|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| GRAFİK FOTOĞRAF MATBAA ALANI, GRAFİK FOTOĞTAF DALI2020/2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BİLGİSAYARDA FOTORĞAF DERSİ11 GF 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 Eylül Dünya Barış Günü | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| Göntüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  FİLM TARAMA  Tarayıcı (Scanner)  Tanımı  Görevi  Özellikleri  Tarayıcı Kurulumunda Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | Tarayıcı türlerinin ve Tarayıcıların kullanım alanlarının araştırılması. | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 2. | Sınıf içi |  | CD ile Kurulum  İnternetten Kurulum  Çözünürlük/Boyut Ayarları  Film Çeşitleri  Ön Tarama (Preview)  Taranan Filmin Uygun Dosya Formatında Kaydedilmesi | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Öğrencilerden çocukluk fotoğrafları ya da herhangi baskılı fotoğrafın istenmesi ve taranması  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | Tarayıcıların çözünürlük ayarlarının araştırılması.  Filmli döneme ait fotoğraf film türlerinin araştırılması.  Öğrencilerden kendi fotoğraflarını sınıfta gösterilene uygun veya örnek video ile görüntü işleme programıyla düzenlemelerinin talep edilmesi. | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
|  | 3. | Sınıf içi |  | FOTOĞRAF TARAMA  Çözünürlük Değeri  Dosya Formatı  Tarama Modu  Fotoğraf Taranırken Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Öğrencilerden çocukluk fotoğrafları ya da herhangi baskılı fotoğrafın istenmesi ve taranması  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
|  | 3. | Uzaktan Eğitim |  | Dosya formatlarının araştırılması ve internetten farklı dosya formatlarına örnek olacak görsellerin bir dosyaya kaydedilmesi.  Öğrencilerden kendi fotoğraflarını sınıfta gösterilene uygun veya örnek video ile görüntü işleme programıyla düzenlemelerinin talep edilmesi. | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
|  | 4. | Sınıf içi |  | DİJİTAL GÖRÜNTÜLERİN BİLGİSAYARA AKTARILMASI  Veri Aktarım Yöntemleri  USB  Firewire  Bluetooth  Wireless  Wi-Fi | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
|  | 4. | Uzaktan Eğitim |  | Farklı dijital görüntü aktarım türlerinin hız, güvenlik ve yeni teknolojiler açısından araştırılması. | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| *E*KİM | 1. | Sınıf içi | 3 | 5 Ekim Pazartesi Dünya Öğretmenler Günü | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| Dijital Fotoğraf Makinesinden Görüntü Aktarmada Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar |
| 1. | Uzaktan Eğitim | 2 | Dijital görüntüler bilgisayara aktarılırken yapılması gereken noktaların araştırılması. | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması.. |
| 2. | Sınıf içi | 3 | VİDEO GÖRÜNTÜLERİNİN BİLGİSAYARA AKTARILMASI  Multimedia Programlarının Özellikleri  Hareketli Görüntüden Fotoğraf Elde Etme | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 2. | Uzaktan Eğitim | 2 | Herhangi bir videodan (tercihen yüksek çözünürlüklü) istenilen anın fotoğraf olarak kaydedilmesi ve görüntü işleme programı ile düzenlenmesi. | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
|  | 3. | Sınıf içi |  | DİJİTAL ARŞİV  Fotoğrafları Arşivlemenin Amacı ve Önemi  Dijital Arşiv Programları  Dijital Arşiv Programlarının Özellikleri ve Farklılıkları  Dijital Arşiv Programlarının Kullanımı | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
|  | 3. | Uzaktan Eğitim |  | Fotoğrafların exif bilgilerine ulaşma, tag yapm. Jpeg dosyaların bilgisyar ortamında sınıflanması ve dosyalanması | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
|  | 4. | Sınıf içi |  | 29 Ekim Perşembe Cumhuriyet Bayramı (1 gün tatil) | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| FOTOĞRAFIN YAZICIDAN ÇIKARILMASI  Fotoğrafçılıkta Yazıcılar (Printer)  Tanımı  Görevi  Özellikleri  Fotoğrafçılıkta Yazıcı Kullanımının Önemi  Yazıcı Kurulumunda Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar  Fotoğraf Çıktısı Alırken Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar  Fotoğraf Kâğıdı  Yazdırma Tercihlerinin Seçimi  Sayfa Yapısı  Sayfa Sayısı  Çerçeveleme  Baskı Kalitesi  Basılan Fotoğrafın Çözünürlük ve Boyut Kontrolü |
|  | 4. | Uzaktan Eğitim |  | Fotoğrafta DPI ayarlarının görüntü düzenleme programında ayarlanması, Uzun kenar ve kısa kenar ayarlarının baskıya göre ayarlanması | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Görüntüyü Bilgisayara Aktarma Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| KASIM | 1. | Sınıf içi | 3 | 2 – 9 Kasım 2020 Pazartesi – Pazartesi 1. Dönem Ara Sınavları (6 gün) |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim | 2 |  |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi | 3 | 10 – 16 Kasım 2020 Salı – Pazartesi Atatürk’ü Anma ve Atatürk Haftası |  |  | MODÜL SINAVI |
|  |
| 2. | Uzaktan Eğitim | 2 |  |  |  |  |
|  | 3. | Sınıf içi |  | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme  Fotoğrafçılıkta Kullanılan Görüntü İşleme Programları  Görüntü İşleme Programının Tanımı  Fotoğraf Alanında Görüntü İşleme Programlarıyla Çalışmanın Önemi  Piyasada Kullanılan Görüntü İşleme Programları  Programın Bilgisayara Yüklenmesinde Dikkat Edilmesi | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
|  | 3. | Uzaktan Eğitim |  | Güncel görüntü işleme programlarının araştırılması, Programların amaçlarına göre basitten profesyonele sıralanması. | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
|  | 4. | Sınıf içi |  | GÖRÜNTÜ İŞLEME PROGRAMININ TEMEL KOMUTLARI  Görüntü İşleme Programının Temel Komutları  Araç Kutusu  Seçim Araçları  Boyama Araçları  Görüntüleme Araçları  Araç Kısa Yolları | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
|  | 4. | Uzaktan Eğitim |  | Görüntü İşleme Programının Temel Komutları  Araç Kutusu  Seçim Araçları  Boyama Araçları  Görüntüleme Araçları  Araç Kısa Yolları | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| ARALIK | 1. | Sınıf içi |  | Menüler  Image Menüsü  Layer Menüsü  Select Menüsü  Filter Menüsü  View Menüsü  Windows Menüsü | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | Menüler  Image Menüsü  Layer Menüsü  Select Menüsü  Filter Menüsü  View Menüsü  Windows Menüsü | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 2. | Sınıf içi |  | FOTOĞRAFIN BOYUTU VE ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ  Temel Terimler  Piksel  Rezolasyon  Anti-aliasing  Resim Büyütürken Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar  Interpolasyon | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | FOTOĞRAFIN BOYUTU VE ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ  Temel Terimler  Piksel  Rezolasyon  Anti-aliasing  Resim Büyütürken Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar  Interpolasyon | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 3. | Sınıf içi |  | FOTOĞRAFTA SEÇİLİ ALAN OLUŞTURULMASI  Seçim Alanı Oluşturmanın Önemi  Araçlar Kutusu  Seçim Alanı Sınırlarının Yumuşatılması  Seçim Alanının Kaydedilmesi | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 3. | Uzaktan Eğitim |  | FOTOĞRAFTA SEÇİLİ ALAN OLUŞTURULMASI  Seçim Alanı Oluşturmanın Önemi  Araçlar Kutusu  Seçim Alanı Sınırlarının Yumuşatılması  Seçim Alanının Kaydedilmesi | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 4. | Sınıf içi |  | 21 – 28 Aralık 2020 Pazartesi – Pazartesi Milli Mücadele ve Şehitler Haftası | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| Fotoğrafta Ton Ve Kontrast Ayarları  Fotoğrafta Renk Ayarları  Fotoğrafta Gerekli Düzeltmelerin Yapılması  Fotoğrafın Uygun Formatta Kaydedilmesi |
| 4. | Uzaktan Eğitim |  | Fotoğrafta Ton Ve Kontrast Ayarları  Fotoğrafta Renk Ayarları  Fotoğrafta Gerekli Düzeltmelerin Yapılması  Fotoğrafın Uygun Formatta Kaydedilmesi | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| OCAK | 1. | Sınıf içi | 3 | 1 Ocak 2021 Cuma Yılbaşı (1 gün tatil) | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Fotoğraf Düzeltme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
|  |
| 1. | Uzaktan Eğitim | 2 |  |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  | 13 Ocak 2021 Çarşamba Kurucu Cumhurbaşkanı Rauf Raif Denktaş'ın Ölüm Yıldönümü |  |  | MODÜL SINAVI |
| 15 Ocak 2021 Cuma Toplum Lideri Dr. Fazıl Küçük'ün Ölüm Yıldönümü |
|  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| 3. | Sınıf içi |  | 14 – 22 Ocak 2021 Perşembe – Cuma Birinci Dönem Sonu Sınavları (7 gün) |  |  |  |
| 3. | Uzaktan Eğitim |  | 14 – 22 Ocak 2021 Perşembe – Cuma Birinci Dönem Sonu Sınavları (7 gün) |  |  |  |
| 4. | Sınıf içi |  | **25 – 27 Ocak 2021 Pazartesi - Çarşamba Engel ve Sorumluluk Sınavları (3 Gün)** |  |  |  |
| **27 Ocak 2021 Çarşamba Sınav Kağıtlarının Öğrencilere Gösterilmesi** |
|  |
|  | 4. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| ŞUBAT | 1. | Sınıf içi |  | 30 Ocak – 14 Şubat 2021 Cumartesi – Pazar 2021 Yarıyıl Tatili |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | 30 Ocak – 14 Şubat 2021 Cumartesi – Pazar 2021 Yarıyıl Tatili |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  | 30 Ocak – 14 Şubat 2021 Cumartesi – Pazar 2021 Yarıyıl Tatili |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | 30 Ocak – 14 Şubat 2021 Cumartesi – Pazar 2021 Yarıyıl Tatili |  |  |  |
| 3. | Sınıf içi |  | BİLGİSAYARDA GÖRÜNTÜ İŞLEME MODULÜ  Kolaj  Kolajın Tanımı ve Amacı  Kolaj Teknikleri | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 3. | Uzaktan Eğitim |  | Kolaj Örnekleri bulunması ve uygulama | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 4. | Sınıf içi |  | Montaj  Montajın Tanımı ve Amacı  Montaj Teknikler  Kolaj / Montaj Yapılmış Örnek Fotoğrafların İncelenmesi | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 4. | Uzaktan Eğitim |  | Montaj  Montajın Tanımı ve Amacı  Montaj Teknikler  Kolaj / Montaj Yapılmış Örnek Fotoğrafların Araştırılması | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| MART | 1. | Sınıf içi |  | Katmanlar ve Kanalların Özellikleri FOTOĞRAFTA RÖTUŞ VE RESTORASYON | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | Katmanlar ve Kanalların Özellikleri FOTOĞRAFTA RÖTUŞ VE RESTORASYON | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 2. | Sınıf içi |  | Fotoğrafta Rötuş  Tanımı ve Amacı  Fotoğrafta Önemi | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | Fotoğrafta Rötuş  Tanımı ve Amacı  Fotoğrafta Önemi ile iliği araştırma | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 3. | Sınıf içi |  | Fotoğrafta Restorasyon  Tanımı ve Amacı  Fotoğrafta Önemi | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 3. | Uzaktan Eğitim |  | Fotoğrafta Restorasyon  Tanımı ve Amacı  Fotoğrafta Önemi  Araştırma ve örnek çalışma | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 4. | Sınıf içi |  | 29 Mart – 5 Nisan 2021 Pazartesi – Pazartesi İkinci Dönem Ara Sınavları (6 gün) |  |  |  |
| 4. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| NİSAN | 1. | Sınıf içi |  | Temel Rötuş / Restorasyon Araçları  Yöntemleri | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | Temel Rötuş / Restorasyon Araçları  Yöntemleri  Uygulama proje | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 2. | Sınıf içi |  | FOTOĞRAFIN BAŞKALAŞTIRILMASI (MANİPÜLASYON)  Tanımı  Çeşitleri | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | FOTOĞRAFIN BAŞKALAŞTIRILMASI (MANİPÜLASYON)  Tanımı  Çeşitleri  Araştırma | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 3. | Sınıf içi |  | 23 Nisan 2021 Cuma Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı (1 gün tatil) | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| Renk  Doku  Filtreler |
| 3. | Uzaktan Eğitim |  | Renk  Doku  Filtreler  Proje uygulama | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 4. | Sınıf içi |  | Boyutlandırma ve Dönüştürme İşlemleri | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 4. | Uzaktan Eğitim |  | Boyutlandırma ve Dönüştürme İşlemleri  Örnek dosya çalışma | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| MAYIS | 1. | Sınıf içi |  | 3 – 7 Mayıs 2021 Pazartesi – Cuma Bilişim Haftası | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| Renge Müdahale Etme  Dokuya Müdahale Etme  Filtrelerle Müdahale  Maskeleme |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | Renge Müdahale Etme  Dokuya Müdahale Etme  Filtrelerle Müdahale  Maskeleme  proje çalışma | Bireysel Çalışma,  Araştırma,  İnceleme,  Rapor Hazırlama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Yapılan araştırmaların ve uygulamaların doküman/dosya halinde tüm sınıfla paylaşılması. |
| 2. | Sınıf içi |  | 12 – 15 Mayıs 2021 Çarşamba – Cumartesi Arife ve Ramazan Bayramı (4 gün tatil) |  |  |  |
|  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| 3. | Sınıf içi |  | 19 Mayıs 2021 Çarşamba 19 Mayıs Atatürk’ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı | Gösterip yaptırma tekniği, düz anlatım, beyin fırtınası, kişisel araştırma, gözlem, grup çalışması, bireysel çalışma, uygulama | Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Tarayıcı  Bilgisayar  İnternet  Görüntü İşleme Programı | Soru-cevap, Ödev  Ürün Değerlendirme |
| 20 Mayıs 2021 Perşembe 1 Gün Tatil |
| Fotoğrafta Grafik Düzenlemeler  Amacı  Boyama Araçları Çizim Araçları  Yazı Aracı |
| 3. | Uzaktan Eğitim |  | Fotoğrafta Grafik Düzenlemeler  Amacı  Boyama Araçları Çizim Araçları  Yazı Aracı  Proje çalışmas |  | Bilgisayar  Tablet  İnternet  Bilgisayarda Görüntü İşleme Modülü  Görüntü İşleme Programı |  |
| 4. | Sınıf içi |  |  |  |  | MODÜL SINAVI |
| 4. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| HAZİRAN | 1. | Sınıf içi |  | 1 – 9 Haziran 2021 Salı – Çarşamba İkinci Dönem Sonu Sınavları (7 gün) |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  | 1 – 9 Haziran 2021 Salı – Çarşamba İkinci Dönem Sonu Sınavları (7 gün) |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| 3. | Sınıf içi |  | 10 – 14 Haziran 2021 Perşembe – Pazartesi Engel ve Sorumluluk Sınavları (3 gün) |  |  |  |
| 15 Haziran 2021 Salı Sınav Kağıtlarının Öğrencilere Gösterilmesi |
| 15 – 16 Haziran 2021 Salı – Çarşamba Karne Yazımı |
| 17 Haziran 2021 Perşembe Karne Dağıtımı ve Bütünleme Sınavı ile İlgili Öğretmenler Kurul Toplantısı |
| 3. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
| 4. | Sınıf içi |  | 18 – 22 Haziran 2021 Cuma – Salı Bütünleme Sınavları (3 gün) |  |  |  |
| 28 – 30 Haziran 2021 Pazartesi – Çarşamba Lise Diploma Törenleri |
| 4. | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |