

**5. Sınıf Fen Bilimleri Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav Okul Genelind
		2. Senaryo
DÜNYA VE EVREN  CAN LILA R VE YAŞ AM	5.1.1.1 Güneş'in özelliklerini açıklar.	1
	5.1.1.2 Güneş'in büyüklüğünü Dünya'nın büyüklüğüyle karşılaşacak şekilde model hazırlar.	1
	5.1.2.1 Ay'ın özelliklerini açıklar.	2
	5.1.2.2 Ay'da canlıların yaşayabileceğine yönelik ürettiği fikirleri tartışır.	1
	5.1.3.1. Ay'in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.	2
	5.1.3.2. Ay'in evreleri ile Ay'in Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	2
	5.1.4.1. Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirlerine göre hareketlerini temsil eden bir model hazırlar.	1
	5.2.1.1. Canlılara örnekler vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.	
	5.3.1.1. Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	
	5.3.1.2. Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarılar.	
FİZİKSEL OLAYLAR  CAN LILA R VE YAŞ AM	5.3.2.1. Sürtünme kuvvetine günlük yaşamdan örnekler verir.	
	5.3.2.2. Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	
	5.3.2.3. Günlük yaşamda sürtünmeye çalışma veya azaltmaya yönelik yeni fikirler üretir.	
	5.4.1.1. Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	

• İl/ilçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çotan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.

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

Hazırlı  
20/10/2021

Mehmet UYSAL  
Terzüne Beğ.

Sakine ODUMACI  
Fen Bil. Öğrt.

Merve AYDIL  
Fen B. Öğr.

Merve KURTULUZ  
ALAN  
Fen Bil. Öğrt.