

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00074	KARAGÖZ AZ ME N SA					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.DL	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	16	9	16	8	9	77	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	0	1	3	2	1	8	UBE : 8	
NET	18,67	16,00	8,67	15,00	7,33	8,67	74,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	93,33	80,00	86,67	75,00	73,33	86,67	82,59	448.705	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17,00	11,00	7,00	16,00	7,00	8,00	66,00	0	
								KURUM DERECES	
								9	
								UBE DERECES	
								4	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10		11 - 20		21 - 30		1 - 10		11 - 20		21 - 30									
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB						CCDCDABCAD						FEN B.LG. CEV. ANAHL.							
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBACABDAB						CbDcDABCAD						ÖĞRENCİ CEVABI							
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD						CBABCCDADD						SOS.B.LG. CEV. ANAHL.							
ÖĞRENCİ CEVABI	BDAD B CD						CBABCCDAD						ÖĞRENCİ CEVABI							
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB						Y.DL CEV. ANAHL.						DBACDCBBDA							
ÖĞRENCİ CEVABI	BCADCCDdB						ÖĞRENCİ CEVABI						DBACDCdBDA							

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkında	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	2	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	0	0	0	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00013	KURU EL F N SA					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.DL	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	20	20	8	19	8	9	84	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	0	0	2	1	2	1	6	UBE : 8	
NET	20,00	20,00	7,33	18,67	7,33	8,67	82,00	PUANI	
BA ARI ORAN	100,00	100,00	73,33	93,33	73,33	86,67	91,11	483.477	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								1	
								UBE DERECES	
								1	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBB BBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB	DABCCDABCD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CACBCBACDA	BBACCCDDDBA
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBACAB	DABCCDABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	CACBCBAbDA	BBACCCDDDBA
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC	BACDCBABC		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACBABBACC	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADDBDADABC	BACDCBABC		ÖĞRENCİ CEVABI	DACaABDACC	
D N KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCBC			Y.DL CEV. ANAHL.	BDDBAACBCD	
ÖĞRENCİ CEVABI	DdBDADaCBC			ÖĞRENCİ CEVABI	BDDBAaCBCD	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirir.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirir.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirir.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirir.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı mını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirir.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	2	0	100
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	2	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	1	-33	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00004	SARITARLA REM					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	17	9	17	9	10	80	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	2	1	1	2	1	0	7	UBE : 8	
NET	17,33	16,67	8,67	16,33	8,67	10,00	77,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	86,67	83,33	86,67	81,67	86,67	100,00	86,30	455.556	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								5	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB	CCDCDABCAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBCBACDABB	ACCDACADDB
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBAdABbAB	CCDCDABCAD		ÖĞRENCİ CEVABI	CBCBACDABB	dCCD aADDB
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD	CBABCCDADD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACCBDAABC	
ÖĞRENCİ CEVABI	BDADABBA D	CBAAdCCD DD		ÖĞRENCİ CEVABI	DACCaDAABC	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB			Y.D.L CEV. ANAHL.	DBACDCBBDA	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCADCCDbDB			ÖĞRENCİ CEVABI	DBACDCBBDA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	1	1	33
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametallere	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DİN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DİN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	1	0	100	DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00001	YAVA	MEL H	ARDA			24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	12	8	18	8	10	75	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	6	2	2	2	0	13	UBE : 8	
NET	18,67	10,00	7,33	17,33	7,33	10,00	70,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	93,33	50,00	73,33	86,67	73,33	100,00	78,52	430.350	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								15	
								UBE DERECES	
								8	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBBBBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB	DABCCDABCD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CACBCBACDA	BBACCDDDBA
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBAbAB	DABCCDABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	CACBdBACDA	BBdCCDDDBA
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC	BACDCBABCD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACBABDACC	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADcBDADAaC	B a CBbBac		ÖĞRENCİ CEVABI	DACaABDAbC	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCCBC			Y.D.L CEV. ANAHL.	BDDBAACBCD	
ÖĞRENCİ CEVABI	DcDBADCCcC			ÖĞRENCİ CEVABI	BDDBAACBCD	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı mını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	56	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	1	0	50
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	1	-33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	1	-33
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	2	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	2	-33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
NG L.ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L.ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L.ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L.ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00098	AKÇALI N LAY					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	14	9	17	8	9	76	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	0	1	1	3	2	1	8	UBE : 8	
NET	19,00	13,67	8,67	16,00	7,33	8,67	73,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	95,00	68,33	86,67	80,00	73,33	86,67	81,48	443.469	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17,00	11,00	7,00	16,00	7,00	8,00	66,00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								12	
								6	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10		11 - 20		21 - 30		1 - 10		11 - 20		21 - 30	
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	C	D	B	A	C	B	D	A	B	A	C	D
ÖĞRENCİ CEVABI	C	D	B	A	C	B	D	A	B	A	C	D
MAT. CEV. ANAHL.	B	D	A	B	B	A	C	D	A	D	A	D
ÖĞRENCİ CEVABI	B	D	A	B	B	A	C	D	A	D	A	D
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	B	C	A	D	C	C	D	A	D	B	A	D
ÖĞRENCİ CEVABI	B	C	A	D	C	C	D	A	D	B	A	D
FEN B.LG. CEV. ANAHL.	C	B	C	B	A	C	D	A	B	A	C	D
ÖĞRENCİ CEVABI	C	B	C	B	A	C	D	A	B	A	C	D
SOS. B.LG. CEV. ANAHL.	D	A	C	C	B	D	A	A	B	C	A	B
ÖĞRENCİ CEVABI	D	A	C	C	B	D	A	A	B	C	A	B
Y.D.L. CEV. ANAHL.	D	B	A	C	D	C	B	B	D	A	D	A
ÖĞRENCİ CEVABI	D	B	A	C	D	C	B	B	D	A	D	A

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	1	0	50	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	0	1	-17	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00081	TÜRKÖZ RAB ANUR					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	20	16	6	16	10	9	77	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	0	2	4	4	0	1	11	UBE : 8	
NET	20,00	15,33	4,67	14,67	10,00	8,67	73,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	100,00	76,67	46,67	73,33	100,00	86,67	81,48	447.769	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECE	
								11	
								UBE DERECE	
								5	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	C	D	B	A	C	B	D	A	B	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B
ÖĞRENCİ CEVABI	C	D	B	A	C	B	D	A	B	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B
MAT. CEV. ANAHL.	B	D	A	B	A	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A
ÖĞRENCİ CEVABI	B	D	A	B	A	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	B	C	A	D	C	B	A	D	C	B	A	D	C	B	A	D	C	B	A	D
ÖĞRENCİ CEVABI	d	C	A	D	C	B	A	D	C	B	A	D	C	B	A	D	C	B	A	D

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı mını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	2	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	1	33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DİN	İnsanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	0	1	-33
DİN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DİN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	1	-33	DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00092	AKLAN SEVBAN FARUK					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	20	18	10	20	7	10	85	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	0	2	0	0	3	0	5	UBE : 8	
NET	20,00	17,33	10,00	20,00	6,00	10,00	83,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	100,00	86,67	100,00	100,00	60,00	100,00	92,59	480.814	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	KURUM DERECES	
								UBE DERECES	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBBBBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB	DABCCDABCD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CACBCBACDA	BBACCDDDBA
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBACAB	DABCCDABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	CACBCBACDA	BBACCDDDBA
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC	BACDCBABCD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACBABBACC	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADDBDADABC	BACDCBABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	aACaAaDACC	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCCBC			Y.D.L CEV. ANAHL.	BDDBAACBCD	
ÖĞRENCİ CEVABI	DADBADCCBC			ÖĞRENCİ CEVABI	BDDBAACBCD	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba tıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı mını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	2	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	1	33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/A	00086	UYSA	AZ	YE			24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	15	8	17	9	9	76	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	2	3	2	3	1	0	11	UBE : 8	
NET	17,33	14,00	7,33	16,00	8,67	9,00	72,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	86,67	70,00	73,33	80,00	86,67	90,00	80,37	438.653	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17,00	11,00	7,00	16,00	7,00	8,00	66,00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								14	
								7	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
TÜRKÇE CEV. ANAŞ.	C	A	D	C	B	A	C	A	B	D	A	B	C	C	D	A	B	C	D	F	E	N	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	Ş.	
ÖĞRENCİ CEVABI	C	A	D	C	D	a	A	d	A	B	D	A	B	C	C	D	A	B	C	D	Ö	Ğ	R	E	N	C	I	C	E	V	A	B	I
MAT. CEV. ANAŞ.	A	D	B	D	A	D	A	B	C	B	A	C	D	C	B	A	B	C	D	S	O	S.	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	Ş.	
ÖĞRENCİ CEVABI	A	D	B	D	A	D	B	d	B	B	b	D	d	B	A	B	A	B	C	D	Ö	Ğ	R	E	N	C	I	C	E	V	A	B	I
D.N.KÜL. CEV. ANAŞ.	D	A	D	B	A	D	C	C	B	C										Y.	D.	L.	C	E	V.	A	N	A	Ş.				
ÖĞRENCİ CEVABI	D	b	D	B	A	D	a	C	B	C										Ö	Ğ	R	E	N	C	I	C	E	V	A	B	I	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	1	33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayış ları so	1	0	1	-33	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00039	KARAKAYA ADA YA MUR					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	17	11	7	15	6	10	66	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	3	3	3	5	4	0	18	UBE : 9	
NET	16,00	10,00	6,00	13,33	4,67	10,00	60,00	PUANI	
BAĞIRI ORANI	80,00	50,00	60,00	66,67	46,67	100,00	66,67	397.041	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								20	
								UBE DERECES	
								6	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB	CCDCDABCAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBCBACDABB	ACCDACADDB
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBAadaDAB	CCDCDABCAD		ÖĞRENCİ CEVABI	CBaBACDABB	dCCDAdAbDc
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD	CBABCCDADD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACCBDAABC	
ÖĞRENCİ CEVABI	BD a dB D	CBABbc DD		ÖĞRENCİ CEVABI	aACCBDAaa	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB			Y.D.L CEV. ANAHL.	DBACDCBBDA	
ÖĞRENCİ CEVABI	BaADCCcbDB			ÖĞRENCİ CEVABI	DBACDCBBDA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkında	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	1	-33
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	0	1	-33	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	1	-17
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	1	1	33	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	0	1	-33	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	0	2	-33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00066	TABAKLIO LU B RSU					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	17	12	10	18	5	10	72	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	2	4	0	1	5	0	12	UBE : 9	
NET	16,33	10,67	10,00	17,67	3,33	10,00	68,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	81,67	53,33	100,00	88,33	33,33	100,00	75,56	422.377	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								16	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	C	A	D	C	B	A	C	A	B	A	F	E	N	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.
ÖĞRENCİ CEVABI	C	A	D	C	B	A	A	a	D	B	Ö	Ğ	R	E	N	C	I	C	E	V	A	B	I	
MAT. CEV. ANAHL.	A	D	D	B	A	D	A	B	A	B	S	O	S.	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.
ÖĞRENCİ CEVABI	D	c	B	D	D	B	C	B	C	B	Ö	Ğ	R	E	N	C	I	C	E	V	A	B	I	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	D	A	D	B	A	D	C	C	B	C	Y.	D	L	C	E	V.	A	N	A	H	L.			
ÖĞRENCİ CEVABI	D	A	D	B	A	D	C	C	B	C	Ö	Ğ	R	E	N	C	I	C	E	V	A	B	I	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	1	1	33
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	1	-33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	0	0	0
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriy periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DİN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DİN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	1	0	100	DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00082	TÜRKÖZ BURAK					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	8	6	15	9	9	66	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	3	4	3	0	0	11	UBE : 9	
NET	18,67	7,00	4,67	14,00	9,00	9,00	62,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	93,33	35,00	46,67	70,00	90,00	90,00	69,26	401.327	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17,00	11,00	7,00	16,00	7,00	8,00	66,00	0	
								KURUM DERECES	
								17	
								UBE DERECES	
		4							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30				
AAAAAA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB CCDCDABCAD									FEN B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBACABbAB CCDCDABCAD									ÖĞRENCİ CEVABI										
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD CBABCCDADD									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	cAD B D CB abD D									ÖĞRENCİ CEVABI										
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB									Y.D.L CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	ddADCCDBaB									ÖĞRENCİ CEVABI										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	0	0	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	0	0	0	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	1	0	50
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	1	-33
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	1	-17
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	0	1	-17	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	0	0	0
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	1	1	33	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	0	1	-33
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	0	2	-33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00059	DURAK CEREN					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	5	9	13	9	10	64	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	2	3	1	6	1	0	13	UBE : 9	
NET	17,33	4,00	8,67	11,00	8,67	10,00	59,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	86,67	20,00	86,67	55,00	86,67	100,00	66,30	379.047	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								24	
								UBE DERECES	
								9	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB	CCDCDABCAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBCBACDABB	ACCDACADDB
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBACAdDAB	CCDCbABCAD		ÖĞRENCİ CEVABI	bBCCACDA B	ddCDAdAbDB
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD	CBABCCDADD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACCBDAABC	
ÖĞRENCİ CEVABI	BD c b C	bC D		ÖĞRENCİ CEVABI	aACCBDAABC	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB			Y.D.L CEV. ANAHL.	DBACDCBBDA	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCADCCDAbB			ÖĞRENCİ CEVABI	DBACDCBBDA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba tıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	1	-17
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	1	-33
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	0	0	0	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	1	-17
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	0	1	-33	FEN B.LG S	klim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	0	50	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	insanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	0	1	-33
DN	slam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	slam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00073	SELÇUK DEM R					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	10	6	16	6	10	66	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	2	5	3	4	4	0	18	UBE : 9	
NET	17,33	8,33	5,00	14,67	4,67	10,00	60,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	86,67	41,67	50,00	73,33	46,67	100,00	66,67	398.374	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	KURUM DERECES	
								UBE DERECES	
								0	
								19	
		5							

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBBBBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB	DABCCDABCD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CACBCBACDA	BBACCDDDBA
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBAdAB	DABCCDABCa		ÖĞRENCİ CEVABI	CAaBCBACDA	BBdCCcDcBA
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC	BACDCBABC		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACBABDACC	
ÖĞRENCİ CEVABI	DcBD D BC	Bc DCc aCc		ÖĞRENCİ CEVABI	aACacdDACC	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCBC			Y.D.L. CEV. ANAHL.	BDDBAACBCD	
ÖĞRENCİ CEVABI	DcDBADa dC			ÖĞRENCİ CEVABI	BDDBAACBCD	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	22	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	1	-33
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	1	1	33
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	1	-33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	1	33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	33
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	0	1	-33	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
NG L.ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L.ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L.ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L.ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L.ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00097	YILMAZ GÜLSE					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	7	6	17	7	10	65	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	2	2	4	3	3	0	14	UBE : 9	
NET	17,33	6,33	4,67	16,00	6,00	10,00	60,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	86,67	31,67	46,67	80,00	60,00	100,00	67,04	396.359	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								21	
								UBE DERECES	
								7	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBBBBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB	DABCCDABCD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CACBCBACDA	BBACCDDDBA
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBAa dB	DABCCDABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	CACBCBACDA	BBACCbbDBd
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC	BACDCBABCD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACBABDACC	
ÖĞRENCİ CEVABI	D BD a C	CB dC		ÖĞRENCİ CEVABI	DACaAdaACC	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCBC			Y.D.L CEV. ANAHL.	BDDBAACBCD	
ÖĞRENCİ CEVABI	DbDBADdCca			ÖĞRENCİ CEVABI	BDDBAACBCD	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı ın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı mını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	1	-17
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	0	1	-33	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	33
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	0	2	-33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	0	1	-33	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00037	ÖZKAN H RANUR					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	16	10	17	8	10	80	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	4	0	2	2	0	9	UBE : 9	
NET	18,67	14,67	10,00	16,33	7,33	10,00	77,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	93,33	73,33	100,00	81,67	73,33	100,00	85,56	452.057	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								7	
								2	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9
BBB BBB	1234567890									1234567890									1234567890										
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB									DABCCDABCD									FEN B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBACAd									DABCCDABCD									ÖĞRENCİ CEVABI										
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC									BACDCBABCD									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	ADDBcADbBa									BAbDCBABCD									ÖĞRENCİ CEVABI										
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCCBC									Y.D.L CEV. ANAHL.									BDDBAACBCD										
ÖĞRENCİ CEVABI	DADBADCCBC									ÖĞRENCİ CEVABI									BDDBAACBCD										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba tıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	1	56	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ı nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	1	33	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	2	-33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	1	33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklerin kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00104	AYDO AN MEHMET					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	5	9	15	9	9	66	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	3	1	5	1	1	12	UBE : 9	
NET	18,67	4,00	8,67	13,33	8,67	8,67	62,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	93,33	20,00	86,67	66,67	86,67	86,67	68,89	391.450	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								22	
								UBE DERECES	
								8	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB	CCDCDABCAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBCBACDABB	ACCDACADDB
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBAaABDAB	CCDCDABCAD		ÖĞRENCİ CEVABI	CBCBACDbcB	dCCDdaADDB
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD	CBABCCDADD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACCBDAABC	
ÖĞRENCİ CEVABI	BD D a	bdCC		ÖĞRENCİ CEVABI	DACCaDAABC	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB			Y.D.L CEV. ANAHL.	DBACDCBBDA	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCADCCDADB			ÖĞRENCİ CEVABI	DBbCDCBBDA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkında	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	1	-11	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeye a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	1	-17
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	0	1	-33
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	-33
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/B	00080	TA KIN ZEYNEP					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	20	15	8	18	8	10	79	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	0	2	2	2	2	0	8	UBE : 9	
NET	20,00	14,33	7,33	17,33	7,33	10,00	76,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	100,00	71,67	73,33	86,67	73,33	100,00	84,81	455.117	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								6	
								UBE DERECES	
								1	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBBBBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB	DABCCDABCD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CACBCBACDA	BBACCCDDDBA
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBACAB	DABCCDABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	CACBCBACD b	BBACCC b DBA
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC	BACDCBABC		SOS. B.LG. CEV. ANAHL.	DACBABDACC	
ÖĞRENCİ CEVABI	A DB c ADAB b	BA DC ABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	DAC b CDAC d	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCBC			Y.D.L CEV. ANAHL.	BDDBAACBCD	
ÖĞRENCİ CEVABI	D b aBADCCBC			ÖĞRENCİ CEVABI	BDDBAACBCD	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı ın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı ını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	1	-17
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	1	33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	0	1	-33
DN	İslam ın payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words fr	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00029	KAYA ALPEREN					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	14	4	7	17	6	8	56	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	2	3	1	3	2	0	11	UBE : 6	
NET	13,33	3,00	6,67	16,00	5,33	8,00	52,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	66,67	15,00	66,67	80,00	53,33	80,00	58,15	364.556	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								25	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9
BBB BBB	1234567890									1234567890									1234567890										
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB									DABCCDABCD									FEN B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	CA CDBA A									DAcC DABCa									ÖĞRENCİ CEVABI										
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC									BACDCBABCD									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	BcA d									dB C									ÖĞRENCİ CEVABI										
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCCBC									Y.D.L CEV. ANAHL.									BDDBAACBCD										
ÖĞRENCİ CEVABI	DAaBAD BC									ÖĞRENCİ CEVABI									BDDBA BC										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	1	0	50	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	3	0	75	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumları belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	0	0	0	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	1	-17
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	0	0	0	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	1	-17
FEN B.LG S	Bile iklerin kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	0	1	-33
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	0	0	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	0	0	0

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00072	ZEYBEK ELV N					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	20	5	7	13	7	10	62	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	0	1	3	6	1	0	11	UBE : 6	
NET	20,00	4,67	6,00	11,00	6,67	10,00	58,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	100,00	23,33	60,00	55,00	66,67	100,00	64,81	384.604	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECE	
SINAV NET. ORT.	17,00	11,00	7,00	16,00	7,00	8,00	66,00	0	
								KURUM DERECE	
								23	
								UBE DERECE	
								2	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9
AAAAAA	1234567890									1234567890									1234567890										
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB									CCDCDABCAD									FEN B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBACABDAB									CCDCDABCAD									ÖĞRENCİ CEVABI										
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD									CBABCCDADD									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.										
ÖĞRENCİ CEVABI	B D									Bd CC									ÖĞRENCİ CEVABI										
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB									Y.D.L CEV. ANAHL.									DBACDCBBDA										
ÖĞRENCİ CEVABI	dCADaCDbDB									ÖĞRENCİ CEVABI									DBACDCBBDA										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı mını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	22	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	0	0
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	-17
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları so	1	0	1	-33	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00038	GÜNGÖR SMA L ARDA					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D N KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.DL	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	15	4	8	13	5	0	45	KURUM : 29	
YAN LI CEVAP	3	2	1	4	5	0	15	UBE : 6	
NET	14,00	3,33	7,67	11,67	3,33	0,00	40,00	PUANI	
BA ARI ORAN	70,00	16,67	76,67	58,33	33,33	0,00	44,44	339.173	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								28	
								5	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9
AAAAAA	1234567890									1234567890									1234567890										
TÜRKÇE CEV. ANAŞ.	CDBACABDAB									CCDCDABCAD									FEN B.LG. CEV. ANAŞ.										
ÖĞRENCİ CEVABI	CbBACABDAB									d bCD BCAD									ÖĞRENCİ CEVABI										
MAT. CEV. ANAŞ.	BDADABBACD									CBABCCDADD									SOS.B.LG. CEV. ANAŞ.										
ÖĞRENCİ CEVABI	BD D B db																		ÖĞRENCİ CEVABI										
D N KÜL. CEV. ANAŞ.	BCADCCDADB																		Y.DL CEV. ANAŞ.										
ÖĞRENCİ CEVABI	BCbDC DADB																		ÖĞRENCİ CEVABI										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	67	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	1	0	50
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumları belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	1	-17
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	0	0
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	0	0	0	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	0	0	0
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	0	0	0	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	-17
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	33	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	0	0	0

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00051	ÖZGÜN KAAN ARAS					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	11	3	2	12	3	2	33	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	7	5	5	6	5	5	33	UBE : 6	
NET	8,67	1,33	0,33	10,00	1,33	0,33	22,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	43,33	6,67	3,33	50,00	13,33	3,33	24,44	285.892	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								29	
								UBE DERECES	
							6		

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	C	A	D	C	B	A	C	A	B	D	A	B	C	C	D	A	B	C	D	F	E	N	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.
ÖĞRENCİ CEVABI	C	A	a	C	B	A	C	A	B	D	A	B	b	C	a	a	a	c		Ö	Ğ	R	E	N	C	E	V	A	B	I			
MAT. CEV. ANAHL.	A	D	D	B	A	D	A	B	C	B	A	C	D	C	B	A	B	C	D	S	O	S.	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.
ÖĞRENCİ CEVABI	c	B	D	D	d					b	a		c						Ö	Ğ	R	E	N	C	E	V	A	B	I				
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	D	A	D	B	A	D	C	C	B										Y	D	L	C	E	V.	A	N	A	H	L.				
ÖĞRENCİ CEVABI	a	A	c	D	d	b	b												Ö	Ğ	R	E	N	C	E	V	A	B	I				

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	1	1	33	TÜRKÇE	Filiimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	0	1	-33
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	67	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	1	0	50
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	-33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	0	0	0
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	0	1	-17
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	1	-33
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	0	0
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	0	1	-17	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	2	-33
FEN B.LG S	Bile iklerin kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	0	1	-33	FEN B.LG S	klim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	33
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	1	0	50	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözürek sonuçlar	2	0	1	-17
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	0	1	-33	DN	insanın irmi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	0	0	0
DN	slam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	slam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	1	-17	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	-33
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	1	-33	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	0	50
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	-33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	1	-33
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	0	1	-17	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	0	1	-33

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
8/C	00027	ARKAZ YUNUS					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	15	7	7	12	6	7	54	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	3	1	5	4	1	15	UBE : 6	
NET	14,67	6,00	6,67	10,33	4,67	6,67	49,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	73,33	30,00	66,67	51,67	46,67	66,67	54,44	358.878	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								27	
								4	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	C	A	D	C	B	A	C	A	B	D	A	B	C	C	D	A	B	C	D	F	E	N	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.		
ÖĞRENCİ CEVABI	C	A	D	C	B	A	C	A	B	D	A	B	C	C	D	A	B	C	D	F	E	N	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.		
MAT. CEV. ANAHL.	A	D	D	B	D	A	D	A	B	C	B	A	C	D	C	B	A	B	A	C	S	O	S.	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.	
ÖĞRENCİ CEVABI	A	D	D	B	D	A	D	A	B	C	B	A	C	D	C	B	A	B	A	C	S	O	S.	B	L	G.	C	E	V.	A	N	A	H	L.	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	D	A	D	B	A	D	C	C	B	C	a	b	d	c	Y.	D.	L.	C	E	V.	A	N	A	H	L.	B	D	D	B	A	A	C	B	C	D
ÖĞRENCİ CEVABI	D	A	D	B	A	D	C	C	B	C	a	b	d	c	Y.	D.	L.	C	E	V.	A	N	A	H	L.	B	D	D	B	A	A	C	B	C	D

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	1	0	50	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	3	0	75	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	1	0	50
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	2	0	67	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	1	-17
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	0	0	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	1	0	50	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	0	50	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	0	1	-33	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	0	0	0
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	0	1	-33

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00106	ÖZKAN BUKET					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	19	13	9	20	8	8	77	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	3	0	0	2	2	8	UBE : 6	
NET	18,67	12,00	9,00	20,00	7,33	7,33	74,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	93,33	60,00	90,00	100,00	73,33	73,33	82,59	448.484	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
								KURUM DERECES	
								10	
								UBE DERECES	
								3	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB	CCDCDABCAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBCBACDABB	ACCDACADDB
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBACABDAB	CaDCDABCAD		ÖĞRENCİ CEVABI	CBCBACDABB	ACCDACADDB
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD	CBABCCDADD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACCBDAABC	
ÖĞRENCİ CEVABI	BaB D B AaD	C ABCCD DD		ÖĞRENCİ CEVABI	DACCaDAAaC	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB			Y.D.L. CEV. ANAHL.	DBACDCBBDA	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCADC DADB			ÖĞRENCİ CEVABI	DaBCDCBBDA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Milli Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	1	-33
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	2	-33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	1	1	33	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00100	ATALAY DORUK					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	16	9	9	18	8	10	70	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	4	9	1	2	2	0	18	UBE : 6	
NET	14,67	6,00	8,67	17,33	7,33	10,00	64,00	PUANI	
BAŞARI ORANI	73,33	30,00	86,67	86,67	73,33	100,00	71,11	398.459	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								18	
								5	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
AAAAAA	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB	CCDCDABCAD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CBCBACDABB	ACCDACADDB
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBACcBDAB	CbDcCaABCab		ÖĞRENCİ CEVABI	CBCBAbDABB	ACCDACADcB
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD	CBABCCDADD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACCBDAAABC	
ÖĞRENCİ CEVABI	BcADAdB aD	dBbaCbDb c		ÖĞRENCİ CEVABI	DACCabAABC	
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB			Y.D.L CEV. ANAHL.	DBACDCBBDA	
ÖĞRENCİ CEVABI	BCADCCDAaB			ÖĞRENCİ CEVABI	DBACDCBBDA	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	67	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba tıklar belirler.	2	1	1	33
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkında	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı mını vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	22	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	1	-33	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	1	1	33
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	1	-33	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	2	-33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	0	2	-33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	1	33
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	-33	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	0	1	-33
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI		
LGSDENEM	00120	SARPKAYA ELA					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	D.N.KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI		
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0		
DOĞRU CEVAP	16	5	8	13	3	10	55	KURUM : 29		
YANLI CEVAP	2	1	2	4	7	0	16	UBE : 6		
NET	15,33	4,67	7,33	11,67	0,67	10,00	49,67			
BAŞARI ORANI	76,67	23,33	73,33	58,33	6,67	100,00	55,19			
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69			
SINAV NET. ORT.	17,00	11,00	7,00	16,00	7,00	8,00	66,00			
								PUANI		359.310
								GENEL DERECES		0
								KURUM DERECES		26
								UBE DERECES		6

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10			11 - 20			21 - 30			1 - 10			11 - 20			21 - 30					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
BBB BBB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	C	A	D	C	B	A	C	A	B		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	C	A	C	B	A	C	D	A	B	
ÖĞRENCİ CEVABI	A	D	C	B	A	C	A	B			ÖĞRENCİ CEVABI	C	A	C	B	A	C	D	A	B	
MAT. CEV. ANAHL.	A	D	B	D	A	D	A	B	C		SOS. B.LG. CEV. ANAHL.	D	A	C	B	A	D	A	C		
ÖĞRENCİ CEVABI	B	c	D	C	B		C				ÖĞRENCİ CEVABI	a	A	b	d	b	a	a	A	a	C
D.N.KÜL. CEV. ANAHL.	D	A	D	B	A	D	C	C	B		Y.D.L CEV. ANAHL.	B	D	D	B	A	A	C	B	C	D
ÖĞRENCİ CEVABI	c	A	D	B	A	D	C	D	B		ÖĞRENCİ CEVABI	B	D	D	B	A	A	C	B	C	D

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	3	0	75	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba tıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	0	1	-33	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	0	0	0
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	0	0	0
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	0	0	0	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	0	0	0
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	0	0	0	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	0	1	-17
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	0	50	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	0	0	0	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	1	1	33	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	1	1	33
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	0	1	-33	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasındaki ili ki kurar.	1	1	0	100
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	-33
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00112	AYAN LAYDA SU					24.05.2023	24.05.23 8SNF LEYEN ZEKA-6	
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	20	16	7	19	6	10	78	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	0	2	3	1	4	0	10	UBE : 6	
NET	20,00	15,33	6,00	18,67	4,67	10,00	74,67	PUANI	
BAŞARI ORANI	100,00	76,67	60,00	93,33	46,67	100,00	82,96	457.365	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17,00	11,00	7,00	16,00	7,00	8,00	66,00	0	
								KURUM DERECES	
								4	
								UBE DERECES	
								2	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10	11 - 20	21 - 30	1 - 10	11 - 20	21 - 30
BBB BBB	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890	1234567890
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB	DABCCDABCD		FEN B.LG. CEV. ANAHL.	CACBCBACDA	BBACCDDDBA
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBACAB	DABCCDABCD		ÖĞRENCİ CEVABI	CACBCBACbA	BBACCDDDBA
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC	BACDCBABCD		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.	DACBABDACC	
ÖĞRENCİ CEVABI	ADDBDADABC	BA DCBAaDaD		ÖĞRENCİ CEVABI	DAdBAaDcCb	
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCCBC			Y.D.L CEV. ANAHL.	BDDBAACBCD	
ÖĞRENCİ CEVABI	DbaBADCCBd			ÖĞRENCİ CEVABI	BDDBAACBCD	

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba İlamdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba lıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	0	1	-33
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	1	1	33
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	0	1	-33
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	2	0	100	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	1	0	50
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nin yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriy periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DİN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	0	1	-33
DİN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	0	2	-33	DİN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00127	DO AN U MAY					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DO RU CEVAP	19	11	8	19	9	10	76	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	1	2	1	1	0	6	UBE : 6	
NET	18,67	10,67	7,33	18,67	8,67	10,00	74,00	PUANI	
BA RARI ORAN	93,33	53,33	73,33	93,33	86,67	100,00	82,22	440.792	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								13	
								4	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30								
	AAAAAA									1234567890									1234567890								
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CDBACABDAB									CCDCDABCAD									FEN B.LG. CEV. ANAHL.								
ÖĞRENCİ CEVABI	CDBACABDAB									CCDCaABCAD									ÖĞRENCİ CEVABI								
MAT. CEV. ANAHL.	BDADABBACD									CBABCCDADD									SOS.B.LG. CEV. ANAHL.								
ÖĞRENCİ CEVABI	BDAD dA D									C BC DD									ÖĞRENCİ CEVABI								
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	BCADCCDADB									Y.D.L CEV. ANAHL.									DBACDCBBDA								
ÖĞRENCİ CEVABI	BdADCCDAcB									ÖĞRENCİ CEVABI									DBACDCBBDA								

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	0	1	-33	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısı belirler.	2	2	0	100	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	1	-33	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	2	0	100
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	1	0	50	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	0	1	-33
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	0	50
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	0	0	0	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	0	0	0
FEN B.LG S	Bile iklere kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	1	0	100
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementeriy periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalo	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	1	0	100
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	0	1	-33
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DN	İnsanın iradi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	0	1	-33
DN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	1	1	33	DN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	2	0	100
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100

GRUBU	ÖĞRENCİ NO.	SOYADI - ADI					SINAV TARİHİ	SINAV ADI	
LGSDENEM	00113	AD R VEDAT ENES					24.05.2023	24.05.23 8SNF	LEYEN ZEKA-6
DERSLER	TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜL.	FEN VE TEKN.	SOSYAL B.LG.	Y.D.L	TOPLAM	SINAV KATILIM SAYILARI	
SORU SAYISI	20	20	10	20	10	10	90	GENEL : 0	
DOĞRU CEVAP	18	17	10	18	8	9	80	KURUM : 29	
YANLI CEVAP	1	2	0	0	1	1	5	UBE : 6	
NET	17,67	16,33	10,00	18,00	7,67	8,67	78,33	PUANI	
BAŞARI ORANI	88,33	81,67	100,00	90,00	76,67	86,67	87,04	460.373	
KURUM NET. ORT.	17,41	10,38	7,31	15,52	6,41	8,66	65,69	GENEL DERECES	
SINAV NET. ORT.	17.00	11.00	7.00	16.00	7.00	8.00	66.00	0	
ÖĞRENCİNİN BAŞARI DURUMU KURUM ORTALAMASI								KURUM DERECES	
								3	
								1	

KİTAPÇIK TÜRÜ	1 - 10									11 - 20									21 - 30									1 - 10									11 - 20									21 - 30																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10													
TÜRKÇE CEV. ANAHL.	CADCDBACAB									DABCCDABCD																		FEN B.LG. CEV. ANAHL.									CACBCBACDA									BBACCDDDBA																	
ÖĞRENCİ CEVABI	CADCDBA AB									DABaCDABCD																		ÖĞRENCİ CEVABI									ACBCBACDA									BBACCDDDB																	
MAT. CEV. ANAHL.	ADDBDADABC									BACDCBABC																		SOS.B.LG. CEV. ANAHL.									DACBBDACC																										
ÖĞRENCİ CEVABI	ADDBDADABd									BAaDCB BCD																		ÖĞRENCİ CEVABI									DACAa DACC																										
DİN KÜL. CEV. ANAHL.	DADBADCBC																											Y.D.L CEV. ANAHL.									BDDBAACBCD																										
ÖĞRENCİ CEVABI	DADBADCBC																											ÖĞRENCİ CEVABI									BDDBAaCBCD																										

DERSLERE VE KONULARA GÖRE SINAV ANALİZİ

DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%	DERS	KONU ADI	SS	D	Y	%
TÜRKÇE	Ba lımdan yararlanarak bilmedi i kelime ve kelime gruplarının a	1	1	0	100	TÜRKÇE	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Deyim, atasözü ve özdeyi lerin metne katkısını belirler.	2	1	0	50	TÜRKÇE	Filimsilerin cümledeki i levlerini kavrar.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100	TÜRKÇE	Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
TÜRKÇE	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	TÜRKÇE	Metnin içeri ine uygun ba lık/ba ıklar belirler.	2	2	0	100
TÜRKÇE	Metnin konusunu belirler.	3	3	0	100	TÜRKÇE	Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Birinci Dünya Sava ında Osmanlı Devleti nin durumu hakkınd	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Büyük Millet Meclisine kar ı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bas	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptı	1	0	0	0	SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Batı Cephesi nde meydana gelen i	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Millî Mücadele Dönemi nde Do u Cephesi ve Güney Cephesi i	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Misakımlı nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılı nı vata	1	1	0	100
SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onu	1	1	0	100	SOSYAL B.LG LER	Mustafa Kemal in çocukluk ve ö renim hayatından hareketle	2	1	1	33
SOSYAL B.LG LER	Sakarya Meydan Sava ının kazanılmasında ve Büyük Taarruz	1	1	0	100	MATEMATİK	Bir olaya ait durumu durumlara belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67	MATEMATİK	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve	1	1	0	100
MATEMATİK	E it ansa sahip olan olaylarda her bir çıkıntının olasılık de erinin i	2	2	0	100	MATEMATİK	ki do al sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ort	1	1	0	100
MATEMATİK	Kareköklü bir ifadeyi a kök b ekinde yazar ve a kök b ekindeki	1	1	0	100	MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme i lemlerini yapar.	2	2	0	100
MATEMATİK	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma i lemlerini yapar.	1	1	0	100	MATEMATİK	Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kulla	1	1	0	100
MATEMATİK	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki do al sayı aras	1	1	0	100	MATEMATİK	Üstü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler ol	2	1	1	33
MATEMATİK	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, po	2	1	1	33	MATEMATİK	Verileri sütun, daire veya çizgi grafi i ile gösterir ve bu gösterimle	2	2	0	100
FEN B.LG S	Bile iklilerin kimyasal tepkime sonucunda olu tu unu bilir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Canlıların ya adıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar	1	0	0	0
FEN B.LG S	DNA nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal o	1	1	0	100
FEN B.LG S	Fiziksel ve kimyasal de i im arasındaki farkları, çe itli olayları gö	1	1	0	100	FEN B.LG S	Genetik mühendisli ini ve biyoteknolojiyi ili kilendirir.	1	0	0	0
FEN B.LG S	Günlük hayatta ula ilabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak	1	1	0	100	FEN B.LG S	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
FEN B.LG S	Katı basıncını etkileyen de i kenleri deneyerek ke feder.	2	2	0	100	FEN B.LG S	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük ya am ve teknol	1	1	0	100
FEN B.LG S	Mevsimlerin olu umuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu k	1	1	0	100
FEN B.LG S	Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	FEN B.LG S	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl olu turuldu unu aç	1	1	0	100
FEN B.LG S	Sıvı basıncını etkileyen de i kenleri tahmin eder ve tahminlerini i	2	2	0	100	FEN B.LG S	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçlar	2	2	0	100
DİN	Din, birey ve toplum arasındaki ili ki yorumlar.	1	1	0	100	DİN	İnsanın iradi, iradesi, sorumlulu u ile kader arasında ili ki kurar.	1	1	0	100
DİN	İslam in payla ma ve yardımla maya verdi i önemi ayet ve had	2	2	0	100	DİN	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetine ilgili ortaya kc	1	1	0	100
DİN	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	DİN	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
DİN	Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayı ları so	1	1	0	100	DİN	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to find specific information about the Interne	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to guess the meaning of unknown words frc	2	1	1	33
NG L ZCE	Students will be able to interact with reasonable ease in structure	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to make a simple phone call asking and res	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	1	1	0	100
NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts about	2	2	0	100	NG L ZCE	Students will be able to understand short and simple texts with re	1	1	0	100