

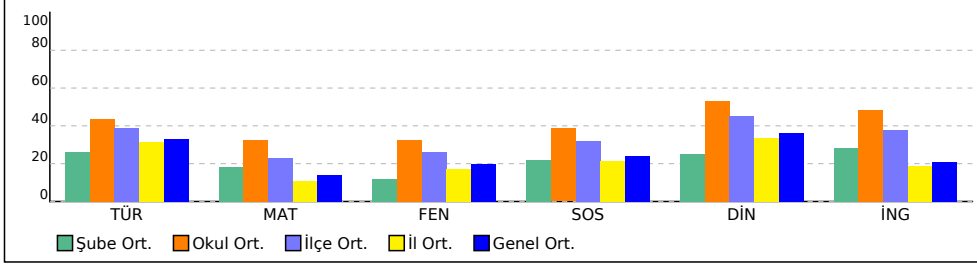
6G SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA			PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU						3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.İ				377	879	3953	5738													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Genel Ortalama									
				Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			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				7	7	4,93	5	8	2,11	6	8	2,98	4	5	2,39	5	4	3,60	4	5	2,07	30	37	18,08	266,280						
Okul Ortalaması				8	6	6,52	7	6	4,91	7	6	4,84	5	4	3,86	6	3	5,29	6	3	4,85	40	28	30,27	311,670						
SINIF: 6G																															
1	1056	EMİRHAMZA KARLANI	6G	10	5	8,33	8	4	6,67	12	3	11,00	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	58	14	53,34	392,410	1	69	92	147	333	% 5,80
2	1225	MELİS ÇELİK	6G	10	4	8,67	10	2	9,33	11	4	9,67	5	3	4,00	8	2	7,33	7	1	6,67	51	16	45,67	381,608	2	87	119	198	421	% 7,34
3	1052	EMİR BİCE	6G	10	5	8,33	12	3	11,00	10	5	8,33	7	3	6,00	6	4	4,67	8	2	7,33	53	22	45,66	380,852	3	88	121	202	428	% 7,46
4	824	ALMİNA CEYHAN	6G	9	6	7,00	13	2	12,33	9	4	7,67	5	5	3,33	8	1	7,67	7	2	6,33	51	20	44,33	376,912	4	92	127	219	465	% 8,10
5	2054	ECRİN KOZGEÇEN	6G	10	5	8,33	12	3	11,00	10	5	8,33	6	4	4,67	7	3	6,00	5	3	4,00	50	23	42,33	374,902	5	97	136	233	490	% 8,54
6	2072	TUĞÇE ÇEVİK	6G	8	6	6,00	12	2	11,33	6	9	3,00	6	4	4,67	7	3	6,00	10	0	10,00	49	24	41,00	347,502	6	135	211	407	794	% 14
7	867	AYŞINAZ POLAT	6G	7	4	5,67	12	2	11,33	8	5	6,33	3	0	3,00	6	1	5,67	0	1	-0,33	36	13	31,67	339,064	7	147	231	469	895	% 16
8	30	YUSUF ZİYA ATEŞ	6G	10	4	8,67	4	5	2,33	7	6	5,00	6	4	4,67	8	2	7,33	10	0	10,00	45	21	38,00	327,417	8	163	265	565	1055	% 18
9	975	DOĞA ÖZTÜRK	6G	8	7	5,67	4	2	3,33	7	3	6,00	6	3	5,00	8	1	7,67	9	1	8,67	42	17	36,34	320,485	9	176	292	631	1146	% 20
10	1037	ELANUR BALIKÇIOĞ	6G	10	5	8,33	7	1	6,67	4	11	0,33	1	9	-2,00	1	9	-2,00	8	2	7,33	31	37	18,66	283,062	10	233	438	1148	1915	% 33
11	831	ALPEREN FE LEK	6G	9	6	7,00	3	5	1,33	3	9	0,00	8	2	7,33	4	6	2,00	3	6	1,00	30	34	18,66	262,478	11	259	531	1597	2533	% 44
12	304	ALİ KAAAN ÖZDOĞRU	6G	8	7	5,67	2	7	-0,33	3	8	0,33	6	4	4,67	7	3	6,00	3	4	1,67	29	33	18,01	253,206	12	268	561	1801	2827	% 49
13	1788	İZZET AYDIN	6G	8	7	5,67	1	8	-1,67	5	8	2,33	5	3	4,00	7	2	6,33	0	7	-2,33	26	35	14,33	248,248	13	277	582	1935	3020	% 53
14	1740	HAYRÜNNİSA H TİLKİ	6G	9	6	7,00	5	10	1,67	4	11	0,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	26	49	9,66	245,232	14	280	593	2024	3138	% 55
15	459	ARDA ŞENTÜR K	6G	6	9	3,00	3	12	-1,00	8	7	5,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	27	48	11,00	243,275	15	286	609	2084	3214	% 56
16	2067	TUANA AVCI	6G	10	5	8,33	4	11	0,33	1	14	-3,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	9	1	8,67	30	45	14,99	242,318	16	288	612	2112	3258	% 57
17	2117	ZEYNEP GÜLÇAY	6G	8	7	5,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	5	5	3,33	5	5	3,33	4	6	2,00	29	46	13,66	241,272	17	290	616	2144	3299	% 57
18	890	BAVER YEŞİLYER	6G	4	11	0,33	6	9	3,00	5	9	2,00	4	6	2,00	0	10	-3,33	4	6	2,00	23	51	6,00	223,145	18	321	700	2682	4038	% 70
19	7860C	AHMET ÖRENC	6G	6	9	3,00	6	9	3,00	2	13	-2,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	22	53	4,33	216,522	19	329	727	2866	4289	% 75
20	2000	NECDET BİLİCİ	6G	8	7	5,67	2	13	-2,33	2	13	-2,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	21	54	3,01	205,853	20	341	775	3196	4719	% 82
21	2005	NEVRA TOPUZ	6G	6	9	3,00	3	12	-1,00	1	11	-2,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	22	50	5,32	203,711	21	342	785	3247	4790	% 83
22	2066	TOYGAR ÇIN AR KOZ	6G	4	11	0,33	5	10	1,67	3	12	-1,00	1	9	-2,00	1	9	-2,00	6	4	4,67	20	55	1,67	200,221	22	345	792	3338	4909	% 86
23	804	ALİ EMİR DEMİRER	6G	1	14	-3,67	5	10	1,67	5	10	1,67	4	6	2,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	21	54	3,00	199,991	23	347	796	3344	4917	% 86
24	828	ALMİRA SEVEN	6G	6	9	3,00	1	14	-3,67	1	14	-3,67	8	2	7,33	5	5	3,33	3	7	0,67	24	51	6,99	197,089	24	349	809	3423	5019	% 87
25	2111	ZEKERİYA ABO	6G	5	10	1,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	3	7	0,67	18	57	-0,99	196,147	25	351	812	3447	5049	% 88
26	1030	EGE YAĞIZ	6G	5	10	1,67	3	12	-1,00	3	12	-1,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	18	57	-1,00	191,856	26	354	821	3543	5178	% 90
27	2114	ZEYNEP DEĞER	6G	2	13	-2,33	7	8	4,33	1	14	-3,67	2	8	-0,67	0	10	-3,33	4	6	2,00	16	59	-3,67	180,520	27	363	849	3741	5454	% 95
28	0	SARA	6G	3	12	-1,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	15	60	-5,01	178,559	28	365	851	3771	5487	% 96
29	2106	YAS İN AKKU Ş	6G	3	12	-1,00	4	11	0,33	2	13	-2,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	14	61	-6,34	172,081	29	369	862	3844	5586	% 97
30	1552	EYMEYEN ÖZTÜRK	6G	2	13	-2,33	2	13	-2,33	3	12	-1,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	15	60	-4,99	165,660	30	373	870	3889	5652	% 99
31	0	İRFANN AYDIN	6G	1	14	-3,67	2	13	-2,33	3	8	0,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	0	4	-1,33	9	56	-9,66	155,876	31	375	876	3927	5704	% 99

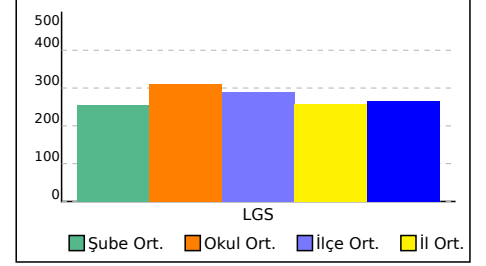
6G SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

6G SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)										KATILIMLAR																			
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA		PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU			3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.İ			377	879	3953	5738																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Toplam			LGS	Dereceler			
				Türkçe	D	Y	N	Matematik	D	Y	N	Fen	D	Y	N	SOSYAL BİLGİLER	D	Y	N	Din K.ve A.B.	D	Y	N	İngilizce	D	Y	N	Puanı	Snf
Genel Ortalama				7	7	4,93	5	8	2,11	6	8	2,98	4	5	2,39	5	4	3,60	4	5	2,07	30	37	18,08	266,280				
Okul Ortalaması				8	6	6,52	7	6	4,91	7	6	4,84	5	4	3,86	6	3	5,29	6	3	4,85	40	28	30,27	311,670				
SINIF: 6G																													

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



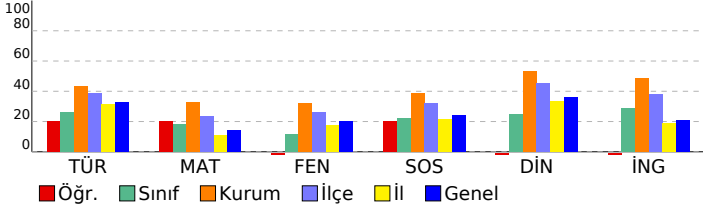
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
AHMET ÖRENÇ				78600		6G									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 216,522		266,280		19	329	727	2866	4289					
Puani Hesaplanan:				376	878	3951	5736								
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 2,75	▼ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	22	53	4,33	6	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345						
TÜRKÇE	AbcdAabdaCDaBDa						
Cevap Anh.	B	AADCABCBDCCBDB					
MATEMATİK	cADdadAbDdcACda						
Cevap Anh.	B	DADBBACDBBACCD					
FEN BİLİMLERİ	aacbadbdCaaAbda						
Cevap Anh.	B	CBAADBDBCAACD					
SOSYAL BİLGİLER	AbcCabBcD						
Cevap Anh.	B	BACDCBDBAD					
DİN KÜLTÜRÜ	cbCdbdddBa						
Cevap Anh.	B	DDCACACBBDD					
İNGİLİZCE	dBdbCcbaca						
Cevap Anh.	B	CBBCCDACAD					

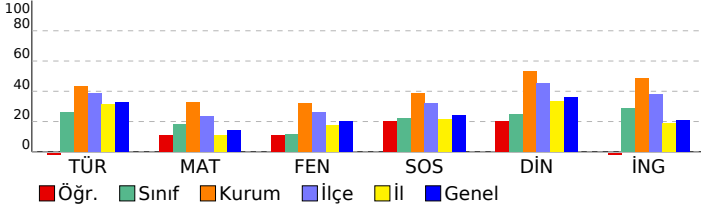


TÜRKÇE	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
MATEMATİK	1	0	1	0
Matematik	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
FEN BİLİMLERİ	1	0	1	0
Fen	1	0	1	0
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	2	0	2	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0
SOSYAL BİLGİLER	1	0	1	0
SOSYAL BİLGİLER	1	0	1	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
DİN KÜLTÜRÜ	1	0	1	0
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İNGİLİZCE	1	0	1	0
İngilizce	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	8	20

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
ALİ EMİR DEMİNER				804		6G									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 199,991		266,280		23	347	796	3344	4917					
Puanı Hesaplanan:				376	878	3951	5736								
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	1	14	-3,67	-24	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	21	54	3,00	4	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	cbabDbadbadaadb
Cevap Anh.	A DBBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	babABadCccCcbAc
Cevap Anh.	A DCCABBBCACBBDAD
FEN BİLİMLERİ	dadAcDbacaBACcc
Cevap Anh.	A ADCABDCBDDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	RbcDaCdadB
Cevap Anh.	A DABDBCDCAB
DİN KÜLTÜRÜ	DBaCAacacc
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	bbbaAbaCdb
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
MATEMATİK	S	D	Y	B%
Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	1	1	1	50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	1	0	100
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	8	20

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

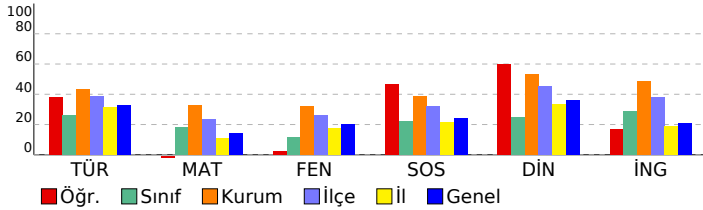
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ALİ KAAN ÖZDOĞRU	304	6G					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 253,206	266,280	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
		Puanı Hesaplanan:	376	878	3951	5736	
		Katılımlar:	31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 3,94	▼ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	2	7	-0,33	-2	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	3	8	0,33	2	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 2,49	▲ 5,29	▲ 3,60
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	29	33	18,00	24	▲ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	dCdcDdCBDCDaBaa
Cevap Anh.	B AADCABCDBDCDBD
MATEMATİK	DdcBadcab
Cevap Anh.	B DADBBACDBBACCD
FEN BİLİMLERİ	CBcbcaD ac ac
Cevap Anh.	B CBAADBDBDBAACD
SOSYAL BİLGİLER	AdDbBbBAD
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD
DİN KÜLTÜRÜ	DDCACdbCB
Cevap Anh.	B DDCACACBBD
İNGİLİZCE	CcBC cc d
Cevap Anh.	B CBBCCDACAD



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	1	0	50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	0	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	0	2	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	0	0
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	0	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	0	1	0	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

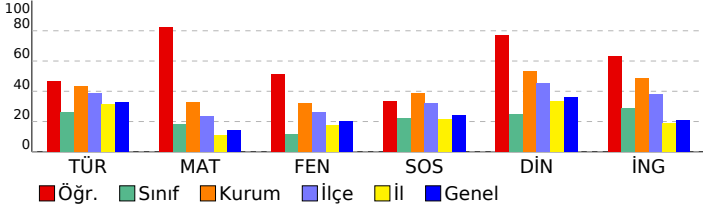
Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	4	30

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
ALMİNA CEYHAN				824		6G									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▲ 376,912		266,280		4	92	127	219	465					
Puanı Hesaplanan:				376	878	3951	5736								
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	13	2	12,33	82	▲ 2,75	▲ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	9	4	7,67	51	▲ 1,75	▲ 4,84	▲ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▲ 2,21	▼ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 2,49	▲ 5,29	▲ 3,60
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 2,85	▲ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	51	20	44,33	59	▲ 16,00	▲ 30,26	▲ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	dDBaDcCBCdACaAb
Cevap Anh.	A DBBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	aCCABBcDCACBDAD
Cevap Anh.	A DCCABBBDcACBDAD
FEN BİLİMLERİ	AD bDdBd BAdAB
Cevap Anh.	A ADCABDCBDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	BAcDadCcb
Cevap Anh.	A DABDBDCBACB
DİN KÜLTÜRÜ	DdBC CACDD
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	AaDDAa CBC
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC

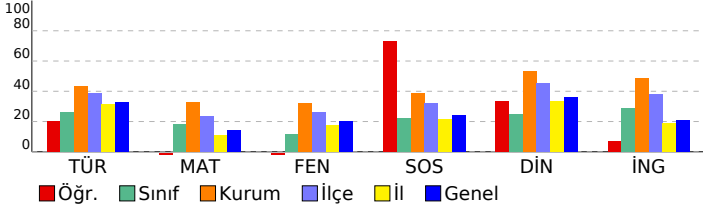


TÜRKÇE	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
MATEMATİK	1	0	1	0
Matematik	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	2	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	2	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
FEN BİLİMLERİ	1	0	1	0
Fen	1	0	1	0
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	2	2	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	1	0	100
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0
SOSYAL BİLGİLER	1	0	1	0
SOSYAL BİLGİLER	1	0	1	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	1	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
DİN KÜLTÜRÜ	1	0	1	0
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	0	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İNGİLİZCE	1	0	1	0
İngilizce	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	2	70

SINAV SONUÇ BELGESİ							3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf								
ALMİRA SEVEN				828		6G								
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler								
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS		▼ 197,089		266,280		24	349	809	3423	5019				
Puani Hesaplanan:				376	878	3951	5736							
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738						

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	1	14	-3,67	-24	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	1	14	-3,67	-24	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	24	51	7,00	9	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	cDabDCCBadAacbA
Cevap Anh.	A BDBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	abaccdcbadaccdd
Cevap Anh.	A DCCABBBCACBDDAD
FEN BİLİMLERİ	dcacaabacadAbcd
Cevap Anh.	A ADCABDCBDDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	RbBDBdDCAB
Cevap Anh.	A DABDBCDCAB
DİN KÜLTÜRÜ	bcBCdCACac
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	AbDcdaBdad
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	1	1	50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	0	2	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	0	2	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelemiş ve dengelememiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	1	0	1	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

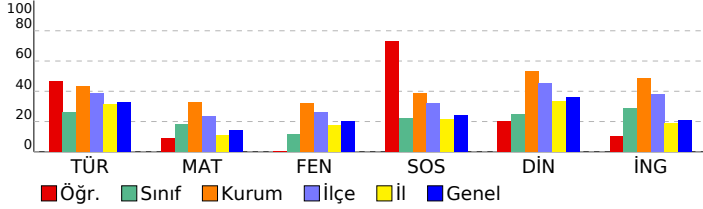
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALPEREN FE LEK			831	6G			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 262,478	266,280	11	259	531	1597	2533
Puanı Hesaplanan:			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	3	5	1,33	9	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	3	9	0,00	0	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	30	34	18,67	25	▲ 16,00	▼ 30,26	▲ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	cADaCaBDCDBaDB
Cevap Anh.	B AADCABCDBDCDBD
MATEMATİK	Dcc A c Abb
Cevap Anh.	B DADBBACDBBACCD
FEN BİLİMLERİ	d bbac BaDBd db
Cevap Anh.	B CBAADBDBCAACD
SOSYAL BİLGİLER	BACbCBdaAD
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD
DİN KÜLTÜRÜ	DaCdbcbBaD
Cevap Anh.	B DDCACACBBD
İNGİLİZCE	Ca aCbdaAb
Cevap Anh.	B CBBCCDACAD



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	1	1	50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	0	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2 ile gösterir.	2	1	1	50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	1	0	100
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	0	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1 ile gösterir.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

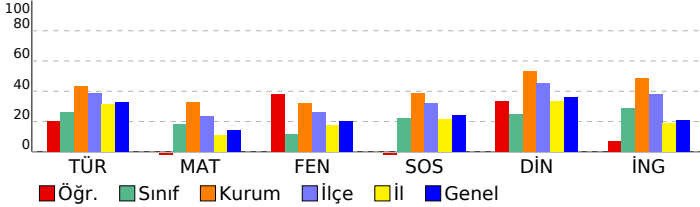
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	6	30

SINAV SONUÇ BELGESİ				3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME			
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU				DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ARDA ŞENTÜR K	459	6G					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 243,275	266,280	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	8	7	5,67	38	▲ 1,75	▲ 4,84	▲ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	27	48	11,00	15	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	bcDCdCBcCbcbcb
Cevap Anh.	B AADCABCBCDCBDB
MATEMATİK	bcbaCdcbBcbCCb
Cevap Anh.	B DADBBACDBBACCD
FEN BİLİMLERİ	CBAACBDcbcdAAbc
Cevap Anh.	B CBAADBDBCAACD
SOSYAL BİLGİLER	RbCbcbcdcb
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD
DİN KÜLTÜRÜ	bbCbCdCBbc
Cevap Anh.	B DDCACACBBD
İNGİLİZCE	bcBdCcbaAb
Cevap Anh.	B CBBCDACAD



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	1	1	50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir kesirin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	2	0	2	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

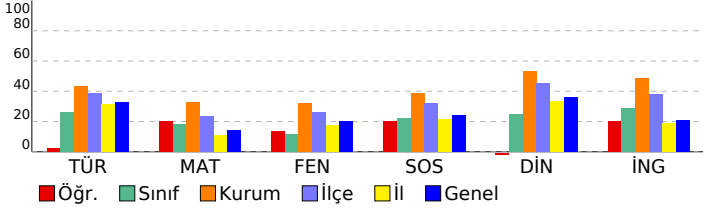
Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BAVER YEŞİLYER				890		6G	
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler	
LGS		▼ 223,145		266,280		Snf Kurum İlçe İl Genel	
Puanı Hesaplanan:				376		878 3951 5736	
Katılımlar:				31 377		879 3953 5738	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 2,75	▼ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	5	9	2,00	13	▲ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	0	10	-3,33	-33	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	23	51	6,00	8	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345		
TÜRKÇE	bADbcBaccbDbcaa		
Cevap Anh.	B	AADCABCBDCCBDB	
MATEMATİK	DbaccbAacBdACbD		
Cevap Anh.	B	DADBBACDDBBACCD	
FEN BİLİMLERİ	CBdAccaBdbB dab		
Cevap Anh.	B	CBAADBDBCDAAACD	
SOSYAL BİLGİLER	RdabCaDbDa		
Cevap Anh.	B	BACDCBDBAD	
DİN KÜLTÜRÜ	cadbdddcaaa		
Cevap Anh.	B	DDCACACBBBD	
İNGİLİZCE	adBbCDAAadb		
Cevap Anh.	B	CBBCCDACAD	



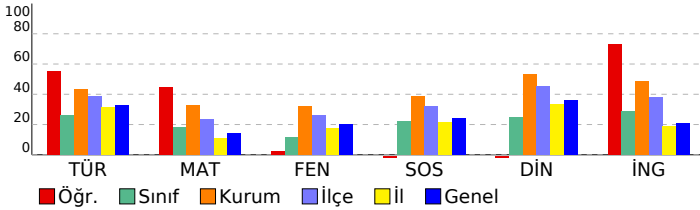
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
TÜRKÇE					
Türkçe					
S D Y B%					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					
1 0 1 0					
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.					
1 0 1 0					
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.					
1 0 1 0					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					
1 0 1 0					
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.					
1 1 0 100					
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.					
1 0 1 0					
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.					
2 1 1 50					
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.					
1 0 1 0					
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.					
1 0 1 0					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
2 1 1 50					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					
2 0 2 0					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					
1 1 0 100					
MATEMATİK					
Matematik					
S D Y B%					
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.					
1 1 0 100					
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.					
2 1 1 50					
Asal sayıların özellikleriyle belirler.					
2 1 1 50					
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.					
2 1 1 50					
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.					
1 0 1 0					
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.					
1 1 0 100					
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.					
1 0 1 0					
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.					
2 1 1 50					
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.					
1 0 1 0					
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.					
1 0 1 0					
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.					
1 0 1 0					
FEN BİLİMLERİ					
Fen					
S D Y B%					
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıt olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.					
1 0 1 0					
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2 0 2 0					
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.					
1 0 1 0					
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.					
1 0 0 0					
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.					
1 0 1 0					
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.					
1 1 0 100					
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.					
1 0 1 0					
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.					
1 0 1 0					
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.					
1 0 1 0					
Dengelemiş ve dengelememiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.					
1 1 0 100					
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.					
1 1 0 100					
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.					
1 0 1 0					
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.					
1 1 0 100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					
1 1 0 100					
SOSYAL BİLGİLER					
SOSYAL BİLGİLER					
S D Y B%					
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.					
1 0 1 0					
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğinin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.					
1 0 1 0					
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.					
1 1 0 100					
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1 1 0 100					
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.					
1 0 1 0					
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.					
1 1 0 100					
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.					
1 0 1 0					
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.					
1 0 1 0					
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.					
1 0 1 0					
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.					
1 1 0 100					
DİN KÜLTÜRÜ					
Din K.ve A.B.					
S D Y B%					
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.					
1 0 1 0					
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.					
1 0 1 0					
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.					
1 0 1 0					
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.					
2 0 2 0					
Namazın kılınışına örnekler verir.					
1 0 1 0					
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.					
1 0 1 0					
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.					
2 0 2 0					
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.					
1 0 1 0					
İNGİLİZCE					
İngilizce					
S D Y B%					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					
10 4 6 40					

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		TÜRKÇE				S D Y B%			
ELANUR BALIKÇIOĞ				1037		6G		Türkçe				S D Y B%			
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▲ 283,062		266,280		10	233	438	1148	1915					
				Puanı Hesaplanan:		376	878	3951	5736						
				Katılımlar:		31	377	879	3953	5738					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	7	1	6,67	44	▲ 2,75	▲ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 2,85	▲ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	31	37	18,67	25	▲ 16,00	▼ 30,26	▲ 18,08

Soru No	123456789012345							
TÜRKÇE	aDBCDCbBCbcaDac							
Cevap Anh.	A	BDBCDCBCBACDAA						
MATEMATİK	C AdB DCA B							
Cevap Anh.	A	DCCABBDDCACBDAD						
FEN BİLİMLERİ	ADbcabcDcabbcB							
Cevap Anh.	A	ADCABDCBDDACACB						
SOSYAL BİLGİLER	Rbdbcacbdba							
Cevap Anh.	A	DABDBCDCAB						
DİN KÜLTÜRÜ	caBdcbdacb							
Cevap Anh.	A	DBBCACACDD						
İNGİLİZCE	ACbDAdBCBC							
Cevap Anh.	A	ACDDACBCBC						



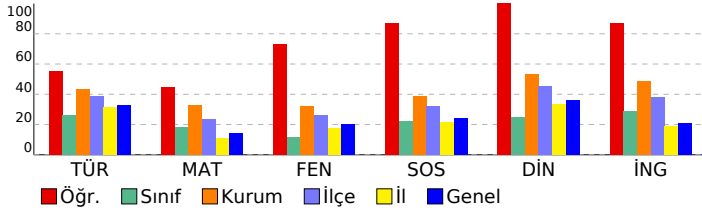
MATEMATİK	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1 0 0 0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2 1 0 50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2 0 0 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2 1 0 50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1 0 0 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1 1 0 100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1 1 0 100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 2 0 100
Bir doğal sayı ile bir kesirin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1 1 0 100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1 0 0 0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1 0 0 0
FEN BİLİMLERİ	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1 1 0 100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	1 1 0 50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1 0 0 0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1 0 0 0
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1 0 0 0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1 0 0 0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1 1 0 100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1 0 0 0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1 0 0 0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1 0 0 0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1 0 0 0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1 0 0 0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 0 0
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1 1 0 100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1 0 0 0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1 0 0 0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1 0 0 0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1 0 0 0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1 0 0 0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1 0 0 0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1 0 0 0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1 0 0 0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1 0 0 0
DİN KÜLTÜRÜ	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1 0 0 0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1 0 0 0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1 1 0 100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2 0 2 0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1 0 0 0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1 0 0 0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2 0 2 0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1 0 0 0
İNGİLİZCE	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 8 2 80

SINAV SONUÇ BELGESİ **3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME**

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
EMİRHAMZA KARLANKUŞ			1056		6G		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 392,410	266,280	1	69	92	147	333
Puanı Hesaplanan:			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	8	4	6,67	44	▲ 2,75	▲ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	12	3	11,00	73	▲ 1,75	▲ 4,84	▲ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 2,49	▲ 5,29	▲ 3,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 2,85	▲ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	58	14	53,33	71	▲ 16,00	▲ 30,26	▲ 18,08

Soru No	123456789012345						
TÜRKÇE	AcaaAdCBDDaBDB						
Cevap Anh.	B	AADCABCBDCCBDB					
MATEMATİK	Dcc CACDBBAda						
Cevap Anh.	B	DADBBACDBBACCD					
FEN BİLİMLERİ	aBAADBDBaDBAACc						
Cevap Anh.	B	CBAADBDBCBAAACD					
SOSYAL BİLGİLER	BACDaBDBAD						
Cevap Anh.	B	BACDCBDBAD					
DİN KÜLTÜRÜ	DDCACACBBD						
Cevap Anh.	B	DDCACACBBD					
İNGİLİZCE	CBBaCDACAD						
Cevap Anh.	B	CBBCCDACAD					



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	1	1	50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	2	1	1	50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	1	0	100
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
EYMEN ÖZTÜRK	1552	6G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	165,660	266,280	30	373	870	3889	5652

Katılımlar:		31	377	879	3953	5738
-------------	--	----	-----	-----	------	------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	3,94	6,52	4,93
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	2,75	4,91	2,11
Fen	15	3	12	-1,00	-7	1,75	4,84	2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	2,21	3,86	2,39
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	2,49	5,29	3,60
İngilizce	10	3	7	0,67	7	2,85	4,85	2,07
Toplam:	75	15	60	-5,00	-7	16,00	30,26	18,08

Soru No 123456789012345

TÜRKÇE cdaabcCabdadadaC
Cevap Anh. B AADCABCBDCCBDB

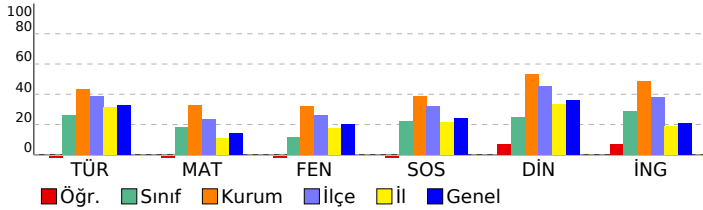
MATEMATİK DdbBadcdccccdba
Cevap Anh. B DADBBACACBBACCD

FEN BİLİMLERİ aaAbadDadcddddD
Cevap Anh. B CBAADBDBCDBAACD

SOSYAL BİLGİLER cdDaccbbD
Cevap Anh. B BACDCBDBAD

DİN KÜLTÜRÜ DbbcadacBD
Cevap Anh. B DDCACACBBBD

İNGİLİZCE CacbabAbdD
Cevap Anh. B CBBCCDACAD



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2 0 2 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2 0 2 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1 0 1 0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2 1 1 50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2 0 2 0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2 1 1 50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1 0 1 0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1 0 1 0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 2 0
Bir doğal sayı ile bir kesirin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1 0 1 0
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1 0 1 0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1 0 1 0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	1 1 1 50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1 0 1 0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1 0 1 0
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1 0 1 0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1 1 0 100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1 0 1 0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1 0 1 0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1 0 1 0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1 0 1 0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1 1 0 100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1 1 0 100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1 0 1 0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1 0 1 0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1 0 1 0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1 0 1 0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1 0 1 0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1 0 1 0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1 0 1 0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1 0 1 0

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1 1 0 100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1 1 0 100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1 0 1 0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2 0 2 0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1 0 1 0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1 0 1 0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2 1 1 50
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1 0 1 0

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 3 7 30

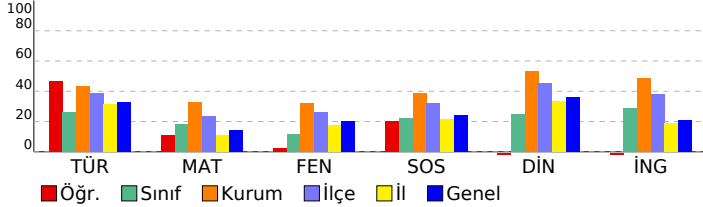
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
HAYRÜNNİSA H TİLKİ			1740	6G			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 245,232	266,280	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	26	49	9,67	13	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	BDaaDaDBadACDAb
Cevap Anh.	A DBBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	addABBcDdbCeccca
Cevap Anh.	A DCCABBBCACBDBAD
FEN BİLİMLERİ	caCcdcaDcBcCbD
Cevap Anh.	A ADCABDCBDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	ABbBcCabbd
Cevap Anh.	A DABDBDCBACB
DİN KÜLTÜRÜ	ccBbdddAd
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	ddDDbadddb
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	2	0	2	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0

İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	8	20

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

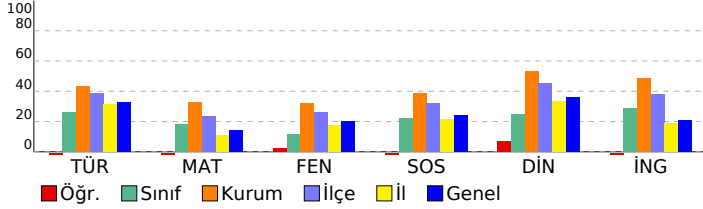
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İRFANN AYDIN	0	6G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	155,876	266,280	31	375	876	3927	5704
Puanı Hesaplanan:			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	1	14	-3,67	-24	3,94	6,52	4,93
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	2,75	4,91	2,11
Fen	15	3	8	0,33	2	1,75	4,84	2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	0	10	-3,33	-33	2,21	3,86	2,39
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	2,49	5,29	3,60
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	2,85	4,85	2,07
Toplam:	75	9	56	-9,67	-13	16,00	30,26	18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	bdcdbdbCbadaa
Cevap Anh.	B AADCABCDCDCBDB
MATEMATİK	aAccaaddaBdcdbc
Cevap Anh.	B DADBBCACDBBACCD
FEN BİLİMLERİ	acddcdaBC Ad
Cevap Anh.	B CBAADBDBCDBAACD
SOSYAL BİLGİLER	Rdbadcacca
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD
DİN KÜLTÜRÜ	bdCdbbacBc
Cevap Anh.	B DDCACACBBD
İNGİLİZCE	acad
Cevap Anh.	B CBBCDACAD



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	0	2	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	2	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	1	0	100
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelemiş ve dengelememiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	4	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME											
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf														
İZZET AYDIN					1788		6G														
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
LGS		▼ 248,248		266,280		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
				Puanı Hesaplanan:		376	878	3951	5736												
				Katılımlar:		31	377	879	3953	5738											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 3,94	▼ 6,52	▲ 4,93													
Matematik	15	1	8	-1,67	-11	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11													
Fen	15	5	8	2,33	16	▲ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98													
SOSYAL BİLGİLER	10	5	3	4,00	40	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39													
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 2,49	▲ 5,29	▲ 3,60													
İngilizce	10	0	7	-2,33	-23	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07													
Toplam:	75	26	35	14,33	19	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08													
Soru No	123456789012345																				
TÜRKÇE	AbDacBCBDDbBac																				
Cevap Anh.	B AADCABCBDCCBDB																				
MATEMATİK	Dc d d abcd c																				
Cevap Anh.	B DADBBACDBBACCD																				
FEN BİLİMLERİ	BdA aDdaDBbbdb																				
Cevap Anh.	B CBAADBDBCDBAACD																				
SOSYAL BİLGİLER	ACBa bBAD																				
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD																				
DİN KÜLTÜRÜ	DbCACcCBB																				
Cevap Anh.	B DDCACACBBBD																				
İNGİLİZCE	dacabbd																				
Cevap Anh.	B CBBCCDACAD																				

TÜRKÇE

Türkçe S D Y B%

Metindeki söz sanatlarını tespit eder. 1 0 1 0

Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder. 1 0 1 0

Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar. 1 1 0 100

Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 1 0 1 0

Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. 1 1 0 100

Bir işi işlem basamaklarına göre yazar. 1 0 1 0

İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar. 2 2 0 100

Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur. 1 1 0 100

Metindeki hikâye unsurlarını belirler. 1 1 0 100

Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 1 1 50

Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 2 1 1 50

Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 1 0 1 0

MATEMATİK

Matematik S D Y B%

Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler. 1 0 1 0

Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar. 2 1 0 50

Asal sayıların özellikleriyle belirler. 2 0 1 0

Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar. 2 0 1 0

İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer. 1 0 1 0

Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar. 1 0 1 0

2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır. 1 0 1 0

Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer. 2 0 1 0

Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır. 1 0 0 0

Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler. 1 0 0 0

Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir. 1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Fen S D Y B%

Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. 1 0 1 0

Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2 1 1 50

Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır. 1 0 1 0

Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar. 1 0 1 0

Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir. 1 0 1 0

Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur. 1 0 1 0

Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar. 1 1 0 100

Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir. 1 0 0 0

Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır. 1 0 1 0

Dengelemiş ve dengelememiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır. 1 1 0 100

Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur. 1 0 0 0

Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler. 1 0 1 0

Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar. 1 1 0 100

KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ 1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

SOSYAL BİLGİLER S D Y B%

Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler. 1 1 0 100

Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder. 1 1 0 100

İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar. 1 1 0 100

Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1 0 1 0

Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder. 1 0 0 0

Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar. 1 0 1 0

Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir. 1 0 1 0

Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir. 1 1 0 100

Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri iletir. 1 1 0 100

Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar. 1 0 0 0

DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B. S D Y B%

İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir. 1 0 0 0

Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar. 1 1 0 100

Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır. 1 1 0 100

İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar. 2 1 1 50

Namazın kılınışına örnekler verir. 1 0 1 0

İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir. 1 1 0 100

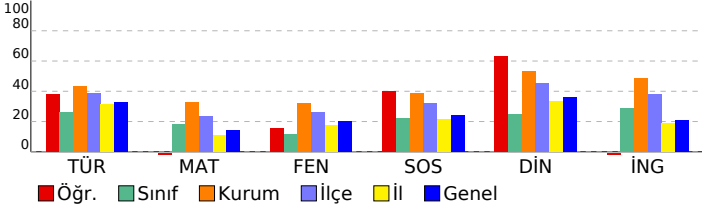
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur. 2 2 0 100

Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular. 1 1 0 100

İNGİLİZCE

İngilizce S D Y B%

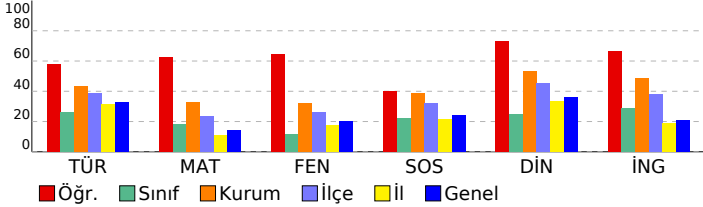
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ 10 0 7 0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİS ÇELİK				1225		6G	
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler	
						Snf Kurum İlçe İl Genel	
LGS		▲ 381,608		266,280		2 87 119 198 421	
Puanı Hesaplanan:				376 878		3951 5736	
Katılımlar:				31 377		879 3953 5738	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	4	8,67	58	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	10	2	9,33	62	▲ 2,75	▲ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	11	4	9,67	64	▲ 1,75	▲ 4,84	▲ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	5	3	4,00	40	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 2,49	▲ 5,29	▲ 3,60
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 2,85	▲ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	51	16	45,67	61	▲ 16,00	▲ 30,26	▲ 18,08

Soru No	123456789012345		
TÜRKÇE	aD dDcBCdACDAA		
Cevap Anh.	A BDBCDCBCBACDAA		
MATEMATİK	C ABBBDC CacAD		
Cevap Anh.	A DCCABBBDCACBBDAD		
FEN BİLİMLERİ	ADdbBDDBDcBACAB		
Cevap Anh.	A ADCABDCBDDBACAB		
SOSYAL BİLGİLER	BAcbd CAB		
Cevap Anh.	A DABDBCDCAB		
DİN KÜLTÜRÜ	DBaCcCACDD		
Cevap Anh.	A DBBCACACDD		
İNGİLİZCE	CDbAC CBC		
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC		



3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
TÜRKÇE					
Türkçe	S	D	Y	B	%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0	
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100	
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0	
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100	
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	
MATEMATİK					
Matematik	S	D	Y	B	%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	2	0	100	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	0	50	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	2	0	100	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50	
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0	
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100	
FEN BİLİMLERİ					
Fen	S	D	Y	B	%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	1	0	100	
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	2	2	0	100	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0	
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0	
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	1	0	100	
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100	
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0	
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100	
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100	
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100	
SOSYAL BİLGİLER					
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B	%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	0	1	0	0	
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0	
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	1	0	100	
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100	
DİN KÜLTÜRÜ					
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100	
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0	
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	2	0	100	
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0	
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100	
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100	
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100	
İNGİLİZCE					
İngilizce	S	D	Y	B	%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	1	70	

SINAV SONUÇ BELGESİ										3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME											
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf														
NECDET BİLİCİ					2000		6G														
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
LGS		▼ 205,853		266,280		20	341	775	3196	4719											
				Puanı Hesaplanan:		376	878	3951	5736												
				Katılımlar:		31	377	879	3953	5738											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 3,94	▼ 6,52	▲ 4,93													
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11													
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98													
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39													
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60													
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07													
Toplam:	75	21	54	3,00	4	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08													
Soru No	123456789012345																				
TÜRKÇE	aDdCDCcdCdAaDAc																				
Cevap Anh.	A																				
MATEMATİK	DabdcaabddaaDdc																				
Cevap Anh.	A																				
FEN BİLİMLERİ	dabdcabdcDabCdd																				
Cevap Anh.	A																				
SOSYAL BİLGİLER	RcdaBaabAd																				
Cevap Anh.	A																				
DİN KÜLTÜRÜ	DaBbcdAdDc																				
Cevap Anh.	A																				
İNGİLİZCE	ddbaAbBCdd																				
Cevap Anh.	A																				

Bar chart showing scores for different subjects (Türkçe, Matematik, Fen, Sosyal Bilgiler, Din K.ve A.B., İngilizce) across different categories (Öğr., Sınıf, Kurum, İlçe, İl, Genel).

Ders	Öğr.	Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TÜR	30	20	40	30	20	30
MAT	10	10	20	10	10	10
FEN	10	10	20	10	10	10
SOS	20	20	30	20	20	20
DİN	10	10	20	10	10	10
İNG	10	10	20	10	10	10

SOSYAL BİLGİLER										SOSYAL BİLGİLER									
Cevap Anh. A										S D Y B %									
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ										1 0 1 0									

DİN KÜLTÜRÜ										DİN K.ve A.B.									
Cevap Anh. A										S D Y B %									
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ										1 0 1 0									

İNGİLİZCE										İNGİLİZCE									
Cevap Anh. A										S D Y B %									
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ										10 3 7 30									

SINAV SONUÇ BELGESİ **3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME**

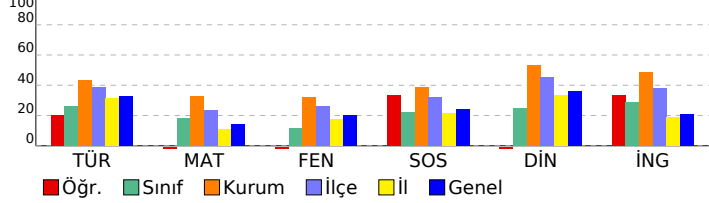
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEVRA TOPUZ	2005	6G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 203,711	266,280	21	342	785	3247	4790
Puanı Hesaplanan:			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	1	11	-2,67	-18	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▲ 2,21	▼ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,85	▼ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	22	50	5,33	7	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	acabDCcBCdAbcdA
Cevap Anh.	A DBBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	bdCdadcbaDcDdb
Cevap Anh.	A DCCABBBDCACBDAD
FEN BİLİMLERİ	dcCcacdacbcd
Cevap Anh.	A ADCABDCBDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	BAABDBaabdb
Cevap Anh.	A DABDBDCBACAB
DİN KÜLTÜRÜ	DcBa**dabb
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	baDDACabBd
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	1	1	50
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	2	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir kesirin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	2	0	2	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	100
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

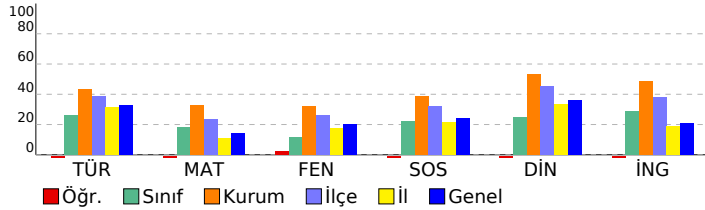
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
SARA	0	6G					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 178,559	266,280	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		28	365	851	3771	5487
Katılımlar:		31	377	879	3953	5738	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	15	60	-5,00	-7	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	bcDadBbacbcddaB
Cevap Anh.	B AADCABCBDCCBDB
MATEMATİK	bdcbDabCaBcddac
Cevap Anh.	B DADBBACDDBBACCD
FEN BİLİMLERİ	aCacbDababDBbbac
Cevap Anh.	B CBAADBDBCDAAACD
SOSYAL BİLGİLER	RbbaCabacc
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD
DİN KÜLTÜRÜ	aDbcbbadcd
Cevap Anh.	B DDCACACBBBD
İNGİLİZCE	aBcdacddAa
Cevap Anh.	B CBBCCDACAD



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	0	2	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2 ile gösterir.	2	1	1	50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelemiş ve dengelememiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1 ile gösterir.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

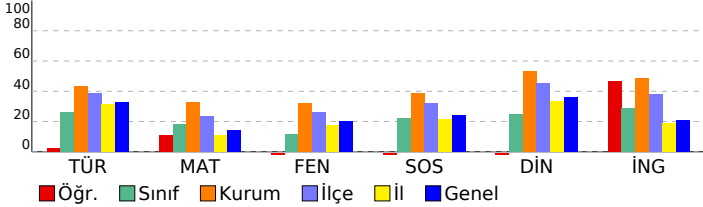
Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	8	20

SINAV SONUÇ BELGESİ							3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME						
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
Öğrenci				Numara		Sınıf							
TOYGAR ÇIN AR KOZAR				2066		6G							
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler							
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS		▼ 200,221		266,280		22	345	792	3338	4909			
Puanı Hesaplanan:				376	878	3951	5736						
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 2,85	▼ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	20	55	1,67	2	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	aDBdbdbdacAdbdA
Cevap Anh.	A DBBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	caadbBdbdbdBDAD
Cevap Anh.	A DCCABBBCACBBDAD
FEN BİLİMLERİ	cbdAdbdBDbdbdbc
Cevap Anh.	A ADCABDCBDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	bdacaCadbc
Cevap Anh.	A DABDBDCBACB
DİN KÜLTÜRÜ	bdadAdbdba
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	ACaDbCaCBd
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC



MATEMATİK						
Matematik S D Y B%						
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler. 1 0 1 0						
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar. 2 1 1 50						
Asal sayıların özellikleriyle belirler. 2 0 2 0						
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar. 2 0 2 0						
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer. 1 0 1 0						
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar. 1 1 0 100						
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır. 1 0 1 0						
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer. 2 0 2 0						
Bir doğal sayı ile bir kesirin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır. 1 1 0 100						
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler. 1 1 0 100						
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir. 1 1 0 100						
FEN BİLİMLERİ S D Y B%						
Fen S D Y B%						
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. 1 0 1 0						
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2 0 2 0						
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır. 1 0 1 0						
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar. 1 1 0 100						
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir. 1 0 1 0						
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur. 1 1 0 100						
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar. 1 1 0 100						
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir. 1 0 1 0						
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır. 1 0 1 0						
Dengelememiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır. 1 0 1 0						
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur. 1 0 1 0						
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler. 1 0 1 0						
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar. 1 0 1 0						
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ 1 0 1 0						
SOSYAL BİLGİLER S D Y B%						
SOSYAL BİLGİLER S D Y B%						
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler. 1 0 1 0						
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder. 1 0 1 0						
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar. 1 0 1 0						
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1 0 1 0						
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder. 1 0 1 0						
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar. 1 1 0 100						
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir. 1 0 1 0						
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir. 1 0 1 0						
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer. 1 0 1 0						
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar. 1 0 1 0						
DİN KÜLTÜRÜ S D Y B%						
Din K.ve A.B. S D Y B%						
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir. 1 0 1 0						
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar. 1 0 1 0						
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır. 1 0 1 0						
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar. 2 0 2 0						
Namazın kılınışına örnekler verir. 1 1 0 100						
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir. 1 0 1 0						
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur. 2 0 2 0						
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular. 1 0 1 0						
İNGİLİZCE S D Y B%						
İngilizce S D Y B%						
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ 10 6 4 60						

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

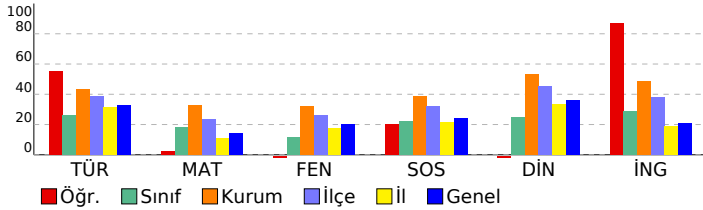
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
TUANA AVCI	2067	6G					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 242,318	266,280	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	1	14	-3,67	-24	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 2,85	▲ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	30	45	15,00	20	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	AADCcBCBcCc*dDB
Cevap Anh.	B AADCABCBDCCBDB
MATEMATİK	adcBBaccadabCCa
Cevap Anh.	B DADBBACDDBACCD
FEN BİLİMLERİ	bcbaAccbd*acdcab
Cevap Anh.	B CBAADBDBCDAAACD
SOSYAL BİLGİLER	BACcbdaBca
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD
DİN KÜLTÜRÜ	baabCcdBac
Cevap Anh.	B DDCACACBBD
İNGİLİZCE	CBBCbDACAD
Cevap Anh.	B CBBCCDACAD



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	1	1	50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	0	2	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	0	1	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100

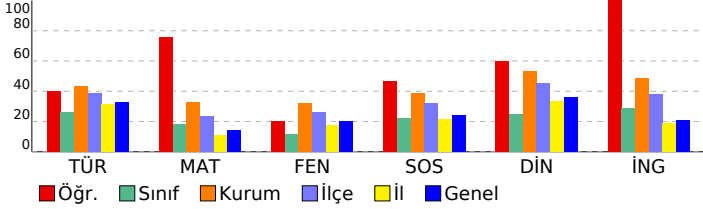
Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
TUĞÇE ÇEVİK				2072		6G									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▲ 347,502		266,280		6	135	211	407	794					
Puanı Hesaplanan:				376	878	3951	5736								
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	6	6,00	40	▲ 3,94	▼ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	12	2	11,33	76	▲ 2,75	▲ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	6	9	3,00	20	▲ 1,75	▼ 4,84	▲ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 2,49	▲ 5,29	▲ 3,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,85	▲ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	49	24	41,00	55	▲ 16,00	▲ 30,26	▲ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	cDBaaCcBCa CaAA
Cevap Anh.	A BDBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	CCABBBDcBaBDAD
Cevap Anh.	A DCCABBBDcACBBDAD
FEN BİLİMLERİ	bcCbBDDdDbAAbAa
Cevap Anh.	A ADCABDCBDDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	BAcDaCDcBc
Cevap Anh.	A DABDBCDCAB
DİN KÜLTÜRÜ	DBBaCACAAd
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	ACDDACBCBC
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC

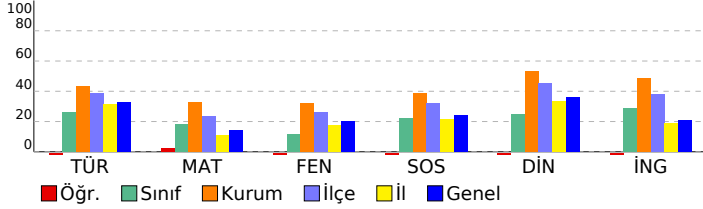


TÜRKÇE	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
MATEMATİK				
Matematik				
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	2	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	2	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	2	1	1	50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer	1	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İNGİLİZCE				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
YAS İN AKKU Ş				2106		6G									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 172,081		266,280		29	369	862	3844	5586					
Puanı Hesaplanan:				376	878	3951	5736								
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	14	61	-6,33	-8	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345						
TÜRKÇE	bccadBdabCDaaac						
Cevap Anh.	B	AADCABCBDCCBDB					
MATEMATİK	DccaBaAabdcbdCa						
Cevap Anh.	B	DADBBACDBBACCD					
FEN BİLİMLERİ	acdcbBDadaabbdC						
Cevap Anh.	B	CBAADBDBCDBAACD					
SOSYAL BİLGİLER	cdabBcabd						
Cevap Anh.	B	BACDCBDBAD					
DİN KÜLTÜRÜ	acbdacCdBa						
Cevap Anh.	B	DDCACACBBDD					
İNGİLİZCE	ddabCabacc						
Cevap Anh.	B	CBBCCDACAD					



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	2	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	0	2	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir kesirin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	0	2	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	0	1	0	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	1	9	10

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

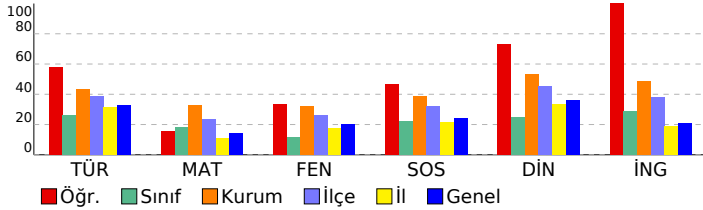
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF ZİYA ATEŞ	30	6G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 327,417	266,280	8	163	265	565	1055
Puanı Hesaplanan:			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	4	8,67	58	▲ 3,94	▲ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	4	5	2,33	16	▼ 2,75	▼ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	7	6	5,00	33	▲ 1,75	▲ 4,84	▲ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▲ 2,21	▲ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 2,49	▲ 5,29	▲ 3,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,85	▲ 4,85	▲ 2,07
Toplam:	75	45	21	38,00	51	▲ 16,00	▲ 30,26	▲ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	AADCAdCB CDdDc
Cevap Anh.	B AADCABCBDCCBDB
MATEMATİK	bd BC daB A a
Cevap Anh.	B DADBBACDBBACCD
FEN BİLİMLERİ	CaAA aDbAd dbCc
Cevap Anh.	B CBAADBDBCAACD
SOSYAL BİLGİLER	RcCbCdDcAD
Cevap Anh.	B BACDCBDBAD
DİN KÜLTÜRÜ	DDCACbDBD
Cevap Anh.	B DDCACACBBD
İNGİLİZCE	CBBCCDACAD
Cevap Anh.	B CBBCCDACAD



Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	2	0	100
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	0	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	1	1	1	50
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	1	0	100
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	1	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1	1	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

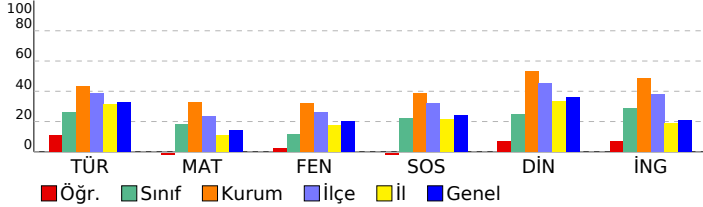
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ZEKERİYA ABO	2111	6G					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 196,147	266,280	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			25	351	812	3447	5049
Puanı Hesaplanan:			376	878	3951	5736	
Katılımlar:			31	377	879	3953	5738

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	0	10	-3,33	-33	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	18	57	-1,00	-1	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	dbaCbCdACabdbAc
Cevap Anh.	A DBBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	caadaBcDbAdcadc
Cevap Anh.	A DCCABBBDCACBDAD
FEN BİLİMLERİ	AcbdcadBacdbCac
Cevap Anh.	A ADCABDCBDDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	Rbdacabdca
Cevap Anh.	A DABDBCDCAB
DİN KÜLTÜRÜ	adBdACbdba
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	caDbAdaCad
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Türkçe	S	D	Y	B%
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	1	1	50
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Küme ile ilgili temel kavramları anlar.	2	0	2	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	0	2	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıt olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	0	2	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	1	0	100
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	0	1	0	100
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0

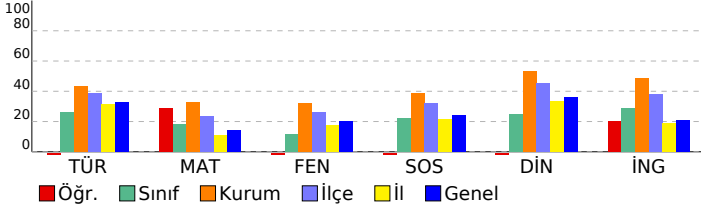
İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

SINAV SONUÇ BELGESİ							3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf								
ZEYNEP DEĞER				2114		6G								
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler								
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS		▼ 180,520		266,280		27	363	849	3741	5454				
Puanı Hesaplanan:				376	878	3951	5736							
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738						

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 3,94	▼ 6,52	▼ 4,93
Matematik	15	7	8	4,33	29	▲ 2,75	▼ 4,91	▲ 2,11
Fen	15	1	14	-3,67	-24	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,21	▼ 3,86	▼ 2,39
Din K.ve A.B.	10	0	10	-3,33	-33	▼ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	16	59	-3,67	-5	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345
TÜRKÇE	cbdaDCacdadabcd
Cevap Anh.	A DBBCDCBCBACDAA
MATEMATİK	cCdAcBdabACBaD
Cevap Anh.	A DCCABBBDCACBDAD
FEN BİLİMLERİ	cabdabCcbbcbada
Cevap Anh.	A ADCABDCBDBACAB
SOSYAL BİLGİLER	cdabBaDbda
Cevap Anh.	A DABDBDCDCAB
DİN KÜLTÜRÜ	bccdbadbca
Cevap Anh.	A DBBCACACDD
İNGİLİZCE	bCacAdBCad
Cevap Anh.	A ACDDACBCBC



TÜRKÇE	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	2	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2	0	2	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2	0	2	0
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	2	2	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	2	1	1	50
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir kesirin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2	0	2	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.	1	0	1	0
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer 1	0	1	0	0
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0

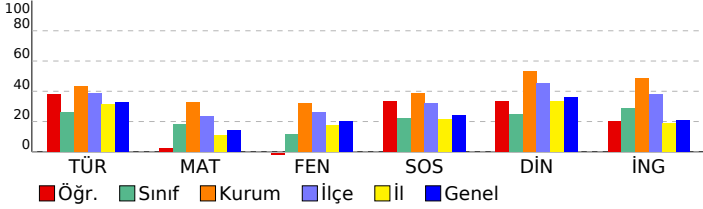
DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	0	2	0
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	6	40

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 6.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
ZEYNEP GÜLÇAY				2117		6G									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 241,272		266,280		17	290	616	2144	3299					
Puani Hesaplanan:				376	878	3951	5736								
Katılımlar:				31	377	879	3953	5738							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 3,94	▼ 6,52	▲ 4,93
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,75	▼ 4,91	▼ 2,11
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,75	▼ 4,84	▼ 2,98
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▲ 2,21	▼ 3,86	▲ 2,39
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,49	▼ 5,29	▼ 3,60
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,85	▼ 4,85	▼ 2,07
Toplam:	75	29	46	13,67	18	▼ 16,00	▼ 30,26	▼ 18,08

Soru No	123456789012345						
TÜRKÇE	bcDaABCcCaCDaBDa						
Cevap Anh.	B	AADCABCBCDCBDB					
MATEMATİK	bcccBbAbacabdCD						
Cevap Anh.	B	DADBBACDBBACCD					
FEN BİLİMLERİ	CabcaBbadcadcaD						
Cevap Anh.	B	CBAADBDBCDBAACD					
SOSYAL BİLGİLER	BACcdabcAD						
Cevap Anh.	B	BACDCBDBAD					
DİN KÜLTÜRÜ	DbCbddCBdD						
Cevap Anh.	B	DDCACACBBDD					
İNGİLİZCE	CdabCDcbAc						
Cevap Anh.	B	CBBCCDACAD					



TÜRKÇE							
S	D	Y	B				
Türkçe							
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.							
1	0	1	0				
Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.							
1	1	0	100				
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.							
1	1	0	100				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
1	0	1	0				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.							
1	1	0	100				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
1	1	0	100				
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.							
2	1	1	50				
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.							
1	0	1	0				
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.							
1	1	0	100				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
2	2	0	100				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
2	0	2	0				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
1	0	1	0				
MATEMATİK							
S	D	Y	B				
Matematik							
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.							
1	1	0	100				
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.							
2	1	1	50				
Asal sayıların özellikleriyle belirler.							
2	0	2	0				
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.							
2	0	2	0				
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.							
1	0	1	0				
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.							
1	0	1	0				
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.							
1	0	1	0				
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.							
2	1	1	50				
Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.							
1	1	0	100				
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.							
1	0	1	0				
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.							
1	0	1	0				
FEN BİLİMLERİ							
S	D	Y	B				
Fen							
Yakıtın, katı, sıvı ve gaz yakıt olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.							
1	0	1	0				
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney 2							
1	1	1	50				
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.							
1	0	1	0				
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.							
1	0	1	0				
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.							
1	0	1	0				
Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.							
1	0	1	0				
Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.							
1	0	1	0				
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.							
1	0	1	0				
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.							
1	1	0	100				
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.							
1	0	1	0				
Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.							
1	1	0	100				
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.							
1	0	1	0				
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.							
1	0	1	0				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ							
1	0	1	0				
SOSYAL BİLGİLER							
S	D	Y	B				
SOSYAL BİLGİLER							
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.							
1	1	0	100				
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.							
1	1	0	100				
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.							
1	0	1	0				
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzer							
1	0	1	0				
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.							
1	0	1	0				
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.							
1	0	1	0				
Türkiye'nin temel beşeri coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.							
1	0	1	0				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.							
1	1	0	100				
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.							
1	1	0	100				
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.							
1	1	0	100				
DİN KÜLTÜRÜ							
S	D	Y	B				
Din K.ve A.B.							
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.							
1	1	0	100				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.							
1	0	1	0				
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.							
1	1	0	100				
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.							
2	1	1	50				
Namazın kılınışına örnekler verir.							
1	0	1	0				
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.							
1	0	1	0				
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.							
2	1	1	50				
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.							
1	1	0	100				
İNGİLİZCE							
S	D	Y	B				
İngilizce							
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ							
10	4	6	40				