**... / … / 2020**

**FEN BİLİMLERİ DERSİ GÜNLÜK DERS PLANI**

**(HAFTA 15 )**

**BÖLÜM I:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Süre:** | 6 SAAT |
| **DERS** | FEN BİLİMLERİ |
| **SINIF** | 4 |
| **ÜNİTE** | **KUVVETİN ETKİLERİ/FİZİKSEL OLAYLAR** |
| **KONU** | **Maddeyi Niteleyen Özellikler**  \*Suda Yüzen ve Batan Maddeler  \*Suyu Emen ve Emmeyen Maddeler  \*Mıknatıs tarafından Çekilen ve Çekilmeyen Maddeler |

**BÖLÜM II:**

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | F.4.4.1.1. Beş duyu organını kullanarak maddeyi niteleyen temel özellikleri açıklar. |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEMVE TEKNİKLERİ | Uzaktan Eğitim, anlatım, gözlem, soru cevap, beyin fırtınası |
| KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ VE GEREÇLER | Bilgisayar, cep telefonu, kamera, mikrofon ders kitabı, uzaktan eğitim araçları |
| **DERS ALANI** | Sınıf veya ev ortamı |
| **ETKİNLİK SÜRECİ** | |
| 1. Hangi maddeler suda yüzer? Konuşulur-Öğrenci görüşleri alınır. 2. (Sayfa 124) Görseller incelenir. Suda yüze ve suda batma özellikleri hakkında konuşulur. Suda yüzen ve suda batan maddelere örnekler verilir. Hazırlanan PowerPoint sunusu üzerinden konu anlatılır. 3. (Sayfa 125) Suyu Emen ve Emmeyen Maddeler hakkında konuşulur-örnekler verilir. Hazırlanan PowerPoint sunusu üzerinden konu anlatılır. Etkinlik yapılır. 4. (Sayfa 127) Mıknatıs tarafından Çekilen ve Çekilmeyen Maddeler hakkında konuşulur. Hazırlanan PowerPoint sunusu üzerinden konu anlatılır.(Sayfa 128-129) etkinlik yapılır. 5. Maddeyi niteleyen; suda yüzme ve batma, suyu emme ve emmeme ve mıknatısla çekilme gibi özellikleri konusu işlenirken duyu organlarını kullanmaları sağlanır. | |
| **Grupla Öğrenme Etkinlikleri**  **(Proje, gezi, gözlem vb.)** | (Sayfa 131-132) Kendimizi deneyelim. |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: **Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler** | (Sayfa 111) Kendimizi deneyelim yaptırılır-kontrol edilir.  (Sayfa 114) Ünite değerlendirme çalışmaları yaptırılır-kontrol edilir |

###### BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| **Planın Uygulanmasına**  **İlişkin Açıklamalar** | Maddeyi niteleyen; suda yüzme ve batma, suyu emme ve emmeme ve mıknatısla çekilme gibi özellikleri konusu işlenirken duyu organlarını kullanmaları sağlanır. |

**……………..………..**

**4/… Sınıf Öğretmeni**

**…/…./2020**

**………………………**

**Okul Müdürü**