

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
KADIRLI ŞEHİT HALİS ŞİŞMAN HALK EĞİTİMİ MERKEZİ
Kilim Dokuma
KURS PLANI

SÜRE			BAŞLAMA TARİHİ : 23.10.2023 BİTİŞ TARİHİ : 28.12.2023		KURS SÜRESİ : 291		
AY	GÜN	SAAT	MODÜLÜN AMACI	MODÜLÜN İÇERİĞİ	YÖNTEM VE TEKNİKLER	ARAÇ VE GEREÇLER	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
Ekim	23.10.2023	9	İş Sağlığı ve Güvenliği mevzuatını bilir ve çalışmalarını bu mevzuata uygun yapar	1.İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ. (8 SAAT) İş sağlığı ve güvenliğinin amacı ve önemini açıklar. İş sağlığı ve güvenliğinin önemini açıklar İş sağlığı ve güvenliğinin amacını açıklar İş sağlığı ve güvenliği kurulunun oluşumunu ve görevlerini açıklar İşverenin Yükümlülüklerini açıklar Çalışanların yasal hak ve sorumluluklarını açıklar İş kazası ve meslek hastalıklarından korunma yöntemlerini bilir ve gerekli önlemleri alır. İş kazasının tanımını açıklar İş kazasının nedenlerini sıralar Meslek hastalıklarının tanımını açıklar Meslek hastalıklarının nedenlerini sıralar İş kazası ve meslek hastalıklarından korunma ilkelerini doğru sıralar Kişisel koruyucu donanımları kullanım yerlerine göre sıralar İş kazası ve meslek hastalıklarında yapılacak hukuki işlemleri sıralar İş kazasını önlemek için gerekli tedbirleri alır Meslek hastalıklarından korunmak için gerekli tedbirleri alır Çalışma ortamına uygun kişisel koruyucu donanım kullanır İş ekipmanlarını kullanma talimatlarına göre güvenli kullanır Tehlikelerden kaynaklanacak risklere karşı gerekli önlemleri alır. Tehlikeyi açıklar, Riski açıklar Risk değerlendirmesinin önemini kavrar Ergonomik risk etmenlerini açıklar Kimyasal risk etmenlerini açıklar Fiziksel risk etmenlerini açıklar Biyolojik risk etmenlerini açıklar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			<p>Psiko-sosyal risk etmenlerini açıklar Elektrikten kaynaklanacak riskleri açıklar Elle kaldırma ve taşıma prensiplerini açıklar Ekranlı araçlarla çalışma kurallarını açıklar Yüksekte çalışma ile ilgili riskleri açıklar Ergonomik risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır Kimyasal risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır Fiziksel risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır Biyolojik risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır Psiko-sosyal risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır Elektrikten kaynaklanacak risklere karşı gerekli tedbirleri alır Elle kaldırma ve taşıma işlerini kurallarına uygun yapar Ekranlı araçlarla kurallarına uygun çalışır</p>			
Ekim	24.10.2023	2	<p>İş Sağlığı ve Güvenliği mevzuatını bilir ve çalışmalarını bu mevzuata uygun yapar</p> <p>Ekranlı araçlarla kurallarına uygun çalışır (devamı) Yüksekte çalışma ile ilgili risklere karşı gerekli tedbirleri alır İşyeri temizlik ve düzenini sağlar Acil durumlarda gerekli tedbirleri alır. Acil durumları açıklar Acil durum planını açıklar İlkyardımda yapılması gereken temel ilkeleri sıralar Parlama ve parlamadan korunma ilkelerini açıklar Patlama ve patlamadan korunma ilkelerini açıklar Yangın ve yangından korunma ilkelerini açıklar Sağlık ve Güvenlik işaretlerini açıklar Parlama, patlama, yangın vb. acil durumlara karşı gerekli tedbirleri alır Sağlık ve güvenlik işaretlerine uygun davranır</p>	<p>Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	<p>1. Modül Sınavı</p>
		4	<p>2.GELENEKSEL TÜRK DOKUMA SANATLARI (12 SAAT) DOKUMANIN TANIMI VE ÇEŞİTLERİ Dokumanın Tanımı, Dokumanın Çeşitleri, Kolan Dokumalar Yer Tezgâhlarında Kolan Dokuma Çarpana Kolan Dokuma, Mekikli Dokumalar, Kirkitli Dokumalar, Kilim Dokuma, Cicim Dokuma, Zili (Sili)Dokuma, Sumak Dokuma, Halı Dokuma</p>	<p>Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	
Ekim	25.10.2023	9	<p>UYGULAMA FAALİYETİ HALI VE KİLİM DOKUMACILIĞININ TARİHÇESİ Anadolu Öncesi Türklerde Halının Tarihçesi Göktürk Dönemi, Uygurlar Dönemi Anadolu Öncesi Türklerde Kilimin Tarihçesi Anadolu"daki Türklerde İslam Sonrası Halının Tarihçesi</p>	<p>Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	

				Selçuklu Dönemi, Osmanlı Dönemi, Anadolu'da Kilim, Günümüzde Kilim Yörelere Göre Kilim Özellikleri			
Ekim	26.10.2023	3	Geleneksel Türk Dokuma Sanatlarını İnceler	Yörelere Göre Kilim Özellikleri (devamı) Fethiye Kilimleri, Kayseri Kilimleri, Şarköy Kilimleri, Eşme Kilimleri, Sivas Kilimleri, Balıkesir Kilimleri, Mut Kilimleri Aydın Kilimleri, Malatya Kilimleri, Karabağ Kilimleri, Kars Kilimleri, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	2. Modül Sınavı
		4	Kompozisyonu renklendirir	3.RENK (35 SAAT) RENK İLE İLGİLİ KAVRAMLAR	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	27.10.2023	9	Kompozisyonu renklendirir	RENK İLE İLGİLİ KAVRAMLAR (devamı) Tanımlar, Renk Oluşumu, Tayf, Armoni, Skala, Kontrast, Ton, Kromatik, Işık, Renk Perspektifi, Renk Grupları, Ana Renkler, Ara Renkler Sıcak- soğuk Renkler, Nötr Renkler, Guaj Boya Tekniği, Teknik Özellikleri, Araç ve Gereç Özellikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	30.10.2023	9	Kompozisyonu renklendirir	Uygulamada Dikkat Edilecek Noktalar UYGULAMA FAALİYETİ RENKLENDİRME UYGULAMALARI	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	31.10.2023	9	Kompozisyonu renklendirir	RENKLENDİRME UYGULAMALARI (devamı) Renk Kontrastlıkları, Yalın Renk Kontrastı, Açık-Koyu Kontrastı, Sıcak-Soğuk Kontrastı, Tamamlayıcı Kontrast, Yanıltıcı Kontrast Kalite Kontrast, Miktar Kontrast	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	01.11.2023	9	Kompozisyonu renklendirir	Kalite Kontrast, Miktar Kontrast (devamı) Renklerin Psikolojik Etkileri Fotoğraftan Renk Analizi Çalışmaları Örnekleri UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		9	Kompozisyonu renklendirir	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	

Kasım	02.11.2023		KOLAJ TEKNİĞİ Örnek Çalışmalar, UYGULAMA FAALİYETİ Atatürkçülük -- Atatürk'ün Hayatı	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması		
Kasım	03.11.2023	1	Kompozisyonu renklendirir Örnek Çalışmalar, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	3. Modül Sınavı
		5	Bitkisel Lifleri Tanır 4.BİTKİSEL LİFLER (18 SAAT) BİTKİSEL LİFLER	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	06.11.2023	9	Bitkisel Lifleri Tanır BİTKİSEL LİFLER (devamı) Tekstil Lifinin Tanımı ve Yapısı Tekstil Liflerinin Sınıflandırması Tekstil Lifinin Temel Özellikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	07.11.2023	9	Bitkisel Lifleri Tanır Tekstil Lifinin Temel Özellikleri (devamı) Tohum Lifleri, Pamuk, Kapok Lifleri, Gövde Lifleri, Keten Lifi, Kenevir, Jüt, Rami, Bambu Lifi, Yaprak Lifleri, Sisal Manila Keneviri(Abaca), Meyve Lifleri, Koko Lifi, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	08.11.2023	1	Bitkisel Lifleri Tanır Manila Keneviri(Abaca), Meyve Lifleri, Koko Lifi, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	4. Modül Sınavı
		5	Hayvansal Lifleri Tanır 5.HAYVANSAL LİFLER (15 SAAT) HAYVANSAL LİFLER Yün, Elde Edilmesi Fiziksel Yapısı ve Özellikleri Kimyasal Yapısı ve Özellikleri Kullanım Alanları, Tiftik, Elde Edilmesi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			Fiziksel Yapısı ve Özellikleri			
Kasım	09.11.2023	9	Hayvansal Lifleri Tanır Fiziksel Yapısı ve Özellikleri (devamı) Kimyasal Yapısı ve Özellikleri Kullanım Alanları, Kaşmir, Elde Edilmesi Kaşmir Lifinin Özellikleri Kullanım Alanları, Alpaka Alpaka Lifinin Özellikleri Kullanım Alanları, Angora (Tavşan Tüyü) Angora Lifinin Elde Edilmesi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	10.11.2023	4	Hayvansal Lifleri Tanır Angora Lifinin Elde Edilmesi (devamı) Angora Lifinin Özellikleri Kullanım Alanları, Devetüyü, Devetüyünün Elde Edilmesi, Deve Tüyünün Özellikleri, Kullanım Alanları, İpek, Elde Edilmesi Fiziksel Yapısı ve Özellikleri Kimyasal Yapısı ve Özellikleri Kullanım Alanları, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	5. Modül Sınavı
		2	Kimyasal Lifleri Tanır 6.KİMYASAL LİFLER (12 SAAT) SUNİ (REJENERE LİFLER) Yapay Lif Tanımı, Sınıflandırılması ve Elde Etme Yöntemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	13.11.2023	9	Kimyasal Lifleri Tanır Yapay Lif Tanımı, Sınıflandırılması ve Elde Etme Yöntemleri (devamı) Yaş Çekim Yöntemi:, Kuru Çekim Yöntemi:, Yumuşak Çekim Yöntemi: Suni (Rejenere) Lif Çeşitleri ve Özellikleri Selüloz Esaslı Suni Lifler Protein Esaslı Suni Lifler Rejenere Lifleri Tanıma Testleri Mikroskop Testi, Yakma Testi, Kuru Destilasyon Testi, UYGULAMA FAALİYETİ SENTETİK LİFLER Sentetik Lif Çeşitleri, Özellikleri ve Kullanım Alanları	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	14.11.2023	4	Kimyasal Lifleri Tanır Sentetik Lif Çeşitleri, Özellikleri ve Kullanım Alanları (devamı) Poliamid Lifleri (Nylon PA) Poliester Lifleri (PES), Polivinil Lifleri, Poliolen Lifleri, Elastomer Lifleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap	Tahta, Sanayi Makineleri	6. Modül Sınavı

				Sentetik Liflerin Ortak Özellikleri: Sentetik Lifleri Tanıma Testleri Mikroskop testi, Yakma Testi, Kuru Destilasyon Testi, UYGULAMA FAALİYETİ	Grup Çalışması		
		2	İpleri Boyama Yapar	7.İPLİK BOYAMA (36 SAAT) Atatürkçülük – Atatürkçü Düşüncede Yer Alan Temel Fikirleri Kapsayan Bazı Konular	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	15.11.2023	9	İpleri Boyama Yapar	7.İplik Boyama (devamı) MORDANLAMA Mordanlama da Kullanılan Maddeler Mordanlama İşlemi, İplik Seçimi, Mordanlama Maddesi Seçimi, Kaynatma İşlemi, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	16.11.2023	9	İpleri Boyama Yapar	Mordanlama İşlemi, İplik Seçimi, Mordanlama Maddesi Seçimi, Kaynatma İşlemi, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) BOYAMA Doğal Boyamada Kullanılan Kaplar ve Özellikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	17.11.2023	9	İpleri Boyama Yapar	Doğal Boyamada Kullanılan Kaplar ve Özellikleri (devamı) Boya Çeşitleri, Doğal Boyalar Suni Organik (Sentetik) Boyalar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	20.11.2023	9	İpleri Boyama Yapar	Suni Organik (Sentetik) Boyalar (devamı) İnorganik Boyalar, Boya ve Su Oranı, Boya Banyosu Hazırlama İplerin Özelliğine Göre Boyama Şekilleri Çeşitli Boya Bitkileri İle Boyama Yöntemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	21.11.2023	9	İpleri Boyama Yapar	Çeşitli Boya Bitkileri İle Boyama Yöntemleri (devamı) Kaynama Süresi, Kurutma Şekilleri, Haslık Bitkisel Boyalardan Elde Edilen Renklerde Haslık Dereceleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		4	İpleri Boyama Yapar	Bitkisel Boyalardan Elde Edilen Renklerde Haslık Dereceleri (devamı)	Anlatım	Tahta, Sanayi	7. Modül Sınavı

Kasım	22.11.2023	5		UYGULAMA FAALİYETİ	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Makineleri	
			İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak motiflerin desen özelliklerini ayırt etme ve desende kompozisyon hazırlama işlemlerini yapar.	8.MOTİF ÇİZİM TEMEL TEKNİKLERİ (15 SAAT) MOTİFLER(YANIŞLAR) Türk Halılarında Motiflerin Başlangıcından Günümüze Kadar Kullanılmış Halleri Geometrik motifler, Bitkisel motifler, Hayvan Motifleri, Karışık Motifler., Sembolik Motifler, Desen Teknolojisi, Halıcılıkta Desen	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	23.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak motiflerin desen özelliklerini ayırt etme ve desende kompozisyon hazırlama işlemlerini yapar.	Geometrik motifler, Bitkisel motifler, Hayvan Motifleri, Karışık Motifler., Sembolik Motifler, Desen Teknolojisi, Halıcılıkta Desen (devamı) Desenin Halıda Önemi, Altın Kesim, Desende Renk Bilgisi, Renk, Rengin Gurupları, Ana Renkler, Ara Renkler, Sıcak - Soğuk Renkler Bütünlüleyici Renkler., Karşıt Renkler, Uygun Renkler, Uygunsuz Renkler, Renk Uyumu (Armoni) Renk Karşıtlığı (Kontrastı) Desen Hazırlanmada Kullanılan Kaynaklar Kalitelerine Göre Desenler Kare Kaliteli Desenler Dikdörtgen Kaliteli Desenler Halılarda Kullanılan Desen Tipleri Rapor Desenler, Köşegöbek Desenler, Serpme Güllü Desenler, Mihraplı Desenler: Desen Hazırlama Teknikleri Desen Çiziminde Dikkat Edilecek Noktalar Desen Hazırlama Teknikleri Hesaplamalar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	24.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak motiflerin desen özelliklerini ayırt etme ve desende kompozisyon hazırlama işlemlerini yapar.	Desen Hazırlama Teknikleri Hesaplamalar (devamı) Motiflerin Milimetrik Kâğıda Renklendirme UYGULAMA FAALİYETİ DESENDE KOMPOZİSYON BİLGİSİ Kompozisyon İkeleri Yönler (Yatay, Dikey, Eğik) Büyükölçü ,Küçükölçü, Genişlik, Darlık: Tekrar., Aralıklı Tekrar, Uygunluk, Zıtlık., Koram, Egemenlik, Denge., Birlik: Dokumalardan Birebir Kompozisyonunu Oluşturma Özgün Kompozisyon Oluşturma	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			Fotoğraf Kompozisyonu Desen Kâğıdına Geçirilmesi Dokumalardan Birebir Kompozisyon Örnekleri Karışık Motiflerle Kompozisyon Oluşturma				
Kasım	27.11.2023	1	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak motiflerin desen özelliklerini ayırt etme ve desende kompozisyon hazırlama işlemlerini yapar.	Karışık Motiflerle Kompozisyon Oluşturma (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Fikir Hayatı	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	8. Modül Sınavı
		5	Kirkitli Dokuma Tezgahları Kurar	9.KİRKİTLİ DOKUMA TEZGAHLARI (14 SAAT) KİRKİTLİ DOKUMALARDA KULLANILAN TEZGÂHLAR Masa Tezgâhları, Tezgâh Özellikleri Tezgâhta bulunan Parçaların özellikleri Yatay(Yer) tezgâhları, Tezgâh Özellikleri Tezgâhta bulunan Parçaların özellikleri Dikey Tezgâhlar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	28.11.2023	9	Kirkitli Dokuma Tezgahları Kurar	Dikey Tezgâhlar (devamı) Dokumada Kullanılan Tezgâhlar Sarma (Ağaç)Tezgâhlar, Sarma (Demir) Tezgâhlar:, Germeli Tezgâh Tezgâhta bulunan parçaların özellikleri: Tezgâh Özellikleri, UYGULAMA FAALİYETİ TEZGÂHLARIN BAKIMI VE ONARIMI Kullanılan Araç Gereçlerin Bakımı Ve Onarımı Mengenelerin Yağlanması Makara Dişlilerinin Yağlanması	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	29.11.2023	3	Kirkitli Dokuma Tezgahları Kurar	Makara Dişlilerinin Yağlanması (devamı) Kirkit Dişlilerinin Onarımı Çakıları Bileyleme, UYGULAMA FAALİYETİ DOKUMADA KULLANILAN ALETLER Kirkit, Halı Bıçağı, Mengene Sıkıştırma Aleti, Ayarlı Kırkım Makası, Makas, Gülcan, Gelenbe, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	9. Modül Sınavı
		3	Kirkitli Dokumalarda Çözümler Hazırlar	10.KİRKİTLİ DOKUMALARDA ÇÖZGÜ (14 SAAT) Kirkitli Dokumalarda Kullanılan Çözümler İpleri Pamuklu Çözümler İplikleri, İpekli Çözümler İplikleri Çözümler İplerini Hazırlama Tekniği Pamuklu ve İpekli Çözümler İpliklerini Haşılama Çözümler hazırlamada Kullanılan Yöntem ve Teknikler	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			Yerde Çözgü Hazırlama, Duvarda Çözgü Hazırlama, Dolapta Çözgü Hazırlama, UYGULAMA FAALİYETİ			
Kasım	30.11.2023	9	Kirkitli Dokumalarda Çözgü Hazırlar Yerde Çözgü Hazırlama, Duvarda Çözgü Hazırlama, Dolapta Çözgü Hazırlama, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) ÇÖZGÜ HAZIRLAMADA KULLANILAN ALET VE MAKİNELER Kullanılan Araç ve Gereçler Çözgü Aletleri, Çözgü demiri, Çözgü dolabı Çözgü Aletlerinin Kullanıldığı Yerler Çözgü Aleti 1, UYGULAMA FAALİYETİ KİRKİTLİ DOKUMALARDA KULLANILAN TEZGÂHLARDA ÇÖZGÜ HAZIRLAMA Masa Tezgâhları Çözgü İpi Uzunluğunu Hesaplama Çözgü Tel Sayısı Hesaplama Çözgü İpi Hazırlama Çözgü İpini Tezgâha Aktarma Yatay Tezgâhlar Çözgü Tel Sayısı Hesaplama	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	01.12.2023	9	Kirkitli Dokumalarda Çözgü Hazırlar Çözgü Tel Sayısı Hesaplama (devamı) Çözgü İpi Hazırlama Çözgü İpini Tezgâha Aktarma Tezgâhta İp Gerginliğini Ayarlama Dikey Tezgâhlar Çözgü İpi Uzunluğunu Hesaplama Çözgü Tel Sayısı Hesaplama Çözgü İpi Hazırlama Çözgü İpini Tezgâha Aktarma Tezgâhta İp Gerginliği Ayarlama UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	10. Modül Sınavı
		1	Kirkitli Dokumaya hazırlık yapar 11.KİRKİTLİ DOKUMAYA HAZIRLIK (28 SAAT)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık		9	Kirkitli Dokumaya hazırlık yapar 11.Kirkitli Dokumaya Hazırlık (devamı) GÜCÜ HAZIRLAMA	Anlatım Gösterip Yaptırma	Tahta, Sanayi Makineleri	

		04.12.2023		Gücü Hazırlama Teknikleri, UYGULAMA FAALİYETİ ÇİTİ ÖRME VE BAŞLAMA DOKUMASI YAPMA Çiti Hazırlama Teknikleri	Soru-Cevap Grup Çalışması		
Aralık		05.12.2023	9	Kirkitli Dokumaya hazırlık yapar Çiti hazırlama işlem basamakları Bez Ayağı Dokuma Dokumaya başlama işlem basamakları UYGULAMA FAALİYETİ DOKUMA YAPMA	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık		06.12.2023	9	Kirkitli Dokumaya hazırlık yapar DOKUMA YAPMA (devamı) Kenar Örgüsü Yapma, Dokumayı Tamamlama Dokumayı Bitirme Teknikleri Saçak Bağlama Teknikleri, Tekli Saç Örgüsü, Bir Atlamalı Bağlama, İki Bağlamalı Saç Örgüsü Kastamonu Düğümü, Makrome Düğümü	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık		07.12.2023	9	Kirkitli Dokumaya hazırlık yapar Kastamonu Düğümü, Makrome Düğümü (devamı) Saçak Yaparken Dikkat Edilecek Noktalar UYGULAMA FAALİYETİ ATKI İPİ HAZIRLAMA Atkı İpi Hazırlama Teknikleri Atatürkçülük – Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - İleri Görüşlülüğü	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık		08.12.2023	3	Kirkitli Dokumaya hazırlık yapar Atkı İpi Hazırlama Teknikleri (devamı) Atkı İpi Hazırlama Şekilleri UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	11. Modül Sınavı
			3	Kilim dokuma hazırlığı yaparak İlklilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveleli kilim dokuma yapma ile İlgili bilgi ve beceri kazanır	12.KİLİM DOKUMA (56 SAAT) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kilim dokumada kullanılan araç gereçleri hazırlar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri
Aralık		11.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak İlklilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveleli kilim dokuma yapma ile İlgili bilgi ve beceri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kilim dokumada kullanılan araç gereçleri hazırlar. (devamı) Kilim dokumada desen özelliklerini açıklar Kilim dokumada motif özelliklerini açıklar Kilim dokumanın yöresel özelliklerini sınıflandırır	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri

Aralık	12.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	Kilim dokumanın yöresel özelliklerini sınıflandırır (devamı) Kilim dokumada kullanılan araç ve gereçleri sıralar Kilim dokuma yaparken dikkat edilecek hususları sıralar Kilim dokumanın desen özelliklerini dikkate alarak desen çizer	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	13.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	Kilim dokumanın desen özelliklerini dikkate alarak desen çizer (devamı) Kilim dokumanın motif özelliklerini dikkate alarak motif çizer Kilim dokumada kullanılan araç ve gereçleri sıralar İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak ilikli kilim, tek kenetleme, çift kenetleme ile atıkları tek çözgü üzerinde döndürüp kilim dokuma yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	14.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak ilikli kilim, tek kenetleme, çift kenetleme ile atıkları tek çözgü üzerinde döndürüp kilim dokuma yapar. (devamı) İlilki kilimi (renkler arasında çözgü aralığı oluşan kilim) açıklar Tek kenetleme ile kilim dokumayı açıklar Çift kenetleme ile kilim dokumayı açıklar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	15.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	Çift kenetleme ile kilim dokumayı açıklar (devamı) Atıkları tek çözgü üzerinde döndürerek kilim dokumayı açıklar İlilki kilim dokuma yapar Tek kenetleme ile kilim dokuma yapar Çift kenetleme ile kilim dokuma yapar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	18.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	Çift kenetleme ile kilim dokuma yapar (devamı) Atıkları tek çözgü üzerinde döndürerek kilim dokuma yapar İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği eğri atıklı kilim dokuma yapar. Renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim türünü açıklar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	19.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	Renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim türünü açıklar (devamı) Eğri atıklı kilim dokumayı açıklar Renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim türünü dokur Eğri atıklı kilim dokuma yapar Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Vatan ve Millet Sevgisi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	20.12.2023	9	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçeveli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	Eğri atıklı kilim dokuma yapar (devamı) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak desen çevresi ile çerçeveli kilim ve sarma çerçeveli kilim dokuma yapar. Desen çevresi ile çerçeveli kilim dokumayı açıklar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

				Sarma çerçevesli kilim dokumayı açıklar			
Aralık	21.12.2023	5	Kilim dokuma hazırlığı yaparak ilikli kilim, renkler arasında çözgü aralıklarının yok edildiği kilim ve çerçevesli kilim dokuma yapma ile ilgili bilgi ve beceri kazanır	Sarma çerçevesli kilim dokumayı açıklar (devamı) Desen çevresi ile çerçevesli kilim dokuma yapar Sarma çerçevesli kilim dokuma yapar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	12. Modül Sınavı
		1	Kirkitli Dokumalarda Bakım Onarım Yapar	13.KİRKİTLİ DOKUMALARDA BAKIM ONARIM (28 SAAT)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	22.12.2023	9	Kirkitli Dokumalarda Bakım Onarım Yapar	13.Kirkitli Dokumalarda Bakım Onarım (devamı) KİRKİTLİ DOKUMALAR Kilim Dokuma, Cicim Dokuma, Zili (sili) Dokuma, Sumak dokuma, Halı Dokuma Türk Düğümü (Gördes düğümü-Çift düğüm-Kapalı ilme) İran Düğümü (Sine ilmesi-Tek düğüm_Açık ilme) Kirkitli Dokumaların Yıkanması Kirkitli Düz El Dokumalarının (Kilim, Cicim, Sumak, Zili) Yıkanması:	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	25.12.2023	9	Kirkitli Dokumalarda Bakım Onarım Yapar	Kirkitli Düz El Dokumalarının (Kilim, Cicim, Sumak, Zili) Yıkanması: (devamı) Havlı (halı) Dokumaların Yıkanması Yıkama Teknikleri, Normal Yıkama, Kimyasal yıkama, Fabrikasyon yıkama, UYGULAMA FAALİYETİ DOKUMALARDA MEYDANA GELEN HATALAR VE SEBEPLERİ Çözgü Hazırlanması, Çözgünün tezgâha takılışı, Gücü Kilim, cicim, sumak, zili dokuma Kilim, cicim, sumak zili boyu ayarlama	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	26.12.2023	9	Kirkitli Dokumalarda Bakım Onarım Yapar	Kilim, cicim, sumak zili boyu ayarlama (devamı) Renk Kirkitli düz el dokumalarında kaliteyi etkileyen unsurlar Havlı (halı) dokumaya başlamadan dokunurken dikkat edilmesi gereken hususlar Havlı (halı) dokumada meydana gelen hatalar ve sebepleri Abraj, Potluk, Dipperi, Atkı fişkirığı, Çift İlmek, Kat geçirme, Çözgü teli ekleme	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

				hatası, Göbek kayıklığı, Desen bozukluğu Gelberi izi ve Keçeleşme, Kırkım hatası, Göğünme, UYGULAMA FAALİYETİ			
Aralık	27.12.2023	9	Kirkitli Dokumalarda Bakım Onarım Yapar	Gelberi izi ve Keçeleşme, Kırkım hatası, Göğünme, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) KİRKİTLİ DOKUMALARDA BAKIM-TAMİR VE ONARIM Bakım onarımda kullanılan malzemeler İğne, Kerpeten, Karga Burnu, Pense:, Biz, Makas Düz El Dokumalar Havlı Dokumalar Arasında Tamir Onarım Farklılıkları Düz El Dokumaların Havlı Dokumaların Tamiri Potluk Tamiri, Abraj Tamiri, Delik Yırtık Tamiri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	28.12.2023	3	Kirkitli Dokumalarda Bakım Onarım Yapar	Potluk Tamiri, Abraj Tamiri, Delik Yırtık Tamiri (devamı) Ekleme Yapılarak Tamir Yapma Kıyı Teli Tamiri, Saçak Tamiri, Saçak Ekleme İşleme, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	13. Modül Sınavı

*Bu kurs planı 2551 sayılı Tebliğler Dergisindeki ünitelendirilmiş yıllık plan örneğine göre hazırlanmıştır. Konular Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü Modüler Hem Programlarından Kilim Dokuma kursu çerçeveöğretim göre hazırlanmıştır.

* İşbu Kilim Dokuma kurs planı 23.10.2023 - 28.12.2023 tarihleri arasında planlanmış olup toplam 13 sayfadan ibarettir.

.....
Kurs Öğretmeni

UYGUNDUR

.. / .. / 20

REMZİ BEYOĞLU

Kurum Müdürü

SEÇİL EVLİCE
Müdür Yardımcısı

KADIRLI ŞEHİT HALİS ŐIŐMAN HALK EĞİTİMİ MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ OLARAK
YENİ EĞİTİM ÖĞRETİM YILINDA TÖM ÖĐRETMEN, USTA ÖĞRETİCİ VE
EĞİTMENLERİMİZE BAŐARILAR DİLERİZ.

REMZİ BEYOĞLU (Müdüř)

SEÇİL EVLİCE (Müdüř Yard)

ELİF DİLLİ (Müdüř Yard)

LEVENT BİNİCİ (Müdüř Yard)

(KURUMUMUZA AİT BİLGİLENDİRME VE HABERLERİ KURUMUMUZUN RESMİ SOSYAL MEDYA HESAPLARINDA TAKİP EDEBİLİRSİNİZ.)

kadirlihem.meb.k12.tr
twitter.com/kadirlihem
facebook.com/kadirlihem
Instagram.com/kadirlihem