

7. Sınıf Türkçe Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu													
ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	2. Dönem										
			1. SINAV					2.SINAV					
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					
OKUMA	SOZ VARLIĞI	T.7.3.7. Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	
		ANLAMA	ANLAMA	T.7.3.5. Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1					1		1	
T.7.3.6. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1						1			
		T.7.3.9. Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.								1			
		T.7.3.10. Basit, türemiş ve birleşik filler ayrt eder.	1		1	1	1				1	1	
		T.7.3.11. Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1				1		1	1	1	
		T.7.3.25. Metinler arasında karşılaştırma yapar.								1			
		T.7.3.12. Fillerin anlam özelliklerini fark eder.							1				
		T.7.3.13. Anlatım bozukluklarını tespit eder.		1	1	1	1					1	
		T.7.3.16. Metnin konusunu belirler.	1										
		T.7.3.14. Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.				1					1	1	
		T.7.3.17. Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1		1			1	1	1	
		T.7.3.21. Metindeki hikâye unsurlarını belirler. Olay örgüsü, mekân, zaman, şahıs ve varlık kadrosu, anlatıcı üzerinde durulur.			1		1	1		1	1		
		T.7.3.28. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								1			
		T.7.3.29. Metin türlerini ayrt eder.			1		1				1	1	
		T.7.3.36. Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1		1		1						
		T.7.3.37. Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1		1					1		
YAZMA		T.7.4.13. Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	1	1					1	1	
		T.7.4.15. Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.					1					1	
		T.7.3.26. Metindeki gerek ve kurgusal unsurları ayrt eder.							1				
		T.7.4.1. Sıir yazar.									1		
		T.7.4.11. Kna metinler yazar.		1						1			
		T.7.4.12. Yazdıklarının içeriğine uygun başlık belirler.								1			
		T.7.4.3. Hikâye edici metin yazar.		1							1		
		T.7.4.2. Bilgiendirici metin yazar. T.7.4.9. Yazdıklarında yabancı dillerden alıntısı, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1										

İlk iki senaryo MEB'e aittir. Diğer 3 senaryo Ağrı Türkçe il zümresince hazırlanıp kabul edilmiştir.

Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

7. Sınıf Sosyal Bilgiler Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	2. Dönem									
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav 1. Yazılı					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav 2. Yazılı				
		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo
KÜLTÜR VE MİRAS	7.2.5. Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	1							
İNSANLAR, YERLER VE ÇIKARIMLAR	7.3.1. Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1		1	1						
	7.3.2. Türkiye’de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye’nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	1	1	1					
	7.3.3. Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	1	1	1					
	7.3.4. Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler gösterir.	1	1	1	1	1					
BİLİM TEKNOLOJİ VE TOPLUM	7.4.1. Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1		1	1	2					
	7.4.2. Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.		1	1	2	1					
	7.4.3. XV-XX. yüzyıllar arasında Avrupa’da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1	1		1	2					
	7.4.4. Özgür düşüncenin bilimsel gelişmelere katkısı		1	1	1	1					
AĞITIM VE TÜKETİM	7.5.1. Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1	1	1							
	7.5.2. Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik	1	1								
	7.5.3. Kurumların ve sivil toplum kuruluşlarının çalışmalarına ve sosyal yaşamdaki rollerine örnekler verir.						1	1	1	1	1
	7.5.4. Tarih boyunca Türklere meslek edindirme ve meslek etiği kazandırmada rol oynayan kurumları tanıtır.						1	1	1	1	1

ÜRETİM/D/	2. Ara Tatil: 8-12 Nisan 2024											
	7.5.5. Dünyadaki gelişmelere bağlı olarak ortaya çıkan yeni meslekleri dikkate alarak mesleki tercihlerine yönelik planlama yapar.					1	1	1	1	1		
	7.5.6. Dijital teknolojilerin üretim, dağıtım ve tüketim alanında meydana getirdiği değişimleri analiz eder.							1	1	1		
KÜRESEL BAĞLANTI ETKİN VATANDAŞ	7.6.1. Demokrasinin ortaya çıkışını, gelişim evrelerini ve günümüzde ifade ettiği anlamları açıklar.					1	1	2	1	2		
	7.6.2. Atatürk'ün Türk demokrasisinin gelişimine katkılarını açıklar.					1	1	1	1	1		
	7.6.3. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin temel niteliklerini toplumsal hayattaki uygulamalarla ilişkilendirir.					1	2	1	1	2		
	7.6.4. Demokrasinin uygulanma süreçlerinde karşılaşılan sorunları analiz eder.					1	1	1	2			
	7.7.1. Türkiye'nin üyesi olduğu uluslararası kuruluşlara örnekler verir.					1	1					
	7.7.2. Türkiye'nin ilişkide olduğu ekonomik bölge ve kuruluşları tanıır.					1						

• Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

Dönem	Ünite	Konular	1. Sınav					2. Sınav					
			Bölge Geneli ve Ortak Sınav	Okul Geneli Yaptırılan Ortak Sınav				Bölge Geneli ve Ortak Sınav	Okul Geneli Yaptırılan Ortak Sınav				
				1. Sınavı	2. Sınavı	3. Sınavı	4. Sınavı		5. Sınavı	1. Sınavı	2. Sınavı	3. Sınavı	4. Sınavı
1	SAYILAR VE İZLENİMLER	M7.1.1. Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	2	1	2	2						
		M7.1.2. Toplama çıkarma işlemlerini alıştırı sayılar arasında işlemler yaparak kullanır.	1	1	1	1	1						
		M7.1.3. Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	1	2	1						
		M7.1.4. Tam sayılarla bölme işlemleri için verilen çarpma işlemlerini çözer.	1	1	1	1	1						
		M7.1.5. Tam sayılarla toplama çıkarma işlemlerini çözer.	2	1	1	1	1			1	1		
		M7.1.6. Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini çözer.	2	1	1	1	1						
	CEBİR	M7.2.1. Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini çözer.	1	1	1	1	1						
		M7.2.2. Bir değişkenli denklemleri çözer.	1	1	1	1	1						
		M7.2.3. Bir değişkenli denklemleri çözer.	1	1	1	1	1						
		M7.2.4. Bir değişkenli denklemleri çözer.	1	1	1	1	1						
		M7.2.5. Bir değişkenli denklemleri çözer.	1	1	1	1	1						
		M7.2.6. Bir değişkenli denklemleri çözer.	1	1	1	1	1						
		M7.2.7. Bir değişkenli denklemleri çözer.	1	1	1	1	1						
2	SAYILAR VE İZLENİMLER	M7.1.1. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.1.2. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.1.3. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.1.4. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.1.5. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.1.6. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
	GEBNEM VE ÇÖZÜMLER	M7.2.1. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.2.2. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.2.3. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.2.4. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.2.5. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.2.6. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						
		M7.2.7. Bir sayı ile eşit olmayan sayıların toplamı ve çarpımı hesaplar.	1	1	1	1	1						

*Bütün problemleri yapabilir olmak zorunda değildir. Her soru için en azından bir soruyu yapması yeterlidir.
 *Okul geneli yapılan sınavların adı okunmamıştır. Okul geneli yapılan sınavların adı okunmamıştır.

7. Sınıf İngilizce Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

		2. Dönem									
		Okul Geneli 1. Sınav					Okul Geneli 2. Sınav				
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo
UNIT 5: TELEVISION	E7.5.R1. Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1			2					
	E7.5.R2. Students will be able to understand simple texts about past events.	1			1	1					
UNIT 6: CELEBRATIONS	E7.6.R1. Students will be able to understand texts about celebrations.	1	1	1	2	1					
	E7.6.W1. Students will be able to write invitation cards.	1	1	1	1						
UNIT 7: DREAMS	E7.7.R1. Students will be able to understand short and simple texts about predictions.	1	1	1							
	E7.7.W1. Students will be able to write pieces about predictions and future events.			1							
1. sınav: 25 Mart - 5 Nisan / Ara Tatil: 8 - 12 Nisan											
UNIT 8: PUBLIC BUILDINGS	E7.8.R1. Students will be able to understand simple expressions and recognize familiar words about explanations with reasons.						1	1		1	
	E7.8.W1. Students will be able to write pieces about explanations with reasons.						1		1	1	1
UNIT 9: ENVIRONMENT	E7.9.R1. Students will be able to identify specific information in various texts about environment.						1	1		1	1
	E7.9.W1. Students will be able to write short, simple messages about environment.						1		1	1	1
	E7.9.W2. Students will be able to write short description of a process.							1			
UNIT 10: PLANETS	E7.10.R1. Students will be able to identify specific information in various texts about facts and general truths.						1		1		1
	E7.10.R2. Students will be able to identify specific information about past events.							1			
	E7.10.W1. Students will be able to write short and basic descriptions of facts and general truths						1		1		
2. Sınav: 27 Mayıs - 7 Haziran											
• Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.											

24. Hafta: 11-15 Mart	F.7.5.2.1. Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	F.7.5.2.2. Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.											
25. Hafta: 18-22 Mart	F.7.5.3.1. Ortam değiştiren ışığın izlediği yolu gözlemleyerek kırılma olayının sebebinin ortam değişikliği ile ilişkilendirir.										1	1
26. Hafta: 25-29 Mart	SINAV HAFTASI (25-29 Mart)											
5.ÜNİTE: IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ	27. Hafta: 1-5 Nisan	F.7.5.3.2. Işığın kırılmasını, ince ve kalın kenarlı mercekler kullanarak deneyle gözlemler.							1	1	1	
	F.7.5.3.3. İnce ve kalın kenarlı merceklerin odak noktalarını deneyerek belirler.											
II. ARA TATİL 8-12 Nisan 2024												
5. ÜNİTE: IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ	28. Hafta: 15-19 Nisan	F.7.5.3.4. Merceklerin günlük yaşam ve teknolojideki kullanım alanlarına örnekler verir.									1	1
	F.7.5.3.5. Ayna veya mercekleri kullanarak bir görüntüleme aracı tasarlar.							1				1
6. ÜNİTE: CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	29. Hafta: 22-26 Nisan	F.7.6.1.1. İnsanda üremeyi sağlayan yapı ve organları şema üzerinde göstererek açıklar.							1	1	1	1
	F.7.6.1.2. Sperm, yumurta, zigot, embriyo, fetüs ve bebek arasındaki ilişkiyi açıklar.							1	1	1	1	
	30. Hafta: 29 Nisan-3 Mays	F.7.6.1.3. Embriyonun sağlıklı gelişebilmesi için alınması gereken tedbirleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.							1	1	1	1
	F.7.6.2.1. Bitki ve hayvanlardaki üreme çeşitlerini karşılaştırır.							1	1	1	1	
	31. Hafta: 6-10 Mays	F.7.6.2.2. Bitki ve hayvanlardaki büyüme ve gelişme süreçlerini örnekler vererek açıklar.							1	1	1	1
F.7.6.2.3. Bitki ve hayvanlarda büyüme ve gelişmeye etki eden temel faktörleri açıklar.												
F.7.6.2.4. Bir bitki veya hayvanın bakımını üstlenir ve gelişim sürecini rapor eder.												
7.ÜNİTE: ELEKTRİĞİN İLETİMİ	32. Hafta: 13-17 Mays	F.7.7.1.1. Seri ve paralel bağlı ampullerden oluşan bir devre şeması çizer.								1	1	1
	33. Hafta: 20-24 Mays	F.7.7.1.2. Ampullerin seri ve paralel bağlandığı durumlardaki parlaklıklarını devre üzerinde gözlemleyerek çıkarımda bulunur.								1	1	1
	F.7.7.1.3. Elektrik akımını tanımlar.											
34. Hafta: 27-31 Mays	SINAV HAFTASI (27-31 Mays)											

Toplam 9 8 7 6 5 9 8 7 6 5

** Aynı renk olarak işaretlenen kazanımlar ortak soru için işaretlenmiştir.

• Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

7. Sınıf Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu												
Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	2. DÖNEM									
			1. Yazılı					2. Yazılı				
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav				
			1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo
Hac ve Kurban	3. Umre ve Önemi	7.2.3. Umre ibadeti ve önemini açıklar.	1		1							
	4. Kurban İbadeti ve Önemi	7.2.4. Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	2							
	5. Bir Peygamber Tanıyorum: Hz. İsmail (a.s.)	7.2.5. Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1								
	6. Bir Ayet Tanıyorum: En'âm Suresi 162. Ayet	7.2.6. En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.		1		1						
Ahlaki Davranışlar	1. Güzel Ahlaki Tutum ve Davranışlar	7.3.1. Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	1	2	1				1	
		7.3.2. Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1			1	1					
		7.3.3. Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	2	1					1	
	2. Bir Peygamber Tanıyorum: Hz. Salih (a.s.)	7.3.4. Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1		1		1					
3. Bir Sure Tanıyorum: Felak Suresi ve Anlamı	7.3.5. Felak suresini okur, anlamını söyler.	1	1	1		1						
Allahın Kulu ve Elçisi Hz. Muhammed	1. Allah'ın (c.c.) Kulu Hz. Muhammed (s.a.v.)	7.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1	1		1	1				1	1
	2. Allah'ın (c.c.) Elçisi Hz. Muhammed (s.a.v.)(Peygamberlik Yönü - Rahmet Peygamberi - Güzel Ahlakın Tamamlayıcısıdır- Uyarıcı ve Müjdeci - Kur'an-ı Açıklayıcıdır - Son Peygamberdir)	7.4.2. Hz. Muhammed'in peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	1					1	1	
	3. Bir Sure Tanıyorum: Kâfirun Suresi ve Anlamı	7.4.3. Kâfirun suresini okur, anlamını söyler.						1		1	1	
İslam Düşüncesinde Yorumlar	1. Din Anlayışındaki Yorum Farklılıklarının Sebepleri	7.5.1. Dinin farklı yorum biçimleri olabileceğinin farkına varır.						2	1	2	1	1
	2. İslam Düşüncesinde Yorum Biçimleri	7.5.2. İslam düşüncesinde ortaya çıkan yorum biçimlerini sınıflandırır						3	2	2	1	1
	3. İslam Düşüncesinde Tasavvufi Yorumlar	7.5.3. Kültürümüzde etkin olan tasavvufi yorumları ayırt eder.						2	3	1		
		7.5.4. Alevilik-Bektaşilikle ilgili temel kavram ve erkânları açıklar						1	1			

• Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.