**.......................OKULU ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNİK RESMİ DERSİ ...... SINIFI
ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK DERS PLANI**

| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** | **KAZANIM** | **KONULAR** | **YÖNTEM VE TEKNİK** | **ARAÇ VE GEREÇ** | **DEĞERLENDİRME** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| EYLÜL | 1.HAFTA(08-14) | 2 SAAT | İş sağlığı ve güvenliği tedbirleri doğrultusunda teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve çizim uygulamaları yapar. | Temel Teknik Resim Temel geometrik çizimler | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| EYLÜL | 2.HAFTA(15-21) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. | ·      Temel geometrik çizimler | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| EYLÜL | 3.HAFTA(22-28) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. Atatürk’ün Cumhuriyetçilik ilkesi | ·      Temel geometrik çizimler | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| EKİM | 4.HAFTA(29-05) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. | Temel geometrik çizimler | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| EKİM | 5.HAFTA(06-12) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. | ·      Temel geometrik çizimler | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| EKİM | 6.HAFTA(13-19) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. | Temel geometrik çizimler | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| EKİM | 7.HAFTA(20-26) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. | ·      Temel geometrik çizimler | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| EKİM-KASIM | 8.HAFTA(27-02) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar.Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar.Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. | Temel geometrik çizimler Cumhuriyetin ÖnemiTemel geometrik çizimler Cumhuriyetin ÖnemiTemel geometrik çizimler Cumhuriyetin Önemi | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, UygulamaAnlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, UygulamaAnlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdıModül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdıModül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Cumhuriyet Bayramı** |
| KASIM | 9.HAFTA(03-09) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak norm yazı ve temel geometrik çizim uygulamaları yapar. | Temel geometrik çizimler 10 Kasım Atatürk’ü Anma | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Kızılay Haftası** |
| KASIM | 10.HAFTA(17-23) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Dünya Çocuk Hakları Günü** |
| KASIM | 11.HAFTA(24-30) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. 24 Kasım Öğretmenler günü ve önemi | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Öğretmenler Günü** |
| ARALIK | 12.HAFTA(01-07) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Dünya Engelliler Günü** |
| ARALIK | 13.HAFTA(08-14) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| ARALIK | 14.HAFTA(15-21) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. Atatürk’ün Laiklik ilkesi | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| ARALIK | 15.HAFTA(22-28) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| ARALIK-OCAK | 16.HAFTA(29-04) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir.Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, UygulamaAnlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdıModül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Yılbaşı Tatili** |
| OCAK | 17.HAFTA(05-11) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. Atatürk’ün Devletçilik ilkesi | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| OCAK | 18.HAFTA(12-18) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir.Teknik resim kurallarına uygun şekilde perspektiflerin görünüşlerini çizerek ölçülendirir. | ·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme·      Perspektiflerin görünüşlerini çizme ve ölçülendirme | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, UygulamaAnlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdıModül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Birinci Dönemin Sona Ermesi** |
| ŞUBAT | 19.HAFTA(02-08) | 2 SAAT | İş sağlığı ve güvenliği tedbirleri doğrultusunda teknik resim kurallarına uygun olarak elektrik elektronik devre şemalarını çizer. | ·      Devre Şemaları Çizimi Çağırma ve bildirim tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **İkinci Yarıyıl Başlangıcı** |
| ŞUBAT | 20.HAFTA(09-15) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak çağırma ve bildirim tesisatlarında kullanılan semboller ve şemaları çizer. Atatürk’ün Milliyetçilik ilkesi | ·      Çağırma ve bildirim tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| ŞUBAT | 21.HAFTA(16-22) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak çağırma ve bildirim tesisatlarında kullanılan semboller ve şemaları çizer. | ·      Çağırma ve bildirim tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| ŞUBAT-MART | 22.HAFTA(23-01) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak çağırma ve bildirim tesisatlarında kullanılan semboller ve şemaları çizer. | ·      Çağırma ve bildirim tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| MART | 23.HAFTA(02-08) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak çağırma ve bildirim tesisatlarında kullanılan semboller ve şemaları çizer. | ·      Çağırma ve bildirim tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| MART | 24.HAFTA(09-15) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak çağırma ve bildirim tesisatlarında kullanılan semboller ve şemaları çizer. | ·      Çağırma ve bildirim tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| MART | 25.HAFTA(23-29) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak aydınlatma tesisatlarında kullanılan semboller ve şemaları çizer. 18 Mart Çanakkale Zaferi ve önemi | ·      Aydınlatma tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **SINAV HAFTASI** |
| MART-NİSAN | 26.HAFTA(30-05) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Aydınlatma tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| NİSAN | 27.HAFTA(06-12) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Aydınlatma tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| NİSAN | 28.HAFTA(13-19) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Aydınlatma tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| NİSAN | 29.HAFTA(20-26) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer Atatürk’ün Çocuk Sevgisi | Aydınlatma tesisatı sembolleri 23 Nisan Çocuk Bayramı | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı** |
| NİSAN-MAYIS | 30.HAFTA(27-03) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | Aydınlatma tesisatı sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **1 Mayıs İşçi Bayramı** |
| MAYIS | 31.HAFTA(04-10) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Elektronik devre sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| MAYIS | 32.HAFTA(11-17) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Elektronik devre sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| MAYIS | 33.HAFTA(18-24) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | Elektronik devre sembolleri Gençliğe Hitabe | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **19 Mayıs Atatürk’ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı** |
| HAZİRAN | 34.HAFTA(01-07) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Elektronik devre sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| HAZİRAN | 35.HAFTA(08-14) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer Atatürk’ün İnkılapçılık ilkesi | ·      Elektronik devre sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **SINAV HAFTASI** |
| HAZİRAN | 36.HAFTA(15-21) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Elektronik devre sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı |  |
| HAZİRAN | 37.HAFTA(22-28) | 2 SAAT | Teknik resim kurallarına uygun olarak elektronik devre sembolleri ve şemalarını çizer | ·      Elektronik devre sembolleri | Anlatım, Soru cevap, Gösteri, Çizim, Uygulama | Modül kitabı, Çizim seti ve kalemleri, Teknik resim kâğıdı | **Ders Yılının Sona ermesi** |

**Bu yıllık plan T.C. Milli Eğitim Bakanlığı Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığının yayınladığı öğretim programı esas alınarak yapılmıstır. Bu yıllık planda toplam eğitim öğretim haftası 36 haftadır.**