

5. Sınıf Fen Bilimleri Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

| Öğrenme Alanı | Kazanımlar | 2.sınav |
|----------------------------------|---|------------|
| | | 9. Senaryo |
| CAN LILA R VE YAŞ AM | 5.1.3.2. Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar. | 1 |
| | 5.2.1.1. Canlılara örnekler vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır. | 2 |
| FİZİKSEL OLAYLAR | 5.3.1.1. Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer. | 1 |
| | 5.3.1.2. Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar. | 1 |
| | 5.3.2.1. Sürtünme kuvvetine günlük yaşamdan örnekler verir. | 1 |
| | 5.3.2.2. Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder. | 1 |
| | 5.3.2.3. Günlük yaşamda sürtünmeyi artırma veya azaltmaya yönelik yeni fikirler üretir. | 1 |
| | 5.4.1.1. Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur. | 2 |

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

Nezati UYSAL

Sakine ODUNCU

Salahaddin KÖSE

*Bülent
Berra DÖĞRÜSOZ*

Eda UNAL
Müdür Yardımcısı

