

ISPARTA İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
9. Sınıf Baskı Öncesi İşlemler Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Konu	Kazanımlar	2. DÖNEM										
				1. YAZILI					2. YAZILI					
				Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav (Açık uçlu)					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav (Açık uçlu)					
1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo					
BASKI ÖNCESİ İŞLEMLER	Renk Bilgisi	1. Renk bilgisi	• Mürekkep tanımlanır.	0	1				0	0				
		2. Maddesel renk (CMYK) karışımlarını parmak ile ezerek yapmak	• Renk modelleri açıklanır.	1	0				0	0				
		2. Maddesel renk (CMYK) karışımlarını parmak ile ezerek yapmak	• Mürekkebin içindeki maddeler sıralanır	0	1				0	0				
		3. Pantone renk karışımlarını parmak ile ezerek yapmak	• Maddesel renk karışımlarının nasıl oluşturulduğu açıklanır.	1	0				0	0				
		3. Pantone renk karışımlarını parmak ile ezerek yapmak	• Örnek pantone renk karışımı oluşturulur.	1	1				0	0				
	Temel Tasarı İlkeleri	1. Formları tasarı ilkelerine göre yüzey içinde düzenlemek	1. Oluşturduğu geometrik formlarla tasarı ilkelerine uygun yüzey düzenlemeleri yapar.	0	1				0	0				
		4. Nokta ve çizgi ile yüzey düzenlemek	4. Nokta ve çizgi elemanları ile yüzey düzenlemeleri yapar.	0	1				0	0				
		3. Açık koyu ile geometrik form çalışmaları yapmak	3. Açık-koyu ile hacimlendirdiği nesnelere yüzey düzenlemesi yapar.	1	0				0	0				
	Amblem / Logo Reprodüksiyonu	1. Standart boyutlarda amblem-logo-logotype eskiz çalışmalarını yapmak.	• Amblem-logo-logotype kavramları açıklanır.	1	0				0	1				
		2. Vektörel çizim programında çalışma alanı oluşturmak ve uygun formatta kaydedmek.	2. Vektörel çizim programında çalışma alanı oluşturur ve uygun formatta kaydeder.	1	1				1	0				
		4. Kesme birleştirme özelliklerini kullanarak amblem-logo-logotype çizmek	4. Kesme birleştirme özelliklerini kullanarak amblem-logo-logotype çizer.	0	0				0	1				
		4. Kesme birleştirme özelliklerini kullanarak amblem-logo-logotype çizmek	• Vektörel çizim programının kesme birleştirme özellikleri tanıtılır.	1	1				1	0				
		5. Pen (kalem) aracını kullanarak amblem-logo-logotype çizmek	5. Pen aracını kullanarak amblem-logo-logotype çizer.	0	0				0	1				
		5. Pen (kalem) aracını kullanarak amblem-logo-logotype çizmek	• Pen kalemi ile örnek amblemler çizilir.	1	1				0	0				
	Nesnelerin Vektörel Çizimi	1. Vektörel çizim programında basit nesne çizimleri	1. Vektörel çizim programında basit nesne çizimleri yapar.	1	0				0	1				
		1. Vektörel çizim programında basit nesne çizimleri	• Meyve sebze hayvan gibi çizimi kolay olan nesnelerin pen kalemiyle üzerinden geçilerek çizilmesi sağlanmalıdır.	0	1				1	0				
		Vektörel çizim programında örnek üzerinden karikatür çizimi	2. Vektörel çizim programında örnek üzerinden karikatür çizer.	1	0				0	1				
		Vektörel çizim programında örnek üzerinden karikatür çizimi	• Çok karmaşık olmayan resim formatındaki basit karikatür örneklerinin üzerinden pen kalemiyle geçilerek çizilmesi sağlanır.	0	1				0	0				
	Kartvizit Tasarımı	1. Kartvizit eskizi oluşturmak	1. Kartvizit eskizi oluşturur.	0	0				1	0				
		1. Kartvizit eskizi oluşturmak	• Kartvizit ve kartviziti oluşturan unsurlar açıklanır.	0	0				1	1				
		2. Standart kartvizit ebatlarında temel kartvizit unsurlarını kullanarak zeminsiz kartvizit çizmek	2. Temel kartvizit unsurlarını kullanarak zeminsiz kartvizit çizer.	0	0				0	1				
		3. Standart ölçülerde temel kartvizit unsurlarını kullanarak zeminli kartvizit çizmek	4. Montaj kurallarına uygun çoklu Kartvizit montajı yapar. •	0	0				1	0				
		3. Standart ölçülerde temel kartvizit unsurlarını kullanarak zeminli kartvizit çizmek	Montaj ve montaj unsurları açıklanır.	0	0				0	1				
		3. Standart ölçülerde temel kartvizit unsurlarını kullanarak zeminli kartvizit çizmek	• En az A4 kâğıda basılacak şekilde montaj yapılmalıdır.	0	0				1	1				
5. Kartvizit montajı		Montaj yapar	0	0				1	0					
El İlanı Hazırlanması	1. El ilanı tasarımı yapmak	1. Tasarım tekniklerine uygun el ilanı tasarımı yapar.	0	0				0	1					
	2. El ilanı montajı yapmak	• En az A4 kâğıda basılacak şekilde montaj yapması sağlanır.	0	0				1	0					
TOPLAM				10	10				10	10				

ISPARTA İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

9. Sınıf Baskı Öncesi İşlemler Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Konu	Kazanımlar	2. DÖNEM														
				1. YAZILI					2. YAZILI									
				Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav (Açık uçlu)					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav (Açık uçlu)									
1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo									
BASKI VE BASKI SONRASI İŞLEMLER	Matbaa Giriş	1. Matbaacılığın tarihi	1. Matbaacılığın tarihi gelişimini açıklar.	1	0					0	0							
		3. Kâğıt	1. Kâğıt üretimi, türleri, standartları ile kâğıdın özellikleri ve gramajını açıklar.	0	1					0	0							
		5. Mürekkep	2. Mürekkep üretimi ile mürekkebin yapısı ve çeşitlerini açıklar.	1	0					0	0							
			2. Su yönünü bulmak	2. Su yönü bulma tekniklerini uygulayarak kullanacağı kâğıdın su yönünü bulur.	0	1					0	1						
			3. Trase çizmek	3. Montaj planına uygun trase çizer.	1	0					1	0						
			5. Forma düzenine göre sayfa yerleşim planı yapmak	5. Forma düzenine göre sayfa yerleşim planı yapar.	1	1					0	0						
			6. Forma düzenine göre sayfa yerleşim planı yapmak 5. Kâğıt kırmak ve katlamak	5. Kâğıt türlerine uygun kırma işlemini gerçekleştirir.	0	1					0	1						
			6. Harman çekmek ve istifleme	6. İşin niteliğine uygun harman yapar.	1	0					1	0						
			Kâğıt Kesme		1. El aletleri ile kâğıt kesmek	1. El aletleri ile kâğıt keser.	0	1					0	0				
	2. El aletleri ile kâğıt keser.	2. El aletleri ile kâğıt keser.			0	0					1	0						
	1. El aletleri ile kâğıt kesmek	3. El aletleri ile kâğıt keser.			1	0					0	1						
	2. Giyotinle tabaka kâğıt kesmek	2. Giyotinle tabaka kâğıt keser.			0	1					0	0						
	2. Giyotinle tabaka kâğıt kesmek	3. Giyotinle tabaka kâğıt keser.			0	1					0	0						
	3. Giyotinle kitapçık kesmek	3. Giyotinle kitapçık keser.			1	0					0	1						
			1. Ofset Baskıya orijinal hazırlamak	2. Ofset Baskıya orijinal hazırlar.	0	1					1	0						
			3. Ofset Baskıya orijinal hazırlar.	3. Ofset Baskıya orijinal hazırlar.	1	0					0	1						
			2. Filmin kalıp üzerine sabitlenmesi	2. Filmi kalıp üzerine sabitler.	1	0					0	0						
			4. Rötüş ve zamklama	4. Kalıp üzerinde tespit edilen hataların rötüş ve zamklama yapar.	0	1					0	1						
	Tek Renk Ofset Baskı Denemesi		1. Makinaya kâğıt yüklemek	5. Kalıp üzerinde tespit edilen hataların rötüş ve zamklama yapar.	1	0					1	0						
			2. Kâğıt akışımı ayarlama	1. Ofset baskı makinasına kâğıt yükler.	0	0					1	1						
			3. Makinaya kalıp takma	2. Baskısı yapılacak kâğıda göre kâğıt akışımı ayarlar.	0	1					0	0						
			3. Ofset baskı kalıbını tekniğine uygun olarak kalıp kazanına takar.	3. Ofset baskı kalıbını tekniğine uygun olarak kalıp kazanına takar.	0	1					0	0						
			4. Mürekkeplemek 5. Baskı işleminin gerçekleşmesi	4. Yeterli miktarda mürekkepleme yapar.	0	0					0	1						
			6. Baskı işleminin gerçekleştirilmesi	6. Baskı işlemini gerçekleştirir.	0	0					1	0						
	İç Blok Birleştirme		1. İplik dikiş yapmak	1. İç blok şekline ve boyutuna uygun iplik dikiş yapar.	0	0					1	1						
			4. Spiral takmak	4. İç bloğu tekniğine uygun spiral takar.	0	0					1	0						
			5. Tel dikiş yapmak	6. İç blok şekline ve boyutuna uygun tel dikiş yapar.	0	0					0	1						
	Paketleme ve Sevkiyat		1. Üretilen ürünü paketleyip sevkiyata hazır hale getirmek	1. Üretilen ürünü tekniğine uygun paketler. 2. Paketlemesi tamamlanan ürünleri sevkiyata hazır hale getirir.	0	0					1	0						
	TOPLAM				10	10					10	10						

11. SINIF CİLTLEME TEKNİKLERİ DERSİ Konu Soru Dağılım Tablosu(2. DÖNEM)

Kazanımlar	1. Sınav	1. Sınav	2. Sınav	2. Sınav
	Açık Uçlu	Açık Uçlu	Açık Uçlu	Açık Uçlu
	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
	1. Senaryo	2. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo
İplik dikiş özelliklerini, iplik dikiş yaparken dikkate edilmesi gerekenleri ve çeşitlerini açıklar.	4	3	1	
İplik dikiş yapar.	1	2		1
Sert kapak iç bloğu hazırlar ve kapak taslamasını yapar.	2	2	1	1
İç blok kambura yapar.	1	1		
İç bloğu taslamaya uygun hale getirir.	1	1		
Sert kapak hazırlarken dikkat edilmesi gereken hususları sıralar.		1	1	1
Kapak ölçüsü alır.	1			1
Mukavvaların hazırlamasını ve taslamasını yapar.			1	1
Mukavvaların hazırlamasını ve taslamasını yapar.			1	1
Süngerli cilt kapağı kullanımının önemini açıklar.			1	1
Süngerli cilt kapağı yapar.			1	
Kuşgözünü ve kullanım yerlerini açıklar.			1	1
Kuşgözü takar.			1	1
Kitap kutusu hazırlar.			1	1

11. SINIF CİLTLEME TEKNİKLERİ DERSİ Konu Soru Dağılım Tablosu(2. DÖNEM)

Kazanımlar	1. Sınav	1. Sınav	2. Sınav	2. Sınav
	Açık Uçlu	Açık Uçlu	Açık Uçlu	Açık Uçlu
	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
	1. Senaryo	2. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo
Kalıp hazırlamada kullanılan araç gereç ve malzemelerini, kalıp çeşitlerini ve özelliklerini açıklar.	3	2		1
Kalıp pozlandırma ve banyoda kullanılan araç gereç ve malzemeleri açıklar.	3	2	1	
Kalıp pozlama ve banyo işlemini gerçekleştirir.		1		
Rötüş yapma ve zamlamada kullanılan araç gereç ve malzemeleri açıklar.	1			
Rötüş yapma ve zamlama işlemini gerçekleştirir.		1		
Mürekkep ünitesini baskıya hazırlanışını açıklar.	1	1		1
Mürekkep ünitesini baskıya hazırlar.		1		
Nemlendirme ünitesinde kullanılan hazne suyunun özelliklerini açıklar.	1	1	1	1
Nemlendirme ünitesinin baskıya hazırlama işlemini gerçekleştirir.				
Kağıt havandıranın gerekliliklerini ve işlem basamaklarını açıklar.	1	1		
Kağıt havalandırma işlemini gerçekleştirir.				
Kağıt akışı yaparken dikkat edilmesi gereken hususları açıklar. Kağıt akış ayarı yapar.			1	1
Giriş-çıkış asansörü yaparken dikkat edilmesi gereken hususları açıklar.			1	1
Giriş-çıkış asansörü ayarı yapar.			1	
Emici-üfleyici ve taşıyıcıların ayarları yaparken dikkat edilmesi gereken hususları açıklar.			1	1
Emici-Üfleyici Ve Taşıyıcıların Ayarlarını Yapar.			1	
Çift Kâğıt Konağı Ayarı yaparken dikkat edilmesi gereken hususları açıklar.			1	1
Çift Kâğıt Konağı Ayarı Yapar.			1	1
Ofset baskıda prova baskı gerçekleştirir.			1	2