**... / … / 2024**

**FEN BİLİMLERİ DERSİ GÜNLÜK DERS PLANI**

**(HAFTA 30-31)**

**BÖLÜM I:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Süre:** | 6 Saat |
| **DERS** | FEN BİLİMLERİ |
| **SINIF** | 3 |
| **ÜNİTE** | **ELEKTRİKLİ ARAÇLAR** |
| **KONU** | **Elektrikli Araç Gereçler ve Görevleri**  \*Elektrikli Araç-Gereçler  \* Elektrikli Araçların Kullanım Amacı |

**BÖLÜM II:**

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | F.3.7.1.1. Elektrikli araç-gereçlere yakın çevresinden örnekler vererek elektriğin günlük yaşamdaki önemini açıklar. |
| 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 209-210) Görseller ve kavramlar incelenir. Bu ünitede neler öğrenileceği hakkında konuşulur. 2. Günlük hayatta evde ve okulda kullandığımız elektrikli araç ve gereçlerin neler olduğu hakkında konuşulur. Adları ve nasıl çalıştıkları anlatılır. Araç gereçlerin hangi işe yaradıkları anlatılır. 3. (Sayfa 212-213) Elektrikli araç ve gereçlerin bizlere ne gibi kolaylık sağladıkları hakkında konuşulur. 4. (Sayfa 214) Çarkıfelek Yapalım etkinliği yapılır. 5. (Sayfa 216-217) Elektrikli Araçların Kullanım Amacı hakkında konuşulur. Aydınlatma, ısınma, soğutma, temizlik, haberleşme, ulaşım alanlarında kullanılan araçlara örnekler verilir. 6. (Sayfa 218) Neler Öğrendik bölümü yapılır. 7. (Sayfa 219) Sıra sizde bölümü yapılır. | |
| **Grupla Öğrenme Etkinlikleri**  **(Proje, gezi, gözlem vb.)** |  |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: **Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler** | Gözlem Formu  (Sayfa 219) Sıra sizde bölümü yapılır. |

###### BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| **Planın Uygulanmasına**  **İlişkin Açıklamalar** |  |

**……………..………..**

**3/… Sınıf Öğretmeni**

**... / … / 2024**

**………………………**

**Okul Müdürü**