|  |
| --- |
|  MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ ALANI2020/2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MESLEKİ GELİŞİM DERSİ9. SINIFI YILLIK PLANI |
|  AY | HAFTA |  | D.SAATİ | KONULAR | ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLERİ | KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ, ARAÇ VE GEREÇLERİ | DEĞERLENDİRME (Hedef ve Davranışlara Ulaşma Düzeyi) |
| EYLÜL | 1.  | Sınıf içi |  | 1. İŞYERİNDE SAĞLIK VE GÜVENLİĞİ TEHTİT EDEN UNSURLAR VE BUNLARA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER
* İş sağlığı ve güvenliğin ilgili kavramlar
* İş sağlığı ve güvenliği amacı ve önemi
* İş yerindeiş sağlığı ve güvenliği organizasyonu
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ  | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | 1. İŞYERİNDE SAĞLIK VE GÜVENLİĞİ TEHTİT EDEN UNSURLAR VE BUNLARA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER
* İş sağlığı ve güvenliğin ilgili kavramlar
* İş sağlığı ve güvenliği amacı ve önemi

İş yerindeiş sağlığı ve güvenliği organizasyonu | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Sınıf içi |  | * İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili risk faktörleri
* Fiziksel riskler
* Kimyasal riskler
* Biyolojik riskler
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | * İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili risk faktörleri
* Fiziksel riskler
* Kimyasal riskler
* Biyolojik riskler
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 3.  | Sınıf içi |  | * Elektrik ile ilgili riskler
* Ergonomik riskler
* Psikososyal rikler
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 3.  | Uzaktan Eğitim |  | * Elektrik ile ilgili riskler
* Ergonomik riskler
* Psikososyal rikler
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 4.  | Sınıf içi |  | * İş sağlığı ve güvenliği risklerinden korunma
* Yüksekte yapılan çalışmalarda korunma
* Kaynak işlerinde korunma
* Elektrikle yapılan işlerde korunma
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 4.  | Uzaktan Eğitim |  | * İş sağlığı ve güvenliği risklerinden kornuma
* Yüksekte yapılan çalışmalarda korunma
* Kaynak işlerinde korunma
* Elektrikle yapılan işlerde korunma
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| EKİM | 1.  | Sınıf içi | 3 | * Takım tezgahlarında korunma
* Kaldırma ve taşıma araçlarıyla korunma
* Sıhhi tesisat işlerinde korunma
* Tozlu işyerlerinde korunma
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 1. | Uzaktan Eğitim | 2 | * Takım tezgahlarında korunma
* Kaldırma ve taşıma araçlarıyla korunma
* Sıhhi tesisat işlerinde korunma
* Tozlu işyerlerinde korunma
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Sınıf içi | 3 | * Kişisel koruyucu donanım (KKD)
* KKD Türleri
* KKD nin yapılan işe uyumluluğu ve kullanılan ve saklama kuralları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim | 2 | * Kişisel koruyucu donanım (KKD)
* KKD Türleri
* KKD nin yapılan işe uyumluluğu ve kullanılan ve saklama kuralları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 3.  | Sınıf içi |  | 1. MESLEK HASTALIKLARININ SEBEPLERİ VE BU HASTALIKLARA ALINACAK ÖNLEMLER
* Meslek hastalıklarının özellikleri ve nedenleri
* Meslek hastalıklarının iş gücü ve ekonomiye etkileri
* Genel sağlık ve işsağlığı ilişkisi
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 3.  | Uzaktan Eğitim |  | 1. MESLEK HASTALIKLARININ SEBEPLERİ VE BU HASTALIKLARA ALINACAK ÖNLEMLER
* Meslek hastalıklarının özellikleri ve nedenleri
* Meslek hastalıklarının iş gücü ve ekonomiye etkileri
* Genel sağlık ve işsağlığı ilişkisi
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 4.  | Sınıf içi |  | * Meslek hastalıklarına karşı alınacak önlemler
* Toplu korunma
* Kişisel korunma
* Tıbbi korunma
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 4.  | Uzaktan Eğitim |  | * Meslek hastalıklarına karşı alınacak önlemler
* Toplu korunma
* Kişisel korunma
* Tıbbi korunma
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| KASIM | 1. | Sınıf içi | 3 | BİRİNCİ DÖNEM ARA SINAVLARI 2 KASIM – 9 KASIM |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim | 2 | BİRİNCİ DÖNEM ARA SINAVLARI 2 KASIM – 9 KASIM |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi | 3 | * Meslek hastalıklarının teşhisi ve sonradan yapılacak işlemler
* Bildirim
* İhtiraz etme hakkı
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim | 2 | * Meslek hastalıklarının teşhisi ve sonradan yapılacak işlemler
* Bildirim
* İhtiraz etme hakkı
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 3.  | Sınıf içi |  | * İş kazası , meslek hastalığı, hastalık ve analık sigortasından sağlanan haklar
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 3.  | Uzaktan Eğitim |  | * İş kazası , meslek hastalığı, hastalık ve analık sigortasından sağlanan haklar
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 4.  | Sınıf içi |  | * Kayıt
* İnceleme araştırma ve raporlama
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
|  | 4.  | Uzaktan Eğitim |  | * Kayıt
* İnceleme araştırma ve raporlama
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| ARALIK | 1. | Sınıf içi |  | * Eğitim
* Rehabilitasyon
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | * Eğitim
* Rehabilitasyon
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Sınıf içi |  | * İş kazasının bildirilmesi
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | * İş kazasının bildirilmesi
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Sınıf içi |  | * Kaza raporları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | * Kaza raporları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Sınıf içi |  | * Çalışanların iş kazası sonrasındaki hak ve sorumlulukları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | * Çalışanların iş kazası sonrasındaki hak ve sorumlulukları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| OCAK | 1.  | Sınıf içi | 3 | * Modül sonu ölçme değerlendirme sorularının çözümü ve dönem sonu sınavına hazırlık
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 1. | Uzaktan Eğitim | 2 | Modül sonu ölçme değerlendirme sorularının çözümü ve dönem sonu sınavına hazırlık | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Sınıf içi |  | 1. DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI 14 OCAK – 22 OCAK
 |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | 1. DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI 14 OCAK – 22 OCAK
 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| ŞUBAT |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  | 3.1. İLETİŞİM* İletişimin tanımı
* İletişimin ögeleri
* Kaynak
* Kodlama
* Mesaj
* İletişim kanalı
* Kod çözme
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | 3.1. İLETİŞİM* İletişimin tanımı
* İletişimin ögeleri
* Kaynak
* Kodlama
* Mesaj
* İletişim kanalı
* Kod çözme
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Sınıf içi |  | * Alıcı (hedef)
* Algılama (filtreleme)
* Geri bildirim
* Gürültü
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | * Alıcı (hedef)
* Algılama (filtreleme)
* Geri bildirim
* Gürültü
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Sınıf içi |  | * Etkili iletişim
* Etkili iletişim kurmada uygulanabilecek yöntemler
* İyi bir dinleyicinin özellikleri
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | * Etkili iletişim
* Etkili iletişim kurmada uygulanabilecek yöntemler
* İyi bir dinleyicinin özellikleri
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| MART | 1. | Sınıf içi |  | * İletişim türleri
* Sözlü iletişim
* Sözsüz iletişim
* Yazılı iletişim
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | * İletişim türleri
* Sözlü iletişim
* Sözsüz iletişim
* Yazılı iletişim
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Sınıf içi |  | * İletişim araçları
* Bilişsel iletişim araçları
* Görsel işitsel araçları
* Sanatsal iletişim araçları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | * İletişim araçları
* Bilişsel iletişim araçları
* Görsel işitsel araçları
* Sanatsal iletişim araçları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Sınıf içi |  | * Kendini geliştirme
* Kendini tanıma
* Bireysel özellikler
* Kendini geliştirme
* İlgi ve yetenekleri geliştirme
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | * Kendini geliştirme
* Kendini tanıma
* Bireysel özellikler
* Kendini geliştirme
* İlgi ve yetenekleri geliştirme
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Sınıf içi |  | İKİNCİ DÖNEM ARA SINAVI 29 MART-5 NİSAN |  |  |  |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | İKİNCİ DÖNEM ARA SINAVI 29 MART-5 NİSAN |  |  |  |
| NİSAN | 1. | Sınıf içi |  | İKİNCİ DÖNEM ARA SINAVI 29 MART-5 NİSAN |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | İKİNCİ DÖNEM ARA SINAVI 29 MART-5 NİSAN |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  | * Kendini ifade etme yolları
* Becerilerini geliştirmek
* Kendini geliştirmek
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | * Kendini ifade etme yolları
* Becerilerini geliştirmek
* Kendini geliştirmek
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Sınıf içi |  | * İnsan ilişkilerini düzenleyen kurallar
* Toplum hayatını düzenleyen kurallar
* Örgü kuralları
* Örf ve adetler
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | * İnsan ilişkilerini düzenleyen kurallar
* Toplum hayatını düzenleyen kurallar
* Örgü kuralları
* Örf ve adetler
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Sınıf içi |  | * Dini kurallar
* Ahlak kuralları
* Hukuk kuralları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | * Dini kurallar
* Ahlak kuralları
* Hukuk kuralları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| MAYIS | 1. | Sınıf içi |  | * İnsan hakları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | * İnsan hakları
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Sınıf içi |  | * Toplumsal gruplar
* Toplumsal grup çeşitleri
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | * Toplumsal gruplar
* Toplumsal grup çeşitleri
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Sınıf içi |  | * Toplumsal gruplar
* Toplumsal statü
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | * Toplumsal gruplar
* Toplumsal statü
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Sınıf içi |  | * Sınavlara hazırlık konu tekrarları ölçme değerlendirme soru çözümü
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | * Sınavlara hazırlık konu tekrarları ölçme değerlendirme soru çözümü
 | ANLATIM , PROBLEM ÇÖZME SORU CEVAPARAŞTIRMA UYGULAMA BİREYSEL ÖĞRENME | ORTAM : SINIF ORTAMI DERS MODÜLLERİ | HER ANLATIM SONUNDA ÖĞRENİLEN BİLGİLER ÖLÇÜLMELİDİR |
| HAZİRAN | 1. | Sınıf içi |  | İKİNCİ DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI 1 HAZİRAN-9 HAZİRAN |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | İKİNCİ DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI 1 HAZİRAN-9 HAZİRAN |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  |  |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| 3.  | Sınıf içi |  |  |  |  |  |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| 4.  | Sınıf içi |  |  |  |  |  |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |