

### 7. Sınıf Arapça Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

#### 2. Dönem

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav	
			İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde 1. Senaryo
3. TEMA HAVA DURUMU	1. DERS: Hava Yağmurlu 2. DERS: Hava Karlı 3. DERS: Hava Güneşli	Okuduğu metne/diyaloğa ilişkin sorulara cevap verir. Hava durumu ile ilgili ifadeleri yerinde kullanır. Tema konuları ile ilgili ifadeleri yazar. Okuduklarını anlamlandırmada görsellerden yararlanır.		1
				1
				1
			1	1
4. TEMA VATANIM	1. DERS: Tarihi Yerler 2. DERS: Ülkemi Seviyorum 3. DERS: Örnek Kişiler	Okuduklarını anlamlandırmada görsellerden yararlanır. Okuduğu metinde/diyalogda yer-yön ifadelerini ayırt eder. Okuduğu metinde/diyalogda bilmediği sözcüklerin anamlarını tahmin eder. Okuduğu metne ilişkin sorulara cevap verir. Gördüğü kısa bir metni/diyaloğu doğru bir şekilde yazar. Tema konuları ile ilgili kısa metin/diyalog oluşturur.	1	1
			2	1
			1	1
			1	1
			1	1
5. TEMA İBADETLER	1. DERS: Beş Vakit Namaz 2. DERS: Oruç 3. DERS: Dini Bayramlar	1 – 12 arası sıra sayılarını tanır. Okuduklarını anlamlandırmada görsellerden yararlanır. Okuduğu metinde/diyalogda bilmediği sözcüklerin anamlarını tahmin eder. Okuduğu metinlerde/diyaloglarda 1-12 arası sıra sayılarını belirtir. Okuduğu metne/diyaloğa ilişkin sorulara cevap verir. Gördüğü kısa bir metni/diyaloğu doğru bir şekilde yazar.		
6. TEMA İLETİŞİM	1. DERS: Cep Telefonu 2. DERS: Bilgisayar 3. DERS: Mektup	Okuduğu metinde/diyalogda bilmediği sözcüklerin anamlarını tahmin eder. Tam saatleri tanır. Tema konuları ile ilgili ifadeleri yazar.		
			TOPLAM	8

10

**7. Sınıf Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

**2. Dönem**

	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav
			Okul Genelinde
Ahlaki Davranışlar	1. Güzel Ahlaki Tutum ve Davranışlar	7.3.1. Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	2
	1. Güzel Ahlaki Tutum ve Davranışlar	7.3.2. Örnek tutum ve davranışlarının, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirdir.	1
	1. Güzel Ahlaki Tutum ve Davranışlar	7.3.3. Tutum ve davranışlarında ölçülu olmaya özen gösterir.	1
	2. Bir Peygamber Tanıyorum: Hz. Salih (a.s.)	7.3.4. Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
	3. Bir Sure Tanıyorum: Felak Suresi ve Anlamı	7.3.5. Felak suresini okur, anlamını söyler.	1
Allah'ın 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.	2
	1. Allah'ın (c.c.) Elçisi Hz. Muhammed (s.a.v.)	7.4.2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	2
	3. Bir Sure Tanıyorum: Kâfirün Suresi ve Anlamı	7.4.3. Kâfirün suresini okur, anlamını söyler.	
İslam Düşündesinde Yorumlar	1. Din Anlayışındaki Yorum Farklılıklarının Sebepleri	7.5.1. Dinin farklı yorum biçimleri olabileceğiının farkına varır.	
	2. İslam Düşündesinde Yorum Biçimleri	7.5.2. İslam düşündesinde ortaya çıkan yorum biçimlerini sınıflandırır.	
	3. İslam Düşündesinde Tasavvufî Yorumlar	7.5.3. Kültürümüzde etkin olan tasavvufî yorumları ayırt eder.	
	3. İslam Düşündesinde Tasavvufî Yorumlar	7.5.4. Alevilik-Bektaşılıkla ilgili temel kavram ve erkânları açıklar.	

# FEN BİLİMLERİ 7

1. SINAV



## 7. SINIF FEN BİLİMLERİ

### 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

#### SENARYO 1

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
MADDE VE DOĞASI	F.7.4.1.3. Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağini ifade eder.	1
	F.7.4.1.4. Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1
	F.7.4.2.2. Periyodik sistemdeki ilk 18 elementin ve yaygın elementlerin (altın, gümüş, bakır, çinko, kurşun, civa, platin, demir ve iyot) isimlerini, sembollerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1
	F.7.4.3.2. Günlük yaşamda karşılaşışı çözümü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1
	F.7.4.4.1. Karışımının ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1
	F.7.4.5.3. Geri dönüşümü, kaynakların etkili kullanımı açısından sorgular.	1
FİZİKSEL OLAYLAR	F.7.5.1.1. Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceği keşfeder.	1
	F.7.5.1.2. Beyaz ışığın tüm ışık renklerinin bileşiminden oluşan sonucunu çıkarır.	1
	F.7.5.1.3. Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansıması ve soğurulmasıyla ilişkilendirir.	1
	F.7.5.2.1. Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1
	F.7.5.2.2. Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1

## **7th Grade**

### **Senaryo 1:**

**Television-E7.5.R1.** Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences. (2 soru)

**Celebrations-E7.6.R1.** Students will be able to understand texts about celebrations. (1 soru)

**Celebrations-E7.6.W1.** Students will be able to write invitation cards. (1 soru)

**Dreams-E7.7.R1.** Students will be able to understand short and simple texts about predictions.

**Dreams-E7.7.W1.** Students will be able to produce a piece of writing about predictions and future events. (1 soru)

## 7. Sınıf Matematik Dersi 2. Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu

	8. Senaryo
M.7.2.2.3. Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1
M.7.2.2.4. Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1
M.7.1.4.2. Birbirine oranı verilen iki çökluktan biri verildiğinde diğerini bulur. Günlük hayat durumlarına ilişkin örnekler üzerinde çalışmalar yapılır.	1
M.7.1.4.3. Gerçek hayat durumlarını inceleyerek iki çöklüğün orantılı olup olmadığına karar verir.	1
M.7.1.4.4. Doğru orantılı iki çöklük arasındaki ilişkiye ifade eder.	1
M.7.1.4.6. Gerçek hayat durumlarını inceleyerek iki çöklüğün ters orantılı olup olmadığına karar verir.	1
M.7.1.4.7. Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	1
M.7.1.5.1. Bir çöklüğün belirtilen bir yüzdesine karşılık gelen miktarını ve belirli bir yüzdesi verilen çöklüğün tamamını bulur.	1
M.7.1.5.2. Bir çöklüğü diğer bir çöklüğün yüzdesi olarak hesaplar.	1
M.7.1.5.3. Bir çöklüğü belirli bir yüzde ile artırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1

**7. Sınıf Sosyal Bilgiler Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
		1. Senaryo
İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	SB.7.3.1. Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1
	SB.7.3.2. Türkiye'de nüfusun dağılışını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1
	SB.7.3.3. Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartıtır.	1
	SB.7.3.4. Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler gösterir.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	SB.7.4.1. Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1
	SB.7.4.2. Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartıtır.	1
	SB.7.4.3. XV-XX. yüzyıllar arasında Avrupa'da yaşanan gelişmelerin günümüz bilimsel birikiminin oluşmasına etkisini analiz eder.	1
	SB.7.4.4. Özgür düşüncenin bilimsel gelişmelere katkısını değerlendirir.	1
ÜRETİM VE	SB.7.5.1. Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişen ve günümüzden örneklerle açıklar.	1
	SB.7.5.2. Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayatı etkilerini değerlendirdir.	1
	SB.7.5.3. Kurumların ve sivil toplum kuruluşlarının çalışmalarına ve sosyal yaşamdaki rollerine örnekler verir.	

**1. SINAV****TÜRKÇE 7****7. SINIF TÜRKÇE DERSİ  
2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU****SENARYO 1**

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
OKUMA	Söz Varlığı	T.7.3.5. Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1
		T.7.3.7. Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlamına olan katkısını değerlendirdir.	1
		T.7.3.10. Basit, türemiş ve birleşik fileri ayırt eder.	1
	Anlama	T.7.3.16. Metnin konusunu belirler.	1
		T.7.3.36. Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1
YAZMA	Alt öğrenme alanı yok.	T.7.4.2. Bilgilendirici metin yazar. T.7.4.9. Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerlesmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1
		T.7.4.13. Ek fili işlevlerine uygun olarak kullanır. <i>Anlamo dayalı anlatım bazılılıklarının içine uygun</i> <i>kullanır</i>	1