

## TÜRKÇE

### 6. Sınıf Türkçe Dersi (Yıldırım Yayınları) 2. Dönem 1. Ortak Yazılı Sınav Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
OKUMA	<b>T.6.3.12. Zamirlerin metnin anlamına katkısını açıklar.</b>	1
	<b>T.6.3.17. Metinle ilgili soruları cevaplar.</b> Metin içi ve metin dışı anlam ilişkileri kurulur.	1
	<b>T.6.3.18. Metinle ilgili sorular sorar.</b>	1
	<b>T.6.3.24. Metnin içeriğini yorumlar.</b> a) Yazarın olaylara bakış açısının tespit edilmesi sağlanır. b) Metindeki özne ve nesnel yaklaşımların tespit edilmesi sağlanır. c) Metindeki örnek ve ayrıntılara atıf yapılması sağlanır.	1
	<b>T.6.3.25. Metinler arasında karşılaştırma yapar.</b> Metinlerin tema, konu, olay örgüsü ve karakterler açısından karşılaştırılması sağlanır.	1
	<b>T.6.3.28. Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.</b>	1
YAZMA	<b>T.6.4.4. Yazma stratejilerini uygular.</b> Güdümlü, serbest, kontrollü, tahminde bulunma, metin tamamlama, bir metni kendi kelimeleri ile yeniden oluşturma, boşluk doldurma, grup olarak yazma gibi yöntem ve tekniklerin kullanılması sağlanır.	1

- “Ülke Geneli Yapılacak Ortak Yazılı Sınav”da açık uçlu veya açık uçlu ve kısa cevaplı 7 soru sorulacaktır.

## MATEMATİK

### Ek-2

6. sınıf matematik dersi 2. dönem 1. yazılı sınavı (ülke geneli ortak), Ek-2’de verilen konu soru dağılım tablosu göz önünde bulundurularak hazırlanan açık uçlu veya açık uçlu ve kısa cevaplı 7 sorudan oluşacaktır.

### 6. Sınıf Matematik Dersi 2. Dönem 1. Ortak Yazılı Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
SAYILAR VE İŞLEMLER	Kesirlerle İşlemler	M.6.1.5.8. Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
	Ondalık Gösterim	M.6.1.6.3. Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1
		M.6.1.6.8. Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
	Oran	M.6.1.7.2. Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler. problem durumlarında oranlardan biri verildiğinde diğerini bulur.	2
CEBİR	Cebirsel İfadeler	M.6.2.1.2. Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1
		M.6.2.1.3. Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	1

- “Ülke Geneli Yapılacak Ortak Yazılı Sınav”da açık uçlu veya açık uçlu ve kısa cevaplı 7 soru sorulacaktır.

## FEN BİLİMLERİ

2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav
		3. Senaryo
4. ÜNİTE: MADDE VE ISI	6.4.1.2. Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney yaparak karşılaştırır.	1
	6.4.2.1. Yoğunluğu tanımlar.	1
	6.4.2.2. Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1
	6.4.2.3. Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	
	6.4.2.4. Suyun katı ve sıvı hâllerine ait yoğunlukları karşılaştırarak bu durumun canlılar için önemini tartışır.	
	6.4.3.1. Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1
	6.4.3.2. Binalarda kullanılan ısı yalıtım malzemelerinin secilme ölçütlerini belirler	1
	6.4.3.3. Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	
	6.4.3.4. Binalarda ısı yalıtımının önemini, aile ve ülke ekonomisi ve kaynakların etkili kullanımı bakımından tartışır.	2
	6.4.4.1. Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	
	6.4.4.2. Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	
	6.4.4.3. Soba ve doğal gaz zehirlenmeleri ile ilgili alınması gereken tedbirleri araştırır ve rapor eder.	1
	6.5.1.1. Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	
	6.5.2.1. Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısıtıldığını deneyle keşfeder.	
5. ÜNİTE: SES VE ÖZELLİKLERİ	6.5.2.2. Sesin yayıldığı ortamın değişmesiyle farklı ısıtıldığını deneyle keşfeder.	1
	6.5.3.1. Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1

\*Tabloda birleştirilen kazanımlar ile ilgili ortak soru sorulabilir. Örneğin birleştirilen üç kazanım bir soru ile sorulabilir.

\*Bu konu soru dağılım tablosunda yer alan senaryolar il zümre kurulu toplantısına katılan zümrelerce oluşturulmuştur.

\*2024-2025 eğitim öğretim yılı 2. dönem fen bilimleri dersi konu soru dağılım tabloları il alan zümre başkanları tarafın

## SOSYAL BİLGİLER

6. Sınıf Sosyal Bilgiler Dersi 2.Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu		
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Orta
		1. Senaryo
İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	SB.6.3.1. Konum ile ilgili kavramları kullanarak hatırlama, okuyunlar ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1
	SB.6.3.2. Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1
	SB.6.3.3. Türkiye'nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1
	SB.6.3.4. Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantısından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlar yapar.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	SB.6.4.1. Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1
	SB.6.4.2. Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerindeki etkilerine ilişkin fikirler üretilir.	1
	SB.6.4.3. Bilimsel araştırmaya basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1
	SB.6.4.4. Telif ve patent hakları hakkındaki bilgileri yazılı yollardan edinilmesini gerektirmediğini savunur.	1
TİM VE	SB.6.5.1. Ülkemizin kaynaklarıyla ekosistem faaliyetlerini geliştirir.	1
	SB.6.5.2. Kaynakların bilinçli kullanılması için yaşamın etkilerini açıklar.	1

## YABANCI DİL

### SENARYO 3

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
At the Fair	E6.5.R1. Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about places and things.	2
Occupations	E6.6.R1. Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	2
	E6.6.W1. Students will be able to produce a piece of writing about occupations and the dates.	1

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

<b>6. Din Kültürü Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu</b>		
		2. Dönem
Öğrenme Alanı	Kazanımlar	I. Sınav
		Okul Geneli
		İnşaat
3. ÜNİTE: ZARARLI ALİŞKANLIKLAR	6.3.1.İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1
	6.3.2. Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1
	6.3.3.Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1
	6.3.4.Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	
	6.3.5.Hz. Yahya'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
	6.3.6.Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1
4. ÜNİTE: KURAN	6.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir	2