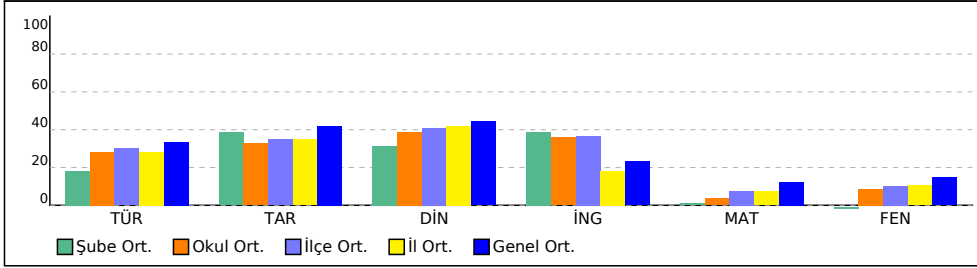


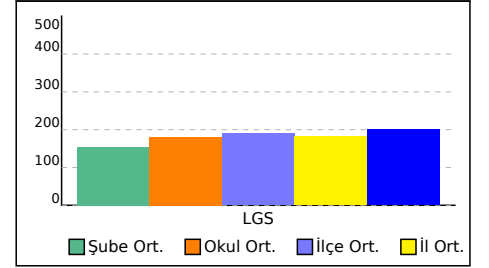
SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu				5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME				108	121	1690	44788																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)													
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS			Dereceler				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				7	7	5,02	6	4	4,19	6	4	4,43	4	5	2,32	5	8	1,86	5	8	2,22	32	36	20,04	200,950							
Okul Ortalaması				7	8	4,25	5	5	3,26	5	4	3,87	5	4	3,59	4	10	0,54	4	9	1,31	30	40	16,82	180,690							
SINIF:																																
1	406	SEMANUR İNAN		12	3	11,00	8	2	7,33	9	1	8,67	7	3	6,00	4	11	0,33	5	10	1,67	45	30	35,00	251,187			1	16	22	239	10703
2	502	AYETULLAH YILDIZTAI		5	10	1,67	8	2	7,33	3	7	0,67	7	3	6,00	7	8	4,33	1	14	-3,67	31	44	16,33	166,120			2	60	70	904	27003
3	284	EMİRHAN TURGUTTAŞ		7	8	4,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	4	10	0,67	22	52	4,67	135,567			3	82	93	1261	34832
4	324	YAGMUR ÖZTÜRK		1	14	-3,67	4	6	2,00	5	5	3,33	7	3	6,00	2	12	-2,00	5	10	1,67	24	50	7,33	117,077			4	95	107	1436	39161
5	424	YAĞM R TÜRKÜZ		4	11	0,33	5	5	3,33	4	5	2,33	2	8	-0,67	4	11	0,33	1	14	-3,67	20	54	1,98	104,467			5	98	110	1527	41374

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



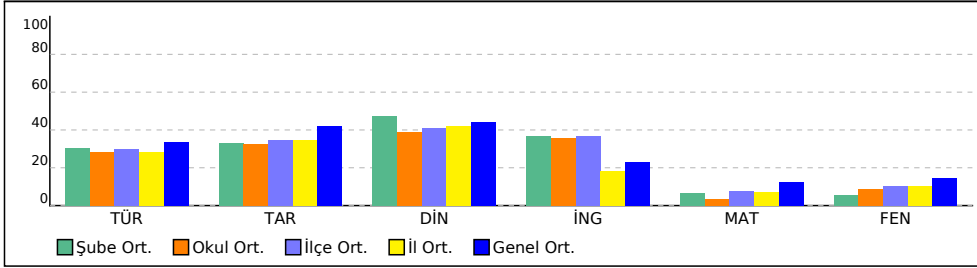
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



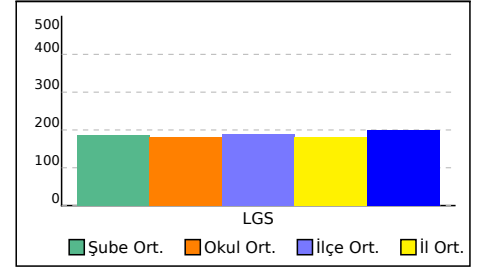
5A SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu			5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME			108	121	1690	44788																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	5,02	6	4	4,19	6	4	4,43	4	5	2,32	5	8	1,86	5	8	2,22	32	36	20,04	200,950									
Okul Ortalaması				7	8	4,25	5	5	3,26	5	4	3,87	5	4	3,59	4	10	0,54	4	9	1,31	30	40	16,82	180,690									
SINIF: 5A																																		
1	197	BÜŞRA BİNGÖL	5A	10	5	8,33	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	10	1,67	12	3	11,00	52	23	44,33	315,093	1	2	8	72	4444	% 9,92			
2	429	YİĞİT İŞERİ	5A	11	4	9,67	8	2	7,33	7	3	6,00	7	3	6,00	6	3	5,00	5	10	1,67	44	25	35,67	271,447	2	8	14	162	8257	% 18			
3	410	SUDEN KORUCU	5A	11	4	9,67	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	3	12	-1,00	7	8	4,33	46	29	36,33	255,520	3	13	19	221	10139	% 23			
4	312	EYÜP SEVGİ	5A	13	2	12,33	9	1	8,67	7	3	6,00	8	2	7,33	5	10	1,67	3	12	-1,00	45	30	35,00	251,373	4	15	21	237	10688	% 24			
5	455	MEHMET ADEM DEMİR	5A	7	8	4,33	6	4	4,67	9	1	8,67	4	6	2,00	4	11	0,33	7	8	4,33	37	38	24,33	210,947	5	30	36	486	17147	% 38			
6	407	SERHAN BOZKURT	5A	8	4	6,67	4	6	2,00	6	4	4,67	4	6	2,00	6	6	4,00	4	11	0,33	32	37	19,67	209,553	6	31	37	499	17409	% 39			
7	435	ZEYNEL ABİDİN TUNC	5A	8	7	5,67	4	6	2,00	6	4	4,67	5	5	3,33	6	9	3,00	3	12	-1,00	32	43	17,67	189,907	7	43	51	671	21356	% 48			
8	395	RAVZA SARIYAR	5A	9	6	7,00	4	6	2,00	5	5	3,33	4	6	2,00	5	10	1,67	3	9	0,00	30	42	16,00	189,167	8	44	52	675	21534	% 48			
9	413	SÜMEYYE KAYA	5A	9	6	7,00	5	5	3,33	8	2	7,33	7	3	6,00	1	14	-3,67	5	10	1,67	35	40	21,66	184,187	9	46	54	719	22640	% 51			
10	0	MUHAMMETYÜÜCA	5A	5	10	1,67	5	5	3,33	3	7	0,67	2	7	-0,33	4	7	1,67	4	9	1,00	23	45	8,01	153,410	10	68	79	1060	30263	% 68			
11	0	BER ENDO DA Ş	5A	3	12	-1,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	10	5	8,33	0	15	-5,00	21	54	3,00	136,453	11	80	91	1253	34621	% 77			
12	74	AYAZ AYDIN	5A	5	10	1,67	4	6	2,00	6	4	4,67	8	2	7,33	1	14	-3,67	4	11	0,33	28	47	12,33	135,600	12	81	92	1260	34821	% 78			
13	57	AYŞENUR ASYA	5A	6	9	3,00	4	6	2,00	7	3	6,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	26	49	9,67	132,827	13	85	96	1285	35515	% 79			
14	440	ZEYNEP ÇAĞLAYAN	5A	3	12	-1,00	5	5	3,33	8	2	7,33	5	5	3,33	3	12	-1,00	3	12	-1,00	27	48	10,99	126,827	14	88	100	1340	36964	% 83			
15	466	SABİHA TURHAN	5A	2	13	-2,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	4	11	0,33	5	10	1,67	20	55	1,67	119,907	15	93	105	1410	38540	% 86			
16	325	HATİCEKAYA	5A	4	11	0,33	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	4	11	0,33	1	14	-3,67	15	60	-5,01	89,000	16	107	119	1606	43234	% 97			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



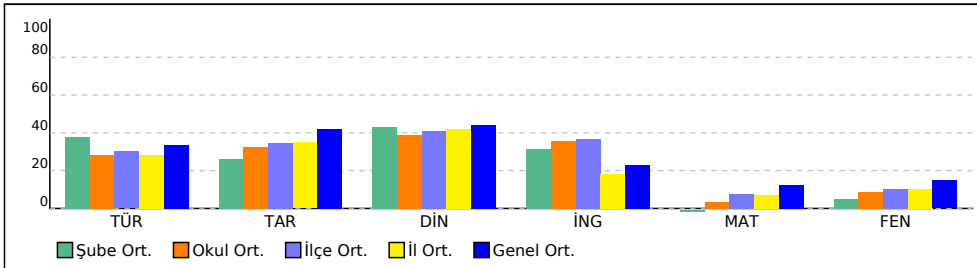
5B SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

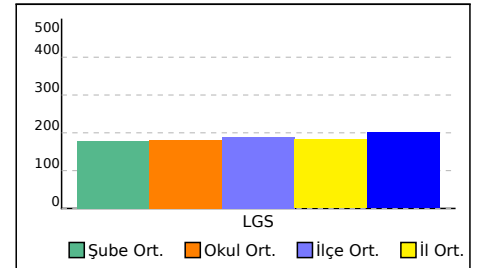
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu				5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				108	121	1690	44788

Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı					
Genel Ortalama				7	7	5,02	6	4	4,19	6	4	4,43	4	5	2,32	5	8	1,86	5	8	2,22	32	36	20,04	200,950					
Okul Ortalaması				7	8	4,25	5	5	3,26	5	4	3,87	5	4	3,59	4	10	0,54	4	9	1,31	30	40	16,82	180,690					
SINIF: 5B																														
1	252	ECENAZ YILDIRIM	5B	13	2	12,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	6	9	3,00	4	11	0,33	51	24	43,00	283,000	1	6	12	134	7130 % 16
2	412	SÜMEYRA ÜLKER	5B	12	2	11,33	7	2	6,33	10	0	10,00	8	2	7,33	3	4	1,67	5	4	3,67	45	14	40,33	281,640	2	7	13	138	7269 % 16
3	110	BELİNAY ŞENGÜL	5B	14	1	13,67	6	4	4,67	6	4	4,67	6	4	4,67	4	11	0,33	6	9	3,00	42	33	31,01	259,280	3	12	18	206	9652 % 22
4	387	NİSANUR SAYICI	5B	9	6	7,00	6	4	4,67	7	3	6,00	5	5	3,33	7	8	4,33	5	8	2,33	39	34	27,66	241,013	4	21	27	290	12127 % 27
5	190	BURAK EFE KAHRAMA	5B	6	9	3,00	4	6	2,00	6	4	4,67	4	6	2,00	7	8	4,33	6	9	3,00	33	42	19,00	207,773	5	32	38	508	17750 % 40
6	41	ALİ CENGİZ UĞUR	5B	8	7	5,67	6	4	4,67	8	2	7,33	7	3	6,00	1	9	-2,00	6	9	3,00	36	34	24,67	200,610	6	36	43	576	19130 % 43
7	444	HALİL İBRAHİM SOYLU	5B	11	4	9,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	5	3,33	2	13	-2,33	6	9	3,00	31	44	16,33	195,467	7	38	45	618	20147 % 45
8	356	MELİKE ECRİN ÇINAR	5B	8	7	5,67	6	4	4,67	9	1	8,67	8	2	7,33	2	13	-2,33	5	10	1,67	38	37	25,68	195,120	8	39	46	621	20225 % 45
9	330	İBRAHİM ŞAKACI	5B	8	7	5,67	3	7	0,67	6	4	4,67	7	3	6,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	31	44	16,35	174,707	9	55	64	819	24843 % 55
10	208	ÇAĞDAŞ GÜL	5B	10	5	8,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	12	-1,00	5	10	1,67	26	49	9,66	172,880	10	57	66	842	25257 % 56
11	394	RAVZ*UR T *T AN	5B	4	11	0,33	5	5	3,33	5	5	3,33	4	6	2,00	2	12	-2,00	7	8	4,33	27	47	11,32	153,730	11	67	78	1056	30176 % 67
12	465	HAVİN BUDAK	5B	7	8	4,33	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	25	50	8,33	148,413	12	73	84	1119	31544 % 70
13	188	EYÜPHAN SOYLU	5B	7	8	4,33	4	6	2,00	5	5	3,33	6	4	4,67	1	14	-3,67	4	11	0,33	27	48	10,99	142,427	13	78	89	1196	33142 % 74
14	458	ALPEREN ALDEMİR	5B	8	7	5,67	3	7	0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	2	13	-2,33	3	12	-1,00	24	51	7,01	138,067	14	79	90	1240	34221 % 76
15	461	YUSUF SAMİ ADIYAM I	5B	6	8	3,33	5	5	3,33	4	6	2,00	2	6	0,00	2	13	-2,33	3	8	0,33	22	46	6,66	133,457	15	84	95	1278	35325 % 79
16	370	MUHAMMED ARAFAT I	5B	6	9	3,00	5	5	3,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	13	-2,33	1	14	-3,67	20	55	1,66	100,973	16	101	113	1549	41911 % 94
17	30	ABDÜL MELİK ADIYAM	5B	2	13	-2,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	2	13	-2,33	15	60	-5,00	91,267	17	105	117	1596	43027 % 96
18	209	ÇINAR GÜZEL	5B	5	10	1,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	2	13	-2,33	1	14	-3,67	16	59	-3,66	84,640	18	108	120	1626	43591 % 97

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



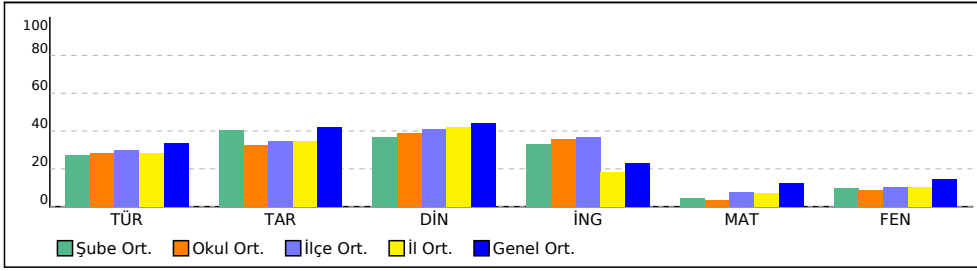
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



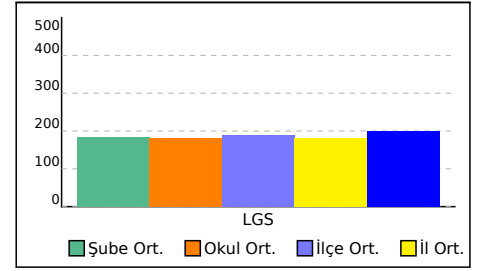
5C SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu			5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME			108	121	1690	44788																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl Genel						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	5,02	6	4	4,19	6	4	4,43	4	5	2,32	5	8	1,86	5	8	2,22	32	36	20,04	200,950						
Okul Ortalaması				7	8	4,25	5	5	3,26	5	4	3,87	5	4	3,59	4	10	0,54	4	9	1,31	30	40	16,82	180,690						
SINIF: 5C																															
1	447	MEHMET ACAR	5C	12	3	11,00	8	2	7,33	7	2	6,33	3	7	0,67	4	8	1,33	8	7	5,67	42	29	32,33	267,643	1	9	15	171	8677	% 19
2	245	EBUBEKİR BİNİCİ	5C	7	8	4,33	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	1	2	0,33	10	4	8,67	42	20	35,33	259,393	2	11	17	204	9640	% 22
3	48	ANIL DAĞLI	5C	8	7	5,67	7	2	6,33	9	0	9,00	7	1	6,67	5	8	2,33	5	5	3,33	41	23	33,33	244,237	3	18	24	269	11658	% 26
4	82	BAHAR BİLGİN	5C	9	6	7,00	5	5	3,33	7	3	6,00	6	4	4,67	4	11	0,33	5	10	1,67	36	39	23,00	207,253	4	33	39	516	17838	% 40
5	352	MEHMET AKİF AYDIN	5C	8	4	6,67	9	1	8,67	7	3	6,00	4	3	3,00	0	2	-0,67	2	3	1,00	30	16	24,67	200,683	5	35	42	575	19113	% 43
6	316	FEYZANUR PIRNAL	5C	6	9	3,00	5	5	3,33	7	3	6,00	6	4	4,67	4	11	0,33	5	10	1,67	33	42	19,00	181,853	6	48	57	742	23209	% 52
7	367	MİRAÇ EFE KARAHAN	5C	4	11	0,33	5	5	3,33	6	4	4,67	5	5	3,33	7	8	4,33	4	11	0,33	31	44	16,32	178,467	7	51	60	781	23998	% 54
8	463	EFE RECEP ÇOLAK	5C	9	6	7,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	26	49	9,66	175,347	8	54	63	813	24692	% 55
9	446	MUHAMMED TALHA D	5C	6	9	3,00	3	7	0,67	4	5	2,33	8	2	7,33	5	10	1,67	3	12	-1,00	29	45	14,00	165,867	9	61	71	909	27058	% 60
10	336	İLKNUR KAYA	5C	8	6	6,00	7	3	6,00	5	5	3,33	5	4	3,67	2	9	-1,00	2	12	-2,00	29	39	16,00	162,507	10	63	73	959	27931	% 62
11	602	MURAT OKÇU	5C	7	8	4,33	5	3	4,00	2	7	-0,33	5	3	4,00	5	9	2,00	2	12	-2,00	26	42	12,00	162,497	11	64	74	960	27936	% 62
12	327	HIRANUR TOPĞÜÇ	5C	3	12	-1,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	5	2,33	6	9	3,00	5	10	1,67	23	51	6,00	149,157	12	71	82	1108	31330	% 70
13	417	ŞEYMA AK	5C	5	10	1,67	4	6	2,00	7	3	6,00	5	5	3,33	3	11	-0,67	2	13	-2,33	26	48	10,00	130,770	13	86	97	1299	36005	% 80
14	0	TİMUR U LM ASOV	5C	5	10	1,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	6	1,00	2	13	-2,33	5	10	1,67	21	53	3,34	126,463	14	89	101	1345	37063	% 83
15	331	İBRAHİMHALİL TEREÇİ	5C	4	11	0,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	12	-1,00	5	10	1,67	21	54	3,00	125,653	15	90	102	1353	37246	% 83

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

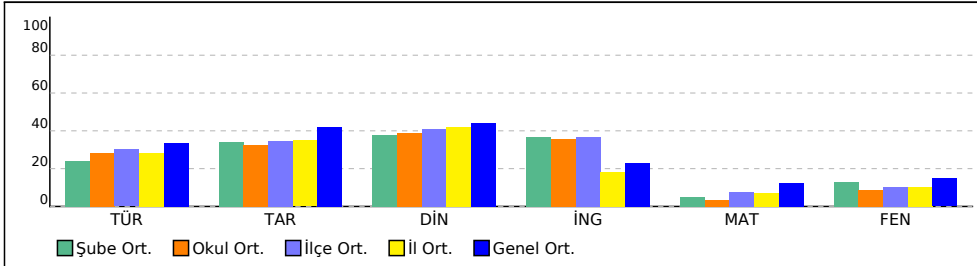


5D SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

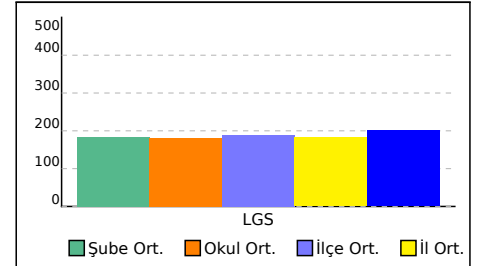
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu			5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME			108	121	1690	44788																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İL	Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani	Snf	Okul	İlçe	İL	Genel	
Genel Ortalama				7	7	5,02	6	4	4,19	6	4	4,43	4	5	2,32	5	8	1,86	5	8	2,22	32	36	20,04	200,950									
Okul Ortalaması				7	8	4,25	5	5	3,26	5	4	3,87	5	4	3,59	4	10	0,54	4	9	1,31	30	40	16,82	180,690									
SINIF: 5D																																		
1	10	ABDULSAMET UZUN	5D	10	5	8,33	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	9	6	7,00	10	5	8,33	55	20	48,32	337,613	1	1	6	43	3083	% 6,88			
2	361	MERT FIRAT	5D	12	3	11,00	8	2	7,33	7	3	6,00	6	4	4,67	6	9	3,00	10	5	8,33	49	26	40,33	309,120	2	3	9	80	4878	% 11			
3	62	ARAS ÖZDEMİR	5D	12	3	11,00	6	4	4,67	7	3	6,00	8	2	7,33	3	12	-1,00	8	7	5,67	44	31	33,67	261,640	3	10	16	196	9375	% 21			
4	199	CEMRE ŞAHİN	5D	10	5	8,33	6	4	4,67	7	3	6,00	10	0	10,00	2	13	-2,33	6	9	3,00	41	34	29,67	223,040	4	27	33	396	14953	% 33			
5	470	EMİR BABAT	5D	9	6	7,00	8	2	7,33	6	4	4,67	8	2	7,33	4	11	0,33	5	10	1,67	40	35	28,33	220,760	5	28	34	413	15369	% 34			
6	321	HABİBFURKAN ERAYD	5D	10	5	8,33	5	5	3,33	5	5	3,33	8	2	7,33							28	17	22,32	202,823	6	34	41	557	18695	% 42			
7	233	DILAN KAYA	5D	7	8	4,33	3	7	0,67	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	6	9	3,00	31	44	16,34	193,480	7	40	47	640	20596	% 46			
8	398	RÜMEYSA ÖZER	5D	9	6	7,00	5	5	3,33	3	7	0,67	6	4	4,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	30	45	15,00	176,360	8	53	62	804	24492	% 55			
9	38	NAZLIIRMAK BİLGİLİ	5D	2	12	-2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	3	6	1,00	5	9	2,00	8	7	5,67	25	47	9,34	166,297	9	59	69	902	26949	% 60			
10	464	MUSTAFA GÜRGEN	5D	7	8	4,33	5	5	3,33	4	6	2,00	4	6	2,00	5	10	1,67	3	12	-1,00	28	47	12,33	165,267	10	62	72	917	27199	% 61			
11	531	KÜBRA ÇAKAN	5D	5	10	1,67	7	3	6,00	10	0	10,00	4	6	2,00	4	11	0,33	2	13	-2,33	32	43	17,67	152,347	11	70	81	1077	30512	% 68			
12	431	YİĞİTHAN ÖZMEN	5D	4	11	0,33	7	3	6,00	5	4	3,67	5	4	3,67	2	11	-1,67	4	8	1,33	27	41	13,33	146,117	12	76	87	1149	32160	% 72			
13	230	DAMLA DEMİR	5D	6	9	3,00	5	5	3,33	5	5	3,33	5	5	3,33	2	13	-2,33	4	11	0,33	27	48	10,99	143,253	13	77	88	1184	32930	% 74			
14	414	SÜMEYYE SUPOLAT	5D	1	14	-3,67	5	5	3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	7	8	4,33	4	11	0,33	22	53	4,32	133,587	14	83	94	1276	35295	% 79			
15	0	TUSEM ÖTİM R	5D	3	12	-1,00	1	9	-2,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	5	9	2,00	4	11	0,33	21	53	3,33	129,703	15	87	98	1309	36261	% 81			
16	399	SALAH KADI	5D	1	14	-3,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	5	3,33	3	9	0,00	5	10	1,67	21	51	3,99	118,523	16	94	106	1426	38831	% 87			
17	397	RECEP ENSAR ESKİ	5D	6	9	3,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	12	-1,00	2	13	-2,33	19	56	0,34	112,827	17	96	108	1470	39976	% 89			
18	3	ME SUDEUZU N	5D	2	13	-2,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	17	58	-2,34	97,040	18	103	115	1571	42433	% 95			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



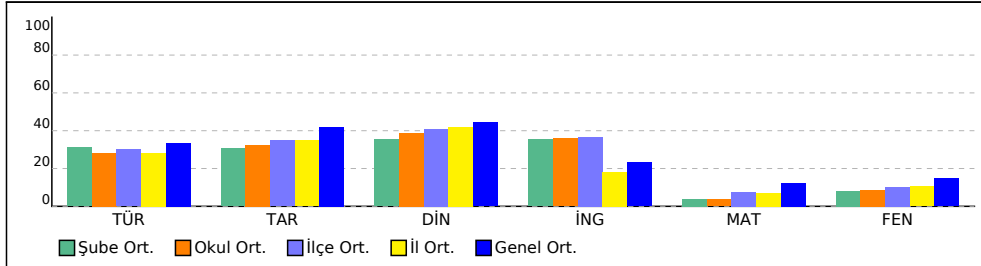
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



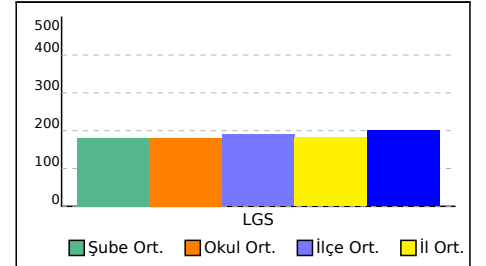
5E SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu				5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME				108	121	1690	44788																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	5,02	6	4	4,19	6	4	4,43	4	5	2,32	5	8	1,86	5	8	2,22	32	36	20,04	200,950									
Okul Ortalaması				7	8	4,25	5	5	3,26	5	4	3,87	5	4	3,59	4	10	0,54	4	9	1,31	30	40	16,82	180,690									
SINIF: 5E																																		
1	468	MUHAMMEDEMİR AKT	5E	11	3	10,00	7	3	6,00	8	1	7,67	8	2	7,33				4	4	2,67	38	13	33,67	247,913	1	17	23	254	11097	% 25			
2	326	HATİCE NEHİR ÇAKAN	5E	9	5	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	9	1	8,67	3	4	1,67	3	6	1,00	42	18	36,00	243,103	2	19	25	277	11840	% 26			
3	296	ENES KAAN YAYLACI	5E	10	5	8,33	6	4	4,67	8	2	7,33	9	1	8,67	5	5	3,33				38	17	32,33	242,763	3	20	26	278	11875	% 27			
4	403	SEMANUR BİLMEZ	5E	11	4	9,67	6	3	5,00	9	1	8,67	6	3	5,00	4	11	0,33	5	10	1,67	41	32	30,34	234,667	4	23	29	325	13097	% 29			
5	459	BERİL SONAY	5E	7	5	5,33	7	2	6,33	7	0	7,00	9	1	8,67	2	0	2,00	3	6	1,00	35	14	30,33	224,097	5	26	32	390	14764	% 33			
6	66	ASIYE SELÇUK	5E	8	7	5,67	8	2	7,33	2	7	-0,33	9	1	8,67	5	4	3,67	2	6	0,00	34	27	25,01	217,840	6	29	35	433	15864	% 35			
7	275	ELA NUR GÖKMEN	5E	9	5	7,33	2	5	0,33	5	5	3,33	6	3	5,00	5	8	2,33	3	10	-0,33	30	36	17,99	198,143	7	37	44	597	19604	% 44			
8	415	ŞAİZER YARŞIBAŞ	5E	7	5	5,33	5	5	3,33	8	2	7,33	5	4	3,67				2	2	1,33	27	18	20,99	191,997	8	41	49	655	20910	% 47			
9	355	MEHMET FATİH OĞUZ	5E	8	7	5,67	5	5	3,33	3	5	1,33	5	5	3,33	1	11	-2,67	7	4	5,67	29	37	16,66	191,483	9	42	50	657	21019	% 47			
10	314	FATMA KAYA	5E	8	7	5,67	6	3	5,00	7	2	6,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	5	10	1,67	33	40	19,67	186,243	10	45	53	705	22183	% 50			
11	425	YASİNÇALBAN	5E	8	7	5,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	6	0,00	2	6	0,00	6	7	3,67	24	40	10,67	180,503	11	49	58	756	23523	% 53			
12	335	ILKNUR AKSU	5E	7	2	6,33	4	5	2,33	3	3	2,00	3	5	1,33	4	1	3,67	1	10	-2,33	22	26	13,33	179,130	12	50	59	774	23847	% 53			
13	346	KAYRAYBERAT SAĞLA	5E	5	9	2,00	3	6	1,00	5	4	3,67	2	5	0,33	3	11	-0,67	7	5	5,33	25	40	11,66	172,167	13	58	67	848	25433	% 57			
14	359	MERTBBAYBURTLUOÇ	5E	7	3	6,00	3	4	1,67	2	1	1,67	4	0	4,00	3	9	0,00	2	13	-2,33	21	30	11,01	154,897	14	66	77	1041	29866	% 67			
15	320	FURKAN ŞAHİN	5E	6	7	3,67	4	4	2,67	5	4	3,67	3	6	1,00	3	12	-1,00	4	10	0,67	25	43	10,68	152,590	15	69	80	1071	30461	% 68			
16	169	BERİTAN ŞAHİN	5E	3	11	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	0	9	-3,00	6	7	3,67	6	9	3,00	19	52	1,66	148,387	16	74	85	1120	31552	% 70			
17	183	BEYTULLAH AKBAŞ	5E	1	5	-0,67	4	4	2,67				4	0	4,00	2	4	0,67	3	3	2,00	14	16	8,67	147,120	17	75	86	1133	31886	% 71			
18	533	GİZEM AYMER AN	5E	5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	0	10	-3,33	3	12	-1,00	5	10	1,67	18	57	-0,99	121,347	18	92	104	1395	38227	% 85			
19	422	*MİT RESÜL ÖZALP *	5E	3	12	-1,00	1	9	-2,00	1	7	-1,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	3	11	-0,67	15	57	-4,00	94,660	19	104	116	1581	42704	% 95			
20	348	KUZEY YILDIRIM	5E	4	11	0,33	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	1	13	-3,33	2	13	-2,33	19	55	0,67	91,077	20	106	118	1598	43039	% 96			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



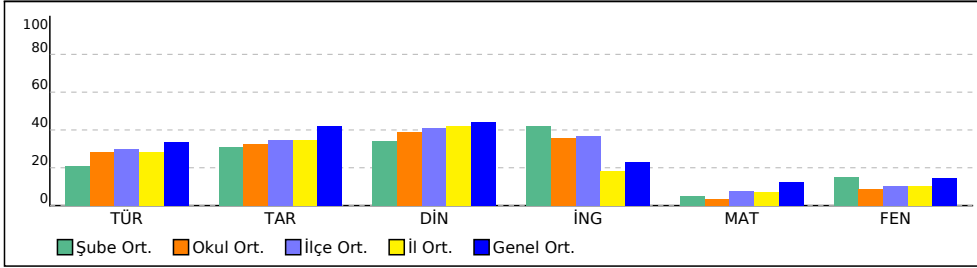
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



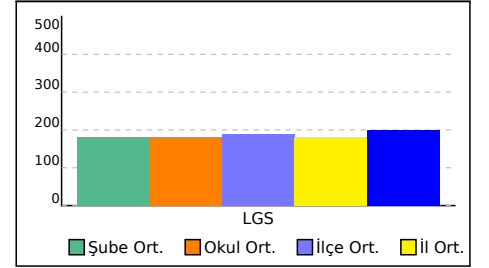
5F SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

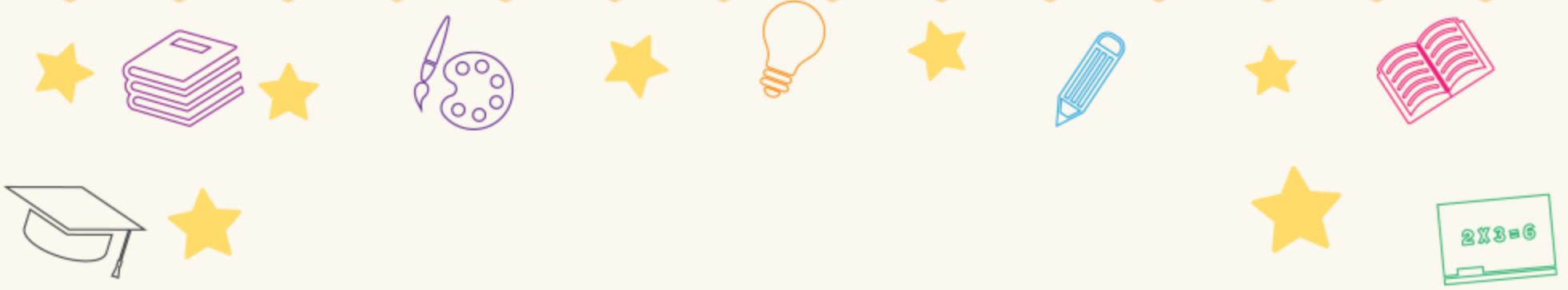
										KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu				5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				108	121	1690	44788																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	5,02	6	4	4,19	6	4	4,43	4	5	2,32	5	8	1,86	5	8	2,22	32	36	20,04	200,950									
Okul Ortalaması				7	8	4,25	5	5	3,26	5	4	3,87	5	4	3,59	4	10	0,54	4	9	1,31	30	40	16,82	180,690									
SINIF: 5F																																		
1	4434	KAYRA MİNTEMUR	5F	7	6	5,00	3	2	2,33	8	0	8,00	10	0	10,00	7	3	6,00	10	3	9,00	45	14	40,33	305,273	1	4	10	87	5175	% 12			
2	52	ANIL İVANT İŞERİ	5F	7	7	4,67	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	5	4,33	9	5	7,33	47	22	39,66	284,777	2	5	11	131	6936	% 15			
3	272	EFE YAZAN	5F	9	4	7,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	3	5,00	6	5	4,33	3	4	1,67	40	20	33,33	253,990	3	14	20	228	10327	% 23			
4	462	MERT SAFF	5F	10	5	8,33	8	2	7,33	4	6	2,00	8	2	7,33	2	10	-1,33	8	7	5,67	40	32	29,33	239,710	4	22	28	294	12290	% 27			
5	402	SARA KAYA	5F	4	10	0,67	2	7	-0,33	5	5	3,33	7	3	6,00	9	6	7,00	8	7	5,67	35	38	22,34	234,320	5	24	30	327	13156	% 29			
6	449	HIRANUR KILIÇ	5F	10	5	8,33	8	2	7,33	5	5	3,33	5	5	3,33	2	13	-2,33	8	7	5,67	38	37	25,66	224,360	6	25	31	389	14725	% 33			
7	393	ÖYKÜ NAZ YANAR	5F	6	9	3,00	5	5	3,33	5	5	3,33	8	2	7,33	5	10	1,67	4	11	0,33	33	42	18,99	183,653	7	47	55	724	22763	% 51			
8	265	EDANUR ÖZER	5F	5	10	1,67	5	5	3,33	6	4	4,67	5	5	3,33	4	11	0,33	6	9	3,00	31	44	16,33	176,413	8	52	61	803	24486	% 55			
9	255	DAMLA CİVLEZ	5F	8	7	5,67	4	6	2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	27	48	11,01	173,373	9	56	65	838	25148	% 56			
10	111	BERAT BABAYİĞİT	5F	4	10	0,67	5	5	3,33	5	2	4,33	6	4	4,67	4	11	0,33	4	10	0,67	28	42	14,00	156,297	10	65	76	1024	29513	% 66			
11	342	İREM TURGUTTAŞ	5F	9	6	7,00	6	4	4,67	5	5	3,33	4	6	2,00	2	13	-2,33	2	13	-2,33	28	47	12,34	149,053	11	72	83	1109	31361	% 70			
12	0	EMİR GÜNDOĞDU	5F	3	12	-1,00	3	7	0,67	4	6	2,00	6	4	4,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	23	52	5,67	122,333	12	91	103	1383	38012	% 85			
13	173	BERRA TELLİ	5F	4	10	0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	4	3,67	3	11	-0,67	2	10	-1,33	17	52	-0,33	108,903	13	97	109	1499	40659	% 91			
14	350	MEDİN BABAT	5F	4	8	1,33	3	6	1,00	3	7	0,67	0	7	-2,33	1	8	-1,67	2	8	-0,67	13	44	-1,67	103,997	14	99	111	1532	41448	% 93			
15	411	SUDENAZ YOLAL	5F	3	12	-1,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	3	12	-1,00	3	12	-1,00	19	56	0,33	101,800	15	100	112	1543	41787	% 93			
16	389	NUMAN SEMİZ	5F	2	13	-2,33	3	6	1,00	3	4	1,67	4	2	3,33	0	7	-2,33	3	9	0,00	15	41	1,34	98,063	16	102	114	1566	42322	% 94			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





Başarı Belgesi

ABDULSAMET UZUN

2021-2022 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 5. sınıflar arasında, kurumunuzda
1. oldunuz.

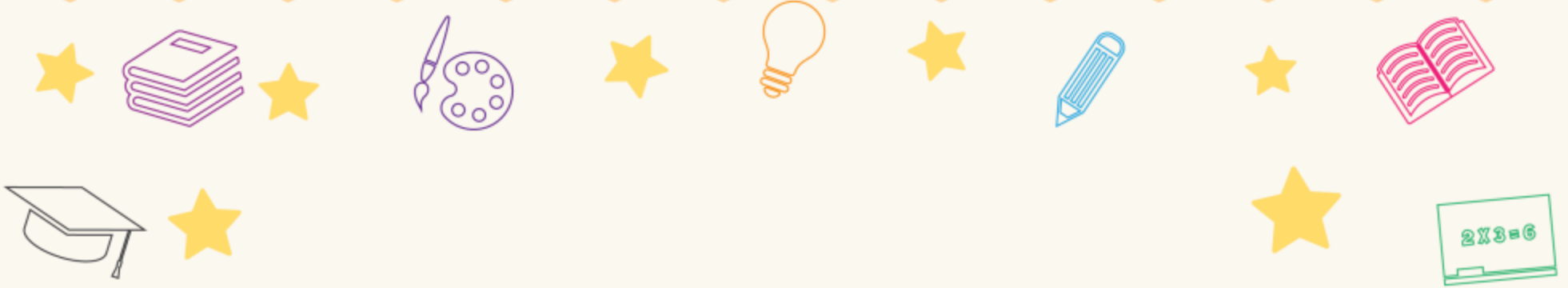
Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.



Uluğbey Ortaokulu - 5D

5. SINIF ULTI TÜRKİYE
GENELİ DENEME SINAVI





Başarı Belgesi

BÜŞRA BİNGÖL

2021-2022 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 5. sınıflar arasında, kurumunuzda
2. oldunuz.

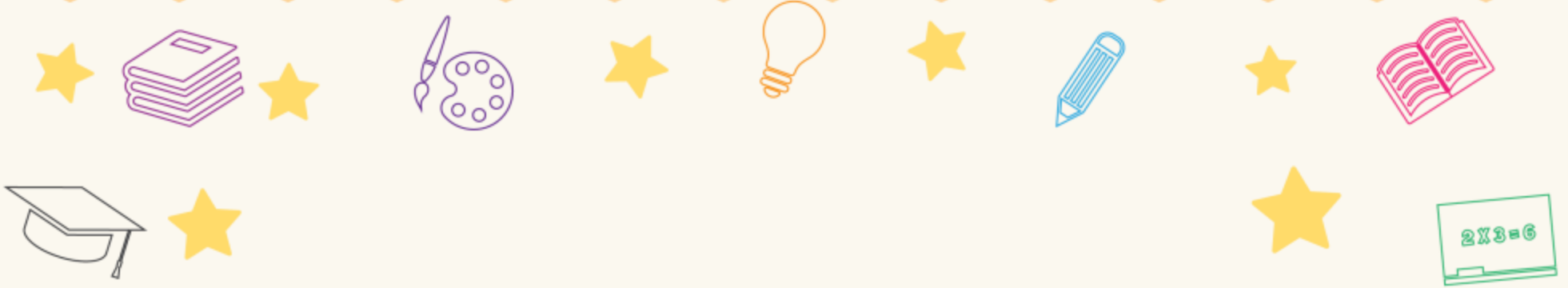
Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.



Uluğbey Ortaokulu - 5A

5. SINIF ULTI TÜRKİYE
GENELİ DENEME SINAVI





Başarı Belgesi

MERT FIRAT



2021-2022 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 5. sınıflar arasında, kurumunuzda
3. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.

Uluğbey Ortaokulu - 5D

5. SINIF ULTI TÜRKİYE
GENELİ DENEME SINAVI



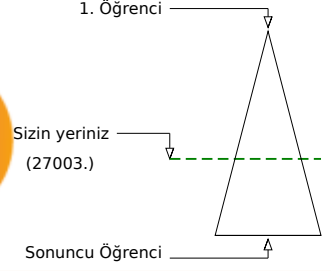
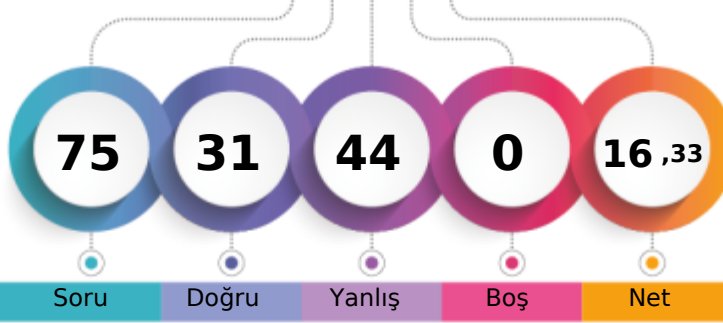
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



166,120 % 60,29

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

- 502
AYETULLAH YILDIZTAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	60	70	27003
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	108	121	44788
				% 60,29

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		cdcDBAbdDcbddc				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABCDDBBaCC				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDbdbbdab				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbbBDCBbDA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cbCbACdCbCbBdB				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		cdabacDcbaaabdd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABCDDBBaCC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbbBDCBbDA				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABCDDBBaCC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbbBDCBbDA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cbCbACdCbCbBdB				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		cdabacDcbaaabdd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABCDDBBaCC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbbBDCBbDA				

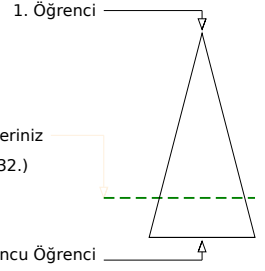
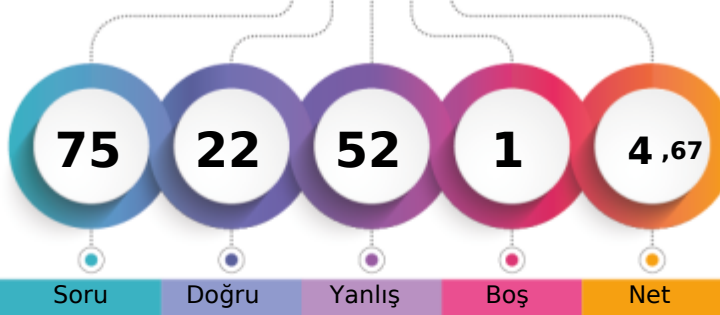
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



135,567 % 77,77

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

- 284
EMİRHAN TURGUTTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	82	93	1261
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	108	121	1690
				34832 % 77,77
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		dbDBadDbBaAdDb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cbaCaCddbc				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABbdcaCbba				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bbDCAadcCA				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaccaDdbDdbacca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bbDCAadcCA				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD				
Cevaplarınız		AbbdccabBC aBbc				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaccaDdbDdbacca				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaccaDdbDdbacca				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaccaDdbDdbacca				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaccaDdbDdbacca				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaccaDdbDdbacca				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaccaDdbDdbacca				

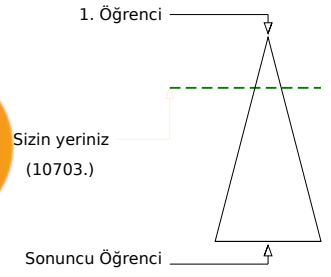
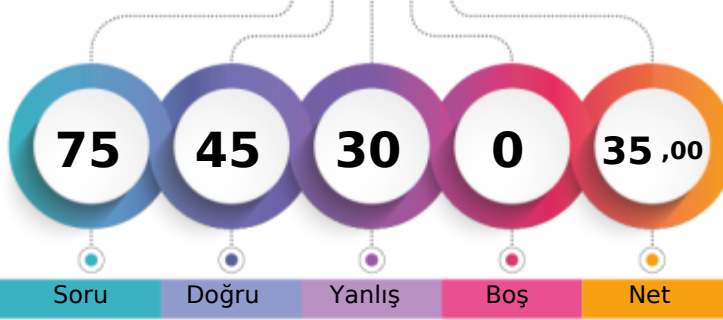
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



251,187 % 23,90

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

- 406
SEMANUR İNAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	16	22	239
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	108	121	1690
				10703 % 23,90
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDCBAC				
Cevaplarınız		cCADaADBDDCDCcAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABbDdBBDDCC				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCAAdC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABbDdBBDDCC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABbDdBBDDCC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDBDDDA				
Cevaplarınız		bACBDaBcDA				

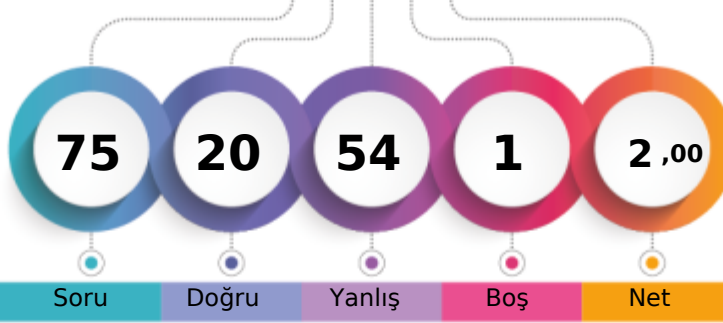
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



104,467 % 92,38

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

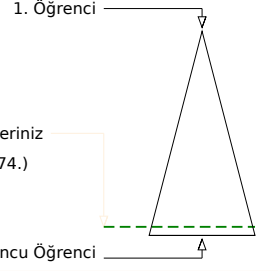
- 424
YAĞMUR TÜRKÜZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(41374.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	98	110	1527	41374
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		aCdacbdCaCDdabd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	4	11	27
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBdDdBbBdC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanat ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		cdDDaCABd				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	5	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cAbDdbbAbdcAcCb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterimi yapar.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okunuşunu, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CdaBcda*cb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		adcAbdabdadbada				

	S	D	Y	B%
Fen	15	1	14	7
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

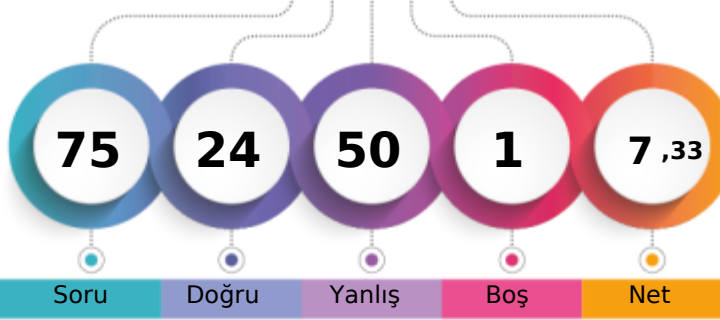
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



117,077 % 87,44

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

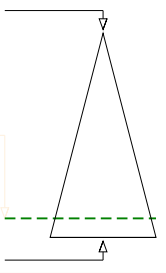
- 324
YAGMUR ÖZTÜRK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(39161.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	95	107	1436	39161
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız	cbAccdaccdababa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	1	14	7
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız	cdCDBdcCd					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	6	40
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	bcDadCAAAC					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	acbabadcdC*B ca					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	2	12	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız	CAdBDCBcaA					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	DcDdabcdAcBdaad					

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	2	1	67
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

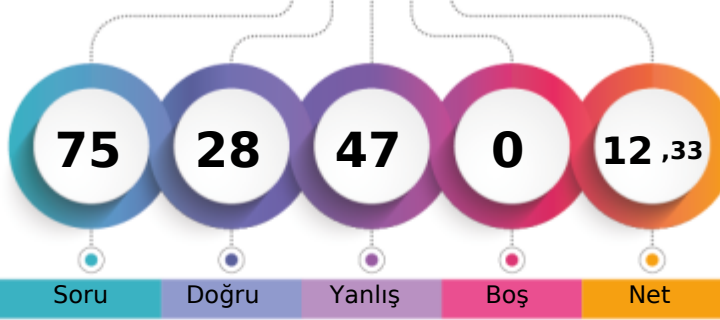
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



135,600 % 77,75

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

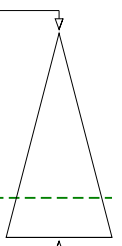
5A - 74
AYAZ AYDIN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(34821.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	81	92	1260
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690
				34821 % 77,75
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		dadcbcaadaDCabC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bBdDadcdBc				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bBdDadcdBc				

Tarih	S	D	Y	B%
	10	4	6	40
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dBDDdCcABa				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBaCBDDA				

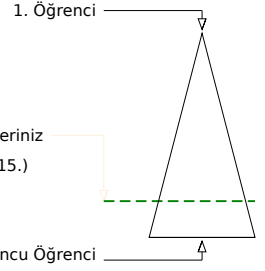
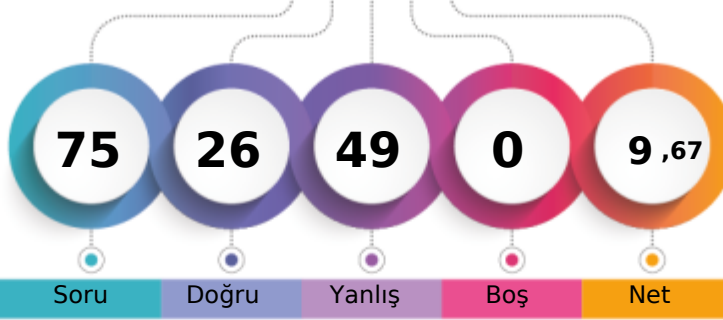
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



132,827 % 79,30

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 57
AYŞENUR ASYA



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	85	96	1285
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690
				35515 % 79,30
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		cCbaccDBDCDaabd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bdacacBDDCC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bdacacBDDCC				

Tarih	S	D	Y	B%
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDdCAacc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbCBbCaabA				

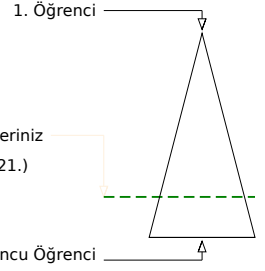
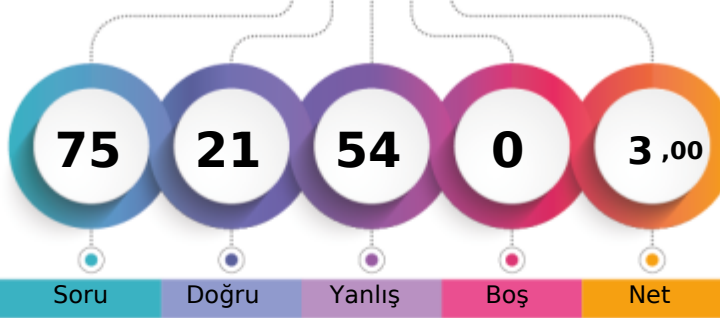
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



136,453 % 77,30

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 0
BER ENDO DA Ş



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 80 91 1253 34621 % 77,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC					
Cevaplarınız		cbadabcdBbacDBa					

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	3	12	20
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.		2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırır eder.		2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		dbCbadcBdc					

		S	D	Y	B%
Tarih		10	2	8	20
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.		1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder		2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC					
Cevaplarınız		dBCdcaCdab					

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC					
Cevaplarınız		cDBdCBdCbdc					

		S	D	Y	B%
Matematik		15	10	5	67
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	2	0	100
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlan		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.		1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları doğ		1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.		1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamakları		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		bAbCdcaCdbc					

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta		1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	0	15	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD					
Cevaplarınız		dcdcdcbacadbca					

		S	D	Y	B%
Fen		15	0	15	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu		3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	1	0

5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



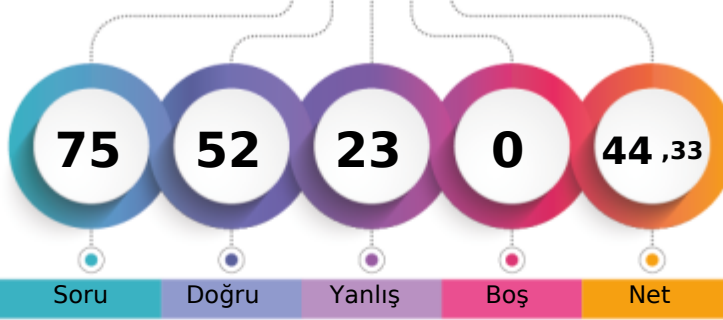
315,093

%

9,92

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

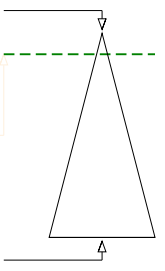
5A - 197
BÜŞRA BİNGÖL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4444.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

1

2

8

72

4444

% 9,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

16

108

121

1690

44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		BabDBbDBaCDCaAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdDCBBDCa				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDbdCAABC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBDCBDDA				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BbbBbDbCbcccdC				

Sözel (MATEMATİK)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	3	2	33	% 66
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DaDbCADAABDcCBC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBDCBDDA				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DaDbCADAABDcCBC				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DaDbCADAABDcCBC				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DaDbCADAABDcCBC				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DaDbCADAABDcCBC				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DaDbCADAABDcCBC				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DaDbCADAABDcCBC				

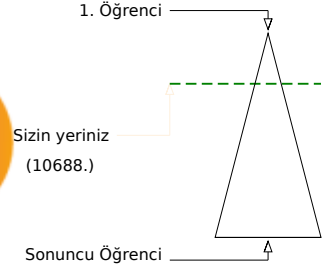
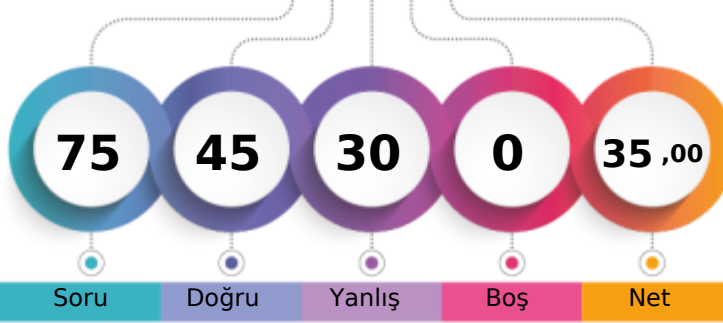
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



251,373 % 23,86

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 312
EYÜP SEVGİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	15	21	237	10688
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız	BCAaBABDCCaCBAC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	13	2	87
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBBDCC				
Cevaplarınız	ABCDCBcDCC					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	ABDdCCBaBa					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	BbaaaCdbCbcdcd					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	10	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız	CACBDbDDA					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	adcAadccbaDCdd					

	S	D	Y	B%
Fen	15	3	12	20
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

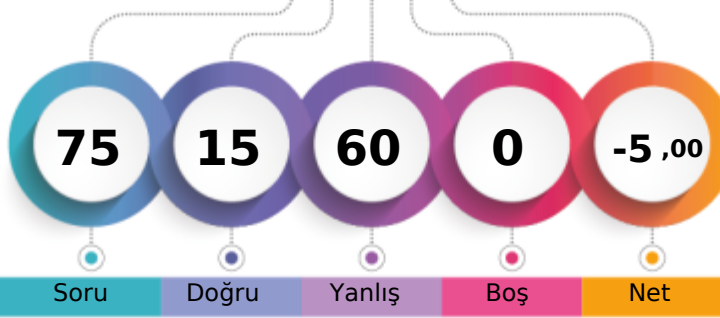


89,000

% 96,53

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

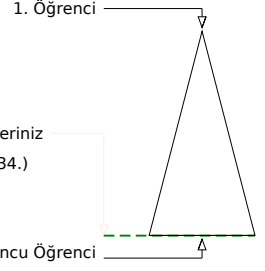
5A - 325
HATİCEKAYA



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(43234.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 107 119 1606 43234 % 96,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		dbbcbcCadAbcDaC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BadadCacba				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BadadCacba				

Tarih	S	D	Y	B%
	10	3	7	30
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		caadcbaAcd				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		ccDaBbdcağ				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		ccDaBbdcağ				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		caadcbaAcd				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		ccDaBbdcağ				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		ccDaBbdcağ				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		ccDaBbdcağ				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		ccDaBbdcağ				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cDdACccdaBddbba				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		Abcbcabcbdddac				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cDdACccdaBddbba				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		Abcbcabcbdddac				

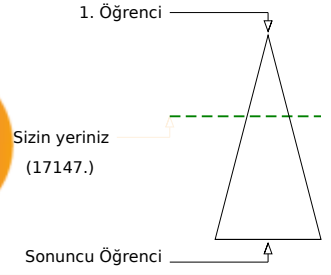
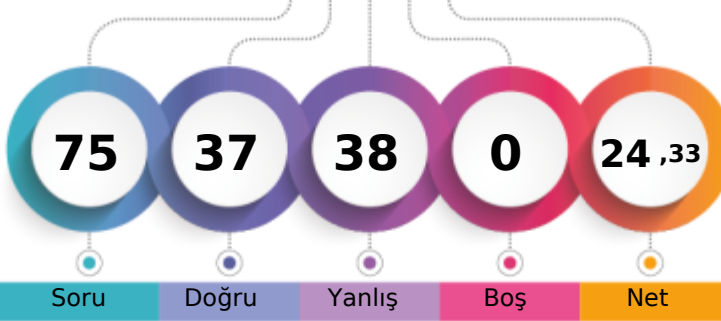
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



210,947 % 38,28

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluşbey Ortaokulu

5A - 455
MEHMET ADEM DEMİREL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	30	36	486	17147 % 38,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cdDaDCaCaACAaCa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	8	47
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aDCaBdABdD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDCdDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		BcaAdcBbbddacAd				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbcCbC*Bbd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD				
Cevaplarınız		ADAdBabaBadCaDc				

	S	D	Y	B%
Fen	15	7	8	47
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	1	0	100
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

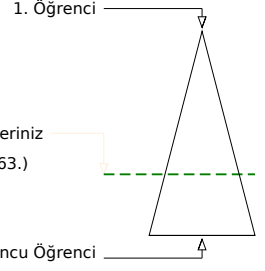
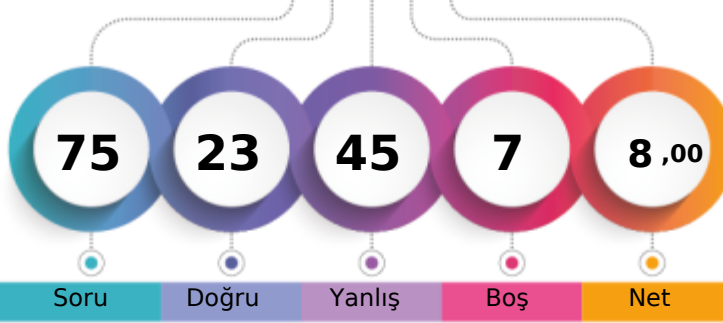
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



153,410 % 67,57

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 0
MUHAMMETYÜÜCA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	68	79	1060	30263
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADaaCcacdbDdb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	5	10	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	2
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCBCABCBD				
Cevaplarınız		ccCaBC*BCc				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ccddBDCcad				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	7	4	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		BaBcdDc dddA				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	7	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	3	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	2
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	0	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını belirir.	1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		dabcDCddd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	7	20
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	0	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	9	2	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cDbAdaCbdcAbd				

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	9	27
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmeceğine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	0	0

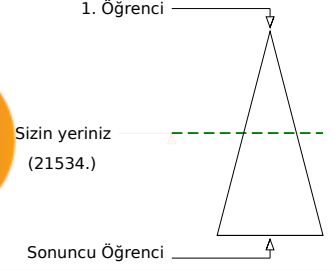
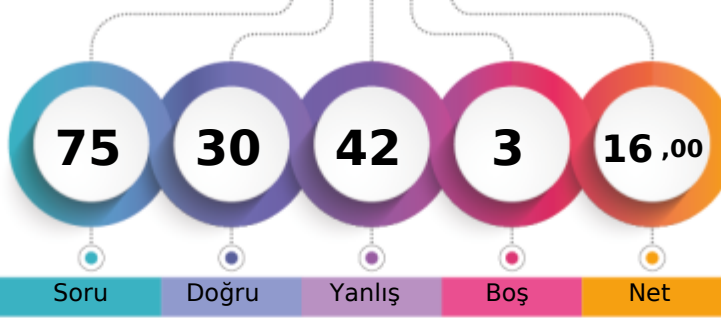
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



189,167 % 48,08

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 395
RAVZA SARIYAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	44	52	675	21534 % 48,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cADaDCDCBACbbdd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	9	6	60
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	2	0	100
Käkleri ve ekleri ayır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aabCcCbBaD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	6	40
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCdBbCdaa				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		dDdbaccCcccaAA				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	10	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlan	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bADCcBaBbb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetai	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		bccb B C bAaDac				

	S	D	Y	B%
Fen	15	3	9	20
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	0	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

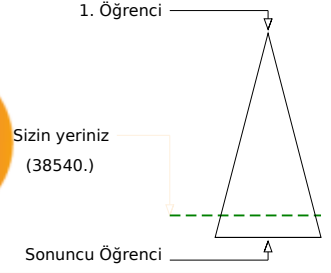
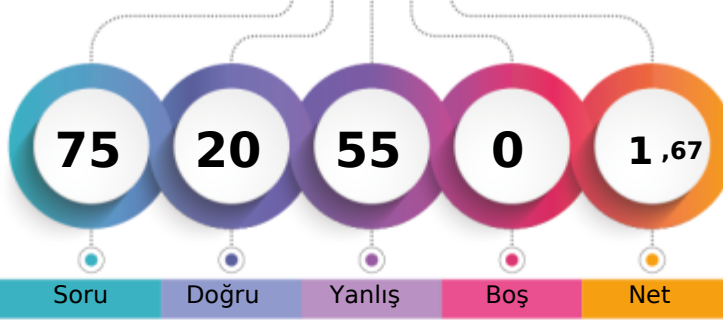
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



119,907 % 86,05

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 466
SABİHA TURHAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	93	105	1410	38540
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788
					% 86,05

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız	cbcaddcBaacCaba					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	2	13	13
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız	bcaabdacbc					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	1	9	10
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	ABDbCacbab					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	BdbcabcACcbabda					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterimi yapar.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletme kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDBA				
Cevaplarınız	CbCacaBaDc					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	cBadabDccBaDaDc					

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Kuvvetin büyüklüğünün dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

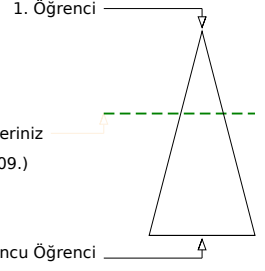
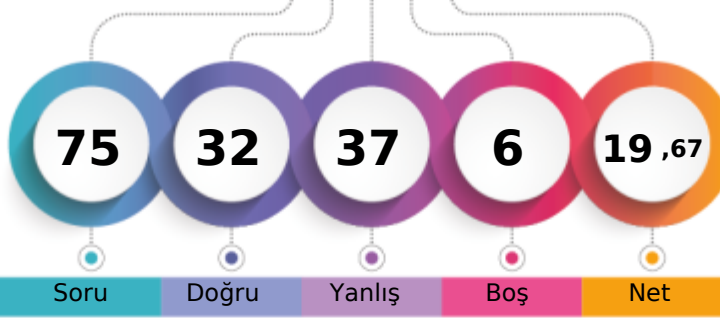
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



209,553 % 38,87

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 407
SERHAN BOZKURT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 31 37 499 17409 % 38,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	8	4	3	6,67	% 44	
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC						
Cevaplarınız		BaA B DBDBaCc C						

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	8	4	53
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	0	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.		2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.		2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBBDCC						
Cevaplarınız		cBdabcBaCC						

		S	D	Y	B%
Tarih		10	4	6	40
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.		1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC						
Cevaplarınız		daDDCCdABb						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.		1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	6	3	4,00	% 27	
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD						
Cevaplarınız		BA BCDd Cddbca						

		S	D	Y	B%
Matematik		15	6	6	40
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	1	2	33
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	1	0	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır		1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.		1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.		1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar ve kesirleri karşılaştırır.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA						
Cevaplarınız		CbacaBDDb						

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC						
Cevaplarınız		cBDcbb*cdBacbaC						

		S	D	Y	B%
Fen		15	4	11	27
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.		1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	1	0	100

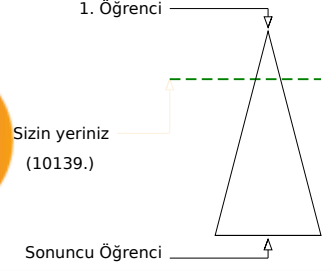
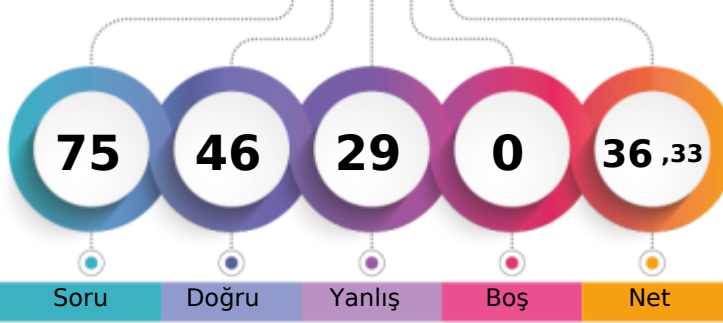
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



255,520 % 22,64

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 410
SUDEN KORUCU



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	13	19	221
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690
				10139 % 22,64
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		BCAbBdDaDCDCbC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBBDCC				
Cevaplarınız		ABCDCBaDCb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		cBDDCCAABC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		dAbBDCBDDA				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		cBDDCCAABC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		cBDDCCAABC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		dAbBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		dAbBDCBDDA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		dACcCbDcbddadcc				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBcbCcDdcdaDCdC				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		dACcCbDcbddadcc				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBcbCcDdcdaDCdC				

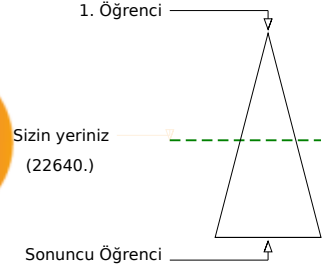
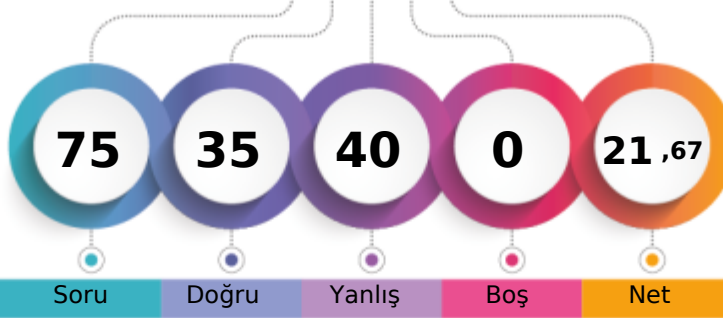
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



184,187 % 50,55

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 413
SÜMEYYE KAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	46	54	719	22640 % 50,55
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cADBDCaCcAadaBC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	9	6	60
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		dcCdcCABdD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDacDC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		ccdcdbaabcdBAbA				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	1	14	7
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesirlerin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak oluşturur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCccCBCd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		ADbAacbbBadCdcb				

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
İsı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

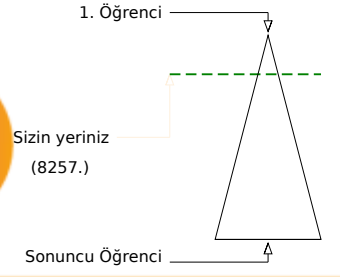
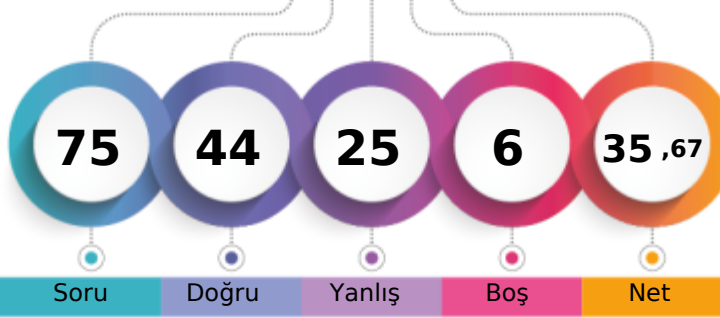
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



271,447 % 18,44

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5A - 429
YİĞİT İŞERİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	2	8	14	162	8257	% 18,44
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADaDCDCBACAcdb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCbCBABaD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDAdDd				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBDbBCb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	3	6	5,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cD AC BCDcd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cDdbBaDbdCbdbBbb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDAdDd				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBDbBCb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	3	6	5,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cD AC BCDcd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cDdbBaDbdCbdbBbb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	3	6	5,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cD AC BCDcd				

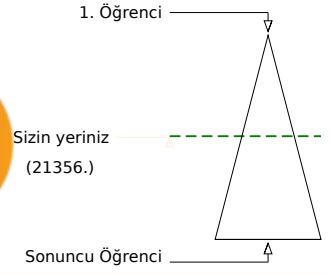
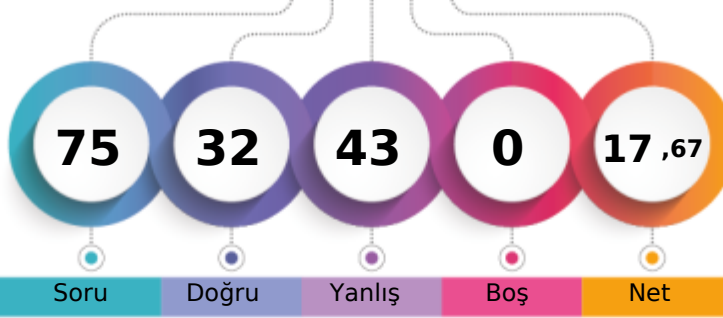
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



189,907 % 47,68

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluşbey Ortaokulu

5A - 435
ZEYNEL ABİDİN TUNCER



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
7		43	51	671	21356 % 47,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cAcBDabCBAdbaBC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aDCbcacBdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AdaABbCAcC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		caBdCaaCDBcaAdb				

Matematik	S	D	Y	B%
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bAaCdbCBCb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		bacdBaDbdCbadaCb				

Fen	S	D	Y	B%
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

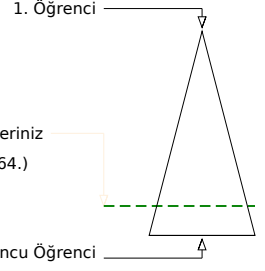
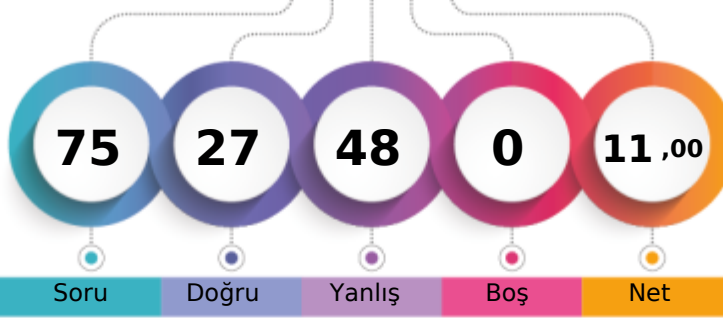
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



126,827 % 82,53

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluşbey Ortaokulu

5A - 440
ZEYNEP ÇAĞLAYAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 88 100 1340 36964 % 82,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC					
Cevaplarınız		BbcacdCcabadcca					

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		cDCadCABda					

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		cDCadCABda					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		bADCdabdCA					

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC					
Cevaplarınız		AccdBDCADC					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC					
Cevaplarınız		AccdBDCADC					

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC					
Cevaplarınız		aDcAbDcabdbadbd					

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD					
Cevaplarınız		dbAcDbAcDbcaadb					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		bADCdabdCA					

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC					
Cevaplarınız		aDcAbDcabdbadbd					

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD					
Cevaplarınız		dbAcDbAcDbcaadb					

Matematik		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	3	12	0	-1,00	% 0
Dört işlem içeren problemleri çözer.							
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.							
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.							
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.							
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır.							
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.							
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.							
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.							
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.							
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.							
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını							
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.							

Fen		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	3	12	0	-1,00	% 0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.							
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.							
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizim gösterir.							
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.							
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.							
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.							
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.							
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.							
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.							
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.							
Ay'ın özelliklerini açıklar.							
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.							

5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

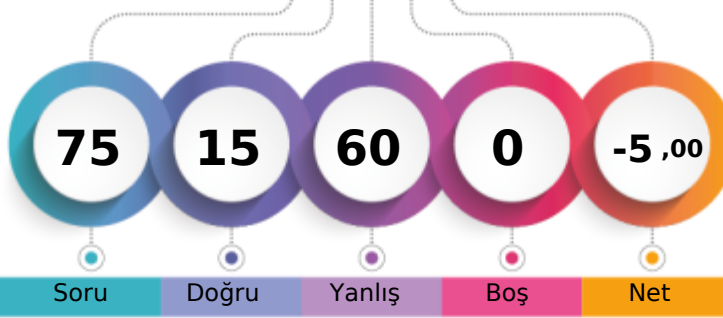


91,267

% 96,07

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

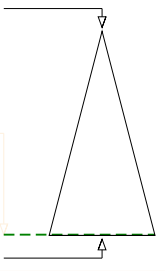
5B - 30
ABDÜL MELİK ADIYAMAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(43027.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	105	117	1596
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690
				43027 % 96,07
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		cadbDdacbdbBca				

S D Y B%	15	2	13	0	-2,33	% 0
Türkçe	15	2	13	0	-2,33	% 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0		
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	0	2	0		
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bdacacBcaC				

S D Y B%	10	2	8	0	-0,67	% 0
Tarih	10	2	8	0	-0,67	% 0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0		
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0		
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0		
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0		
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0		
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100		
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0		
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0		
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		AcDcdabbdb				

S D Y B%	10	2	8	0	-0,67	% 0
Din K.ve A.B.	10	2	8	0	-0,67	% 0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0		
Selamlama adabına riayet eder.	1	1	0	100		
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0		
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0		
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0		
Rabben dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0		
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0		
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0		
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		dcdacbdbCacABD				

S D Y B%	15	5	10	0	1,67	% 11
Matematik	15	5	10	0	1,67	% 11
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67		
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50		
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0		
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğ	1	0	1	0		
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0		
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0		
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	1	0	100		
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		abdcaDBdc				

S D Y B%	10	2	8	0	-0,67	% 0
İngilizce	10	2	8	0	-0,67	% 0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0		
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0		
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0		
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0		
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0		
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100		
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100		
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0		
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		acDbdcadbcadBdb				

S D Y B%	15	2	13	0	-2,33	% 0
Fen	15	2	13	0	-2,33	% 0
Kuvvetin büyüklüğünün dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0		
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33		
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0		
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0		
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0		
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0		
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0		
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100		
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		

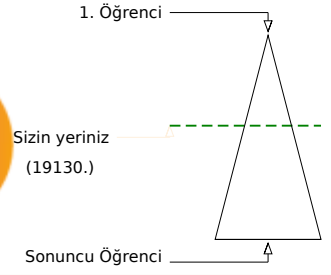
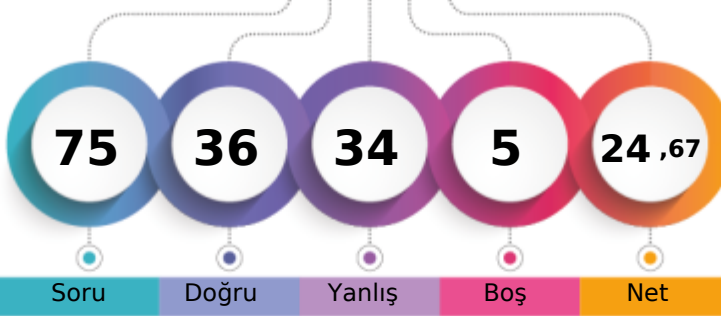
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



200,610 % 42,71

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 41
ALİ CENGİZ UĞUR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	36	43	576	19130 % 42,71
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		ccDBDCaCbCdaBb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	7	53
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cDCCdaABaD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDCcaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	9	5	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cbBcb c bc bc				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	1	9	7
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımıyla oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAbCBbCBcb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		bDbAaaDacacBDb				

	S	D	Y	B%
Fen	15	6	9	40
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
İsi etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

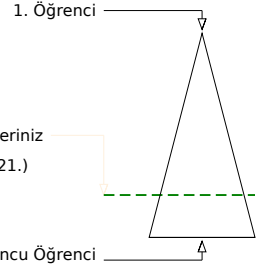
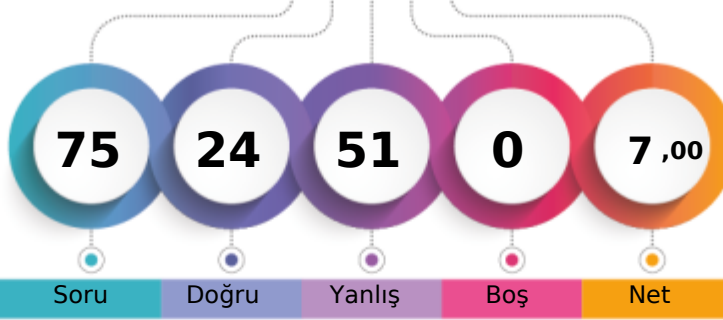
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



138,067 % 76,41

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 458
ALPEREN ALDEMİR



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
14		79	90	1240	34221 % 76,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDCBAC				
Cevaplarınız		BdcbAABDDbaCBbC				

S D Y B%	15	8	7	0	53
Türkçe	15	8	7	0	53
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0	
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50	
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50	
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0	
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBacbcdDCd				

S D Y B%	10	3	7	0	30
Tarih	10	3	7	0	30
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0	
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100	
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0	
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0	
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0	
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0	
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100	
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100	
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dBDadCAAd				

S D Y B%	10	4	6	0	40
Din K.ve A.B.	10	4	6	0	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100	
Selamlama adabına riayet eder.	1	1	0	100	
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0	
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0	
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100	
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0	
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0	
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCdaCdbca				

S D Y B%	10	4	6	0	20
İngilizce	10	4	6	0	20
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100	
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0	
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100	
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetabl	1	0	1	0	
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0	
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0	
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100	

Sözel (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cbacdbDbabcBdab				

S D Y B%	15	2	13	0	13
Matematik	15	2	13	0	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0	
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0	
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0	
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0	
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	0	1	0	
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.	1	0	1	0	
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100	
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0	
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0	
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100	
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0	
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0	

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bacdbbcAdBaDbca				

S D Y B%	15	3	12	0	20
Fen	15	3	12	0	20
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0	
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulur	3	0	3	0	
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0	
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0	
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0	
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	1	0	100	
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100	
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0	
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100	
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	

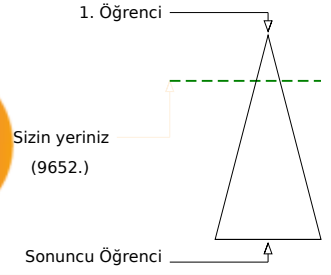
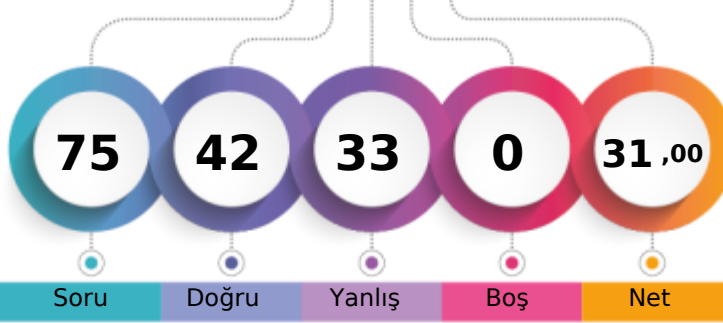
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



259,280 % 21,55

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 110
BELİNAŞ ŞENGÜL



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
3		12	18	206	9652
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		BdADBABDDCDBAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABCDBcaDCb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCdbab				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		dACBDDabDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		dACBDDabDA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cdbDcbDdbCbadBa				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bcDACdcAdcBabdC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABCDBcaDCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		dACBDDabDA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cdbDcbDdbCbadBa				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bcDACdcAdcBabdC				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bcDACdcAdcBabdC				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bcDACdcAdcBabdC				

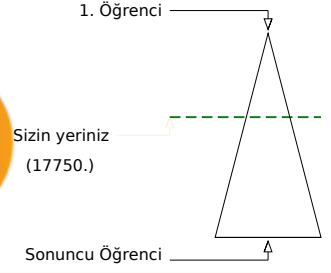
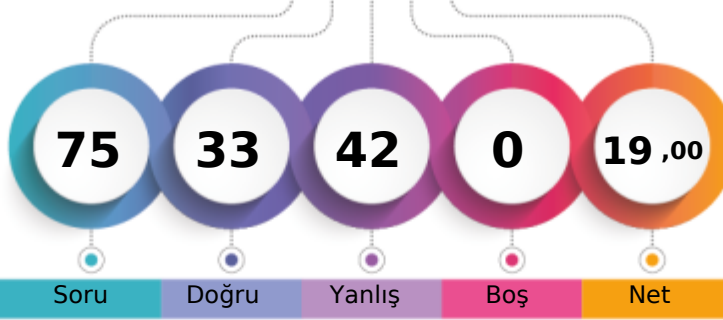
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



207,773 % 39,63

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 190
BURAK EFE KAHRAMANN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 32 38 508 17750 % 39,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCCBAC						
Cevaplarınız		BadcBAadbaDCcAb						

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	6	9	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.					
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					
Metinle ilgili sorulara cevap verir.					
Yazdıklarını düzenler.					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.					
Kökleri ve ekleri ayırt eder.					
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.					
Görsellerle ilgili soruların cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC						
Cevaplarınız		bBaDdcBDda						

		S	D	Y	B%
Tarih		10	4	6	40
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.					
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.					
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.					
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.					
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.					
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.					
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.					
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.					
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC						
Cevaplarınız		ABDadCAAAda						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.					
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.					
Selamlaşma adabına riayet eder.					
Sofra adabına riayet eder.					
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.					
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.					
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.					
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.					
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.					
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	7	8	0	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD						
Cevaplarınız		cbaaBa.DACCdBAaa						

		S	D	Y	B%
Matematik		15	7	8	47
Dört işlem içeren problemleri çözer.					
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.					
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.					
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır					
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.					
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterir.					
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.					
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.					
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.					
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.					
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v					
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA						
Cevaplarınız		d*aBbCaDcA						

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.					
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.					
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.					
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.					
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.					
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.					
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetabl					
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.					
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.					
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and s					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC						
Cevaplarınız		acDcadBaABcDaaC						

		S	D	Y	B%
Fen		15	6	9	40
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.					
Ay ın özelliklerini açıklar.					
Ay ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.					
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulur					
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.					
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.					
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.					
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.					
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.					
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.					
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.					
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.					
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.					

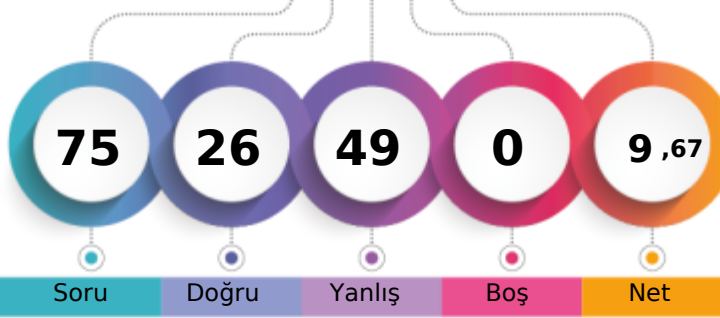
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



172,880 % 56,39

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

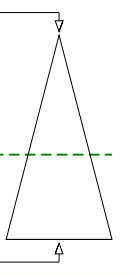
5B - 208
ÇAĞDAŞ GÜL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(25257.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	57	66	842	25257 % 56,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BAccCbCbACADdC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	5	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		ccaCdbcaCb				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	2	8	20
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCdBcacDb				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aDcdcbcacBdbAcD				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	3	12	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesirlerin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak oluşturur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bdbdBcacdb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	1	9	10
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		ADbdBcadBddbcaD				

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
İsi etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100

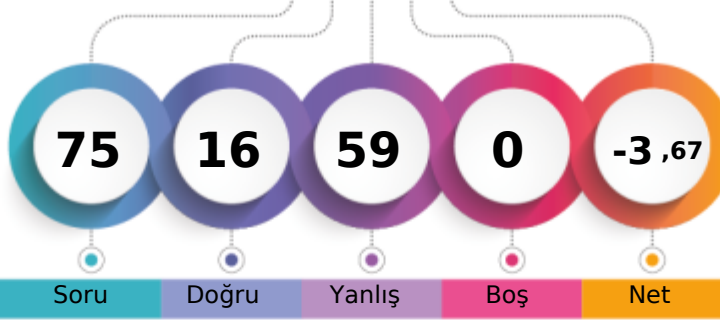
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



84,640 % 97,33

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

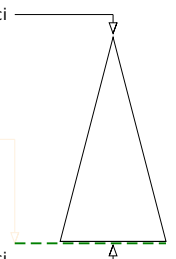
5B - 209
ÇINAR GÜZEL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(43591.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 108 120 1626 43591 % 97,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		BacadAbdcaDbdAC				

S D Y B%	S D Y B%
15 5 10 33	15 5 10 33
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 0 2 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2 0 2 0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2 1 1 50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cabbdBacda				

S D Y B%	S D Y B%
10 1 9 10	10 1 9 10
Tarih	2 0 2 0
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	1 0 1 0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1 0 1 0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1 0 1 0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1 0 1 0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1 1 0 100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1 0 1 0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1 0 1 0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1 0 1 0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABAabddbaC				

S D Y B%	S D Y B%
10 3 7 30	10 3 7 30
Din K.ve A.B.	1 1 0 100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1 1 0 100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1 0 1 0
Sofra adabına riayet eder.	1 0 1 0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1 0 1 0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1 0 1 0
Rabben dualarını okur, anlamlarını söyler.	1 0 1 0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1 0 1 0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1 0 1 0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cdbcdCababceddBb				

S D Y B%	S D Y B%
15 2 13 13	15 2 13 13
Matematik	3 1 2 33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	1 0 1 0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	2 0 2 0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanan	1 0 1 0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1 0 1 0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1 0 1 0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1 0 1 0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölme, çıkarma, toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Doğal sayıların bölme, çıkarma	1 0 1 0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1 0 1 0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölme, çıkarma işlemleri yapar. Doğal sayıların bölme, çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1 0 1 0
Sadeleştirme ve genişletme kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bACdbacbDA				

S D Y B%	S D Y B%
10 4 6 40	10 4 6 40
İngilizce	1 0 1 0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1 0 1 0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1 1 0 100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1 1 0 100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1 0 1 0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1 0 1 0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1 0 1 0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1 1 0 100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1 1 0 100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bcacbbDcdedBada				

S D Y B%	S D Y B%
15 1 14 7	15 1 14 7
Fen	1 0 1 0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1 0 1 0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3 0 3 0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2 0 2 0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1 1 0 100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1 0 1 0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1 0 1 0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1 0 1 0
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1 0 1 0

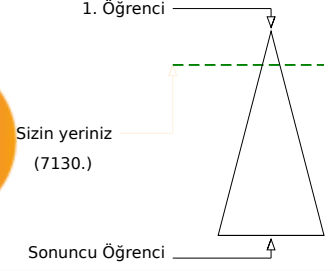
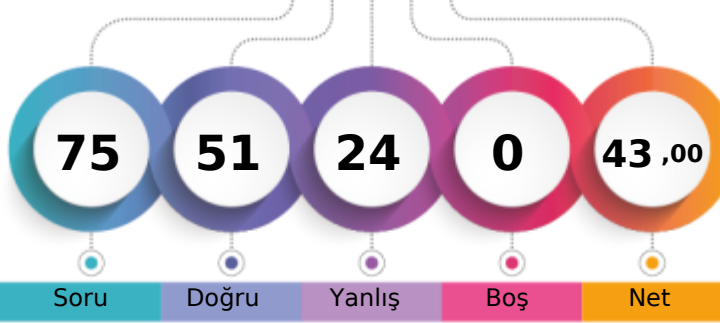
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



283,000 % 15,92

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 252
ECENAZ YILDIRIM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	6	12	134	7130 % 15,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADBDCaCBACADBa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	13	2	87
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCCBCABdD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDCADC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cDBBcCBCacbabAb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	6	9	40
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlan	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamakları	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBDdBCA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	9	1	90
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetai	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		dbdcaacbcdCbaBDD				

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	11	27
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	00
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100

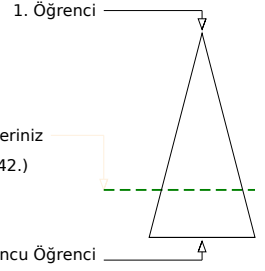
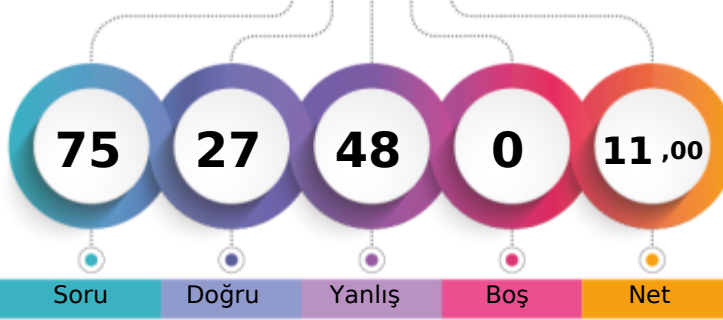
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



142,427 % 74,00

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 188
EYÜPHAN SOYLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	78	89	1196	33142 % 74,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		BddcBbcBDdDCcbC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	8	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bBCcaBBaaa				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	6	40
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABcbdCcAaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlama adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cbbcddbdbdBddc				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	1	14	7
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunu gösterir.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CcCBDDccDA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DdBdbbbbcBBbaca				

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	11	27
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

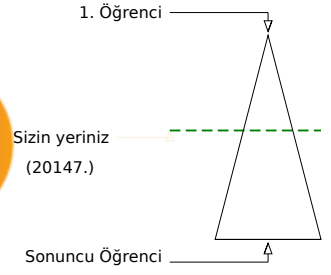
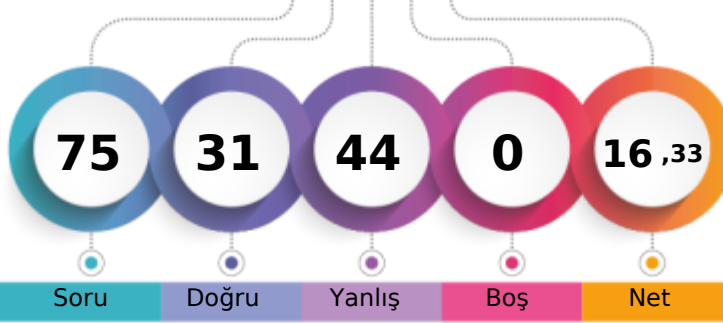
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



195,467 % 44,98

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 444
HALİL İBRAHİM SOYLU



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
7		38	45	618	20147 % 44,98
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADcDbDbBACAaBC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aadCBdcabb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AdCABabcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aadCBdcabb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aadCBdcabb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcdBDCcCc				

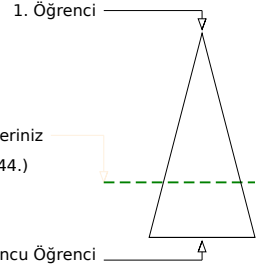
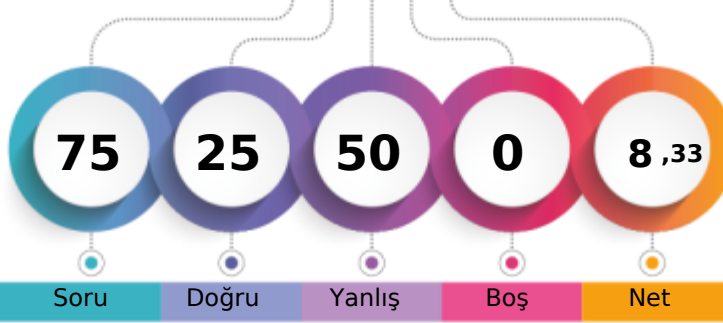
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



148,413 % 70,43

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 465
HAVİN BUDAK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	73	84	1119
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690
				31544 % 70,43
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		BCcAbDdaDbDCaba				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bBacCBabCd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bBacCBabCd				

Tarih	S	D	Y	B%
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		AcDcadcAaC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		aAdccddbDA				

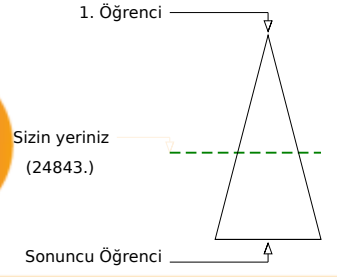
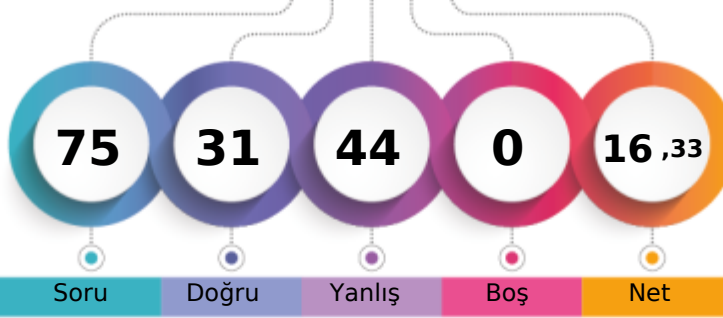
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



174,707 % 55,47

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 330
İBRAHİM ŞAKACI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	55	64	819	24843 % 55,47
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BccBbbDCBACAacd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	7	53
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	0	2	0
Käkleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aDcCbcbBac				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AccABDddcc				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		BbBACAaacccbdbAd				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	10	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeleri gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAbCcDCaCA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100

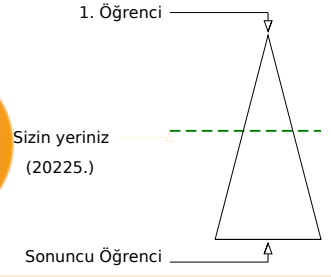
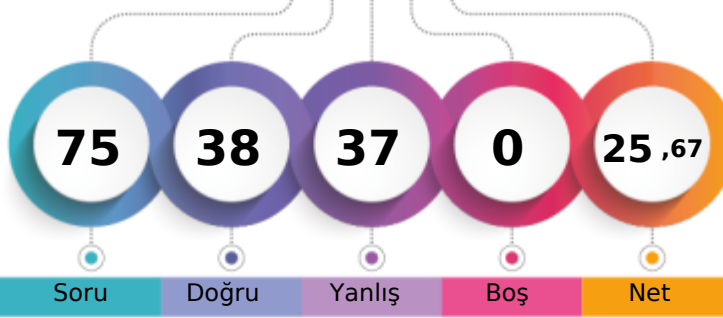
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cbbAcdbCbcbacba				

	S	D	Y	B%
Fen	15	2	13	13
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



195,120 % 45,16

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluşbey Ortaokulu5B - 356
MELİKE ECRİN ÇINAR

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	39	46	621	20225 % 45,16
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız	cdcbBcDCBcCAbBa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	7	53
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız	abddBCABCD					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız	ABCdBCDADC					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız	acBcaDabcbabdd					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	2	13	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak oluşturur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeleri gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız	DADCBCdBCA					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız	ADbcaBbdBacacDb					

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizim gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

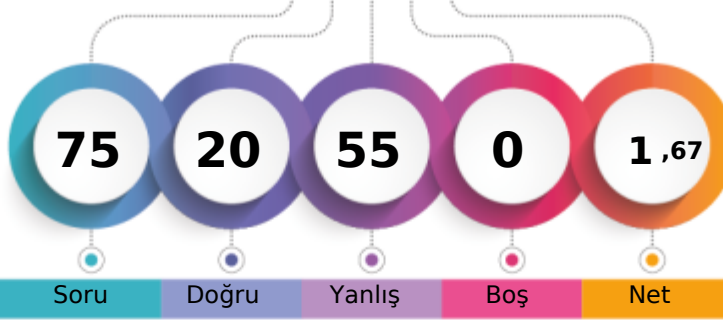
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



100,973 % 93,58

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 370
MUHAMMED ARAFAT GÜZE



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(41911.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

16

101

113

1549

41911

% 93,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

18

108

121

1690

44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		dbAbBADAadcCabC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABbdDbccbC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşlığı olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		caDabCbcbC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		aAbbadaddaAabcb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	2	13	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbcbDbcccb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		cBcdacacaccbab				

	S	D	Y	B%
Fen	15	1	14	7
Kuvvetin büyüklüğünün dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

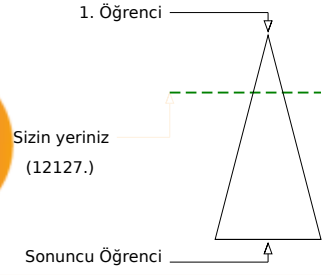
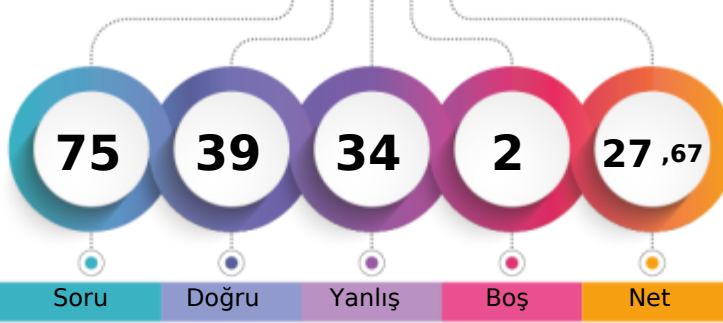
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



241,013 % 27,08

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 387
NİSANUR SAYICI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	21	27	290
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690
				12127 % 27,08
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		dabaBcDBDdCBAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdDCBaaCa				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCdAcB				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdDCBaaCa				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdDCBaaCa				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBbaDdDA				

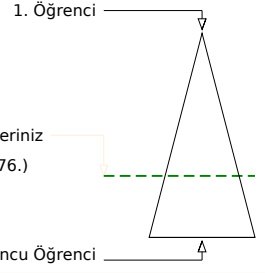
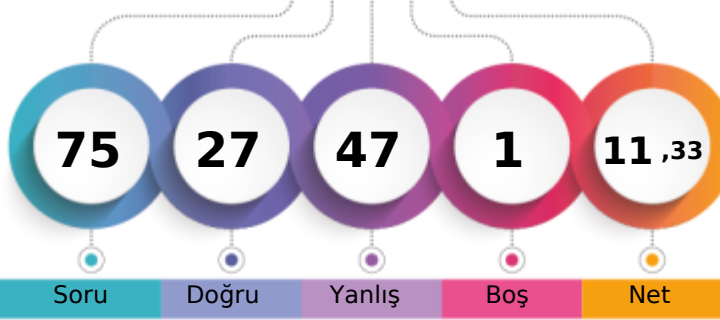
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



153,730 % 67,38

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 394
RAVZ*UR T *T AN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	11	67	78	1056	30176	% 67,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız	BbaBcCcd*dabDaa					

S D Y B%	15	4	11	0	0,33	% 2
Türkçe	15	4	11	0	0,33	% 2
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0		
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1	50		
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	0	2	0		
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız	aDdaBCcBaD					

S D Y B%	10	5	5	0	3,33	% 33
Tarih	10	5	5	0	3,33	% 33
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0		
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100		
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0		
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0		
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100		
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100		
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0		
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100		
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız	AdaABbCdbC					

S D Y B%	10	5	5	0	3,33	% 33
Din K.ve A.B.	10	5	5	0	3,33	% 33
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100		
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0		
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0		
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100		
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0		
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100		
Rabbeni dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0		
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız	dbdbCbcC* ddcca					

S D Y B%	15	2	12	1	-2,00	% 0
Matematik	15	2	12	1	-2,00	% 0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0		
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0		
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50		
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0		
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğ	1	1	0	100		
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0		
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0		
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız	DAbdBDadbc					

S D Y B%	10	4	6	0	2,00	% 20
İngilizce	10	4	6	0	2,00	% 20
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100		
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0		
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0		
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100		
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0		
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız	ADAcBdcdaaAdaDD					

S D Y B%	15	7	8	0	4,33	% 29
Fen	15	7 <td>8</td> <td>0</td> <td>4,33</td> <td>% 29</td>	8	0	4,33	% 29
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100		
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	1	0	100		
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100		
İsı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0		
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0		
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100		
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100		

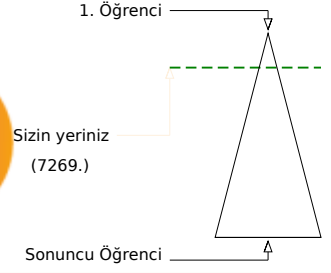
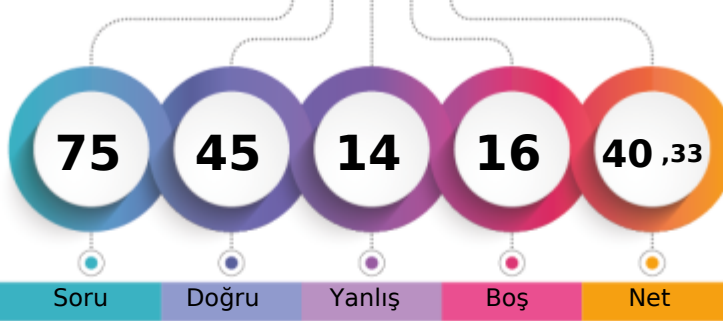
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



281,640 % 16,23

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 412
SÜMEYRA ÜLKER



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	%
2		7	13	138	7269	16,23
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	2	1	11,33	% 76
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BbDBDCdDBACA BC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		DCaBCABdD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDCADC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		DCaBCABdD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		DCaBCABdD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAaCBCDCBcb				

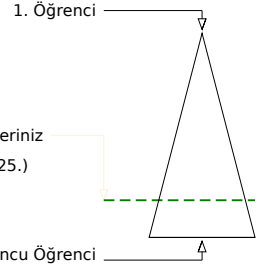
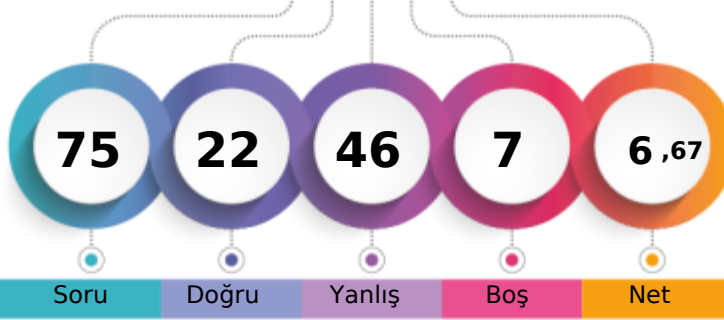
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



133,457 % 78,87

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5B - 461
YUSUF SAMİ ADIYAM N



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	84	95	1278	35325 % 78,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		cbA BdDcabDCBcb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	8	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBdDCBacCb				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		AaDbA CcAAb				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlama adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		dbCadCbdbdacac				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	2	13	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusunda kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okunuşunu ve yazmasını, en çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDBA				
Cevaplarınız		b cdbBDCb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	6	20
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	8	4	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		cabcbaDbcbD				

	S	D	Y	B%
Fen	15	3	8	20
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	0	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0

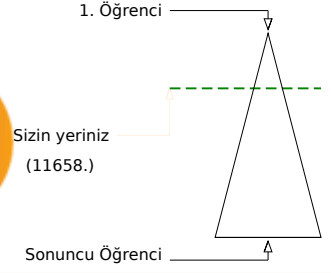
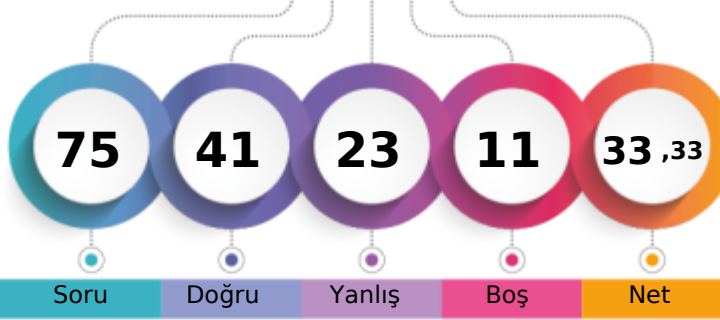
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



244,237 % 26,03

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 48
ANIL DAĞLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	3	18	24	269	11658	% 26,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cADaaCaCBACbağC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDđCBbAB D				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDCAD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADC DCB b				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	8	2	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		Baccb BbDaAab C				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	5	5	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		bD Bağ BC a c				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADC DCB b				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	8	2	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		Baccb BbDaAab C				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	5	5	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		bD Bağ BC a c				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	8	2	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		Baccb BbDaAab C				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	8	2	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		Baccb BbDaAab C				

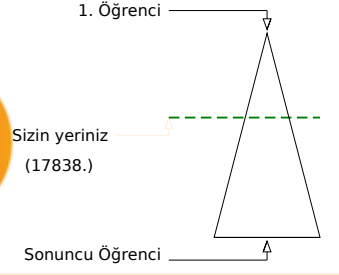
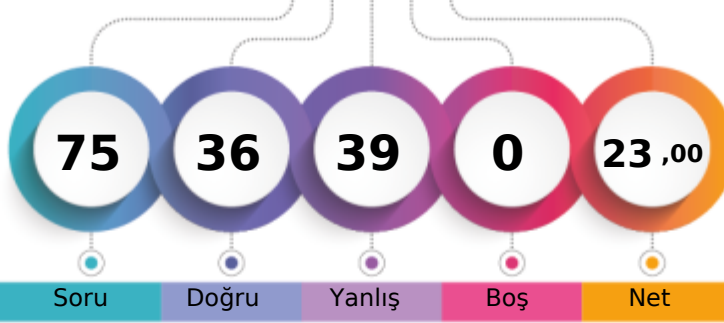
5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



207,253 % 39,83

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 82
BAHAR BİLGİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 33 39 516 17838 % 39,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 108 121 1690 44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BcDBDCcdBACcbBd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	9	6	60
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cDCCBbdcdD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABbdBcCADC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cDBdabBdDcddbdd				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak oluşturur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBaaCb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		ADcdadcdBCdadcd				

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100

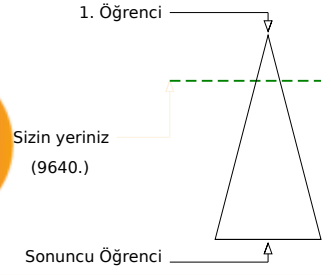
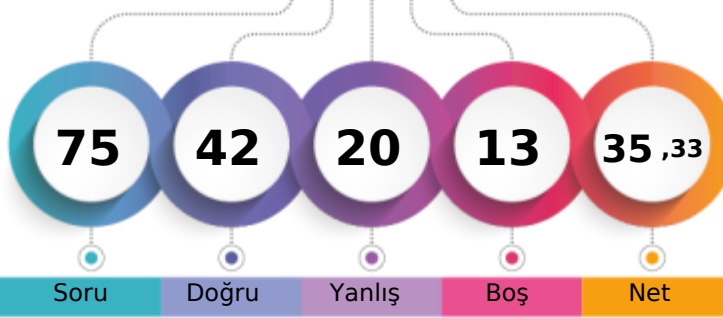
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



259,393 % 21,52

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 245
EBUBEKİR BİNİCİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	11	17	204	9640 % 21,52
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		cddaBcaBDDcCBAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	8	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABCaCdBDCb				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	7	3	70
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCAABd				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	2	12	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cAb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	1	2	7
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	1	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	0	0	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CAbBDCBcDA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and s	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	10	4	1	8,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBDbCgCd cBDCBC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	10	4	67
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	1	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

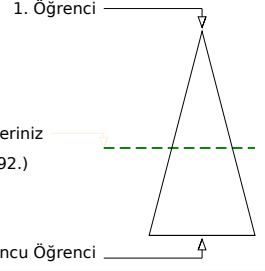
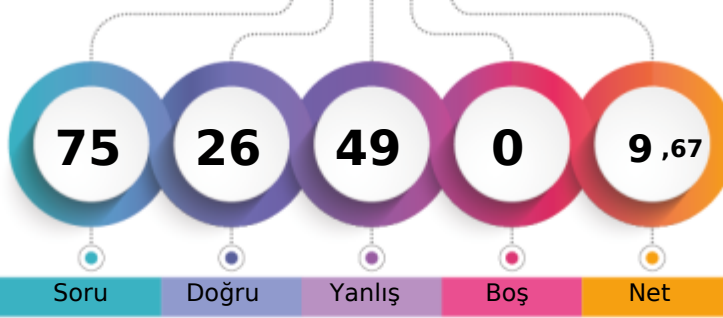
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



175,347 % 55,13

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 463
EFE RECEP ÇOLAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	8	54	63	813	24692	% 55,13
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADaDCaCBACdbda				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		aDCbBCcdab				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		bcbdBaCdca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcbdbCdad				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		dDaCdcaBaDBcdbc				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cDbABdaacCbadDb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		bcbdBaCdca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcbdbCdad				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		dDaCdcaBaDBcdbc				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cDbABdaacCbadDb				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	33			
Cevap Anahtarı	B	Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda buldu				
Cevaplarınız		Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.				

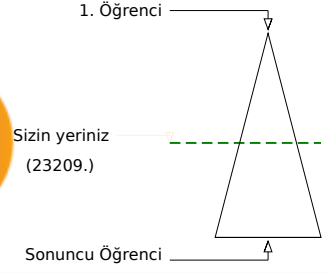
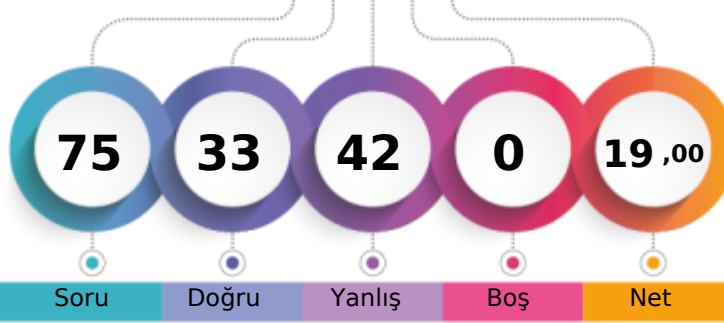
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



181,853 % 51,82

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 316
FEYZANUR PIRNAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	48	57	742	23209 % 51,82
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		dbbbBcaBDCcdBAb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBBDCC				
Cevaplarınız		dcdDbB*DCC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşlığı olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dBcDCCAABb				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BdabBdDdddcdcd				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDBA				
Cevaplarınız		CAaADCbbA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DdcdaADcdadcdBC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

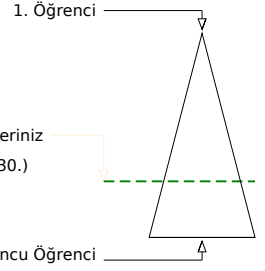
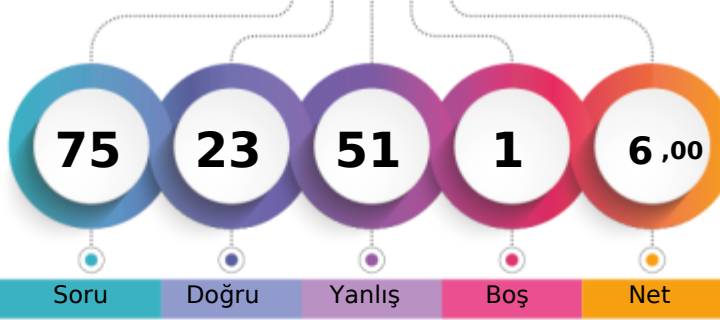
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



149,157 % 69,95

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 327
HİRANUR TOPGÜÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	71	82	1108	31330 % 69,95
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		dbdcabaBcdabdAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	3	12	20
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bdCadcdbbC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	2	8	20
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		Ad*bdCcAcd				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		ccdDBbDCCdaAca				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	6	9	40
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterimi yapılır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okunuşunu ve yazmasını, en çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar ve kesirleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletme kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		dAd abBDbA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	5	40
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		cdDAdbdcdBabBC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

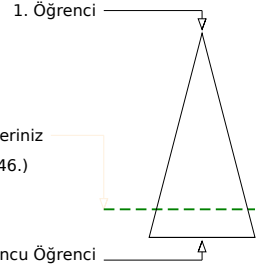
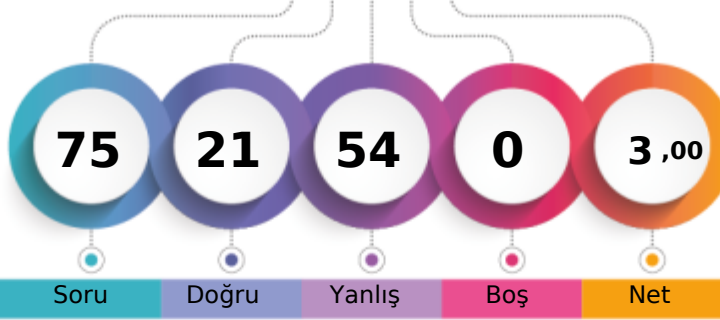
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



125,653 % 83,16

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 331
İBRAHİMHALİL TERECE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 90 102 1353 37246 % 83,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		BbcbcdCdbabccC				

S D Y B%
15 4 11 27
Türkçe
1 1 0 100
1 0 1 0
2 0 2 0
1 0 1 0
1 0 1 0
2 1 1 50
1 0 1 0
2 1 1 50
2 0 2 0
1 0 1 0
1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bcCDdBBDCb				

S D Y B%
10 6 4 60
Tarih
2 1 1 50
1 0 1 0
1 0 1 100
1 0 1 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dcbcdbcAbd				

S D Y B%
10 2 8 20
Din K.ve A.B.
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ccbabbdbcc				

S D Y B%
10 1 9 10
İngilizce
1 0 1 100
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BcbbcCcAbbbdcdca				

S D Y B%
15 3 12 20
Matematik
3 1 2 33
1 0 1 0
2 0 2 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 1 0 100
1 0 1 0
1 1 0 100
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bBacdDbCbBaaCbD				

S D Y B%
15 5 10 33
Fen
1 0 1 0
1 1 0 100
3 0 3 0
1 0 1 0
2 1 1 50
1 1 0 100
1 0 1 0
1 1 0 100
1 0 1 0
1 0 1 0
1 1 0 100
1 0 1 0

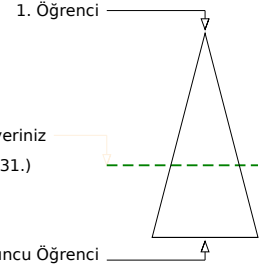
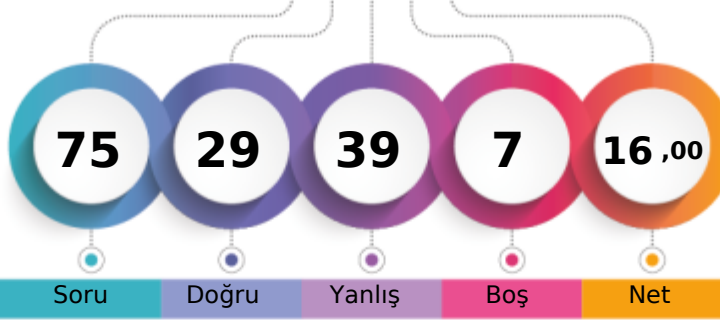
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



162,507 % 62,36

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 336
İLKUR KAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	63	73	959	27931 % 62,36
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız	BddaBcDBDCaC bC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	6	53
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız	ABdDaBBDCb					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	7	3	70
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	ABDbCdCdAdd					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi iştiiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	9	4	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	cda B Dcda cd c					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	2	9	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	1	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okunuşunu, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız	CbDbC dDDA					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	4	50
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	ba*bdcac Bdcaac					

	S	D	Y	B%
Fen	15	2	12	13
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	2	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'ın özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

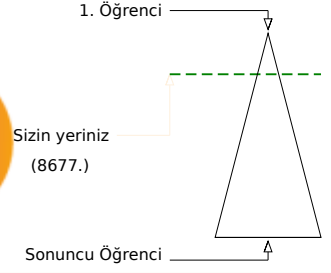
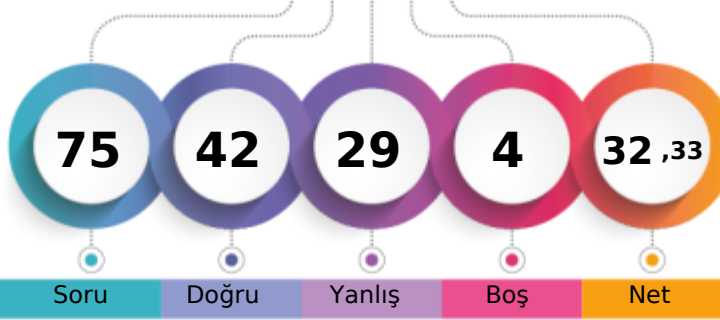
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



267,643 % 19,37

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 447
MEHMET ACAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 9 15 171 8677 % 19,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BdDBDCaCBACAbBC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BcCCBCABaD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		A CABcCACc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BcCCBCABaD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BcCCBCABaD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcddbCBdb				

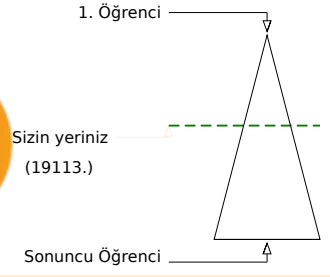
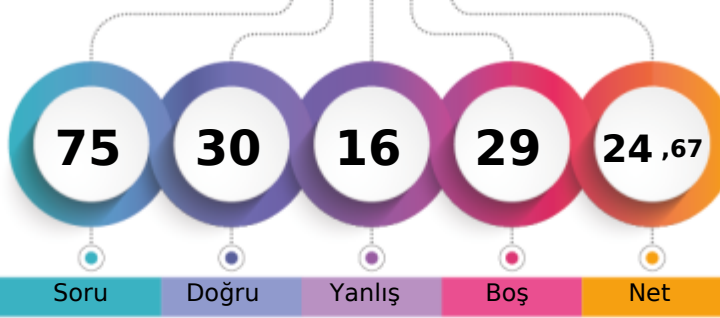
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



200,683 % 42,67

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 352
MEHMET AKİF AYDIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	35	42	575	19113 % 42,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	4	3	6,67	% 44
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADcD DCBba D d				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	4	53
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	0	50
Käkleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCCdCABCD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABBcCaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	0	2	13	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		b b				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	0	2	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesirlerin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeleri gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	3	3	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bD DdBCb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	3	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	0	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	3	10	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cD d A b				

	S	D	Y	B%
Fen	15	2	3	13
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	1	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	0	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	0	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	0	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

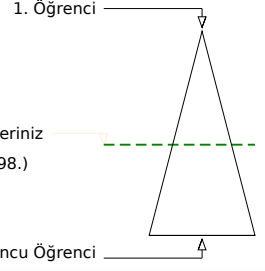
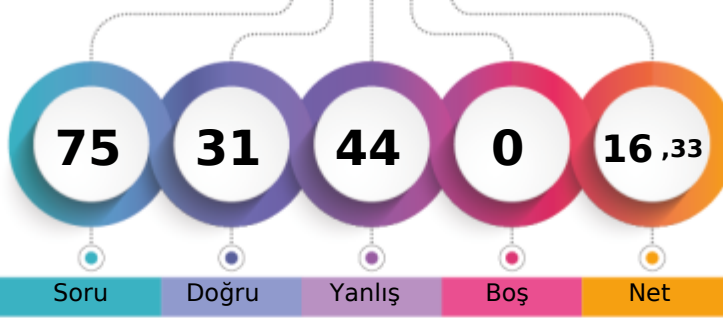
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



178,467 % 53,58

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 367
MİRAÇ EFE KARAHAŒCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	51	60	781	23998
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız	adAbdbDacbaCaAb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	4	11	27
Deyim ve atasözlerinin metne katkısı belirir.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısı belirir.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız	ABbaddBcCC					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	AdDcdCAAAdC					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	BAaDBcAdbCbddBc					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	7	8	47
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız	dACcDddbDA					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	5	50
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

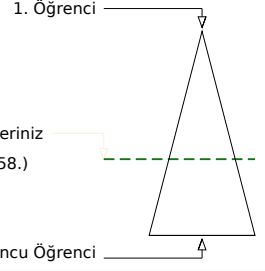
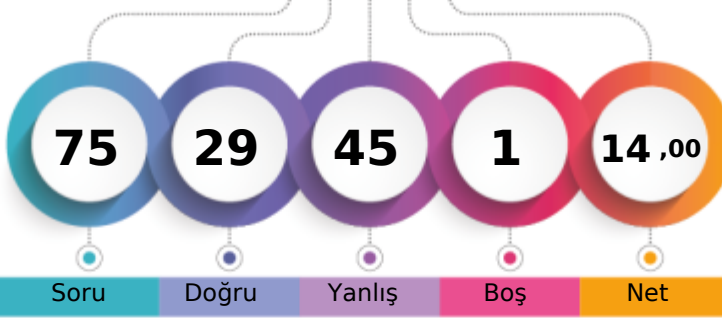
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	acDcacbdddBBDaab					

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	11	27
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
İşı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



165,867 % 60,41

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu5C - 446
MUHAMMED TALHA DOLAY

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	61	71	909	27058
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cdDBcaDCBbCcaca				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDbbcacBac				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABdABadda				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	5	40
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		*adcbDbaabCAAd				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	10	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölmeye ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeleri gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADadCBCA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		daAcacadbdaBDA				

	S	D	Y	B%
Fen	15	3	12	20
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	1	0	100
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

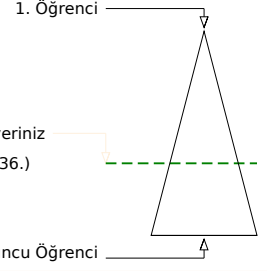
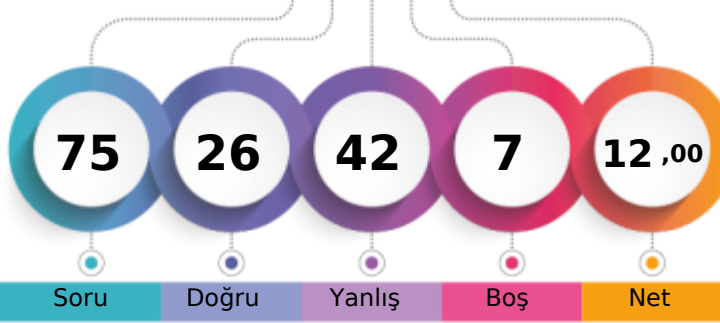
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



162,497 % 62,37

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 602
MURAT OKÇU



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
11		64	74	960	27936
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		BacccAdcDabCdAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABd C dDCb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ddDb acbBd				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bA cDCc DA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ddDb acbBd				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bA cDCc DA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cAdBbAbA adBcdA				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		adad badccBDacb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABd C dDCb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABd C dDCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bA cDCc DA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bA cDCc DA				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		adad badccBDacb				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		adad badccBDacb				

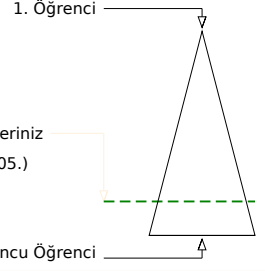
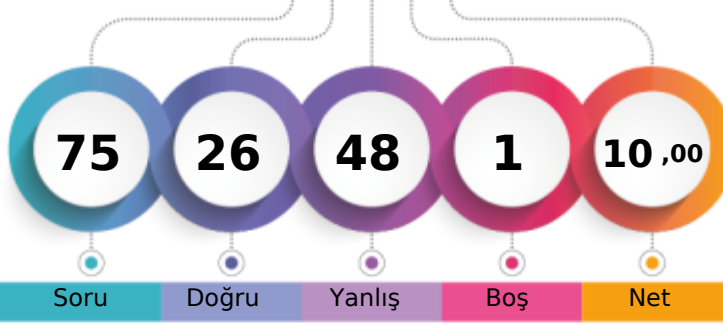
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



130,770 % 80,39

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 417
ŞEYMA AK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	86	97	1299
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	108	121	1690
				36005 % 80,39
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		BdcbdAdAdbbCaca				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		dBdcCBBabb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABbDCCcAdC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCccdaDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCccdaDDA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BAaccabdCbdbbc				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		aBccbdDbdcaabcd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		dBdcCBBabb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		dBdcCBBabb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		dBdcCBBabb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCccdaDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCccdaDDA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BAaccabdCbdbbc				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		aBccbdDbdcaabcd				

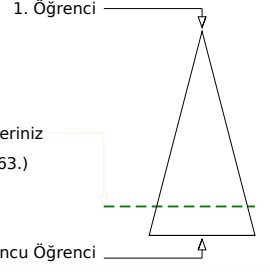
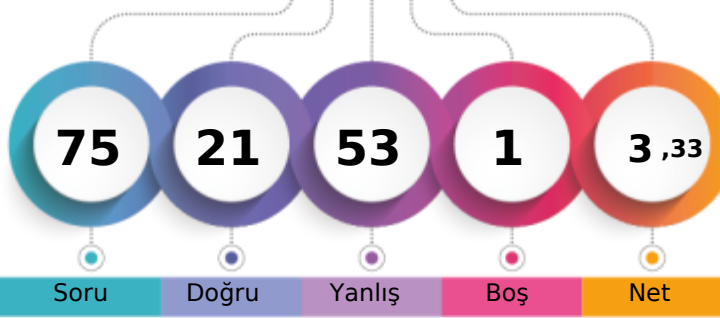
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



126,463 % 82,75

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5C - 0
TİMUR U LM ASOV



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 89 101 1345 37063 % 82,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC						
Cevaplarınız		abcBbCDacbCcaaC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	5	10	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	0	2	0
Yazdiklarını düzenler.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.		2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdiklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD						
Cevaplarınız		aDdCBaAaCa						

		S	D	Y	B%
Tarih		10	5	5	50
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.		1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC						
Cevaplarınız		dcdbBcdcbca						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	1	9	10
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	2	13	0	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC						
Cevaplarınız		dDcbbaddbcbadcc						

		S	D	Y	B%
Matematik		15	2	13	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	0	3	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ		1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.		1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA						
Cevaplarınız		cAbbabc CA						

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	3	6	30
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD						
Cevaplarınız		babABBaadCAaaca						

		S	D	Y	B%
Fen		15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	1	0	100
İsi etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	1	0

5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

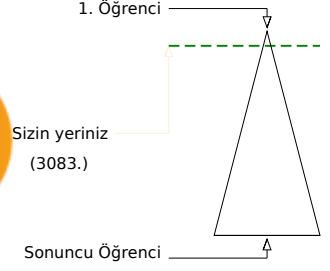
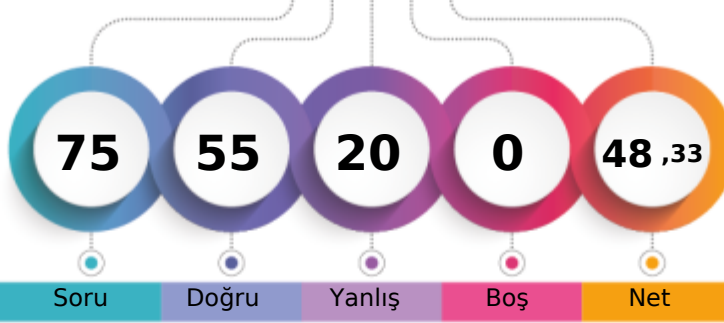


337,613

% 6,88

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 10
ABDULSAMET UZUN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1	1	1	6	43	3083 % 6,88
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		BdADBcDBaCaCaAC				

S D Y B%	15	10	5	0	8,33	% 56
Türkçe	15	10	5	0	8,33	% 56
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	0	50	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50		
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50		
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdDCBaDDCC				

S D Y B%	10	8	2	0	7,33	% 73
Tarih	10	8	2	0	7,33	% 73
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50		
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100		
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100		
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100		
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100		
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0		
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100		
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100		
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCAABC				

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	% 100
Din K.ve A.B.	10	10	0	0	10,00	% 100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100		
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100		
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100		
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100		
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100		
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100		
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100		
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BACDdCbCbAcCdCd				

S D Y B%	15	9	6	0	7,00	% 47
Matematik	15	9	6	0	7,00	% 47
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67		
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	1	0	100		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50		
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yarayan	1	1	0	100		
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	1	0	100		
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0		
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0		
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0		
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbdBDCBDDA				

S D Y B%	10	8	2	0	7,33	% 73
İngilizce	10	8	2	0	7,33	% 73
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0		
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0		
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100		
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100		
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100		
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100		
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100		
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBDbCcDAbAbDDCcD				

S D Y B%	15	10	5	0	8,33	% 56
Fen	15	10	5	0	8,33	% 56
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100		
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100		
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33		
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskopik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100		
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	1	0	100		
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0		
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100		
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100		
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100		
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100		

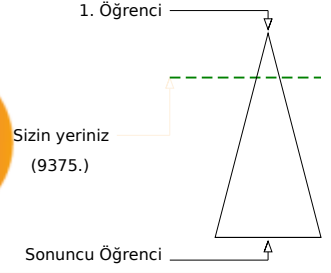
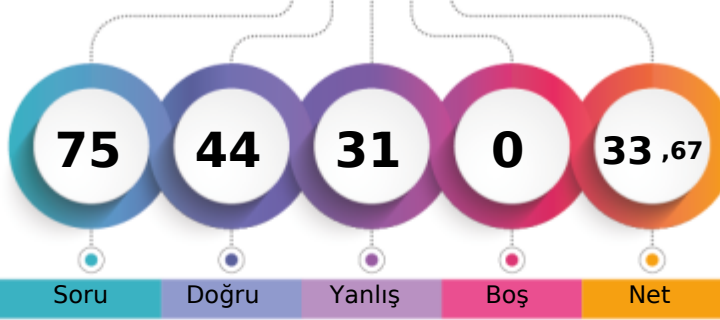
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



261,640 % 20,93

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 62
ARAS ÖZDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	3	10	16	196	9375	% 20,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADBaCDCBACcDBd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cDbBaBCABbD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		bBCdBDcBDC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cDbBaBCABbD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cDbBaBCABbD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCdBCA				

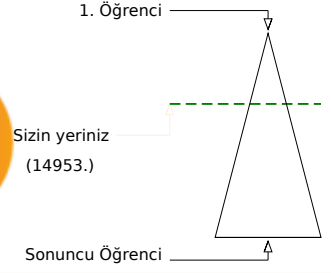
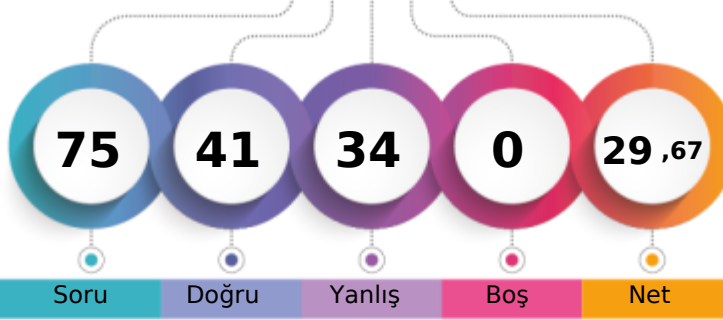
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



223,040 % 33,39

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 199
CEMRE ŞAHİN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
4		27	33	396	14953
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BcDBDCbCBACcaBa				

S D Y B%	15	10	5	0	8,33	% 56
Türkçe	15	10	5	0	8,33	% 56
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0		
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	2	0	0	100	
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	0	50	
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCCddcBdD				

S D Y B%	10	6	4	0	4,67	% 47
Tarih	10	6	4	0	4,67	% 47
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	0	100	
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	0	100	
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	0	100	
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	0	100	
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0		
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0		
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0		
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	0	100	
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AdbABDCAcC				

S D Y B%	10	7	3	0	6,00	% 60
Din K.ve A.B.	10	7 <td>3</td> <td>0</td> <td>6,00</td> <td>% 60</td>	3	0	6,00	% 60
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	0	100	
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0		
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0		
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100	
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	0	100	
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	0	100	
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	0	100	
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0		
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		ccdbbbabbdcbaAb				

S D Y B%	15	2	13	0	-2,33	% 0
Matematik	15	2	13	0	-2,33	% 0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	0	33	
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0		
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0		
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanı	1	0	1	0		
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları doğ	1	0	1	0		
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0		
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamakları	1	1	0	0	100	
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBCBCA				

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	% 100
İngilizce	10	10	0	0	10,00	% 100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	0	100	
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	0	100	
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	0	100	
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	0	100	
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetai	1	1	0	0	100	
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	0	100	
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	0	100	
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	0	100	
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	0	100	
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		AbddBaCcdCdCbCa				

S D Y B%	15	6	9	0	3,00	% 20
Fen	15	6	9	0	3,00	% 20
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	0	33	
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0		
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0		
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	0	100	
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0		
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	0	50	
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0		
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100	
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0		

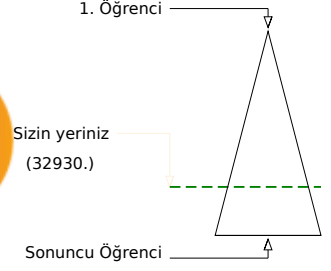
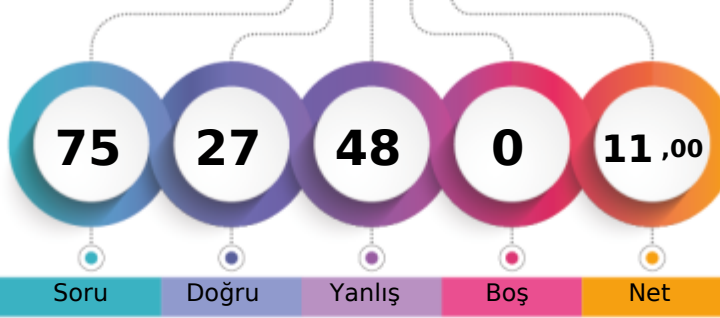
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



143,253 % 73,52

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 230
DAMLA DEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 77 88 1184 32930 % 73,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BcDcadabaACdDBd				

S D Y B%
15 6 9 40
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Metinle ilgili sorulara cevap verir.
Yazdıklarını düzenler.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.
Käkleri ve ekleri ayırır eder.
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		daCdcCABCc				

S D Y B%
10 5 5 50
Tarih
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		bcbABDCccC				

S D Y B%
10 5 5 50
Din K.ve A.B.
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.
Selamlaşma adabına riayet eder.
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.
Sofra adabına riayet eder.
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aaBbCcabcdddbcd				

S D Y B%
15 2 13 13
Matematik
Dört işlem içeren problemleri çözer.
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır.
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğı
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAbCBcBaCb				

S D Y B%
10 5 5 50
İngilizce
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		AcAdBabbdbbcDb				

S D Y B%
15 4 11 27
Fen
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.
Ay in özelliklerini açıklar.
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.

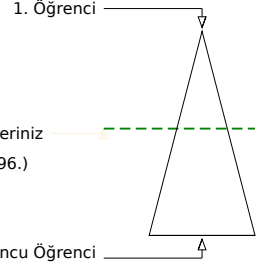
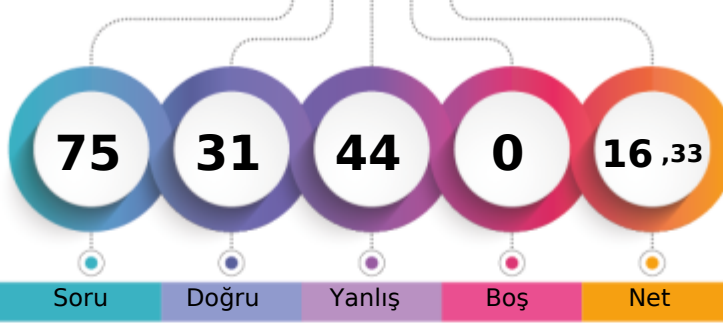
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



193,480 % 45,99

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 233
DİLÂN KAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	40	47	640	20596
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788
					% 45,99

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		aCdcBcDBcCDCcBa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	8	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBacbdBbCd				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dBDDdCcCdBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BcdbcCacCdAddaD				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	10	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		abCaDCBaab				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBBAdcbbcccaDCBd				

	S	D	Y	B%
Fen	15	6	9	40
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

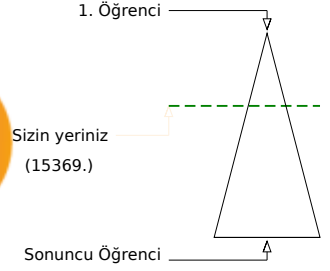
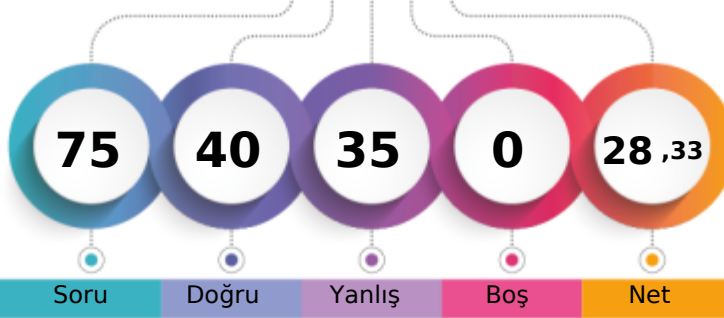
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



220,760 % 34,31

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 470
EMİR BABAT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	28	34	413	15369 % 34,31
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BdDaDCDbBbCAcBd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	9	6	60
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCCBaABaD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		cabABDCAaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cDabDaBCD*dbcCb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	2
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak oluşturur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCcDCBCb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		cDAcCaabcaAdBbD				

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	1	0	100
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100

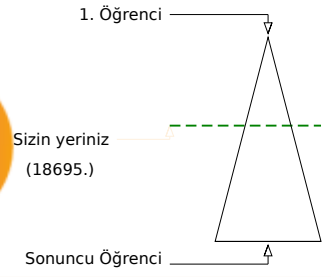
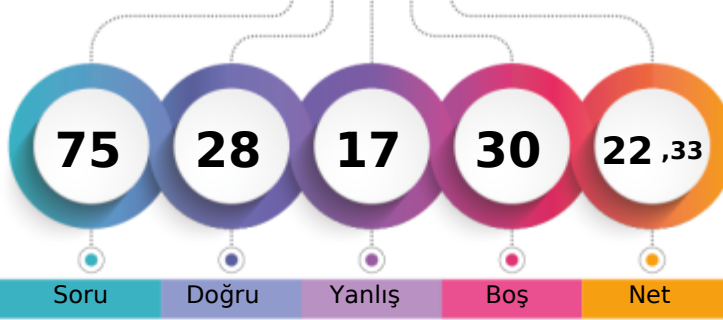
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



202,823 % 41,74

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 321
HABİBFURKAN ERAYDIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	34	41	557	18695 % 41,74
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BbDBDCDCdcCdcBC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	5	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Käkleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BadCBCdcD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AdddBDCAaa				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCcDCBdA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetable.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız						

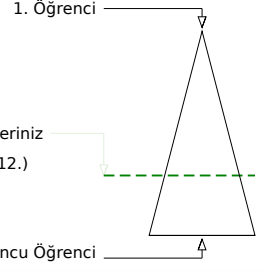
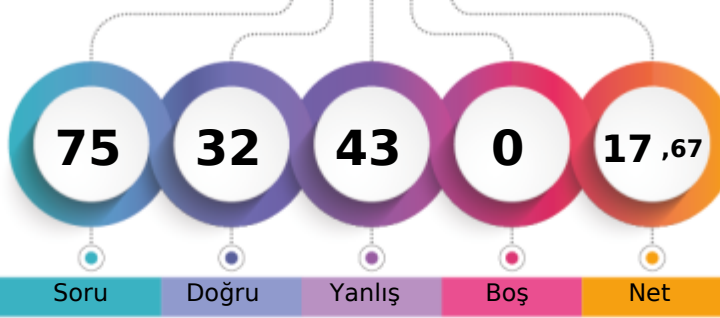
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



152,347 % 68,13

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 531
KÜBRA ÇAKAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	70	81	1077	30512 % 68,13
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cbDBDaaCadacDad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	5	10	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Käkleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDdcbCABCD				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	7	3	70
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABCABDCADC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		BccAbbBdcaAadcb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeleri gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		aAcaBcCaCd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		ccAdaabbBdbddbc				

	S	D	Y	B%
Fen	15	2	13	13
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	1	0	100
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

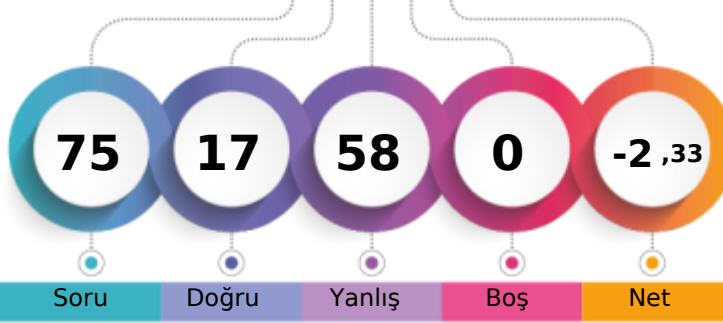


97,040

% 94,74

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

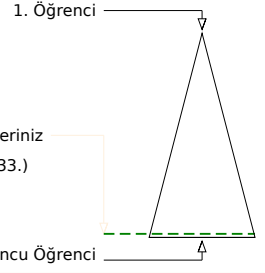
5D - 3
ME SUDEUZU N



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42433.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	103	115	1571	42433 % 94,74
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		cbdcBdaaadcbabC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	2	13	13
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cabDdBcDdBc				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	6	40
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		baaabCcdBa				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	2	8	20
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		dcbDaCbdCadadcD				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterimini yapar.	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yapar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbdaDaBabd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		acDbbAacdaBaaab				

	S	D	Y	B%
Fen	15	3	12	20
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	2	1	67
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

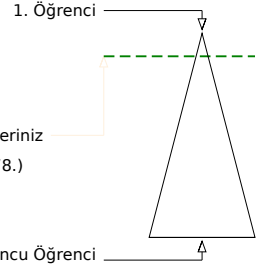
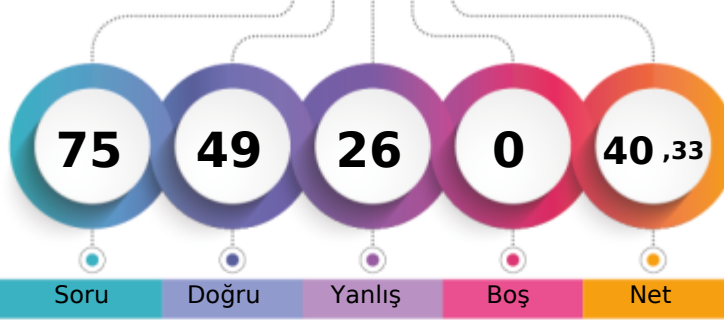
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



309,120 % 10,89

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 361
MERT FIRAT



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
2	2	3	9	80	4878 % 10,89
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBCAC				
Cevaplarınız		BaAbBcDBDCBCAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdBbBDDCC				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCcAcB				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdBbBDDCC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdBbBDDCC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCaDCBcDb				

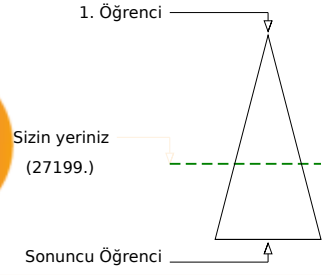
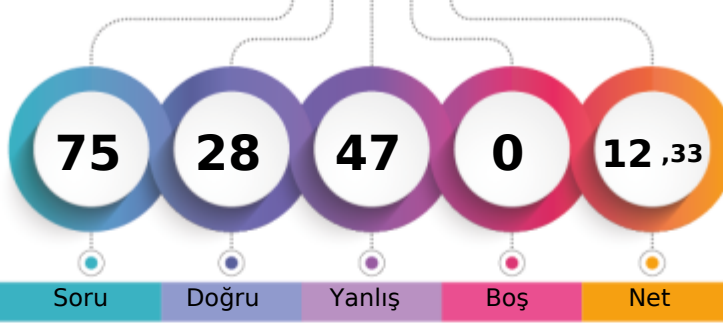
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



165,267 % 60,73

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 464
MUSTAFA GÜRGEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	62	72	917	27199 % 60,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BdacDaDCBdadcBC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	8	47
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BbbaBCAcBd				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ccbdBDdAaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		BcdACbcbDdbdbdC				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	10	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesirlerin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeleri gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		cADbcaABCd				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD				
Cevaplarınız		ccbAcdbbaCcdBab				

	S	D	Y	B%
Fen	15	3	12	20
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

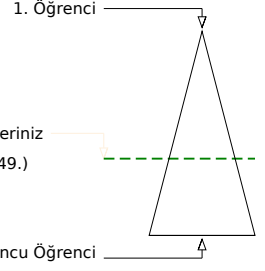
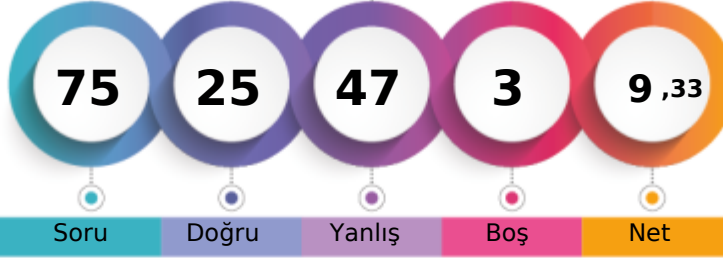
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



166,297 % 60,17

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 38
NAZLIIRMAK BİLGİLİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	59	69	902	26949
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	2	12	1	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız	aacaaAadbdc ccC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	2	12	13
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	0	1	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız	babbbcBDCd					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	AccabCcABb					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	BdbaaCaA bdBbBc					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	9	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız	CABccaB* d					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	3	6	30
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	0	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	aBDACADAbaacbbD					

	S	D	Y	B%
Fen	15	8	7	53
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	1	0	100
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

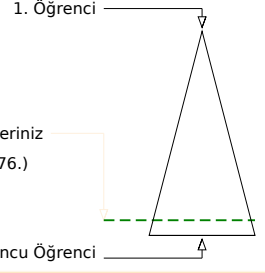
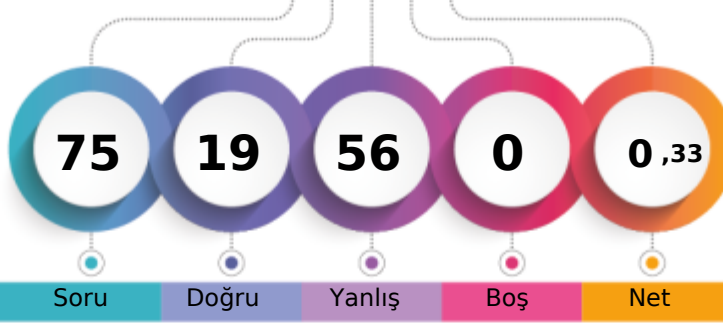
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



112,827 % 89,26

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 397
RECEP ENSAR ESKİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	96	108	1470	39976
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788
					% 89,26

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		ddAcBcaBDdDCcba				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bdddBcDca				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dcbbbbAdca				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	1	9	10
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		dbbbCdbCdcdbda				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	3	12	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yarayan	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbCBbdcDbb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		adccbbdcBcDaab				

	S	D	Y	B%
Fen	15	2	13	13
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

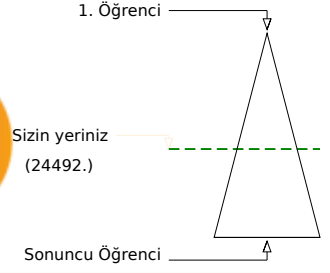
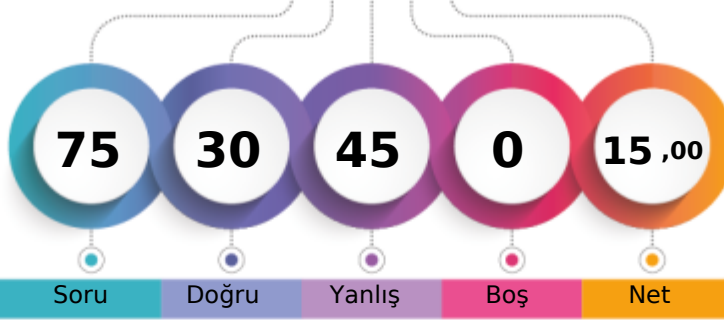
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



176,360 % 54,68

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 398
RÜMEYSYA ÖZER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	53	62	804	24492
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		cdbaBABBDCaCBdC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	9	6	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cabDddBDDCC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		bBDbcdccdc				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BdabdabbCddabBc				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	3	12	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanan	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDBA				
Cevaplarınız		dAdBDCdbDA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		bdacbdadcBDDCca				

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	11	27
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

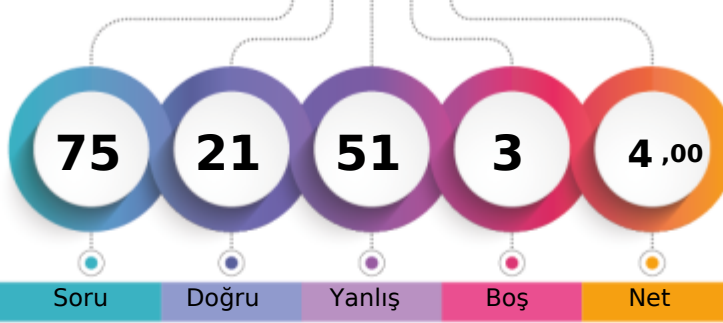
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



118,523 % 86,70

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

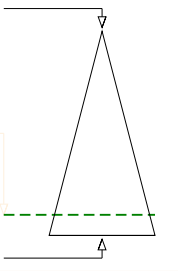
5D - 399
SALAH KADI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(38831.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	94	106	1426
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690
				38831 % 86,70
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		cacc*badadbCccb				

S D Y B%
15 1 14 7
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
Metinle ilgili sorulara cevap verir.
Yazdıklarını düzenler.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.
Kökleri ve ekleri ayırt eder.
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBdbdBdabb				

S D Y B%
10 2 8 20
Tarih
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDcdacAaC				

S D Y B%
10 5 5 50
Din K.ve A.B.
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.
Selamlaşma adabına riayet eder.
Sofra adabına riayet eder.
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		adCDBacdaacd				

S D Y B%
15 3 9 20
Matematik
Dört işlem içeren problemleri çözer.
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbBaB*CcaDA				

S D Y B%
10 5 5 50
İngilizce
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		cdcbBAdAbcdCaC				

S D Y B%
15 5 10 33
Fen
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.
Ay ın özelliklerini açıklar.
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
İsı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.

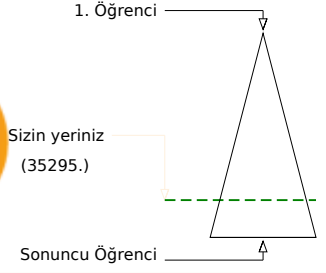
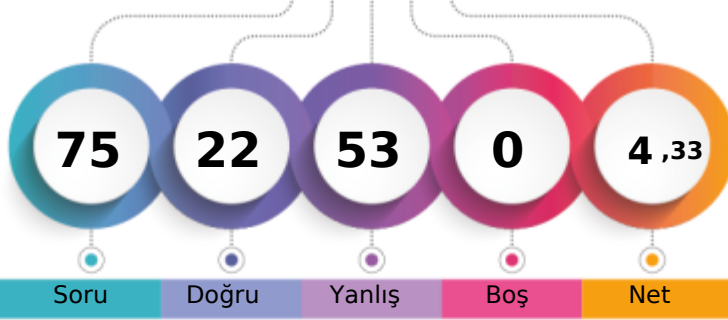
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



133,587 % 78,80

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 414
SÜMEYYE SUPOLAT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	83	94	1276	35295 % 78,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cdbacdbdccbDca				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	1	14	7
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCBCABCBD				
Cevaplarınız		BcCCDCcBda				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		caCABabdad				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		ababCCDcCBAaAbC				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	7	8	47
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını belirir.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bcDbcDdad				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD				
Cevaplarınız		babbcdBcDaAbBaD				

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	11	27
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100

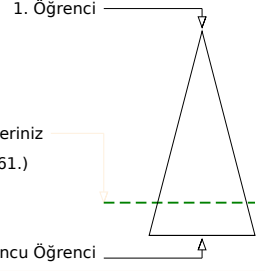
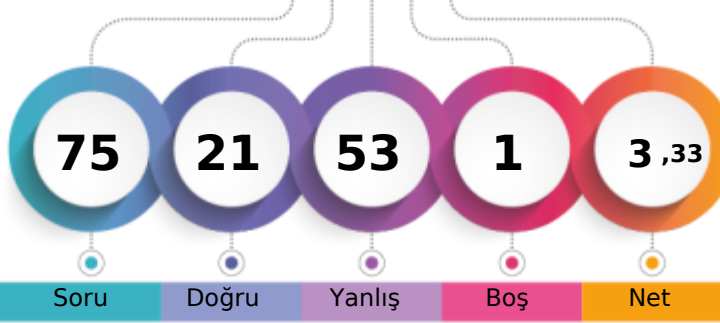
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



129,703 % 80,96

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 0
TUSEM ÖTİM R



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 87 98 1309 36261 % 80,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 18 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cAaDdbdBcabcad				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdiklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdiklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cadbBdccb				

Tarih	S	D	Y	B%
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		daCbBDbADC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		BcdAbcabDdbdA				

Matematik	S	D	Y	B%
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğı	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bAbCbacbc				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD				
Cevaplarınız		bacdaBbdaCAbdcd				

Fen	S	D	Y	B%
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100

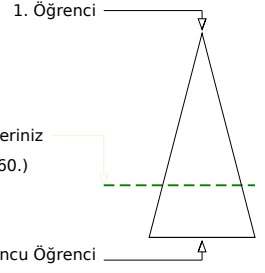
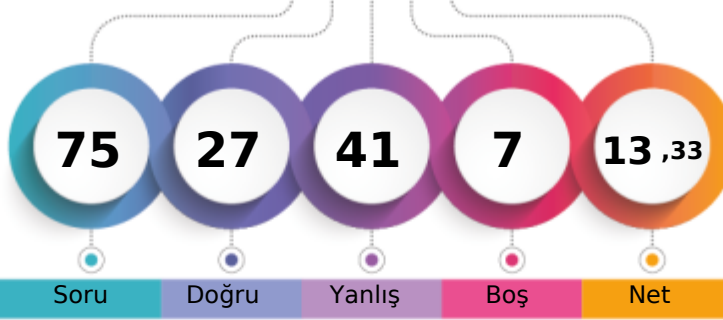
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



146,117 % 71,80

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5D - 431
YİĞİTHAN ÖZMEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	76	87	1149
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	18	108	121	1690
				32160 % 71,80
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		cdbaBbacDCcbdcC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdDCBaDdC				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDaCC bda				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Cb BDdcdDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	11	2	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		abaDcacc bcccD				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dd bbcDd adD Bd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dd bbcDd adD Bd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dd bbcDd adD Bd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dd bbcDd adD Bd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dd bbcDd adD Bd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dd bbcDd adD Bd				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dd bbcDd adD Bd				

5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

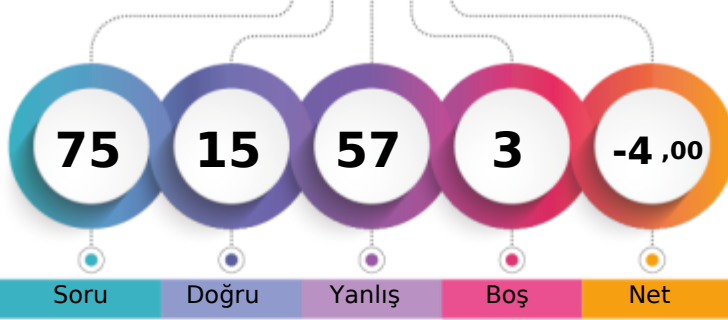


94,660

% 95,35

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

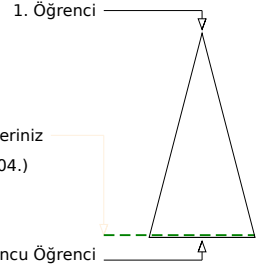
5E - 422
*MİT RESÜL ÖZALP *



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42704.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	104	116	1581	42704
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		dbdaBcaciaDbBdd				

S D Y B %
15 3 12 20
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
Metinle ilgili sorulara cevap verir.
Yazdıklarını düzenler.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.
Kökleri ve ekleri ayırt eder.
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cabDbaacad				

S D Y B %
10 1 9 10
Tarih
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	7	2	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		cabcbdbA				

S D Y B %
10 1 7 10
Din K.ve A.B.
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.
Selamlaşma adabına riayet eder.
Sofra adabına riayet eder.
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		aAdbdbDdbdcBcac				

S D Y B %
15 3 12 20
Matematik
Dört işlem içeren problemleri çözer.
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		abaadbCBDBA				

S D Y B %
10 4 6 10
İngilizce
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		aaDbdbcaAdBa dca				

S D Y B %
15 3 11 20
Fen
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.
Ay'ın özelliklerini açıklar.
Ay'ın özelliklerini açıklar. Ay'ın büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.

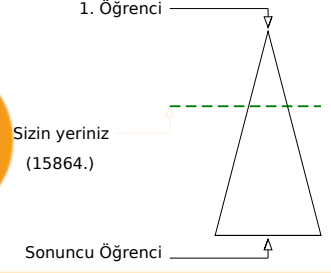
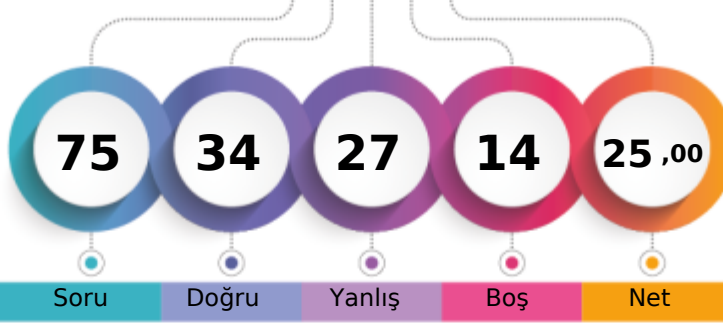
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



217,840 % 35,42

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 66
ASIYE SELÇUK



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
6	6	29	35	433	15864
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		dCacBAaaDCDCdcd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBBDCC				
Cevaplarınız		ABaDCBBcCC				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		bBccDcCd b				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBBDCC				
Cevaplarınız		ABaDCBBcCC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBBDCC				
Cevaplarınız		ABaDCBBcCC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

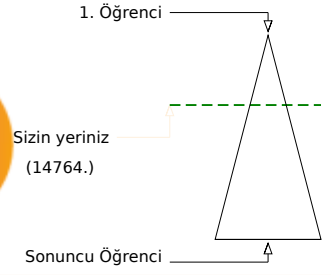
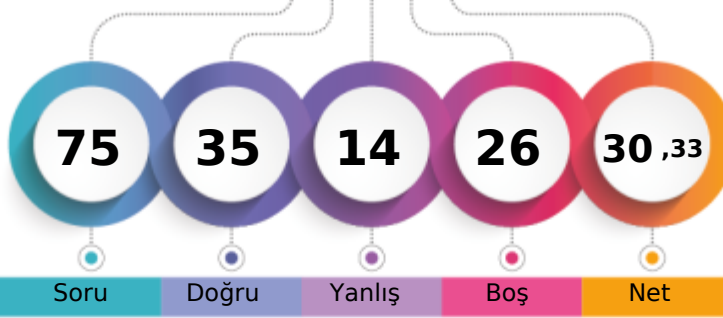
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



224,097 % 32,96

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluşbey Ortaokulu

5E - 459
BERİL SONAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	5	26	32	390	14764	% 32,96
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	5	3	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız	BADcD c BdCA da					

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	0	50
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	0	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız	BDCaBCdBC					

Tarih	S	D	Y	B%
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	0	3	7,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız	CAB CADC					

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	0	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	0	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	0	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	0	13	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız	B A					

Matematik	S	D	Y	B%
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak oluşturur.	1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.	1	0	0	0
Kesir, ondalık ve yüzdeleri gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	1	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız	DADCBDdBCA					

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	6	6	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız	c aa Bbb Bdb					

Fen	S	D	Y	B%
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	0	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	0	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

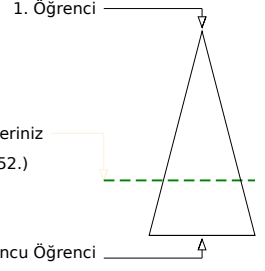
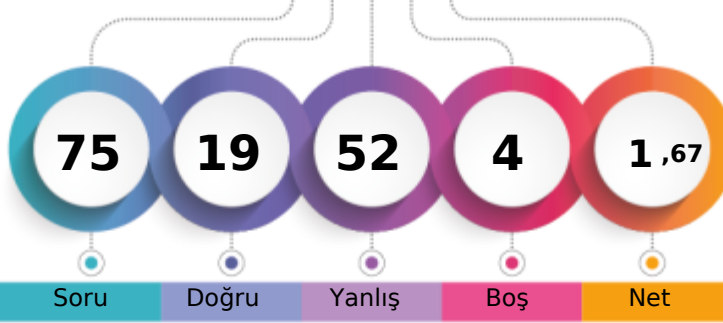
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



148,387 % 70,45

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 169
BERİTAN ŞAHİN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	74	85	1120
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690
				31552 % 70,45
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		BaAbcdDcabb ccb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		babcbBcDbb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		babcbBcDbb				

Tarih	S	D	Y	B%
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dabadCAadab				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		abC BaDAbbc ABc				

Matematik	S	D	Y	B%
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	9	1	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		acbdabcbb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		aBbAbAbcddBbCbB				

Fen	S	D	Y	B%
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

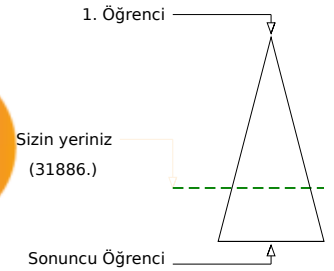
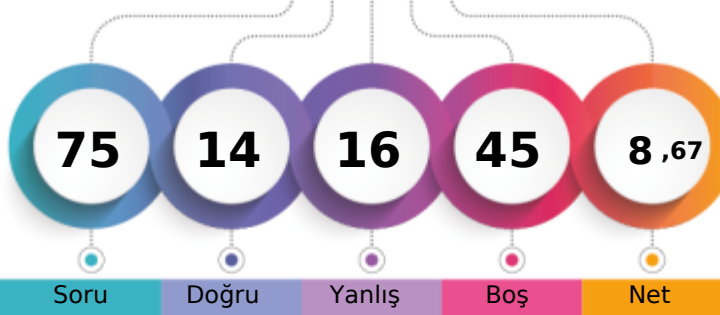
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



147,120 % 71,19

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 183
BEYTULLAH AKBAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 75 86 1133 31886 % 71,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	1	5	9	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC					
Cevaplarınız		ddaBba					

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	1	5	7
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.		2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırır eder.		2	0	0	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		bC BdABdC					

		S	D	Y	B%
Tarih		10	4	4	40
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	0	0	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.		1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC					
Cevaplarınız							

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	4	0	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	0	0	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.		1	0	0	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	0	0	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	2	4	9	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC					
Cevaplarınız		D b B b d a					

		S	D	Y	B%
Matematik		15	2	4	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesirlerin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	1	0	100
Bölmeye ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	0	1	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.		1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.		1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterimini yapar.		1	0	0	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.		1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.		1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	0	6	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		AD D A					

		S	D	Y	B%
Fen		15	3	3	9
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	0	1	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	1	0	100
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	0	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	1	0	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	0	0	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	3	3	9	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD					
Cevaplarınız		bDA cc B					

		S	D	Y	B%
Fen		15	3	3	20
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	0	1	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	1	0	100
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	0	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	1	0	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	0	0	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	0	0

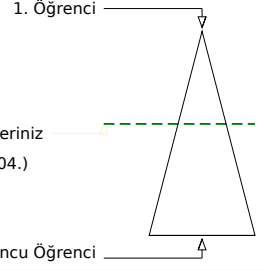
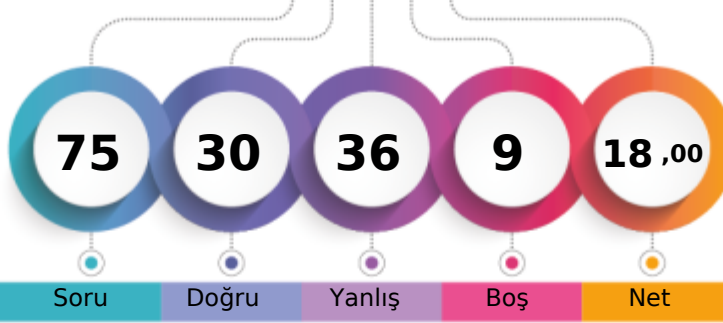
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



198,143 % 43,77

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 275
ELA NUR GÖKMEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	37	44	597
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690
				19604 % 43,77
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		BbAbB DccCDCcAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBdc c Cb				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDbCcddca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbdBDCB DA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDbCcddca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDbCcddca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDbCcddca				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBdc c Cb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBdc c Cb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbdBDCB DA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bbdBDCB DA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDbCcddca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDbCcddca				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDbCcddca				

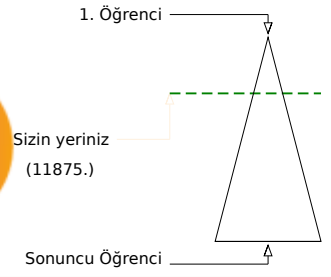
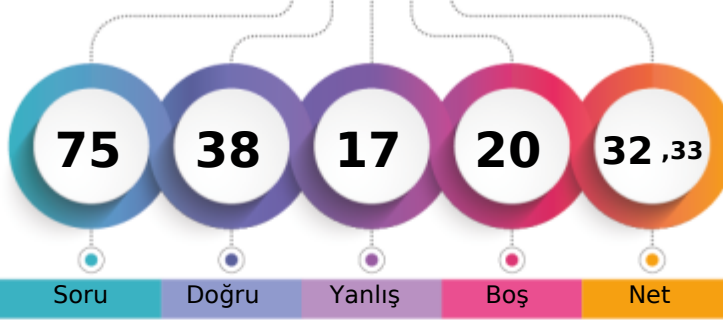
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



242,763 % 26,51

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 296
ENES KAAN YAYLACI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	20	26	278	11875 % 26,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		BaccddBDCDCBAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	5	67
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		AaDCBccCC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCcABb				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	5	5	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		bC BCDAda d c				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	5	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	0	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBcDA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	9	1	90
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız						

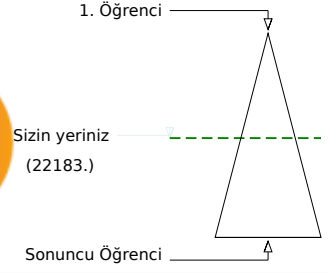
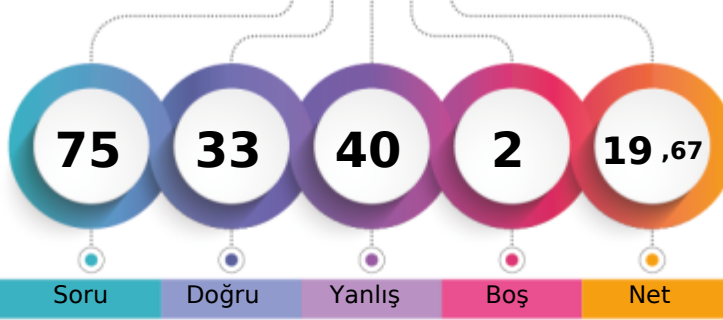
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



186,243 % 49,53

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 314
FATMA KAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 45 53 705 22183 % 49,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC						
Cevaplarınız		dADaccdbCBaAaADBd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	8	7	53
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.		2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırır eder.		2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD						
Cevaplarınız		aDCadCAB D						

		S	D	Y	B%
Tarih		10	6	3	60
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.		1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		2	1	0	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC						
Cevaplarınız		cBCABc ADC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	7	2	70
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	0	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	3	12	0	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC						
Cevaplarınız		cadcbacaDBAdbca						

		S	D	Y	B%
Matematik		15	3	12	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	0	3	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.		1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.		1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslu ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA						
Cevaplarınız		DdcbbDaaCb						

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD						
Cevaplarınız		dDAccBcadacCaDb						

		S	D	Y	B%
Fen		15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	1	0	100
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	1	0

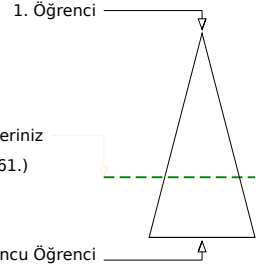
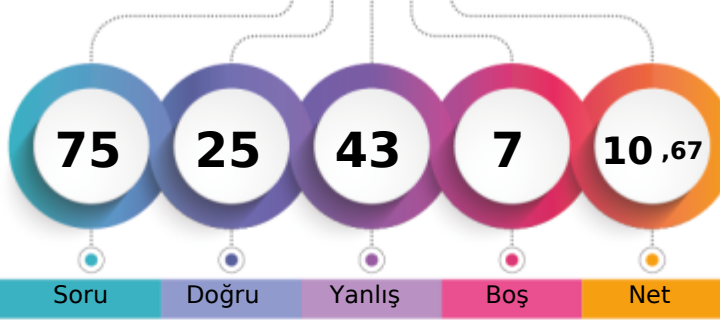
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



152,590 % 68,01

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 320
FURKAN ŞAHİN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
15		69	80	1071	30461
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		addcBacBDCcC d				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		AdbDaB D b				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		AdbDaB D b				

Tarih	S	D	Y	B%
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	0	0
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	0	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		A DbCCdcBb				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	0	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BAbacacdcBbdcac				

Matematik	S	D	Y	B%
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		abc bdcDbA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		baabaADbcaad Bb				

Fen	S	D	Y	B%
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
İsı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

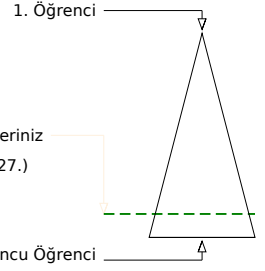
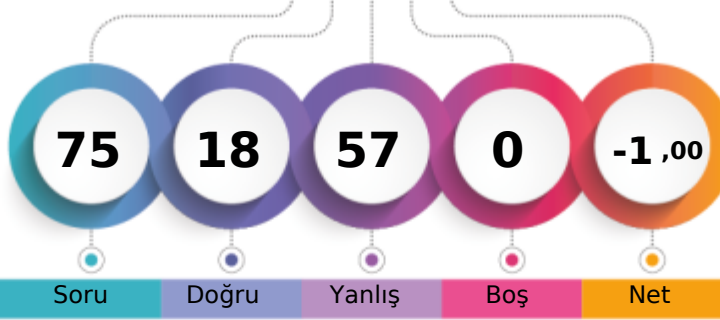
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



121,347 % 85,35

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 533
GİZEM AYMER AN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	92	104	1395	38227 % 85,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız	abdcBdcBcaDdBAA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	5	10	33
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız	babaCdBcCb					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	daabaCdbBd					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	2	8	20
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	dcbaadbcdCcdAaD					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	3	12	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız	acdcaacabd					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	0	10	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	aBDdbabABcbbcC					

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Kuvvetin büyüklüğünün dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'ın özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

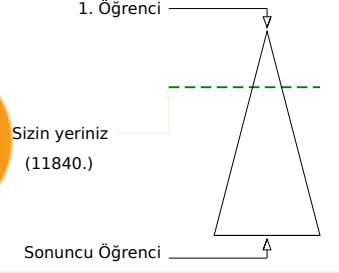
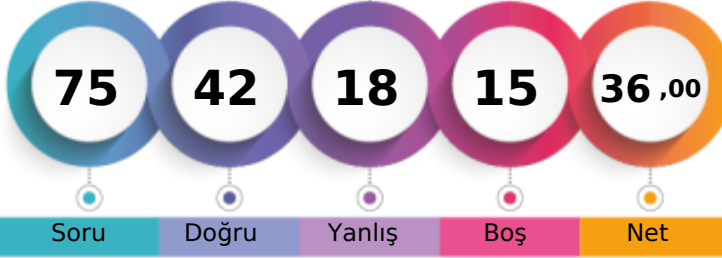
5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



243,103 % 26,44

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 326
HATİCE NEHİR ÇAKAN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
2		19	25	277	11840
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		daA cADBd cCBAC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		dBCDCBDDCa				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCAABC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		dBCDCBDDCa				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		dBCDCBDDCa				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		Ca dBDCBDDA				

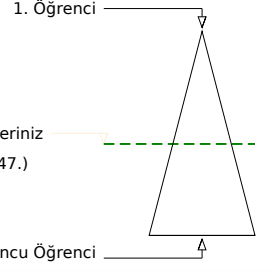
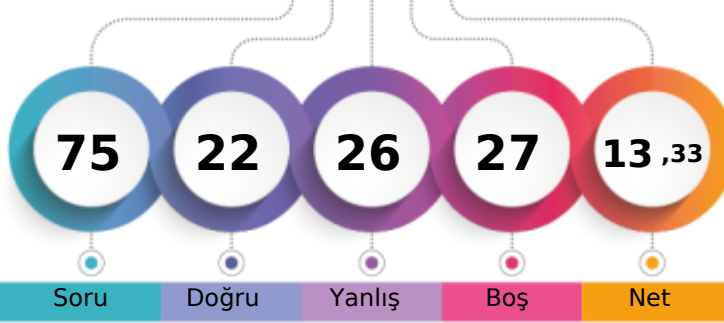
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



179,130 % 53,24

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 335
ILKNUR AKSU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	50	59	774	23847 % 53,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	2	6	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		CA BA cB CD c				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	2	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	0	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	0	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBCcBda C				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	5	40
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanat ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	0	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeriyüze şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		c D a Ab C				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	3	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	0	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	0	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	0	0
Rabben dualarını okur, anlamlarını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	0	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	1	10	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		a DBCD				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	1	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	1	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunu çizer.	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okunuşunu ve yazmasını, en çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerlerini hesaplar.	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar ve kesirleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletme kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		bddd aBD A				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	3	5	30
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	0	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	0	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	1	10	4	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		baDbadab dcd				

	S	D	Y	B%
Fen	15	1	10	7
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmeye gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	0	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

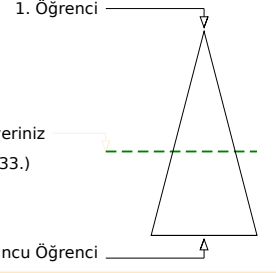
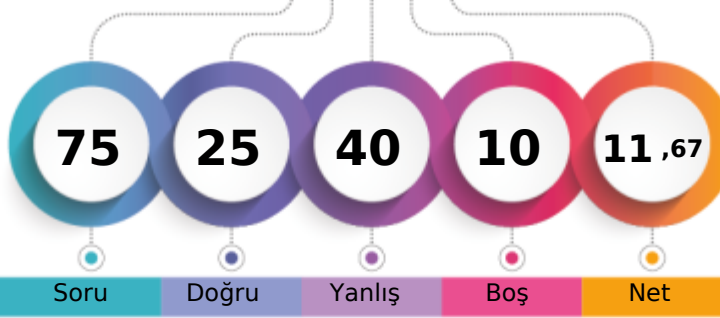
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



172,167 % 56,79

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 346
KAYRAYBERAT SAĞLAM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	13	58	67	848	25433	% 56,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BbDc dadBcaADcb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	5	9	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	0	1	0
Käkleri ve ekleri ayırır eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDCBCABCDC				
Cevaplarınız		cDaaadAaC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	6	30
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AadABD caC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	4	50
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	0	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		aDcbbBdcccbaC C				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	3	11	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		bA bcc Cb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	5	20
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	0	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	7	5	3	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		ADAbca CBcD c D				

	S	D	Y	B%
Fen	15	7	5	47
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	1	0	100
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	0	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	00
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100

5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



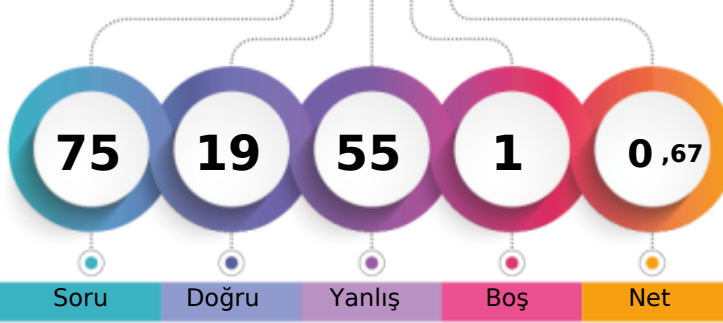
91,077

%

96,09

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 348
KUZEY YILDIRIM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(43039.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 106 118 1598 43039 % 96,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BAaabdbCcccdAbca				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		ccCacbABdD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		ccCacbABdD				

Tarih	S	D	Y	B%
	10	4	6	40
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		bcacBDdbaC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDdBdBCb				

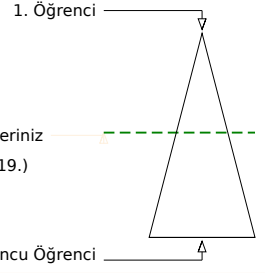
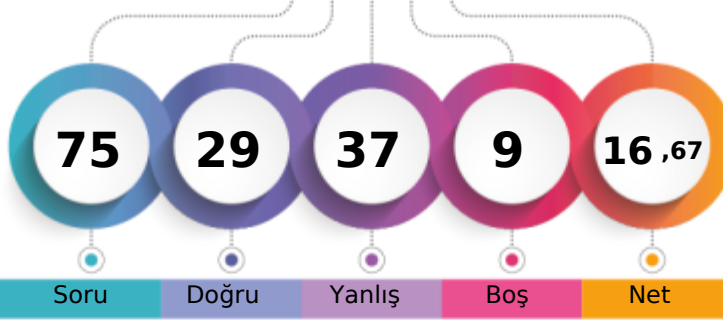
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



191,483 % 46,93

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 355
MEHMET FATİH OĞUZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	42	50	657	21019 % 46,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCADBBDCCDCBAC				
Cevaplarınız		BbADBbDcDdaCBca				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	7	53
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		AcCDdaaDbC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	2	0	100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		AB bCac da				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	5	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlama adabına riayet eder.	1	0	0	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	0	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	11	3	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		cbbbdcc Caccb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	1	11	7
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	2	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusu	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CbaBDbaDbA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	5	50
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	7	4	4	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DB d A Abad CBC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	7	4	47
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	1	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	0	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	0	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	1	0	100
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	0	0
Güneş'ın özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

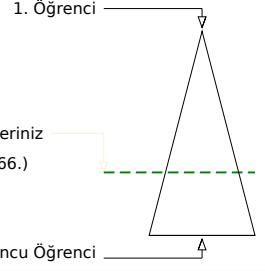
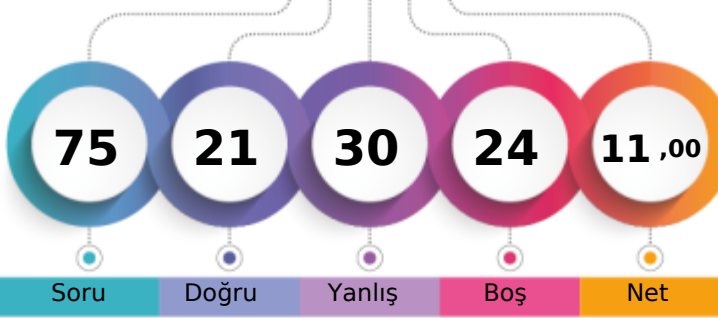
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



154,897 % 66,68

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 359
MERTBBAYBURLUOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	66	77	1041	29866 % 66,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	3	5	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BcDcDbD	AC	C		

Türkçe	S	D	Y	B%
	15	7	3	47
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1	50
Käkleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	0	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cDCac	dD			

Tarih	S	D	Y	B%
	10	3	4	30
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	0	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	1	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	0	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		aA	D			

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
	10	2	1	20
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	0	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	0	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	0	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	0	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	0	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		a	CbdCcadAcb			

Matematik	S	D	Y	B%
	15	3	9	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	0	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesirlerin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlan	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamakları	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	0	6	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		AD	BD			

İngilizce	S	D	Y	B%
	10	4	0	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	0	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		AbdbadcdadbdcdDa				

Fen	S	D	Y	B%
	15	2	13	13
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	2	1	67
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzüleceğine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

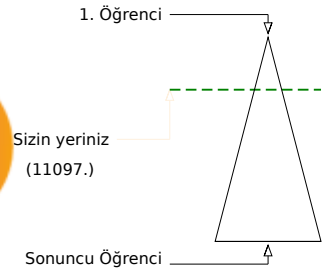
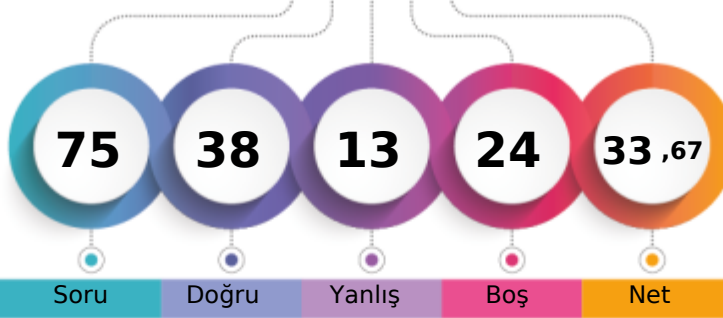
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



247,913 % 24,78

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 468
MUHAMMEDEMİR AKTÜRK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 17 23 254 11097 % 24,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız	B	DBDCDCcACAbBb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız	B	BcCbCABCD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız	c	CABDCADC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız	B	DADCBCcBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız	B	DADCBCcBCb				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	0	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDCBDBACAAC				
Cevaplarınız	B	BDBACDCBDBACAAC				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	4	7	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız	AD	aaaaBC				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız	B	BcCbCABCD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız	B	BcCbCABCD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız	B	DADCBCcBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız	B	DADCBCcBCb				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	4	7	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız	AD	aaaaBC				

Fen	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	4	7	2,67	% 18
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda buluş	3	1	0	33		
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100		
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	0	0		
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0		
Isı etkisiyle maddelerin genleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0		
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	0	50		
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100		
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskopik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	0	0		
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	0	0	0		
Kuvvetin büyüklüğünün dinamometre ile ölçer.	1	0	0	0		

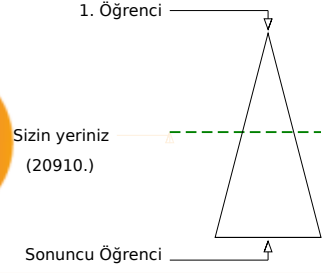
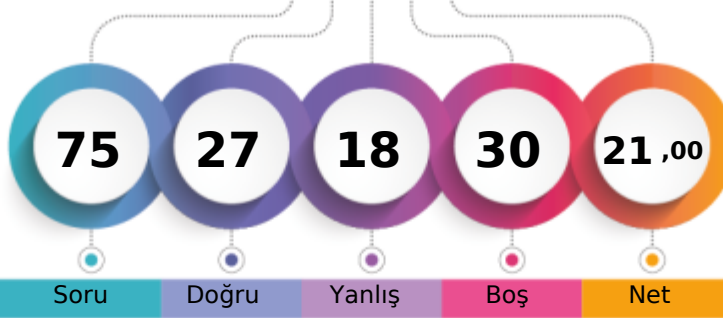
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



191,997 % 46,69

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 415
ŞAİZER YARŞIBAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 41 49 655 20910 % 46,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 20 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	5	3	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		ccDcDCaC ACA a				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cbCadCABaD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AccABDCdDC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		AccABDCdDC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cbCadCABaD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cbCadCABaD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbD BbaBCb				

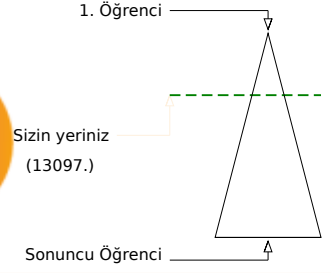
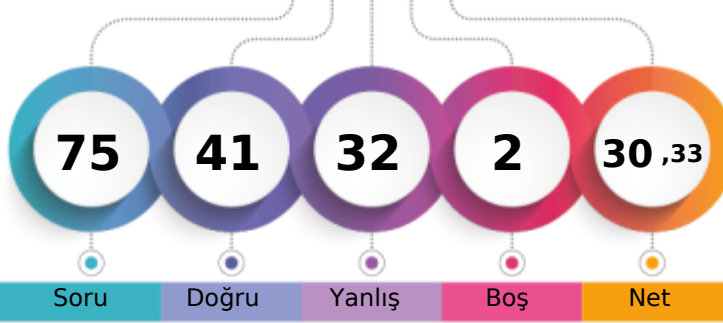
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



234,667 % 29,24

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 403
SEMANUR BİLMEZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	23	29	325	13097
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız	BacDBABDDaCBAC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	11	4	73
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız	bB DCccDCC					

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	3	60
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	1	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız	ABDDCCAACc					

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0	100
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız	BcaacdbbCacBdBc					

	S	D	Y	B%
Matematik	15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölme, çıkarma, toplama ve çarpma işlemleri yapar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölme, çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölme, çıkarma işlemleri yapar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölme, çıkarma işlemleri yapar.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletme kesir değeri değiştirilmeden anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız	CAaBD BbDb					

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	3	60
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız	aBcbCdbCABdbacC					

	S	D	Y	B%
Fen	15	5	10	33
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

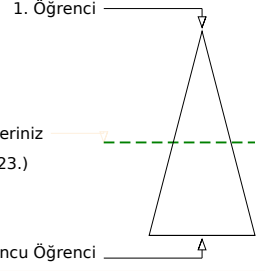
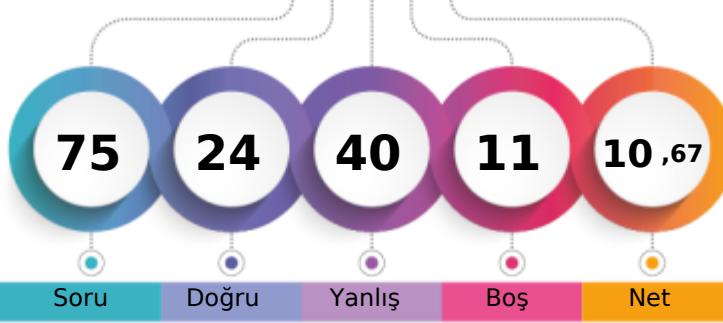
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



180,503 % 52,52

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5E - 425
YASİNÇALBAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	49	58	756	23523 % 52,52
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	20	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		ddAbBacBDDaCBdC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	7	53
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		bBbDCadbbC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	6	40
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		AcDbacdad				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	2	8	20
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	6	7	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		b Bbb aC cd				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	2	6	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	0	0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		baDd dbcA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	2	6	20
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		Dacb AdDbB DbcC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	6	7	40
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	1	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

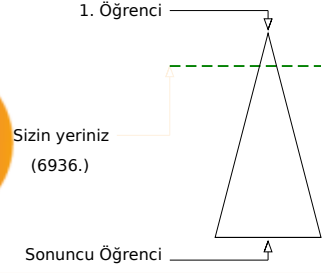
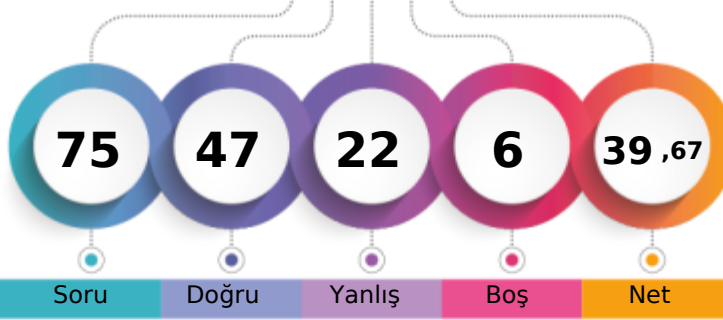
5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



284,777 % 15,49

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 52
ANIL İVANT İŞERİ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	5	11	131
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690
				6936 % 15,49
				44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	7	1	4,67	% 31
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BdDabCbCaA AbBb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCCBCABdD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		ABdABDCdDC				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCCBCABdD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCCBCABdD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCBBdBCA				

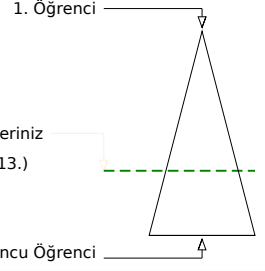
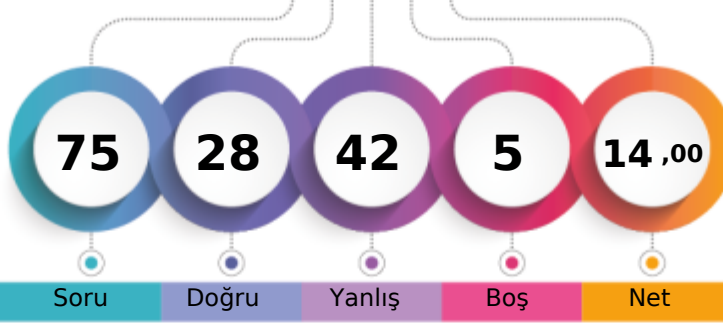
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



156,297 % 65,89

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 111
BERAT BABAYİĞİT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 65 76 1024 29513 % 65,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC					
Cevaplarınız		Bc *Ba DbcbddaBd					

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		dDbCBCAcDb					

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC					
Cevaplarınız		bcCABDC					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		dDbCBCAcDb					

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		dDbCBCAcDb					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAcdBbdBCA					

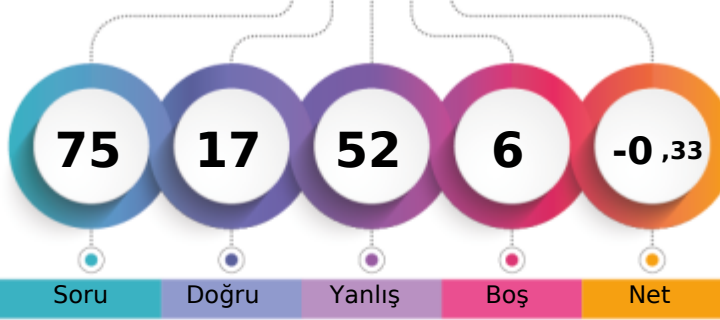
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



108,903 % 90,78

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

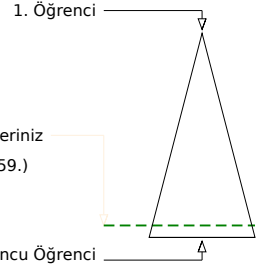
5F - 173
BERRA TELLİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(40659.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 97 109 1499 40659 % 90,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		d b b c A d d b b b c A b				

S D Y B%	15 4 10 27
Türkçe	
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 0 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 1 1 50
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2 1 1 50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2 0 2 0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1 0 1 0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		d c d b d d c b b c				

S D Y B%	10 1 9 10
Tarih	
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2 0 2 0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1 0 1 0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1 0 1 0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1 0 1 0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1 0 1 0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1 0 1 0
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1 0 1 0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1 0 1 0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1 1 0 100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		A d D c d d d d a b				

S D Y B%	10 2 8 20
Din K.ve A.B.	
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1 0 1 0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1 1 0 100
Sofra adabına riayet eder.	1 0 1 0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1 0 1 0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1 0 1 0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1 0 1 0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1 0 1 0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1 0 1 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		a b b c a b D c d c d A B *				

S D Y B%	15 3 11 20
Matematik	
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3 1 2 33
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1 0 1 0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 1 0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1 0 1 0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1 0 1 0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1 0 1 0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1 1 0 100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1 0 1 0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1 0 1 0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1 0 1 0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1 1 0 100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		d b C B b C B a d				

S D Y B%	10 5 4 10
İngilizce	
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1 0 1 0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1 0 1 0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1 1 0 100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1 1 0 100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1 0 1 0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1 1 0 100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1 1 0 100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1 0 0 0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	10	3	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		b c a b a b c A a B a a				

S D Y B%	15 2 10 13
Fen	
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1 0 1 0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3 1 2 33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2 0 2 0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1 0 0 0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1 0 1 0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Isı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1 0 0 0
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1 0 0 0

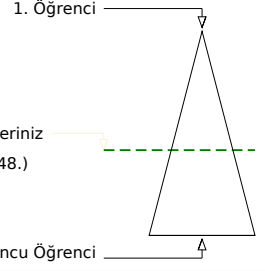
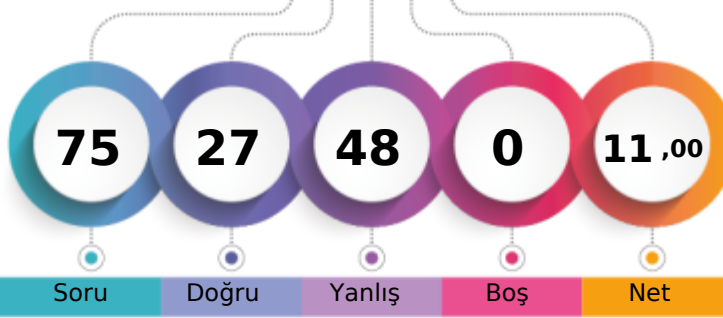
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



173,373 % 56,15

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 255
DAMLA CİVLEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 56 65 838 25148 % 56,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC						
Cevaplarınız		cAaBDC*CaACbcdC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	8	7	53
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.		2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırır eder.		2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD						
Cevaplarınız		BcaC*dAcbD						

		S	D	Y	B%
Tarih		10	4	6	40
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.		1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC						
Cevaplarınız		AdbdBDacbd						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC						
Cevaplarınız		cDBc*caCacAbdca						

		S	D	Y	B%
Matematik		15	4	11	27
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıları karşılaştırır.		1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.		1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA						
Cevaplarınız		aADbcDbaa *						

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD						
Cevaplarınız		cbAc*cDaBdACdca						

		S	D	Y	B%
Fen		15	5	10	33
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	1	0	100
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	1	0	100
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	1	0

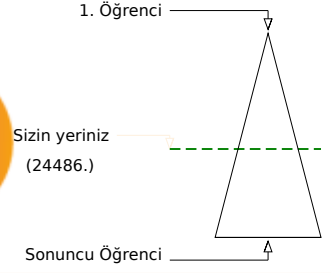
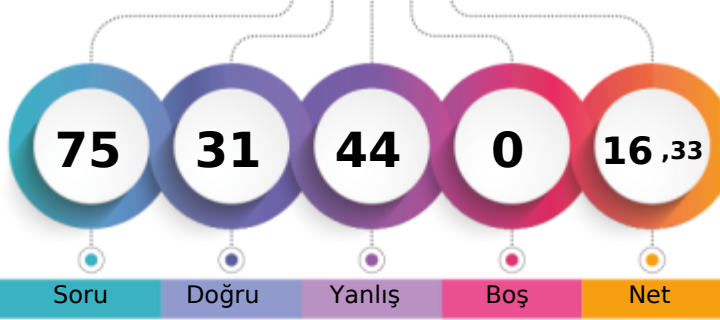
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



176,413 % 54,67

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 265
EDANUR ÖZER



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
8		52	61	803	24486 % 54,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCBAC				
Cevaplarınız		abdccdBaDCBcb				

S D Y B%	15	5	10	0	1,67	% 11
Türkçe	15	5	10	0	1,67	% 11
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100		
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	2	0	100		
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cdCDBaDCb				

S D Y B%	10	5	5	0	3,33	% 33
Tarih	10	5	5	0	3,33	% 33
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50		
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0		
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100		
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0		
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100		
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0		
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100		
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100		
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCdcab				

S D Y B%	10	6	4	0	4,67	% 47
Din K.ve A.B.	10	6	4	0	4,67	% 47
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100		
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100		
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100		
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100		
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100		
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0		
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0		
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		dbbDcCadbdcaCB				

S D Y B%	15	4	11	0	0,33	% 2
Matematik	15	4	11	0	0,33	% 2
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33		
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0		
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	1	0	100		
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.	1	0	1	0		
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	1	0	100		
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0		
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0		
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0		
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	1	0		
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CAbcDdcCDA				

S D Y B%	10	5	5	0	3,33	% 33
İngilizce	10	5	5	0	3,33	% 33
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100		
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0		
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0		
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100		
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0		
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0		
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0		
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100		
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DcbCbDcbBacCBA				

S D Y B%	15	6	9	0	3,00	% 20
Fen	15	6	9	0	3,00	% 20
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100		
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0		
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100		
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0		
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100		
İsı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0		
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100		
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		

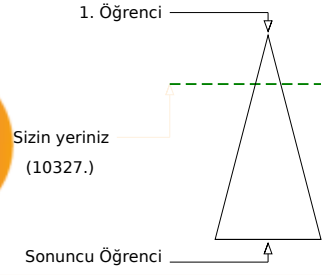
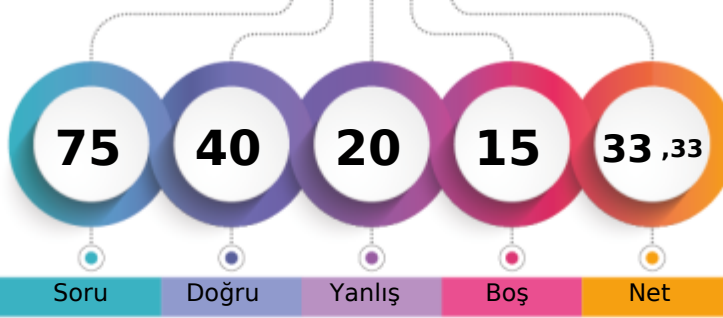
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



253,990 % 23,06

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 272
EFE YAZAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 14 20 228 10327 % 23,06

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		15	9	4	2	7,67	% 51	
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC						
Cevaplarınız		BbDBDCbCaAC Bd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	9	4	60
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.		2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırır eder.		2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD						
Cevaplarınız		BDCaBCABdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		10	8	2	80
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.		1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	1	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC						
Cevaplarınız		AcCABDCAaC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	8	2	80
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		15	6	5	4	4,33	% 29	
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC						
Cevaplarınız		BDBcCb C cd dC						

		S	D	Y	B%
Matematik		15	6	5	40
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	2	0	67
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	1	0	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.		1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayı doğrusunda gösterimini yapar.		1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.		1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA						
Cevaplarınız		Dac BbaBCA						

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	6	3	60
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		15	3	4	8	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD						
Cevaplarınız		dDbccB B						

		S	D	Y	B%
Fen		15	3	4	20
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	0	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	1	0	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	0	0	0
Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	0	0

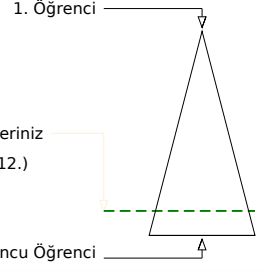
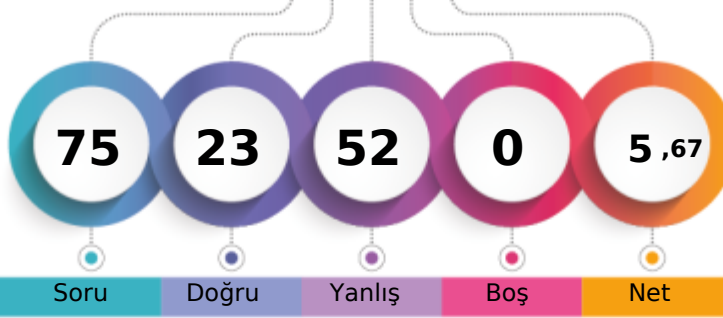
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



122,333 % 84,87

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 0
EMİR GÜNDOĞDU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	91	103	1383	38012
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		cbDaadbCacbAbdb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	3	12	20
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırır eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		cDbbBdAcdc				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	7	30
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		dBaAdcdAaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabbenâ dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		BDabbcabaaAbbc				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	3	12	20
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	1	0	100
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların doğ	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DADCdcaBCb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD				
Cevaplarınız		AabbdbbBCCaCaa				

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	11	27
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Ay in özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0

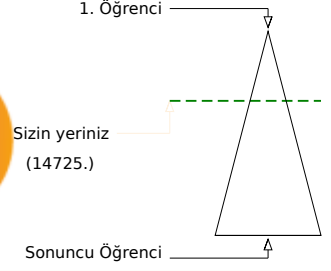
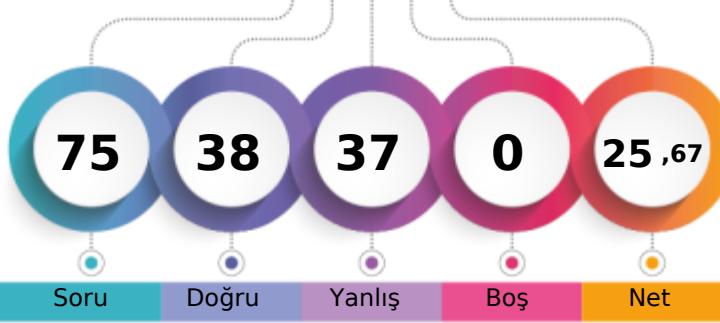
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



224,360 % 32,88

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 449
HİRANUR KILIÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 25 31 389 14725 % 32,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A BCADBABDDCDBAC					
Cevaplarınız	BCABABDDaaCdcC					

S D Y B%	5 15 10 5 67
Türkçe	15 10 5 67
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 1 1 50
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2 1 1 50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2 1 1 50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1 0 1 0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1 1 0 100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A ABCDCBDDCC					
Cevaplarınız	AdCDBBDca					

S D Y B%	10 8 2 80
Tarih	10 8 2 80
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2 2 0 100
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1 0 1 0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1 1 0 100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1 1 0 100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1 1 0 100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1 1 0 100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1 1 0 100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1 1 0 100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1 0 1 0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A ABDDCCAABC					
Cevaplarınız	dBDDcbbAABa					

S D Y B%	10 5 5 0 3,33
Din K.ve A.B.	10 5 5 0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1 1 0 100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1 1 0 100
Sofra adabına riayet eder.	1 0 1 0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1 0 1 0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1 0 1 0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1 1 0 100
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1 1 0 100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1 0 1 0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A BACBDCACCABABD					
Cevaplarınız	cdbbaaDbCbcabc					

S D Y B%	15 2 13 13
Matematik	15 2 13 13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3 0 3 0
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1 0 1 0
Öndelik gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır.	1 0 1 0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1 0 1 0
Öndelik gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Öndelik gösterimleri verilen sayıların doğru kesir, öndelik ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1 1 0 100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1 0 1 0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1 1 0 100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1 0 1 0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin öndelik gösterimini yazar.	1 0 1 0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1 0 1 0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A CACBDCBDDA					
Cevaplarınız	dbdBDCaDaA					

S D Y B%	10 5 5 0 3,33
İngilizce	10 5 5 0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1 0 1 0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1 0 1 0
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1 0 1 0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1 1 0 100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1 1 0 100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1 0 1 0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1 0 1 0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1 1 0 100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A DBDACADAABDDCBC					
Cevaplarınız	bBaACdbAAcBDCad					

S D Y B%	15 8 7 38
Fen	15 8 7 38
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1 0 1 0
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3 1 2 33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2 1 1 50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1 0 1 0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1 1 0 100
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1 1 0 100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1 0 1 0

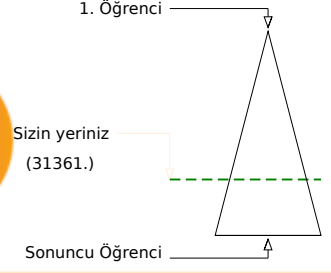
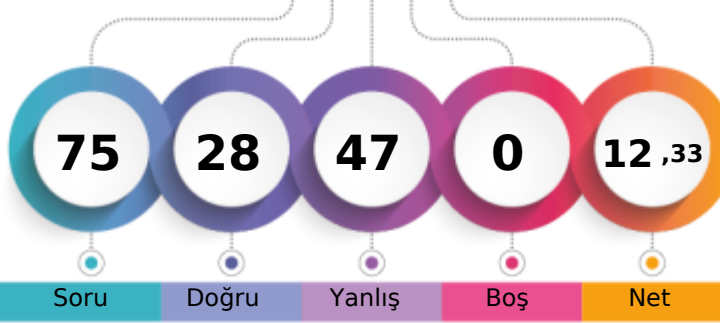
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



149,053 % 70,02

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 342
İREM TURGUTTAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	72	83	1109	31361 % 70,02
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		dadbBABBDCcCdAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	9	6	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		ABdBcdDCC				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	6	4	60
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCddccb				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BcaABDccabddbac				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	2	13	13
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ordalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ordalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ordalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	0	1	0
Kesir, ordalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ordalık gösterimini yazar v	1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CAaBcdcccA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	1	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	1	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and s	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBcbbacdaaadca				

	S	D	Y	B%
Fen	15	2	13	13
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

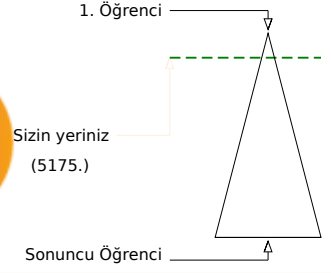
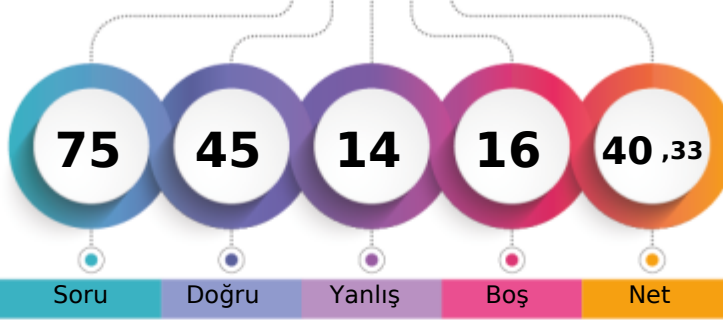
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



305,273 % 11,55

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 4434
KAYRA MİNTEMUR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	4	10	87	5175
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788
					% 11,55

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	7	6	2	5,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız	B	bccAD aaDCaAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	6	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	2	0	100
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	2	5	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		AcDd C				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	2	30
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	0	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	0	0	0
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	0	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	0	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	0	2	8,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCCA B				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	0	80
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	0	0
Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	7	3	5	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BACaBcDdC c				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	7	3	47
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	1	33
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların sayısı doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CACBDCBDDA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people's likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBDbC D cBaDCBC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	10	3	67
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	1	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	0	0
Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya üzerindeki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş'in özelliklerini açıklar. Ay'ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

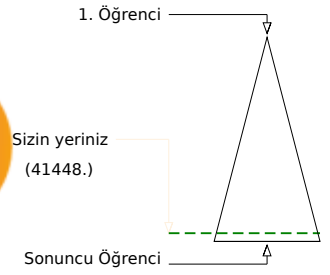
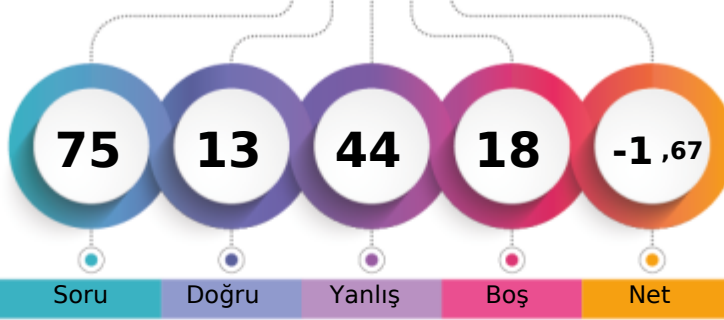
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



103,997 % 92,54

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 350
MEDİN BABAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	99	111	1532	41448
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDCDCBAC				
Cevaplarınız		cdAbcbDcbbD A				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	4	8	27
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	0	2	0
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	0	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		badc BBcCb				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	3	6	30
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	0	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	1	0	100
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		dacbbCAAdaC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlama adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	1	8	6	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		c baa Aadc d				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	1	8	7
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	0	3	0
Böleme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranını ve basit kesir kadranı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	0	0	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	0	1	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	0	0	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	7	3	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		a adab a d				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	0	7	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	0	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	0	0	0
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	0	0	0
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	2	8	5	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		c Adc bBda ca				

	S	D	Y	B%
Fen	15	2	8	13
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	2	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	0	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	0	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

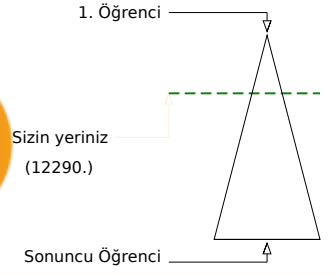
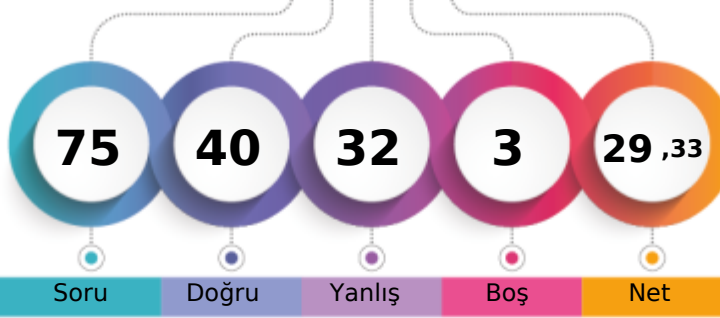
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



239,710 % 27,44

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 462
MERT SAFF



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 22 28 294 12290 % 27,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BcDcDCaCBACAcBd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCdCABCD				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		cabAaDCcBc				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDCBcBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDCBcBCA				

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	10	3	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC				
Cevaplarınız		cbcA addadBc d				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		AcBAdaDCcCbA BDD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCdCABCD				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		BDCdCABCD				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDCBcBCA				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DbDCBcBCA				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		AcBAdaDCcCbA BDD				

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	ADAABBDCBCACBDD				
Cevaplarınız		AcBAdaDCcCbA BDD				

5. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

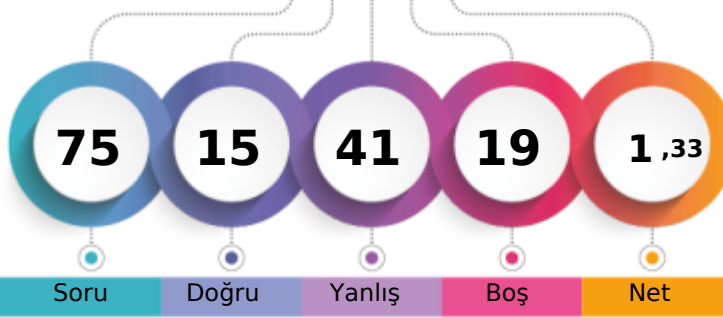


98,063

% 94,49

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 389
NUMAN SEMİZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42322.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 102 114 1566 42322 % 94,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 108 121 1690 44788

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC					
Cevaplarınız		abaBadDadcadacb					

		S	D	Y	B%
Türkçe		15	2	13	13
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Käkleri ve ekleri ayırır eder.		2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD					
Cevaplarınız		cDd aacBbD					

		S	D	Y	B%
Tarih		10	3	6	30
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.		1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.		1	0	0	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.		1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.		1	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC					
Cevaplarınız		cBaAa b C					

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		10	3	4	40
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.		1	0	0	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	0	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.		1	0	0	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		15	0	7	8	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBACDBCDBACAAC					
Cevaplarınız		ac ab a bd					

		S	D	Y	B%
Matematik		15	0	7	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		3	0	2	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		1	0	1	0
Bölmeye işleme ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.		1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		2	0	2	0
Bir çokluğun istenen basit kesir kadını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımları oluşturur.		1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılara toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayıların karşılaştırır.		1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdeler gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.		1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.		1	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	0	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını		1	0	0	0
Bir doğal sayının karesini ve köpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	2	4	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA					
Cevaplarınız		DAD B dd					

		S	D	Y	B%
İngilizce		10	4	2	40
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.		1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	0	0
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timetables.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.		1	0	0	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.		1	0	0	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		15	3	9	3	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADAABDBCBCACBDD					
Cevaplarınız		b bAada dadCB a					

		S	D	Y	B%
Fen		15	3	9	20
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.		1	0	0	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.		1	0	1	0
Ay in evreleri ile Ay in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.		1	0	1	0
Güneş in özelliklerini açıklar. Ay in özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.		1	0	1	0
Ay in özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.		1	0	1	0

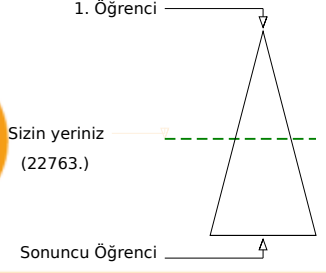
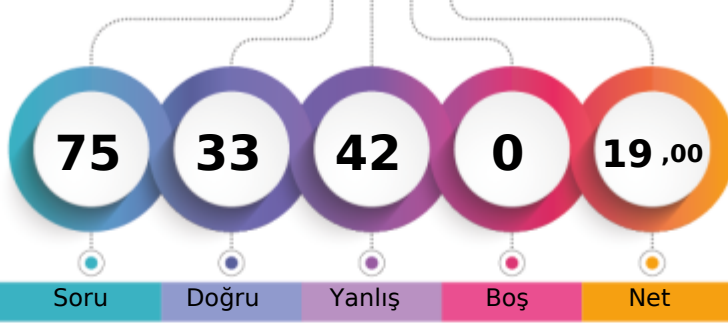
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



183,653 % 50,82

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 393
ÖYKÜ NAZ YANAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	47	55	724	22763
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCADBABDDCDBAC				
Cevaplarınız		BdcbccDcaCbCcAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	1	1	50
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	1	1	50
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		cBdDCBaDba				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	0	2	0
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	1	0	100
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevrede afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0	100
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		ABDDCdbbdd				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0	100
Selamlama adabına riayet eder.	1	1	0	100
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1	0
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.	1	0	1	0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğini, bildiğini, gördüğünü ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BcCadbDcbaccABB				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	5	10	33
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	2	1	67
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak bulur.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirler.	1	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CAaBcCBDDA				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	1	0	100
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	1	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		acbAabcAdadDacC				

	S	D	Y	B%
Fen	15	4	11	27
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	0	1	0
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	0	3	0
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırılır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	0	1	0
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	1	0	100
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	1	0	100
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100

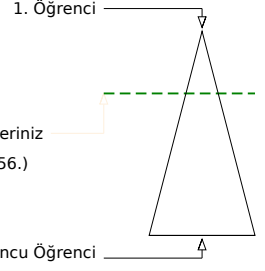
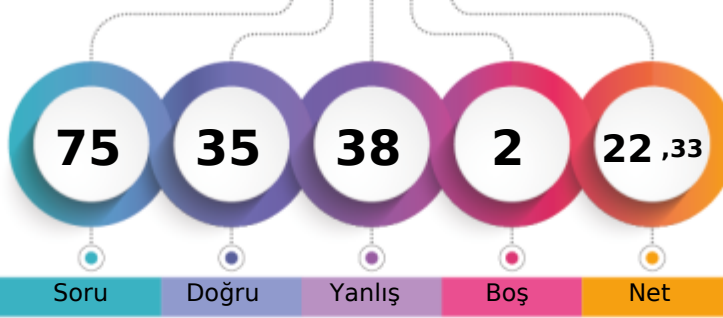
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



234,320 % 29,37

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 402
SARA KAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	24	30	327	13156 % 29,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCADBDBDCDCBAC				
Cevaplarınız		BadccbacDCabBd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	15	4	10	27
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin sorulara cevaplar.	2	2	0	100
Kökleri ve ekleri ayırt eder.	2	0	2	0
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBDDCC				
Cevaplarınız		AddbdBcaa				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	2	7	20
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	2	1	1	50
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkısını fark eder.	1	0	1	0
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarih gelişimini değerlendirir.	1	1	0	100
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1	0
Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1	0	1	0
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDDCCAABC				
Cevaplarınız		AcbDaCbDbC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1	0
Selamlaşma adabına riayet eder.	1	0	1	0
Sofra adabına riayet eder.	1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0	100
Rabben dualarını okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	0	1	0
Allah ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	1	1	0	100
Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	BACBDCACCABABD				
Cevaplarınız		BAaBcCbAcccBaDb				

	S	D	Y	B%
Matematik	15	9	6	60
Dört işlem içeren problemleri çözer.	3	1	2	33
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalani yorumlar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Bir çokluğun istenen basit kesir kadranı ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanır	1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adamlarını oluşturur.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar. Ondalık gösterimleri verilen sayılar sayı doğ	1	1	0	100
Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1	0	1	0
En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını	1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1	1	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar v	1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesir değeri değişmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CACBDCBDDA				
Cevaplarınız		CcaBDCBDDb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple written texts about daily routines. Students will be able to under	1	0	1	0
Students will be able to talk about people s likes and dislikes concerning movies and movie characters.	1	0	1	0
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple personal information. Students will be able to read and understand timeta	1	1	0	100
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1	1	0	100
Students will be able to name the common illnesses in a simple way. Students will be able to understand short and si	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DBDACADAABDDCBC				
Cevaplarınız		DBcACADbcbDbcCda				

	S	D	Y	B%
Fen	15	8	7	53
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1	1	0	100
Ay ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulu	3	1	2	33
Canlılar; bitkiler, hayvanlar, mantarlar ve mikroskobik canlılar olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1	1	0	100
Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizmle gösterir.	1	0	1	0
Ay ın evreleri ile Ay ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleş büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	1	0	1	0
Güneş ın özelliklerini açıklar. Ay ın özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Maya mantarlarının özelliklerini açıklar. Parazit mantarların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0

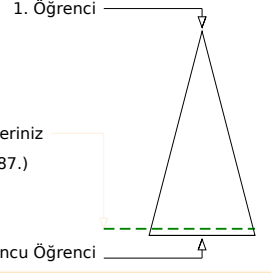
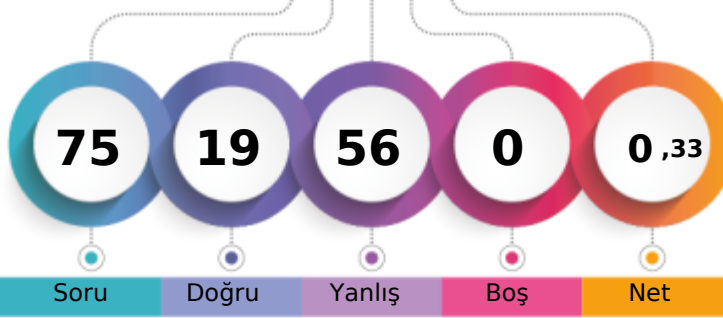
5. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



101,800 % 93,30

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

5F - 411
SUDENAZ YOLAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	100	112	1543	41787 % 93,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	108	121	1690	44788

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BADBDCDCBACADBC				
Cevaplarınız		BADabdabccadbecd				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		daCCcdbdbce				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABCABDCADC				
Cevaplarınız		cBaABCcCbDa				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		daCCcdbdbce				

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCBCABCD				
Cevaplarınız		daCCcdbdbce				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DADCBCBCA				
Cevaplarınız		DAabccdaCb				