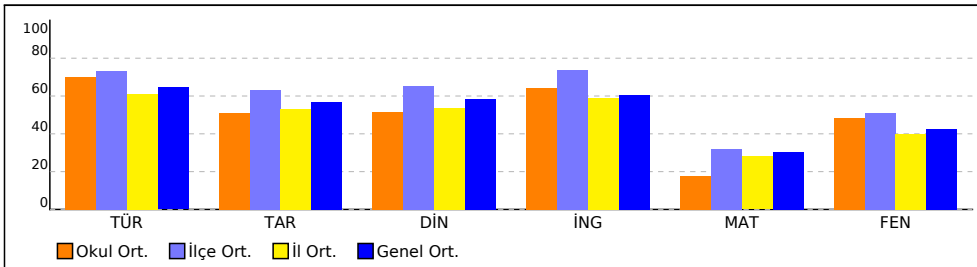


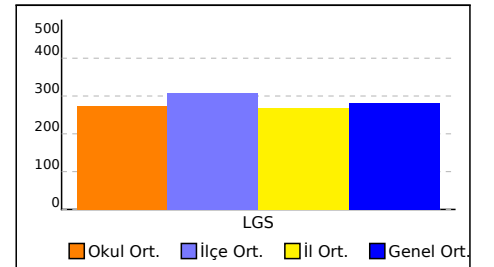
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu				8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINA				21	155	767	20616															
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	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				14	4	12,90	7	3	5,66	7	3	5,82	7	2	6,05	8	5	6,09	11	7	8,50	53	23	45,02	280,820					
Okul Ortalaması				15	3	13,98	6	3	5,08	6	3	5,16	7	2	6,44	5	4	3,53	12	6	9,68	51	20	43,87	274,490					
1	85	ZEYNEP ALKAN	8A	20	0	20,00	8	2	7,33	7	3	6,00	9	1	8,67	11	2	10,33	18	1	17,67	73	9	70,00	408,767	1	1	19	99	2949 % 14
2	534	ERDEM SAÇAKLI	8E	17	3	16,00	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	13	3	12,00	15	4	13,67	71	14	66,33	382,457	1	2	34	148	4305 % 21
3	154		8D	18	1	17,67	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	10	2	9,33	13	6	11,00	65	15	60,00	352,427	1	3	52	200	5954 % 29
4	198	ALİRIZA ZAMAN	8E	19	1	18,67	5	5	3,33	7	3	6,00	9	1	8,67	9	7	6,67	15	5	13,33	64	22	56,67	346,440	2	4	57	208	6290 % 31
5	217	İSMAIL SERHAT DURD	8D	17	2	16,33	10	0	10,00	8	2	7,33	8	1	7,67	6	4	4,67	14	4	12,67	63	13	58,67	330,013	2	5	64	232	7216 % 35
6	222	ZEYNEP AVCI	8C	16	4	14,67	9	1	8,67	6	4	4,67	9	1	8,67	7	2	6,33	12	6	10,00	59	18	53,01	312,917	1	6	74	260	8128 % 39
7	219	NURSENA ERDOĞAN	8A	19	1	18,67	6	4	4,67	8	2	7,33	9	1	8,67	5	6	3,00	13	7	10,67	60	21	53,01	311,983	2	7	75	264	8184 % 40
8	128	İREMSU TUNÇ	8D	16	4	14,67	7	3	6,00	6	4	4,67	8	2	7,33	7	5	5,33	14	6	12,00	58	24	50,00	309,907	3	8	79	273	8305 % 40
9	123	İLKUR MANCAR	8E	16	4	14,67	9	1	8,67	6	4	4,67	6	4	4,67	11	6	9,00	10	9	7,00	58	28	48,68	305,140	3	9	81	283	8585 % 42
10	131	KADİR ADIYAMAN	8A	16	4	14,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	4	3	3,00	14	6	12,00	59	18	53,00	304,743	3	10	83	288	8621 % 42
11	0	ELİF YILDIZTAN	8A	17	2	16,33	4	0	4,00	5	2	4,33	8	2	7,33	2	0	2,00	14	6	12,00	50	12	45,99	292,090	4	11	87	316	9423 % 46
12	36	BEYZA YARŞIBAŞ	8E	17	3	16,00	4	4	2,67	7	3	6,00	10	0	10,00	4	3	3,00	9	3	8,00	51	16	45,67	280,690	4	12	95	332	10115 % 49
13	174	YİĞİT YAHYA SOYLU	8A	11	5	9,33	9	1	8,67	10	0	10,00	8	2	7,33	1	3	0,00	16	3	15,00	55	14	50,33	278,843	5	13	96	333	10220 % 50
14	0	EMİRHAN KARADAYI		13	3	12,00	6	2	5,33	8	2	7,33	5	4	3,67	1	2	0,33	11	2	10,33	44	15	38,99	249,823	1	14	114	402	12038 % 58
15	216	İREM NUR AKIL	8A	10	9	7,00	6	3	5,00	5	4	3,67	7	3	6,00	2	1	1,67	14	4	12,67	44	24	36,01	244,887	6	15	117	412	12381 % 60
16	12	BEYZANUR TANYELİ	8D	15	4	13,67	4	2	3,33	2	4	0,67	5	1	4,67	0	1	-0,33	9	5	7,33	35	17	29,34	224,113	4	16	131	460	13729 % 67
17	150	RAVZA AKBAŞ	8B	15	3	14,00	5	5	3,33	5	5	3,33	7	3	6,00				7	9	4,00	39	25	30,66	216,647	1	17	133	480	14196 % 69
18	125	GÜLSÜM DOĞANAY	8A	14	5	12,33	4	6	2,00	5	5	3,33	6	2	5,33	0	3	-1,00	8	9	5,00	37	30	26,99	203,530	7	18	136	515	15111 % 73
19	451	ÇINAR KONAK	8A	10	6	8,00	4	3	3,00	1	6	-1,00	4	5	2,33	1	9	-2,00	6	10	2,67	26	39	13,00	150,270	8	19	147	620	17942 % 87
20	189	MUHAMMED ÇİFTÇİ	8A				3	5	1,33	7	3	6,00	2	0	2,00	0	1	-0,33	7	10	3,67	19	19	12,67	135,133	9	20	149	646	18530 % 90
21	135	MERT EFE KIR	8D	6	3	5,00	1	3	0,00	1	1	0,67	0	3	-1,00	0	7	-2,33	5	7	2,67	13	24	5,01	123,437	5	21	151	666	19020 % 92

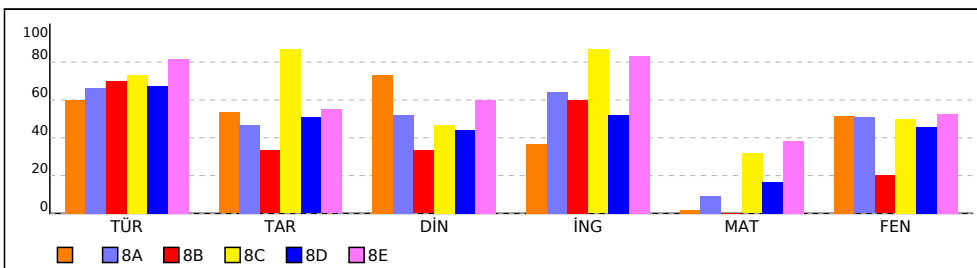
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



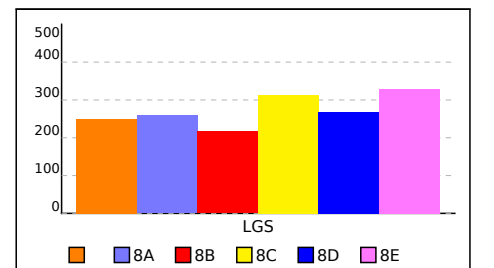
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



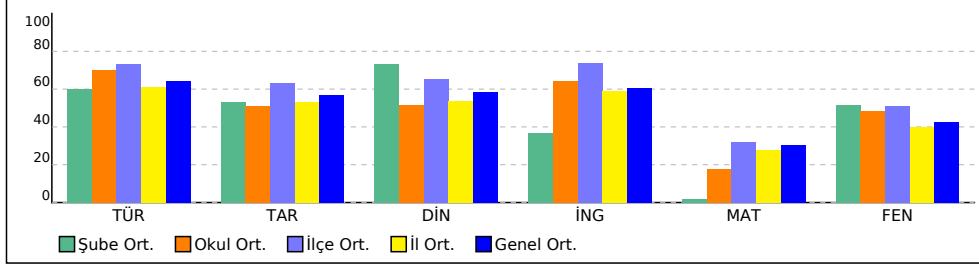
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



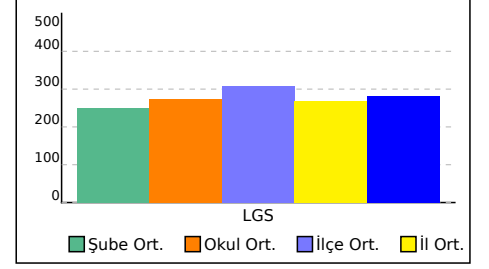
SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu			8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINA			21	155	767	20616																		
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
Genel Ortalama				14	4	12,90	7	3	5,66	7	3	5,82	7	2	6,05	8	5	6,09	11	7	8,50	53	23	45,02	280,820						
Okul Ortalaması				15	3	13,98	6	3	5,08	6	3	5,16	7	2	6,44	5	4	3,53	12	6	9,68	51	20	43,87	274,490						
SINIF:																															
1	0	EMİRHAN KARADAYI		13	3	12,00	6	2	5,33	8	2	7,33	5	4	3,67	1	2	0,33	11	2	10,33	44	15	38,99	249,823	1	14	114	402	12038	
													% 58																		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



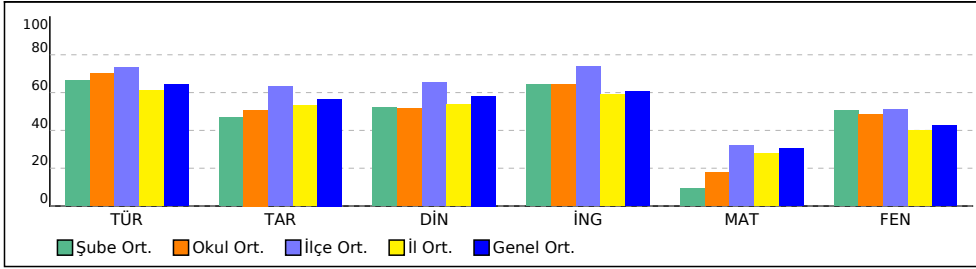
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



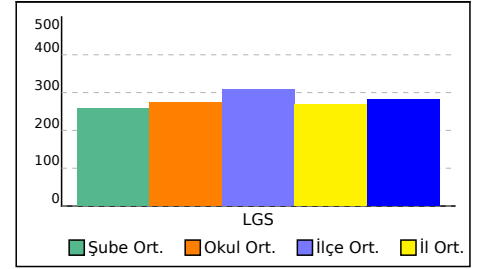
8A SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu			8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINA			21	155	767	20616																			
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				14	4	12,90	7	3	5,66	7	3	5,82	7	2	6,05	8	5	6,09	11	7	8,50	53	23	45,02	280,820							
Okul Ortalaması				15	3	13,98	6	3	5,08	6	3	5,16	7	2	6,44	5	4	3,53	12	6	9,68	51	20	43,87	274,490							
SINIF: 8A																																
1	85	ZEYNEP ALKAN	8A	20	0	20,00	8	2	7,33	7	3	6,00	9	1	8,67	11	2	10,33	18	1	17,67	73	9	70,00	408,767			1	1	19	99	2949
2	219	NURSENA ERDOĞAN	8A	19	1	18,67	6	4	4,67	8	2	7,33	9	1	8,67	5	6	3,00	13	7	10,67	60	21	53,01	311,983			2	7	75	264	8184
3	131	KADİR ADIYAMAN	8A	16	4	14,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	4	3	3,00	14	6	12,00	59	18	53,00	304,743			3	10	83	288	8621
4	0	ELİF YILDIZTAN	8A	17	2	16,33	4	0	4,00	5	2	4,33	8	2	7,33	2	0	2,00	14	6	12,00	50	12	45,99	292,090			4	11	87	316	9423
5	174	YİĞİT YAHYA SOYLU	8A	11	5	9,33	9	1	8,67	10	0	10,00	8	2	7,33	1	3	0,00	16	3	15,00	55	14	50,33	278,843			5	13	96	333	10220
6	216	İREM NUR AKIL	8A	10	9	7,00	6	3	5,00	5	4	3,67	7	3	6,00	2	1	1,67	14	4	12,67	44	24	36,01	244,887			6	15	117	412	12381
7	125	GÜLSÜM DOĞANAY	8A	14	5	12,33	4	6	2,00	5	5	3,33	6	2	5,33	0	3	-1,00	8	9	5,00	37	30	26,99	203,530			7	18	136	515	15111
8	451	ÇINAR KONAK	8A	10	6	8,00	4	3	3,00	1	6	-1,00	4	5	2,33	1	9	-2,00	6	10	2,67	26	39	13,00	150,270			8	19	147	620	17942
9	189	MUHAMMED ÇİFTÇİ	8A				3	5	1,33	7	3	6,00	2	0	2,00	0	1	-0,33	7	10	3,67	19	19	12,67	135,133			9	20	149	646	18530

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



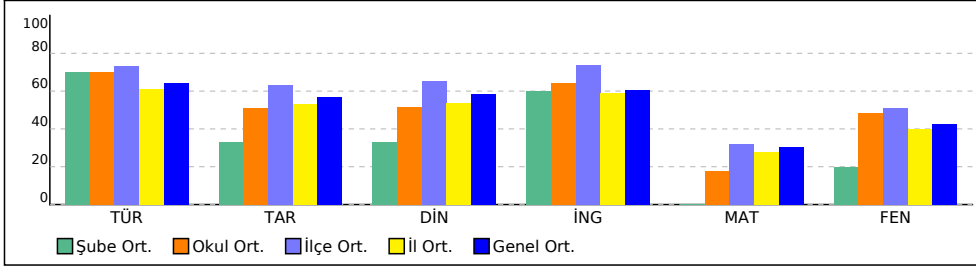
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



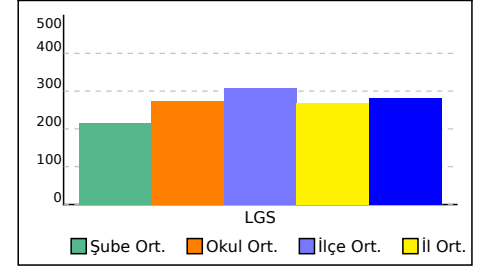
8B SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu			8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINA			21	155	767	20616																		
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
Genel Ortalama				14	4	12,90	7	3	5,66	7	3	5,82	7	2	6,05	8	5	6,09	11	7	8,50	53	23	45,02	280,820						
Okul Ortalaması				15	3	13,98	6	3	5,08	6	3	5,16	7	2	6,44	5	4	3,53	12	6	9,68	51	20	43,87	274,490						
SINIF: 8B																															
1	150	RAVZA AKBAŞ	8B	15	3	14,00	5	5	3,33	5	5	3,33	7	3	6,00				7	9	4,00	39	25	30,66	216,647	1	17	133	480	14196	% 69

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



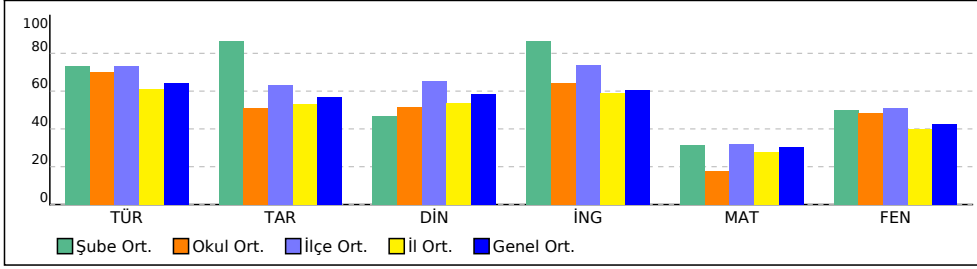
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



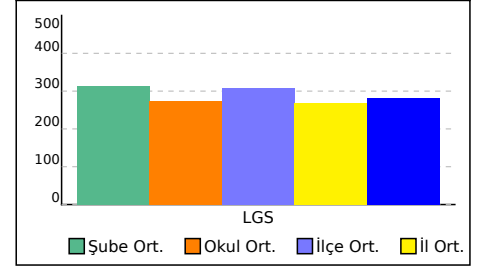
8C SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																						
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
İL	İLÇE	OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
KOCAELİ	KÖRFEZ	Uluğbey Ortaokulu				8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINA				21	155	767	20616																			
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				14	4	12,90	7	3	5,66	7	3	5,82	7	2	6,05	8	5	6,09	11	7	8,50	53	23	45,02	280,820							
Okul Ortalaması				15	3	13,98	6	3	5,08	6	3	5,16	7	2	6,44	5	4	3,53	12	6	9,68	51	20	43,87	274,490							
SINIF: 8C																																
1	222	ZEYNEP AVCI	8C	16	4	14,67	9	1	8,67	6	4	4,67	9	1	8,67	7	2	6,33	12	6	10,00	59	18	53,01	312,917			1	6	74	260	8128
													% 39																			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



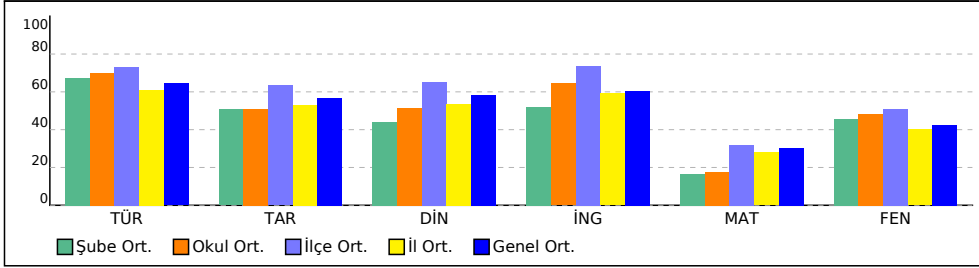
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



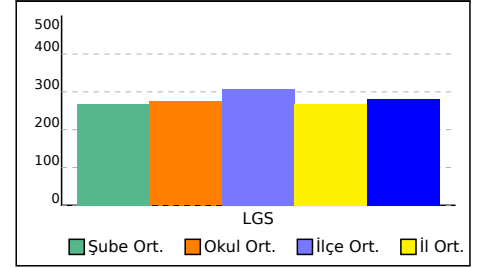
8D SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu				8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINA				21	155	767	20616																	
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				14	4	12,90	7	3	5,66	7	3	5,82	7	2	6,05	8	5	6,09	11	7	8,50	53	23	45,02	280,820							
Okul Ortalaması				15	3	13,98	6	3	5,08	6	3	5,16	7	2	6,44	5	4	3,53	12	6	9,68	51	20	43,87	274,490							
SINIF: 8D																																
1	154		8D	18	1	17,67	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	10	2	9,33	13	6	11,00	65	15	60,00	352,427			1	3	52	200	5954
2	217	İSMAİL SERHAT DURD	8D	17	2	16,33	10	0	10,00	8	2	7,33	8	1	7,67	6	4	4,67	14	4	12,67	63	13	58,67	330,013			2	5	64	232	7216
3	128	İREMSU TUNÇ	8D	16	4	14,67	7	3	6,00	6	4	4,67	8	2	7,33	7	5	5,33	14	6	12,00	58	24	50,00	309,907			3	8	79	273	8305
4	12	BEYZANUR TANYELİ	8D	15	4	13,67	4	2	3,33	2	4	0,67	5	1	4,67	0	1	-0,33	9	5	7,33	35	17	29,34	224,113			4	16	131	460	13729
5	135	MERT EFE KIR	8D	6	3	5,00	1	3	0,00	1	1	0,67	0	3	-1,00	0	7	-2,33	5	7	2,67	13	24	5,01	123,437			5	21	151	666	19020

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



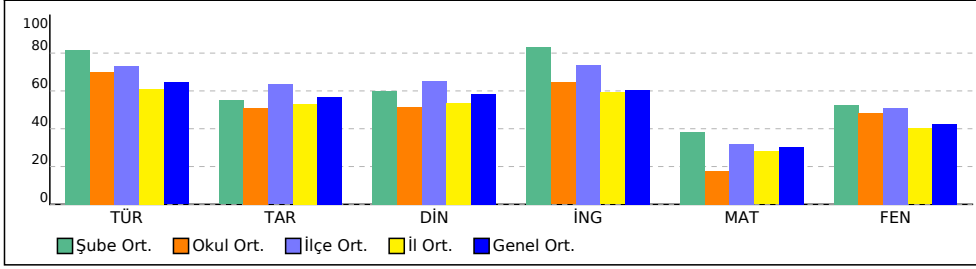
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



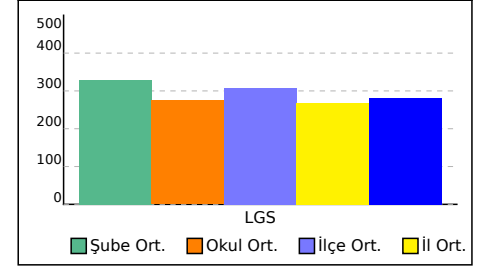
8E SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

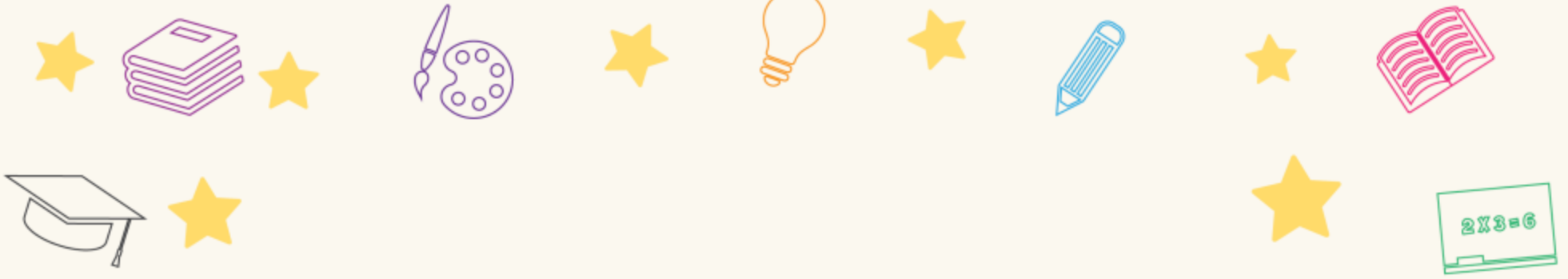
										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
KOCAELİ		KÖRFEZ		Uluğbey Ortaokulu			8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINA			21	155	767	20616																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			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				14	4	12,90	7	3	5,66	7	3	5,82	7	2	6,05	8	5	6,09	11	7	8,50	53	23	45,02	280,820							
Okul Ortalaması				15	3	13,98	6	3	5,08	6	3	5,16	7	2	6,44	5	4	3,53	12	6	9,68	51	20	43,87	274,490							
SINIF: 8E																																
1	534	ERDEM SAÇAKLI	8E	17	3	16,00	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	13	3	12,00	15	4	13,67	71	14	66,33	382,457			1	2	34	148	4305
2	198	ALİRIZA ZAMAN	8E	19	1	18,67	5	5	3,33	7	3	6,00	9	1	8,67	9	7	6,67	15	5	13,33	64	22	56,67	346,440			2	4	57	208	6290
3	123	İLKNUR MANCAR	8E	16	4	14,67	9	1	8,67	6	4	4,67	6	4	4,67	11	6	9,00	10	9	7,00	58	28	48,68	305,140			3	9	81	283	8585
4	36	BEYZA YARŞIBAŞ	8E	17	3	16,00	4	4	2,67	7	3	6,00	10	0	10,00	4	3	3,00	9	3	8,00	51	16	45,67	280,690			4	12	95	332	10115

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





Başarı Belgesi

ZEYNEP ALKAN



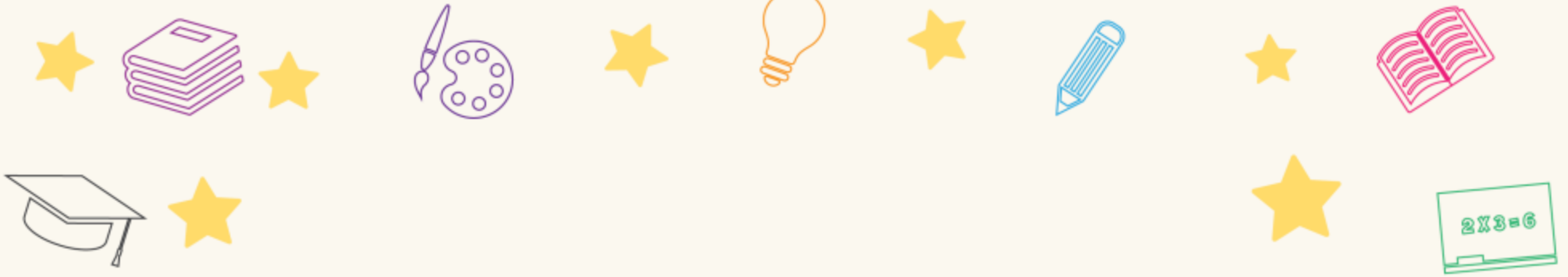
2021-2022 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda
1. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.

Uluğbey Ortaokulu - 8A

8. SINIF İŞLEYEN ZEKA
6.DENEME SINAVI





Başarı Belgesi

ERDEM SAÇAKLI

2021-2022 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda
2. oldunuz.

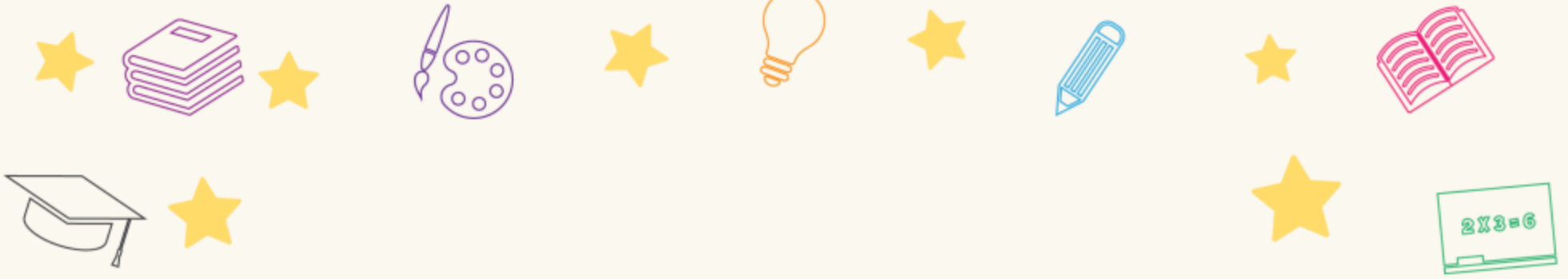
Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.



Uluğbey Ortaokulu - 8E

8. SINIF İŞLEYEN ZEKA
6.DENEME SINAVI





Başarı Belgesi



2021-2022 eğitim-öğretim yılında yapılan
sınavda 8. sınıflar arasında, kurumunuzda
3. oldunuz.

Tebrik eder, hayatınız boyunca
başarılarınızın devamını dileriz.

Uluğbey Ortaokulu - 8D

8. SINIF İŞLEYEN ZEKA
6.DENEME SINAVI



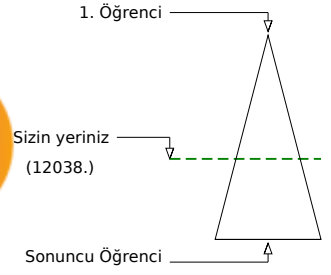
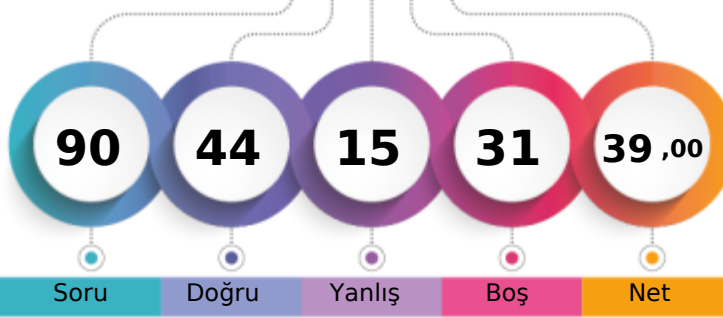
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



249,823 % 58,39

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

- 0
EMİRHAN KARADAYI



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1		14	114	402	12038
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	21	155	767	20616

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCCDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADDA bBBCD B BA BBbD				

S D Y B%	20	13	3	4	65
Türkçe	20	13	3	4	65
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0	
Fillerin çatı özelliklerinin anlamla olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0	

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

S D Y B%	10	8	2	0	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	0	80
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100	
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	2	17	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		c	C	a		

S D Y B%	20	1	2	5
Matematik	20	1	2	5
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	CBCBACDADC				
Cevaplarınız		bBCBAC Ab				

S D Y B%	10	6	2	2	60
Tarih	10	6	2	2	60
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	100	
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	0	1	0	
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	DCBACCABDD				
Cevaplarınız		D BbbaABBa				

S D Y B%	10	5	4	1	50
İngilizce	10	5	4	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	100	
Students will be able to give a simple description about a process.	1	0	0	0	
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100	
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	0	1	0	
Students will be able to talk about responsibilities.	2	1	1	50	
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0	
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	2	7	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCABDCBADBA				
Cevaplarınız		AbABBDD CD A bD A				

S D Y B%	20	11	2	7	55
Fen	20	11	2	7	55
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	1	0	100	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malmemeleri asit-baz ayraç olarak kullanır.	1	0	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0	
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	0	0	0	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	0	0	
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0	

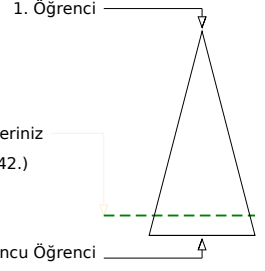
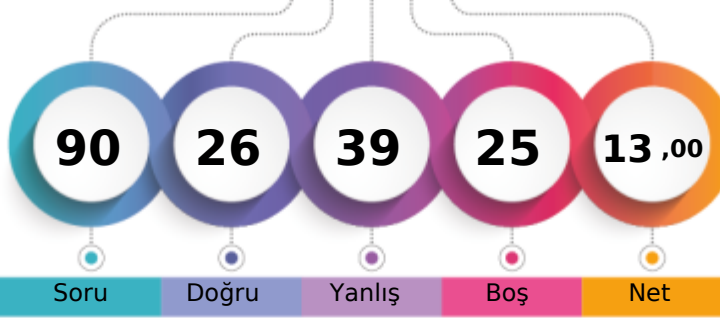
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



150,270 % 87,03

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8A - 451
ÇINAR KONAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	19	147	620	17942 % 87,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		DaccDACAdBCDcB B a				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	10	6	50
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlamına olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDCACCCAD				
Cevaplarınız		dDabdbd				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	1	6	10
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	0	1	0
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	9	10	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		ab c cCdbc cd				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	1	9	5
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılardan ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	3	3	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DCCBCBACDA				
Cevaplarınız		DCbab C A				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	3	40
Atatürk ün Hatay ı ülkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Sakarya Meydan Savaşı nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	BDDCBACCAB				
Cevaplarınız		Ba dBbadAB				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	5	40
Students will be able to talk about responsibilities.	2	1	1	50
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	0	0
Students will be able to give a simple description about a process.	1	0	1	0
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BAACABDDCCDCCABDCBAD				
Cevaplarınız		bCcBacDCd adcbC bD				

	S	D	Y	B%
Fen	20	6	10	30
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	2	0
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	0	1	0

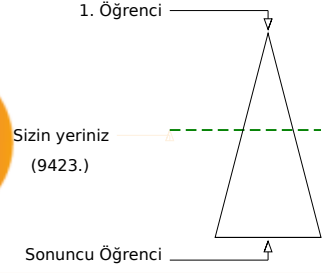
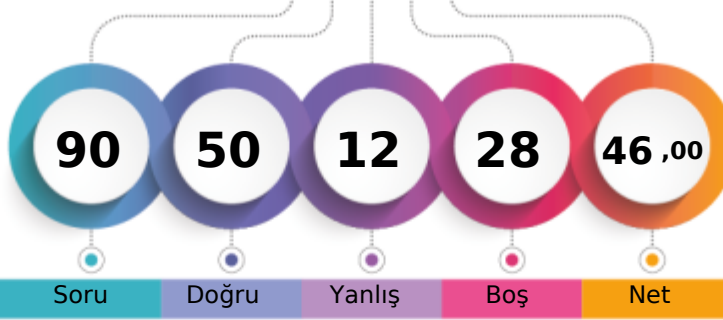
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



292,090 % 45,71

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8A - 0
ELİF YILDIZTAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	11	87	316	9423
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCCDBABACBBDD				
Cevaplarınız		dDDACAbBCD BABACBBDD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	17	2	85
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	A	ACCADBDCC				
Cevaplarınız		b CCAD aC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	2	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		D D				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	2	0	10
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemleri yapar.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpımlara ayırır.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	0	6	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CBCBACDADC				
Cevaplarınız		BA DA				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	0	40
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	100
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	1	0	100
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCABDCBADBA				
Cevaplarınız		AdcBbcDCCDCABDcGAdDc				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	6	70
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayraç olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısın maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	1	0

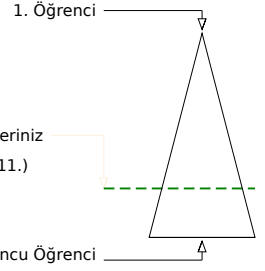
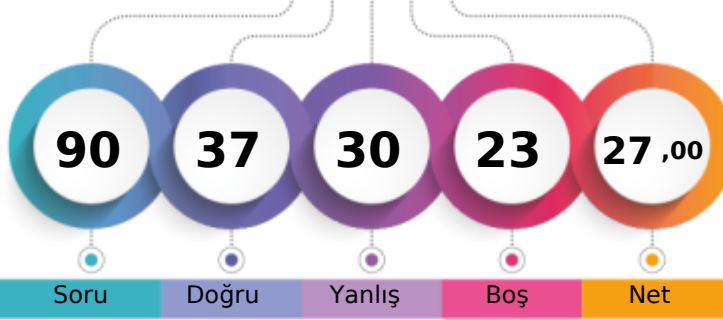
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



203,530 % 73,30

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8A - 125
GÜLSÜM DOĞANAY



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
7		18	136	515	15111 % 73,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		bDACAACAaBCD BABACBd				

S D Y B%	20	14	5	1	12,33	70
Türkçe	1	0	1	0		
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlamına olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		

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

S D Y B%	10	5	5	0	3,33	33
Din K.ve A.B.	1	0	1	0		
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100		
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	1	0	100		
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100		
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100		

Sözel (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	3	17	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		a c a				

S D Y B%	20	0	3	17	-1,00	0
Matematik	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0		
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0		
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0		
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		

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

S D Y B%	10	4	6	0	2,00	20
Tarih	1	0	1	0		
Atatürk ün Hatay ı ülkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	0	1	0		
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0		
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	B	BDDCBACCAB				
Cevaplarınız		BaDCBA dA				

S D Y B%	10	6	2	2	5,33	53
İngilizce	1	0	2	60		
Students will be able to talk about responsibilities.	2	1	0	50		
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100		
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	0	0	0		

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	BAACABDDCCDCABDCBAD				
Cevaplarınız		AAdbcacDCb aAa CdAD				

S D Y B%	20	8	9	3	5,00	25
Fen	1	0	0	0		
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0		
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemleri çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	0	0	0		
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	1	0		
Canlılarda solunumun önemini belirtir.	1	1	0	100		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	1	0		
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100		

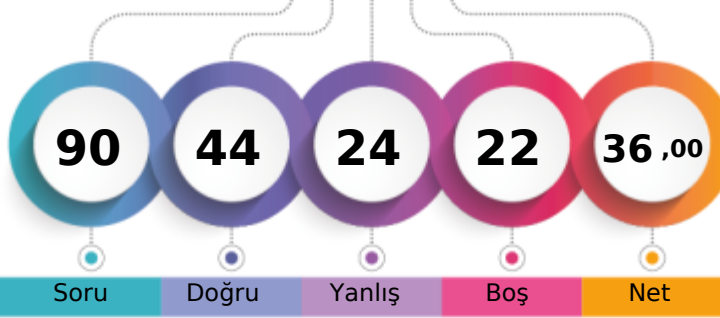
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



244,887 % 60,06

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

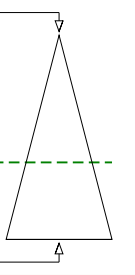
8A - 216
İREM NUR AKIL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12381.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	6	15	117	412	12381	% 60,06
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBDCBDBABACBBDD				
Cevaplarınız		AbaAacdBbDbBABAA dDD				

S D Y B%	20	10	9	1	70	35
Türkçe	20	10	9	1	70	35
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	0	50	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	0	
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0	0	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	0	50	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	0	100	
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	0	
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0	0	
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACCCADBDCC				
Cevaplarınız		A aCADaDab				

S D Y B%	10	5	4	1	36,7	37
Din K.ve A.B.	10	5	4	1	36,7	37
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0	0	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0	0	
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0	0	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	1	17	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		Bc D				

S D Y B%	20	2	1	17	16,7	8
Matematik	20	2	1	17	16,7	8
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	0	100	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0	0	
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0	0	
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	0	
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0	0	
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemleri yapar.	1	0	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	0	
Cebirsel ifadeleri çarpmanlara ayırır.	1	0	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CBCBACDADC				
Cevaplarınız		CdCB CDbbd				

S D Y B%	10	6	3	1	50	50
Tarih	10	6 <td>3</td> <td>1</td> <td>50</td> <td>50</td>	3	1	50	50
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	0	100	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0	0	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	0	1	0	0	
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	0	100	
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0	0	

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

S D Y B%	10	7	3	0	60	60
İngilizce	10	7 <td>3 <td>0</td> <td>60</td> <td>60</td> </td>	3 <td>0</td> <td>60</td> <td>60</td>	0	60	60
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	1	0	0	
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	0	100	
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	0	100	
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	1	0	0	100	
Students will be able to talk about responsibilities.	2	1	1	0	50	
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	0	100	
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	0	100	
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCABDCBADBA				
Cevaplarınız		CAaBDDCCDCABddAD A				

S D Y B%	20	14	4	2	126,7	63
Fen	20	14	4	2	126,7	63
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	0	0	0	0	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	0	100	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	0	
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	0	100	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Hâl değiştirmek için gerekli ısın maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	0	50	
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	0	1	0	0	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	1	0	0	
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	1	0	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	0	100	
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0	0	

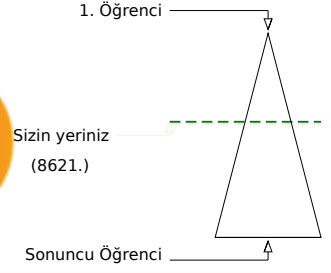
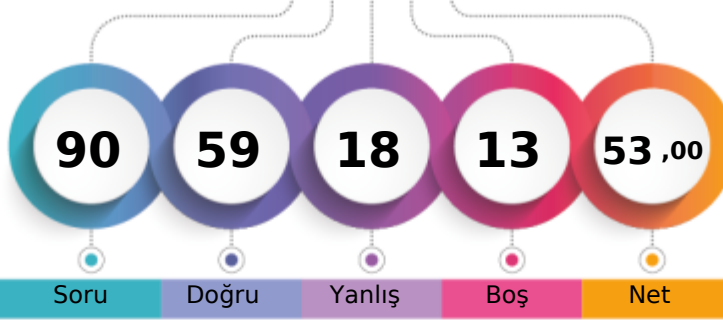
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



304,743 % 41,82

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8A - 131
KADİR ADIYAMAN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
3		10	83	288	8621
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCCDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADAcCbCBCDBBAbcCBBDD				

S D Y B%	20	16	4	0	14,67	73
Türkçe	20	16	4	0	14,67	73
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	0	
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	0	100	
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100	
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	0	100	
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	0	100	

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

S D Y B%	10	8	2	0	7,33	73
Din K.ve A.B.	10	8	2	0	7,33	73
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0	0	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	0	100	
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0	0	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	1	0	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	3	13	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		c DB Dba C				

S D Y B%	20	4	3	13	3,00	15
Matematik	20	4	3	13	3,00	15
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0	0	
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	1	50	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	0	50	
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	1	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	0	100	
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0	0	
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0	0	
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	0	
Cebirsel ifadeleri çarpımlara ayırır.	1	0	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0	0	

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

S D Y B%	10	7	3	0	6,00	60
Tarih	10	7	3	0	6,00	60
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	0	100	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	0	100	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0	
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	0	100	
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	0	100	
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0	0	

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

S D Y B%	10	10	0	0	10,00	100
İngilizce	10	10	0	0	10,00	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	0	100	
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	0	100	
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	0	100	
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	1	0	0	100	
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	0	100	
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	0	100	
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	0	100	
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCBDCBADBA				
Cevaplarınız		AdABBcDCCcCdBDCdAdcA				

S D Y B%	20	14	6	0	12,00	60
Fen	20	14	6	0	12,00	60
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	1	0	0	100	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0	0	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100	
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0	0	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayraç olarak kullanır.	1	1	0	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	0	100	
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	0	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	0	100	
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	1	0	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	0	100	
Deneyler yaparak elektrikleme gösterilerini fark eder.	1	0	1	0	0	

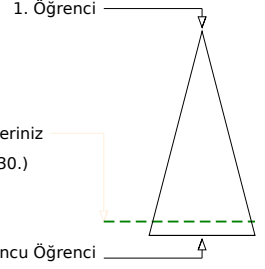
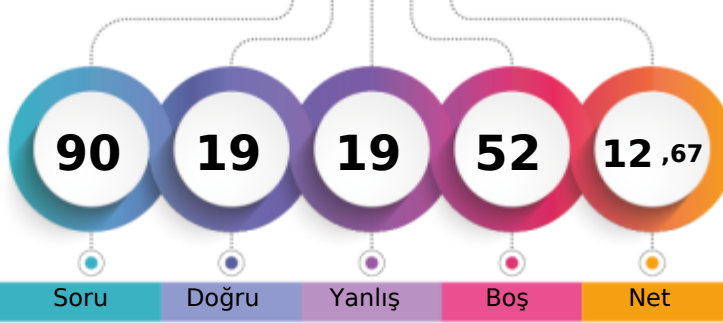
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



135,133 % 89,88

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8A - 189
MUHAMMED ÇİFTÇİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	20	149	646	18530 % 89,88
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCCBCBACDA				
Cevaplarınız		bC ddbCbA				

Tarih	S	D	Y	B%
Atatürk ün Hatay ılıkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	1	0	100

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

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	0	8	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDDCBACCAB				
Cevaplarınız		B A				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hizmeti Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hizmeti Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hizmeti Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hizmeti Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about responsibilities.	2	1	0	50
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	0	0
Students will be able to give a simple description about a process.	1	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.	1	0	0	0
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	0	0	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	1	19	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		c				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	10	3	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	BAACABBDDCCDCCABDCBAD				
Cevaplarınız		dAaAaBdBCCab da dcD				

Matematik	S	D	Y	B%
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısın maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	2	0
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	0	1	0

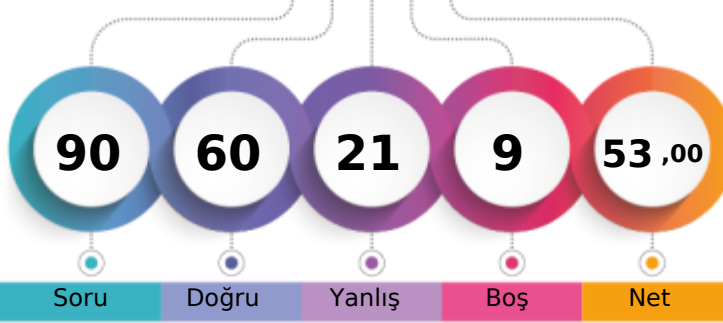
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



311,983 % 39,70

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

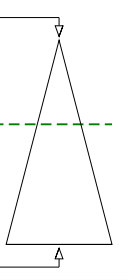
8A - 219
NURSENA ERDOĞAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8184.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 7 75 264 8184 % 39,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 9 21 155 767 20616

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		DDADDACAdBCDDBABACBB				

S D Y B%	S D Y B%
20 19 1 95	10 8 2 80
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	2 2 0 100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1 1 0 100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Bilgilendirici metin yazar.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1 1 0 100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlamına olan katkısını kavrar.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1 1 0 100

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

S D Y B%	S D Y B%
10 8 2 80	10 8 2 80
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1 0 1 0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1 0 1 0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1 1 0 100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1 1 0 100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	6	9	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		b c CcBc b Bb A				

S D Y B%	S D Y B%
20 5 6 25	20 13 7 65
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1 0 1 0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1 0 0 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1 0 0 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2 1 1 50
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1 1 0 100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1 0 0 0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1 0 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1 1 0 100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1 0 0 0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1 1 0 100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1 0 0 0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0

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

S D Y B%	S D Y B%
10 6 4 60	10 6 4 60
Tarih	10 6 4 60
Atatürk ün Hatay ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1 1 0 100
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1 0 1 0
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1 0 1 0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1 1 0 100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Sakarya Meydan Savaşı nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1 1 0 100

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

S D Y B%	S D Y B%
10 9 1 90	10 9 1 90
İngilizce	10 9 1 90
Students will be able to talk about responsibilities.	2 2 0 100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1 1 0 100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1 1 0 100
Students will be able to give a simple description about a process.	1 1 0 100
Students will be able to follow a phone conversation.	1 1 0 100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1 0 1 0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1 1 0 100
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1 1 0 100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1 1 0 100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	BAACABBDDCCDCCABDCBAD				
Cevaplarınız		BbAaABDDdDCDCbBcCcD				

S D Y B%	S D Y B%
20 13 7 65	20 13 7 65
Fen	20 13 7 65
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1 1 0 100
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1 0 1 0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 0 1 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1 1 0 100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2 1 1 50
Canlılarda solunumun önemini belirtir.	1 1 0 100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1 0 1 0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1 0 1 0

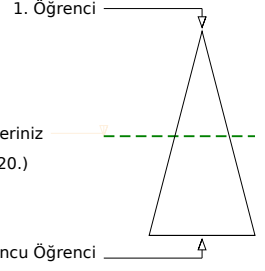
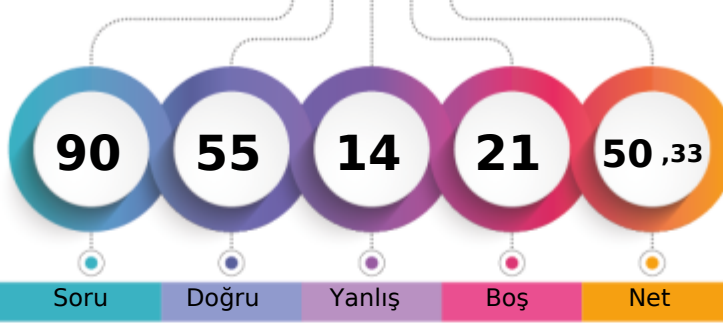
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



278,843 % 49,57

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8A - 174
YİĞİT YAHYA SOYLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	13	96	333	10220 % 49,57
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		bdADDAabbBCa BABA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	11	5	55
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlamına olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		a b c C				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	1	3	5
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Atatürk ün Hatay ı ülkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	BAACABDDCCDCABDCBAD				
Cevaplarınız		AAaABBDDCCDCABDdBAb				

	S	D	Y	B%
Fen	20	16	3	80
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemleri çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Canlılarda solunumun önemini belirtir.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	1	0	100

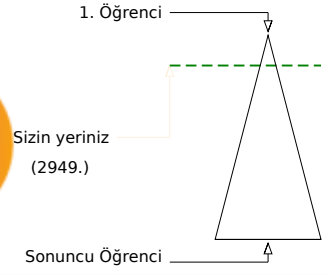
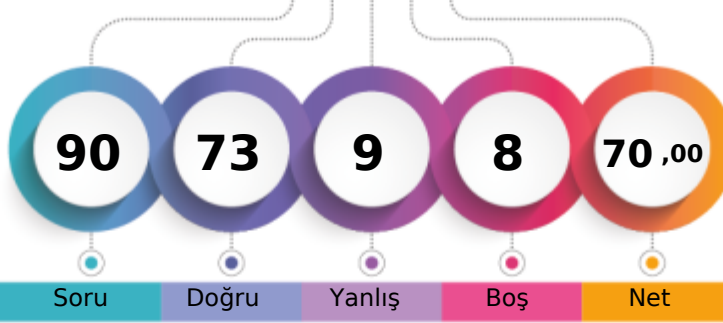
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



408,767 % 14,30

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8A - 85
ZEYNEP ALKAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	19	99	2949 % 14,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCDDBABACBBDD				
Cevaplarınız	ADDACACBCDDBABACBBDD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	20	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	11	2	7	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız	B CDBCDCa C AAC a					

	S	D	Y	B%
Matematik	20	11	2	55
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpınları ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	100
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	9	1	90
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	0	1	0
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	1	1	17,67	% 88
Cevap Anahtarı	A	ACABDDCCDCABDCBADBA				
Cevaplarınız	ACABDDCCDCABcCBAD A					

	S	D	Y	B%
Fen	20	18	1	90
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Deneyler yaparak elektrikten gösterilerini fark eder.	1	0	0	0

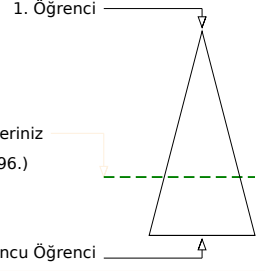
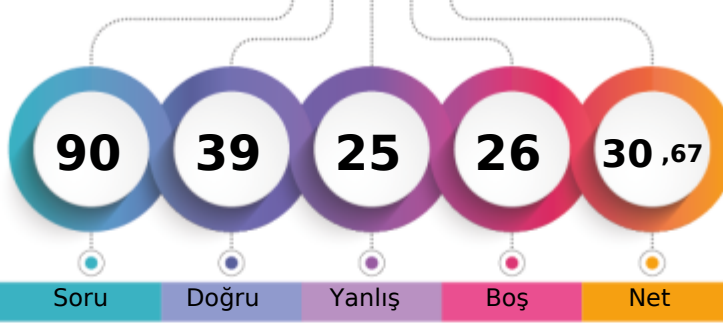
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



216,647 % 68,86

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8B - 150
RAVZA AKBAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	17	133	480	14196 % 68,86
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		bdADDACACBCD BbBA Bc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	15	3	75
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız						

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Atatürk ün Hatay ılıkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarında siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	9	4	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BAACABBDDCCDCCABDCBAD				
Cevaplarınız	A	cCbBDCbaCdCb dbD				

	S	D	Y	B%
Fen	20	7	9	35
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısın maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Canlılarda solunumun önemini belirtir.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	0	1	0

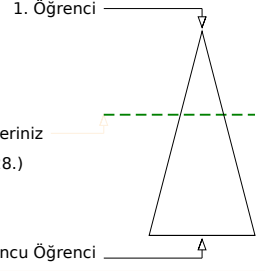
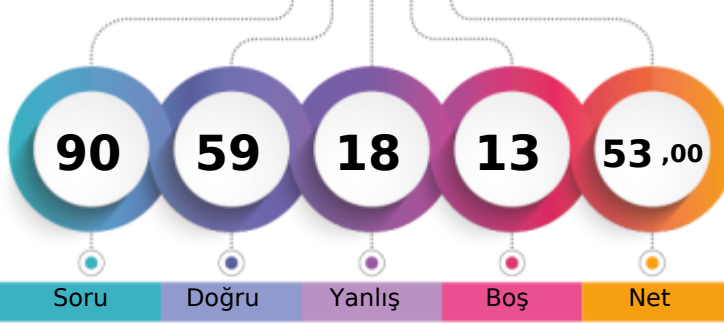
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



312,917 % 39,43

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8C - 222
ZEYNEP AVCI



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1		6	74	260	8128
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	21	155	767	20616

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		bdADDACcaBCaDBABACBB				

S D Y B%	20	16	4	0	14,67	% 73
Türkçe	20	16	4	0	14,67	% 73
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlamına olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		

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

S D Y B%	10	6	4	0	4,67	% 47
Din K.ve A.B.	10	6	4	0	4,67	% 47
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0		
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100		
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	1	0	100		
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100		
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	2	11	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		a B CDB D C A c				

S D Y B%	20	7	2	11	6,33	% 32
Matematik	20	7	2	11	6,33	% 32
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0		
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0		
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0		
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		

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

S D Y B%	10	9	1	0	8,67	% 87
Tarih	10	9	1	0	8,67	% 87
Atatürk ün Hatay ı ülkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100		
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100		
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	1	0	100		

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

S D Y B%	10	9	1	0	8,67	% 87
İngilizce	10	9	1	0	8,67	% 87
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100		
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100		
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BAACABBDDCCDCABDCBAD				
Cevaplarınız		dbAdABBcDCCcCABc B D				

S D Y B%	20	12	6	2	10,00	% 50
Fen	20	12	6	2	10,00	% 50
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	1	0		
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	1	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0		
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50		
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	0	0	0		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100		
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	0	0	0		

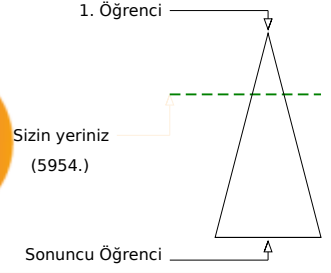
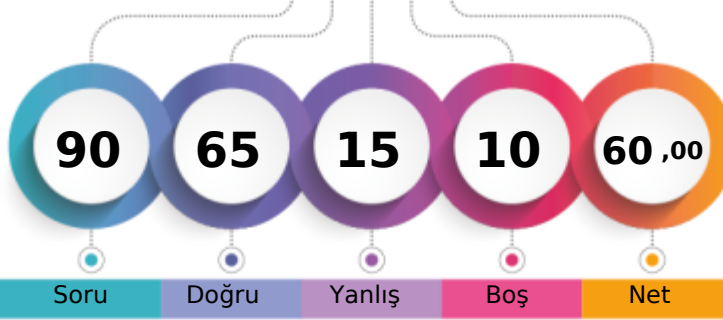
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



352,427 % 28,88

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8D - 154



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	3	52	200	5954
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	21	155	767	20616
					% 28,88

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	18	1	1	17,67	% 88
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		DDADDAC bBCDDBABACBB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	18	1	90
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlaşma olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	2	8	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	DDBDCDCCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		b BDCD CDb CA A B				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	10	2	50
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	1	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DCCBCBACDA				
Cevaplarınız		DabBbBACDA				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	7	3	70
Atatürk ün Hatay ı ülkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to talk about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	BAACABDDCCDCABDCBAD				
Cevaplarınız		BAAdAB DDCCbaABDdbdB				

	S	D	Y	B%
Fen	20	13	6	65
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	1	0	100
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemleri çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısın maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Canlılarda solunumun önemini belirtir.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	0	1	0

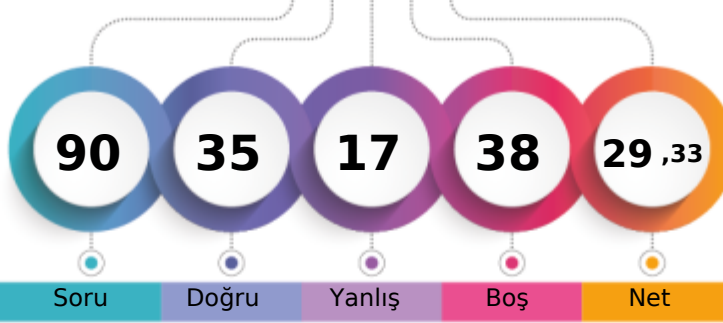
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



224,113 % 66,59

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

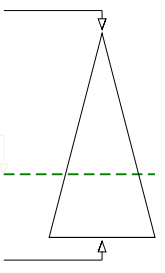
8D - 12
BEYZANUR TANYELİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13729.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	16	131	460	13729 % 66,59
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCCDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADDdCaDBCD BABACBdbD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	15	4	75
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACCCADBDCC				
Cevaplarınız		Ab cDab				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	2	4	20
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	1	19	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		c				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpımlara ayırır.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	2	4	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CBCBACDADC				
Cevaplarınız		bB B D Dd				

	S	D	Y	B%
Tarih	10	4	2	40
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	0	0	0
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DCBACCABDD				
Cevaplarınız		DCBA Ba				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	1	0	100
Students will be able to talk about responsibilities.	2	1	0	50
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCBDCBADBA				
Cevaplarınız		AdABB DCb aAa C A d				

	S	D	Y	B%
Fen	20	9	5	45
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	1	0
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0
Deneyler yaparak elektriklenme gösterilerini fark eder.	1	0	0	0

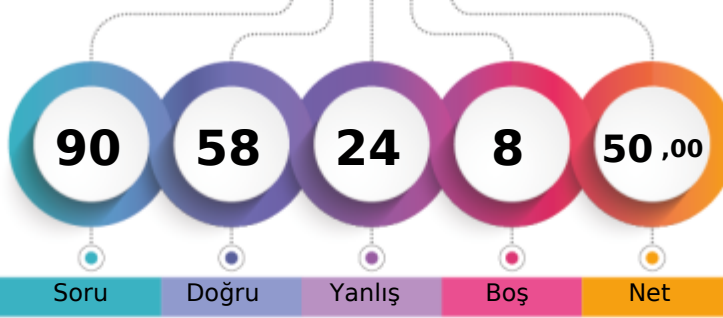
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



309,907 % 40,28

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

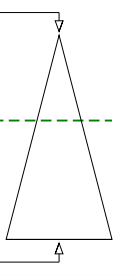
8D - 128
İREMSU TUNÇ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8305.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	8	79	273	8305 % 40,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCCDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADDACbCaCcDBABACBBbD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	16	4	80
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	5	8	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		BdDdBcCb a d A B b				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	7	5	35
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemleri yapar.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpınları ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	7	3	70
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	100
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	0	1	0
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCBADDBA				
Cevaplarınız		AdcBBdCCcaABDCCADBA				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	6	70
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayraç olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Deneyler yaparak elektriklenme gösterilerini fark eder.	1	1	0	100

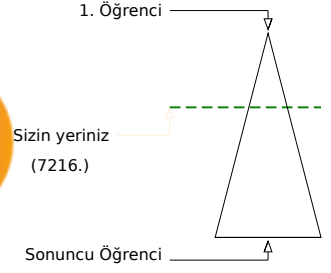
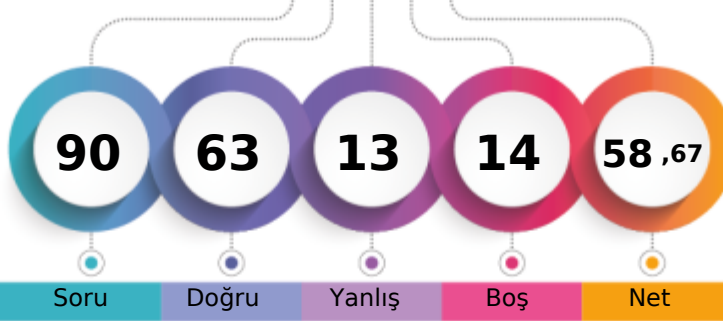
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



330,013 % 35,00

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8D - 217
İSMAİL SERHAT DURDU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	5	64	232	7216 % 35,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCDDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADDACcCBCD BABACBBbD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	17	2	85
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	4	10	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		aCD Ca	dA Ad	D		

	S	D	Y	B%
Matematik	20	6	4	30
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpınlara ayırır.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	10	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	100
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DCBACCABBD				
Cevaplarınız		D BbCCABBD				

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	1	80
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	0	1	0
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCABDCBADBA				
Cevaplarınız		dABBbDCCDdABD dADBA				

	S	D	Y	B%
Fen	20	14	4	70
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayraç olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Deneyler yaparak elektriklenme gösterilerini fark eder.	1	1	0	100

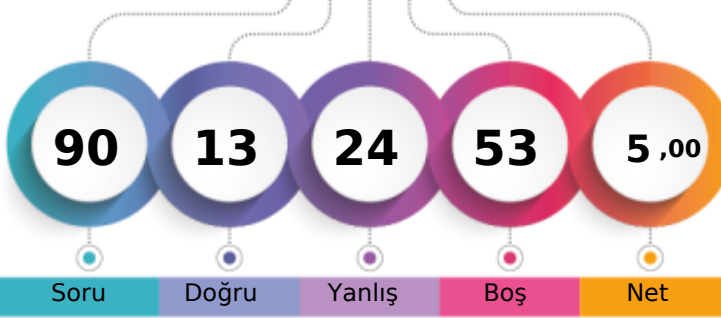
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



123,437 % 92,26

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8D - 135
MERT EFE KIR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(19020.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 21 151 666 19020 % 92,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 21 155 767 20616

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	6	3	11	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCDDBABACBBDD						
Cevaplarınız		bd ACABbd						

S D Y B%
20 6 3 30
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
Metin türlerini ayırt eder.
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.
Bilgilendirici metin yazar.
Metnin içeriğini yorumlar.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Yazdıklarını düzenler.
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
Metinle ilgili sorulan cevaplar.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.
Cümlenin öğelerini ayırt eder.
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	1	8	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ACCCADBDCC						
Cevaplarınız		a C						

S D Y B%
10 1 1 10
Din K.ve A.B.
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.
Asr suresini okur, anlamını söyler.
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	7	13	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAAACBADD						
Cevaplarınız		c baacbd						

S D Y B%
20 0 7 0
Matematik
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemleri yapar.
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.
Özdeşlikleri modellerle açıklar.
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemleri yapar.
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	3	6	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBACDADC						
Cevaplarınız		aaa A						

S D Y B%
10 1 3 10
Tarih
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptıkları çalışmalarını analiz eder.
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	3	7	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DCBACCABDD						
Cevaplarınız		aaa						

S D Y B%
10 0 3 0
İngilizce
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor
Students will be able to give a simple description about a process.
Students will be able to follow a phone conversation.
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter
Students will be able to talk about responsibilities.
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	7	8	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCABDCBADBA						
Cevaplarınız		AadBaDD C a d a d						

S D Y B%
20 5 7 25
Fen
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayraç olarak kullanır.
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.
Hâl değiştirmek için gerekli ısın maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.
Canlılarda solunumun önemini belirler.
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.

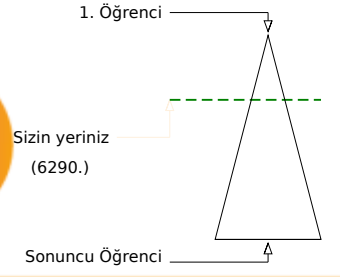
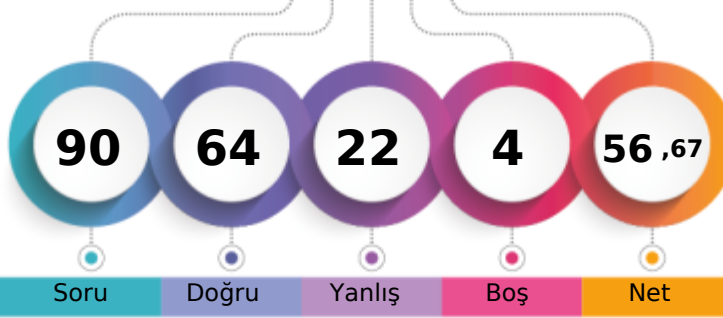
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



346,440 % 30,51

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8E - 198
ALİRIZA ZAMAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	4	57	208	6290 % 30,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCDDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADDACAđBCDDBABACBBDD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	19	1	95
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	7	4	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		đCbBCcCa C AađB aD				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	9	7	45
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemleri yapar.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpımlara ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	100
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	9	1	90
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	1	0	100
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCABDCBADBA				
Cevaplarınız		AdABBcĐbDCABbcBCBaCBA				

	S	D	Y	B%
Fen	20	15	5	75
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	1	0
Deneyler yaparak elektriklerden gösterilerini fark eder.	1	1	0	100

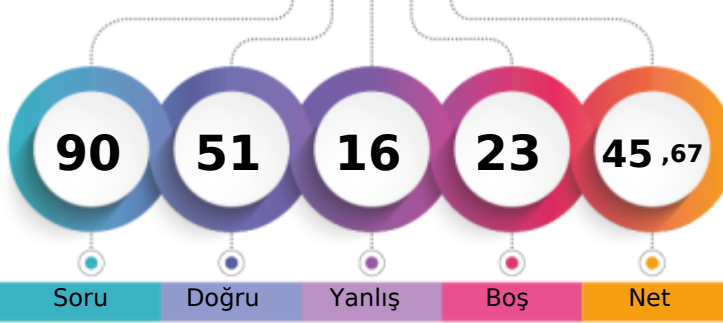
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



280,690 % 49,06

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

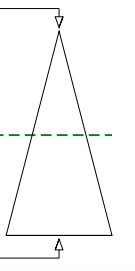
8E - 36
BEYZA YARŞIBAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(10115.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	12	95	332
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	21	155	767
				10115 % 49,06
				20616

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBCDDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADDACcCBCDcBABACBBbD				

S D Y B%	20	17	3	0	85
Türkçe	20	17	3	0	85
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0	0

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

S D Y B%	10	7	3	0	70
Din K.ve A.B.	10	7	3	0	70
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	1	0	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	1	0	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	3	13	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		B D C B D C C C A B C A A C B A D D				

S D Y B%	20	4	3	13	20
Matematik	20	4	3	13	20
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	1	50
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	1	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	0	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpınlar ayırır.	1	0	1	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	CBCBACDADC				
Cevaplarınız		BCBbb bbd				

S D Y B%	10	4	4	2	40
Tarih	10	4	4	2	40
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptıkları çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	0	1	0	0
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0	0

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

S D Y B%	10	10	0	0	100
İngilizce	10	10	0	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	1	0	0	100
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCABDCBADBA				
Cevaplarınız		bABB DdC BDC bD				

S D Y B%	20	9	3	8	45
Fen	20	9	3	8	45
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	0	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malmemeleri asit-baz ayraç olarak kullanır.	1	0	1	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	0	100
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	0	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	0	1	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	0	100
Deneyler yaparak elektrikleme gösterilerini fark eder.	1	0	0	0	0

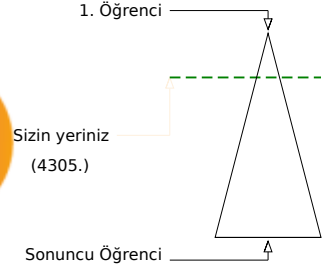
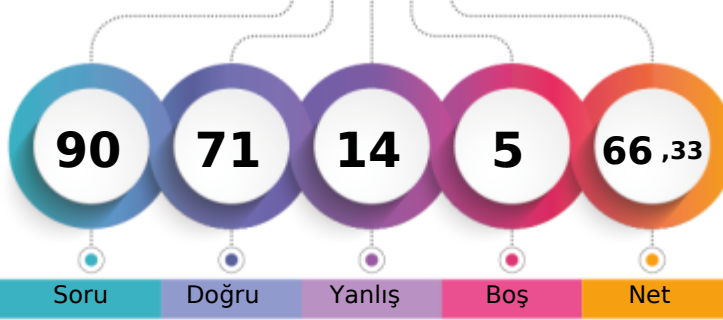
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



382,457 % 20,88

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8E - 534
ERDEM SAÇAKLI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	2	34	148	4305
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	21	155	767	20616
					% 20,88

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	DDADDACACBCDDBABACBB				
Cevaplarınız		bdADDACAdBCDDBABACBd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	17	3	85
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlamına olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	1	0	100
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DDBDCBDCDCCABCAAACBA				
Cevaplarınız		aD DCBDCDCC bAAAbCB				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	13	3	65
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	8	2	80
Atatürk ün Hatay ı ülkemize katmak konusunda yaptıklarına ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ilişkin	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to talk about responsibilities.	2	2	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senten	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	BAACABDDCCDCABDCBAD				
Cevaplarınız		AACABDDCCcCABbdCbD				

	S	D	Y	B%
Fen	20	15	4	75
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.	1	0	0	0
Cisimleri, sahip oldukları elektrik yükleri bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı yönleri	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısın maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0

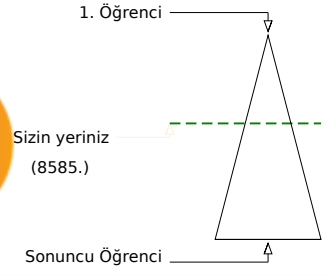
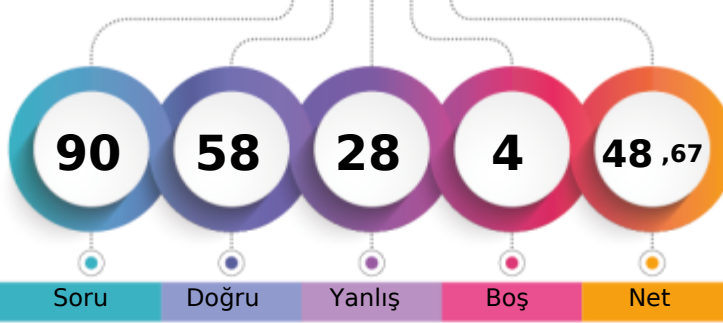
8. SINIF İŞLEYEN ZEKA 6.DENEME SINAVI



305,140 % 41,64

KOCAELİ / KÖRFEZ
Uluğbey Ortaokulu

8E - 123
İLKNUYR MANCAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	9	81	283	8585 % 41,64
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	21	155	767	20616

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADDACACBDDDBABACBBDD				
Cevaplarınız		ADaACcBbCCDDDBABACBBbD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	20	16	4	80
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Asr suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) örnek davranışlarının toplumsal hayattaki önemini değerlendirir.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) hikmetli söz ve davranışlarıyla insanları iyiye ve güzele yönlendirdiğini fark eder.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCCCABCAACBADD				
Cevaplarınız		acCbBCDcaCb C AACB aD				

	S	D	Y	B%
Matematik	20	11	6	55
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına alt denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemleri yapar.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	10	9	1	90
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin	1	1	0	100
Atatürk'ün Hatay'ı ülkemize katmak konusunda yaptıkları ve bu uğurda gösterdiği özveriye kanıtlar gösterir.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accor	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description about a process.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	1	1	0	100
Students will be able to make excuses, and to accept and refuse offers by using a series of phrases and simple senter	1	0	1	0
Students will be able to talk about responsibilities.	2	1	1	50
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in short conversations.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas and supporting details in short texts about science.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ACABBDDCCDCBDCBADBA				
Cevaplarınız		bABAbDCCDaccDCCADcb				

	S	D	Y	B%
Fen	20	10	9	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözer sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemeler bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Canlılarda solunumun önemini belirler.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizer yorumlar.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Deneyler yaparak elektrikleme gösterilerini fark eder.	1	0	1	0