

T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI



# MEGEP

(MESLEKİ EĞİTİM VE ÖĞRETİM SİSTEMİNİN  
GÜÇLENDİRİLMESİ PROJESİ)

## GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ

### KADIN YELEK ÜRETİMİ-I

ANKARA 2006

Milli Eğitim Bakanlığı tarafından geliştirilen modüller;

- Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığının 02.06.2006 tarih ve 269 sayılı Kararı ile onaylanan, Mesleki ve Teknik Eğitim Okul ve Kurumlarında kademeli olarak yaygınlaştırılan 42 alan ve 192 dala ait çerçeve öğretim programlarında amaçlanan mesleki yeterlikleri kazandırmaya yönelik geliştirilmiş öğretim materyalleridir (Ders Notlarıdır).
- Modüller, bireylere mesleki yeterlik kazandırmak ve bireysel öğrenmeye rehberlik etmek amacıyla öğrenme materyali olarak hazırlanmış, denenmek ve geliştirilmek üzere Mesleki ve Teknik Eğitim Okul ve Kurumlarında uygulanmaya başlanmıştır.
- Modüller teknolojik gelişmelere paralel olarak, amaçlanan yeterliği kazandırmak koşulu ile eğitim öğretim sırasında geliştirilebilir ve yapılması önerilen değişiklikler Bakanlıkta ilgili birime bildirilir.
- Örgün ve yaygın eğitim kurumları, işletmeler ve kendi kendine mesleki yeterlik kazanmak isteyen bireyler modüllere internet üzerinden ulaşılabilirler.
- Basılmış modüller, eğitim kurumlarında öğrencilere ücretsiz olarak dağıtılır.
- Modüller hiçbir şekilde ticari amaçla kullanılamaz ve ücret karşılığında satılamaz.

# İÇİNDEKİLER

AÇIKLAMALAR .....	ii
GİRİŞ .....	1
ÖĞRENME FAALİYETİ-1 .....	3
1.BEDENDEN ÇIKAN YAKA TEKNİK ÇALIŞMALARI .....	3
1.1. Bedenden Çıkan Yaka Çeşitleri .....	3
1.1.1. Erkek Yaka .....	3
UYGULAMA FAALİYETİ-1 .....	4
1.1.2. Şal Yaka.....	7
UYGULAMA FAALİYETİ-2 .....	7
KONTROL LİSTESİ .....	10
ÖĞRENME FAALİYETİ-2 .....	11
2. ÇEŞİTLİ CEP TEKNİK ÇALIŞMALARI.....	11
2.1 Çeşitli Cep Teknikleri .....	11
2.1.1. Aplike Cep .....	11
UYGULAMA FAALİYETİ-1 .....	12
2.1.2. Körüklü Cep .....	15
UYGULAMA FAALİYETİ-2 .....	15
2.1.3. Yelek Cep (peto cep) .....	17
UYGULAMA FAALİYETİ-3 .....	17
2.1.4. Fleto Cep.....	20
UYGULAMA FAALİYETİ-4 .....	20
2.1. 5.Dikişten açılan Cep.....	22
UYGULAMA FAALİYETİ-5 .....	22
2.1.6. Kapaklı Fleto Cep.....	24
UYGULAMA FAALİYETİ-6 .....	24
KONTROL LİSTESİ .....	27
MODÜL DEĞERLENDİRME .....	30
ÖNERİLEN KAYNAKLAR.....	<b>Hata! Yer işareti tanımlanmamış.</b>
KAYNAKÇA .....	31

# AÇIKLAMALAR

<b>KOD</b>	<b>542TGD157</b>
<b>ALAN</b>	<b>Giyim Üretim Teknolojisi</b>
<b>DAL/MESLEK</b>	<b>Kadın Giyim Modelistliği,Hazır Giyim Model Makineci</b>
<b>MODÜLÜN ADI</b>	<b>Kadın Yelek Üretimi-I</b>
<b>MODÜLÜN TANIMI</b>	Bu modül bedenden çıkan yakalar ve cep teknik çalışmaları işlemlerinin anlatıldığı bir öğrenme materyalidir.
<b>SÜRE</b>	40/24
<b>ÖN KOŞUL</b>	“Bluz Üretimi I-II” modüllerini başarmış olmak.
<b>YETERLİK</b>	Kadın yelegei üretmek.
<b>MODÜLÜN AMACI</b>	<b>Genel Amaç</b> Bu modül ile gerekli ortam sağlandığında, tekniğine uygun olarak bedenden çıkan yakaları ve cep teknik çalışmalarını yapabileceksiniz. <b>Amaçlar</b> ➤ Bedenden çıkan yakaları tekniğine uygun çalışabileceksiniz. ➤ Cep çeşitlerini tekniğine uygun çalışabileceksiniz.
<b>EĞİTİM ÖĞRETİM ORTAMLARI VE DONANIMLARI</b>	Teknik dikim için kesilmiş kumaş, tela, DSM, iplik, iğne, toplu iğne, makas, kesim makasları, çizgi sabunu, ütü, ütü masası, mezura.
<b>ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME</b>	Her öğrenme faaliyetinden sonra hazırlanan ölçme araçlarıyla kendi kendinizi değerlendirebileceksiniz. Modül sonunda kazandığınız bilgi ve becerileri belirlemek amacıyla öğretmeniniz tarafından hazırlanacak ölçme araçlarıyla değerlendirileceksiniz.

# GİRİŞ

## Sevgili Öğrenci,

Günümüzde modanın etkisi ve insanların bulunduğu sosyal statü, giyinme ihtiyacına farklı bir boyut kazandırmıştır. Önceleri terzi aracılığıyla karşılanan giyim ihtiyacı, artan taleple birlikte hazır giyim sektörüne kaymıştır. Üretim tekniklerinde gelişmeler olmuştur. Günümüzde hazır giyim önemli bir sektör hâline gelmiştir.

Bayan giyiminde 'yelek', giysiyi tamamlayan bir özellik taşıyarak bluz, etek, pantolon vb. giysilerin üzerine rahatça giyilebilmektedir. Abiyeden iş giysisine kadar her yer ve konum için değişik modellerde üretilebilen yelek; deriden, örmeye kadar her tür kumaştan hazırlanabilmektedir.

Bu modülde bedenden çıkan yakaları ve çeşitli cep tekniklerini uygulayacaksınız. Uyguladığınız yakalar ve cep teknik çalışmalarını kadın giyimi üretiminde kullanabileceksiniz.



# ÖĞRENME FAALİYETİ-1

## AMAÇ

Öğrenme faaliyetinde kazandırılacak bilgi ve beceriler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında bedenden çıkan yakaları tekniğine uygun olarak çalışabileceksiniz.

## ARAŞTIRMA

Bedenden çıkan yaka çeşitlerini araştırarak bir dosya hazırlayıp arkadaşlarınızla paylaşınız.

## 1.BEDENDEN ÇIKAN YAKA TEKNİK ÇALIŞMALARI

### 1.1. Bedenden Çıkan Yaka Çeşitleri




Yakalar, giysilerin rahatça giyilip çıkarılmaları ve süsleme amacıyla yapılır. Bedenden çıkan yakalar, ön bedenle bir parça halinde kesilen yakalardır.

#### 1.1.1. Erkek Yaka

Klapalı bir yaka olup kumaşın cinsine göre tela ve diğer yardımcı malzemelerin seçimine dikkat edilmelidir.





## UYGULAMA FAALİYETİ-1

İşlem Basamakları	Öneriler
<p>Erkek yaka çalışması için gerekli olan parçaları temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Arka beden (kk. 1 adet)</li><li>➤ Ön beden (2 adet)</li><li>➤ Klapa (2 adet)</li><li>➤ Üst ve alt yaka (kk. 2 adet)</li><li>➤ Klapa telası 2 (adet)</li><li>➤ Üst yaka telası (1 adet)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</li><li>➤ Çıt işaretlerini kontrol ediniz.</li><li>➤ Ön ortasının düz boy ipliğinde olduğunu kontrol ediniz.</li></ul>
<p>➤ Üst yaka ve klapyaya tela yapıştırınız.</p> <p>➤ Klapanın omuz ve açıktaki kalacak kenarı ile ön ve arka beden omuzlarına overlok çekerek parçaları hazırlayınız.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Ütü ısısını kumaşa ve telaya göre ayarlayınız.</li><li>➤ Telayı kumaşa düz boy iplik yönünde yapıştırınız.</li><li>➤ Overlokları kumaşın yüzünden çekiniz.</li></ul>
<p>➤ Arka ve ön beden omuzlarını birleştirerek ikiye açıp ütöleyiniz.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Omuz genişliğinin eşit olmasına dikkat ediniz.</li><li>➤ Dikiş paylarının düzgünlüğünü kontrol ediniz.</li></ul>
<p>➤ Üst yakanın telasız olan katını beden yaka oyuntusuna birleştiriniz.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Yakanın arka, orta ve omuz çıtlarının; beden arka, orta ve omuz çıtlarına denk gelmesine dikkat ediniz.</li></ul>



<p>➤ Klapanın yaka oyuntusu ile telalı üst yakayı birleştiriniz. Daha sonra kabarıklığı azaltmak için dikiş payını ikiye açarak ütöleyiniz.</p> 	<p>➤ Kavisli yerlerde dikiş payına çit atınız.</p>
<p>➤ Hazırlanan klapanı çit işaretlerine dikkate alarak yüz yüze bedenle eşleştiriniz.</p> 	<p>➤ Yaka uçlarının ve yaka oyuntu hatlarının üst üste gelmesine ve kaymamasına dikkat ediniz. ➤ Yaka uçlarının eşitliğinin her iki tarafta aynı olmasına dikkat ediniz.</p>
<p>➤ Klapa ve yaka çevresi boyunca tüm kenar makinesini çekiniz.</p>	<p>➤ Dikiş paylarının 1 cm'den fazla olmamasına ve kenara paralel olarak dikilmesine dikkat ediniz. ➤ Makine dikişleriniz sırasında çitlerinizin kaymamasına dikkat ediniz.</p>
 <p>➤ İç köşelerde (yaka ve klapanın kesişme noktasında) çitlatma yaptıktan sonra çeviriniz.</p>	<p>➤ Çıtlatmaların kalınlıkları azaltmak ve dönüşleri rahatlatmak için olduğunu unutmayınız. Dikiş paylarını azaltınız.</p>

<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Yaka ve bedenin birleşim yerindeki dikiş hatlarını üst üste getirerek ütöleyiniz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Yaka uçlarını üst üste getirerek eşitliğini kontrol ediniz.</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>➤ İki omuz arasında arka yakayı çıma dikişi ile kapatınız.</li><li>➤ Klapanın omuz payını, bedenin omuz payına tutturunuz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Arka yaka dikişlerinin üst üste gelmesine dikkat ediniz.</li><li>➤ İki omuz arasındaki yaka çıkmasının bedene taşmamasına dikkat ediniz.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Son ütümeyi yapınız.</li><li>➤ Yakanın duruşunu ve dengesini kontrol ediniz.</li></ul>	



### 1.1.2. Şal Yaka




Klapa ve bedenin devamı şeklinde bütün, dikişsiz olarak birlikte kesilen ve dikilen yaka şeklidir. Şal yaka boyun kısmını şal gibi sarar. Smokin, spor ceket, sabahlık, elbise, kürk gibi giysilerde oldukça sık kullanılan bir yaka çalışmasıdır.



### UYGULAMA FAALİYETİ-2

İşlem Basamakları	Öneriler
<p>Şal yaka çalışması için gerekli olan parçaları temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Ön beden (2 adet)</li><li>➤ Arka beden (kk. 1 adet)</li><li>➤ Klapa (2 adet)</li><li>➤ Arka pervaz (kk. 1 adet)</li><li>➤ Klapa telası (2 adet)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</li><li>➤ Çıt işaretlerini kontrol ediniz.</li><li>➤ Ön ortasının düz boy ipliğinde olduğunu kontrol ediniz.</li></ul>

 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Klapanın telalarını yapıştırıp arka ortasını birleştiriniz. Dikiş paylarını açarak ütöleyiniz. Pervaz takımına hazırlık amacıyla resimdeki gibi köşelere çıt atınız. Pervazı, çitlarına uygun olarak klapayla birleştiriniz. Dikiş paylarını ikiye açarak ütöleyiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Çıtlatma yapmadan önce köşe dikim hatlarında kısa mesafede makine dikişi yapılırsa köşenin netliğini korursunuz.</li> <li>➤ Çıtların dikiş payında yapılmasına, köşe dikişlerini geçmemesine dikkat ediniz.</li> <li>➤ Kavisli yerlerde rahat dönüş için dikiş paylarını çıtlatınız.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Klapa ve pervazın açıkta kalacak kenarına ve ön-arka bedenini omuzlarına overlok çekiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Overlokları kumaşın ön yüzünden yapınız.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Beden yakasının arka orta dikişini yapınız. İkiye açarak ütöleyiniz.</li> </ul>	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ön beden omuz köşelerine çıt atınız.</li> <li>➤ Omuz hatlarını aynı hizaya getirerek ön bedenin yüzünü arka bedenin yüzüne yerleştiriniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ön bedenlerde de köşe dikim hatlarında kısa mesafede makine ile pekiştirme dikişi yapınız.</li> </ul>

<p>➤ Klapa ve beden omuz hatlarını eşleyerek çıtlattığınız noktaya kadar dikişinizi. Makine iğnesini çıtlattığınız köşede aşağıya pozisyonlayınız. Bedeni döndürünüz ve arka yakayı dikişinizi. Karşı köşede yine aynı işlemi tekrarlayarak ikinci omuz dikişini de tamamlayınız.</p> 	<p>➤ Makine dikişlerinin düzgünlüğünü kontrol ediniz.</p>
<p>➤ Omuz ve yaka çevresi dikiş paylarını ikiye açarak ütöleyiniz.</p>	<p>➤ Kavisli yerleri çıtlatarak rahatlatınız. ➤ Ütü ısını kumaşınıza göre ayarlayınız.</p>
<p>➤ Yakanın dış kenarını dikmek için klapanın yüzünü bedenin yüzüne gelecek şekilde yerleştiriniz. Yaka dış kenarlarını dikişinizi. Dikiş paylarını inceltiniz.</p> 	
<p>➤ Klapyı çeviriniz ve yakayı ütöleyiniz.</p>	<p>➤ Yaka çevresinde ütöleme işlemi sırasında dikişini 1mm kaydırarak ön yüzden görünmemesini sağlayınız.</p>
<p>➤ Klapa ve arka yaka oyuntusunu üst üste yerleştirerek yaka oyuntusunu dikişinizi.</p>	<p>➤ Dikişlerin tam üst üste denk gelmesine dikkat ediniz.</p>
	

## KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendi kendinize ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Yaka teknik çalışmalarını yapmak için uygun araç ve gereçleri hazırladınız mı?		
<b>Erkek yaka</b>		
Erkek yaka telalarını tekniğine uygun ve doğru yerlere yapıştırdınız mı?		
Omuz dikişini tekniğine uygun ve düzgün diktiniz mi?		
Dikiş paylarını ikiye açıp ütülediniz mi?		
Üst yakayı klapayla tekniğine uygun birleştirdiniz mi?		
Yaka ile klapayı birleştirerek dış kenar dikimini yaparken kenara paralel ve düzgün olmasına dikkat ettiniz mi?		
Erkek yaka teknik çalışmasını yaparken ara kontrolleri yaptınız mı?		
Çıtlatma işlemlerini tekniğine uygun ve yerinde yaptınız mı?		
Yakayı çevirip formunu vererek doğru olarak ütülediniz mi?		
Erkek yaka çalışmanızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		
<b>Şal yaka</b>		
Yaka telalarını tekniğine uygun ve doğru yerlere yapıştırdınız mı?		
Şal yaka teknik çalışmada, ön bedende köşe pekiştirme dikişi yaptınız mı?		
Şal yaka çalışmada omuz dikişlerinin her birini tekniğine uygun ve doğru yaptınız mı?		
Dikiş paylarını ikiye açıp ütülediniz mi?		
Alt ve üst yakaları birleştirirken tekniğine uygun ve doğru çalıştınız mı?		
Yakanın dış kenarını dikebilmek için yaka oyuntu hatlarının üst üste gelmesine dikkat ettiniz mi?		
Yaka dış kenarının dikimini yaparken kenara paralel ve düzgün olmasına dikkat ettiniz mi?		
Çıtlatma işlemlerini tekniğine uygun ve yerinde yaptınız mı?		
Yaka teknik çalışmalarını yaparken ara kontrolleri yaptınız mı?		
Dış kenar dikişlerini çevirerek tekniğine uygun ütü yaptınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenlik kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		

### DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine dönerek işlemi tekrar ediniz.

# ÖĞRENME FAALİYETİ-2

## AMAÇ

Öğrenme faaliyetinde kazandırılacak bilgi ve beceriler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında cep çeşitlerini tekniğine uygun olarak çalışabileceksiniz.

## ARAŞTIRMA

Çevrenizdeki mağaza ve vitrinleri dolaşarak yelek modellerinde kullanılan cepleri inceleyiniz. Gözlemlerinizi sınıfta arkadaşlarınızla paylaşınız.

## 2. ÇEŞİTLİ CEP TEKNİK ÇALIŞMALARI

### 2.1 Çeşitli Cep Teknikleri

#### 2.1.1. Aplike Cep


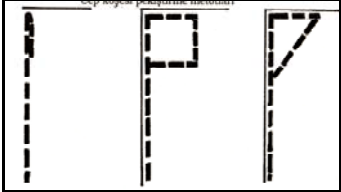
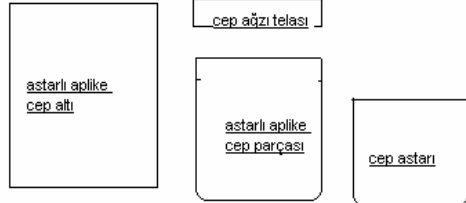


Kumaşın kendisinden veya uygun bir kumaştan model özelliğine göre hazırlanıp giysi üzerine monte edilir. Genellikle her türlü giysi çeşidinde kullanılır. Model özelliğine göre astarlı ya da astarsız olabilir.

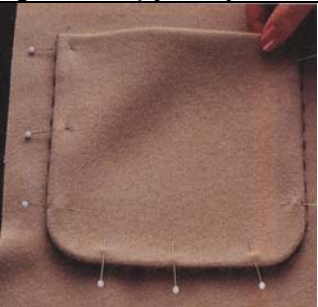


## UYGULAMA FAALİYETİ-1

İşlem Basamakları	Öneriler
<p>Aplike cep çalışmak için gerekli olan kumaş parçalarını temin ediniz. Cep parçası (1 adet) Ana parça (monte için) (1 adet)</p>	 <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Cep ağzını temizlemek için kıvrıma payını önce 1cm, sonra çıtlara göre terse katlayınız ve çıma dikişi ile temizleyiniz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Kıvrıma payının cep ağzına paralel olmasına ve çıma dikişinin netliğine dikkat ediniz.</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Ütü şablonunu, cep ağzına gelecek şekilde tersten yerleştirerek üç kenara şablon yardımıyla şekil ütüsü yapınız.</li><li>➤ Ana parça üzerinde şablonla cep yerini işaretleyiniz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Cep şekil ütüsü yaparken cep şeklinin net olmasına dikkat ediniz.</li><li>➤ Cep yerini, başlangıç noktalarına sabun yardımıyla işaret koyarak belirleyiniz.</li></ul>



 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cebi şablonla belirlediğiniz cep yerine yerleştirin.</li> <li>➤ Cebin dikimini çima dikişiyyle yapınız.</li> <li>➤ Son ütü ve son kontrollerini yapınız.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep ağzında şekildeki sağlamaştırma dikişlerinden birini yapınız. Cep dönüşlerinin net olmasına dikkat ediniz.</li> </ul>
<b>Astarlı Aplike Cep Çalışması</b>	
<p>Astarlı applike cep parçalarını temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep parçası (1 adet)</li> <li>➤ Cep astar parçası(1 adet)</li> <li>➤ Cep ağzı telası(1 adet)</li> <li>➤ Cep ana parçası(1 adet)</li> </ul>	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep ağzına telayı kıvrırma payına gelecek şekilde yapıştırınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Telayı, cep ağzının dışına taşırmadan yapıştırmaya dikkat ediniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ön yüzler üst üste gelecek biçimde astarı, cep ağzı kıvrırma payına dikişiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ortada açıklık bırakmayı(çevirmek için) unutmayınız.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ön yüzler üst üste gelecek biçimde cep ağzı çıtlarından katlayınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dış kenarların çakışmasına dikkat ediniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Çizim kalıbını kullanarak oluşturduğunuz işaretli dikiş çizgisi üstünden dikişiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dikimlerde hatasız makine çekmeye özen gösteriniz.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kavisli cep kenar paylarını 2-3 mm mesafe ile inceltiniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dikiş paylarını azaltarak ütöleyin. Cep astarında bıraktığınız açıklıktan çeviriniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ütü sıcaklığını kumaş ve astara uygun ayarlayınız.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Astarlı yüzden dikişleri astara doğru döndürerek ütöleyin.</li> <li>➤ Açıklığı ara dikişle kapatın.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cebin cep yeri işareti dışına taşmamasına dikkat ediniz.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cebi, şablonla belirlediğiniz cep yerine yerleştirin.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Astarın ön yüzden görünmemesine dikkat ediniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Bitmiş kenarlara çıma dikişi yaparak kumaşa monte edin.</li> <li>➤ Cep ağzı pekiştirme metotlarına bakıp uygun olan metodu uygulayın.</li> </ul>	

## 2.1.2. Körüklü Cep



Model özelliğine göre giyisinin değişik yerlerinde kullanılan, derinliği olan, geniş hacimli applike cep  eřidir. Genellikle spor giysilerde, üniforma, safari giysiler ve yeleklerde kullanılır.

### UYGULAMA FAALİYETİ-2

İşlem Basamağı	�neriler
<p>Körüklü cep çalışmak için gerekli olan kumaş parçalarını temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Cep parçası (1 adet)</li><li>➤ Körük parçası(1 adet)</li><li>➤ Ana parça (monte için) (1 adet)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ K�r�k parçasının bir kenarı (uzun kenarı) 1 cm'den katlayarak �t�leyiniz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Bedene dikilen kenar 1cm'den fazla katlanmamalı.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ K�r�k parçasını cebe y�z y�ze kapatarak yerleştiriniz ve makine çekiniz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Başlangı�ta ve sonunda pekiştirme yapmayı unutmayınız.</li></ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep ağızı ve körük kısa kenarlarını overlok çekerek temizleyiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Overlok çekerken dikkatli olunuz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep ağızını katlayıp overlok kenarından makine çekiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Yaptığınız çalışmanın temiz ve düzgün olmasına dikkat ediniz.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Körük ütülenen kenardan bedene yerleştirilir ve çıma ile dikilir.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Detaylara önem veriniz.</li> <li>➤</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep ağızında körük parçasını düzgün katlayarak pekiştirme modellerinden birini uygulayınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Körük parçasının cep kenarı boyunca düzgünlüğünü kontrol ediniz.</li> <li>➤</li> <li>➤ Son kontrolünü yapınız</li> </ul>

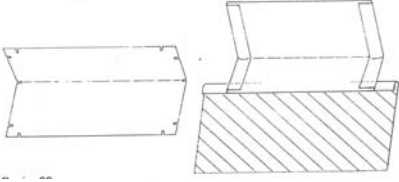
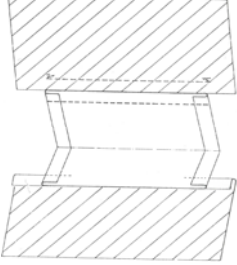


### 2.1.3. Yelek Cep (Peto Cep)

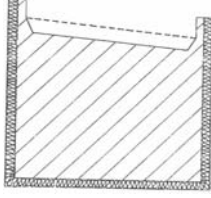

Model özelliğine göre ceket, yelek, etek ve benzeri giysilerin değişik yerlerinde kullanılan tek parça kapak görünümünde olan torbalı bir ceptir. Peto cep de denir. Yelek cebi, göğüs hizasında yerleştirildiğinde göğüs cebi ya da mendil cebi diye adlandırılır.



### UYGULAMA FAALİYETİ-3

İşlem Basamağı	Öneriler
<p>Yelek cep parçalarını temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Peto cep parçası (1 adet)</li><li>➤ Cep karşılığı (1 adet)</li><li>➤ Cep torbası alt (1 adet)</li><li>➤ Cep torbası üst (1 adet)</li><li>➤ Cep telası (1 adet)</li><li>➤ Cep ana parçası (1 adet)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Cep yeri işaretleme şablonu kullanarak cep yerini işaretleyiniz.</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Peto parçasına tela yapıştırınız. İkiye katlayarak ütöleyiniz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Telanın, cebi daha net göstereceği gerçeğini unutmayınız.</li></ul>

 <p>➤ Üst(kısa) astarı, peto parçasının arkada kalacak kenarı ile birleştiriniz.</p>	<p>➤ Peto parçasını çitlarından, düz ipliğine dikkat ederek katlayınız.</p>
<p>Karşılığın alt kenarını katlayınız, alt torba parçasına çıma ile dikiş.</p>	
 <p>➤ Tespit edilen cep yerine peto üst kenarı yerleştiriniz ve makine çekiniz. ➤ Peto üst kenar karşısına alt cep torbasının karşılık altta kalacak şekilde yerleştiriniz ve makine çekiniz.</p>	<p>➤ Peto üst kenarı ile cep astarı arası 1cm olmalıdır. ➤ Makine dikişleri aynı doğrultuda başlamalı ve bitmelidir.</p>
 <p>➤ İki dikişin ortasından köşelere 1cm kalana kadar düz kesiniz. Köşelere doğru 1mm mesafede vev kesiniz. Cebi çeviriniz.</p>	<p>Tam köşelere doğru olarak makasla kesiniz. ➤ Çıtlatma işlemini dikkatli yapınız, makası kaçırmayınız.</p>
<p>➤ Çevrildikten sonra cebin duruşunun kontrolünü yapınız. Dikim öncesi cep duruş formunu veriniz.</p>	<p>➤ Cep dikişinin güzel olması için çıtlatmanın önemli olduğunu unutmayınız.</p>
 <p>➤ Çıtlattığınızda oluşan üçgenleri petonun altına alınız ve cebin iki kenarını üstten çıma ile dikiş.</p>	<p>➤ Peto kenarlarının düz boy iplik doğrultusunda olmasına dikkat ediniz. ➤ Makine dikişlerinin birbirine paralel olmasına dikkat ediniz.</p>

 <p>➤ Cep torbalarını tersten dikerek kenar temizliği yapınız.</p>	<p>➤ Cep torbalarının dikişlerinin sağlam ve düzgün olmasına dikkat ediniz</p>
	<p>➤ Cebin son ütü ve son kontrollerini yapınız</p>

## 2.1.4. Fleto Cep



Parçalı ilik tekniğinde çalışılan torbalı bir ceptir. Genellikle ceket, manto, pantolon gibi giysilerde kullanılır. Tek veya çift taraflı şerit görünümündedir. Bu uygulama faaliyetinde, tek taraflı fleto cep anlatılmaktadır.



### UYGULAMA FAALİYETİ-4

İşlem Basamağı	Öneriler
<p>Fleto cep parçalarını temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Fleto parçası (1 adet)</li><li>➤ Cep karşılığı (1 adet)</li><li>➤ Cep torbası alt (1 adet)</li><li>➤ Cep torbası üst (1 adet)</li><li>➤ Ana parça (1 adet)</li><li>➤ Cep destek tela (1 adet)</li><li>➤ Cep fleto tela (1 adet)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Destek telasını cebin çalışılacağı yere yapıştırınız.</li><li>➤ Cep yeri işaretleme şablonunu kullanarak cep yerini işaretleyiniz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Telanın kumaşa uygun olmasına dikkat ediniz.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Fleto parçasına tela yapıştırınız.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Isıyı kumaşın cinsine göre ayarlayınız.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Fleto parçasının bir kenarını telalı kısım içte kalacak şekilde 2 cm'den katlayınız.</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Üst(kısa) astarı, fleto parçasının arkada kalacak kenarı ile birleştiriniz.</li><li>➤ Karşılığın alt kenarını katlayınız, alt torba parçasına çima ile dikişiniz.</li></ul>	



<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tespit edilen cep yeri alt çizgine fleto üst kenarını yerleştiriniz ve makine çekiniz.</li> <li>➤ Cep yeri üst çizgisine alt cep torbasını karşılık altta kalacak şekilde yerleştiriniz ve makine çekiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Fleto kenarlarının düz boy iplik doğrultusunda olmasına dikkat ediniz.</li> <li>➤ Makine dikişlerinin birbirine paralel olmasına dikkat ediniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ İki dikişin ortasından köşelere 1cm kalana kadar düz kesiniz. Köşelere doğru 1mm mesafede verev kesiniz. Cebi çeviriniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tam köşelere doğru makasla kesiniz.</li> <li>➤ Çıtlatma işlemini dikkatli yapınız, makası kaçırmayınız.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Çevrildikten sonra cebin duruşunun kontrolünü yapınız. Dikim öncesi cep duruş formunu veriniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep dikişinin güzel olması için çıtlatmanın önemli olduğunu unutmayınız.</li> </ul>
<div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep torbalarını tersten dikerek kenar temizliği yapınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Çıtlattığımızda oluşan üçgenleri, cep torbalarını dikerken tersten tutturunuz.</li> <li>➤ Cep torbalarının dikişlerinin sağlam ve düzgün olmasına dikkat ediniz.</li> </ul>
<div style="text-align: center;">  </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cebin son ütü ve son kontrollerini yapınız</li> </ul>

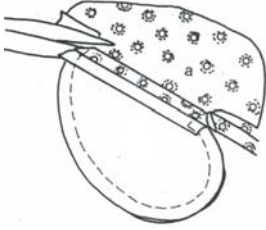
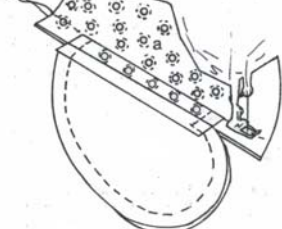

## 2.1. 5.Dikişten açılan Cep

Genellikle yan ve kup gibi dikişlerden açılan ve iki torba parçasının bu açıklığa tutturulması ile oluşturulan cep tekniğidir.



### UYGULAMA FAALİYETİ-5

İşlem Basamağı	Öneriler
<p>Dikişten açılan cep kumaş parçalarını temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Ön beden parçası (1 adet)</li><li>➤ Arka beden parçası (1 adet)</li><li>➤ Cep karşılığı (1 adet)</li><li>➤ Astar torba parçası (2 adet)</li></ul>	<p>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</p>
<p>➤ Birinci cep torba parçasını çitlarına denk getirerek, 1cm'den ön bedene dikiş</p>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pekiştirme dikişlerinde çıtlatarak torbayı içe döndürüp cep ağzına çıma dikişi yapınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Çıma dikişiniz cep ağzının boyunu geçmemeli.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep karşılığını ikinci torba parçasının üzerine yerleştirerek overloğun üzerinden makine çekerek tutturunuz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ İkinci torba parçasını yerine dikmeden önce cep karşılığını dikmeyi unutmayınız.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep karşılığı dikilmiş torbayı çıtlarına denk getirip yüz yüze koyarak arka bedendeki yerine dikişiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Torbaları yerleştirirken kumaşın yüz yüze gelmesine dikkat ediniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ İki torba parçasını üst üste getirerek bedenleri de yüz yüze getirip cep torbalarını dikiş payına uygun olarak makineye çekiniz. Torba çevresini overlokla temizleyiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Overlok çekerken yuvarlak hatlarda özellikle dikkatli olunuz.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cebin ikinci astar parçasına köşede çıt atılarak öne dönüşünü rahatlatınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Çıtlatmaları dikkatli yaparak dikişleri kesmeyiniz.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cebin alt ve üst tarafında kalan kapama dikişlerini makineye çekiniz.</li> <li>➤ Dikiş paylarına birlikte overlok çekiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Overloğu ön beden tarafından çekiniz.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Son ütüsünü yaparak kontrol ediniz.</li> </ul>

## 2.1.6. Kapaklı Fleto Cep

Fleto cep tekniğine kapak ilave edilerek çalışılır. Cep kapağı, kalınlığı önlemek için astar kumaşıyla astarlanabilir.



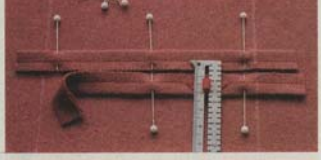


Çift taraflı fleto cep









Kapaklı fleto cep

### UYGULAMA FAALİYETİ-6

İşlem Basamakları	Öneriler
<p>Çift parçadan çift fleto cep çalışmak için gerekli kumaş parçalarını temin ediniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Fleto parçası (2 adet)</li><li>➤ Cep karşılığı (1 adet)</li><li>➤ Cep kapağı (1 adet)</li><li>➤ Cep kapağı telası (1 adet)</li><li>➤ Cep ana parçası (1 adet)</li><li>➤ Cep yeri destek telası (1 adet)</li><li>➤ Cep kapağı astarı (1 adet)</li><li>➤ Cep torbası (alt torba) (1 adet)</li><li>➤ Cep torbası (üst torba) (1 adet)</li></ul>	<p>➤ Parça sayılarını kontrol ediniz.</p>
<p>➤ Cebin arkasındaki bölgeye destek telasını yapıştırınız.</p>	
<p>➤ İlik parçalarını, arka yüzler üst üste gelecek şekilde boyuna ikiye katlayarak ütüleyin.</p>	<p>➤ Her iki fleto parçasının eşit ütülendiğine dikkat ediniz.</p>
<p>➤ Cep yerini şablonla işaretleyerek belirleyin.</p>	<p>➤ Şablonu doğru yerleştirdiğinizden emin olunuz.</p>

 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ İlik parçalarını, kapalı tarafları dışarıda kalacak şekilde 6 mm'den ilik yerine yerleştirin.</li> <li>➤ Fletolar üstünde, dikiş başlangıç ve bitiş noktalarını işaretleyiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Bitmiş fleto genişliği 12 mm olacaktır.</li> <li>➤ Hazırladığımız fleto parçalarının genişliğine göre bitmiş fleto genişliği değişir.</li> <li>➤ Fleto başlangıç ve bitiş noktalarının aynı hizada olmasına dikkat ediniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ön yüzden ilik parçalarını dikiş.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ İşaretli ilik boylarının dışına taşmayınız.</li> <li>➤ Uçlarda pekiştirme yapmayı unutmayınız.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cebin kesiminden önce ara kontrolünü yapınız.</li> <li>➤ Tersten çıtlatarak kesiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dikişi arka yüzden kontrol ediniz.</li> <li>➤ Çıtlatma işleminde peto cep kesimine bakınız.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ İlikleri içe doğru çeviriniz ve ütöleyiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Fleto genişliğinin düz ve eşit olması için gerekli kontrolleri yapınız.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep kapağına tela yapıştırınız.</li> <li>➤ Çizim şablonuna göre çiziniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep kapağı çizim şablonunun düzgün olması, cebinizin net olmasını sağlayacaktır.</li> </ul>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Astarı ve cep kapağını yüz yüze yerleştirerek makinesini cep ağzı açık kalacak şekilde çekiniz.</li> <li>➤ Paylarını azaltarak çeviriniz ve dikişleri astara doğru kaydırarak cep kapağının tersinden ütöleyiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Astarın, cep kapağı ön yüzünde görünmemesi için dikerken gergin tutunuz.</li> <li>➤ Köşeleri katlayarak yuvarlak kenarlarda dikiş paylarını incelterek çevirmeyi unutmayınız.</li> <li>➤ Cep kenarına çıma veya gaze dikişi kullanabilirsiniz.</li> </ul>

		
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Alt cep astarını tersten alt fleto payına yerleştirerek makine çekiniz.</li> <li>➤ Astarı aşağı doğru ütöleyiniz.</li> </ul>		
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kapak cep açıklığından 3 mm küçük olmalıdır.</li> <li>➤ Cep kapağının dikiş çizgisini üst ilik kenarının çizgisiyle çakışacak biçimde yerleştiriniz.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep kapağının genişliğini kontrol ederek cep açıklığının içine doğru kaydırınız.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Peto ve tek taraflı fleto cep karşılık dikim işlemlerine bakınız.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Üst astar parçasına cep karşılığını dikiş.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tersten cep karşılığı dikilmiş astarın yüzünü, cebin üst iliğinin payına yerleştiriniz ve bir önceki dikiş üzerinden makine çekiniz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Alt fleto astar dikim işlemine bakınız.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cep torbalarını tersten dikerek kenar temizliği yapınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Çıtlattığımızda oluşan üçgenleri cep torbalarını dikerken tersten tutturunuz.</li> <li>➤ Cep torbalarının dikişlerinin sağlam ve düzgün olmasına dikkat ediniz.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ön taraftan iliğin kontrollerini yapınız. Cep kapağının duruşunu kontrol ediniz.</li> </ul>

## KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendi kendinize ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Cep teknik çalışmalarını yapmak için uygun araç ve gereçleri hazırladınız mı?		
<b>Aplike cep</b>		
Cep ağzı kıvrırma payını, tekniğine uygun diktiniz mi?		
Cep şekil ütülerini, tekniğine uygun ve düzgün yaptınız mı?		
Cep yerini doğru belirleyerek düzgün yerleştirdiniz mi?		
Cebi, belirlediğiniz yere düzgün diktiniz mi?		
Aplike cep üst dikişlerinde köşe pekiştirme dikişlerini yaptınız mı?		
Cep teknik çalışmalarınızı temiz ve düzgün çalıştınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		
<b>Astarlı aplike cep</b>		
Cep ve cep ağzı telasını tekniğine uygun ve doğru yerlere yapıştırdınız mı?		
Cep astarını, çıtlarına dikkat ederek birleştirdiniz mi?		
Cep astarını, tekniğine uygun çevirerek ütülediniz mi?		
Cep yerini doğru belirleyerek düzgün yerleştirdiniz mi?		
Cebi, belirlediğiniz yere düzgün diktiniz mi?		
Aplike cep üst dikişlerinde köşe pekiştirme dikişlerini yaptınız mı?		
Cep teknik çalışmalarınızı temiz ve düzgün çalıştınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		
<b>Körüklü cep</b>		
Körük parçasını, tekniğine uygun hazırladınız mı?		
Körük parçasını, cep parçasına doğru şekilde yerleştirerek makine çektiniz mi?		
Cep ağzını tekniğine uygun temizlediniz mi?		
Cep yerini doğru belirleyerek cebi düzgün yerleştirdiniz mi?		
Cebi, belirlediğiniz yere düzgün diktiniz mi?		
Körüklü cep tutturma dikişlerini tekniğine uygun düzgün diktiniz mi?		
Cep teknik çalışmalarınızı temiz ve düzgün çalıştınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		
<b>Peto cep</b>		
Cep yerini doğru işaretlediniz mi?		

Peto cep ütü şablonunu kullanırken düz ipliğine dikkat ettiniz mi?		
Peto cebi çalışırken cep yerinin arkasını telaladınız mı?		
Peto cep kesme işlemini yaparken köşelerde çıtlatmaya dikkat ettiniz mi?		
Cepleri çıtlattıktan sonra çevirerek form ütüsü yaptınız mı?		
Peto cep üst çıma dikişlerinde başlangıç ve bitiş noktalarında pekiştirme yaptınız mı?		
Cep torbalarını, tekniğine uygun birleştirdiniz mi?		
Cep teknik çalışmalarınızı temiz ve düzgün çalıştınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		
<b>Fleto cep</b>		
Fleto cep telalarını, tekniğine uygun ve doğru yerlere yapıştırdınız mı?		
Cep yerini doğru işaretlediniz mi?		
Fleto cep yerinin arkasını telaladınız mı?		
Fleto parçalarını doğru yerleştirdiniz mi?		
Fleto cep astarlarını doğru yerlere tekniğine uygun yerleştirdiniz mi?		
Fleto makinelerini düzgün çektiniz mi?		
Torbali ceplerde kesme işlemini yaparken köşelerde çıtlatmaya dikkat ettiniz mi?		
Cepleri çıtlattıktan sonra çevirerek ütülediniz mi?		
Dikişlerin hatalarını iyi görebilmek için arka taraftan kontrol ettiniz mi?		
Cep dikişlerinde başlangıç ve bitiş noktalarında pekiştirme yaptınız mı?		
Cep torbalarını, tekniğine uygun birleştirdiniz mi?		
Cep teknik çalışmalarınızı temiz ve düzgün çalıştınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		
<b>Dikişten açılan cep</b>		
Torba parçalarını doğru yerlere çıtlarına denk getirerek yerleştirerek makinesini çektiniz mi?		
Cep torbalarını, tekniğine uygun çıtlatarak tersine çevirdiniz mi?		
Cep torbalarını, tekniğine uygun birleştirdiniz mi?		
Cep dikişlerinde başlangıç ve sonda pekiştirme yaptınız mı?		
Cep teknik çalışmalarınızı temiz ve düzgün çalıştınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		
<b>Kapaklı fleto cep</b>		
Cep ve cep kapağı telalarını, tekniğine uygun ve doğru yerlere yapıştırdınız mı?		
Kapaklı fleto cep yerinin arkasını telaladınız mı?		
Cep yerini doğru işaretlediniz mi?		
İlik parçalarını, tekniğine uygun ve doğru yerleştirdiniz mi?		



Makine dikişlerini hatasız çektiniz mi?		
Dikişlerin hatalarını iyi görebilmek için arka taraftan kontrol ettiniz mi?		
Torbalı ceplerde kesme işlemi yaparken köşelerde özellikle çıtlatmaya dikkat ettiniz mi?		
Cep kapağı çalışırken astarın kumaştan küçük olmasına dikkat ettiniz mi?		
Cep kapağının fleto cep boyundan 3 mm kısa olmasını sağladınız mı?		
Cep dikişlerinde başlangıç ve sonda pekiştirme yaptınız mı?		
Cep torbalarını, tekniğine uygun birleştirdiniz mi?		
Cep teknik çalışmalarınızı temiz ve düzgün çalıştınız mı?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda tamamladınız mı?		
Çalışmalarınız süresince iş güvenliği kurallarına uydunuz mu?		
Araç ve gereçleri yerinde ve doğru kullandınız mı?		

## DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine dönerek işlemi tekrar ediniz.

## MODÜL DEĞERLENDİRME

Bu modüldeki öğrenme faaliyetlerini başarı ile tamamladıysanız bir sonraki modüle geçmek için öğretmeninize başvurunuz.

## KAYNAKÇA

- ANONİM, **Singer Dikiş Ansiklopedisi** (2.3. Ciltler), Bir Numara Yayıncılık, İstanbul.
- SHOBEN Martin M & WARD Janet P, **Kalıp Hazırlama ve Uygulama**, Gaye Filimcilik ve Matbaacılık, Ankara, 1995.
- BAYRAKTAR, Fatma, **Giyim**, Sim Matbaası, Ankara, 1993.
- KURT, Müferrah, **Giyim Teknolojisi ve Uygulaması**, Şafak Matbaacılık, Ankara, 1995.
- Rüştü Uzel Anadolu Hazır Giyim, Deri Hazır Giyim Meslek Lisesi, Türk-Alman Teknik İşbirliği Projesi, **Tekstil Uygulama**, İstanbul, 1994.
- YAKARTEPE, Mehmet, Zerrin YAKARTEPE, **Tekstil ve Konfeksiyon Ansiklopedisi-Cilt11 ( J-K)**, Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma Merkezi, İstanbul 1993.