... / … / 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**  \* Elektrikli Araç-Gereçleri Tanıyalım |

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, akıllı tahta, ders kitabı |
| DERS ALANI | Sınıf |
| ETKİNLİK SÜRECİ | |
| 1. (Sayfa 178) 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. Elektrikli araç ve gereçlerin bizlere ne gibi kolaylık sağladıkları hakkında konuşulur. 4. (Sayfa 179) Günlük Yaşamdaki Elektrik etkinliği yapılır. 5. (Sayfa 180) Elektrikli Araçların Kullanım Amacı hakkında konuşulur. Aydınlatma, ısınma, soğutma, temizlik, haberleşme, ulaşım alanlarında kullanılan araçlara örnekler verilir. 6. (Sayfa 182) İnceleme ve yorumlama etkinliği yapılır. 7. (Sayfa 183) 1.Bölüm değerlendirme çalışmaları yapılır. | |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri  (Proje, gezi, gözlem vb.) |  |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler | Gözlem Formu  (Sayfa 183) 1.Bölüm değerlendirme çalışmaları yapılır. |

###### BÖLÜM IV

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

……………..………..

3/… Sınıf Öğretmeni

…/…./2024

………………………

Okul Müdürü