

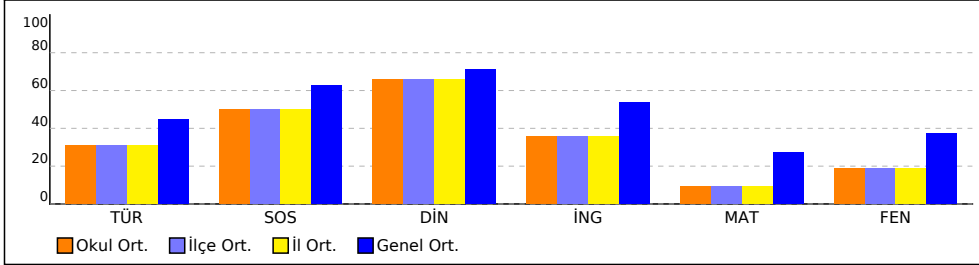
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																																
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
ERZURUM		AZİZİYE			FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP O						7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınav						46	46	46	426												
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilgiler			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri			Toplam			LGS			Dereceler				
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl Genel							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				11	7	8,93	7	3	6,28	8	2	7,13	6	3	5,35	8	7	5,49	10	8	7,45	50	30	40,63	319,270							
Okul Ortalaması				9	9	6,23	6	3	4,99	7	2	6,59	5	3	3,57	4	7	1,82	7	8	3,73	38	33	26,93	266,920							
1	233	ZEYNEP YAZICI	7C	15	5	13,33	7	2	6,33	9	1	8,67	8	2	7,33	13	2	12,33	15	3	14,00	67	15	61,99	401,002	1	1	1	1	88	% 21	
2	100	M EMİN YALÇIN	7A	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	3	6,00	8	6	6,00	13	5	11,33	67	15	62,00	392,865	1	2	2	2	102	% 24	
3	185	ÖMER FARUK AĞAYA	7A	15	4	13,67	10	0	10,00	10	0	10,00	8	1	7,67	12	5	10,33	13	7	10,67	68	17	62,34	389,320	2	3	3	3	104	% 24	
4	175	ELİF DAMLA ÇELİK	7B	16	4	14,67	7	3	6,00	10	0	10,00	3	1	2,67	7	3	6,00	14	6	12,00	57	17	51,34	366,550	1	4	4	4	133	% 31	
5	190	FURKAN BİLEN	7A	15	4	13,67	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	7	3,67	10	5	8,33	56	21	49,00	343,553	3	5	5	5	162	% 38	
6	217	RÜVEYDA TOPRAK	7C	15	1	14,67	7	1	6,67	9	0	9,00	9	1	8,67	7	4	5,67	6	8	3,33	53	15	48,01	337,628	2	6	6	6	166	% 39	
7	106	ALİ EREN YAYLALI	7A	13	5	11,33	9	1	8,67	10	0	10,00	5	4	3,67	6	8	3,33	11	8	8,33	54	26	45,33	331,527	4	7	7	7	178	% 42	
8	192	ZEHRA MELEK BAYRA	7B	9	11	5,33	9	1	8,67	9	1	8,67	6	4	4,67	8	6	6,00	13	7	10,67	54	30	44,01	325,387	2	8	8	8	186	% 44	
9	212	MEHMETAKİF KOŞDAŞ	7A	9	11	5,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	7	2	6,33	7	8	4,33	51	23	43,32	309,031	5	9	9	9	212	% 50	
10	168	FATİH SULTAN BİNİCİ	7A	12	8	9,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	5	15	0,00	9	11	5,33	54	36	41,99	303,611	6	10	10	10	220	% 52	
11	191	İKRA BUSE YAŞA	7C	13	7	10,67	8	2	7,33	8	2	7,33	7	2	6,33	4	4	2,67	5	4	3,67	45	21	38,00	303,277	3	11	11	11	221	% 52	
12	40	AHMET EFE ÖZTAŞ	7A	9	11	5,33	8	2	7,33	9	1	8,67	2	8	-0,67	7	11	3,33	11	9	8,00	46	42	31,99	292,782	7	12	12	12	244	% 57	
13	218	AHMET YİĞİT AKTAŞ	7A	9	10	5,67	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	4	6	2,00	7	5	5,33	46	25	37,66	291,111	8	13	13	13	249	% 58	
14	152	ESMANUR GÜLLÜ	7B	8	10	4,67	6	3	5,00	9	1	8,67	7	2	6,33	4	6	2,00	10	6	8,00	44	28	34,67	290,891	3	14	14	14	250	% 59	
15	219	YAREN KELKİTLİ	7C	10	10	6,67	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	6	14	1,33	9	11	5,33	49	41	35,33	288,918	4	15	15	15	252	% 59	
16	155	EMİR ARAF D *AN	7A	10	7	7,67	9	1	8,67	9	1	8,67	8	1	7,67	2	3	1,00	5	5	3,33	43	18	37,01	288,530	9	16	16	16	253	% 59	
17	32	EYLÜL BİNGÖL	7B	9	6	7,00	5	2	4,33	8	1	7,67	3	5	1,33	7	6	5,00	7	8	4,33	39	28	29,66	288,116	4	17	17	17	255	% 60	
18	182	ZEHR*U R ADIYAMAN	7C	10	5	8,33	5	1	4,67	9	1	8,67	6	3	5,00	3	2	2,33	5	4	3,67	38	16	32,67	287,804	5	18	18	18	256	% 60	
19	199	BERRAK ÖZDAŞ	7C	10	7	7,67	9	1	8,67	9	0	9,00	6	1	5,67	3	2	2,33	2	5	0,33	39	16	33,67	279,438	6	19	19	19	268	% 63	
20	200	ASAF AK	7A	13	7	10,67	5	5	3,33	10	0	10,00	6	4	4,67	7	13	2,67	4	16	-1,33	45	45	30,01	278,548	10	20	20	20	271	% 64	
21	213	SENANUR BALCI	7C	7	12	3,00	6	2	5,33	7	3	6,00	5	4	3,67	6	3	5,00	7	8	4,33	38	32	27,33	272,742	7	21	21	21	281	% 66	
22	167	HAKKI YILDIZ		8	10	4,67	8	2	7,33	8	2	7,33				6	13	1,67	9	11	5,33	39	38	26,33	270,264	1	22	22	22	285	% 67	
23	158	BERRA AKPINAR	7B	12	8	9,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	5	3,33	7	13	2,67	6	14	1,33	40	50	23,33	268,764	5	23	23	23	290	% 68	
24	208	SIRAÇ BİLGİN	7A	11	5	9,33	6	2	5,33	7	3	6,00	4	6	2,00	4	16	-1,33	7	12	3,00	39	44	24,33	265,324	11	24	24	24	296	% 69	
25	63	AZRA EVREN	7B	4	16	-1,33	6	4	4,67	2	7	-0,33	0	3	-1,00	7	4	5,67	13	7	10,67	32	41	18,35	262,695	6	25	25	25	299	% 70	
26	184	HİRANUR ARSLAN	7C	8	7	5,67	4	1	3,67	8	0	8,00	4	3	3,00	2	4	0,67	3	2	2,33	29	17	23,34	257,675	8	26	26	26	306	% 72	
27	57	İREM KURUOĞLU	7C	10	9	7,00	6	1	5,67	7	2	6,33	3	0	3,00	1	5	-0,67	5	9	2,00	32	26	23,33	256,584	9	27	27	27	307	% 72	
28	146	ENES YILDIZ	7A	9	11	5,33	8	2	7,33	10	0	10,00	3	7	0,67				6	14	1,33	36	34	24,66	255,639	12	28	28	28	308	% 72	
29	227	MERYEM EK *İ	7C	7	12	3,00				10	0	10,00	1	1	0,67				5	6	3,00	23	19	16,67	240,183	10	29	29	29	332	% 78	
30	202	RÜYA ÇELİK	7C	8	12	4,00	6	4	4,67	9	1	8,67	4	5	2,33	2	7	-0,33	4	11	0,33	33	40	19,67	239,847	11	30	30	30	333	% 78	
31	132	YELİZ SERÇEMELİ	7C	8	8	5,33	4	3	3,00	9	1	8,67	4	5	2,33	1	4	-0,33	1	5	-0,67	27	26	18,33	238,747	12	31	31	31	335	% 79	
32	27	ELİF ETEGÜL	7B	9	10	5,67	3	6	1,00	6	4	4,67	4	5	2,33	0	6	-2,00	6	8	3,33	28	39	15,00	238,691	7	32	32	32	336	% 79	
33	62	ELİF GÜNEY	7C	6	13	1,67	4	6	2,00	8	2	7,33	4	3	3,00	4	4	2,67	4	11	0,33	30	39	17,00	236,502	13	33	33	33	338	% 79	

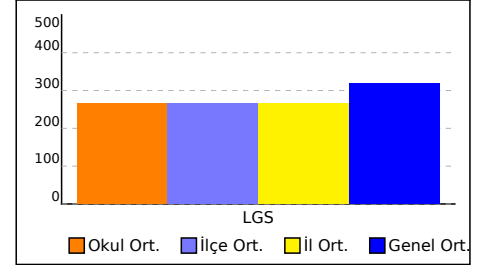
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ERZURUM		AZİZİYE			FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP O						7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınav				46	46	46	426													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilgiler			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri			Dereceler									
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS						
				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				11	7	8,93	7	3	6,28	8	2	7,13	6	3	5,35	8	7	5,49	10	8	7,45	50	30	40,63	319,270						
Okul Ortalaması				9	9	6,23	6	3	4,99	7	2	6,59	5	3	3,57	4	7	1,82	7	8	3,73	38	33	26,93	266,920						
34	194	MEHMET EMİN TURGLU	7A	12	5	10,33	8	1	7,67	8	2	7,33	4	6	2,00	2	18	-4,00	2	18	-4,00	36	50	19,33	235,856	13	34	34	34	340	% 80
35	239	MUHAMED EIMUSTAFA	7A	7	13	2,67	4	6	2,00	8	2	7,33	4	6	2,00	4	16	-1,33	7	13	2,67	34	56	15,34	231,957	14	35	35	35	353	% 83
36	171	AHMET ÇAĞLAR BAYCI	7A	7	13	2,67	6	4	4,67	9	1	8,67	5	5	3,33	2	16	-3,33	5	8	2,33	34	47	18,34	231,052	15	36	36	36	356	% 84
37	125	YASİN TERCANLIOĞLU	7A	4	5	2,33	6	4	4,67	3	1	2,67	5	0	5,00	2	4	0,67				20	14	15,34	228,103	16	37	37	37	360	% 85
38	186	FATMANUR ÇİLEK	7C	9	9	6,00	4	6	2,00	4	6	2,00	2	6	0,00	3	8	0,33	3	10	-0,33	25	45	10,00	228,011	14	38	38	38	361	% 85
39	196	SEFA GÜLOĞLU	7A	5	15	0,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	6	14	1,33	8	12	4,00	29	61	8,66	222,011	17	39	39	39	372	% 87
40	69	ALİ İHSAN MUTLU	7A	4	16	-1,33	6	4	4,67	8	2	7,33	4	4	2,67	2	13	-2,33	5	7	2,67	29	46	13,68	215,752	18	40	40	40	377	% 88
41	206	HATİCE DURLU	7C	5	12	1,00	3	4	1,67	4	4	2,67	3	5	1,33	5	14	0,33	5	12	1,00	25	51	8,00	214,499	15	41	41	41	381	% 89
42	222	BEYZANUR GÜNEY	7C	8	9	5,00	4	4	2,67	4	4	2,67	3	3	2,00	1	13	-3,33	4	13	-0,33	24	46	8,68	213,460	16	42	42	42	386	% 91
43	211	METEHAN ÇAVDAR	7A	7	13	2,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	15	0,00	5	15	0,00	22	68	-0,66	201,280	19	43	43	43	402	% 94
44	221	HİRANUR KAÇAN	7C	6	14	1,33	3	7	0,67	1	6	-1,00	3	7	0,67							13	34	1,67	200,771	17	44	44	44	405	% 95
45	159	RUKEN SİLA TANAS	7B	2	16	-3,33	4	6	2,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	0	8	-2,67	3	15	-2,00	13	61	-7,33	162,249	8	45	45	45	424	% 100
46	214	YUSUFYİĞİT GÖKSU	7A																0	0	0,00										

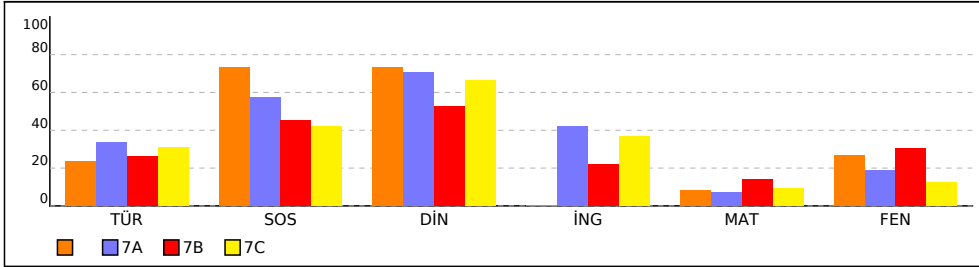
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



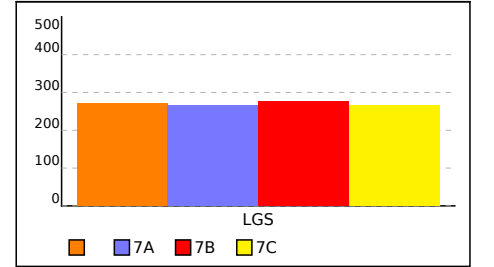
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



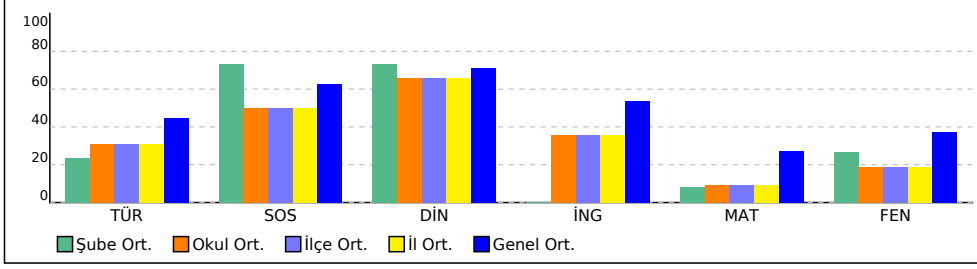
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



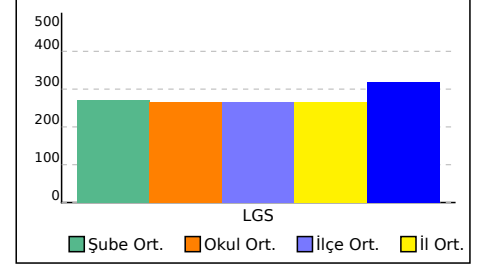
SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL	İLÇE			OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ERZURUM	AZİZİYE			FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP O			7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınav			46	46	46	426																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilgiler			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri												
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS			Dereceler			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				11	7	8,93	7	3	6,28	8	2	7,13	6	3	5,35	8	7	5,49	10	8	7,45	50	30	40,63	319,270						
Okul Ortalaması				9	9	6,23	6	3	4,99	7	2	6,59	5	3	3,57	4	7	1,82	7	8	3,73	38	33	26,93	266,920						
SINIF:																															
1	167	HAKKI YILDIZ		8	10	4,67	8	2	7,33	8	2	7,33				6	13	1,67	9	11	5,33	39	38	26,33	270,264	1	22	22	22	285	% 67

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

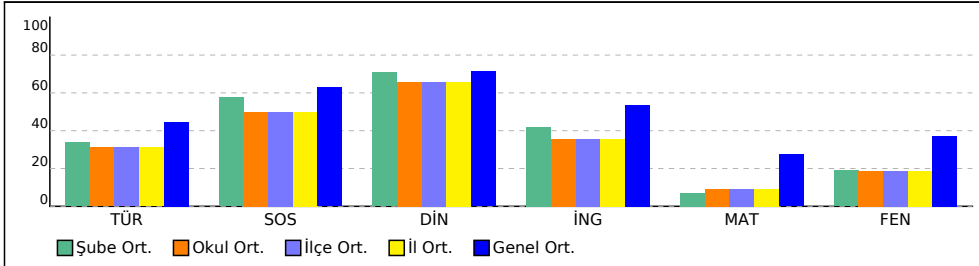


7A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

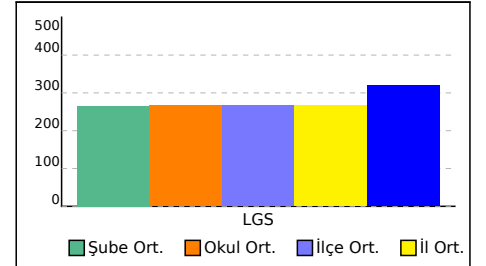
										KATILIMLAR					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ERZURUM		AZİZİYE		FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP O				7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınav				46	46	46	426

Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilgiler			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı					
Genel Ortalama				11	7	8,93	7	3	6,28	8	2	7,13	6	3	5,35	8	7	5,49	10	8	7,45	50	30	40,63	319,270					
Okul Ortalaması				9	9	6,23	6	3	4,99	7	2	6,59	5	3	3,57	4	7	1,82	7	8	3,73	38	33	26,93	266,920					
SINIF: 7A																														
1	100	M EMİN YALÇIN	7A	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	3	6,00	8	6	6,00	13	5	11,33	67	15	62,00	392,865	1	2	2	2	102 % 24
2	185	ÖMER FARUK AĞAYA	7A	15	4	13,67	10	0	10,00	10	0	10,00	8	1	7,67	12	5	10,33	13	7	10,67	68	17	62,34	389,320	2	3	3	3	104 % 24
3	190	FURKAN BİLEN	7A	15	4	13,67	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	7	3,67	10	5	8,33	56	21	49,00	343,553	3	5	5	5	162 % 38
4	106	ALİ EREN YAYLALI	7A	13	5	11,33	9	1	8,67	10	0	10,00	5	4	3,67	6	8	3,33	11	8	8,33	54	26	45,33	331,527	4	7	7	7	178 % 42
5	212	MEHMETAKİF KOŞDAŞ	7A	9	11	5,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	7	2	6,33	7	8	4,33	51	23	43,32	309,031	5	9	9	9	212 % 50
6	168	FATİH SULTAN BİNİCİ	7A	12	8	9,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	5	15	0,00	9	11	5,33	54	36	41,99	303,611	6	10	10	10	220 % 52
7	40	AHMET EFE ÖZTAŞ	7A	9	11	5,33	8	2	7,33	9	1	8,67	2	8	-0,67	7	11	3,33	11	9	8,00	46	42	31,99	292,782	7	12	12	12	244 % 57
8	218	AHMET YİĞİT AKTAŞ	7A	9	10	5,67	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	4	6	2,00	7	5	5,33	46	25	37,66	291,111	8	13	13	13	249 % 58
9	155	EMİR ARAF D *AN	7A	10	7	7,67	9	1	8,67	9	1	8,67	8	1	7,67	2	3	1,00	5	5	3,33	43	18	37,01	288,530	9	16	16	16	253 % 59
10	200	ASAF AK	7A	13	7	10,67	5	5	3,33	10	0	10,00	6	4	4,67	7	13	2,67	4	16	-1,33	45	45	30,01	278,548	10	20	20	20	271 % 64
11	208	SİRAÇ BİLGİN	7A	11	5	9,33	6	2	5,33	7	3	6,00	4	6	2,00	4	16	-1,33	7	12	3,00	39	44	24,33	265,324	11	24	24	24	296 % 69
12	146	ENES YILDIZ	7A	9	11	5,33	8	2	7,33	10	0	10,00	3	7	0,67				6	14	1,33	36	34	24,66	255,639	12	28	28	28	308 % 72
13	194	MEHMET EMİN TURGLU	7A	12	5	10,33	8	1	7,67	8	2	7,33	4	6	2,00	2	18	-4,00	2	18	-4,00	36	50	19,33	235,856	13	34	34	34	340 % 80
14	239	MUHAMED EIMUSTFA	7A	7	13	2,67	4	6	2,00	8	2	7,33	4	6	2,00	4	16	-1,33	7	13	2,67	34	56	15,34	231,957	14	35	35	35	353 % 83
15	171	AHMET ÇAĞLAR BAYC	7A	7	13	2,67	6	4	4,67	9	1	8,67	5	5	3,33	2	16	-3,33	5	8	2,33	34	47	18,34	231,052	15	36	36	36	356 % 84
16	125	YASİN TERCANLIOĞLU	7A	4	5	2,33	6	4	4,67	3	1	2,67	5	0	5,00	2	4	0,67				20	14	15,34	228,103	16	37	37	37	360 % 85
17	196	SEFA GÜLOĞLU	7A	5	15	0,00	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	6	14	1,33	8	12	4,00	29	61	8,66	222,011	17	39	39	39	372 % 87
18	69	ALİ İHSAN MUTLU	7A	4	16	-1,33	6	4	4,67	8	2	7,33	4	4	2,67	2	13	-2,33	5	7	2,67	29	46	13,68	215,752	18	40	40	40	377 % 88
19	211	METEHAN ÇAVDAR	7A	7	13	2,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	15	0,00	5	15	0,00	22	68	-0,66	201,280	19	43	43	43	402 % 94
20	214	YUSUFYİĞİTGÖKSU	7A																			0	0	0,00						

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

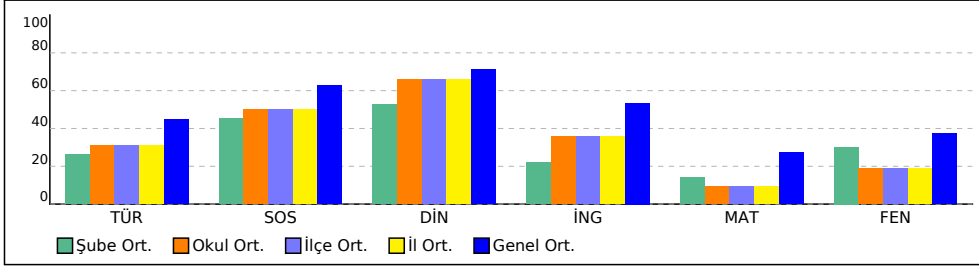


7B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

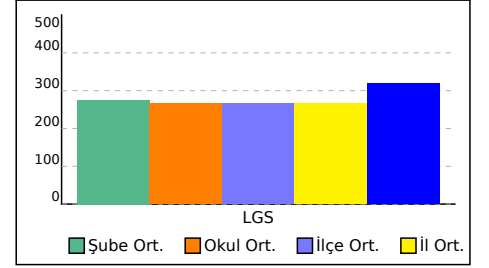
										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ERZURUM		AZİZİYE		FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP O				7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınav				46	46	46	426															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilgiler			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri			Toplam	LGS	Dereceler						
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen					Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N									D
Genel Ortalama				11	7	8,93	7	3	6,28	8	2	7,13	6	3	5,35	8	7	5,49	10	8	7,45	50	30	40,63	319,270					
Okul Ortalaması				9	9	6,23	6	3	4,99	7	2	6,59	5	3	3,57	4	7	1,82	7	8	3,73	38	33	26,93	266,920					

SINIF: 7B																															
1	175	ELİF DAMLA ÇELİK	7B	16	4	14,67	7	3	6,00	10	0	10,00	3	1	2,67	7	3	6,00	14	6	12,00	57	17	51,34	366,550	1	4	4	4	133	% 31
2	192	ZEHRA MELEK BAYRA	7B	9	11	5,33	9	1	8,67	9	1	8,67	6	4	4,67	8	6	6,00	13	7	10,67	54	30	44,01	325,387	2	8	8	8	186	% 44
3	152	ESMANUR GÜLLÜ	7B	8	10	4,67	6	3	5,00	9	1	8,67	7	2	6,33	4	6	2,00	10	6	8,00	44	28	34,67	290,891	3	14	14	14	250	% 59
4	32	EYLÜL BİNGÖL	7B	9	6	7,00	5	2	4,33	8	1	7,67	3	5	1,33	7	6	5,00	7	8	4,33	39	28	29,66	288,116	4	17	17	17	255	% 60
5	158	BERRA AKPINAR	7B	12	8	9,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	5	3,33	7	13	2,67	6	14	1,33	40	50	23,33	268,764	5	23	23	23	290	% 68
6	63	AZRA EVREN	7B	4	16	-1,33	6	4	4,67	2	7	-0,33	0	3	-1,00	7	4	5,67	13	7	10,67	32	41	18,35	262,695	6	25	25	25	299	% 70
7	27	ELİF ETEGÜL	7B	9	10	5,67	3	6	1,00	6	4	4,67	4	5	2,33	0	6	-2,00	6	8	3,33	28	39	15,00	238,691	7	32	32	32	336	% 79
8	159	RUKEN SILA TANAS	7B	2	16	-3,33	4	6	2,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	0	8	-2,67	3	15	-2,00	13	61	-7,33	162,249	8	45	45	45	424	% 100

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

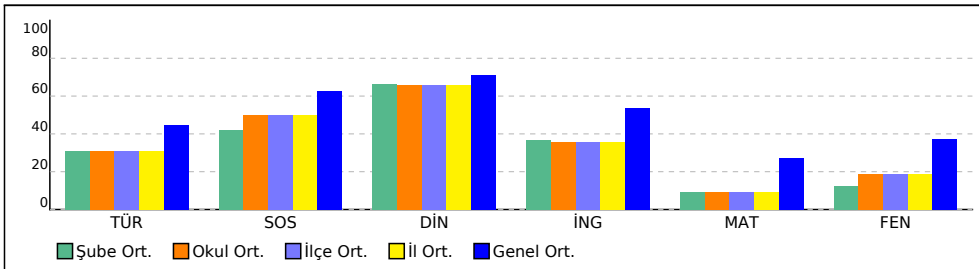


7C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

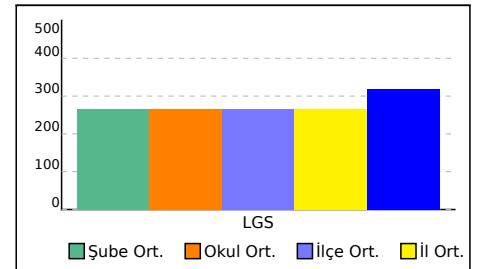
										KATILIMLAR																			
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
ERZURUM		AZİZİYE		FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP O				7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınav				46	46	46	426														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilgiler			Din Kültürü			İngilizce			Matematik			Fen Bilimleri			Toplam	LGS	Dereceler					
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen					Puanı	Sınıf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				11	7	8,93	7	3	6,28	8	2	7,13	6	3	5,35	8	7	5,49	10	8	7,45	50	30	40,63	319,270				
Okul Ortalaması				9	9	6,23	6	3	4,99	7	2	6,59	5	3	3,57	4	7	1,82	7	8	3,73	38	33	26,93	266,920				

SINIF: 7C																															
1	233	ZEYNEP YAZICI	7C	15	5	13,33	7	2	6,33	9	1	8,67	8	2	7,33	13	2	12,33	15	3	14,00	67	15	61,99	401,002	1	1	1	1	88	% 21
2	217	RÜVEYDA TOPRAK	7C	15	1	14,67	7	1	6,67	9	0	9,00	9	1	8,67	7	4	5,67	6	8	3,33	53	15	48,01	337,628	2	6	6	6	166	% 39
3	191	İKRA BUSE YAŞA	7C	13	7	10,67	8	2	7,33	8	2	7,33	7	2	6,33	4	4	2,67	5	4	3,67	45	21	38,00	303,277	3	11	11	11	221	% 52
4	219	YAREN KELKİTLİ	7C	10	10	6,67	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	6	14	1,33	9	11	5,33	49	41	35,33	288,918	4	15	15	15	252	% 59
5	182	ZEHR*U R ADIYAMAN	7C	10	5	8,33	5	1	4,67	9	1	8,67	6	3	5,00	3	2	2,33	5	4	3,67	38	16	32,67	287,804	5	18	18	18	256	% 60
6	199	BERRAK ÖZDAŞ	7C	10	7	7,67	9	1	8,67	9	0	9,00	6	1	5,67	3	2	2,33	2	5	0,33	39	16	33,67	279,438	6	19	19	19	268	% 63
7	213	SENANUR BALCI	7C	7	12	3,00	6	2	5,33	7	3	6,00	5	4	3,67	6	3	5,00	7	8	4,33	38	32	27,33	272,742	7	21	21	21	281	% 66
8	184	HİRANUR ARSLAN	7C	8	7	5,67	4	1	3,67	8	0	8,00	4	3	3,00	2	4	0,67	3	2	2,33	29	17	23,34	257,675	8	26	26	26	306	% 72
9	57	İREM KURUOĞLU	7C	10	9	7,00	6	1	5,67	7	2	6,33	3	0	3,00	1	5	-0,67	5	9	2,00	32	26	23,33	256,584	9	27	27	27	307	% 72
10	227	MERYEM EK *İ	7C	7	12	3,00				10	0	10,00	1	1	0,67				5	6	3,00	23	19	16,67	240,183	10	29	29	29	332	% 78
11	202	RÜYA ÇELİK	7C	8	12	4,00	6	4	4,67	9	1	8,67	4	5	2,33	2	7	-0,33	4	11	0,33	33	40	19,67	239,847	11	30	30	30	333	% 78
12	132	YELİZ SERÇEMELİ	7C	8	8	5,33	4	3	3,00	9	1	8,67	4	5	2,33	1	4	-0,33	1	5	-0,67	27	26	18,33	238,747	12	31	31	31	335	% 79
13	62	ELİF GÜNEY	7C	6	13	1,67	4	6	2,00	8	2	7,33	4	3	3,00	4	4	2,67	4	11	0,33	30	39	17,00	236,502	13	33	33	33	338	% 79
14	186	FATMANUR ÇİLEK	7C	9	9	6,00	4	6	2,00	4	6	2,00	2	6	0,00	3	8	0,33	3	10	-0,33	25	45	10,00	228,011	14	38	38	38	361	% 85
15	206	HATİCE DURLU	7C	5	12	1,00	3	4	1,67	4	4	2,67	3	5	1,33	5	14	0,33	5	12	1,00	25	51	8,00	214,499	15	41	41	41	381	% 89
16	222	BEYZANUR GÜNEY	7C	8	9	5,00	4	4	2,67	4	4	2,67	3	3	2,00	1	13	-3,33	4	13	-0,33	24	46	8,68	213,460	16	42	42	42	386	% 91
17	221	HİRANUR KAÇAN	7C	6	14	1,33	3	7	0,67	1	6	-1,00	3	7	0,67							13	34	1,67	200,771	17	44	44	44	405	% 95

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



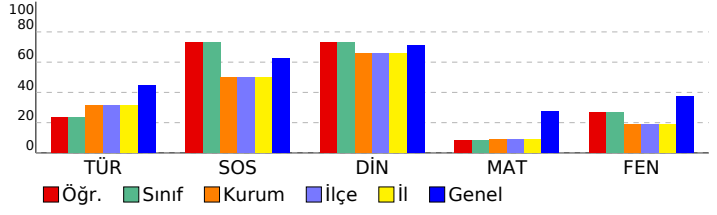
SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HAKKI YILDIZ	167	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 270,264	319,270	1	22	22	22	285
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425
Katılımlar:			1	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	10	4,67	23	◆ 4,67	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▲ 6,59	▲ 7,13
Matematik	20	6	13	1,67	8	◆ 1,67	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	9	11	5,33	27	◆ 5,33	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	39	38	26,33	29	◆ 26,33	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	A DCcbADAddDadaaBb
Cevap Anh.	A AADDCAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CaACBCDbDA
Cevap Anh.	CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCABDac
Cevap Anh.	BDBDCABDCA
Matematik	dCaadc ADbaBCabDdada
Cevap Anh.	ACCCDADADABCCDADBCBD
Fen Bilimleri	CCDCBdaDBbdBbdaddaBa
Cevap Anh.	CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	1	3	20
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hız Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hız Muhammed'in (s.a.v.) insanı yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hız İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hız Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışların örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	0	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	0	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	1	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	1	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açortayı belirler.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

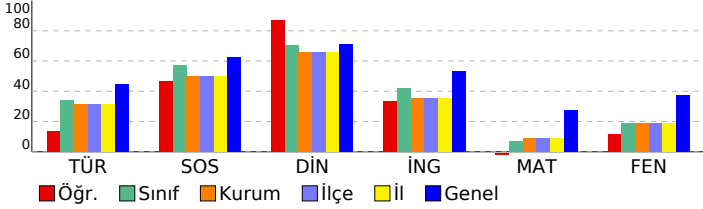
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
AHMET ÇAĞLAR BAYOĞLU		171	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 231,052	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 5,75	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	2	16	-3,33	-17	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	8	2,33	12	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	34	47	18,33	20	▼ 28,98	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AAbaDccbBadbdBaCD*ca
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	cCdACBdaDA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBABCA*C
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	b*bDABBcd
Cevap Anh.	B ACCDABBBCD
Matematik	dbAcbacD*adbca cba d
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDE
Fen Bilimleri	CCaDCcba bdA ab
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	3	40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	2	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	1	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	2	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açortayı belirler.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

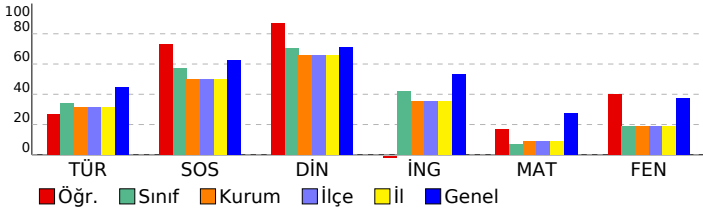
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
AHMET EFE ÖZTAŞ		40	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 292,782	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	7	11	3,33	17	▲ 1,42	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	11	9	8,00	40	▲ 3,78	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	46	42	32,00	36	▲ 28,98	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AcBdAbcAdDbCaCBDCaBdc
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBDBD
Sosyal Bilgiler	dCCACBADbA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDDABCADC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	AdbacBadcb
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	baCDbcADbDca B Dbcad
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CCcaCDbaDbdABCAdDcaB
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	2	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	1	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıların kare ve köplerini hesaplar.	1	1	0	100
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	1	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açortayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	2	0	100
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
----------------------------	--

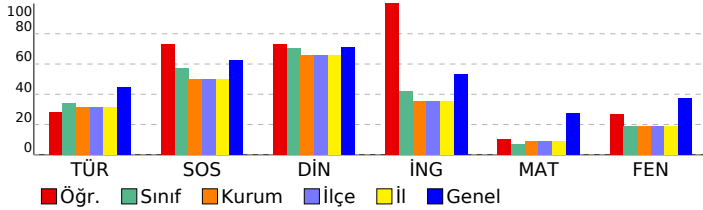
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ
--	-------------------------------------

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET YİĞİT AKTAŞ	218	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 291,111	319,270	8	13	13	13	249
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425
Katılımlar:			20	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,20	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	4	6	2,00	10	▲ 1,42	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	7	5	5,33	27	▲ 3,78	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	46	25	37,67	42	▲ 28,98	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cAa DAccBDbdCBDAaaa
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	BCCbCBADbA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBbBCAcC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACCDABBCBD
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	C aA A A a abdc
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	aCcDb AB A DbcB
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	3	40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XIX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	3	1	0	33
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	3	1	0	33
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	2	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	1	50
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

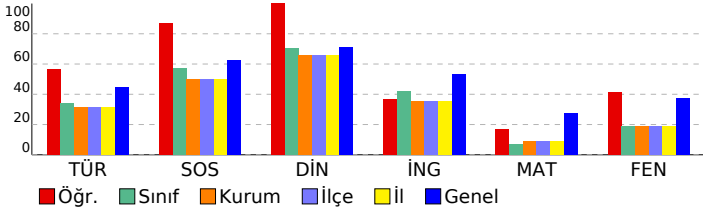
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	0	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ALİ EREN YAYLALI		106	7A				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 331,527	319,270	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			4	7	7	7	178
Puanı Hesaplanan:		45	45	45	45	425	
Katılımlar:		20	46	46	46	426	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 4,20	▲ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	6	8	3,33	17	▲ 1,42	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	11	8	8,33	42	▲ 3,78	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	54	26	45,33	50	▲ 28,98	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Türkçe	AbDDbBA DbBCCDC DaBc
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CaACBCDADA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCABDCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	Cb dBbDdCB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	cCc AdDdaCbAD a b
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	CCDCBdabcDAB AabCaBd
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 3 1 60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 2 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 1 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.	3 2 1 67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 1 0 100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hız, Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız, İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız, Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 1 1 50
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 1 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 1 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 1 0 100
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 1 1 50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 1 1 50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıyı belirler.	2 2 0 100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 1 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 0 1 0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 1 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

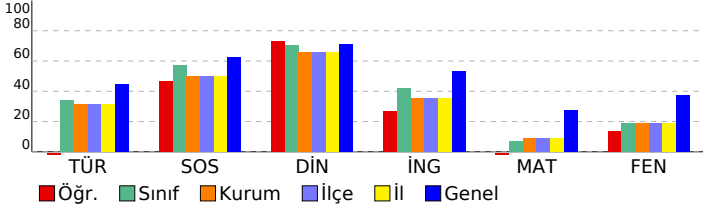
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 1 1 50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 1 0 100
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ALİ İHSAN MUTLU		69	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 215,752	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 5,75	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	2	13	-2,33	-12	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	7	2,67	13	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	29	46	13,67	15	▼28,98	▼26,93	▼40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	d b b b c d d c c a a b c d d c b a a c
Cevap Anh. B	A A C D D A B A B D A C C B C D C D B B D
Sosyal Bilgiler	a C C A C a d B a
Cevap Anh. B	B C C A C B A D D A
Din Kültürü	D B D B b b d A D C
Cevap Anh. B	D B D B A B C A D C
İngilizce	A b C D a d a D
Cevap Anh. B	A C C D A B B C B D
Matematik	d b b b a b d c d b c a b c a
Cevap Anh. B	C C A D A C A D A D A C B B D C B D B
Fen Bilimleri	C C D C c c a A a b d d
Cevap Anh. B	C C B D C D A B D D A A B C A C D A B B



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 0 5 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 0 2 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 1 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 1 2 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hız Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 1 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 1 0 100
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 0 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 1 0 100
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 1 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 0 1 0

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 1 1 50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıyı belirler.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 2 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 0 1 0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 0 0

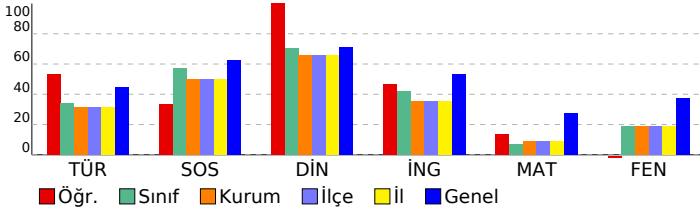
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukuk ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 0 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 0 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 1 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 0 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 0 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 0 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ				7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5			
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU				DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ASAF AK			200	7A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 278,548	319,270	10	20	20	20	271
	Puanı Hesaplanan:		45	45	45	45	425
Katılımlar:			20	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▼ 5,75	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,20	▲ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	7	13	2,67	13	▲ 1,42	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	45	45	30,00	33	▲ 28,98	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AACDaBAADbBCCbCaDdBa
Cevap Anh.	A
Sosyal Bilgiler	CBdCcCabaA
Cevap Anh.	A
Din Kültürü	BDBDCABDCA
Cevap Anh.	A
İngilizce	CbDCBbcBCa
Cevap Anh.	A
Matematik	AdbabAacDdaBCadacbbD
Cevap Anh.	A
Fen Bilimleri	CabdacaaBcAabAdbbaad
Cevap Anh.	A



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	3	1	75
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	0	2	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	3	1	2	33
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	2	0	100
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açortayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

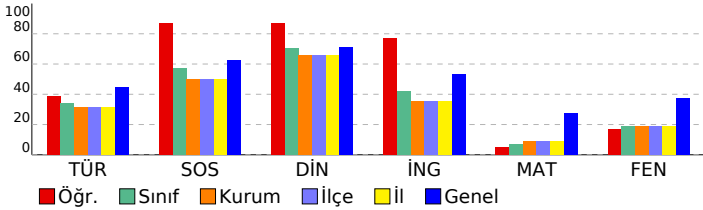
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
EMİR ARAF D *AN		155	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 288,530	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	7	7,67	38	▲ 6,77	▲ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 4,20	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	2	3	1,00	5	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	5	3,33	17	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	43	18	37,00	41	▲ 28,98	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AA DaBaDdB CCaaBDa c
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CBACBCDdDA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCABcCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CbDCBADBC
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	A d b aB
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	bDCBbcD b Bd
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	5	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	0	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

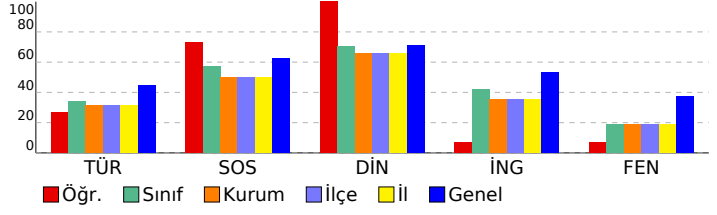
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	0	0	0
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	0	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ENES YILDIZ		146	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 255,639	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	36	34	24,67	27	▼ 28,98	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cAbcDAaddDcCCBDbacBb
Cevap Anh. B	AACDDABABDACCBDCBDBD
Sosyal Bilgiler	aCdACBADD
Cevap Anh. B	BCCACBADD
Din Kültürü	DBDBABCADC
Cevap Anh. B	DBDBABCADC
İngilizce	dbCaAdBbcc
Cevap Anh. B	ACCDABBCBD
Fen Bilimleri	bCcDCbAeccdbdCedabcB
Cevap Anh. B	CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	3	2	60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	2	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	1	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	0	0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı belirler.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

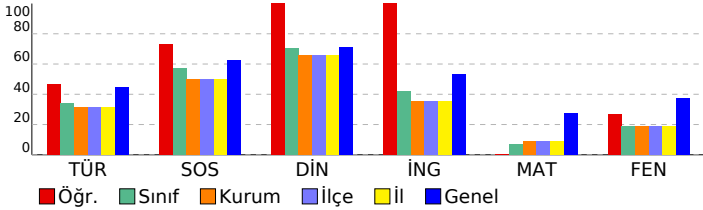
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
FATİH SULTAN BİNİCİ		168	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 303,611	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,20	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	9	11	5,33	27	▲ 3,78	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	54	36	42,00	47	▲ 28,98	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	dACDacBccDbCCBdbDBBc
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBDD
Sosyal Bilgiler	BCC*CBdDDA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBABCADC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACCDABBCBD
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	CacbdacabDdbacBdaBca
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CbaDCbdcbbaAABCdCbcaB
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 3 2 60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 2 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 2 2 50
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 2 1 67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 1 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hız, Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız, İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız, Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 2 0 100
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 1 0 100
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 1 0 100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 1 0 100
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 1 1 50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıyı belirler.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 1 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 1 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 1 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

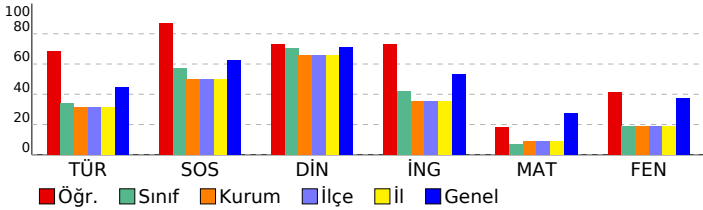
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 2 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 1 0 100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
FURKAN BİLEN		190	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▲ 343,553	319,270	Snf
			Kurum
			İlçe
			İl
			Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45
Katılımlar:		20	46
		46	46
		46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,20	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	6	7	3,67	18	▲ 1,42	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	10	5	8,33	42	▲ 3,78	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	56	21	49,00	54	▲ 28,98	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	Ab DCBcADcBCCDCBDBBb
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CBACcCDADA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCABD*d
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CADCBcDaCB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	A da A A aaAD Dbd b
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	CbDC bcd AB cd CDBB
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDBB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 3 2 60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 1 0 50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 1 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	3 3 0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 1 0 100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hız Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	1 0 1 0

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 1 1 50
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 1 0 100
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 1 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 1 0 100
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2 1 0 50
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı belirler.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 0 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 2 0 100
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 0 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 2 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 0 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 0 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 1 0 100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100

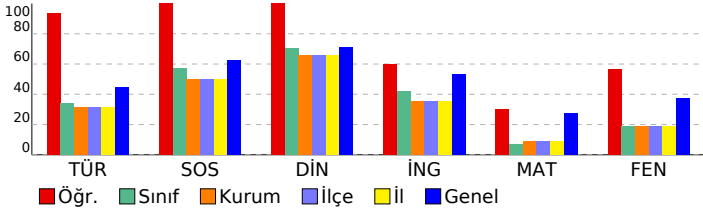
SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
M EMİN YALÇIN	100	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 392,865	319,270	1	2	2	2	102
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425
Katılımlar:			20	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,20	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	8	6	6,00	30	▲ 1,42	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	13	5	11,33	57	▲ 3,78	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	67	15	62,00	69	▲ 28,98	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AACDDABcBDACCBCDBDD
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDBDD
Sosyal Bilgiler	BCCACBADD
Cevap Anh.	B BCCACBADD
Din Kültürü	DBDBABCADC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACCabBaCBD
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	CC aA A AD aDaaDd b
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDD
Fen Bilimleri	CCBDbcA DD dBdACDbBB
Cevap Anh.	B CCBDcDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	4	0	100
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	3	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	3	1	0	33
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	2	0	100
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

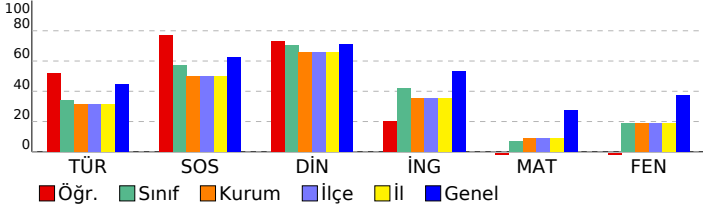
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
MEHMET EMİN TURGUT		194	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 235,856	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	5	10,33	52	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	1	7,67	77	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	2	18	-4,00	-20	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	36	50	19,33	21	▼28,98	▼26,93	▼40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AA bCBbDdAc CDCBDBc
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CaACBC ADA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCABaaA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CAcbCAbdAb
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	cCabdbbdcdbcbabDaa
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	bbDacAbcabbd*dcbadc
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 4 1 80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 1 0 50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 0 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 2 1 67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 0 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XIX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 1 0 100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 1 1 50
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 1 0 100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 1 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 2 0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 2 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 1 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 1 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

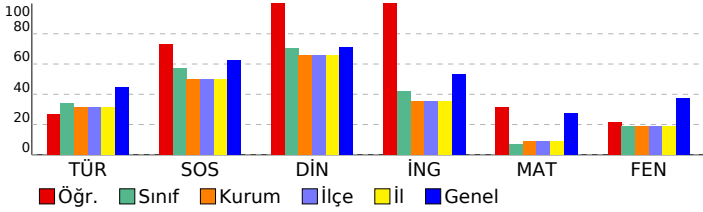
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 2 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 1 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
MEHMETAKİF KOŞDAŞ		212	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 309,031	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,20	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	7	2	6,33	32	▲ 1,42	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	7	8	4,33	22	▲ 3,78	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	51	23	43,33	48	▲ 28,98	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AADbbBAAacBCbcacadbA
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CcdCBBCDADA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCABDCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CADCBADBCB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	AC a A A AB c D
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	dbDCBbbca A cAa C B
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	3	40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	0	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	0	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

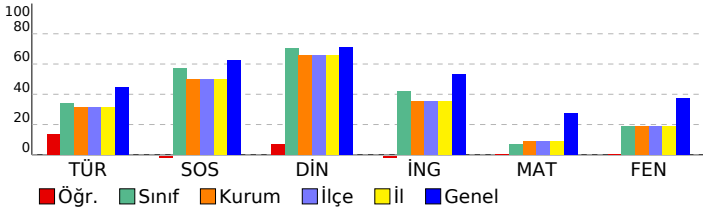
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	1	0
Düz, çukuk ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
METEHAN ÇAVDAR		211	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 201,280	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 5,75	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 7,07	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	22	68	-0,67	-1	▼28,98	▼26,93	▼40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AAbcdcbADbc*baCcbcbBD
Cevap Anh.	AADDCAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	bacdBabcad
Cevap Anh.	CBACBCDADA
Din Kültürü	accDbABcddb
Cevap Anh.	BDBDCABDCA
İngilizce	bAcddbacba
Cevap Anh.	CADCBADBCB
Matematik	bCdbCdcbbcbBaCdC*abcb
Cevap Anh.	ACCCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	bCcbadbcbcaadBAcDbabBB
Cevap Anh.	CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 2 3 40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 0 2 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 1 3 25
Metinle ilgili sorular sorar.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	3 0 3 0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 0 2 0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 0 1 0

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 0 1 0
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	1 0 1 0

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 2 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 1 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 1 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 0 1 0

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 1 1 50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 2 0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıyı belirler.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 2 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 1 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 1 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 2 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

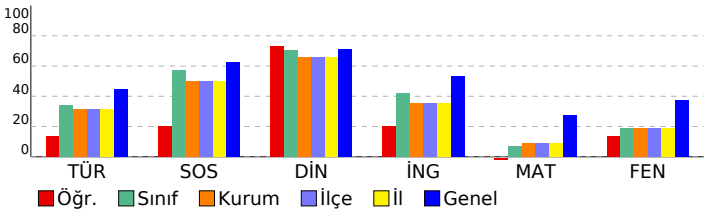
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU **7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5**

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUHAMED EIMUSTFA	239	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 231,957	319,270	14	35	35	35	353
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425
Katılımlar:			20	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 5,75	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	34	56	15,33	17	▼ 28,98	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	**DadcbAbAdadcCBDBcb
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	dadCBcb*Dd
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCAcBCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	dbbacADB*B
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	cbdDddacabaabaABBCdc
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	CdcbcbDBabBAAadbDca
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	1	4	20
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	0	2	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XIX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımcılaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	1	1	50
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	1	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	3	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	2	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	1	0	100

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

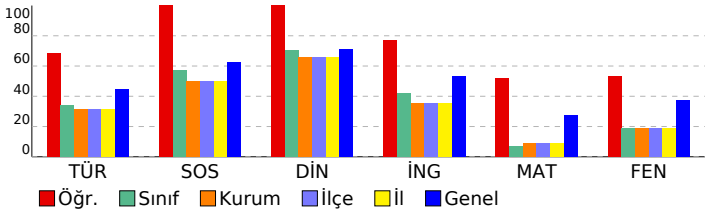
SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER FARUK AĞAYA	185	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 389,320	319,270	2	3	3	3	104
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425
Katılımlar:			20	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 5,75	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,07	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 4,20	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	12	5	10,33	52	▲ 1,42	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 3,78	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	68	17	62,33	69	▲ 28,98	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AAbDDABABDACCBDba cD
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDDBD
Sosyal Bilgiler	BCCACBADD
Cevap Anh.	B BCCACBADD
Din Kültürü	DBDBABCADC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACCDAB CBb
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	CCADb b ADACcaBdBd
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	bCBDCDDabacABaACDABB
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	5	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	3	1	75
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	0	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	1	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

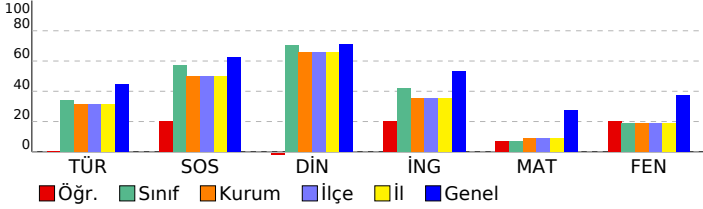
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	2	0	100
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
SEFA GÜLOĞLU		196	7A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 222,011	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		20	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 5,75	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 7,07	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	8	12	4,00	20	▲ 3,78	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	29	61	8,67	10	▼28,98	▼26,93	▼40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AdaccAaccbAbacaaDaBc
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBDD
Sosyal Bilgiler	BbCAbcdaDb
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	ccaccabAda
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACbabdaCBb
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	bCAaAabacbacADacabcac
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CaBbCaAcDDbABaca* * * d
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	1	4	20
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	0	1	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	3	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2	1	1	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

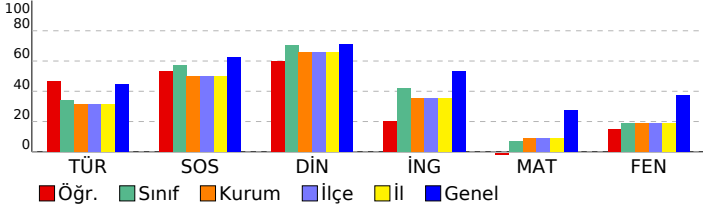
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	1	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SİRAÇ BİLGİN		208	7A				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 265,324	319,270	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			11	24	24	24	296
Puanı Hesaplanan:		45	45	45	45	425	
Katılımlar:		20	46	46	46	426	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	5	9,33	47	▲ 6,77	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	2	5,33	53	▼ 5,75	▲ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,07	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,20	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 3,78	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	39	44	24,33	27	▼ 28,98	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	A C bdBbcDAC BDCDCB
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	aCCAb A DA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	cBDBABCAaa
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	cdabcBBC*D
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	ddbcACdcadaaccDbBac
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	bCd dcABabbAddAaacBB
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	3	0	75
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	0	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	2	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	3	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	1	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

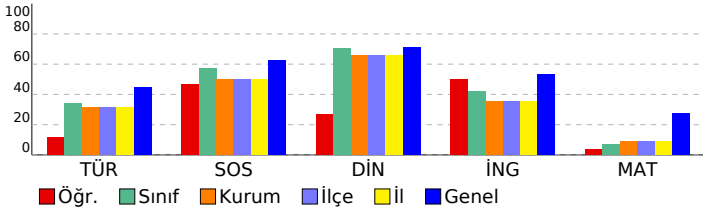
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
YASİN TERCANLIOĞLU		125	7A				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,103	319,270	16	37	37	37	360
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425
Katılımlar:			20	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	5	2,33	12	▼ 6,77	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 5,75	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	3	1	2,67	27	▼ 7,07	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	5	0	5,00	50	▲ 4,20	▲ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	2	4	0,67	3	▼ 1,42	▼ 1,82	▼ 5,49
Toplam:	90	20	14	15,33	17	▼ 28,98	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	d bDa C DC da
Cevap Anh. B	AACDDABABDACCBDCBDBD
Sosyal Bilgiler	abCACBAbDb
Cevap Anh. B	BCCACBADDA
Din Kültürü	cBDB
Cevap Anh. B	DBDBABCADC
İngilizce	C B CBD
Cevap Anh. B	ACCDABBCBD
Matematik	dCABdd
Cevap Anh. B	CCADACADADACDBBDCBDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	0	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	3	1	1	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	0	0

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	1	0	50
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	1	0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı belirler.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	0	0	0
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	0	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	0	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5						
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
Öğrenci				Numara		Sınıf							
YUSUFYİĞİTGÖKSU				214		7A							
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler										
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel						
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.													
Katılımlar:			20	46	46	46	426						
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.					
Toplam:	90	0	0	0,00	0	▼28,98	▼26,93	▼40,63					
Soru No													

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	0	0	0
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	3	0	0	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	0	0	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	0	0	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	0	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	0	0
XV-XX. yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	0	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	0	0	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	0	0	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0	0	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	0	0

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	0	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	0	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	0	0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

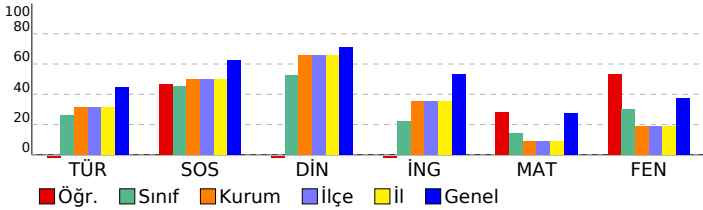
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasıyla	1	0	0	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	0	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
AZRA EVREN		63	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 262,695	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		8	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 5,25	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▲ 4,54	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 5,25	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	0	3	-1,00	-10	▼ 2,21	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	7	4	5,67	28	▲ 2,83	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 6,04	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	32	41	18,33	20	▼ 26,12	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AcDdaddbdDbabdabcBdb
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBDD
Sosyal Bilgiler	aCCAbBacba
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	BaBcadcab
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	d b c
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	C CA da BDbBb
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CaBDCcABcDcAcaACDbBB
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 2 3 40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 1 1 50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 0 4 0
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 0 3 0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 1 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 1 0 100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 0 0
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	1 0 1 0

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 0 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 1 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 0 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 0 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 0 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 0 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 0 0 0

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 2 0 67
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 0 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 1 0 50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2 0 0 0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı belirler.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 0 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 1 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

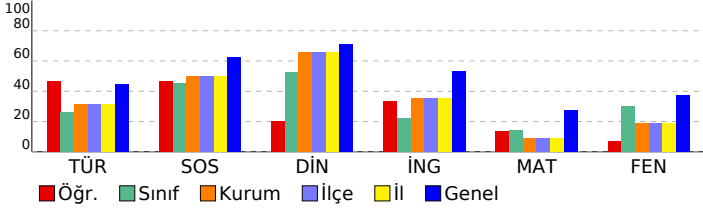
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 1 1 50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 1 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 1 0 100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
BERRA AKPINAR		158	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 268,764	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		8	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 5,25	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▲ 4,54	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 5,25	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,21	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	7	13	2,67	13	▼ 2,83	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 6,04	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	40	50	23,33	26	▼ 26,12	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AdbDCBAADAaCCbcaDBac
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	baACBCcAaA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	dDBaCccDbc
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CAcCdAbBbd
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	ACbDbbaCDBcCbDcaacb
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	CCadBbDaBcdabAbcdbac
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 3 2 60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 1 1 50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 1 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	3 1 2 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 1 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 1 0 100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	1 0 1 0

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 2 0 100
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 1 0 100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 1 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 0 1 0

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 1 0 100
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 1 1 50
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı belirler.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 1 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 0 2 0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 1 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

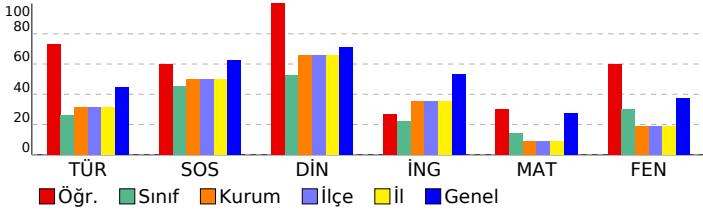
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 2 0 100
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 1 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ELİF DAMLA ÇELİK		175	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▲ 366,550	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		8	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 5,25	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▲ 4,54	▲ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,25	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	3	1	2,67	27	▲ 2,21	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	7	3	6,00	30	▲ 2,83	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 6,04	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	57	17	51,33	57	▲ 26,12	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Türkçe	AAbbDABABDACCcDCDBBB
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	cCCACBdDaA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBABCADC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	C B C b
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	C b CA d BdB B
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CaBDCcABDDcAcaACDbbb
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	4	0	100
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	3	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	2	0	67
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	0	0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

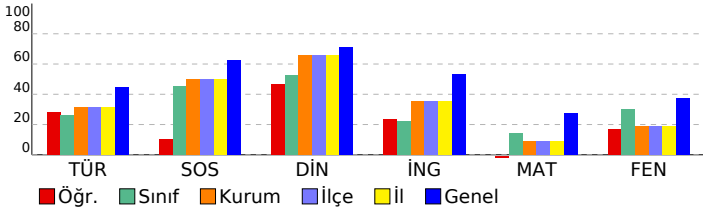
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	1	0
Düz, çukuk ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ELİF ETEGÜL		27	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 238,691	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		8	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▲ 5,25	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	3	6	1,00	10	▼ 4,54	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,25	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▲ 2,21	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	0	6	-2,00	-10	▼ 2,83	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	6	8	3,33	17	▼ 6,04	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	28	39	15,00	17	▼ 26,12	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	dAd bcBAcDbCCBaaDcBc
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	cbdACdb bA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	aBbBdBCaC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	AbCccaBC a
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	b d c b d b
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CCBbd b bcAddbC B
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S D Y B %
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 4 1 80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 1 0 50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 2 2 50
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 1 2 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B %
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B %
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 0 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B %
Din K.ve A.B.	S D Y B %
Hız, Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
Hız, Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız, İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Hız, Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B %
İngilizce	S D Y B %
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 1 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 1 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B %
Matematik	S D Y B %
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 0 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 0 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 0 0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıyı belirler.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 0 0 0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 0 0

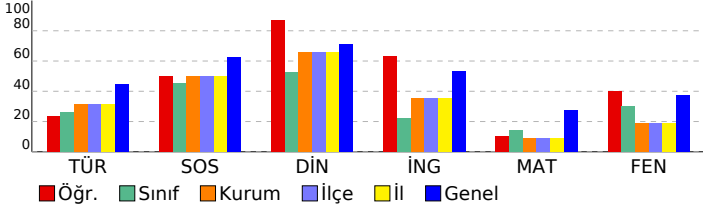
Fen Bilimleri	S D Y B %
Fen	S D Y B %
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukuk ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 1 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 0 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 0 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 1 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 0 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ESMANUR GÜLLÜ		152	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 290,891	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		8	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	10	4,67	23	▼ 5,25	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	3	5,00	50	▲ 4,54	▲ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,25	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 2,21	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼ 2,83	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	10	6	8,00	40	▲ 6,04	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	44	28	34,67	39	▲ 26,12	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cA bbdAcDbBCCbacDB a
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	C bCBBCDbaA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBcCABDCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	Cb CBAbBCB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	C b d B da DBb b
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	CDCBAcDBbAc AddC d
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	0	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışların örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	0	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2	0	0	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

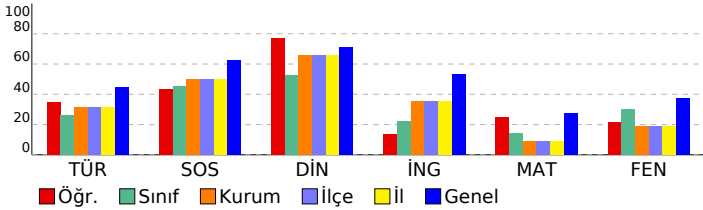
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	0	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
EYLÜL BİNGÖL		32	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 288,116	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		8	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	6	7,00	35	▲ 5,25	▲ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	5	2	4,33	43	▼ 4,54	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 5,25	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 2,21	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	7	6	5,00	25	▲ 2,83	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	7	8	4,33	22	▼ 6,04	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	39	28	29,67	33	▲ 26,12	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AAaD cccad CCB DcB
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBDB
Sosyal Bilgiler	BCCAC d b
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBbBCAD
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	b C ddBCab
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	C bbCA da BddBbB
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	bCBcdcaBA A b C bBd
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 4 1 80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 2 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 1 1 25
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 1 1 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 0 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 0 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 0 0 0

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışların örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 1 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 1 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 1 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 2 0 67
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 1 0 50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 1 0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açartayı belirler.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 0 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 1 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

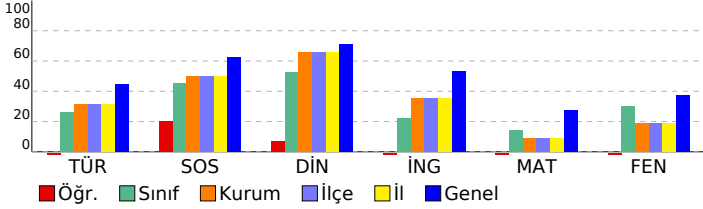
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 1 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 0 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 0 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 0 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
RUKEN SİLA TANAS		159	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 162,249	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		8	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	16	-3,33	-17	▼ 5,25	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 4,54	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 5,25	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,21	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	0	8	-2,67	-13	▼ 2,83	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	3	15	-2,00	-10	▼ 6,04	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	13	61	-7,33	-8	▼ 26,12	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	bca CdddacabaDbd ddc
Cevap Anh.	A ADDCBADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	dBdCdCdcbd
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BadcbcBDab
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	dccadAadbd
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	caaba bb b
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	bacdcbababddAcC ad d
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 0 5 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 0 4 0
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 1 2 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 1 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 0 1 0

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 0 1 0
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapıldığı özetler.	1 0 1 0

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 2 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 1 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 1 0 100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 1 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 0 1 0

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 0 0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı ayırır.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 0 0 0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 0 0

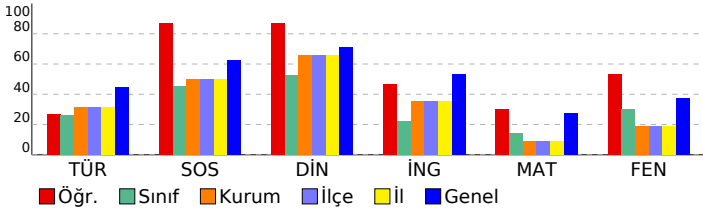
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 2 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 1 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 1 0 100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 1 0 100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 0 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ZEHRA MELEK BAYRAKTAR		192	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▲ 325,387	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
	Puanı Hesaplanan:		45 45 45 425
Katılımlar:		8 46 46 46 426	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▲ 5,25	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 4,54	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,25	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 2,21	▲ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	8	6	6,00	30	▲ 2,83	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 6,04	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	54	30	44,00	49	▲ 26,12	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AcDDaddbDAdCCaaddDBb
Cevap Anh.	A ADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CaACBCDADA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BaBDCABDCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	dAcCdAbBCB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	dCCbC A B da DBdBb
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	aCDCBAcDBbAccAabCDBB
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDBB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 2 3 40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 2 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 2 2 50
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 0 3 0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 1 0 100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 1 1 50
Students will be able to describe past events and experiences.	1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 1 0 100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 2 0 67
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 1 1 50
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 1 0 50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2 0 0 0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 0 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 1 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

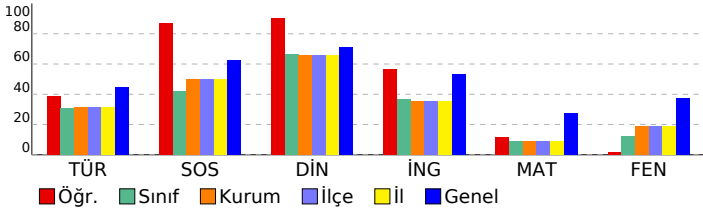
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 1 1 50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 1 0 100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 1 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 1 0 100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
BERRAK ÖZDAŞ		199	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 279,438	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	7	7,67	38	▲ 6,14	▲ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 4,18	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	6	1	5,67	57	▲ 3,67	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	3	2	2,33	12	▲ 1,82	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	2	5	0,33	2	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	39	16	33,67	37	▲ 24,92	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	bAd DcBb DACCcDbDcB
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	aCCACBADDA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBABCAD
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACC dBC D
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	b a A D B
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	ad D ab * B
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	3	40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	3	1	75
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	2	0	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	1	0	50
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	0	0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

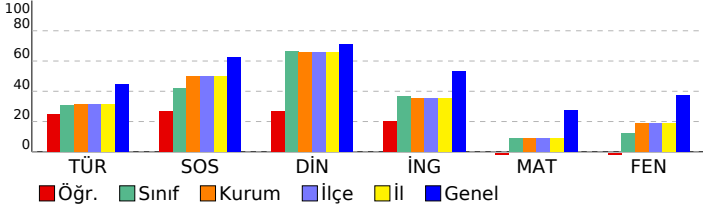
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	1	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	1	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
BEYZANUR GÜNEY		222	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 213,460	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	9	5,00	25	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	4	2,67	27	▼ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 6,63	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	1	13	-3,33	-17	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	4	13	-0,33	-2	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	24	46	8,67	10	▼ 24,92	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	bC DABABcbCaccaaBa
Cevap Anh. B	AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	a CAaBd bA
Cevap Anh. B	BCCACBADDA
Din Kültürü	aBDcd CAc
Cevap Anh. B	DBDBABCADC
İngilizce	c C BBa b
Cevap Anh. B	ACCDABBCBD
Matematik	dbd cbb aA cd aaad
Cevap Anh. B	CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	a cc D BcbbdaadbacBB
Cevap Anh. B	CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 2 2 40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 1 3 25
Metinle ilgili sorular sorar.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	3 1 2 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 0 0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 0 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 0 1 0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 0 0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Haccın yapılışını özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 0 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 1 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 0 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 1 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 0 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 2 0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 0 2 0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 1 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

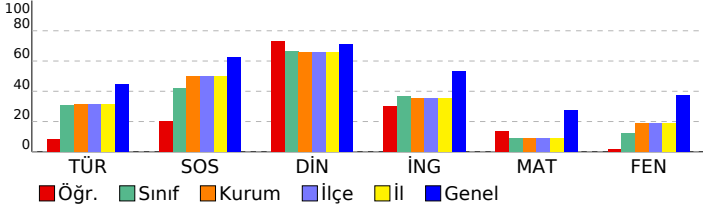
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 0 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 0 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 0 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 1 1 50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 1 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ELİF GÜNEY		62	7C				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 236,502	319,270	13	33	33	33	338
	Puanı Hesaplanan:		45	45	45	45	425
Katılımlar:		17	46	46	46	426	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	13	1,67	8	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	4	4	2,67	13	▲ 1,82	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	4	11	0,33	2	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	30	39	17,00	19	▼ 24,92	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	dAb bcdcaDcCCdabDBac
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	cCCAbDbdabb
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBABCbaC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACaD aB a
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	C ADc cAab
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CdcaCDbđbadc db B
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	3	40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	0	3	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	1	0	50
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	0	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	1	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	2	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

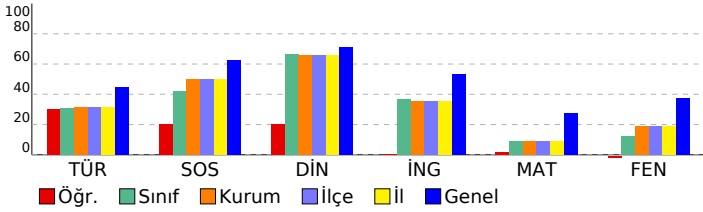
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	1	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
FATMANUR ÇİLEK		186	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 228,011	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 6,63	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	3	8	0,33	2	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	3	10	-0,33	-2	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	25	45	10,00	11	▼24,92	▼26,93	▼40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	dAb bcBcdDACdBDaDaB
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	aCCbaBdacA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	cBDBbaCdab
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ba cdBCda
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	C A d b dc ac d C a
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	aC a cc b bdC a bdB
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	3	2	60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	0	2	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	1	33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	2	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	1	0	100

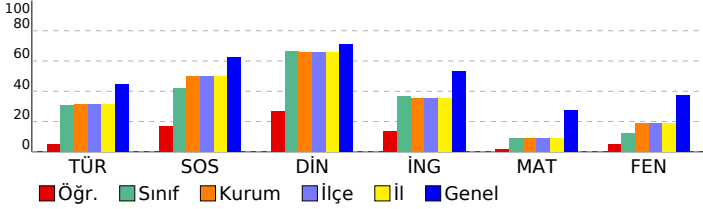
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	0	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
HATİCE DUMLU		206	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 214,499	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	12	1,00	5	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	3	4	1,67	17	▼ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 6,63	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	5	14	0,33	2	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	12	1,00	5	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	25	51	8,00	9	▼24,92	▼26,93	▼40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	Ad baadbDcBdCbadaB
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	cba C bDA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDa cBDac
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	C bDcaBdB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	ACdbCdbbadcabcdb BCcb
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	dabCdAb dcAB acdbBd
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 2 3 40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 0 4 0
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 2 1 67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 0 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 0 0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 0 1 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 0 1 0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 0 1 0
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 0 0
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 0 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	1 0 1 0

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 2 0 100
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 0 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 1 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 0 1 0
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 1 1 50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 2 0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 1 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 1 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 1 0 100

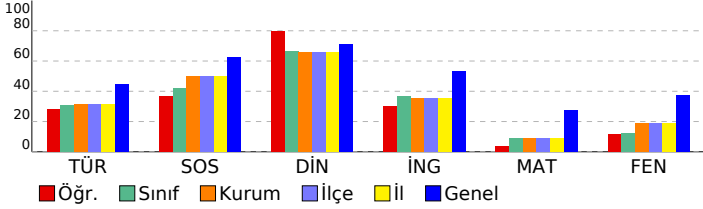
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 1 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 0 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 1 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
HİRANUR ARSLAN		184	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 257,675	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	7	5,67	28	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	1	3,67	37	▼ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	0	8,00	80	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	2	4	0,67	3	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	3	2	2,33	12	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	29	17	23,33	26	▼ 24,92	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	b bBc D BCCaaBDcBb
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	Ca C C A
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBD ABD A
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	bb CB c CB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	b D cB cc
Cevap Anh.	A ACCDCADADABCCDADBCBD
Fen Bilimleri	b B B Dd
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	3	2	60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	1	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	0	0	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1	0	0	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hız Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hız Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hız İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hız Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	0	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2	0	0	0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı belirler.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	0	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	0	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

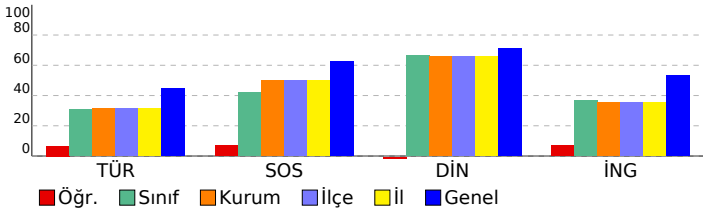
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU 7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5

Öğrenci		Numara	Sınıf
HİRANUR KAÇAN		221	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 200,771	319,270	17	44	44	44	405
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425
Katılımlar:			17	46	46	46	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	3	7	0,67	7	▼ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	1	6	-1,00	-10	▼ 6,63	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Toplam:	90	13	34	1,67	2	▼ 24,92	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cdbDadcdacdCaDacDBdD
Cevap Anh.	A AADDCAADABCCDCBDBDD
Sosyal Bilgiler	acbadCDbcA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	aaabdAc
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	bbDCdAacda
Cevap Anh.	A CADCBADBCB



Türkçe		S	D	Y	B%
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	0	5	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		4	1	3	25
Metinle ilgili sorular sorar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.		1	1	0	100

Sosyal Bilgiler		S	D	Y	B%
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim		2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.		1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e		1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.		1	1	0	100

Din Kültürü		S	D	Y	B%
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.		1	0	1	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1	0	1	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışların örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		1	0	0	0
Haccın yapılmasını özetler.		1	0	0	0

İngilizce		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		2	0	2	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex		1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.		1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.		1	0	1	0
Students will be able to express needs and quantity.		1	0	1	0

Matematik		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		3	0	0	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köplerini hesaplar.		1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.		2	0	0	0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.		2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2	0	0	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.		1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		1	0	0	0

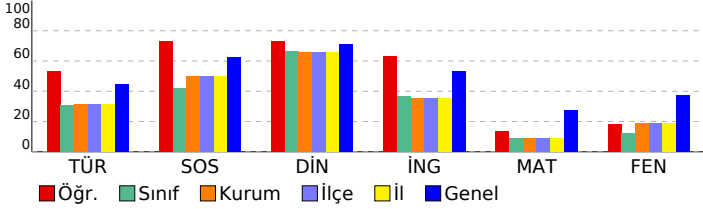
Fen Bilimleri		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına		1	0	0	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.		1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.		1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.		1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2	0	0	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.		1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.		1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	0	0	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.		1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.		1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.		1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
İKRA BUSE YAŞA		191	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	
LGS	▼ 303,277	319,270	221
Katılımlar:		45	425
Katılımlar:		17	426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 6,14	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 4,18	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 3,67	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	4	4	2,67	13	▲ 1,82	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	4	3,67	18	▲ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	45	21	38,00	42	▲ 24,92	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AdDaadAcDAdCCDCBDBBB
Cevap Anh.	A ADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CaACBCDAbA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	dDBDCcBDCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CAaCdAD CB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	d d Ab B D B d
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	dCDC c A Ddd
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	3	1	75
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	2	1	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	2	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hiz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hiz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hiz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	2	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıyı belirler.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

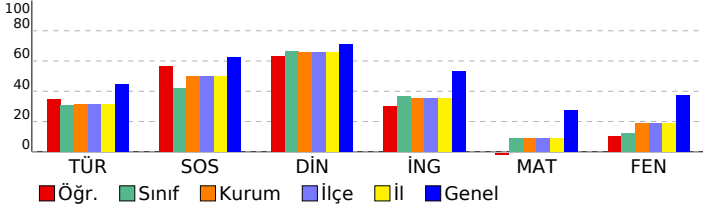
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	1	0
Düz, çukuk ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	1	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	0	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
İREM KURUOĞLU		57	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 256,584	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▲ 6,14	▲ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	1	5,67	57	▲ 4,18	▲ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▼ 6,63	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	3	0	3,00	30	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	9	2,00	10	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	32	26	23,33	26	▼24,92	▼26,93	▼40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	dAbDb BcdDcCCdDCdCbA
Cevap Anh. B	AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	CCAC dD A
Cevap Anh. B	BCCACBADDA
Din Kültürü	DBbBABC aC
Cevap Anh. B	DBDBABCADC
İngilizce	BCB
Cevap Anh. B	ACCDABBCBD
Matematik	b d b d Bb
Cevap Anh. B	CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	bCacac a dBC b AdB
Cevap Anh. B	CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 2 3 40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 2 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 1 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.	3 2 1 67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 0 0 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 2 0 100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 0 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

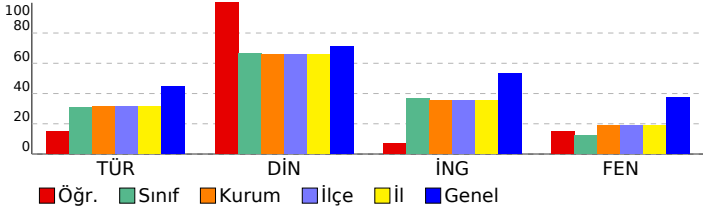
Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	1 0 0 0

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 1 0 50
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 0 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 0 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 0 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 0 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 0 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 0 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 1 0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 1 0 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 0 0

Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 0 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 1 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 0 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 0 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 1 0 100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 0 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ								7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5								
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
MERYEM EK *İ				227		7C										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
LGS	▼ 240,183	319,270	10	29	29	29	332									
Puanı Hesaplanan:			45	45	45	45	425									
Katılımlar:			17	46	46	46	426									
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.								
Türkçe	20	7	12	3,00	15	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93								
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13								
İngilizce	10	1	1	0,67	7	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35								
Fen	20	5	6	3,00	15	▲ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45								
Toplam:		90	23	19	16,67	▼ 24,92	▼ 26,93	▼ 40,63								
Soru No	12345678901234567890															
Türkçe	AcDabBccdc DCdcaBc															
Cevap Anh.	A	AADDCAADABCCDCBDBDD														
Din Kültürü	BDBDCABDCA															
Cevap Anh.	A	BDBDCABDCA														
İngilizce	Cc															
Cevap Anh.	A	CADCBADBCB														
Fen Bilimleri	aCDaBb B d a D d															
Cevap Anh.	A	CCDCBADDBDABAACACDBB														



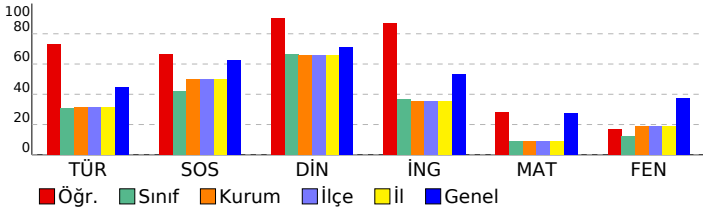
Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 0 4 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 1 1 50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 1 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 1 2 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 0 0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 0 0 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 0 0 0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 0 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 0 0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1 0 0 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 0 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 0 0 0
Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanı yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	1 1 0 100
İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 0 0 0
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 0 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including exp	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 0 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 0 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 0 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 0 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 0 1 0
Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 0 0
Rasyonel sayıların kare ve köplerini hesaplar.	1 0 0 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 0 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2 0 0 0
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 0 0 0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadeleri toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 0 0
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 1 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 0 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 0 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 0 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 0 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 1 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 0 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 1 0 100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 0 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
RÜVEYDA TOPRAK		217	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▲ 337,628	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	1	14,67	73	▲ 6,14	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	7	1	6,67	67	▲ 4,18	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,67	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	7	4	5,67	28	▲ 1,82	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	6	8	3,33	17	▲ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	53	15	48,00	53	▲ 24,92	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	A D cB BDACCBDCBBDD
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBDD
Sosyal Bilgiler	BCC CBAD b
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBABCAD
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	ACCDABBCBa
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	A bCb D dD BD Bb
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	bCBDbDbB AcD bbc
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	3	0	60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	4	0	100
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	3	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	0	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışların örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	1	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

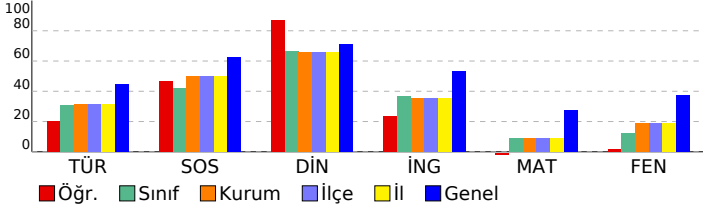
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	0	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
RÜYA ÇELİK		202	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 239,847	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▲ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	2	7	-0,33	-2	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	4	11	0,33	2	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	33	40	19,67	22	▼ 24,92	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AdDaaBcbDcdCCcadDBcb
Cevap Anh.	A ADDCBADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CdbCcCdDdA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BbBDCABDCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	Cb babbBCB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	ab db D aB db
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	Cbcaa cca dB bc bBd
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 2 3 40
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 2 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 2 2 50
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	3 1 2 33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 1 1 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 2 0 100
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 1 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 0 1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 0 1 0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 0 1 0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 2 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 0 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2 0 1 0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 2 0 100
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 0 0

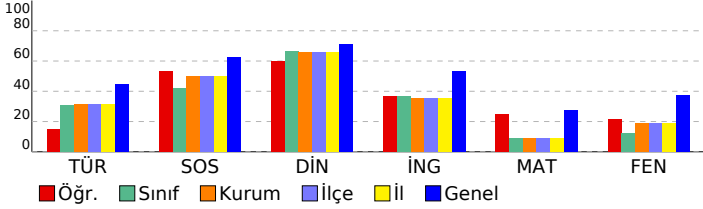
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 1 0 100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 0 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 2 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 1 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 0 1 0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 0 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 1 0 100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 0 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 0 1 0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
SENANUR BALCI		213	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 272,742	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	12	3,00	15	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	6	2	5,33	53	▲ 4,18	▲ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,63	▼ 6,59	▼ 7,13
İngilizce	10	5	4	3,67	37	◆ 3,67	▲ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	6	3	5,00	25	▲ 1,82	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	7	8	4,33	22	▲ 2,49	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	38	32	27,33	30	▲ 24,92	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	bd baaAdcccdCCbCBDBcb
Cevap Anh.	A AADDCBAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CaAC bADA
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBaCacbCA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CcaCad BCB
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	d AD B c DBC b
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	Cbab bD BDA d Cd bBd
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	3	2	60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2	50
Metinle ilgili sorular sorar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	0	0
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	1	0	100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	0	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2	1	0	50
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açortayı belirler.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	1	0	100

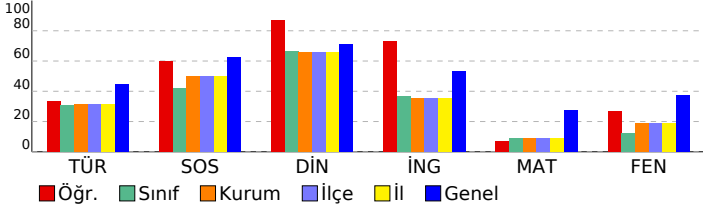
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	1	0	100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	0	50
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
YAREN KELKİTLİ		219	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 288,918	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	10	6,67	33	▲ 6,14	▲ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▲ 4,18	▲ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 3,67	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	9	11	5,33	27	▲ 2,49	▲ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	49	41	35,33	39	▲ 24,92	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	dcbADAcBDCcCBcCDBab
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	BCCbCBdDDb
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBBCADC
Cevap Anh.	B DBDBBCADC
İngilizce	bCCDbBBCBD
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	dbdbdADADbdDacaddaB
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	CaBDCcccaDbABCdaDbod
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	3	2	60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2	50
Metinle ilgili sorular sorar.	2	1	1	100
Yazdıklarını düzenler.	3	1	2	33
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	1	1	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	1	0	100
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about simple predictions.	1	1	0	100
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik	S	D	Y	B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	2	1	67
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	0	1	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	1	1	50
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açtırtayı belirler.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	1	0

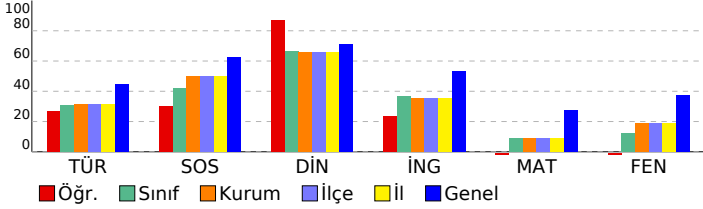
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen	S	D	Y	B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	1	0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
YELİZ SERÇEMELİ		132	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 238,747	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	8	5,33	27	▼ 6,14	▼ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	4	3	3,00	30	▼ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 3,67	▼ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	1	4	-0,33	-2	▼ 1,82	▼ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	1	5	-0,67	-3	▼ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	27	26	18,33	20	▼ 24,92	▼ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	cAd bAacB CcDd DcBb
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBDD
Sosyal Bilgiler	C CBdacA
Cevap Anh.	B BCCACBADDA
Din Kültürü	DBDBABCbDC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	cCCa dBaBb
Cevap Anh.	B ACCDABBBCBD
Matematik	A a cad
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	a d B d d b
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	1	3	20
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	1	25
Metinle ilgili sorular sorar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	3	3	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	0	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e	1	0	1	0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hız. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0

İngilizce	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2	2	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1	0	1	0
Students will be able to state their preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to understand texts about celebrations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about simple predictions.	1	0	1	0
Students will be able to express needs and quantity.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	2	0	0	0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açortayı belirler.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1	0	0	0

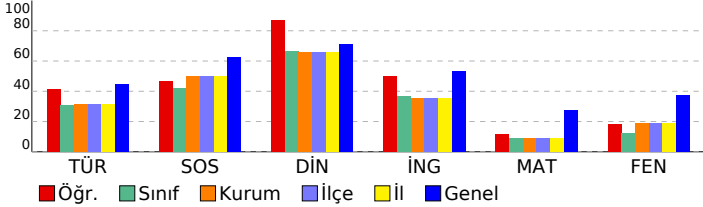
Fen Bilimleri	S	D	Y	B%
Fen				
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1	0	0	0
Düz, çukuk ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	1	0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ZEHR*U R ADIYAMAN		182	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▼ 287,804	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	5	8,33	42	▲ 6,14	▲ 6,23	▼ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	5	1	4,67	47	▲ 4,18	▼ 4,99	▼ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 3,67	▲ 3,57	▼ 5,35
Matematik	20	3	2	2,33	12	▲ 1,82	▲ 1,82	▼ 5,49
Fen	20	5	4	3,67	18	▲ 2,49	▼ 3,73	▼ 7,45
Toplam:	90	38	16	32,67	36	▲ 24,92	▲ 26,93	▼ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	Ab BcBDACCBA DcBb
Cevap Anh.	B AACDDABABDACCBCDCBBD
Sosyal Bilgiler	BCC C d A
Cevap Anh.	B BCCACBADD
Din Kültürü	DBDBbCADC
Cevap Anh.	B DBDBABCADC
İngilizce	cbC ABBCBb
Cevap Anh.	B ACCDABBCBD
Matematik	D DaBc
Cevap Anh.	B CCADACADADACDBBDCBDB
Fen Bilimleri	b B AB A d D dd
Cevap Anh.	B CCBDCDABDDAABCACDABB



Türkçe	S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5 3 1 60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2 1 0 50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 0 75
Metinle ilgili sorular sorar.	1 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.	3 2 1 67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0

Sosyal Bilgiler	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2 1 0 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2 0 0 0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1 0 1 0
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1 0 0 0
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1 1 0 100

Din Kültürü	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Hız Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1 1 0 100
Hız İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Hız Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	1 1 0 100

İngilizce	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	2 1 1 50
Students will be able to describe past events and experiences.	1 0 1 0
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex	1 0 0 0
Students will be able to state their preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1 1 0 100
Students will be able to understand texts about celebrations.	1 0 1 0
Students will be able to talk about simple predictions.	1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.	1 1 0 100

Matematik	S D Y B%
Matematik	S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	2 0 1 0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1 0 0 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	2 0 0 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	2 0 0 0
Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2 1 0 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 2 0 100
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadeleri toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1 0 1 0

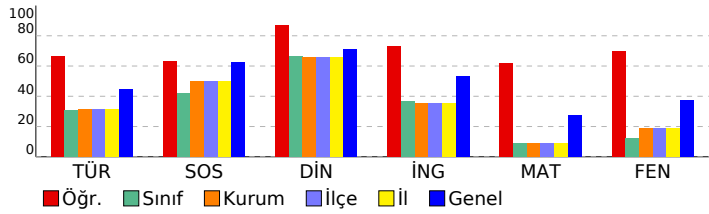
Fen Bilimleri	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına	1 0 0 0
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 0 0
Evren kavramını açıklar.	1 0 0 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 0 1 0
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.	1 0 0 0
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1 0 0 0
Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1 0 0 0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1 0 0 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1 0 0 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1 1 0 100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	7.Sınıf.Karaca Kurumsal Deneme Sınavı 5
ERZURUM / AZİZİYE / FATİH SULTAN MEHMET İMAM HATİP ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ZEYNEP YAZICI		233	7C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▲ 401,002	319,270	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		45	45 45 45 425
Katılımlar:		17	46 46 46 426

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 6,14	▲ 6,23	▲ 8,93
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▲ 4,18	▲ 4,99	▲ 6,28
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,63	▲ 6,59	▲ 7,13
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 3,67	▲ 3,57	▲ 5,35
Matematik	20	13	2	12,33	62	▲ 1,82	▲ 1,82	▲ 5,49
Fen	20	15	3	14,00	70	▲ 2,49	▲ 3,73	▲ 7,45
Toplam:	90	67	15	62,00	69	▲ 24,92	▲ 26,93	▲ 40,63

Soru No	12345678901234567890
Türkçe	AcDDCbBaDAdCCDdBDBaD
Cevap Anh.	A ADDCBAAADABCCDCBDBBD
Sosyal Bilgiler	CcACBCCcAD
Cevap Anh.	A CBACBCDADA
Din Kültürü	BDBDCABDbA
Cevap Anh.	A BDBDCABDCA
İngilizce	CAaCBADBCc
Cevap Anh.	A CADCBADBCB
Matematik	ACCc A ADAB CDAD cD
Cevap Anh.	A ACCDCADADABBCDADBCBD
Fen Bilimleri	CCDCBdDDBaAB A bCDBB
Cevap Anh.	A CCDCBADDBDABAACACDBB



Türkçe		S D Y B%
Türkçe ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5 3 2 60
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		2 2 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		4 3 1 75
Metinle ilgili sorular sorar.		1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.		3 2 1 67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.		1 1 0 100

Sosyal Bilgiler		S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER		S D Y B%
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim		2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		2 1 1 50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.		1 1 0 100
XV-XX yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz e		1 1 0 100
Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.		1 1 0 100
Üretimde ve yönetimde topografin önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.		1 0 0 0

Din Kültürü		S D Y B%
Din K.ve A.B.		S D Y B%
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1 1 0 100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.		1 1 0 100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1 1 0 100
Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1 1 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1 1 0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		1 0 1 0
Haccın yapıldığı özetler.		1 1 0 100

İngilizce		S D Y B%
İngilizce		S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		2 2 0 100
Students will be able to describe past events and experiences.		1 1 0 100
Students will be able to understand a simple text about appearances, personalities, and comparisons including ex		1 0 1 0
Students will be able to state their preferences.		1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1 1 0 100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1 1 0 100
Students will be able to understand texts about celebrations.		1 1 0 100
Students will be able to talk about simple predictions.		1 1 0 100
Students will be able to express needs and quantity.		1 0 0 0

Matematik		S D Y B%
Matematik		S D Y B%
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.		1 1 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		3 1 1 33
Yüzde ile ilgili problemleri çözer.		2 2 0 100
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.		1 0 1 0
Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.		2 0 0 0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.		2 2 0 100
Bir açığı iki eş açığa ayırarak açığı ayırır.		2 2 0 100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2 2 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2 1 0 50
Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.		1 1 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.		1 0 0 0

Fen Bilimleri		S D Y B%
Fen		S D Y B%
Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaya ve soğurulmasına		1 1 0 100
Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.		1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1 1 0 100
Evren kavramını açıklar.		1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.		1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		1 0 1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2 2 0 100
Güneş enerjisinin günlük yaşam ve teknolojiye yenilikçi uygulamalarına örnekler verir.		1 1 0 100
Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.		1 1 0 100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1 0 1 0
Işık madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.		1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1 1 0 100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.		1 0 0 0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1 0 0 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.		1 1 0 100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1 1 0 100
Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.		1 1 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1 1 0 100