**.......................OKULU OLAĞAN DIŞI DURUMLARDA ACİL YARDIM DERSİ ...... SINIFI  
ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK DERS PLANI**

| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** | **ÜNİTE** | **YETERLİK** | **AMAÇ** | **KAZANIM** | **KONU** | **YÖNTEM TEKNİK** | **ARAÇ-GEREÇ** | **İŞBİRLİĞİ** | **DEĞERLENDİRME** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| EYLÜL | 1.HAFTA(09-15) | 2 SAAT | MODÜL 1: AFETLERDE ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt etmek | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt edebilecektir | Afetleri sınıflandırabilecektir | MODÜL 1: AFETLERDE ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ 1. AFETLER 1.1 Afet a) Afetin Büyüklüğünü Etkileyen Faktörler 1.2.Afetlerin Sınıflandırılması | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Araştırma Uygulama Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **2019-2020 Eğitim-Öğretim yılı başlangıcı** |
| EYLÜL | 2.HAFTA(16-22) | 2 SAAT | MODÜL 1: AFETLERDE ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt etmek | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt edebilecektir | Afetleri sınıflandırabilecektir | 1.2.1.Afetlerin ortak Özellikleri 1.3.Dünyada-Türkiye`de Doğal Afetler ve Önemi | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Araştırma Uygulama Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| EYLÜL | 3.HAFTA(23-29) | 2 SAAT | MODÜL 1: AFETLERDE ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt etmek | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt edebilecektir | Afet yönetimini ayırt edebilecektir | 2. AFET YÖNETİMİ VE PLANLAMASI 2.1.Afet Yönetimi 2.1.1.Afet Yönetim Evreleri 2.2.Türkiye`de Afet Yönetimi | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Araştırma Uygulama Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| EYLÜL-EKİM | 4.HAFTA(30-06) | 2 SAAT | MODÜL 1: AFETLERDE ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt etmek | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt edebilecektir | Afet yönetimini ayırt edebilecektir | 2.2.1.Ulusal Düzeyde Afet ve Kriz Yönetimi 2.2.2.İl Düzeyinde Afet/Kriz Yönetimi | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Araştırma Uygulama Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| EKİM | 5.HAFTA(07-13) | 2 SAAT | MODÜL 1: AFETLERDE ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt etmek | Afetlerde, olağan dışı durum organizasyon şemasına uygun acil sağlık hizmetlerini ayırt edebilecektir | Olağan dışı durum organizasyonunu ayırt edebilecektir | 3. ACİL SAĞLIK HİZMETLERİNDE OLAĞAN DIŞI DURUM ORGANİZASYONU 3.1.Olayın Komuta Edilmesi 3.2.Olağan Dışı Durum Yönetimi Aşamaları | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Araştırma Uygulama Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| EKİM | 6.HAFTA(14-20) | 2 SAAT | Acil sağlık hizmetlerini ayırt etmek | Acil sağlık hizmetlerini ayırt edebilecektir | Olağan dışı durum organizasyonunu ayırt edebilecektir | 3.3.Olağan Dışı Durumlarda Rapor ve Kayıtlar | 3. ACİL SAĞLIK HİZMETLERİNDE OLAĞAN DIŞI DURUM ORGANİZASYONU 3.1.Olayın Komuta Edilmesi 3.2.Olağan Dışı Durum Yönetimi Aşamaları | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| EKİM | 7.HAFTA(21-27) | 2 SAAT | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Yanık acillerinde acil yardım uygulayabilecektir | MODÜL 2: ÇEVRESEL ACİLLER 1 1.YANIKLAR 1.1.Yanık Nedenleri 1.2.Yanık Bölgesinin Değerlendirilmesi 1.2.1.Yanığın Derinliği 1.2.2.Yanığın Genişliği 1.3.Yanık Sınıflandırması | 3. ACİL SAĞLIK HİZMETLERİNDE OLAĞAN DIŞI DURUM ORGANİZASYONU 3.1.Olayın Komuta Edilmesi 3.2.Olağan Dışı Durum Yönetimi Aşamaları | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| EKİM-KASIM | 8.HAFTA(28-03) | 2 SAAT | Çevresel acillerde acil yardım uygulamakÇevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektirÇevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Yanık acillerinde acil yardım uygulayabilecektirYanık acillerinde acil yardım uygulayabilecektir | 1.4.Elektrik Çarpması 1.4.1.Elektrik Çarpmasında Patofizyoloji Elektrik Çarpmasında Yapılması Gerekenler 1.5.Yıldırım Çarpması 1.5.1.Yıldırım Çarpmasından Korunma 1.6.Yanıkta Acil Yardım1.4.Elektrik Çarpması 1.4.1.Elektrik Çarpmasında Patofizyoloji Elektrik Çarpmasında Yapılması Gerekenler 1.5.Yıldırım Çarpması 1.5.1.Yıldırım Çarpmasından Korunma 1.6.Yanıkta Acil Yardım | ATATÜRK HAFTASI 10 KASIM ATATÜRK'Ü ANMAATATÜRK HAFTASI 10 KASIM ATATÜRK'Ü ANMA | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon BilgisayarDers Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktırMeslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır.Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **Cumhuriyet Bayramı** |
| KASIM | 9.HAFTA(04-10) | 2 SAAT | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Sıcak acillerinde acil yardım uygulayabilecektir | 1 1.SICAK ACİLLERİ 1.1.Sıcak Krampı 1.2.Sıcak Bitkinliği 2.3.Sıcak Çarpması | ATATÜRK HAFTASI 10 KASIM ATATÜRK'Ü ANMA | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **Kızılay Haftası** |
| KASIM | 10.HAFTA(11-17) | 2 SAAT | MODÜL 2: ÇEVRESEL ACİLLER 1 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Soğuk acillerinde acil yardım uygulayabilecektir | 3.SOĞUK ACİLLERİ 3.1.Hipotermi 3.1.1.Hipotermi Seviyeleri | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Tartışma Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| KASIM-ARALIK | 11.HAFTA(25-01) | 2 SAAT | MODÜL 2: ÇEVRESEL ACİLLER 2 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Soğuk acillerinde acil yardım uygulayabilecektir | 3.1.2.Hipotermide Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Tartışma Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| ARALIK | 12.HAFTA(02-08) | 2 SAAT | MODÜL 2: ÇEVRESEL ACİLLER 3 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Soğuk acillerinde acil yardım uygulayabilecektir | 3.2.Lokal Donma 3.2.1.Soğuk Şişliği 3.2.2.Siper Ayağı | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Tartışma Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **Dünya Engelliler Günü** |
| ARALIK | 13.HAFTA(09-15) | 2 SAAT | MODÜL 2: ÇEVRESEL ACİLLER 4 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Soğuk acillerinde acil yardım uygulayabilecektir | 3.2.3.Soğuk Isırması 3.2.4.Donmada Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Tartışma Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| ARALIK | 14.HAFTA(16-22) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 2 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Zehirlenmele karşı acil yardım uygulayabilecektir | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 2 1.ZEHİRLENMELER 1.1.Ulusal Zehir Danışma Merkezi 1.2.Sindirim Yoluyla Zehirlenmeler 1.2.1.Sindirim Yoluyla Zehirlenme Nedenleri | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Tartışma Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| ARALIK | 15.HAFTA(23-29) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 2 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Zehirlenmelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 1.2.1.Sindirim Yoluyla Zehirlenme Belirtileri 1.2.3.Sindirim Yoluyla Zehirlenmelerde Hastanın Değerlendirilmesi | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Uygulama Tartışma Araştırma | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| ARALIK-OCAK | 16.HAFTA(30-05) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 3 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Zehirlenmelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 1.2.4.Sindirim Yoluyla Zehirlenmelerde Acil Yardım 1.2.5.Sindirim Yoluyla Zehirlenmelerde Zehrin Emilimini Engellemek | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Uygulama Tartışma Araştırma | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **Yılbaşı Tatili** |
| OCAK | 17.HAFTA(06-12) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 4 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Zehirlenmelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 1.3.Solunum Yoluyla Zehirlenmeler 1.3.1.Solunum Yoluyla Zehirlenmelerde Belirti ve Bulgular 1.3.2.Solunum Yoluyla Zehirlenmelerde Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Uygulama Tartışma Araştırma | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| OCAK | 18.HAFTA(13-19) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 2 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Zehirlenmelerde acillerde acil yardım uygulamak uygulayabilecektir | 1.4.Deri Yoluyla Zehirlenmeler 1.4.1.Deri Yoluyla Zehirlenmelerde Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması Beyin Fırtınası | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **Birinci Dönemin Sona Ermesi** |
| ŞUBAT | 19.HAFTA(03-09) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 3 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Isırık ve sokmalarda acil yardım uygulayabilecektir | 2.ISIRIK VE SOKMALAR 2.1.Kene Isırması 2.1.1.Kene Isırmasında Acil Yardım 2.2.Kedi Köpek ve Fare Isırıkları 2.2.1.Kedi köpek ve Fare Isırmasında Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması Beyin Fırtınası | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **İkinci Yarıyıl Başlangıcı** |
| ŞUBAT | 20.HAFTA(10-16) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 4 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Isırık ve sokmalarda acil yardım uygulayabilecektir | 2.3.Yılan Isırıkları 2.3.1.Yılan Isırıklarında Acil Yardım 2.4.Arı Sokamaları 2.4.1.Arı Sokmalarında Acil Yardım 2.5.Akrep-Örümcek Sokmaları 2.5.1.Akrep ve Örümcek Sokmalarında Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması Beyin Fırtınası | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| ŞUBAT | 21.HAFTA(17-23) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 2 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Isırık ve sokmalarda acil yardım uygulayabilecektir | 2.6.Deniz Canlıları Sokmalar 2.6.1.Deniz Canlıları Sokmalarında Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle vezümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| ŞUBAT-MART | 22.HAFTA(24-01) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 3 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Vücuda yabancı cisim kaçmalarında acil yardım uygulayabilecektir | 3.VÜCUDA YABANCI CİSİM KAÇMASI 3.1.Gözde Yabancı Cisim 3.1.1.Göze Yabancı Cisim Kaçmasında Acil Yardım 3.2.Kulakta Yabancı Cisim 3.2.1.Kulağa Yabancı Cisim Kaçmasında Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle vezümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| MART | 23.HAFTA(02-08) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 4 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Vücuda yabancı cisim kaçmalarında acil yardım uygulayabilecektir | 3.3.Burunda Yabancı Cisim 3.3.1.Buruna Yabancı Cisim Kaçmasında Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle vezümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| MART | 24.HAFTA(09-15) | 2 SAAT | MODÜL 3: ÇEVRESEL ACİLLER 5 | Çevresel acillerde acil yardım uygulamak | Çevresel acillerde acil yardım uygulayabilecektir | Vücuda yabancı cisim kaçmalarında acil yardım uygulayabilecektir | 3.4.Diğer Çevresel Aciller 3.4.1.Dekompresyon Hastalığı 3.4.2.Akut Dağ Hastalığı 3.4.3.Yüksek İrtifa Akciğer Ödemi | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle vezümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **İstiklâl Marşı’nın Kabulü ve Mehmet Akif Ersoy’u Anma Günü** |
| MART | 25.HAFTA(16-22) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN | KBRN tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | KBRN tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | KBRN tehlikelerinden korunabilecektir | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM 1.KBRN TEHLİKELERDEN KİŞİSEL KORUNMA 1.1.KBRN İle İlgili Kurum ve Kuruluşlar 1.1.1.KBRN İle İlgili Uluslararası Kurum ve Kuruluşlar 1.1.2.KBRN İle İlgili Ulusal Kurum ve Kuruluşlar 1.1.3.Ülkemizde KBRN Tehlikelerinde Organizasyon | Anlatım Soru-cevap Beyin Fırtınası Demonstrasyon Tartışma Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle vezümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **Şehitler Günü** |
| MART | 26.HAFTA(23-29) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | KBRN tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | KBRN tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Kimyasal tehlikelerde acil yardım uygulayabilecektir | 1.2.İkaz ve Alarm İşaretleri 1.2.1.Hazırlık İkazı 1.2.2.Tehlike İkazları 1.3.KBRN Tehlikelerinde Kişisel Korunma Malzemeleri 1.3.1.Gaz Maskesi 1.3.2.Koruyucu Eldiven | Anlatma Soru-cevap Araştırma Demonstrasyon Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| MART-NİSAN | 27.HAFTA(30-05) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | KBRN tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | KBRN tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Kimyasal tehlikelerde acil yardım uygulayabilecektir | 1.3.3.Koruyucu Bot ve Kılıfları 1.3.4.Koruyucu Elbise 1.4.KBRN Korunma Düzeyleri 1.4.1.A Düzeyi Korunma 1.4.2.B Düzeyi Korunma | Anlatma Soru-cevap Araştırma Demonstrasyon Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| NİSAN | 28.HAFTA(13-19) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Kimyasal tehlikelerde acil yardım uygulayabilecektir | 1.4.3.C Düzeyi Korunma 1.5.Sıcaklık Stresi 2. KİMYASAL TEHLİKELER 2.1.Kimyasal Savaş Ajanları 2.1.1.Sinir ajanları 2.1.2.Yakıcı Ajanlar | Anlatma Soru-cevap Araştırma Demonstrasyon Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| NİSAN | 29.HAFTA(20-26) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Kimyasal tehlikelerde acil yardım uygulayabilecektir | 2.1.3.Boğucu Gazlar 2.1.4.Kargaşa Kontrol Gazları 2.1.5.Kan Zehirleyici Gazlar 2.1.6.Uyuşturucu Gazlar 2.1.7.Bitki Öldürücü Ajanlar 2.1.8.Kimyasal Savaş Ajanlarından Korunma | Anlatma Soru-cevap Araştırma Demonstrasyon Problem Çözme | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Posterleri Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı** |
| NİSAN-MAYIS | 30.HAFTA(27-03) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Kimyasal tehlikerde acil yardım uygulayabilecektir | 2.2.Zehirli Endüstriyel Kimyasal Maddeler 2.2.1.ZEKM`in Fizyolojik Etkileri 2.3.KBRN Maruziyeti 2.3.1.KBRN Maruziyetinde Olay Yeri 2.3.2.KBRN Maruziyetinde 112 Komuta Kontrol Merkezi | Anlatım Soru-cevap Araştırma Uygulama Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır | **1 Mayıs İşçi Bayramı** |
| MAYIS | 31.HAFTA(04-10) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Kimyasal tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Kimyasal tehlikerde acil yardım uygulayabilecektir | 2.3.3.KBRN Maruziyetinde Hastane 2.3.4.KBRN Maruziyetinde Triaj 2.4.Dekontaminasyon (Arındırma) 2.4.1.Arındırma Yöntemleri 2.4.2.Arındırma Çeşitleri | Anlatım Soru-cevap Araştırma Uygulama Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır |  |
| MAYIS | 32.HAFTA(11-17) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Biyolojik tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Biyolojik tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Biyolojik tehlikelerde korunma yardım uygulamak | 2.4.3.Arındırma Çalışmaları 2.5.Örnek KBRN Olayı 3.BİYOLOJİK TEHLİKELER 3.1.Biyolojik Savaş 3.2.Biyolojik Ajanlar 3.2.1.Biyolojik Ajanların Özellikleri 3.2.2.Biyolojik Ajanların Vücuda Giriş Yolları | Anlatım Soru-cevap Araştırma Uygulama Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır |  |
| MAYIS | 33.HAFTA(18-24) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Radyasyon ve Nükleer tehlikelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 3.2.3.Biyolojik Ajanların Epidemiyolojik Özellikleri 3.3.Biyolojik Ajanlardan Temizlenme 3.4.Biyolojik Ajanlardan Korunma 4.RADYASYON VE NÜKLEER TEHLİKELER 4.1.Radyasyon 4.1.1.Radyasyon Işınları 4.1.2.Radyasyon Dozu | Anlatım Soru-cevap Araştırma Uygulama Vaka çalışması | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır | **19 Mayıs Atatürk’ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı** |
| MAYIS | 34.HAFTA(25-31) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Radyasyon ve Nükleer tehlikelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 4.2.Nükleer Tehlikeler 4.2.1.Nükleer Silahlar 4.2.2.Nükleer Kazalar 4.3.Radyasyon Hastalıkları 4.3.1.Bölgesel Radyasyon Hasarı | Anlatım Soru-cevap Problem çözme Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| HAZİRAN | 35.HAFTA(01-07) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Radyasyon ve Nükleer tehlikelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 4.3.2.Radyoaktif Zehirlenme 4.3.3.Akut Radyasyon Sendromu 4.4. Nükleer Radyasyona Maruziyette Acil Yardım | Anlatım Soru-cevap Problem çözme Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| HAZİRAN | 36.HAFTA(08-14) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Radyasyon ve Nükleer tehlikelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 4.5.Nükleer Radyasyondan Korunma | Anlatım Soru-cevap Problem çözme Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. |  |
| HAZİRAN | 37.HAFTA(15-21) | 2 SAAT | MODÜL 4: KBRN TEHLİKELERDE ACİL YARDIM | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulamak | Radyasyon ve Nükleer tehlikelerden korunma kurallarına uygun acil yardım uygulayabilecektir | Radyasyon ve Nükleer tehlikelere karşı acil yardım uygulayabilecektir | 4.5.Nükleer Radyasyondan Korunma | Anlatım Soru-cevap Problem çözme Araştırma Uygulama | Ders Modülü Yardımcı Kitaplar Eğitim Maketleri Projeksiyon Bilgisayar | Meslek Dersleri Zümre Öğretmenler Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda ders konularına göre diğer zümre öğretmenleriyle ve zümrelerle işbirliği yapılacaktır. | **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 37 haftadır.**