

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
KADIRLI ŞEHİT HALİS ŞİŞMAN HALK EĞİTİMİ MERKEZİ
Erkek Dış Giysileri Dikimi
KURS PLANI

SÜRE			BAŞLAMA TARİHİ : 23.10.2023 BİTİŞ TARİHİ : 11.03.2024		KURS SÜRESİ : 596		
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</p> <p>Elektrikten kaynaklanacak riskleri açıklar</p> <p>Elle kaldırma ve taşıma prensiplerini açıklar</p> <p>Ekranlı araçlarla çalışma kurallarını açıklar</p> <p>Yüksekte çalışma ile ilgili riskleri açıklar</p> <p>Ergonomik risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>Kimyasal risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>Fiziksel risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>Biyolojik risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>Psiko-sosyal risk etmenlerine karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>Elektrikten kaynaklanacak risklere karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>Elle kaldırma ve taşıma işlerini kurallarına uygun yapar</p> <p>Ekranlı araçlarla kurallarına uygun çalışır</p>			
Ekim	24.10.2023	3	<p>İş Sağlığı ve Güvenliği mevzuatını bilir ve çalışmalarını bu mevzuata uygun yapar</p> <p>Ekranlı araçlarla kurallarına uygun çalışır (devamı)</p> <p>Yüksekte çalışma ile ilgili risklere karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>İşyeri temizlik ve düzenini sağlar</p> <p>Acil durumlarda gerekli tedbirleri alır.</p> <p>Acil durumları açıklar</p> <p>Acil durum planını açıklar</p> <p>İlkyardımda yapılması gereken temel ilkeleri sıralar</p> <p>Parlama ve parlamadan korunma ilkelerini açıklar</p> <p>Patlama ve patlamadan korunma ilkelerini açıklar</p> <p>Yangın ve yangından korunma ilkelerini açıklar</p> <p>Sağlık ve Güvenlik işaretlerini açıklar</p> <p>Parlama, patlama, yangın vb. acil durumlara karşı gerekli tedbirleri alır</p> <p>Sağlık ve güvenlik işaretlerine uygun davranır</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	Tahta, Sanayi Makineleri	1. Modül Sınavı
		4	<p>2.MODEL ARAŞTIRMALARI (16 SAAT)</p> <p>TASARIM ARAŞTIRMASI</p> <p>Tasarım Araştırmasının Amacı ve Önemi</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	25.10.2023	9	<p>Model Araştırmaları Yapar</p> <p>Tasarım İle İlgili Temel Kavramlar</p> <p>Tasarım, Tasarımcı, Kreasyon, Koleksiyon, Stilist, Modelist, Proje, Moda Tasarımı, Moda Akımları, Yakınçağ, Günümüz Moda Akımları</p> <p>Türk ve Yabancı Modacılar, Giysi Tasarımı</p> <p>Butik Tarzı Çalışmada Tasarım</p> <p>Hazır Giyimde Tasarım, Ürün Denemesi, Giysinin Kontrolü, Örnek Ürünün İncelenmesi, Süsleyicilerin Seçimi</p>	<p>Anlatım</p> <p>Gösterip Yaptırma</p> <p>Soru-Cevap</p> <p>Grup Çalışması</p>	Tahta, Sanayi Makineleri	

Ekim	26.10.2023	9	Model Araştırmaları Yapar	Hazır Giyimde Tasarım, Ürün Denemesi, Giysinin Kontrolü, Örnek Ürünün İncelenmesi, Süsleyicilerin Seçimi (devamı) Dikim Analizi (Proses Analizi) TASARIM AŐAMALARI Tasarım Süreci, Model Tasarımı, Kalıp Tasarımı, Üretim, Giysi Tasarımı, Hikâye Panosu, UYGULAMA FAALİYETİ, Model Tasarımı, Sunuő Çizimleri Koleksiyon, Katalog	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	2. Modül Sınavı
Ekim	27.10.2023	9	Mesleki hesaplamalar yapar	3.TEMEL MESLEKİ HESAPLAMA (12 SAAT) TEMEL MATEMATİKSEL İŐLEMLER Tam Sayılarda Dört İşlem, Toplama, Çıkarma, Çarpma, Bölme, UYGULAMA FAALİYETİ Rasyonel Sayılarda Dört İşlem Toplama, Çıkarma, Çarpma, Yüzde Hesaplamaları Yüzde Payının Hesaplanması Temel Sayının Hesaplanması	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ekim	30.10.2023	9	Mesleki hesaplamalar yapar	Yüzde Oranının Hesaplanması Oran - Orantı Hesaplamaları Doğru Orantı, Ters Orantı UZUNLUK, AĞIRLIK, ALAN VE ÇEVRE HESAPLAMALARI Uzunluk Ölçü Birimleri, Uzunluk Ölçü Dönüşümleri, Ağırlık Ölçü Birimleri, Ağırlık Ölçü Dönüşümleri, UYGULAMA FAALİYETİ Alan ve Çevre Hesaplamaları Dairenin Alan Hesabı, Dairenin Çevre Hesabı, Dörtgenin Alan Hesabı, Dörtgenin Çevre Hesabı, M ² , Metre Tül Hesabı	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	3. Modül Sınavı
Ekim	31.10.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kumaşı kesime hazırlayıp kalıplara uygun kumaş kesimini yapar.	4.GİYİMDE KESİM (12 SAAT) KUMAŞI KESİME HAZIRLAMA Giyim Üretiminde Kullanılan Ana - Yardımcı Malzemeler ve Özellikleri Kumaşların Mekanik Özellikleri Kumaşların Yapısal Özellikleri Kumaşların Fiziksel Özellikleri Kumaşlarda En- Boy Tespiti Kumaş Hataları, Kumaş ve Malzeme Kontrolü, Model Analizi, UYGULAMA FAALİYETİ Kesim Kalıplarının Kontrol İşlemleri Kumaşı Kesime Hazırlama Teknikleri Kenar Düzeltme, İplik Yönünü Düzeltme, Ütüleme, Yıkama, Dinlendirme Kumaşı Kesime Hazırlama İşlemleri Kalıpları Kumaşa Yerleőtirme İşlemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			<p>ELDE KESİM</p> <p>Kesimin Tanımı</p> <p>Elde Kesimde (Tek Ürün Kesiminde) Kullanılan Araç Gereçler</p> <p>Farklı Yüzey Özelliği Olan Kumaşların Kesim Teknikleri</p>			
Kasım	01.11.2023	9	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kumaşı kesime hazırlayıp kalıplara uygun kumaş kesimini yapar.</p> <p>Dokuma Kumaş Kesimi</p> <p>Yuvarlak Örmeye Kumaş Kesimi</p> <p>UYGULAMA FAAALİYETİ, Düz Örmeye Kumaş Kesimi, İşaretleme İşlemleri</p> <p>Tasnif (Düzenleme) İşlemleri</p> <p>Etiketleme, Kontrol, Tela Yapıştırma, Regula (düzeltme), Eşleme, Tasnif İşlemleri</p> <p>Kesimhanede Kullanılan Araç Gereçler</p> <p>Kesim Masaları, Kumaş Tutturucular, Etiketleme Araçları, Tela Yapıştırma Presleri, Sevk Araçları, Kesim Motoru Çeşitleri</p> <p>Yuvarlak Bıçaklı Kesim Motorları</p> <p>Dik Bıçaklı Kesim Motorları</p> <p>Hızar (Bantlı Kesim Makinesi)</p> <p>Kesim Motoru Seçimini Etkileyen Faktörler</p> <p>Kumaş Özelliği, Kat Sayısı</p> <p>Kalıp Parçalarının Özelliği</p> <p>Kesim Motorunun Özellikleri</p> <p>Kesim Motoru ile Kesimde Dikkat Edilecek Noktalar</p> <p>Kesim Motoru ile Kesim İşlemleri</p> <p>UYGULAMA FAAALİYETİ</p>	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	4. Modül Sınavı
Kasım	02.11.2023	9	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.</p> <p>5.TEMEL DİKİŞ TEKNİKLERİ (48 SAAT)</p> <p>TEYEL ÇEŞİTLERİ</p> <p>Teyelin Tanımı ve Çeşitleri</p> <p>Düz Teyel, Bol Teyel, İşaret Teyeli, Verev Teyeli, Z Teyeli, Hristo Teyeli, Ara Teyeli</p> <p>Teyelerin Kullanıldığı Yerler</p> <p>Teyel Çeşitlerini Uygulama</p> <p>UYGULAMA FAAALİYETİ-1, Düz Teyel Uygulaması, Bol Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAAALİYETİ-2, İşaret Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAAALİYETİ-3</p> <p>Verev Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAAALİYETİ-4, "Z" Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAAALİYETİ-5, Hristo Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAAALİYETİ-6</p> <p>Atatürkçülük -- Atatürk'ün Hayatı</p>	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	
		9	<p>İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun</p> <p>Verev Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAAALİYETİ-4, "Z" Teyel Uygulaması,</p>	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	

Kasım	03.11.2023		temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ-5, Hristo Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-6 (devamı) Ara Teyel Uygulaması, UYGULAMA FAALİYETİ-7 KENAR TEMİZLEME VE BASKI TEKNİKLERİ Kenar Temizleme Çeşitleri Sürfile İle Kenar Temizleme Zikzak ve Overlok İle Kenar Temizleme Makinede Kıvrarak Kenar Temizleme Baskı Dikişi İle Kenar Temizleme	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması		
Kasım	06.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	Baskı Dikişi İle Kenar Temizleme (devamı) İngiliz Dikişi İle Kenar Temizleme Biye İle Kenar Temizleme Pervaz İle Kenar Temizleme Köşe Çalışması İle Kenar Temizleme Kenar Temizleme Çeşitlerini Uygulama UYGULAMA FAALİYETİ-1 Sürfile İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	07.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	Sürfile İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması (devamı) Makinede Kıvrarak Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-2 Zikzak ve Overlok İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-3, UYGULAMA FAALİYETİ-4 Baskı Dikişi İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-5 İngiliz Dikişi ile Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	08.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ-6 Biye İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-7 Pervaz İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-8 Köşe Çalışması İle Kenar Temizleme Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-9, Baskı Çeşitleri, El İle Baskı Dikişleri Makine İle Baskı Dikişleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	09.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar.	Makine İle Baskı Dikişleri (devamı) Baskı Dikişi Çeşitlerinin Uygulama UYGULAMA FAALİYETİ-10 Sürfile Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması Hristo Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

			UYGULAMA FAALİYETİ-11 Kapalı Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-12			
Kasım	10.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar. UYGULAMA FAALİYETİ-12 (devamı) Ekstraforlu Baskı Dikişi Tekniğinin Uygulanması UYGULAMA FAALİYETİ-13 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	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	13.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kalite niteliklerine uygun temel dikiş teknik çalışmalarını yapar. Örme İlikler, Parçalı İlikler, Atkı İlikler, Dikişten Açılan İlikler, İlik Açma, UYGULAMA FAALİYETİ-1, Örme İlik, Parçalı İlik (devamı) 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 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
Kasım	14.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim işlem sırasını takip ederek çizer. 6.ERKEK YELEĞİ KALIBI (48 SAAT) TEMEL ERKEK YELEĞİ KALIBI Erkek Yeleğinde Kullanılan Ölçüler 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	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim işlem sırasını takip ederek çizer. Erkek Yeleğinde Kullanılan Ölçüler (devamı) Standart Ölçü Tablosundan Erkek Yeleği için Ölçü Alınması Erkek Yeleği Kalıbı Çizim İşlemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım		9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim Erkek Yeleği Kalıbı Çizim İşlemleri (devamı) UYGULAMA FAALİYETLERİ, UYGULAMA FAALİYETİ, UYGULAMA	Anlatım Gösterip Yaptırma	Tahta, Sanayi Makineleri	

	16.11.2023		işlem sırasını takip ederek çizer.	FAALİYETİ MODEL UYGULAMALI ERKEK YELEĞİ KALIBI	Soru-Cevap Grup Çalışması		
Kasım	17.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim işlem sırasını takip ederek çizer.	MODEL UYGULAMALI ERKEK YELEĞİ KALIBI (devamı) Model Analiz İşlemleri, UYGULAMA FAALİYETİ, UYGULAMA FAALİYETİ MODEL UYGULAMALI ERKEK YELEĞİ VE ASTAR SERİ ÇİZİMİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	20.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim işlem sırasını takip ederek çizer.	Model Uygulamalı Erkek Yeleği Seri Farkları Tablosu Model Uygulamalı Erkek Yeleği Sıçrama Noktaları ve Yönleri Model Uygulamalı Erkek Yeleği Sıçrama Oranları	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	21.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim işlem sırasını takip ederek çizer.	Model Uygulamalı Erkek Yeleği Sıçrama Oranları (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ MODEL UYGULAMALI ERKEK YELEĞİ ANA VE YARDIMCI MALZEME HESABI	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	22.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim işlem sırasını takip ederek çizer.	MODEL UYGULAMALI ERKEK YELEĞİ ANA VE YARDIMCI MALZEME HESABI (devamı) Erkek Yeleğinde Kullanılan Ana ve Yardımcı Malzemeler Erkek Yelek Dikiminde Kullanılan Kumaş Çeşitleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	23.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek temel model uygulamalı yeleği ve seri çizim işlem sırasını takip ederek çizer.	Erkek Yelek Dikiminde Kullanılan Kumaş Çeşitleri (devamı) Yelek Dikiminde Kullanılan Kumaşlar Model Uygulamalı Erkek Yeleği Pastal Resmi Hazırlama	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	6. Modül Sınavı
Kasım	24.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	7.ERKEK YELEĞİ DİKİMİ (72 SAAT) CEP ÇEŞİTLERİ UYGULAMA FAALİYETLERİ-1, Cep Dikimi, UYGULAMA FAALİYETİ-2, UYGULAMA FAALİYETİ-3, UYGULAMA FAALİYETİ-4	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik	UYGULAMA FAALİYETLERİ-1, Cep Dikimi, UYGULAMA FAALİYETİ-2,	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	

Kasım	27.11.2023		çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ-3, UYGULAMA FAALİYETİ-4 (devamı) ERKEK YELEĞİ KESİMİ Model Analizi Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Fikir Hayatı	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması		
Kasım	28.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Erkek Yeleğinde Kalite Nitelikleri Yelek Kumaşlarının Biçkiye (Kesime) Hazırlanması Erkek Yeleği Kalıbının Kumaşa Yerleştirilmesi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	29.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Erkek Yeleği Kalıbının Kumaşa Yerleştirilmesi (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ-1, UYGULAMA FAALİYETİ-2, UYGULAMA FAALİYETİ-3, Erkek Yeleği Kesimi, UYGULAMA FAALİYETİ-4 ERKEK YELEĞİ KONTROL VE PROVASI	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Kasım	30.11.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Kontrol ve Provanın Tanımı Karşılaştırma Teknikleri, UYGULAMA FAALİYETİ-1, UYGULAMA FAALİYETİ-2, UYGULAMA FAALİYETİ-3, UYGULAMA FAALİYETİ-4, UYGULAMA FAALİYETİ-5 Erkek Yeleğini Provaya Hazırlamada Dikkat Edilecek Noktalar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	01.12.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Erkek Yeleğini Provaya Hazırlamada Dikkat Edilecek Noktalar (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ-6 Erkek Yeleği Provaya Yaparken Dikkat Edilecek Noktalar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	04.12.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Erkek Yeleği Kontrol ve Prova İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ-7 Provanın Çıkarma İşlemlerinde Dikkat Edilecek Noktalar	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	05.12.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Provanın Çıkarma İşlemlerinde Dikkat Edilecek Noktalar (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ-8 YELEK DİKİMİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini	Erkek Yeleği Astar Kesim İşlemleri	Anlatım	Tahta, Sanayi	

Aralık	06.12.2023		alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	UYGULAMA FAALİYETİ-1 Erkek Yeleği Ön Hazırlık İşlemleri	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Makineleri	
Aralık	07.12.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Erkek Yeleği Ön Hazırlık İşlemleri (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ-2 Erkek Yeleği Ön Hazırlık İşlemleri Atatürkçülük – Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - İleri Görüşlülüğü	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	08.12.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Erkek Yeleği Dikimi, UYGULAMA FAALİYETİ-3 ERKEK YELEĞİNDE SON ÜTÜ VE SON KONTROL İŞLEMLERİ Erkek Yeleği Son Ütüleme İşlem Sırası	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	11.12.2023	9	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak cep ve yaka teknik çalışmalarıyla erkek yeleğinin provasını ve dikimini yapar.	Erkek Yeleği Son Ütüleme İşlem Sırası (devamı) Erkek Yeleği Son Kontrol İşlemleri UYGULAMA FAALİYETİ	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	7. Modül Sınavı
Aralık	12.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	8.ERKEK CEKETİ KALIBI (60 SAAT) Araç, gereç ve malzemeyi yerinde ve doğru olarak kullanarak temel erkek ceket kalıbı çizer.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	13.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Araç, gereç ve malzemeyi yerinde ve doğru olarak kullanarak temel erkek ceket kalıbı çizer. (devamı) Temel erkek ceket kalıbı için ölçü alır. Temel erkek ceket kalıbını çizer.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	14.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Temel erkek ceket kalıbını çizer. (devamı) İki parçalı kol kalıbını çizer. Ayrıntılara özen göstererek özellik gösteren bedenler için erkek ceket kalıbında düzeltme yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Aralık	15.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Ayrıntılara özen göstererek özellik gösteren bedenler için erkek ceket kalıbında düzeltme yapar. (devamı) Temel erkek ceket kalıbında özellik gösteren vücutlara göre düzeltme yapmak için doğru ölçü alır.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	18.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Temel erkek ceket kalıbında özellik gösteren vücutlara göre düzeltme yapmak için doğru ölçü alır. (devamı) Temel erkek ceket kalıbı üzerinde özellik gösteren vücutlar için düzeltme yapar. Model uygulamalı erkek ceket kalıbı hazırlar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	19.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı erkek ceket kalıbı hazırlar. (devamı) Model analizi yapar. Model uygulamalı erkek ceket kalıbı hazırlar. 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	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı erkek ceket kalıbı hazırlar. (devamı) Model uygulamalı erkek ceketini açma işlemini yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	21.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı erkek ceketini açma işlemini yapar. (devamı) Model uygulamalı erkek ceket kalıp, astar ve tela şablonu hazırlar. Model uygulamalı erkek ceketini tela şablonu hazırlar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	22.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı erkek ceketini tela şablonu hazırlar. (devamı) Ekonomiklik ilkesi doğrultusunda model uygulamalı erkek ceket için ana ve yardımcı malzeme hesabını yapar. Model uygulamalı erkek ceket için gerekli olan ana ve yardımcı malzeme araştırması yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	25.12.2023	9	Erkek ceket için ölçü alma, erkek ceketinin temel çizimini, ana ve yardımcı malzeme hesabını yapma ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı erkek ceket için gerekli olan ana ve yardımcı malzeme araştırması yapar. (devamı) Model uygulamalı erkek ceket ana ve yardımcı malzeme hesabı yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	8. Modül Sınavı

Aralık	26.12.2023	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	9.ASTARLI ERKEK CEKET DİKİMİ (84 SAAT) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak malzemeyi ekonomik kullanıp erkek ceket kesimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	27.12.2023	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak malzemeyi ekonomik kullanıp erkek ceket kesimi yapar. (devamı) Asgari çalışma talimatı hazırlar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	28.12.2023	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Asgari çalışma talimatı hazırlar. (devamı) Kalite niteliklerini belirler.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Aralık	29.12.2023	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Kalite niteliklerini belirler. (devamı) Erkek ceket kesimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	02.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek ceket kesimi yapar. (devamı) Giysin modeline uygun karşılaştırma tekniğini kullanarak erkek ceketinin dikim öncesi hazırlık işlemlerini (provasını) yapar. Kişiyi ve prova ortamını hazırlar. Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - İdealist Oluşu	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	03.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Kişiyi ve prova ortamını hazırlar. (devamı) Giyside prova yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	04.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Giyside prova yapar. (devamı) Karşılaştırma tekniklerini uygular.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Ocak	05.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Karşılaştırma tekniklerini uygular. (devamı) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek ceketini kalite niteliklerine uygun şekilde yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	08.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek ceketini kalite niteliklerine uygun şekilde yapar. (devamı) Erkek ceketini dikim planı hazırlama işlemlerini listeler.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	09.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek ceketini dikim planı hazırlama işlemlerini listeler. (devamı) Makine parkı belirleme işlemlerini sıralar. Erkek ceketini dikim işlemlerini açıklar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	10.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek ceketini dikim işlemlerini açıklar. (devamı) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek ceketinin son ütü ve son kontrol işlemlerini yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	11.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek ceketinin son ütü ve son kontrol işlemlerini yapar. (devamı) Erkek ceketini son ütüsünü yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	12.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek ceketini son ütüsünü yapar. (devamı) Erkek ceketini son kontrol işlemlerini uygular. Atatürkçülük -- Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Açık Sözlülüğü	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	15.01.2024	9	Astarlı erkek ceket kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek ceketini son kontrol işlemlerini uygular. (devamı) Erkek ceketini duruş formu yöntemlerini uygulamalı olarak gösterir.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	9. Modül Sınavı

Ocak	16.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	10.PALTO-KABAN KALIBI (48 SAAT) Özenli bir çizimle temel palto ve kaban kalıbı çizer.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	17.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Özenli bir çizimle temel palto ve kaban kalıbı çizer. (devamı) Palto-kaban kalıbı için ölçü alır. Temel palto-kaban kalıbını çizer.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	18.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Temel palto-kaban kalıbını çizer. (devamı) İki parçalı kol kalıbını çizer. Model uygulamalı palto ve kaban kalıbı çizer.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	19.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı palto ve kaban kalıbı çizer. (devamı) Model analizi yapar. Model uygulamalı palto-kaban kalıbı hazırlar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	22.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı palto-kaban kalıbı hazırlar. (devamı) Model uygulamalı palto-kaban açma işlemini yapar. Palto-kaban kalıp, astar ve tela şablonu hazırlar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	23.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Palto-kaban kalıp, astar ve tela şablonu hazırlar. (devamı) Palto-kaban tela şablonu hazırlar. Model uygulamalı palto-kaban astar seri çizimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	24.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı palto-kaban astar seri çizimi yapar. (devamı) Model uygulamalı palto ve kaban için ana ve yardımcı malzeme hesabını yapar. Model uygulamalı palto-kaban için gerekli olan ana ve yardımcı malzeme araştırması yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

				Atatürkçülük – Atatürk'ün Kişiliği Ve Özellikleri - Önder Oluşu			
Ocak	25.01.2024	9	Temel pantolon kalıbı çizimi üzerine model uygulama yapma, ana ve yardımcı malzeme hesaplama ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Model uygulamalı palto-kaban için gerekli olan ana ve yardımcı malzeme araştırması yapar. (devamı) Model uygulamalı palto-kaban ana ve yardımcı malzeme hesabı yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	10. Modül Sınavı
Ocak	26.01.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	11.PALTO-KABAN DİKİMİ (72 SAAT) Teknik standartlara uygun bedenden çıkan kol teknik çalışmalarını yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	29.01.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Teknik standartlara uygun bedenden çıkan kol teknik çalışmalarını yapar. (devamı) Reglan kol çalışması yapar. Japone kol çalışması yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	30.01.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Japone kol çalışması yapar. (devamı) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak palto ve kaban kesimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Ocak	31.01.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak palto ve kaban kesimi yapar. (devamı) Asgari çalışma talimatı hazırlar. Kalite niteliklerini belirler.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	01.02.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Kalite niteliklerini belirler. (devamı) Palto-kaban kesimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
		9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol	Palto-kaban kesimi yapar. (devamı)	Anlatım	Tahta, Sanayi Makineleri	

Şubat	02.02.2024		işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Kişiyi ve prova ortamını hazırlayarak palto ve kaban dikim öncesi hazırlık işlemlerini (provasını) yapar. Kişiyi ve prova ortamını hazırlar.	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması		
Şubat	05.02.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Kişiyi ve prova ortamını hazırlar. (devamı) Giyside prova yapar. Karşılaştırma tekniklerini uygular.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	06.02.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Karşılaştırma tekniklerini uygular. (devamı) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak belirlenen süreyi verimli kullanıp palto-kaban dikimi yapar. Atatürkçülük – Atatürk İlkeleri - Cumhuriyetçilik İlkesi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	07.02.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak belirlenen süreyi verimli kullanıp palto-kaban dikimi yapar. (devamı) Palto-kaban dikim planı hazırlar. Makine parkı belirler., Palto-kaban dikimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	08.02.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Makine parkı belirler., Palto-kaban dikimi yapar. (devamı) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak palto ve kabanın son ütü ve son kontrol işlemlerini yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	09.02.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak palto ve kabanın son ütü ve son kontrol işlemlerini yapar. (devamı) Palto-kaban son ütüsünü yapar. Palto-kaban son kontrol işlemlerini uygular.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	12.02.2024	9	Astarlı palto-kaban kesimi, ara kontrol, dikim ve son kontrol işlemlerini yapmaya yönelik bilgi ve becerileri kazanır	Palto-kaban son kontrol işlemlerini uygular. (devamı) Palto-kaban duruş formu yöntemlerini uygulamalı olarak gösterir.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	11. Modül Sınavı
		9	Erkek mont kalıbı hazırlar	12.ERKEK MONT KALIBI (48 SAAT)	Anlatım	Tahta, Sanayi	

Şubat	13.02.2024			BEDENE TAKILAN YAKA ÇİZİMLERİ Bedene Takılan Yaka Çeşitleri UYGULAMA FAALİYETİ	Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Makineleri	
Şubat	14.02.2024	9	Erkek mont kalıbı hazırlar	UYGULAMA FAALİYETİ (devamı) MODEL ANALİZ İŞLEMLERİ UYGULAMA FAALİYETİ, Model Analiz İşlemleri, Erkek Montu Çizimi, UYGULAMA FAALİYETİ Erkek Montu Kesim Talimatı Hazırlama İşlemleri	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	15.02.2024	9	Erkek mont kalıbı hazırlar	Erkek Montu Kesim Talimatı Hazırlama İşlemleri (devamı) Erkek Montu Dikim Talimatı Hazırlama İşlemleri Erkek Mont Şablonu Hazırlama UYGULAMA FAALİYETİ Erkek Mont Astar Şablonu Hazırlama	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	16.02.2024	9	Erkek mont kalıbı hazırlar	Erkek Mont Astar Şablonu Hazırlama (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ ERKEK MONT VE ASTAR SERİ ÇİZİMİ Erkek Montu Seri Farkları Tablosu Atatürkçülük – Atatürk İlkeleri - Milliyetçilik İlkesi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	19.02.2024	9	Erkek mont kalıbı hazırlar	Erkek Montu Seri Farkları Tablosu (devamı) Erkek Montu Sıçrama Noktaları ve Yönleri UYGULAMA FAALİYETİ Erkek Montu Sıçrama Oranları	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	20.02.2024	9	Erkek mont kalıbı hazırlar	Erkek Montu Sıçrama Oranları (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ, Erkek Montu Seri Çizimi, UYGULAMA FAALİYETİ Erkek Mont Astarı Sıçrama Noktaları ve Yönleri UYGULAMA FAALİYETİ Erkek Mont Astarı Seri Çizimi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	21.02.2024	9	Erkek mont kalıbı hazırlar	Erkek Mont Astarı Seri Çizimi (devamı) UYGULAMA FAALİYETİ Erkek Mont Astarı Seri Çizimi ERKEK MONTU ANA VE YARDIMCI MALZEME HESAPLAMALARI	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Şubat	22.02.2024	9	Erkek mont kalıbı hazırlar	ERKEK MONTU ANA VE YARDIMCI MALZEME HESAPLAMALARI (devamı) Erkek Montunda Kullanılan Ana ve Yardımcı Malzemeler Erkek Montu Pastal Planı Hazırlama Erkek MontAstarı Pastal Planı Hazırlama	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	12. Modül Sınavı
Şubat	23.02.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	13.ERKEK MONT DİKİMİ (68 SAAT) İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak malzemeyi ekonomik kullanıp erkek montu kesimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	26.02.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak malzemeyi ekonomik kullanıp erkek montu kesimi yapar. (devamı) Asgari çalışma talimatı hazırlar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	27.02.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Kalite niteliklerini belirler. Erkek mont kesimi yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	28.02.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek mont kesimi yapar. (devamı) Giysinın modeline uygun karşılaştırma tekniğini kullanarak erkek montunun dikim öncesi hazırlık işlemlerini (provasını) yapar. Atatürkçülük -- Atatürk İlkeleri - Halkçılık İlkesi	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Şubat	29.02.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Kişiyi ve prova ortamını hazırlar. Giyside prova yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	01.03.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Giyside prova yapar. (devamı) Karşılaştırma tekniklerini uygular	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Mart	04.03.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek montu dikimini kalite niteliklerine uygun şekilde yapar. Erkek montu dikim planı hazırlama işlemlerini listeler.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	05.03.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek montu dikim planı hazırlama işlemlerini listeler. (devamı) Makine parkı belirleme işlemlerini sıralar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	06.03.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek montu dikim işlemlerini açıklar İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek montunun son ütü ve son kontrol işlemlerini yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	07.03.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak erkek montunun son ütü ve son kontrol işlemlerini yapar. (devamı) Erkek montu son ütüsünü yapar.	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	
Mart	08.03.2024	9	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek montu son kontrol işlemlerini uygular. Erkek montu duruş formu yöntemlerini uygulamalı olarak gösterir	Anlatım Gösterip Yaptırma Soru-Cevap Grup Çalışması	Tahta, Sanayi Makineleri	

Mart	11.03.2024	3	Erkek mont kesim, dikim ve son kontrol işlemleri ile ilgili bilgi ve becerileri kazanır	Erkek montu duruş formu yöntemlerini uygulamalı olarak gösterir (devamı)	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 Erkek Dış Giysileri Dikimi kursu çerçeveöğretim göre hazırlanmıştır.

* İşbu Erkek Dış Giysileri Dikimi kurs planı 23.10.2023 - 11.03.2024 tarihleri arasında planlanmış olup toplam 19 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 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