

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI



MEGEP

(MESLEKİ EĞİTİM VE ÖĞRETİM SİSTEMİNİN
GÜÇLENDİRİLMESİ PROJESİ)

GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ

TEMEL ERKEK CEKETİ I

ANKARA 2007

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 öğrenme 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 ulaşabilirler.
- 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. ERKEK CEKETİ KALIBI ÇİZİMİ	3
1.1. Erkek Ceketini İçin Ceket Üzerinden Ölçü Alma	3
1.2. Temel Erkek Ceketini Çizimi	5
UYGULAMA FAALİYETİ.....	7
UYGULAMA FAALİYETİ.....	11
UYGULAMA FAALİYETİ.....	14
UYGULAMA FAALİYETİ.....	19
UYGULAMA FAALİYETİ.....	22
1.3. Temel Erkek Ceketini Kolu Ölçüleri.....	24
1.4. Temel Erkek Ceketini Kolu Çizimi.....	26
UYGULAMA FAALİYETİ.....	28
1.6. Yapılan Çizimlerin Kontrolü	32
UYGULAMA FAALİYETİ.....	32
ÖĞRENME FAALİYETİ- 2	34
2. ÖZELLİK GÖSTEREN BEDENLERİ İÇİN ERKEK CEKET KALIBINDA YAPILAN DÜZELTMELER	34
2.1. Özellik Gösteren Erkek Bedenleri.....	34
2.2. Erkek Ceket Kalıbında Vücut Özelliğine Göre Yapılan Düzeltmeler.....	35
2.2.1. Eğik Sırt.....	35
UYGULAMA FAALİYETİ.....	36
2.2.2.Düşük Omuz	38
UYGULAMA FAALİYETİ.....	39
2.2.3. Göbekli Beden	41
UYGULAMA FAALİYETİ.....	42
ÖĞRENME FAALİYETİ- 3	44
3. KAPAMA PAYI VE BEDENDEN ÇIKAN YAKA ÇİZİMLERİ	44
3.1. Tek Sıra Düğmeli Kapama Payı ve Erkek Yaka Çizimi.....	45
UYGULAMA FAALİYETİ.....	47
UYGULAMA FAALİYETİ.....	52
MODÜL DEĞERLENDİRME.....	55
KAYNAKÇA	56

AÇIKLAMALAR

KOD	542TGD070
ALAN	Giyim Üretim Teknolojisi
DAL/MESLEK	Erkek Giyim Modelistliği
MODÜLÜN ADI	Erkek Ceket Kalıbı I
MODÜLÜN TANIMI	Temel erkek ceket kalıbı, özellik gösteren bedenler için erkek ceket kalıbında yapılan düzeltmeler, kapama payı ve bedenden çıkan yaka çizimlerinin anlatıldığı bir öğrenme metaryalidir.
SÜRE	40/ 32
ÖN KOŞUL	Erkek Mont Kalıbı modülünü başarmış olmak
YETERLİK	Erkek ceket kalıbı hazırlamak
MODÜLÜN AMACI	Genel Amaç: Bu modül ile uygun ortam sağlandığında tekniğe uygun erkek ceket kalıbı hazırlayabileceksiniz Amaçlar: 1. Tekniğe uygun temel erkek ceket kalıbı çizebileceksiniz. 2. Temel erkek ceket kalıbı üzerinde özellik gösteren bedenler için kalıp düzeltmeleri yapabileceksiniz. 3. Kapama payı ve bedenden çıkan yaka çizimlerini tekniğe uygun olarak yapabileceksiniz.
EĞİTİM ÖĞRETİM ORTAMLARI VE DONANIMLARI	Standart ölçü tablosu, bolluk tablosu, mezura, kâğıt, kalem, silgi, pistole, cetvel, çizim masası temel erkek ceket kalıbı, riga.
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Modülün içinde bulunan her faaliyetten sonra verilen ölçme araçları ile kendinizi değerlendireceksiniz. Modül sonunda ise kazandığınız bilgi ve becerileri ölçmek amacıyla, öğretmeniniz tarafından hazırlanacak ölçme araçlarıyla değerlendirileceksiniz.

GİRİŞ

Sevgili Öğrenci,

Erkek giyiminde, ceket vazgeçilmez bir giysi parçasıdır. Ceketin beden üzerinde duruşu çok önemlidir. Ceketin vücut üzerinde düzgün durması için kalıpcının insan vücudunu iyi tanıyıp kalıbı buna göre çıkarması gerekir. Bu nedenle erkek giyimi içinde erkek ceketinin yeri inkâr edilemez bir unsur olduğu düşünüldüğünde temel erkek ceketini çizimini her modelistin çizebilmesi gerekliliği ortaya çıkmaktadır.

Bu modülde erkek ceket kalıbı çıkarmada erkek ceketini çizimi için gerekli ölçüleri, erkek ceketini için ölçü alma işlemlerini, temel erkek ceket kalıbı çizim işlemlerini, temel kol çizimi için ölçü alma işlemlerini, temel erkek ceket kolu çizim işlemlerini öğreneceksiniz. Edindiğiniz bilgiler ve kazandığınız beceriler bu konuda deneyimlerinizin artmasına neden olacaktır.

Modül sonunda sizin, bu konularda deneyiminizin artmasıyla kendinize olan güveniniz artacak ve yaratıcılığınızın gelişmesine olanak sağlayacaktır.



ÖĞRENME FAALİYETİ- 1

AMAÇ

Bu faaliyette verilecek bilgiler ve kazandırılacak beceriler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında temel erkek ceket kalıbını çizebileceksiniz.

ARAŞTIRMA

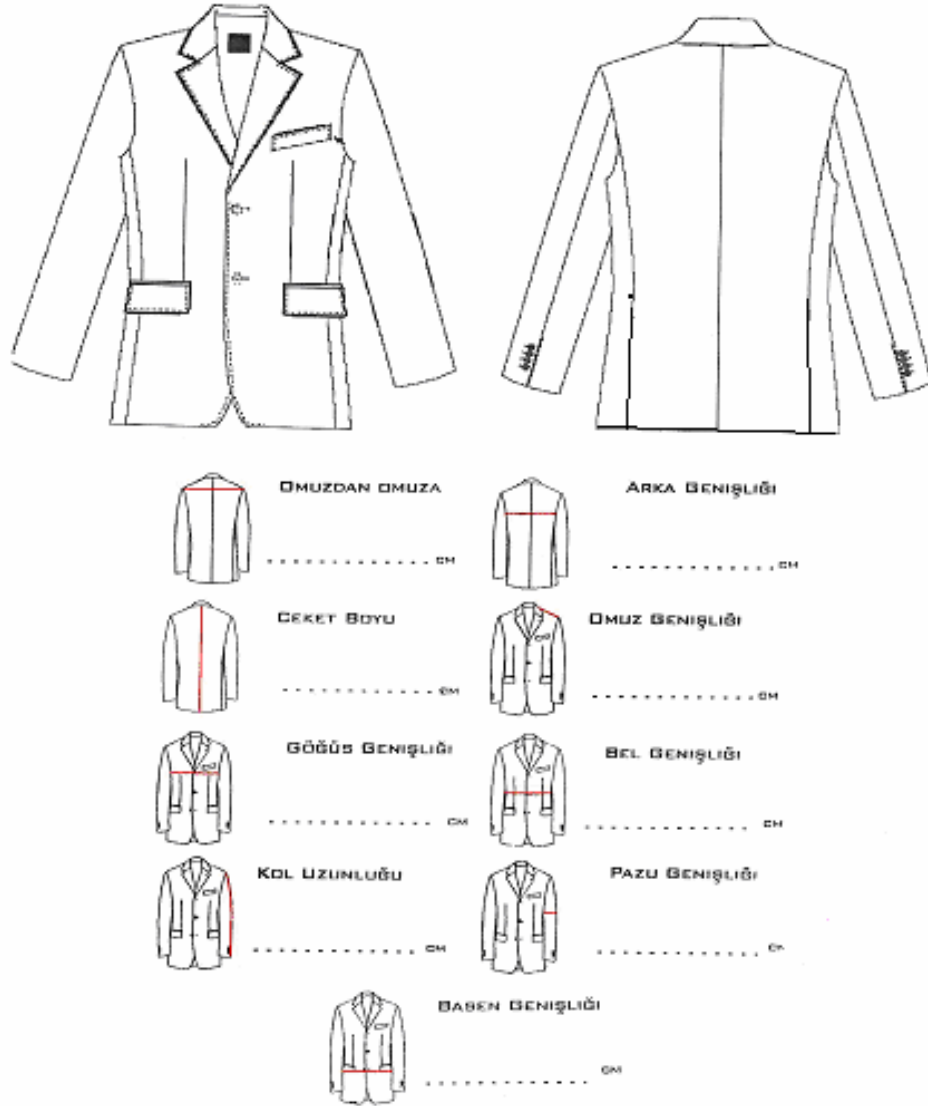
Erkek ceketini çizimi için gerekli ölçülerin nasıl alındığı ile ilgili rapor hazırlayınız. Hazırladığınız raporu diğer arkadaşlarınızla paylaşınız.

1. ERKEK CEKETİ KALIBI ÇİZİMİ

1.1. Erkek Ceketini İçin Ceket Üzerinden Ölçü Alma

Erkek ceketini için gerekli olan ölçüler beden üzerinden yada çizimde görüldüğü gibi ceket üzerinden alınabilir.

Erkek çizimlerinin bazı yerleri 1cm dikiş paylı hazırlanmıştır. Yardımcı ölçülerin içerisinde ceket çizimi için gerekli olan bolluklar da vardır. Ölçü tabloları normal bolluk ilaveleri verilerek hazırlanmıştır. Ceket çizimine başlamadan önce istenilen bollukta çizim yapabilmek için aşağıda verilmiş olan tabloyu inceleyiniz.



Şekil 1.1: Ceket üzerinden ölçü alma

Ölçüler	Normal Ceket	Dar Ceket	Bol Ceket
Göğüs çevresi 1/2 +	6 – 7cm	4 – 5cm	7 – 8cm
Kalça 1/2 +	4 – 5cm	3 – 4cm	5 – 6cm

Verilen bolluklar 1/2 beden içindir.

1.2. Temel Erkek Ceket Çizimi

Temel ölçüler

(bedenden alınan ölçüler)

1/2 1/4 1/8

Tb	= Tam boy	=	174	-	87	-	43,5	-	21,75cm
Gç	= Göğüs çevresi	=	100	-	50	-	25	-	12,5cm
B	= Bel	=	90	-	45	-	22,5cm		
K	= Kalça	=	106	-	53cm				
Klb	= Kol boyu	=	63	cm					

Yardımcı ölçüler

Sy	= Sırt yüksekliği	=	23,5	cm	(gç 1/8 + 11 - 12cm)
Au	= Arka uzunluk	=	43,5	cm	(tb 1/4)
Kd	= Kalça düşüklüğü	=	65,25	cm	(Au + tb 1/8)
Cb	= Ceket boyu	=	75	cm	Model özelliğine göre
Ay	= Arka yaka	=	8	cm	(1/2 Gç 1/10 + 3cm)
Ökd	= Ön koltuk derinliği	=	25,5	cm	(sy + 2cm)
Ag	= Arka genişlik	=	21,5	cm	(Gç 1/8 + 9 cm)
Kg	= Koltuk genişliği	=	16,5	cm	(Gç 1/8 + 4 cm)
Ög	= Ön genişlik	=	22	cm	(Gç 1/4 % 3 cm)

Kontrol = Ag = 21,5 cm

Kg = 16,5 cm

+ Ög = 22 cm

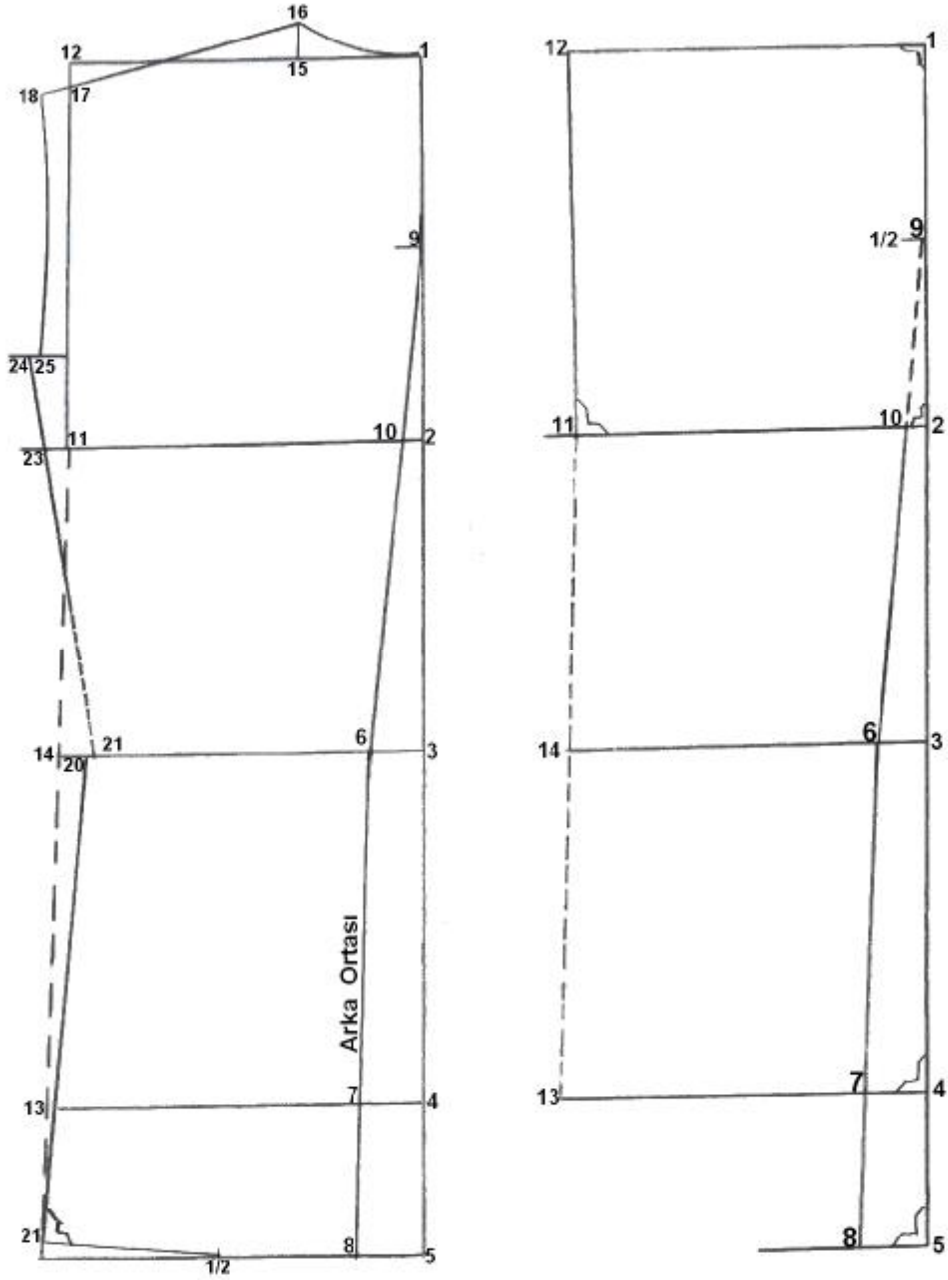
60 cm

% 54 cm 1/2 Gç + 4 cm (4 dikiş payı)

6 cm bolluk

Krg = Karın genişliği = 23 cm B 1/4 + 0,5 cm

TEMEL ERKEK CEKETİ ÇİZİMİ
(50 Beden)(Şema I-II)



Çizim 1.2: Temel erkek ceketini çizimi(şema I-II)

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Şema 1 Ø Sağ tarafa dik bir çizgi çiziniz.	Ø Çiziminizi yaparken dikkatli ve özenli olunuz Ø İşlem basamaklarını çizimden takip ediniz.
Ø Bu çizgi üzerinde bir nokta tespit ediniz.	
Ø 1 noktasından aşağı doğru eşeli kaldırmadan sırt yüksekliği 23,5 cm (2) beden hattı Ø arka uzunluğu 43,5 cm (3)bel hattı Ø kalça düşüklüğü 65,25 cm (4)kalça hattı Ø ceket boyu 75 cm yi(5) işaretleyiniz.	Ø Ölçülerinizi alırken eşelinizi kaydırmamaya özen gösteriniz
Ø 1, 2, 3, 4 ve 5 noktalarını dik açı ile sola doğru çiziniz.	
Ø 3 noktasından sola doğru 3,5 cm işaretleyiniz (6).	
Ø 4 noktasından sola doğru 4 cm işaretleyiniz. (7)	
Ø 6- 7 arasını ceket boyuna kadar çiziniz (8).	
Ø 2 arasının (sırt yüksekliği) yarısını bulunuz Ø (9).	
Ø 6-9 arasını düz olarak birleştiriniz. 9 noktasına yakın olan mesafeyi yardımcı çizgi olarak belirtiniz.	
Ø 6-9 arasındaki çizginin beden hattını kestiği nokta (10).	
Ø 10 noktasından sola arka genişlik 21,5 cm işaretleyiniz(11).	
Ø 11 noktasını dik açı ile üst çizgiye kadar uzatınız (12).	
Ø 7 noktasından sola arka genişlik % 2 cm =19,5 cm işaretleyiniz (13).	
Ø 11- 13 arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz. Bel çizgisindeki nokta (14).	
Ø Arka ortasında 9 noktasını pistolenin hafif oyuntulu yeri ile dışa doğru kavisle çiziniz.	Ø 9 noktasında köşe meydana gelmemesi için pistole kullanınız. Ø 1-8 arası yeni arka ortası çizgisi
Şema 2 Ø İşlem sırasını takip ederek birinci şemayı çalışınız.	
Ø 1 noktasından sola arka yaka 8 cm	

işaretleyiniz (15).	
Ø 15 noktasını dik açı ile 2 cm yukarıya doğru çiziniz(16).	
Ø 12 noktasından1,5 cm aşağıya doğru işaretleyiniz (17).	
Ø 16- 17 arasını düz olarak birleştiriniz. Çizginizi 17 noktasından2 cm dışa doğru uzatınız (18).	
Ø 1- 16 arasını yaka oyuntusu şeklinde çiziniz.	
Ø Sırt yüksekliği $\frac{1}{4}$ = 5,9 cm yi, 11 noktasından yukarı doğru ölçünüz (19).	
Ø 19 noktasını dik açı ile sola doğru bir miktar çiziniz.	
Ø Yeni arka ortasına dik açı ile 8 noktasından sola doğru ceket boyunu bir miktar çiziniz.	
Ø 14 noktasından 1,5 cm sağ tarafa doğru ölçünüz (20).	
Ø 13- 20 arasını düz olarak ceket boyuna kadar çiziniz.	
Ø Ceket yan boy ile 8 noktası arasını ölçünüz. Yarısını bulunuz. Ceketin çizgisine dik açı yaparak $\frac{1}{2}$ noktası ile birleştiriniz (21).	
Ø 20 noktasından 0,5 cm sağ tarafa doğru ölçünüz (22).	
Ø 11 noktasından 1,5 cm sol tarafa doğru ölçünüz (23).	
Ø 22- 23 arasını düz olarak birleştiriniz. Çizginizi 19 noktasından uzanan çizgi ile kesiştiriniz (24). (çizginin bele yakın olan yeri yardımcı çizgi ile)	
Ø 24- 25 arası 1 cm (dikiş payı ile)	
Ø 18- 25 arasını hafif içe doğru kavisle çiziniz.	

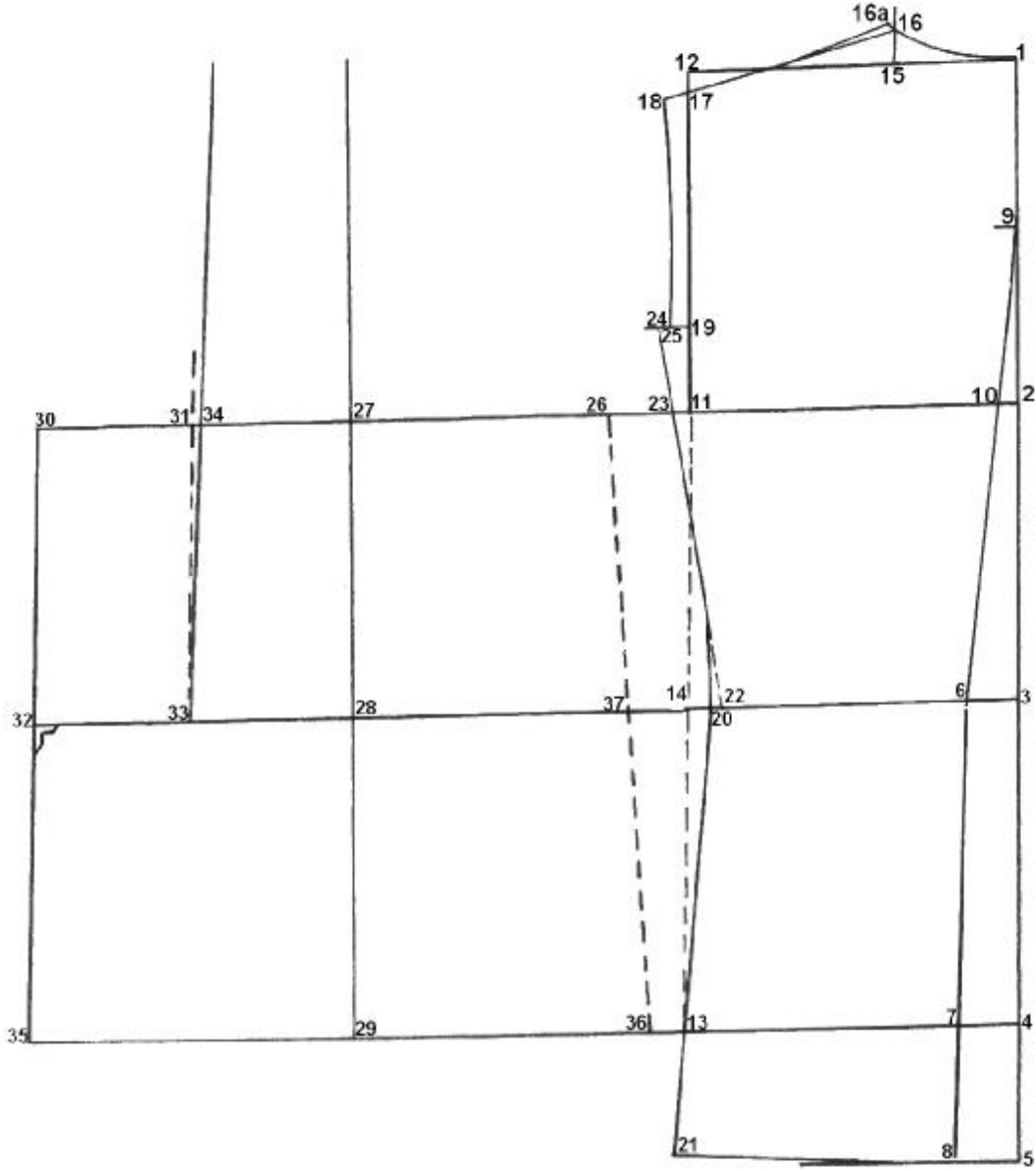
KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Erkek ceketini çizimi için ölçüleri ölçü tablosundan doğru olarak aldınız mı?		
Çizime başlamadan önce sayfa düzeninizi oluşturduunuz mu?		
Uzunluk ölçülerini doğru olarak işaretlediniz mi? arka uzunluğu 43,5 cm bel hattı kalça düşüklüğü 65,25 cm kalça hattı ceket boyu 75 cm 'yi işaretleyiniz.		
Dik açılarınızı tekniğe uygun ve doğru olarak işaretleyip çizdiniz mi?		
Arka orta çizgisini tekniğe uygun ve doğru olarak işaretleyip çizdiniz mi?		
Beden çizgisi üzerinde genişlik ölçülerini tekniğe uygun ve doğru olarak işaretleyip çizdiniz mi?		
<u>Sema 2</u> İşlem sırasını takip ederek birinci şemayı doğru ve tekniğe uygun olarak çalıştınız mı?		
Arka yakayı işlem basamaklarını takip ederek tekniğe uygun ve doğru olarak işaretleyip çizdiniz mi?		
Arka omuzu işlem basamaklarını takip ederek tekniğe uygun ve doğru olarak işaretleyip çizdiniz mi?		
Arka etek ucunu tekniğe uygun ve doğru olarak işaretleyip çizdiniz mi?		
Arka yan kup çizgisini işlem basamaklarını takip ederek tekniğe uygun ve doğru olarak işaretleyip çizdiniz mi?		
Araç ve gereçleri doğru kullandınız mı?		
Çalışmalarınız sırasında verimlilik ilkelerine uydunuz mu?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanda bitirdiniz mi?		

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

Ø
TEMEL ERKEK CEKETİ KALIP ÇİZİMİ
(50 Beden)(Şema III)



Şema 1.3: Temel erkek ceket çizimi(Şema III)

Ø

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Sema III	
Ø İkinci şemayı işlem sırasına göre çalışınız.	
Ø Arka yaka oyuntusunu 16 noktasından bir miktar uzatınız. 0,5 cm yukarıya doğru ölçünüz (16a).	
Ø 16a noktasını omuz çizgisinin yarısına kadar içe doğru kavisle çiziniz.	
Ø 22- 23 arasındaki çizgiyi 20 noktası ile içe doğru kavisle birleştiriniz	
Ø 23- 26 arası (4 veya 6 cm)	Ø Arka ve ön beden arasındaki boşluk
Ø 26- 27 arası koltuk genişliği+ 2 cm =18,5 cm	Ø Ön bedeni ara parçadan ayıran ara boşluk
Ø 27 noktasını dik açı ile kalça çizgisine kadar çiziniz ve bu çizgiyi bir miktar yukarıya doğru yardımcı çizgi ile uzatınız (28-29).	
Ø 27 den sola ön genişlik =22cm işaretleyiniz (30).	
Ø 30 noktasından sağa doğru ön genişlik1/2 =11 cm ,yi ölçünüz (31).	
Ø 28 noktasından sola doğru karın genişliği 23cm' yi işaretleyiniz.(32)	
Ø 30- 32 arasını birleştiriniz.	
Ø 32 noktasından sağa doğru karın genişliği ½ =11,5cm ölçünüz (33).	
Ø 31-33arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
Ø 31 noktasından sağa doğru 0,5 cm ölçünüz (34).	
Ø 33- 34 arasını birleştiriniz ve çizginizi 34 noktasından yukarıya doğru uzatınız.	
Ø 32 noktasına dik açı hazırlayarak kalça çizgisine kadar çiziniz.	
Ø 29 noktasından sola doğru ön genişlik 22 cm yi işaretleyiniz (35).	
Ø 35 noktasından sağ doğru 42 cm ölçünüz (36).	Ø Kalça ½ + 5 cm bolluk + 4cm (dikiş payı) =62cm Ø 62 cm den (7- 13) arası 19,5 cm çıkarınız. 62 % 19,5 = 42,5 cm
Ø 26- 36 arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz. Belde kesişen nokta (37)	

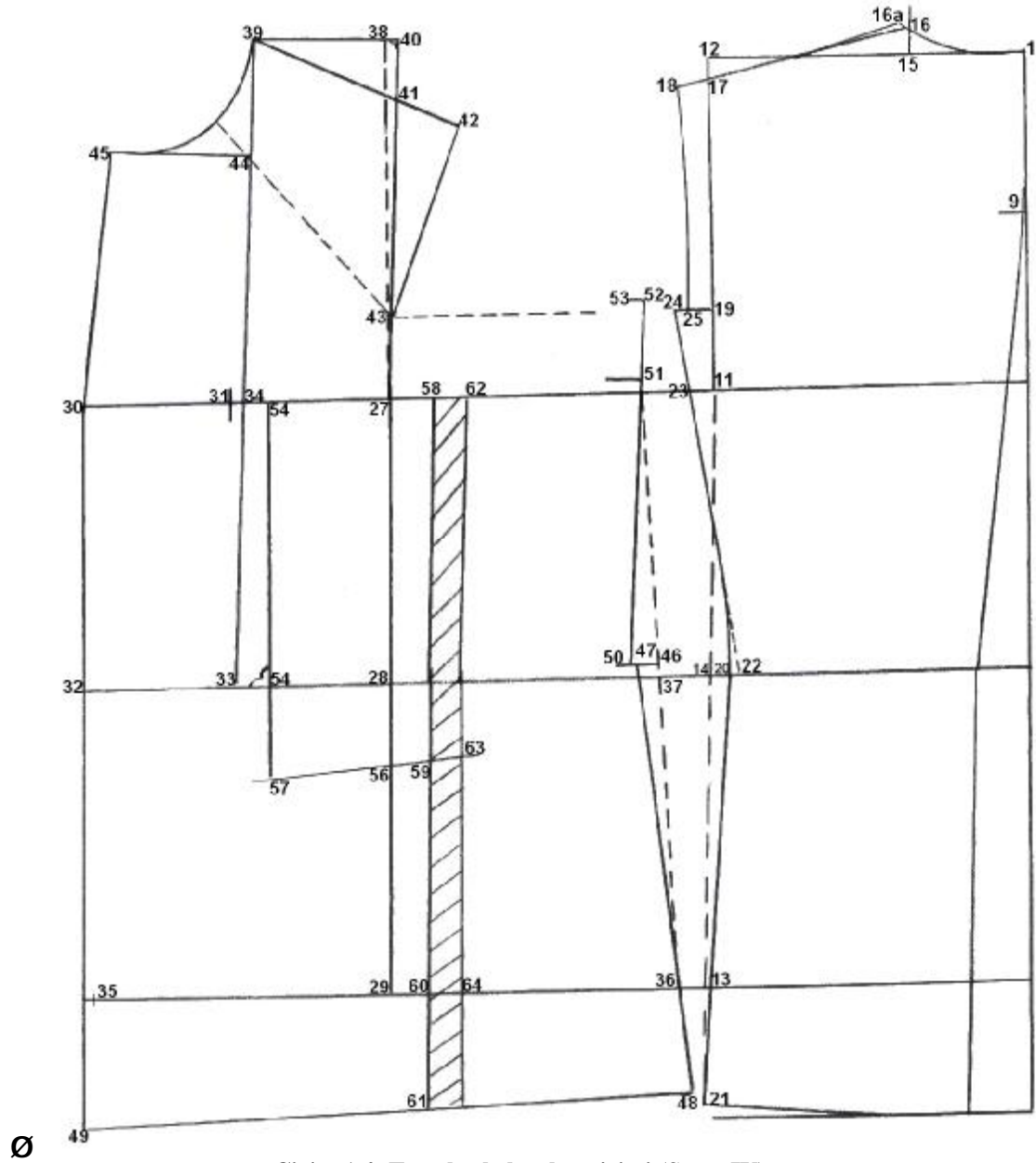
KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Şema-1 'i işlem sırasına göre çalıştınız mı?		
Arka yaka oyuntusunu işlem basamaklarına uygun olarak çizdiniz mi?		
Arka beden yan dikiş çizgisini içe kavisli olarak işlem basamaklarına uygun çizdiniz mi?		
Ön beden çizimi için gerekli genişlik ölçülerini işlem basamaklarına uygun olarak işaretlediniz mi?		
Bulduğunuz noktaları işlem basamaklarına uygun doğru olarak birleştirdiniz mi?		
Araç ve gereçleri doğru kullandınız mı?		
Çalışmalarınız sırasında verimlilik ilkelerine uydunuz mu?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanlara bitirdiniz mi?		

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

TEMEL ERKEK CEKETİ ÇİZİMİ
(50 Beden)(Şema IV)



Çizim 1.4: Temel erkek ceket çizimi (Şema IV)

UYGULAMA FAALİYETİ

Ø

İşlem Basamakları	Öneriler
Şema 4 Ø 1-2. ve 3. şemaları işlem sırasına göre çalışınız.	
Ø 27 noktasından yukarı doğru ön koltuk derinliği 25,5cm'yi ölçünüz (38).	
Ø 33 ve 34 noktalarından uzanan çizgiye gönyenizi dik açı olacak şekilde yerleştiriniz. Gönyenizin kenarını 38 noktasına getirerek, çizginizi 38 noktasından sağ tarafa doğru uzatınız. Soldaki nokta (39)	
Ø Gönyenizi 38 ve 39 noktalarından uzanan çizgiye yerleştiriniz dik açı olacak şekilde 27 noktası ile çakıştırınız (40).	Ø Genellikle 27- 34 arası = 39- 40 arasına eşit olur.
Ø 40 noktasından 4cm aşağıya doğru işaretleyiniz (41).	
Ø 39- 41 arasını birleştiriniz. Çizginizi sağa doğru uzatınız.	Ø Ön omuz çizgisi
Ø Ön omuz çizgisi üzerinde 39 noktasından sağ tarafa doğru arka omuz % 0,5cm'yi işaretleyiniz (42).	Ø Arka omuz (16a- 18 arası)
Ø 19 noktasını beden çizgisine paralel, ön koltuk derinliği yardımcı çizgisine kadar çiziniz (43).	
Ø 42- 43 arasını birleştiriniz.	
Ø 39 noktasından aşağıya doğru arka yaka 8 cm ölçünüz (44).	
Ø 44 noktasına dik açı yaparak çizginizi sola doğru uzatınız.	
Ø 44- 45 arası arka yaka +2 cm=10 cm	
Ø 30- 45 arasını birleştiriniz.	
Ø 43- 44 arasını yardımcı çizgiyle birleştiriniz. Ø Bu çizgi üzerinde 44 den yukarıya doğru 3,5 cm ölçünüz.	
Ø Ön yaka oyuntusunu(39- 45 arasını) çiziniz.	Ø Pistole ile çiziniz.
Ø 37 noktasından 1cm yukarıya doğru ölçünüz (46).	
Ø 46 noktasını bel çizgisine paralel sola doğru 1.5 cm işaretleyiniz (47).	
Ø 47- 36 arasını birleştiriniz. Çizginizi	

aşağıya doğru uzatınız.	
Ø Arka beden çiziminde 20- 21 arasını ölçünüz. Aynı ölçüyü 47 noktasından aşağıya doğru işaretleyiniz (48).	
Ø Ön ortasını 32 noktasından aşağıya doğru uzatınız.	
Ø Ön ortası üzerinde 32 noktasından aşağıya doğru 47- 48 arası+ 0,5 cm'yi işaretleyiniz (49).	
Ø 48- 49 arasını birleştiriniz.	
Ø 47 noktasından 0,5 cm sol tarafa doğru ölçünüz (50).	
Ø 26-50 arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz. Çizginizi 26 noktasından yukarıya doğru uzatınız.	
Ø 26 noktasından yukarıya doğru 1 cm ölçünüz (51).	
Ø 51 noktasını beden çizgisine paralel kısa bir çizgi ile belirtiniz.	
Ø Arka bedende 23-24 arasını ölçünüz. Aynı ölçüyü 51 noktasından yukarıya doğru işaretleyiniz (52).	
Ø 52- 53 arası 1 cm alınız.	Dikiş payı
Ø 33- 54 arası 2,3 cm alınız.	Karın genişliği 1/10
Ø 54 noktasını dik açıyla beden çizgisine kadar çiziniz (55).	
Ø Aynı çizgiyi bir miktar belden aşağıya doğru uzatınız.	
Ø Cep yeri için 28 noktasından 6 cm aşağıya doğru ölçünüz (56).	Ø Cep yeri şu şekilde de bulunabilir. 27 noktası ile ceket boyu arası ölçülür 1/2 + 1 cm si 27 noktasından aşağıya doğru işaretlenir.
Ø 54-57 arası = 6,7 cm olarak alınız.	
Ø 56- 57 arasını birleştiriniz. Çizginizi sağ tarafa doğru uzatınız.	Ø Cep yeri çizgisi.
Ø 27 Noktasından 3,5 cm sağ tarafa doğru ölçünüz (58).	
Ø 56- 59 arası 2,5 cm alınız.	
Ø 58- 59 arasını birleştiriniz.	
Ø 29- 60 arası 2,5 cm alınız.	
Ø 59- 60 arasını ceket boyuna kadar çiziniz (61).	
Ø 58- 62 arası 2 cm ara boşluk bırakınız.	Ø Üçüncü şemayı çizerken koltuk genişliği ölçüsü 16,5 cm ye +2cm (ara boşluk) verilerek çalışılmıştır.
Ø 59-63 arası 2cm alınız.	

Ø 62–63arasını birleştiriniz.	
Ø 60–64 arası 2cm alınız.	
Ø 63–64 arasını ceket boyuna kadar çiziniz.	Ø Bu iki cm lik ara boşluk, ara parçayı ön bedenden ayırıyor.

KONTROL LİSTESİ

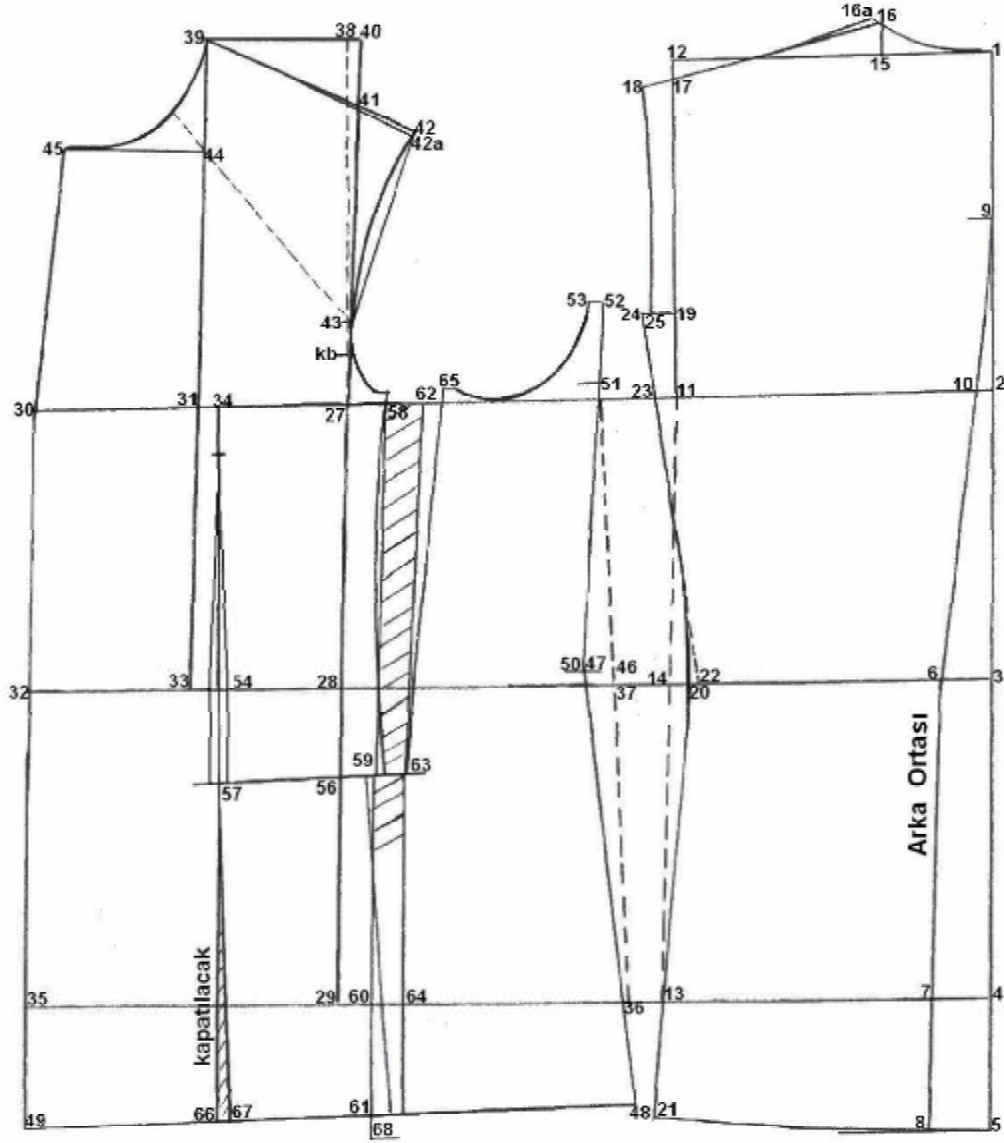
Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmalarını kendiniz yada arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
1-2. ve 3. şemaları işlem sırasına göre çalıştınız mı?		
27 noktasından yukarıya ön koltuk derinliği ölçüsünü doğru olarak işaretlediniz mi?		
Ön omuzu işlem basamaklarına uygun doğru olarak çizdiniz mi?		
Ön yakayı işlem basamaklarına uygun doğru çizdiniz mi?		
Yan parça dikiş hattını tekniğe uygun çizdiniz mi?		
Arka yan dikiş ve yan parça dikiş hattını tekniğe uygun eşitlediniz mi?		
Ön beden ve yan parça etek ucunu tekniğe uygun doğru olarak çizdiniz mi?		
Ön beden üzerine cep çizimini tekniğe uygun doğru olarak çizdiniz mi?		
Ön beden ve yan parçayı birbirinden ayırma işlemlerini tekniğe uygun doğru olarak çizdiniz mi?		
Araç ve gereçleri doğru kullandınız mı?		
Çalışmalarınız sırasında verimlilik ilkelerine uydunuz mu?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanlara bitirdiniz mi?		

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

Ø

Ø
TEMEL ERKEK CEKETİ KALIBI ÇİZİMİ
(50 Beden)(Şema V)



Çizim 1.5: Temel erkek ceket çizimi(Şema V)

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Sema 5 Ø 1.2.3 ve 4. şemaları işlem sırasına göre çalışınız.	
Ø 47 noktasını üst çizgi ile içe doğru kavisle çiziniz.	
Ø 62 noktasından sağa doğru 1,5 cm ölçünüz.63 noktası ile birleştiriniz. Çizginizi 0,5 cm yukarıya doğru uzatınız (65).	Ø Buradaki 1,5 cm arka beden çizimindeki 11–23 arasındaki 1,5 cm kadar.
Ø 65 noktasını beden çizgisine paralel 1 cm (dikiş payı) sağa doğru çiziniz ve 53 noktası ile içe doğru kavisle birleştiriniz.	Ø Oyuntunun beden çizgisine değmesi gerekir.
Ø 63 noktasında meydana gelen köşeyi pistole ile düzeltiniz.	
Ø 54 noktasından 0,5 cm sağa ve sola ölçünüz	Ø Pens genişliği olarak kullanınız.
Ø Bu noktaları aynı aralıklarla cep çizgisine kadar çiziniz.	
Ø 55 noktasından 3cm aşağıya doğru ölçünüz. Beldeki pens noktaları ile birleştiriniz.	
Ø 57 noktasını bel çizgisine dik açı ile ceket boyuna kadar çiziniz (66).	
Ø 66–67 arası 1 cm alınız.	
Ø 57–68 arasını birleştiriniz.	Ø Daha sonra bu mesafe kapatılacak.
Ø 59 noktasından 0,5 cm sağa ve sola ölçünüz.	Ø Öndeki pens genişliği taşınır. Ø Bu ölçü pens genişliğiyle aynı olmalı.

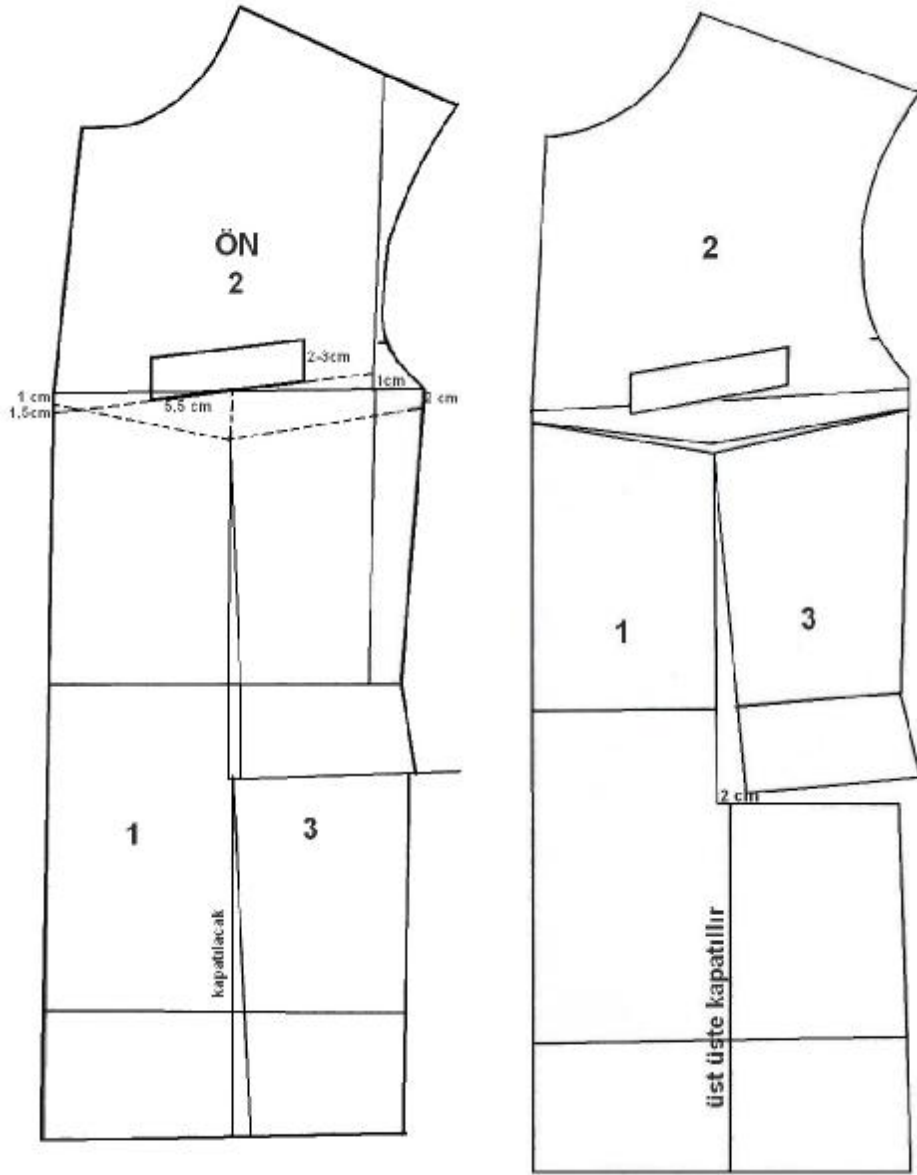
KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
1.2.3 ve 4. şemaları işlem sırasına göre çalıştınız mı?		
Yan parçayı işlem basamaklarına uygun ve doğru olarak çizdiniz mi?		
Ön bedende pens çizim işlemlerini tekniğe uygun olarak doğru çizdiniz mi?		
Kol oyuntusunu tekniğe uygun çizdiniz mi?		
Araç ve gereçleri doğru kullandınız mı?		
Çalışmalarınız sırasında verimlilik ilkelerine uydunuz mu?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanlara bitirdiniz mi?		

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

ÖN BEDEN AÇMA İŞLEMİ



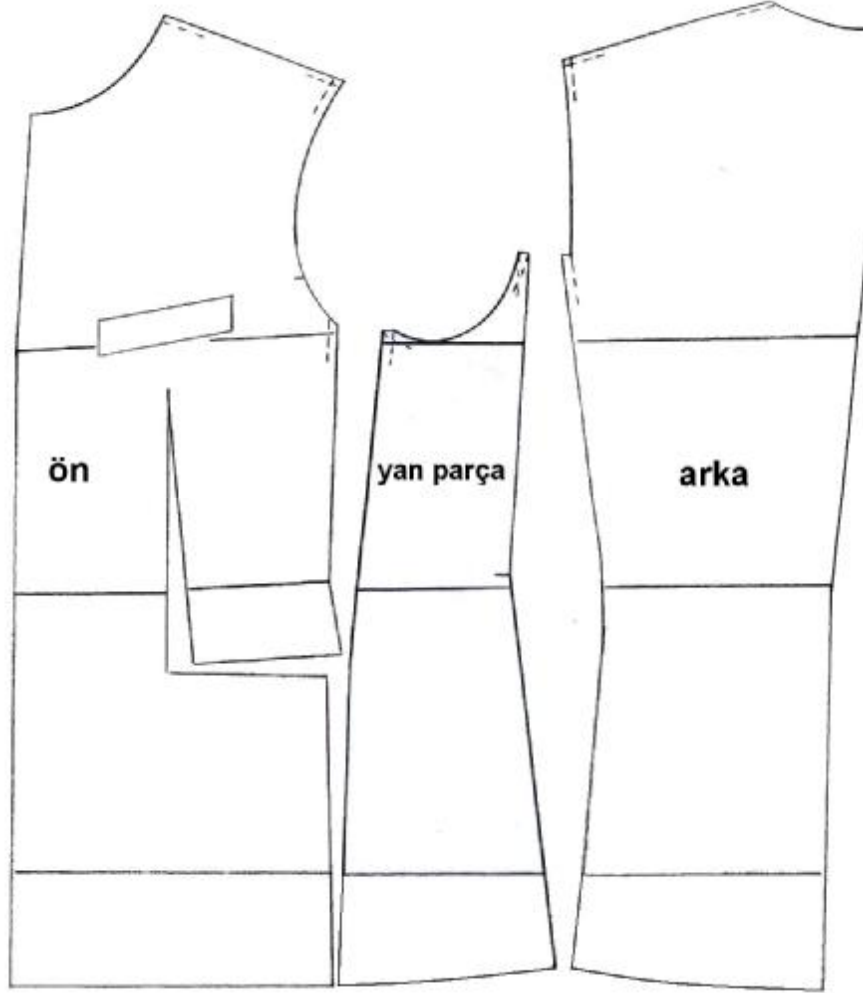
Çizim 1.6: Ön beden açma işlemleri

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
<ul style="list-style-type: none">Ø Ön beden kopyasını alınız.Ø Kağıda düz iplik yönüne dikkat ederek yapıştırınız.	<ul style="list-style-type: none">Ø Temel Erkek Ceketinden kopyesini alınız.
Peto Cep Çizimi <ul style="list-style-type: none">Ø Beden çizgisiyle ön ortasının kesiştiği noktadan aşağıya 1,5 cm işaretleyiniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Koltuk derinliği çizgisinin beden hattını kestiği noktadan yukarıya 1 cm işaretleyiniz.Ø Bu iki noktayı yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Yardımcı çizginin beden hattını kestiği noktadan sağa ve sola 5,5 cm işaretleyiniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Bu noktaları beden dik olacak şekilde yardımcı çizgiden yukarıya doğru 2-3 cm işaretleyiniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Çizimi peto cep şekli vererek tamamlayınız.	
Açılım İşlemi <ul style="list-style-type: none">Ø Ön ortası ve beden çizgisinin kesiştiği noktadan aşağıya 1 cm işaretleyiniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Kol oyuntusundan aşağıya 2 cm işaretleyiniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Bu noktaları pens ucu ile yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Ön beden bu haliyle kopyasını alınız.	<ul style="list-style-type: none">Ø Kopya alırken bel, beden, kalça hattıØ Peto cep görüntüsüØ PenslerØ Açılım yapılacak yardımcı çizgileri alınız.
<ul style="list-style-type: none">Ø Ön bedendeki cep çizgisinden başlayarak pensin sol kenarına kadar kesiniz.Ø Bu noktadan yukarıya doğru pens çizgisinden kesmeye devam ediniz.	
<ul style="list-style-type: none">Ø Pens ucundan sağa ve sola yardımcı çizgi belirlediğimiz hattı kesiniz.	<ul style="list-style-type: none">Ø Keserken ön ortada ve yan dikiş çizgisinde kopmamasını sağlayınız.
<ul style="list-style-type: none">Ø Ön bedende pens açıklığını üst üste kapatınız.	

Ø 1 nu'lu parçayı düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırınız.	
Ø 2 ve 3 numaralı parçaları pensi 2 cm açarak gelişine göre yapıştırınız	

Temel Erkek Ceket Çizimindeki Dikiş Paylı Yerler



Çizim 1.7: Erkek ceketinde paylı yerler

Dikiş paylı yerler: Ön ve arka omuz, ön, arka ve ara parça kol oyuntusu, ön, ara ve arka yan dikişler.

Dikiş paysiz olan yerler: Arka yaka, arka ortası ve ceket boyu. Ara parçanın ceket boyu, ön parça yaka oyuntusu, ön ortası ve ceket boyunda şablon çizimi yaparken gerekli dikiş payları verilir.

KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz yada arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Ön beden kopyasını alıp kağıda düz iplik yönüne dikkat ederek yapıştırdınız mı?		
Peto cep çizimini işlem basamaklarına uygun doğru olarak çizdiniz mi?		
Ön beden açma işlemlerini, tekniğe uygun ve işlem basamaklarını takip ederek çizdiniz mi?		
Erkek ceketin ön (açma işlemi yapılmış) yan parça, arka parçaların kopyalarını alıp dikiş paylı yerleri tespit ettiniz mi?		
Araç ve gereçleri doğru kullandınız mı?		
Çalışmalarınız sırasında verimlilik ilkelerine uydunuz mu?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanlara bitirdiniz mi?		

Yaptığımız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine dönerek işlemi tekrar ediniz. Yoksa diğer öğrenme faaliyetine geçiniz.

1.3. Temel Erkek Ceket Kolu Ölçüleri

Kol üzerinden gerekli ölçülerin alınması



Çizim 1.8: Kol üzerinden ölçü alma

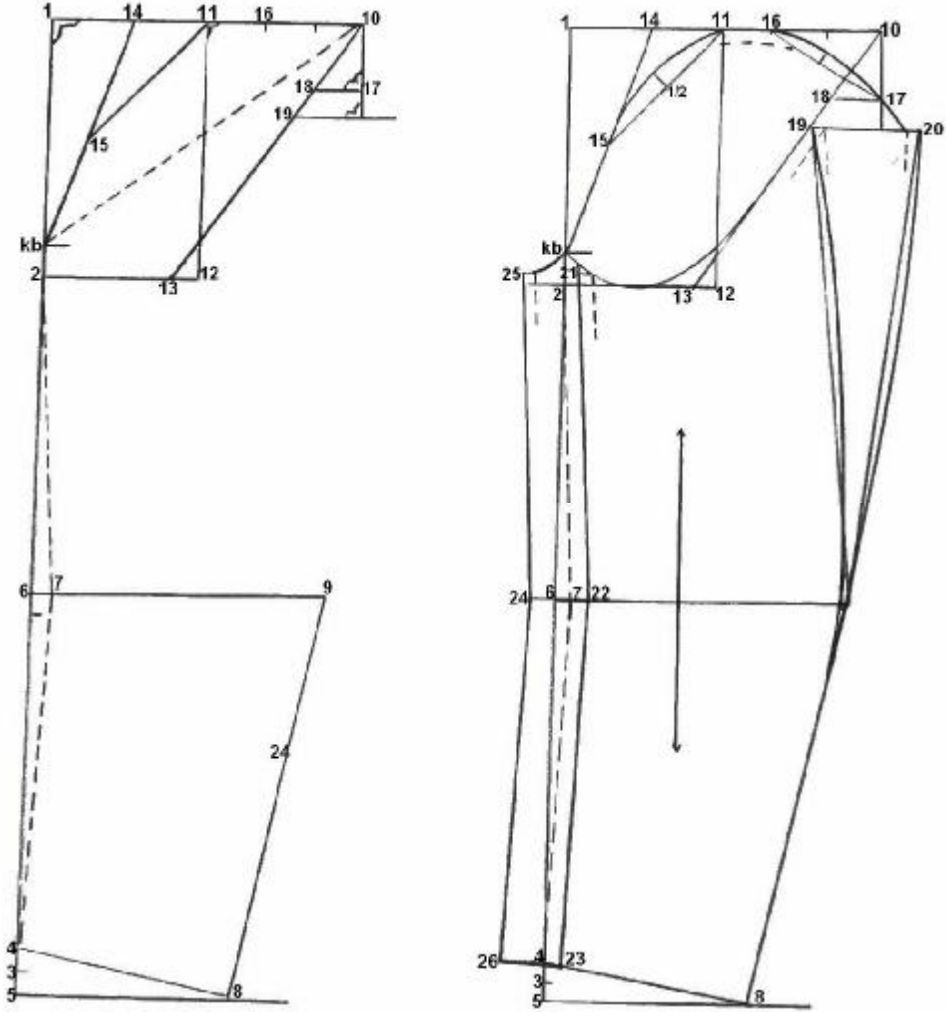
ÖLÇÜLER

Ky	= Koltuk yüksekliği	= 42cm	$\frac{1}{2}$ 21	*→ Ceket çizimi üzerinden
Kç	=Koltuk çevresi	= 50cm	25	*→ ölçülür.
Klb	=Kol boyu	= 63+1cm (dikiş payı)	=64cm	(Ölçü tablosundan)
Kg	=Koltuk genişliği	= 16,5	(Ölçü tablosundan)	
Bg	=Bilek genişliği	= 28 – 14	(Ölçü tablosundan)	
Kb	= Kol birleşme noktası	= 2,1cm	(koltuk genişliği1/4%2cm)	

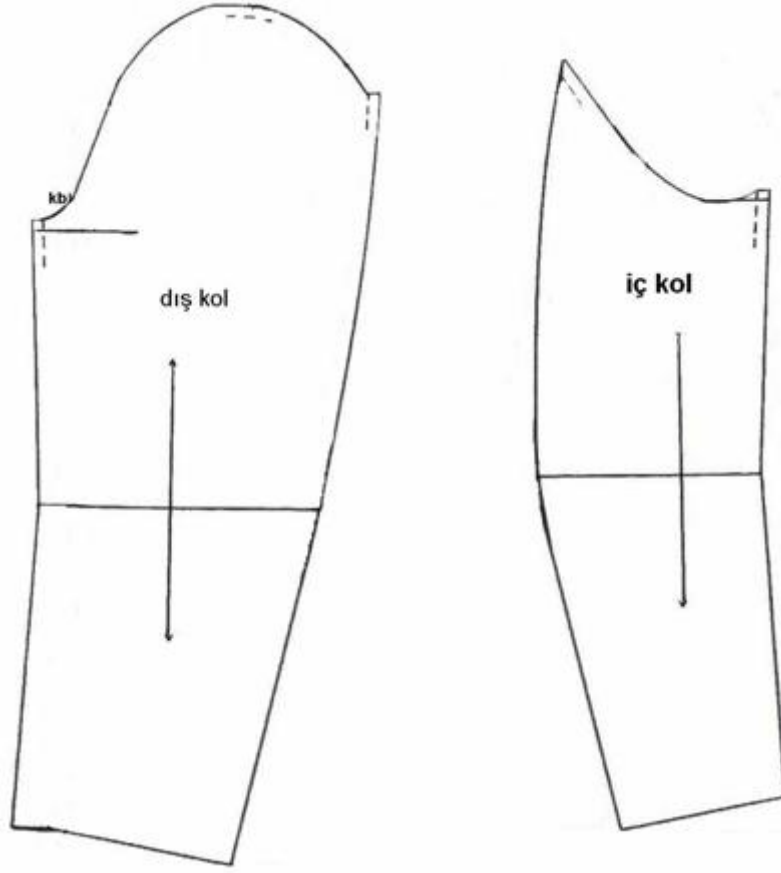
ÖLÇÜ HESAPLAMASI

Koltuk çevresi	$\frac{1}{2}$	=	25 cm
İlave (1,5-2cm)		=	1,5cm
	+		_____
			26,5cm
Ön +arka koltuk yüksekliği	$\frac{1}{2}$	=	21cm
Koltuk yüksekliği	$\frac{1}{2}$ nin1/10+1,5-2	=	3,6cm
		%	_____
			17,4cm kol derinliği ölçüsü

1.4. Temel Erkek Ceket Kolu Çizimi



Çizim 1.9: Kol çizimi



Çizim 1.10. Dış kol ve iç kol

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Ø Sol tarafa dik bir çizgi çiziniz. Bir nokta tespit ediniz (1).	
Ø 1 noktasından aşağıya 17,4cm işaretleyiniz (2).	Ø Koltuk derinliği
Ø 1 noktasından aşağıya 64 cm işaretleyiniz.	Ø Kol boyu +1cm(kol tepesi için dikiş payı)
Ø 3 noktasından 1,5 cm yukarıya doğru ölçünüz (4).	
Ø 3 noktasından 1,5cm aşağıya doğru ölçünüz (5).	
Ø 1- 2 ve 5 noktalarını dik açı ile sağ tarafa doğru çiziniz.	
Ø 2- 4 arasını ölçünüz. Bu ölçünün $1/2 \times 1,5\text{cm}$ sini 2 noktasından aşağıya doğru ölçünüz (6).	
Ø 6 noktasını dik açı ile sağa doğru çiziniz	Ø Dirsek çizgisi
Ø 6 noktasından 1,5cm sağ tarafa doğru ölçünüz (7).	
Ø 2- 7 arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
Ø 7- 4 arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
Ø Eşeli 4 noktasına yerleştiriniz.5 noktasından uzanan çizgi üzerinde bilek genişliği + 1cm (dikiş payı) = 15 cm' yi işaretleyiniz (8).	
Ø 4- 8 arasını birleştiriniz.	
Ø 7 noktasından sağa doğru 4- 8 arası + 4,5 cm = 19,5 cm' yi işaretleyiniz (9).	
Ø 8- 9 arasını birleştiriniz.	
Ø 2 noktasından yukarıya doğru koltuk genişliği $\frac{1}{4} \times 2 = 21,1$ cm (kb) işaretleyiniz.	
Ø Eşeli kb noktasına yerleştiriniz. 1 noktasından uzanan çizgi üzerinde kol genişliği 26,5 cm yi işaretleyiniz (10).	
Ø 10 noktasını dik açı ile bir miktar aşağıya doğru çiziniz.	
Ø 1 - 10 arasını ölçünüz. Yarısını bulunuz (11).	
Ø 11 noktasını dik açı ile aşağıya doğru	

çiziniz.2 noktasından uzanan çizgi ile birleştiriniz (12).	
Ø 12 noktasından 1,5cm sol tarafa doğru ölçünüz (13).	
Ø 10- 13 arasını birleştiriniz.	
Ø 1- 11 arasını ölçünüz, yarısını işaretleyiniz (14).	
Ø Kb -14 arasını birleştiriniz. Bu çizgiyi ölçünüz, yarısını işaretleyiniz (15).	
Ø 11- 15 arasını birleştiriniz.	
Ø 10 -11 arasını ölçünüz.1/3ünü 11 noktasından sağa doğru işaretleyiniz (16).	
Ø 10 noktasından aşağıya 4.1 cm işaretleyiniz(17).	Ø Koltuk genişliği $\frac{1}{4} = 4,1\text{cm}$
Ø 17 noktasını dik açı ile sola doğru çiziniz(18).	
Ø 10- 13 arasındaki çizgi üzerinde 18 noktasından 2 cm aşağıya doğru ölçünüz (19).	
Ø 19 noktasını sağdaki çizgiye dik açı ile sağa doğru çiziniz.	
Sema 2	
Ø Birinci şemayı işlem sırasına göre çalışınız.	
Ø 11-15 arasının yarısını bulunuz. Dik açı ile 1 cm yukarıya doğru çiziniz.	
Ø 16-17 arasını birleştiriniz. Yarısını bulunuz, dik açı ile 6- 8 mm yukarıya doğru çiziniz.	
Ø 15-17 arasını kol yuvarlaklığı vererek birleştiriniz.	
Ø Eşelinizi 17 noktasına yerleştiriniz.19 noktasından uzanan çizgi üzerinde 2 cm yi işaretleyiniz ve 17 noktası ile birleştiriniz. Bu noktadan 1 cm (dikiş payı) sağa doğru	
Ø Çiziniz (20).	
Ø 9-20 arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz.1/2' sini bulunuz.	
Ø 9- 20 arasını dışa doğru kavisle birleştiriniz.	Ø 0,5 -0,8 cm
Ø 19 noktasından 1 cm (dikiş payı) sağa doğru ölçünüz. Bu noktayı yardımcı çizgi ile 9 noktasına kadar çiziniz.	
Ø Yine aynı çizginin $\frac{1}{2}$ sini bularak, dışa doğru kavisle yeniden çiziniz.9	

noktasının köşeli olmaması için pistole ile dışa doğru kavisle çiziniz.	
Ø Kb- 19 arasını kol alt yuvarlaklığını vererek birleştiriniz.	
Ø 2 noktasından 1 cm sağa doğru işaretleyiniz.	
Ø 2- 21 ve 7- 22, araları 1'er cm	
Ø 21- 22 arasını kol oyuntusuna kadar çiziniz. Çizgi ile oyuntu arasında 1 cm'lik dikiş payını çiziniz.	
Ø 4 - 23 arası 1 cm	
Ø 22- 23 arasını birleştiriniz.	
Ø 7 noktasından 3 cm sola doğru ölçünüz (24).	
Ø 24 noktasını 2- 7 arasındaki yardımcı çizgiye paralel çiziniz.	
Ø 21 – 22 arasını ölçünüz.	
Ø 24 noktasından yukarıya doğru taşıyınız (25).	
Ø 25 noktasını 1 cm (dikiş payı) sağa doğru çiziniz. Kb ile birleştiriniz.	
Ø 24 noktasını 4- 7 arasındaki yardımcı çizgiye paralel çiziniz.	
Ø 22- 23 arasını ölçünüz.	
Ø 24 noktasından aşağıya doğru taşıyınız (26).	
Ø 26 noktasını 4 noktası ile birleştiriniz.	
Ø 4 noktasındaki köşeyi pistole ile düzeltiniz.	Ø 23- 26 arası
Ø DIŞ KOL:26 – 24 - 25- Kb15 - 11 - 16 – 17 - 20 - 9 ve 8 noktaları arası Ø İÇ KOL:23 - 22 - 21 - 19 – 9 - 8 noktaları arası Ø Bu noktaların kopyaların alınız ve kağıda düz boy iplik doğrultusunda yapıştırınız.	Ø Kol çiziminde sadece kol boyunda dikiş payı yoktur.

KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmalarını kendiniz yada arkadaşınızla değişerek değerlendiniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Koltuk yüksekliği ve koltuk çevresi ölçüsünü tekniğine uygun olarak aldınız mı?		
Kol uzunluk ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
Dik çizgilerinizi doğru olarak çizdiniz mi?		
Kb ölçüsünü doğru işaretlediniz mi?		
Kol oyuntusunu oluşturan işlemleri doğru yaptınız mı?		
Kol oyuntusunu şekline göre çizdiniz mi?		
Kol alt çizgisini doğru olarak çizdiniz mi?		
Dış kol ve iç kol açılımını doğru olarak yaptınız mı?		
Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		
Zamanı düzgün kullandınız mı?		

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine dönerek işlemleri tekrar ediniz. Yoksa diğer öğrenme faaliyetine geçiniz.

1.6. Yapılan Çizimlerin Kontrolü

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Ø Ön ve arka omuz dikiş hattının birbirine eşitliğini kontrol ediniz.	
Ø Ön, arka ve yan parçanın beden genişliğini ölçünüz, verilen ölçülerle karşılaştırınız	
Ø Ön, arka ve yan parçanın bel genişliğini ölçünüz, verilen ölçülerle karşılaştırınız	
Ø Ön, arka ve yan parçanın kalça genişliğini ölçünüz, verilen ölçülerle karşılaştırınız	
Ø Çizimdeki dik açıları kontrol ediniz	
Ø Ön, arka ve yan parçalarının yan dikiş hatlarının eşitliğini kontrol ediniz.	
Ø Bedendeki kol oyuntusu ile dış ve iç kolun oyuntularını ölçerek karşılaştırınız.	

KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Ön ve arka omuz dikiş hattının birbirine eşitliğini kontrol ettiniz mi?		
Ön ,arka ve yan parçanın beden genişliğini ölçünüz, verilen ölçülerle karşılaştırdınız mı?		
Ön ,arka ve yan parçanın bel genişliğini ölçünüz, verilen ölçülerle karşılaştırdınız mı?		
Ön ,arka ve yan parçanın kalça genişliğini ölçünüz, verilen ölçülerle karşılaştırdınız mı?		
Çizimdeki dik açıları kontrol ettiniz mi?		
Ön ,arka ve yan parçalarının yan dikiş hatlarının eşitliğini kontrol ettiniz mi?		
Bedendeki kol oyuntusu ile dış ve iç kolun oyuntularını ölçerek karşılaştırdınız mı?		
Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		
Zamanı düzgün kullandınız mı?		

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

ÖĞRENME FAALİYETİ- 2

AMAÇ

Bu faaliyette verilecek bilgiler ve kazandırılacak beceriler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında özellik gösteren bedenler için erkek ceket kalıbında yapılan düzeltme işlemlerini tekniğine uygun çizebileceksiniz

ARAŞTIRMA

Özellik gösteren erkek bedenleri ile ilgili çeşitli kaynakları araştırarak, resimleyiniz. Hazırladığınız dosyanızı diğer arkadaşlarınızla değiştirerek inceleyiniz.

2. ÖZELLİK GÖSTEREN BEDENLERİ İÇİN ERKEK CEKET KALIBINDA YAPILAN DÜZELTMELER

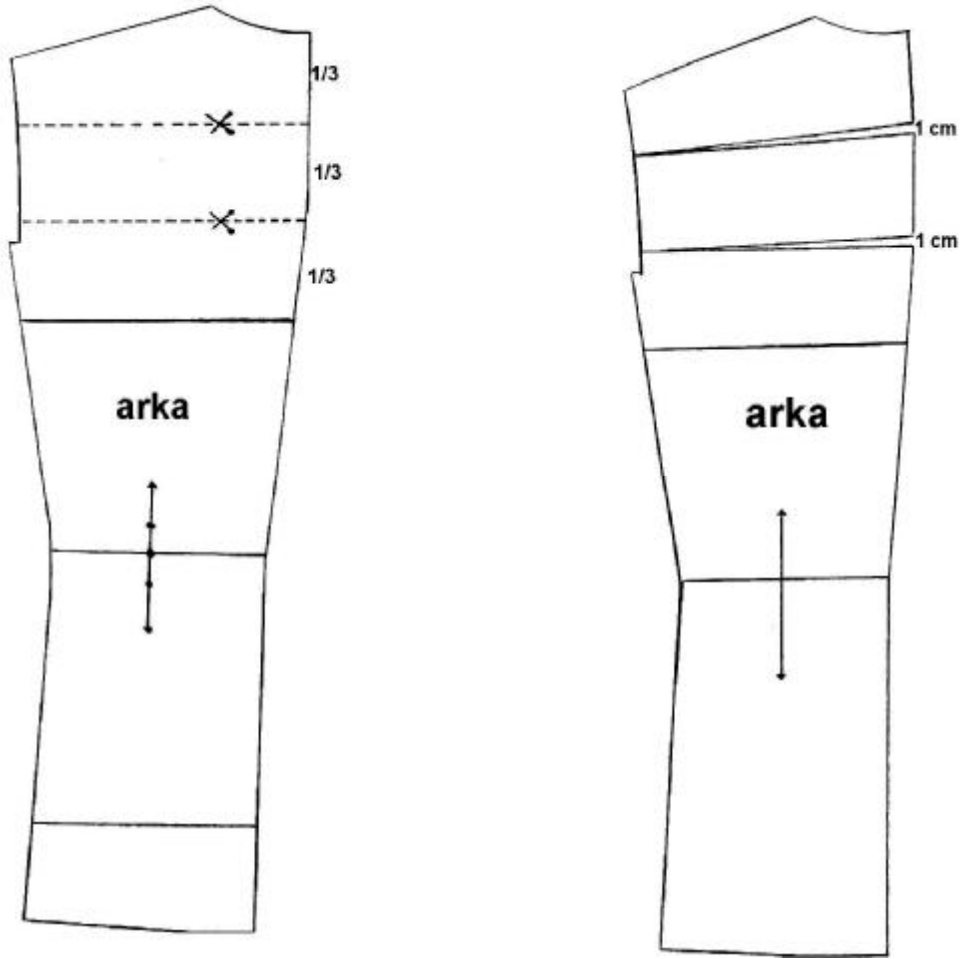
2.1. Özellik Gösteren Erkek Bedenleri

Kalıp hazırlayan kişinin giydireceği vücudu tanıması onun başarısını artırır. Vücudun hangi noktasında kas, hangi noktasında kemik bulunduğunu bilmekle kalıbın bu noktalara uyum sağlaması olanaklıdır. Diğer taraftan vücut kusurlarını bilinmesi sayesinde modelde yapılacak değişikliklerle bu kusurlar gizlenebilir. Vücutlar özellikler gösterebilir. Bunlar;

- Ø Eğik sırt
- Ø Düşük omuz
- Ø Göbekli beden

2.2. Erkek Ceket Kalıbında Vücut Özelliğine Göre Yapılan Düzeltmeler

2.2.1. Eğik Sırt



Çizim 2.1: Eğik sırt

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Ø Ceket arka bedeninin kopyasını alınız.	
Ø Kağıda düz boy iplik yönünde yapıştırınız	
Ø Arka ortasında yaka ve beden çizgisi arasında kalan bölümü 3 eşit parçaya bölünüz.	
Ø 1/3 lük noktaları beden çizgisine paralel olacak şekilde kol evine kadar uzatınız.	
Ø Arka beden kopyasını alınız.	
Ø Arka ortasından kol evine doğru çizgilerden kesiniz.	Ø Kol evinden tutacak şekilde kesiniz.
Ø Arka bedeni kesik yerlerden 1 cm açacak şekilde yapıştırınız.	

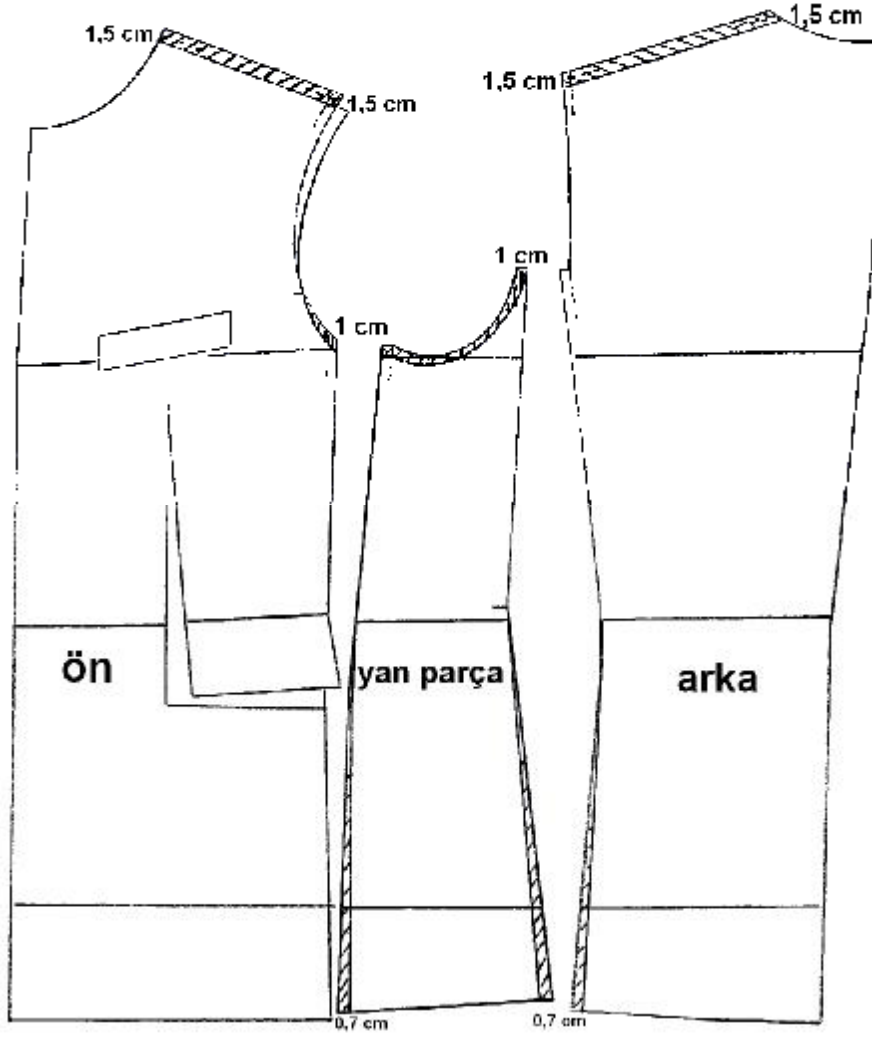
KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz yada arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Ceket arka bedeninin kopyasını alıp,kağıda düz boy iplik yönünde yapıştırdınız mı?		
Arka ortasında yaka ve beden çizgisi arasında kalan bölümü 3 eşit parçaya böldünüz mü?		
1/3'lük noktaları beden çizgisine paralel olacak şekilde kol evine kadar uzattınız mı?		
Arka beden kopyasını alıp,arka ortasından kol evine doğru çizgilerden kestiniz mi?		
Arka bedeni kesik yerlerden 1 cm açacak şekilde yapıştırdınız mı?		
Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		
Zamanı düzgün kullandınız mı?		

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

2.2.2.Düşük Omuz



Çizim 2.2: Düşük omuz

Ø
Ø

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Ø Erkek ceketinin ön, yan ,arka parçalarının kopyasını alınız.	
Ø Kopyaları kağıdınıza düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırınız.	
Ø Ön bedende yaka ve omuzun kesiştiği noktadan 1,5 cm işaretleyiniz ve omuza paralel kol evine kadar çiziniz.	
Ø Bu çizgiyi kol evinden 1 cm kadar dışarıya çiziniz.	
Ø Kol oyuntusunun yan dikişle kesiştiği noktadan aşağıya 1 cm işaretleyiniz.	
Ø Çizimdeki gibi kol evini tekrar çiziniz.	
Ø Yan parçada kol evini 1 cm oyunuz.	Ø Dikiş paylarını dikkate alarak oyuntuyu çiziniz.
Ø Yan parçada etek ucundan her iki tarafta 0,7 cm giriniz ve belde bitecek şekilde tekrar yan dikişi oluşturunuz.	
Ø Arka bedende yaka ve omuzun kesiştiği noktadan 1,5 cm işaretleyiniz ve omuza paralel kol evine kadar çiziniz.	
Ø Arka etek ucunda yan dikişten içeriye doğru 0,7 cm işaretleyiniz, bu noktayı belde bitecek şekilde çizip yan dikiş çizgisini tekrar oluşturunuz.	

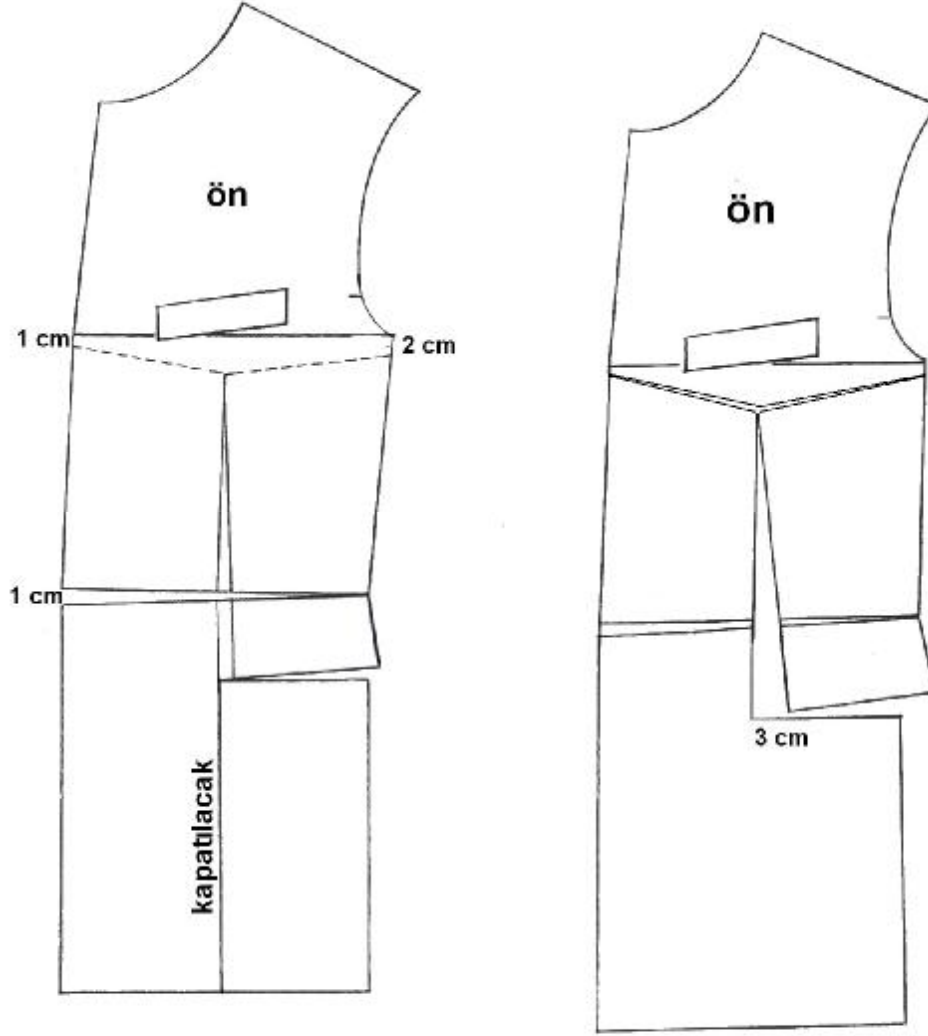
KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz yada arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Erkek ceketinin ön, yan ,arka parçalarının kopyasını alıp,kopyaları kağıdınıza düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırdınız mı?		
Ön bedende yaka ve omuzun kesiştiği noktadan 1,5 cm işaretleyip omuza paralel kol evine kadar çizdiniz mi?		
Bu çizgiyi kol evinden 1 cm kadar dışarıya çizdiniz mi?		
Kol oyuntusunun yan dikişle kesiştiği noktadan aşağıya 1 cm işaretlediniz mi?		
Kol evini tekrar çizdiniz mi?		
Yan parçada kol evini 1 cm oydunuz mu?		
Yan parçada etek ucundan her iki tarafta 0,7 cm giriniz ve belde bitecek şekilde tekrar yan dikişi oluşturduunuz mu?		
Arka bedende yaka ve omuzun kesiştiği noktadan 1,5 cm işaretleyip omuza paralel kol evine kadar çizdiniz mi?		
Arka etek ucunda yan dikişten içeriye doğru 0,7 cm işaretleyip bu noktayı belde bitecek şekilde çizip yan dikiş çizgisini tekrar oluşturduunuz mu?		
Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		
Zamanı düzgün kullandınız mı?		

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

2.2.3. Göbekli Beden



Çizim 2.3: Göbekli beden

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Ø Ceket ön bedeninin kopyasını alınız.	
Ø Bel hattını ön ortasından yan dikişe doğru kesiniz. Kağıdın kopmamasını sağlayınız.	
Ø Cep hattını pensin sol kenarına kadar kesiniz.	
Ø Alttaki pensi kapatınız.	
Ø Bel hattında 1 cm açıklık olacak şekilde düz boy iplik çizgisine dikkat ederek yapıştırınız.	
Ø Ön ortası ve beden çizgisinin kesiştiği noktadan aşağıya 1 cm işaretleyiniz.	
Ø Kol oyuntusundan aşağıya 2 cm işaretleyiniz.	
Ø Bu noktaları pens ucu ile yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
Ø Ön beden bu haliyle kopyasını alınız.	
Ø Ön bedendeki cep çizgisinden başlayarak pensin sol kenarına kadar kesiniz. Ø Bu noktadan yukarıya doğru pens çizgisinden kesmeye devam ediniz.	
Ø Pens ucundan sağa ve sola yardımcı çizgi belirlediğimiz hattı kesiniz.	
Ø Ön bedeni pens açıklığı 3 cm olacak şekilde düz boy iplik çizgisine dikkat ederek yapıştırınız.	

KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Ceket ön bedeninin kopyasını aldınız mı?		
İşlem basamaklarına uygun olarak 1. şemadaki işlemleri doğru olarak yaptınız mı?		
İşlem basamaklarına uygun olarak 2. şemadaki doğru olarak yaptınız mı?		
Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		
Zamanı düzgün kullandınız mı?		

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

ÖĞRENME FAALİYETİ- 3

AMAÇ

Bu faaliyette verilecek bilgiler ve kazandırılacak beceriler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında kapama payı ve bedenden çıkan yaka çizimi işlemlerini tekniğine uygun olarak yapabileceksiniz.

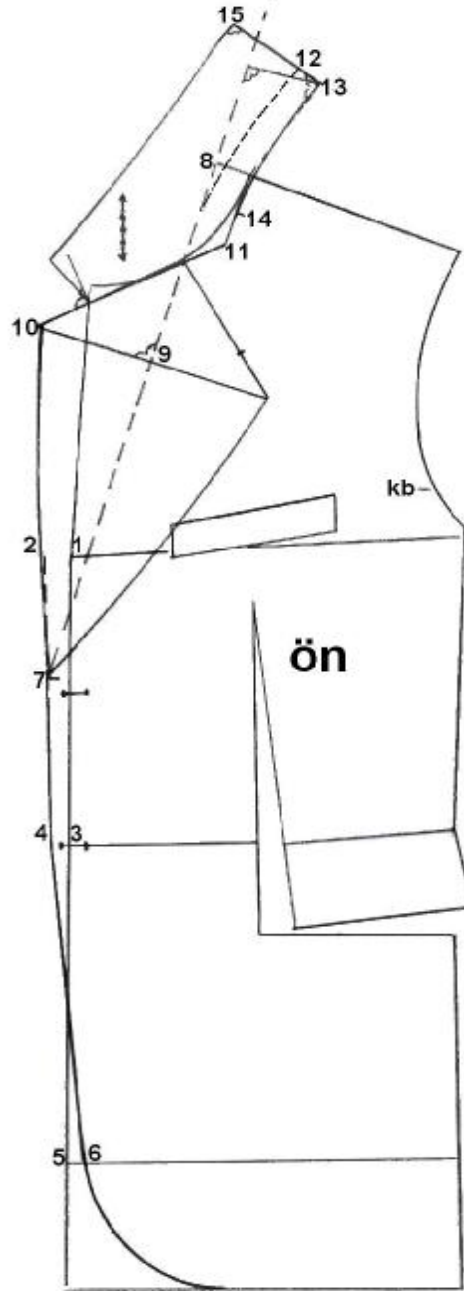
ARAŞTIRMA

Erkek ceketinde kullanılan kapama payı çizimleri ve yaka çeşitlerini araştırarak, resimlerle destekli bir dosya hazırlayınız. Hazırladığınız dosyanızı diğer arkadaşlarınızla birlikte onların dosyalarıyla değiştirerek inceleyiniz ve arkadaşlarınızla bu kapamaların ve yaka çizimlerini nasıl yapılabileceğiyle ilgili tartışınız.

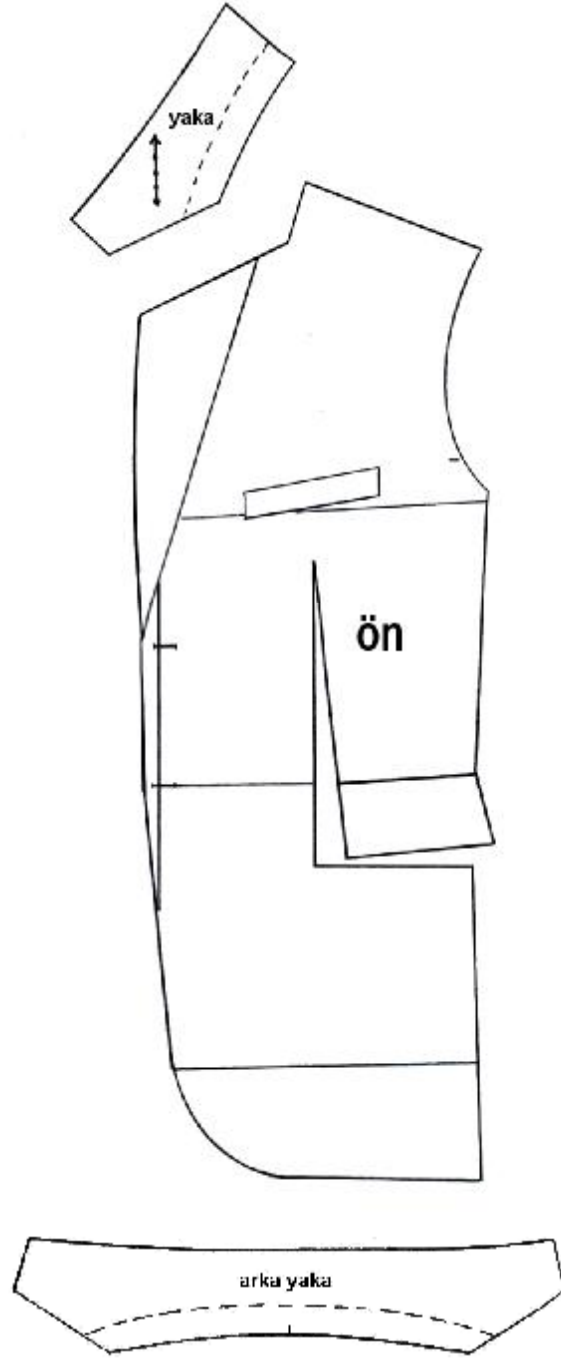
3. KAPAMA PAYI VE BEDENDEN ÇIKAN YAKA ÇİZİMLERİ

3.1. Tek Sıra Düğmeli Kapama Payı ve Erkek Yaka Çizimi

TEK SIRA DÜĞMELİ KAPAMA PAYI VE ERKEK YAKA (Temel erkek ceket çizimi üzerine arka yaka çizimi)



Çizim 3.1: Tek sıra düğmeli kapama payı ve erkek yaka



Çizim 3.2: Erkek yaka açılımı

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Ø Açma işlemi yapılmış erkek ceketini ön bedenini kopyasını alınız.kopyayı kağıda düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırınız.	
Ø Ön ortası ve beden hattının kesiştiği nokta 1 noktası.Bu noktadan sola 1,5 cm işaretleyiniz(2).	
Ø Ön ortasının bel hattını kestiği nokta 3 noktası.Bu sola noktadan 1 cm işaretleyiniz (4).	
Ø Ön ortasının kalça hattını kestiği nokta 5 noktası.	
Ø 5 noktasından sağa 1 cm işaretleyiniz.	
Ø 2 ve 4 noktalarını birleştiriniz.2 noktasından yukarıya doğru bir miktar yardımcı kesik çizgi çiziniz.	
Ø 4-6 noktalarını birleştirip ön ceket yuvarlaklığını çiziniz.	
Ø 3 noktasından yukarıya doğru 11 cm ölçünüz.Bu noktayı sola doğru çiziniz,1 cm yukarıya ölçünüz (7).	Ø Yaka açıklık yeri.
Ø Ön omuz çizgisini sola doğru uzatıp,2 cm omuz köşesinden sola işaretleyiniz (8).	
Ø 7 ve 8 noktalarını birleştiriniz,bir miktar 8 noktasından yukarıya doğru yardımcı kesik çizgiyle uzatınız.	Ø Yaka dönüş yeri. Röver hattı.
Ø 8 noktasından aşağıya 15 cm ölçünüz (9).	
Ø 9 noktasını sağa ve sola dik açı ile çiziniz ve 8 cm ölçüp işaretleyiniz (10).	
Ø 7-10 noktalarını dışa kavisli birleştiriniz.	
Ø 10 noktası ile röver çizgisinin yaka oyuntusunu kestiği noktayı birleştiriniz ,çizgiyi 3 cm sağa doğru devam ettiriniz(11).	
Ø 11 noktası ile yaka ve omuzun kesiştiği noktayı birleştiriniz.	
Ø 10 noktasından sağa 4 cm işaretleyiniz.	Ø Arka yakanın takılacağı yer.
Ø 9 ve 10 noktaları arasındaki mesafeyi, rover çizgisinin sağına taşıyınız.	Ø Esas yaka ve yaka şekli yakanın sağ tarafındaki duruşu ile anlaşılır.
Ø Arka ceket çizimi üzerinde 1-16a arasını	

şekline göre ölçünüz.	
Ø Bu ölçünün %1 'ini yaka köşesinden rover üzerinde arayıp işaretleyiniz(12).	
Ø 12 noktasına dik açı hazırlayarak 5 cm sağa doğru çiziniz (13).	
Ø 13 ve yaka köşesini yardımcı çizgiyle birleştiriniz.	
Ø Yaka köşesi ile 11 noktasının ½ sini bulunuz(14).	
Ø 13 noktasına dik açı uygulayarak arka ortasını çiziniz.	
Ø Bu çizgi üzerinde 13 noktasından sola 2,5cm yaka ayağı,4,5 cm yaka genişliği ölçünüz(15).	
Ø 15 noktasını bir miktar dik açı ile çiziniz.	
Ø Daha önce belirlediğimiz 4 cm lik yaka takılma noktasını dik açı ile yukarıya 4 cm çiziniz.Bu noktadan 1 cm dışarıya ölçüp yaka ucunu tekrar çiziniz.	
Ø Yaka ucuyla 15 noktasını hafif içe kavisli çiziniz.	
Ø Yakanın arka ortasındaki 2,5 cm yaka dönüş yerini 14 noktası hizasında bitecek şekilde röverle birleştiriniz.	
Ø 13 ve 14 noktalarını hafif içe eğik birleştiriniz.	
Ø Arka yakanın düz iplik yönünü beden hattına dik açı olarak belirleyiniz.	
Ø Ön beden ve arka yakanın kopyasını alınız.	
Ø Düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırınız.	

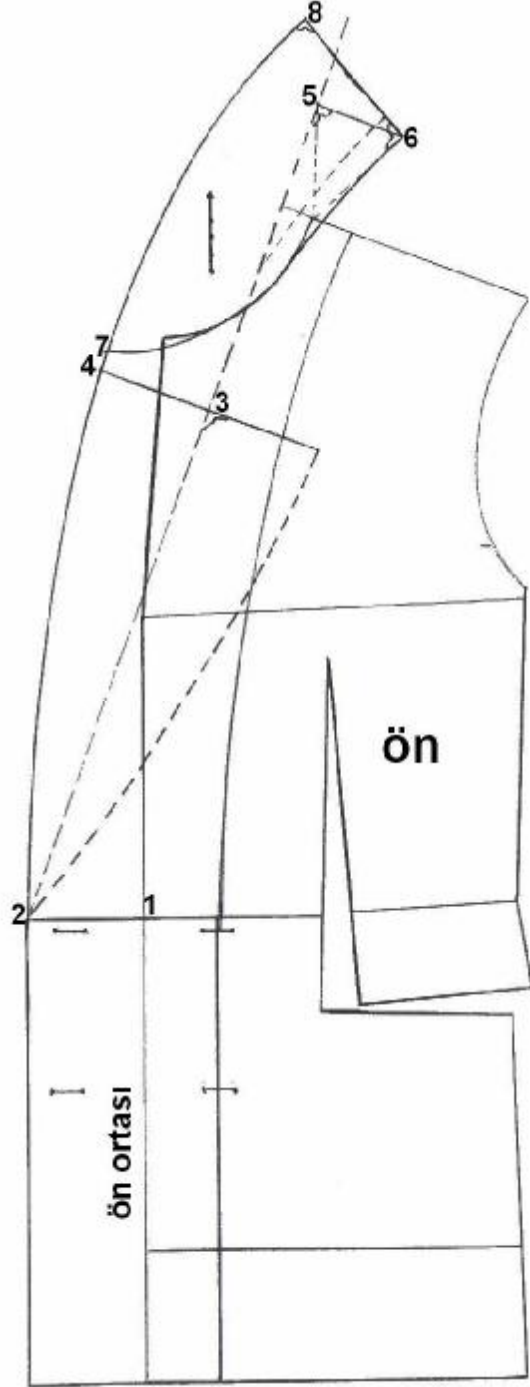
KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

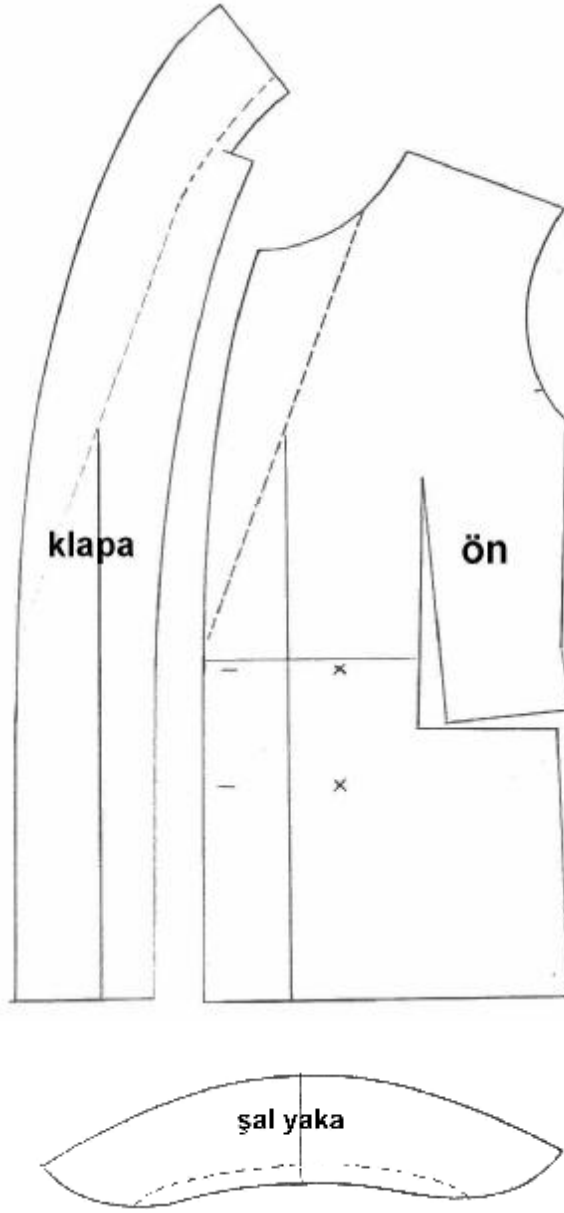
Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Açma işlemi yapılmış erkek ceketi ön bedeninin kopyasını alıp düz boy iplik yönüne dikkat ederek kağıda yapıştırdınız mı?		
Erkek ceketi ön beden çiziminde tek sıra düğmeli kapamayı işlem basamaklarına uygun olarak çalıştınız mı?		
Ön etek ucunu tekniğe uygun doğru olarak çizdiniz mi?		
Yaka açıklığını doğru olarak tespit ettiniz mi?		
Röver hattını işlem basamaklarına uygun doğru olarak tespit ettiniz mi?		
Erkek yakayı işlem basamaklarına uygun çizdiniz mi?		
Arka yakanın düz iplik yönünü beden hattına dik açı olarak belirlediniz mi?		
Ön beden ve arka yakanın kopyasını aldınız mı?		
Düz boy iplik yönüne dikkat ederek kağıdınıza yapıştırdınız mı?		
Arka yakayı işlem basamaklarına uygun çizdiniz mi?		
Araç ve gereçleri doğru kullandınız mı?		
Çalışmalarınız sırasında verimlilik ilkelerine uydunuz mu?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanlara bitirdiniz mi?		

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

ŞAL YAKA VE ÇİFT SIRA DÜĞMELİ KAPAMA



Çizim 3.3: Çift sıra düğmeli kapama payı ve şal yaka



Çizim 3.4: Şal yaka açılımı

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Ø Açma işlemi yapılmış erkek ceketini ön bedenini kopyasını alınız.kopyayı kağıda düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırınız.	
Ø Ön ortasının belle kesiştiği noktadan sola 8cm ölçünüz (1).	
Ø 1 noktasını ceket boyuna kadar ön ortasına paralel çiziniz.	Ø 1 noktası yakanın açıklık yeri.
Ø 1 noktasından 1cm aşağıya doğru ölçünüz.	
Ø Bu noktadan sağa düğme çapı kadar (2cm) ölçünüz. Bu noktayı sağa doğru çiziniz (2 cm). Ø İlk ilik yerini belirleyiniz. Bu noktadan 11 cm aşağıya doğru ölçünüz. İkinci ilik yerini belirleyiniz.	
Ø Ön ortasından sağa doğru ilik ortasına kadar ölçünüz.	
Ø Bu ölçüyü ön ortasından sağa doğru taşıyınız (düğme yeri).	
Ø Ön omuz çizgisini sola doğru uzatınız. 2cm işaretleyiniz (2).	Ø Yakanın dönüş yeri.
Ø 1 - 2 arasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz.Bir miktar yukarıya uzatınız	Ø Röver çizgisi.
Ø 2 noktasından aşağıya doğru 15cm ölçünüz. (3)	
Ø 3 noktasını dik açı ile sağa ve sola doğru çiziniz. Bu çizgi üzerinde sağa ve sola 8cm ölçünüz (4).	
Ø 1 - 4 arasını dışa doğru kavisle birleştiriniz.	
Ø 3 ve 4 arasındaki yaka büyüklüğünü röver çizgisinin sağına taşıyınız.	Ø Esas yaka ve şekil yakanın sağ tarafındaki duruşu ile anlaşılır.
Ø Yaka ve omuzun kesiştiği noktadan arka yaka % 1cm röver çizgisi üzerinde arayınız (5).	
Ø 5 noktasına dik açı hazırlayarak 6,5cm sağa doğru çiziniz (6).	
Ø Omuzun yaka ile kesiştiği nokta ile 6 noktasını yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
Ø 4 noktasından yukarıya 1,5cm işaretleyiniz. (7)	

Ø 6 ve 7 arasını alt yaka birleşme hattı şeklinde çiziniz.	
Ø 6 noktasındaki yaka alt çizgisine dik açı hazırlayarak arka ortasını çiziniz.	
Ø Bu çizgi üzerinde 6 noktasından yukarıya doğru 2 cm yaka ayağı 8,5cm yaka genişliği ölçünüz (8).	Ø Yaka çizimi yaparken 6 ve 8 noktalarına dik açı uygulamak çok önemlidir. Yakanın iki taraflı kopyası alındığında arka ortasında eğriliklerin meydana gelmemesi gerekir.
Ø 8 noktasını dik açı ile bir miktar çiziniz. 8 ve 4 noktasını dışa doğru kavisle birleştiriniz.	
Ø Arka yakanın düz iplik çizgisini belirleyiniz.	
Ø Yakanın arka ortasındaki 2,5cm yaka dönüş yerini hafif bir kavisle röver çizgisi ile birleştiriniz.	
Ø Bel ve ön ortasının kesiştiği noktadan 5cm sağa doğru ölçerek ön ortasına paralel ceket boyuna kadar çiziniz.	
Ø Yaka ve omuzun kesiştiği noktadan sağa omuz çizgisi üzerinde 3 cm ölçerek 5cm' lik nokta ile hafif bir kavisle birleştiriniz.	Ø Klapa çizimi.
Ø Beden, klapa ve yakanın kopyalarını alınız. Ø Arka yakanın açık şekli ile kopyasını alınız düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırınız.	

KONTROL LİSTESİ

Uygulama faaliyetlerinde yapmış olduğunuz çalışmaları kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
Açma işlemi yapılmış erkek ceketini ön bedeninin kopyasını alıp düz boy iplik yönüne dikkat ederek kâğıda yapıştırdınız mı?		
Erkek ceketini ön beden çiziminde çift sıra düğmeli kapamayı işlem basamaklarına uygun olarak çalıştınız mı?		
Yaka açıklığını doğru olarak tespit ettiniz mi?		
Röver hattını işlem basamaklarına uygun doğru olarak tespit ettiniz mi?		
Şal yakayı işlem basamaklarına uygun çizdiniz mi?		
Arka yakayı işlem basamaklarına uygun çizdiniz mi?		
Klapayı işlem basamaklarına uygun doğruolarak çizdiniz mi?		
Beden, klapa ve yakanın kopyalarını aldınız mı?		
Arka yakanın açık şekli ile kopyasını alıp düz boy iplik yönüne dikkat ederek yapıştırdınız mı?		
Çalışmalarınız sırasında verimlilik ilkelerine uydunuz mu?		
Çalışmalarınızı planlanan zamanlara bitirdiniz mi?		

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

MODÜL DEĞERLENDİRME

Bu modüldeki öğrenme faaliyetlerini başarı ile tamamladıysanız, bir sonraki modül için öğretmenimize başvurunuz.

KAYNAKÇA

- Ø ALDRİCH, Winifred, **Metrik Sistemle Kalıp Hazırlama Erkek Giyimi** Devlet Kitapları ikinci baskı, İstanbul, 2000
- Ø TAYLOR, J.Patrick ve Shoben, Martin M, **Giyim Sanayi İçin Serileřtirme**
- Ø ÖNDOĐAN, Ziyet. **Giysi Kalıpcılığı Esasları**, Ege Üniversitesi Emel Akın M.Y.O Bornova-İzmir, 1999
- Ø ÇAKAR, Dr. Gülřen akar ve diğerleri, **Temel Tasarım Bilgisi** YA-PA Yayın Pazarlama San. ve Tic. A.ř. Turan Ofset-İstanbul, Ađustos. 1. Baskı;2003
- Ø SARAR, **Erkek Ceket Ölçü Kontrol řeması ve Ekek Ceket Teknik izimi** 2006