

11. Sınıf Coğrafya Dersi 2. Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu (4 Ders Saati)

Ünite	Kazanımlar	1. Sınav					2. Sınav				
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav (Açık uçlu)					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav (Açık uçlu)				
		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo
		11.2.14. Türkiye ekonomisinin sektörel dağılımından hareketle ülke ekonomisi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	1						
11.2.15. Türkiye’de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	2	2	1	1						
11.2.16. Tarımın Türkiye ekonomisindeki yerini açıklar.	1	1									
11.2.17. Türkiye'nin madenleri ve enerji kaynaklarının dağılımını açıklar.	1	2	1	1	1						
11.2.18. Türkiye'nin maden ve enerji kaynaklarının etkin kullanımını ülke ekonomisine katkısı açısından değerlendirir.	1	1									
11.2.19. Türkiye’de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	1	2	1	1	1						
11.3. KÜRESEL ORTAM: BÖLGELER VE ÜLKELER	11.3.1. İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.	1	1	1	1	1					
	11.3.2. Farklı kültürel bölgelerin yeryüzünde yayılışına etki eden faktörleri açıklar.	1		1				1			
	11.3.3. Türk kültürünün yayılış alanlarını bölgesel özellikler açısından analiz eder.	1		1	1	1		1			
	11.3.4. Türkiye’ nin tarih boyunca medeniyetler merkezi olmasını konumu açısından değerlendirir.	1			1			1			
	11.3.5. Ülkeler ve bölgeler arasındaki ticaret ile ham madde, üretim ve pazar alanlarını ilişkilendirir.						1	2	1	1	1
	11.3.6. Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.						2	1	1	1	1
	11.3.7. Sanayileşmiş bir ülkeyi sanayileşme süreçleri açısından değerlendirir.						1	1	1		1
	11.3.8. Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.						1	1	1	1	
	11.3.9. Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.						2	2	1	1	1
11.4. ÇEVRE VE TOPLUM	11.4.1. Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.						1		1	1	
	11.4.2. Madenlerin ve enerji kaynaklarının çevre üzerindeki etkilerini örneklerle açıklar.						1		1	1	1
	11.4.3. Yenilenemeyen kaynakların kullanımını tükenebilirlik ve alternatif kaynaklar açısından analiz eder.						1		1		