**... / … / 2022**

**FEN BİLİMLERİ DERSİ GÜNLÜK DERS PLANI**

**(HAFTA 6-7 )**

**BÖLÜM I:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Süre:** | 6 Saat |
| **DERS** | FEN BİLİMLERİ |
| **SINIF** | 3 |
| **ÜNİTE** | **KUVVETİ TANIYALIM** |
| **KONU** | **Varlıkların Hareket Özellikleri**  \*Hızlanma ve Yavaşlama Hareketi  \*Yön Değiştirme Hareketi  \*Sallanma Hareketi  \*Dönme Hareketi |

**BÖLÜM II:**

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | F.3.3.1.1. Hareket eden varlıkları gözlemler ve hareket özelliklerini ifade eder. |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEMVE TEKNİKLERİ | Anlatım, gösterip yaptırma, soru cevap |
| KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ VE GEREÇLER | Bilgisayar, ders kitabı-Duyu organları ile ilgili deney malzemeleri |
| **DERS ALANI** | Sınıf |
| **ETKİNLİK SÜRECİ** | |
| 1. (Sayfa 68) deki görsel hakkında konuşulur-görseldeki varlıkların hangi hareketleri sorulur-öğrenci yanıtları alınır. 2. Hızlanma-yavaşlama-dönme-sallanma-yön değiştirme konusunda hazırlanan örnek sunu üzerinden konu kavratılır. 3. Görselde hareket eden varlıklar ve hangi hareketleri yaptıkları görsel üzerinden anlatılır. 4. (Sayfa 69) Birlikte yapalım etkinliği yapılır-düşünceler yazdırılır. 5. Günlük hayattan Hızlanma-yavaşlama-dönme-sallanma-yön değiştirme hareketlerine örnekler verilir. 6. (Sayfa 71) Top oynayalım bölümü yaptırılır. 7. (Sayfa 72) Hızlanma ve yavaşlama hareketleri örnekler üzerinden anlatılır.Günlük hayattan örnekler verilir. 8. (Sayfa 73) Yönümüzü değiştirelim etkinliği yapılır.(Sayfa 74) Yön değiştirme hareketleri örneklerle anlatılır. Günlük hayattan örnekler verilir. 9. (Sayfa 75) Sallayalım döndürelim etkinliği yapılır..(sayfa 76) Sallanma hareketi örneklerle anlatılır. Günlük hayattan örnekler verilir. 10. (Sayfa 77) Dönme hareketi örneklerle anlatılır. 11. (Sayfa 78) Neler öğrendik bölümü yapılır.ten etkinliği yapılır.Deri sağlığı hakkında konuşulur. 12. (Sayfa 79) Sıra sizde bölümü ile konu tekrar edilir. | |
| **Grupla Öğrenme Etkinlikleri**  **(Proje, gezi, gözlem vb.)** | (Sayfa 79-80) deki sıra sizde bölümü ile ödevlendirme yapılır.  Hızlanma-yavaşlama-dönme-sallanma-yön değiştirme konusunda günlük haytan örnekler bulunuz. |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: **Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler** | (Sayfa 79-80) deki sıra sizde bölümü değerlendirmesi yapılır |

###### BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| **Planın Uygulanmasına**  **İlişkin Açıklamalar** | Varlıkların hareket özellikleri; hızlı, yavaş, dönen, sallanan ve yön değiştiren şeklinde nitelendirilir. |

**……………..………..**

**3/… Sınıf Öğretmeni**

**…/…./2022**

**………………………**

**Okul Müdürü**