... / … / 2024

FEN BİLİMLERİ DERSİ GÜNLÜK DERS PLANI

(HAFTA 34-35-36)

BÖLÜM I:

|  |  |
| --- | --- |
| Süre: | 9 Saat |
| DERS | FEN BİLİMLERİ |
| SINIF | 3 |
| ÜNİTE | **ELEKTRİKLİ ARAÇLAR** |
| KONU | **Elektriğin Güvenli Kullanımı**  \* Elektrik Çarpmasına Dikkat Edelim  \* Elektriği Nasıl Güvenli Kullanabiliriz? |

BÖLÜM II:

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | F.3.7.3.1. Elektriğin güvenli kullanılmasına özen gösterir. |
| 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 193) Elektrik Çarpmasına karşı neler yapılması gerektiği hakkında konuşulur. Elektrik çarpması nedir? Şalterlerin açılıp kapatılması durumları-arıza durumlarında neler yapılmalıdır? Anlatılır. Elektrik çarpan birine yardım etmek için nasıl ve neler yapılmalıdır? Anlatılır. 2. (Sayfa 193) Etkinlik yapılır. 3. (Sayfa 194) Elektrikli araçların hatalı kullanımı ve doğuracağı sonuçlar hakkında konuşulur. Böyle durumlarda dikkat edilmesi gereken hususlar anlatılır. Elektrikli araçların, açık kabloların, prizlere metal cisimler sokulmasının ve iletim hatlarının suyla temas etmesinin sebep olabileceği elektrik çarpması, arıza, yangın vb. tehlikeler üzerinde durulur. 4. (Sayfa 198) 3.Bölüm değerlendirme çalışmaları yapılır-kontrol edilir. 5. 7.Ünite Değerlendirme Çalışmaları (Sayfa 200) yapılır-kontrol edilir. | |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri  (Proje, gezi, gözlem vb.) |  |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler | Gözlem Formu  \*7.Ünite Değerlendirme Çalışmaları (Sayfa 200) |

###### BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| Planın Uygulanmasına  İlişkin Açıklamalar | Elektrikli araçların, açık kabloların, prizlere metal cisimler sokulmasının ve iletim hatlarının suyla temas etmesinin sebep olabileceği elektrik çarpması, arıza, yangın vb. tehlikeler üzerinde durulur. |

……………..………..

3/… Sınıf Öğretmeni

…/…./2024

………………………

Okul Müdürü