

11. Sınıf YAYIN GRAFİĞİ Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav	
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
		1. Senaryo	2. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo
Dergi Sayfası Hazırlama	1. Dergi tasarımı için sayfa planı yaparak derginin maket sayfalarını hazırlar.				
	2. Hazırlanan planı bilgisayar ortamına aktararak mizanpaj programında dergi tasarımını oluşturur.				
	3. Hazırladığı dergiye uygun kapak tasarımı yapar.				

- İl/İlçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

10. Sınıf BİLGİSAYARDA GRAFİK TASARIM Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav			
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
			1. Senaryo	2. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo
Vektörel Çizim	1. Vektörel tabanlı programda geometrik çizimler yapar.						
	2. Vektörel tabanlı programda geometrik formlardan tasarı ilkelerine göre düzenleme yapar.						
	3. Vektörel tabanlı programda basit metin düzenlemeleri yapar.						
Tipografik Düzenlemeler	1. Tipografik elemanlarla kompozisyon ilkelerine uygun yüzey düzenlemesi yapar.						
	2. Seçilen bir nesnenin yalın formu içine nesnenin adını okunaklı biçimde deforme ederek tipografik düzenleme yapar.						
	3. Tipografik elemanları görsel hiyerarşiyi dikkate alarak tipografik sistemlere göre yüzey üzerinde düzenler.						
Tasarıma Hazırlık	1. Kurumsal kimlik kılavuzu örneklerini kurum özellikleri ile bağlantı kurarak net bir şekilde tahlil eder.						
	2. Brief dosyasındaki pazar, ürün ya da hizmet ve hedef kitleye yönelik verileri net bir şekilde tahlil eder.						
Amblem ve Logo	1. Kurumun özelliklerine göre siyah beyaz ve renkli amblem/logo eskiz çalışmalarını yapar.						
	2. Belirlenen amblem/logo eskizini dijital ortama aktararak istenilen sürede baskıya hazırlar.						
	3. Kurumsal kimlik kılavuzunda amblem ve logonun kullanımlarını gösteren bölümlerini hazırlar.						

- İl/ilçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

10. Sınıf PERSPEKTİF VE DESEN Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav			
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
			1. Senaryo	2. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo
Geometrik Form Çizimleri	1. Çizim araç gereçlerini kullanarak teknik çizim kurallarına uygundoğru çizimi yapar.						
	2. Çizim araç gereçlerini kullanarak teknik çizim kurallarına uygun temel geometrik formların çizimini yapar.						
Tek Kaçış Noktalı Perspektif Çizimi	1. Teknik çizim araç gereçlerini kullanarak tek kaçış noktalı perspektif kurallarına uygun geometrik form çizimi yapar.						
	2. Teknik çizim araç gereçlerini kullanarak tek kaçış noktalı perspektif kurallarına uygun iç mekân çizimi yapar.						
	3. Teknik çizim araç gereçlerini kullanarak tek kaçış noktalı perspektif kurallarına uygun dış mekân çizimi yapar.						
İki Kaçış Noktalı Perspektif Çizimi	1. Teknik çizim araç gereçlerini kullanarak iki kaçış noktalı perspektif kurallarına uygun geometrik form çizimi yapar.						
	2. Teknik çizim araç gereçlerini kullanarak iki kaçış noktalı perspektif kurallarına uygun iç mekân çizimi yapar.						
	3. Teknik çizim araç gereçlerini kullanarak iki kaçış noktalı perspektif kurallarına uygun dış mekân çizimi yapar.						

- İl/ilçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

10. Sınıf GRAFİK DESEN Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav	
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
		1. Senaryo	2. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo
Grafiksel Yorumlar	1. Objeleri yapısal özelliklerine uygun stilize eder.				
	2. Objeleri karakteristik özelliklerine uygun deforme eder				

- İl/İlçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

11. Sınıf İLLÜSTRASYON UYGULAMALARI Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav			
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
			1. Senaryo	2. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo
İnsan Figürü	1. Ölçü oran kurallarına, anatomik yapıya, karakteristik özelliklerine, ışığın yönü ve şiddetine dikkat ederek insan figürünü çizip hacimlendirir.						
	İnsan figürünü, zamanı iyi kullanarak ışığın yönü ve şiddeti ile anatomik yapıya uygun, kısa süreli duruşlar hâlinde çizer.						
İnsan Figürü Detayları	1. El ve kolu farklı duruş ve bakış açılarından anatomik yapısına, ışığın yönü ve şiddetine dikkat ederek çizip hacimlendirir.						
	2. Ayak ve bacağı farklı duruş ve bakış açılarından anatomik yapısına, ışığın yönü, ışığın şiddetine dikkat ederek çizip hacimlendirir.						
Portre Çizimi	1. İnsan başını, farklı duruş ve bakış açılarından anatomik yapısı ve karakteristik özelliklerine uygun çizip ışığın yönü ve şiddetine dikkat ederek hacimlendirir.						
	2. Yüzün ayrıntılarını, farklı duruş ve bakış açılarından anatomik yapısı ve karakteristik özelliklerine uygun çizip ışığın yönü ve şiddetine dikkat ederek hacimlendirir.						
	İnsan başını ayrıntılarıyla (göz, kulak, burun, dudak vb.) farklı duruş ve bakış açılarından anatomik yapısı ve karakteristik özelliklerine uygun çizip ışığın yönü ve şiddetine dikkat ederek hacimlendirir.						

- İl/ilçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.



11. Sınıf TANITIM GRAFİĞİ Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav			
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
			1. Senaryo	2. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo
Takvim Tasarımı	1. Konu özelliğine göre takvim tasarımı için eskiz çalışması yapar.						
	2. Pixel tabanlı programda kolaj ve montaj çalışmaları yapar.						
	3. Belirlenen takvim eskizini dijital ortama aktararak istenilen sürede baskıya hazırlar.						
Afiş Tasarımı	1. Konu özelliğine göre afiş tasarımı için eskiz çalışması yapar.						
	2. Pixel tabanlı programda fotoğraf başkalaştırma (manipülasyon) çalışmaları yapar.						
	3. Belirlenen afiş eskizini dijital ortama aktararak istenilen sürede baskıya hazırlar.						
Etiket Tasarımı	1. Ürün özelliğine göre etiket tasarımı için eskiz çalışması yapar.						
	2. Belirlenen etiket eskizini sayısal (dijital) ortama aktararak istenilen sürede baskıya hazırlar.						

- İl/İlçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.

9. Sınıf TEMEL FOTOĞRAF Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav				2. Sınav	
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
			1. Senaryo	2. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo
Çekim Ekipmanlarının Hazırlanması	1. İş sağlığı ve güvenliği tedbirleri doğrultusunda çekim ortamını hazırlayarak amaca uygun deneme çekimleri yapar.						
	2. Çekimde uygun olarak kullanılacak objektif değişimini yapar.						
	3. Çekimde kullanılacak yardımcı ekipmanları hazır hâle getirir.						
Fotoğraf Makinesinde Temel Ayarlar	1. Işık koşuluna ve alan derinliğine uygun diyafram değerini ayarlar.						
	2. Harekete uygun enstantane değerini seçer.						
	3. Işık koşuluna uygun ASA/ISO değerini ayarlar.						
	4. Fotoğraf makinesinin fonksiyon (menü) ayarlarını yapar.						
	5. Beyaz dengesi (white balance) ve kelvin ayarını yapar.						
<ul style="list-style-type: none"> <li>İl/İlçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.</li> <li>Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.</li> </ul>							

9. Sınıf TEMEL TASARIM Dersi Konu Soru Dağılımı Tablosu 1. DÖNEM

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav		2. Sınav			
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
			1. Senaryo	2. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo
Nokta-Çizgi	1. Nokta ile yüzey düzenlemeleri yapar.						
	2. Çizgi ile yüzey düzenlemeleri yapar.						
	3. Nokta ve çizgiyi birlikte kullanarak yüzey düzenlemeleri yapar.						
	4. Çalışmaya uygun malzeme ve renk seçimini yaparak paspartulama yapar						
Tasarı İlkeleri	1. Oluşturduğu geometrik şekil ve biçimlerle tasarı ilkelerine uygun ikiboyutlu yüzey düzenlemeleri yapar.						
	2. Oluşturduğu üç boyutlu geometrik formlarla tasarı ilkelerine uygun üç boyutlu düzenlemeler yapar						
Açık-Koyu	1. Işığa dikkat ederek açık-koyu ile geometrik formları hacimlendirir.						
	2. Açık-koyu ile hacim verilen geometrik formlardan yüzey düzenlemesi yapar.						

- İl/ilçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.