

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI  
KADIRLI ŞEHİT HALİS ŞİŞMAN HALK EĞİTİMİ MERKEZİ  
Ev Tekstili Ürünleri Hazırlama  
KURS PLANI

SÜRE			BAŞLAMA TARİHİ : 16.10.2023 BİTİŞ TARİHİ : 15.03.2024				KURS SÜRESİ : 653	
AY	GÜN	SAAT	MODÜLÜN AMACI	MODÜLÜN İÇERİĞİ	YÖNTEM VE TEKNİKLER	ARAÇ VE GEREÇLER	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
Ekim	16.10.2023	9	İş Sağlığı ve Güvenliği mevzuatını bilir ve çalışmalarını bu mevzuata uygun yapar	<b>1.İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ. (8 SAAT)</b> 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	17.10.2023	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>Düz Dikiş İşlemini Uygular</p> <p><b>2.DÜZ DİKİŞ (14 SAAT)</b> DÜZ SANAYİ DİKİŞ MAKİNESİNİ DİKİME HAZIRLAMA Dikişin Tanımı, Çeşitleri ve Oluşumu Dikişin Tanımı ve Dikişte Kullanılan Semboller Dikiş Çeşitleri ve Oluşumu Dikiş Makinesi Çeşitleri Dikiş Türlerine Göre Dikiş Makinesi Çeşitleri Çalışma Sistemine Göre Makine Çeşitleri Yapı Biçimlerine Göre Makine Çeşitleri Makine Üst Bölüm Elemanları ve Görevleri Makine Alt Bölüm Elemanları ve Görevleri Makinenin Çalışma Prensibi</p>	<p>Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	

			Makinede Kullanılan Ayak Çeşitleri Yüzey Özelliğine Göre Ayak Seçimi Makineye Ayak Takma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ, Makine İğnesi Çeşitleri, Makine İğnesi Çeşitleri			
Ekim	18.10.2023	9	Düz Dikiş İşlemini Uygular UYGULAMA FAALİYETİ, Makine İğnesi Çeşitleri, Makine İğnesi Çeşitleri (devamı) İğnenin Bölümleri ve Görevleri İğne Kalınlık Numaraları Dikiş Oluşumunda İğnenin Görevleri Yüzey Özelliğine Göre İğne Seçimi UYGULAMA FAALİYETİ Düz Sanayi Makinesine İğne Takma İşlemleri İplik Çeşitleri Dikiş İpliğinin Özellikleri Yüzey Özelliğine Göre İplik Seçimi Makineye Alt İplik Takma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ, UYGULAMA FAALİYETİ Makineye Üst İplik Takma İşlemleri ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME DÜZ SANAYİ DİKİŞ MAKİNESİNDE DİKİŞ AYARI Üst İplik Gerginliğinin Ayarlanması Alt İplik Gerginliğinin Ayarlanması Dikiş Boyunun Ayarlanması Dikiş Bozuklukları ve Düzeltme Yolları ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME DÜZ SANAYİ DİKİŞ MAKİNESİNİN KULLANILMASI Dikimde Kullanılan İşaretler Parçaları Birleştirirken Dikkat Edilecek Noktalar Düz Sanayi Dikiş Makinesini Kullanma İşlemleri Makinede İpliksiz Dikim Egzersizleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	19.10.2023	4	Düz Dikiş İşlemini Uygular Makinede İpliksiz Dikim Egzersizleri (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ Makinede İplikli Dikim Egzersizleri Makinede Birleştirme Dikişi Egzersizleri UYGULAMA FAALİYETİ, ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME, ÖĞRENME FAALİYETİ- 4 DÜZ SANAYİ DİKİŞ MAKİNESİNİN TEMİZLİK VE BAKIMI Makine Temizlemede Kullanılan Araç-Gereçler	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	2. Modül Sınavı

Ekim	20.10.2023	2		Düz Sanayi Dikiş Makinesinin Günlük Temizlik İşlemleri Yağlamada Kullanılan Araç ve Gereçler Makineyi Yağlama İşlemleri Düz Sanayi Dikiş Makinesinin Yağlama Sistemi UYGULAMA FAALİYETİ Makineyi Yağlama İşlemleri Makineyi Yağladıktan Sonra Dikkat Edilecek Noktalar Düz Sanayi Dikiş Makinesinde Basit Arızalar ve Giderme Yöntemleri ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME			
			İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak overlok makinesini dikime hazırlayıp dikim işlemlerini yapar.	<b>3.OVERLOK (7 SAAT)</b> OVERLOK MAKİNESİNİN DİKİME HAZIRLAMASI Overlok Makinesi Çeşitleri ve Kullanım Yerleri İplikli Overlok Makinesi, İplikli Overlok Makinesi, İplikli Overlok Makinesi Overlok Makinelerinin Bölümleri ve Çalışma Prensipleri Overlok Makinesinde Kullanılan İğne Çeşitleri ve İğne Numaraları Overlok Makinesine İğne Takma İşlemleri Dört - Beş İplikli Overlok Makinesine İğne Takma Overlok Makinesinde Kullanılan İplik Çeşitleri ve Özellikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		5	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak overlok makinesini dikime hazırlayıp dikim işlemlerini yapar.	Overlok Makinesinde Kullanılan İplik Çeşitleri ve Özellikleri (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ 2 Overlok Makinesine İplik Takma İşlemleri OVERLOK MAKİNESİNİN KULLANIMI Overlok Makinesinin Dikiş Ayarı Dikiş Sıklığı İplik Tansiyonunun Ayarlanması Overlok Dikişi Yaparken Dikkat Edilecek Noktalar Overlok Makinesinin Kullanılması Kumaş Özelliklerine Göre İğne-İplik Kalınlık Numaraları UYGULAMA FAALİYETİ Overlok Makinesini Kullanma Overlok Makinesinde Dikiş Bozuklukları ve Düzeltme Yolları OVERLOK MAKİNESİNİN TEMİZLİK VE BAKIMI Overlok Makinesinin Günlük Temizliği Overlok Makinesinin Yağlanması Overlok Makinesi Yağ Göstergesi ÖĞRENME FAALİYETİ-3, UYGULAMA FAALİYETİ Overlok Makinesinin Yağlanması Overlok Makinesinde Yağ Filtresi ve Yağ Değişimi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	3. Modül Sınavı

			Makineyi Yağladıktan Sonra Dikkat Edilecek Noktalar Overlok Makinesinde Basit Arızalar ve Giderme Yöntemleri				
		1	Ev Tekstili ve Ev Dekorasyonu Ürünleri Hazırlar	<b>4.EV TEKSTİLİ VE EV DEKORASYONU ÜRÜNLERİ (17 SAAT)</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	23.10.2023	9	Ev Tekstili ve Ev Dekorasyonu Ürünleri Hazırlar	4.Ev Tekstili ve Ev Dekorasyonu Ürünleri (devamı) EV TEKSTİLİ ve EV DEKORASYONU ÜRÜNLERİ KATALOGU HAZIRLAMA Ev Tekstili Tanımı Ev Dekorasyon Ürünleri Tanımı Evin Bölümleri, Mutfak, Salon, Bebek odası, Genç odası, Banyo, Yatak Odası, Bahçe, Dekorasyon İlkeleri, Dekorasyon çeşitleri, Klasik tarz Modern tarz, Country tarz, Dekorasyonda renk Kullanım Alanına Göre Ev Tekstilleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	24.10.2023	9	Ev Tekstili ve Ev Dekorasyonu Ürünleri Hazırlar	Kullanım Alanına Göre Ev Tekstilleri (devamı) Mutfak Tekstilleri, Salon Tekstilleri, Bebek Odası tekstilleri, Genç Odası Tekstilleri, Banyo Tekstilleri, Yatak Odası Tekstilleri Bahçe Tekstilleri Dekorasyon Amaçlı Kullanılan Ev Tekstilleri Ev Tekstili ve Ev Dekorasyonu Ürün Katalogları Ürün Katalog Tanımı Katalog Hazırlama İlkeleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	25.10.2023	4	Ev Tekstili ve Ev Dekorasyonu Ürünleri Hazırlar	Katalog Hazırlama İlkeleri (devamı) Katalog Hazırlama, El ile Katalog Hazırlama, UYGULAMA FAALİYETİ ÜRÜN KATALOĞUNU MÜŞTERİYE SUNMA Etkili İletişim, Ürün Tanıtımı, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	4. Modül Sınavı
		2	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	<b>5.TEMEL DİKİŞ TEKNİKLERİ (48 SAAT)</b> TEYEL ÇEŞİTLERİ Teyelin Tanımı ve Çeşitleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim		9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	Teyelin Tanımı ve Çeşitleri (devamı) Düz Teyel, Bol Teyel, İşaret Teyeli, Verev Teyeli, Z Teyeli, Hristo Teyeli, Ara Teyeli	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap	Tahta, Sanayi Makineleri	

	26.10.2023		<p>Teyellerin Kullanıldığı Yerler</p> <p>Teyel Çeşitlerini Uygulama</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-1, Düz Teyel Uygulaması, Bol Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-2, İşaret Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-3</p> <p>Verev Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-4, "Z" Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-5, Hristo Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-6</p> <p>Ara Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-7</p> <p><b>KENAR TEMİZLEME VE BASKI TEKNİKLERİ</b></p> <p><b>Atatürkçülük -- Atatürk'ün Hayatı</b></p>	Grup Çalışması		
Ekim	27.10.2023	9	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.</p> <p>KENAR TEMİZLEME VE BASKI TEKNİKLERİ (devamı)</p> <p>Kenar Temizleme Çeşitleri</p> <p>Sürfile İle Kenar Temizleme</p> <p>Zikzak ve Overlok İle Kenar Temizleme</p> <p>Makinede Kıvrarak Kenar Temizleme</p> <p>Baskı Dikişi İle Kenar Temizleme</p> <p>İngiliz Dikişi İle Kenar Temizleme</p> <p>Biye İle Kenar Temizleme</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	30.10.2023	9	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.</p> <p>Biye İle Kenar Temizleme (devamı)</p> <p>Pervaz İle Kenar Temizleme</p> <p>Köşe Çalışması İle Kenar Temizleme</p> <p>Kenar Temizleme Çeşitlerini Uygulama</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-1</p> <p>Sürfile İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması</p> <p>Makinede Kıvrarak Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-2</p> <p>Zikzak ve Overlok İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	31.10.2023	9	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.</p> <p>Zikzak ve Overlok İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması (devamı)</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-3, UYGULAMA FAALİYETİ-4</p> <p>Baskı Dikişi İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-5</p> <p>İngiliz Dikişi ile Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-6</p> <p>Biye İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-7</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	Tahta, Sanayi Makineleri	
		9	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ-7 (devamı)</p> <p>Pervaz İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p>	Tahta, Sanayi Makineleri	

Kasım	01.11.2023		yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ-8 Köşe Çalışması İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-9, Baskı Çeşitleri, El İle Baskı Dikişleri Makine İle Baskı Dikişleri Baskı Dikişi Çeşitlerinin Uygulama UYGULAMA FAALİYETİ-10	Soru-Cevap Grup Çalışması		
Kasım	02.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ-10 (devamı) Sürfile Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması Hristo Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-11 Kapalı Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-12 Ekstraforlu Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-13	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	03.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ-13 (devamı) Biyeli Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-14 İLİK AÇMA-DÜĞME DİKME TEKNİKLERİ İliğin Tanımı, Çeşitleri ve Kullanıldığı Yerler Örme İlikler, Parçalı İlikler, Atkı İlikler, Dikişten Açılan İlikler, İlik Açma, UYGULAMA FAALİYETİ-1, Örme İlik, Parçalı İlik UYGULAMA FAALİYETİ-2, UYGULAMA FAALİYETİ-3, Atkı İlik, UYGULAMA FAALİYETİ-4, UYGULAMA FAALİYETİ-5, Kapama Payı Gereçleri, Düğme, Agraf Çıt Çıt Kapama Payı Gereçleri Dikimi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	06.11.2023	4	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	Kapama Payı Gereçleri Dikimi (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ-6 Alttan Delikli Düğme Dikimi Üstten Delikli Düğme Dikimi UYGULAMA FAALİYETİ-7, Agraf Dikimi, UYGULAMA FAALİYETİ-8, Çıt Çıt Dikimi, UYGULAMA FAALİYETİ-9	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	5. Modül Sınavı
		2	Basit Nakış Temel İğne Tekniklerini Uygular	<b>6.BASİT NAKİŞ TEMEL İĞNE TEKNİKLERİ (21 SAAT)</b> BASİT NAKİŞ İĞNELERİ İLE OLUŞTURULACAK ÜRÜNÜ PLANLAMA Basit Nakış İğneleri, Düz İğneler, İlmikli İğneler, Zincir İğneleri, Kullanılan Araç Gereçler Diğer Nakışlardan Ayrılan Özellikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Kasım	07.11.2023	9	Basit Nakış Temel İğne Tekniklerini Uygular	<p>Diğer Nakışlardan Ayrılan Özellikleri (devamı) Kumaş ve İplik Özelliği, Desen Özelliği, Renk Özelliği Desen İçin Faydalanılan Kaynaklar Uygulandığı Yerler Basit Nakış İğne Desen ve Kompozisyon Örnekleri UYGULAMA FAALİYETİ MALZEME İHTİYACINI BELİRLEME Kullanılan Kumaşlar, Kullanılan İplikler Kullanılan Yardımcı Malzemeler UYGULAMA FAALİYETİ KUMAŞI İŞLEMEYE HAZIRLAMA <b>Atatürkçülük – Atatürkçü Düşüncede Yer Alan Temel Fikirleri Kapsayan Bazı Konular</b></p>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	08.11.2023	9	Basit Nakış Temel İğne Tekniklerini Uygular	<p>KUMAŞI İŞLEMEYE HAZIRLAMA (devamı) Ölçü Oran, Sürfile Yapma, Orta Teyel Almak Deseni Kumaşa Geçirmede Kullanılan Araç Gereçler Basit Nakış Temel İğne Tekniklerinde Kullanılan Desen Geçirme Teknikleri UYGULAMA FAALİYETİ DÜZ İĞNE TEKNİKLERİ Kullanılan Araç Gereçler, Çeşitleri, UYGULAMA FAALİYETİ İLMİKLİ İĞNE TEKNİKLERİ Kullanılan Araç Gereçler, Çeşitleri, UYGULAMA FAALİYETİ ZİNCİR İĞNE TEKNİKLERİ Kullanılan Araç Gereçler, Çeşitleri, UYGULAMA FAALİYETİ</p>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	09.11.2023	9	Basit Nakış Temel İğne Tekniklerini Uygular	<p>Kullanılan Araç Gereçler, Çeşitleri, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) KENAR TEMİZLEME Basit Nakış Temel İğne Tekniklerinde En Çok Kullanılan Kenar Temizleme Teknikleri Kullanılan Araç Gereçler, Önemi Kenar Temizleme Tekniğini Seçerken Dikkat Edilecek Noktalar UYGULAMA FAALİYETİ ÜTÜ YAPMA VE KALİTE KONTROL Ürünü Ütülemenin Önemi Basit Nakış İğnelerinde Ütü Yaparken Dikkat Edilecek Teknik Esaslar Kalite Kontrol, Alt İplik Temizleme, Üst İplik Temizleme, Leke Tanımı, Leke Temizleme Yöntemleri Leke Temizlemede Dikkat Edilecek Teknik Esaslar</p>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		1	Basit Nakış Temel İğne Tekniklerini Uygular	<p>Leke Temizlemede Dikkat Edilecek Teknik Esaslar (devamı)</p>	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	6. Modül Sınavı

Kasım	10.11.2023	5		UYGULAMA FAALİYETİ	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması		
			İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alıp çift iğne makinesinin dikiş ayarını yaparak dikiş diker.	<b>7.ÇİFT İĞNE DİKİŞİ (12 SAAT)</b> ÇİFT İĞNE MAKİNESİNİ DİKİME HAZIRLAMA Çift İğne Makinesinin Donanımı ve Çalışma Prensipleri Çift İğne Makinesine Ayak Takma İşlemleri Çift İğne Makinesine İğne Takma İşlemleri Çift İğne Makinesine İplik Takma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ ÇİFT İĞNE MAKİNESİNİN KULLANIMI	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	13.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alıp çift iğne makinesinin dikiş ayarını yaparak dikiş diker.	ÇİFT İĞNE MAKİNESİNİN KULLANIMI (devamı) Çift İğne Makinesinde Dikiş Ayarı Yapma İşlemleri Çift İğne Makinesinde İplik Gerginlik Ayarı Açılı Dikiş Ayarları Dikiş Uzunluğu ve İleri Geri Ayarı Baskı Ayağı Basıncının Ayarlanması UYGULAMA FAALİYETİ ÇİFT İĞNE MAKİNESİNİN TEMİZLİK VE BAKIMI Çift İğne Makinesinin Günlük Temizlik İşlemleri Çift İğne Makinesinin Yağlama Sistemi Çift İğne Makinesinde Basit Arıza Giderme İşlemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	14.11.2023	5	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alıp çift iğne makinesinin dikiş ayarını yaparak dikiş diker.	Çift İğne Makinesinde Basit Arıza Giderme İşlemleri (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	7. Modül Sınavı
			Zikzak makinesini seri bir şekilde kullanabilir	<b>8.ZİKZAK DİKİŞİ (10 SAAT)</b> ZİKZAK MAKİNESİNİ DİKİME HAZIRLAMA Zikzak Makinesinin Donanımları ve Çalışma Prensipleri; Dikiş Uzunluğu Dikiş Genişliği, Dikiş Aralığı Dikiş Kaydırması, Çeşitli Zikzak Makineleri Çeşitli Zikzak Makinelerinin Dikiş Örnekleri Zikzak Makinesinin Bölümleri Makineye İğne Takma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			<p>Makineye İplik Takma İşlemleri</p> <p>Makineye Alt İplik Takma İşlemleri</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>Makineye Üst İplik Takma İşlemleri</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>Zikzak Makinesinde Dikiş Ayarları Yapma İşlemleri</p> <p>Üst İplik Gerginlik Ayarı Yapma</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>Zikzak Genişliğinin Ayarlanması</p>			
Kasım	15.11.2023	9	<p>Zikzak makinesini seri bir şekilde kullanabilir</p> <p>Zikzak Genişliğinin Ayarlanması (devamı)</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>Dikiş Uzunluğunun Ayarlanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>Sık Adımlı Dikişlerin Ayarlanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>ZİKZAK MAKİNESİNİN KULLANIMI</p> <p>Zikzak Makinesini Kullanma İşlemleri</p> <p>Zikzak Süsleme Dikişi Yapma</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ, Dantel Tutturma, UYGULAMA FAALİYETİ,</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>Zikzak Makinesinde Oluşabilecek Dikiş Hataları ve Giderme Yöntemleri</p> <p>Zikzak Makinesinde Kullanılan Aparatlar</p> <p>Zikzak Makinesine Aparat Takma İşlemleri</p> <p>ZİKZAK DİKİŞ MAKİNESİNİN TEMİZLİK VE BAKIMI</p> <p>Zikzak Makinesinin Günlük Temizlik İşlemleri</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>Zikzak Makinesini Yağlama İşlemleri</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	<p>8. Modül Sınavı</p>
		1	<p>Bireye, fermuar dikme hakkında bilgi ve beceri kazandırmaktır.</p> <p><b>9.FERMUAR DİKİMİ (12 SAAT)</b></p> <p>Kaliteye, detaylara önem vererek fermuar teknik çalışmaları yapar.</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	
Kasım	16.11.2023	9	<p>Bireye, fermuar dikme hakkında bilgi ve beceri kazandırmaktır.</p> <p>Kaliteye, detaylara önem vererek fermuar teknik çalışmaları yapar. (devamı)</p> <p>Fermuar çeşitlerini sıralar</p> <p>Tek taraflı fermuar dikim işlemlerini listeler</p> <p>Çift taraflı fermuar dikim işlemleri listeler</p> <p>Gizli fermuar dikim işlemleri listeler</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	

				Tek taraflı fermuar çalışması yapar Çift taraflı fermuar çalışması yapar			
Kasım	17.11.2023	5	Bireye, fermuar dikme hakkında bilgi ve beceri kazandırmaktır.	Çift taraflı fermuar çalışması yapar (devamı) Gizli fermuar çalışması yapar Zamanı iyi kullanarak patletli fermuar teknik çalışması yapar. Patletin tanımı, giysideki yeri ve önemini açıklar Patletli fermuar dikim işlemlerini sıralar Patletli fermuar teknik çalışması yapar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	9. Modül Sınavı
		1	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak ilik düğme makinesinde ilik düğme dikme işlemlerini yapar.	<b>10.İLİK DÜĞME OTOMATI (14 SAAT)</b> İLİK OTOMATINI DİKİME HAZIRLAMA Otomat Çeşitleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	20.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak ilik düğme makinesinde ilik düğme dikme işlemlerini yapar.	Otomat Çeşitleri (devamı) İlik Otomatının Donanımı ve Çalışma Prensipleri İlik Otomatına Ayak Takma İşlemleri İlik Otomatına İğne Takma İşlemleri İlik Otomatına İplik Takma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ İLİK OTOMATININ KULLANIMI İlik Otomatında Dikiş Ayarı Yapma İşlemleri İlik Otomatını Kullanma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ İLİK OTOMATININ TEMİZLİK VE BAKIMI İlik Otomatının Günlük Temizlik İşlemleri İlik Otomatını Yağlama İşlemleri İlik Otomatında Basit Arızalar ve Giderme Yöntemleri <b>Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Fikir Hayatı</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	21.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak ilik düğme makinesinde ilik düğme dikme işlemlerini yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ DÜĞME OTOMATINI DİKİME HAZIRLAMA Düğme Otomatının Donanımı ve Çalışma Prensipleri Düğme Otomatına Ayak Takma İşlemleri Düğme Otomatına İğne Takılması Düğme Otomatına İplik Takma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ DÜĞME OTOMATININ KULLANIMI	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			Düğme Otomatında Dikiş Ayarları Yapma İşlemleri Düğme Otomatını Kullanma İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ DÜĞME OTOMATININ TEMİZLİK VE BAKIMI Düğme Otomatının Günlük Temizlik İşlemleri Düğme Otomatını Yağlama İşlemleri				
Kasım	22.11.2023	1	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak ilik düğme makinesinde ilik düğme dikme işlemlerini yapar.	Düğme Otomatını Yağlama İşlemleri (devamı) Düğme Otomatında Basit Arızalar ve Giderme Yöntemleri UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	10. Modül Sınavı
		5	Aplike Yapar	<b>11.ELDE APLİKE (24 SAAT)</b> MODEL BELİRLEME Aplikenin Tanımı, Aplike Uygulama Çeşitleri Aplike Yapımında Kullanılan İğne Teknikleri Aplike Tekniğinin Desen Özelliği Desen İçin Faydalanılan Kaynaklar Uygulandığı Yerler Aplike Yaparken Dikkat Edilecek Teknik Esaslar UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	23.11.2023	9	Aplike Yapar	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) MALZEME İHTİYACINI BELİRLEME Aplike Tekniğinde Kullanılan Kumaşlar Çeşitleri, Özellikleri Aplike Tekniğinde Kullanılan İplikler Aplike Tekniğinde Kullanılan Yardımcı Malzemeler UYGULAMA FAALİYETİ KUMAŞI İŞLEMEYE HAZIRLAMA Ölçü Oran Deseni Kumaşa Geçirmede Kullanılan Araç ve Gereçler Aplike Tekniğinde Kullanılan Desen Geçirme Teknikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	24.11.2023	9	Aplike Yapar	Aplike Tekniğinde Kullanılan Desen Geçirme Teknikleri (devamı) Aplike Tekniğinde Kumaşı Germe ve Önemi Kullanılan Germe Yöntemleri Kumaşı Kasnakla Germe, UYGULAMA FAALİYETİ APLİKE KUMAŞINI TUTTURMA TEKNİKLERİNİ UYGULAMA UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			<p>APLİKEDE KULLANILAN YARDIMCI İĞNE TEKNİKLERİ</p> <p>Pul Boncuk Dikme</p> <p>Basit Nakış İğne Teknikleri</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>KENAR TEMİZLEME</p> <p>Kenar Temizlemenin Önemi</p>			
Kasım	27.11.2023	9	<p>Aplike Yapar</p> <p>Kenar Temizlemenin Önemi (devamı)</p> <p>Kenar Temizleme Tekniğini Seçerken Dikkat Edilecek Noktalar</p> <p>Kenar Temizleme Çeşitleri, UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>ÜTÜLEME</p> <p>Bitmiş Ürünü Ütüleme</p> <p>Ürünü Ütülemede Kullanılan Araç ve Gereçler</p> <p>Ürün Özelliğine Göre Ütü Yapma</p> <p>İşlenmiş Ürünü Ütülerken Dikkat Edilecek Teknik Esaslar</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>KALİTE KONTROL</p> <p>Kalite Kontrolün Amacı, Alt İplik Temizleme, Üst İplik Temizleme, Tela Temizleme, Leke Tanımı, Leke Temizleme Yöntemleri</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	
Kasım	28.11.2023	1	<p>Aplike Yapar</p> <p>Kalite Kontrolün Amacı, Alt İplik Temizleme, Üst İplik Temizleme, Tela Temizleme, Leke Tanımı, Leke Temizleme Yöntemleri (devamı)</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	11. Modül Sınavı
		5	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak lastik makinesini kullanım özelliğine uygun bir şekilde dikime hazırlayıp makinenin kullanımını, temizlik ve bakımını yapar.</p> <p><b>12.MAKİNEDE LASTİK DİKİMİ (8 SAAT)</b></p> <p>LASTİK MAKİNESİNİ DİKİME HAZIRLAMA</p> <p>Lastik Makinesinin Donanımları ve Çalışma Prensipleri</p> <p>Lastik</p> <p>Çeşitli Lastik Dikme Makineleri (Çok İğneli)</p> <p>Lastik Makinesinin Elemanları</p> <p>Lastik Makinesinin Kullanım Alanlarına İlişkin Örnekler</p> <p>Makineye İğne Takma İşlemleri</p> <p>İğnenin Takılması</p> <p>Makineye İplik Takma İşlemleri</p> <p>Lastik Makinesinde Dikiş Ayarları Yapma İşlemleri</p> <p>İğne Yüksekliğinin Ayarlanması</p> <p>Dikiş Uzunluğunun Ayarlanması</p> <p>Baskı Ayağının Ayarlanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	

			<p>LASTİK MAKİNESİNİN KULLANIMI</p> <p>Lastik Makinesini Kullanma İşlemleri</p> <p>Lastik Dikimi</p> <p>Lastik Overloğunda Lastik Dikimi Yapma</p>			
Kasım	29.11.2023	3	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak lastik makinesini kullanım özelliğine uygun bir şekilde dikime hazırlayıp makinenin kullanımını, temizlik ve bakımını yapar.</p> <p>Lastik Overloğunda Lastik Dikimi Yapma (devamı)</p> <p>Lastik Dikme Makinesinde Oluşabilecek Dikiş Hataları ve Giderme Yöntemleri</p> <p>Lastik Makinesinde Kullanılan Aparatlar</p> <p>Lastik Makinesine Aparat Takma İşlemleri</p> <p>Arka Çekici Aparatının Ayarlanması</p> <p>Ön Çekici Aparatının Ayarlanması</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>LASTİK DİKME MAKİNESİNİN TEMİZLİK VE BAKIMI</p> <p>Lastik Dikme Makinesinin Günlük Temizlik İşlemleri</p> <p>Lastik Dikme Makinesini Yağlama İşlemleri</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	<p>12. Modül Sınavı</p>
		3	<p>Masa örtüsü ve peçete modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.</p> <p><b>13.MASA ÖRTÜSÜ VE PEÇETE (EV TEKSTİLİ) (30 SAAT)</b></p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	
Kasım	30.11.2023	9	<p>Masa örtüsü ve peçete modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.</p> <p>DEKORATİF ÖRTÜ DİKMEYE HAZIRLIK</p> <p>Yemek Masası Örtüleri, Kare Masa Örtüleri, Yuvarlak Masa Örtüleri, Oval Masa Örtüleri, Dikdörtgen Masa Örtüleri, Servis Örtüleri, Peçeteler</p> <p><b>Atatürkçülük – Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - İleri Görüşlülüğü</b></p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	
Aralık	01.12.2023	9	<p>Masa örtüsü ve peçete modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.</p> <p>Amerikan Servis Örtüleri, Fiskos Masa Örtüleri, Sehpa Örtüleri, Koltuk Şalları, Ürün Listesi Oluşturma, UYGULAMA FAALİYETİ</p> <p>MASA ÖRTÜSÜ DİKME</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	
Aralık	04.12.2023	9	<p>Masa örtüsü ve peçete modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.</p> <p>Kumaş Seçme, Model Seçme, Kumaş Hesaplama, Kesim Yapma, Süsleme Yapma, Dikim yapma, Ütüleme ve Kalite Kontrol, Ütüleme, Kalite Kontrol</p> <p>UYGULAMA FAALİYETİ</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	<p>Tahta, Sanayi Makineleri</p>	
		9	<p>Masa örtüsü ve peçete modeli</p> <p>PEÇETE DİKİMİ</p>	<p>Anlatım</p>	<p>Tahta, Sanayi</p>	

Aralık	05.12.2023		tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	Kumaş Seçme, Model Seçme, Kumaş Hesaplama, Kesim Yapma, Süsleme Yapma, Dikim Yapma, Ütüleme ve Kalite Kontrol, Ütüleme, Kalite Kontrol	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Makineleri	
Aralık	06.12.2023	3	Masa örtüsü ve peçete modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	13. Modül Sınavı
		3	Sehpa örtüsü ve koltuk şalı tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	<b>14.SEHPA ÖRTÜSÜ VE KOLTUK ŞALI (30 SAAT)</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	07.12.2023	9	Sehpa örtüsü ve koltuk şalı tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	14.Sehpa Örtüsü ve Koltuk Şalı (devamı) SEHPA ÖRTÜSÜ DİKME Kumaş Seçme, Model Seçme, Süsleme Yapma, Hazır Gereçlerle Süsleme	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	08.12.2023	9	Sehpa örtüsü ve koltuk şalı tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	Kumaş Seçme, Model Seçme, Süsleme Yapma, Hazır Gereçlerle Süsleme (devamı) İşleme Tekniklerini Kullanarak Süsleme Örgü Tekniği ile Süsleme, Saçak Bağlama, Dikim Yapma, Ütü ve Kalite Kontrol, Ütüleme, Kalite Kontrol, Sehpa Örtüsü Modelleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	11.12.2023	9	Sehpa örtüsü ve koltuk şalı tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	Örgü Tekniği ile Süsleme, Saçak Bağlama, Dikim Yapma, Ütü ve Kalite Kontrol, Ütüleme, Kalite Kontrol, Sehpa Örtüsü Modelleri (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ KOLTUK ŞALI DİKME	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	12.12.2023	9	Sehpa örtüsü ve koltuk şalı tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	KOLTUK ŞALI DİKME (devamı) Kumaş Seçme, Model Seçme, Süsleme Yapma, Dikim Yapma, Ütü ve Kalite Kontrol, Ütüleme, Kalite Kontrol, Koltuk Şalı Modelleri UYGULAMA FAALİYETİ <b>Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Vatan ve Millet Sevgisi</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Aralık	13.12.2023	3	Sehpa örtüsü ve koltuk şalı tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	14. Modül Sınavı
		3	Nevresim modelini tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	<b>15.NEVRESİM TAKIMLARI (30 SAAT)</b> NEVRESİM TAKIMI İÇİN MODEL VE KUMAŞ SEÇME	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	14.12.2023	9	Nevresim modelini tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Nevresim Takımı Modelleri, Nevresim, Yatak çarşafı, Yastık kılıfı Nevresim Takımı Standart Ölçüleri Nevresim Takımı Model Seçimi Nevresim Takımı Kumaş Çeşitleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	15.12.2023	9	Nevresim modelini tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Nevresim Takımı Kumaş Seçimi UYGULAMA FAALİYETİ NEVRESİM TAKIMI SÜSLEME NevresimTakımı Süsleme Özellikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	18.12.2023	9	Nevresim modelini tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Nevresim Takımı Süslenmelerinde Kullanılan Teknikler Hazır Gereçlerle Süsleme, İşleme Tekniğiyle Süsleme, Dikiş Tekniği İle Süsleme Kumaş Kombinasyonu ile Yapılan Süsleme UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	19.12.2023	9	Nevresim modelini tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	NEVRESİM TAKIMI KESİMİ VE DİKİMİ Kumaş Hesabı yapma, Nevresim Takımı Kesimi, Nevresim Takımı Dikimi Nevresim Takımı Kapama Payı Dikimi UYGULAMA FAALİYETİ-1	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	20.12.2023	3	Nevresim modelini tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	NEVRESİM TAKIMI ÜTÜLEME VE KATLAMA Nevresim Takımı Ütüleme, Nevresim Takımı Katlama, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	15. Modül Sınavı

		3	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	<b>16. PİKELER (50 SAAT)</b> PİKE MODELİ VE KUMAŞI SEÇME	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	21.12.2023	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	PİKE MODELİ VE KUMAŞI SEÇME (devamı) Pikeler, Model Seçme, Pike Kumaşları, Kumaş Seçimi, UYGULAMA FAALİYETİ PİKE STANDART ÖLÇÜLERİNİ BELİRLEME	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	22.12.2023	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	PİKE STANDART ÖLÇÜLERİNİ BELİRLEME (devamı) Pike Standart Ölçüleri Pike Ölçülerini Belirlemek	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	25.12.2023	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Pike Ölçülerini Belirlemek (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ PİKELİK KUMAŞIN KESİMİ <b>Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - İdealist Oluşu</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	26.12.2023	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	PİKELİK KUMAŞIN KESİMİ (devamı) Kesime Hazırlık, Pike Kesimi, UYGULAMA FAALİYETİ PİKELERİ SÜSLEME	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	27.12.2023	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	PİKELERİ SÜSLEME (devamı) Süslemeye Hazırlık, Pike Süslemeleri, Hazır Gereçlerle Süsleme İşleme Tekniği ile Süsleme	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	28.12.2023	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	İşleme Tekniği ile Süsleme (devamı) Örgü Tekniği ile Süsleme, UYGULAMA FAALİYETİ PİKE DİKİMİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Aralık	29.12.2023	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	PİKE DİKİMİ (devamı) Dikime Hazırlık, Pike Dikimi, UYGULAMA FAALİYETİ PİKE ASTARLAMA	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	02.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun pike modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	PİKE ASTARLAMA (devamı) Astarı Hazırlama, Pike Astarlama, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	16. Modül Sınavı
		1	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	<b>17.YATAK ÖRTÜLERİ (50 SAAT)</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	03.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	17.Yatak Örtüleri (devamı) YATAK ÖRTÜSÜ Yatak Örtüsünde Kullanılan Kumaşlar Yatak Örtüsü Yapımında Kullanılan İplikler	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	04.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Yatak Örtüsü Yapımında Kullanılan İplikler (devamı) Pamuktan Yapılan İplikler, Ketenden Yapılan İplikler, İpekten Yapılan İplikler, Naylon İplikler Yatak Örtüsü Yapımında Kullanılan Süsleme Harçları Süsleme Dantelleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	05.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Süsleme Dantelleri (devamı) Yatak Örtüsü Yapımında Kullanılan İğneler Nakış İğneleri, Boncuk İğneleri, Tel Kıрма İğneleri, Kanaviçe İğneleri, Makine İğneleri, Şerit İğneleri, İşaret İğneleri Tığlar (Kroşe İğneleri):, Makrame Tığları, File İğnesi, Firkete, Dikiş Yüksüğü, UYGULAMA FAALİYETİ <b>Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Açık Sözlülüğü</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	08.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Tığlar (Kroşe İğneleri):, Makrame Tığları, File İğnesi, Firkete, Dikiş Yüksüğü, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) YATAK ÖRTÜSÜ YAPIMINDA KULLANILAN İŞLEME TEKNİKLERİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap	Tahta, Sanayi Makineleri	

				Kanaviçe Yatak Örtüsü, Beyaz İş Yatak Örtüsü, Tel Kırma Yatak Örtüsü, Maraş İşi Yatak Örtüsü, Dantel Yatak Örtüsü	Grup Çalışması		
Ocak	09.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Kurdele Nakışı Yatak Örtüsü Kırkyama (Peckvörk) Yatak Örtüsü Sanayi Tipi Yatak Örtüsü, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	10.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Sanayi Tipi Yatak Örtüsü, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) YATAK ÖRTÜSÜ ÇEŞİTLERİ Tek Kişilik Yatak Örtüsü, Çift Kişilik Yatak Örtüsü, Battal Boy Yatak Örtüsü Bebek ve Çocuk Yatak Örtüsü	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	11.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Bebek ve Çocuk Yatak Örtüsü (devamı) Yatak Örtüsünde Model Seçme Yatak Örtüsünde Dikim Yapma Yatak Örtüsünde Kalite Kontrol Yapma	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	12.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Yatak Örtüsünde Kalite Kontrol Yapma (devamı) Yatak Örtüsünde Ütüleme Yapma Katlama ve Paketleme Yapma UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	15.01.2024	1	Kullanacağı yere uygun yatak örtüsü modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	17. Modül Sınavı
		5	Standart ölçülere uygun hazırladığı kalıba ve modele göre iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alıp hurç dikerek ürünü kullanıma hazırlar.	<b>18.HURÇLAR (20 SAAT)</b> HURÇ ÜRETİMİNE HAZIRLIK YAPMA	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		9	Standart ölçülere uygun hazırladığı kalıba ve modele	HURÇ ÜRETİMİNE HAZIRLIK YAPMA (devamı)	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	

Ocak	16.01.2024		göre iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alıp hurç dikerek ürünü kullanıma hazırlar.	Hurçlarda standart ölçüler Yorgan Hurçları, Çorap Hurçları, Kazak Hurçları, Halı Hurçları, Hurç Malzemelerini Seçme, Hurç kalıbı hazırlama, Yorgan hurcu kalıbı	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması		
Ocak	17.01.2024	9	Standart ölçülere uygun hazırladığı kalıba ve modele göre iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alıp hurç dikerek ürünü kullanıma hazırlar.	Yorgan Hurçları, Çorap Hurçları, Kazak Hurçları, Halı Hurçları, Hurç Malzemelerini Seçme, Hurç kalıbı hazırlama, Yorgan hurcu kalıbı (devamı) Kazak Hurcu Kalıbı, Çorap Hurcu Kalıbı, Halı Hurcu Kalıbı, Seccade Hurcu Kalıbı, Hurç Kesimi, UYGULAMA FAALİYETİ HURÇ DİKME <b>Atatürkçülük – Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Önder Oluşu</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	18.01.2024	3	Standart ölçülere uygun hazırladığı kalıba ve modele göre iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alıp hurç dikerek ürünü kullanıma hazırlar.	HURÇ DİKME (devamı) Hurç Dikimi Yapma, Kalite kontrol, Ütüleme, Paketleme, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	18. Modül Sınavı
		3	Kullanacağı yere uygun klozet takımı modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	<b>19.BANYO TAKIMLARI (20 SAAT)</b> BANYO TAKIMINDA MODEL VE KUMAŞ SEÇİMİ Banyo Takımı Modelleri, Banyo Takımı Model Seçimi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	19.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun klozet takımı modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Banyo Takımı Modelleri, Banyo Takımı Model Seçimi (devamı) Banyo Takımı Kumaş Çeşitleri Banyo Takımı Kumaş Seçimi, UYGULAMA FAALİYETİ STANDART ÖLÇÜLERE GÖRE BANYO TAKIMI KALIPLARI Banyo Takımı Standart Ölçüleri Banyo Takımı Kalıpları, Kalıp Hazırlama, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	22.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun klozet takımı modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Banyo Takımı Kalıpları, Kalıp Hazırlama, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) BANYO TAKIMLARININ SÜSLEMELERİ Banyo Takımının Süsleme Özellikleri Banyo Takımının Süslenmesi Banyo Takımı Süslemelerinde Kullanılan Teknikler	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	23.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun klozet takımı modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ BANYO TAKIMI KESME VE DİKME Banyo Takımında Kumaş Hesaplaması Banyo Takımının Kesimi, Banyo Takımı Dikme, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	19. Modül Sınavı

		1	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	<b>20.MUTFAK TAKIMLARI (50 SAAT)</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	24.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	20.Mutfak Takımları (devamı) MUTFAK TAKIMI MODEL VE KUMAŞ SEÇİMİ Mutfak Takımı Modelleri Farklı Özellikte Mutfak Takımları	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	25.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Farklı Özellikte Mutfak Takımları (devamı) Amerikan Servis, Runner Örtüler Mutfak Takımı Model Seçimi Mutfak Takımı Kumaş Çeşitleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	26.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Mutfak Takımı Kumaş Çeşitleri (devamı) Mutfak Takımı Kumaş Seçimi UYGULAMA FAALİYETİ MUTFAK TAKIMI KALIP HAZIRLAMA VE KESİM	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	29.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	MUTFAK TAKIMI KALIP HAZIRLAMA VE KESİM (devamı) Mutfak Takımı Kalıpları Hazırlama Mutfak Perdesi, Masa Örtüsü, Buzdolabı Örtüsü, Peçeteler, Mutfak Önlüğü, Tutaç, Ekmek Sepeti, Kumaş Hesabı, Mutfak Takımı Kesimi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	30.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ MUTFAK TAKIMI SÜSLEME Mutfak Takımı Süsleme Özellikleri <b>Atatürkçülük – Atatürk İlkeleri - Cumhuriyetçilik İlkesi</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	31.01.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Mutfak Takımı Süsleme Özellikleri (devamı) Mutfak Takımı Süslemesi Süslemelerde Kullanılan Teknikler Hazır Gereçlerle Süsleme, İşleme Tekniğiyle Süsleme, Örgü Tekniği İle Süsleme, Dikiş Tekniği İle Süsleme, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Şubat	01.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	Hazır Gereçlerle Süsleme, İşleme Tekniğiyle Süsleme, Örgü Tekniği İle Süsleme, Dikiş Tekniği İle Süsleme, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) MUTFAK TAKIMI PARÇALARI DİKİMİ Mutfak Takımı Parçaları Kenar Temizliği Kenar Temizleme Teknikleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	02.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	Kenar Temizleme Teknikleri (devamı) Ütüleme Kalite Kontrol ve Paketleme UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	05.02.2024	1	Kullanacağı yere uygun mutfak takımı modeli tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	20. Modül Sınavı
		5	İhtiyaca uygun bebek odası parçaları tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	<b>21.BEBEK ODASI TAKIMLARI (30 SAAT)</b> BEBEK ODASININ ÖZELLİKLERİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	06.02.2024	9	İhtiyaca uygun bebek odası parçaları tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	BEBEK ODASININ ÖZELLİKLERİ (devamı) Bebek Odası, Bebek Odası Seçimi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	07.02.2024	9	İhtiyaca uygun bebek odası parçaları tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	Bebek Odası, Bebek Odası Seçimi (devamı) Bebek Odasının Özellikleri UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	08.02.2024	9	İhtiyaca uygun bebek odası parçaları tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini olarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) BEBEK YATAĞI Bebek Yatağı, Bebek Çarşafı, Bebek Yorganı, Bebek Yastıkları, Bebek Nevresim Takımları, Bebek Battaniyesi, Bebek Cibinliği	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Şubat	09.02.2024	9	İhtiyaca uygun bebek odası parçaları tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Bebek Yatağı, Bebek Çarşafı, Bebek Yorganı, Bebek Yastıkları, Bebek Nevresim Takımları, Bebek Battaniyesi, Bebek Cibinliği (devamı) Bebek Odası Perdesi, UYGULAMA FAALİYETİ <b>Atatürkçülük – Atatürk İlkeleri - Milliyetçilik İlkesi</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	12.02.2024	1	İhtiyaca uygun bebek odası parçaları tasarlayıp ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Bebek Odası Perdesi, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	21. Modül Sınavı
		9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	<b>22.DEKORATİF YASTIK VE MİNDERLER (50 SAAT)</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	13.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	DEKORATİF YASTIK DİKME Yastıklar, Kare Yastıklar, Dikdörtgen Yastıklar, Şeker Yastıklar, Yuvarlak Yastıklar, Kumaş Seçme, Model Seçme, Kumaş Hesaplama	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	14.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Yastıklar, Kare Yastıklar, Dikdörtgen Yastıklar, Şeker Yastıklar, Yuvarlak Yastıklar, Kumaş Seçme, Model Seçme, Kumaş Hesaplama (devamı) Kesim Yapma, Süsleme Yapma, Hazır Gereçlerle Süsleme, İşleme Tekniği, Örne Tekniği, Boyama tekniği, Dikiş Tekniği, Dikim Yapma	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	15.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Kesim Yapma, Süsleme Yapma, Hazır Gereçlerle Süsleme, İşleme Tekniği, Örne Tekniği, Boyama tekniği, Dikiş Tekniği, Dikim Yapma (devamı) Kalite Kontrol Ütüleme, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	16.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Kalite Kontrol Ütüleme, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) DEKORATİF MİNDER DİKME	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Şubat	19.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	DEKORATİF MİNDER DİKME (devamı) Minderler, Yer Minderleri, Koltuk Minderleri, Sandalye Minderleri, Şezlong Minderleri, Oyun Minderleri, Kumaş Seçme, Model Seçme	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	20.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Kumaş Hesaplama, Kesim Yapma, Süsleme Yapma, Dikim Yapma, Kalite Kontrol ve Ütüleme Yastık ve Minderlerin Temizlik Bakımı	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	21.02.2024	9	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	Yastık ve Minderlerin Temizlik Bakımı (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ <b>Atatürkçülük -- Atatürk İlkeleri - Halkçılık İlkesi</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	22.02.2024	3	Kullanacağı yere uygun yastık ve minder modeli tasarlayıp oluşturduğu ürünü iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kullanıma hazırlar.	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı)	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	22. Modül Sınavı
		3	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	<b>23.PERDE ÜRETİMİ (60 SAAT)</b> DEKORATİF PERDELERE HAZIRLIK	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	23.02.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	DEKORATİF PERDELERE HAZIRLIK (devamı) Dikim Tekniğine Göre Dekoratif Perdeler Balon Perdeler, Volanlı Perdeler, Geometrik Perdeler Kullanım Alanına Göre Dekoratif Perdeler Sahne Perdeleri, Saçak (İp) Perdeler, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	26.02.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	Sahne Perdeleri, Saçak (İp) Perdeler, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) DEKORATİF PERDE SÜSLEME TEKNİKLERİNİ UYGULAMA Perde Süsleme Teknikleri Perde Aksesuarlarıyla Süsleme	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Şubat	27.02.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	Perde Aksesuarlarıyla Süsleme (devamı) Dikim Teknikleriyle Süsleme Bordür (Perde Başlığı) Yapma UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	28.02.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) DEKORATİF PERDE DİKME (KRUVAZE PERDE) Kruvaze Perde Kruvaze Perde ve Mekanizma Ölçüsü Nasıl Alınır? Kumaş Seçimi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	29.02.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	Kumaş Seçimi (devamı) Kruvaze Perde Kumaş Hesabı Yapma Kruvaze Perde Dikimi İçin Ön Hazırlık Yapma Kullanılan Araç Gereç, Kruvaze Perde Montajı, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	01.03.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	Kullanılan Araç Gereç, Kruvaze Perde Montajı, UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) DEKORATİF PERDE MODELİ ÇİZİMİ Perde Modeli Çizim Teknikleri Şablon Kullanarak Çizme Perde Modeli Çizim Tekniklerini Kullanarak Perde Modeli Çizme	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	04.03.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	Perde Modeli Çizim Tekniklerini Kullanarak Perde Modeli Çizme (devamı) Özel Mekân Perdeleri (Sahne Perdesi) Dekoratif Perde Çizimlerinden Katalog Oluşturma UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	05.03.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) DEKORATİF PERDE DİKİMİ Kumaş Hesabı Yapma, Kesim Dikim için Ön Hazırlık Yapma <b>Atatürkçülük -- Atatürk İlkeleri - Devletçilik İlkesi</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	06.03.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	Dikim için Ön Hazırlık Yapma (devamı) Dikim Yapma, Ütüleme Ütüleme Yaparken Dikkat Edilecek Teknik Esaslar Kalite Kontrol	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			Üretimi Bitmiş Perdeyi Kullanım Alanına Yerleştirme			
Mart	07.03.2024	3	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak perde üretimi yapar.	Üretimi Bitmiş Perdeyi Kullanım Alanına Yerleştirme (devamı) Dekoratif Perde Modelleri, UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri 23. Modül Sınavı
		3	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak standartlara uygun şekilde ütüleme ve leke çıkarma işlemlerini yapar.	<b>24.ÜTÜLEME VE LEKE ÇIKARMA (14 SAAT)</b> ÜTÜ VE ÜTÜLEME ORTAMININ HAZIRLANMASI Ütülemenin Tanımı ve Amacı Ütü Çeşitleri, El Ütüleri, Pres Ütüleri Şişirme Ütüleri ( Manken Ütüleri) Giysi Detaylarının Ütülenmesinde Kullanılan Makineler	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri
Mart	08.03.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak standartlara uygun şekilde ütüleme ve leke çıkarma işlemlerini yapar.	Giysi Detaylarının Ütülenmesinde Kullanılan Makineler (devamı) Tela Yapıştırma Makineleri (Tela Presleri) Ütünün Donanımları Ütülemede Kullanılan Araç-Gereçler Ütü Masaları, Kol Tahtası, Göğüs Yastığı, Kambur, Ütü bezi, Su Kabı, Kavadora Yastığı, Ütü Altlığı, Ütü Taban Koruyucusu Kumaşların Isı Mukavemetleri (Dayanıklılıkları) Ütüleme İşaret ve Anlamları Ütüleme Ortamını Hazırlama İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ ÜTÜLEME İŞLEMLERİ Yüzeyleri Ütülemede Dikkat Edilecek Noktalar Yuvarlak Örme Yüzeyleri Ütüleme işlemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri
Mart	11.03.2024	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak standartlara uygun şekilde ütüleme ve leke çıkarma işlemlerini yapar.	Yuvarlak Örme Yüzeyleri Ütüleme işlemleri (devamı) Dokuma Yüzeyleri Ütüleme İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ, Ütüleme İşlemleri, Dikiş Açma Ütüsü, Yedirme Ütüsü, UYGULAMA FAALİYETİ, Esnetme Ütüsü, UYGULAMA FAALİYETİ, Form Ütüsü UYGULAMA FAALİYETİ, Ütünün Temizlik ve Bakımı LEKE ÇIKARMA İŞLEMLERİ Leke Çıkarma Teknikleri, Leke Çıkarıcılar, Renk Açıcılar, Eriktenler, Emiciler Leke Çıkarmada Kullanılan Araçlar Leke Çıkarma Ortamını Hazırlama İşlemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri 24. Modül Sınavı

				UYGULAMA FAALİYETİ, Leke Çıkarma İşlemleri, UYGULAMA FAALİYETİ			
		1	Kumaş Onarım Tekniklerini Bilir	<b>25.KUMAŞ ONARIM TEKNİKLERİ (24 SAAT)</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	12.03.2024	9	Kumaş Onarım Tekniklerini Bilir	25.Kumaş Onarım Teknikleri (devamı) Kumaş Onarım Teknikleri ÖRME (TRİKO) KUMAŞ ONARIMI	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	13.03.2024	9	Kumaş Onarım Tekniklerini Bilir	ÖRME (TRİKO) KUMAŞ ONARIMI (devamı) Kumaş Hatalarının Tespiti, Hata Giderme Yöntemleri Onarma Tekniğinde Kullanılan Araç Gereçler	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	14.03.2024	9	Kumaş Onarım Tekniklerini Bilir	Onarma Tekniğinde Kullanılan Araç Gereçler (devamı) Örme Triko Kumaşı Tekniğe Uygun Onarma UYGULAMA FAALİYETİ-1, DOKUMA KUMAŞ ONARIMI, Kumaş Dokuma Tipleri, Dokuma Kumaşlar, Örgü Kumaşlar, Örgü Çeşitleri, Kumaş Hatalarının Tespiti	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Mart	15.03.2024	5	Kumaş Onarım Tekniklerini Bilir	UYGULAMA FAALİYETİ-1, DOKUMA KUMAŞ ONARIMI, Kumaş Dokuma Tipleri, Dokuma Kumaşlar, Örgü Kumaşlar, Örgü Çeşitleri, Kumaş Hatalarının Tespiti (devamı) Hasar Çeşitleri, Hata Giderme Yöntemleri, UYGULAMA FAALİYETİ <b>Atatürkçülük – Atatürk İlkeleri - Lâiklik İlkesi</b>	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	25. Modül Sınavı
------	------------	---	---------------------------------	---	--	--------------------------	------------------

\* Bu kurs planı 2551 sayılı Tebliğler Dergisindeki ünitelendirilmiş yıllık plan örneğine göre hazırlanmıştır. Konular Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü Modüler Hem Programlarından Ev Tekstili Ürünleri Hazırlama kursu çerçeveöğretim göre hazırlanmıştır.

\* İşbu Ev Tekstili Ürünleri Hazırlama kurs planı 16.10.2023 - 15.03.2024 tarihleri arasında planlanmış olup toplam 28 sayfadan ibarettir.

.....  
Kurs Öğretmeni

UYGUNDUR

.. / .. / 20

REMZİ BEYOĞLU

Kurum Müdürü

SEÇİL EVLİCE  
Müdür Yardımcısı

KADIRLI ŐEHIT HALIS ŐIŐMAN HALK EĞİTİMİ MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ OLARAK  
YENİ EĞİTİM ÖĞRETİM YILINDA TÜM ÖĐRETMEN, USTA ÖĞRETİCİ VE  
EĞİTMENLERİMİZE BAŐARILAR DİLERİZ.

REMZİ BEYOĞLU (Müdür)

SEÇİL EVLİCE (Müdür Yard)

ELİF DİLLİ (Müdür Yard)

LEVENT BİNİCİ (Müdür 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