

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI



MEGEP

(MESLEKÎ EĞİTİM VE ÖĞRETİM SİSTEMİNİN
GÜÇLENDİRİLMESİ PROJESİ)

GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ

6-12 YAŞ GÖMLEK KALIBI

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 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
1.1. Kapama Payı Çizimi.....	3
1.1.1. Basit Kapama Payı Çizimleri.....	3
UYGULAMA FAALİYETİ.....	5
1.1.2. Patlı Kapama Payı Çizimleri.....	10
UYGULAMA FAALİYETİ.....	11
1.2. Bedene Takılan Yaka Çizimleri.....	21
1.2.1. Ayaklı Yaka Çizimleri.....	21
UYGULAMA FAALİYETİ.....	22
1.2.2. Bebe Yaka Çizimi	25
UYGULAMA FAALİYETİ.....	27
ÖĞRENME FAALİYETİ – 2.....	32
2. 6-12 YAŞ TEMEL GÖMLEK ÇİZİMİ.....	32
2.1. 6-12 Yaş Temel Gömlek Kalıbı İçin Ölçü Alma İşlemleri.....	32
2.2. 6-12 Yaş Temel Gömlek Kalıbı Çizimi.....	34
UYGULAMA FAALİYETİ.....	35
2.3. 6-12 Yaş Temel Gömlek Kol Kalıbı Çizimi	45
UYGULAMA FAALİYETİ.....	46
2.4. Yaka Manşet ve Yırtmaç Çizimi.....	54
UYGULAMA FAALİYETİ.....	54
2.5. 6-12 Yaş Çocuk Gömlek Şablonu Hazırlama İşlemleri	67
UYGULAMA FAALİYETİ.....	69
ÖĞRENME FAALİYETİ – 3.....	71
3. 6-12 YAŞ GÖMLEK SERİ ÇİZİMİ	71
3.2. 6-12 Yaş Gömlek Sıçrama Oranlarını Hesaplama	73
UYGULAMA FAALİYETİ.....	74
3.4. 6-12 Yaş Gömlek Seri Çizimi Yapma İşlemleri	86
UYGULAMA FAALİYETİ.....	87
MODÜL DEĞERLENDİRME.....	92
KAYNAKÇA	93

AÇIKLAMALAR

KOD	542TGD104
ALAN	Giyim Üretim Teknolojisi
DAL/MESLEK	Çocuk Giyim Modelistliği
MODÜLÜN ADI	6-12 Yaş Gömlek Kalıbı
MODÜLÜN TANIMI	6-12 yaş gömlek kalıbı için kapama payı ve yaka çizim işlemleri, ölçü tablosundan ölçüleri alma, gerekli bolluk paylarını verme, temel gömlek kalıbını çizme, şablon ve serilerini hazırlama ile ilgili bilgi ve becerilerin verildiği bir öğrenme materyalidir .
SÜRE	40/24
ÖN KOŞUL	“Düz Dar Etek Kalıbı “ modülünü başarmış olmak
YETERLİK	6-12 yaş gömlek kalıpları hazırlamak
MODÜLÜN AMACI	Genel Amaç Bu modül ile gerekli ortam sağlandığında 6-12 yaş gömlek kalıbını tekniğine uygun olarak hazırlayabileceksiniz. Amaçlar <ol style="list-style-type: none">1. Kapama payı ve bedene takılan yaka çizimlerini tekniğe uygun olarak yapabileceksiniz.2. Tekniğe uygun 6-12 yaş gömlek kalıbı hazırlayabileceksiniz.3. 6-12 yaş gömlek seri çizimini tekniğine uygun olarak yapabileceksiniz.
EĞİTİM ÖĞRETİM ORTAMLARI VE DONANIMLARI	Kâğıt, kalem, ölçü tablosu, silgi, çizim masası, eşel, pistole, mezura, cetvel, 6-12 yaş gömlek şablonları, 6-12 yaş temel gömlek kalıbı.
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Modülün içinde yer alan her öğrenme faaliyetinden sonra verilen ölçme araçları ile kendinizi değerlendireceksiniz. Modül sonunda kazandığınız bilgi ve becerileri belirlemek amacı ile öğretmeniniz tarafından hazırlanacak ölçme aracı ile değerlendirileceksiniz.

GİRİŞ

Sevgili Öğrenci,

Bu modülde 6-12 yaş çocuk giysilerinden biri olan gömlek üzerinde durarak bu konuda sizlerin bilgi sahibi olmasına katkıda bulunacağız. Bu yaş grubunda çocuk, giyimin önemli olduğunu görüp kendi kararlarını uygulamaya başlar. Bu dönemdeki çocuklara sunacağımız giyim tarzında, üzerinde durmamız gereken seçtikleri kıyafetlerde renk ve model olarak kendilerini ifade etmelerini sağlamaktır.

Bu modülde 6-12 yaş gömleği için tekniğine uygun ölçülerde temel gömlek kalıbı hazırlamayı, manşet çeşitleri ve kol yırtmaç çeşitlerini, tekniğine uygun olarak çalışmayı, tekniğine uygun olarak 6-12 yaş gömlek şablonunu hazırlayarak, 6-12 yaş gömlek seri çizimini, tekniğine uygun olarak hazırlamayı öğreneceksiniz.

Bu bilgiler doğrultusunda kendinizi geliştirip çocukların isteklerini göz önünde bulundup onlara hitap eden modellerin kalıplarını hazırlayabileceksiniz.

ÖĞRENME FAALİYETİ-1

AMAÇ

Bu faaliyette kazandırılacak bilgi ve beceriler doğrultusunda uygun ortam sağlandığında, kapama payı ve bedene takılan yaka çizimlerini tekniğe uygun olarak yapabileceksiniz.

ARAŞTIRMA

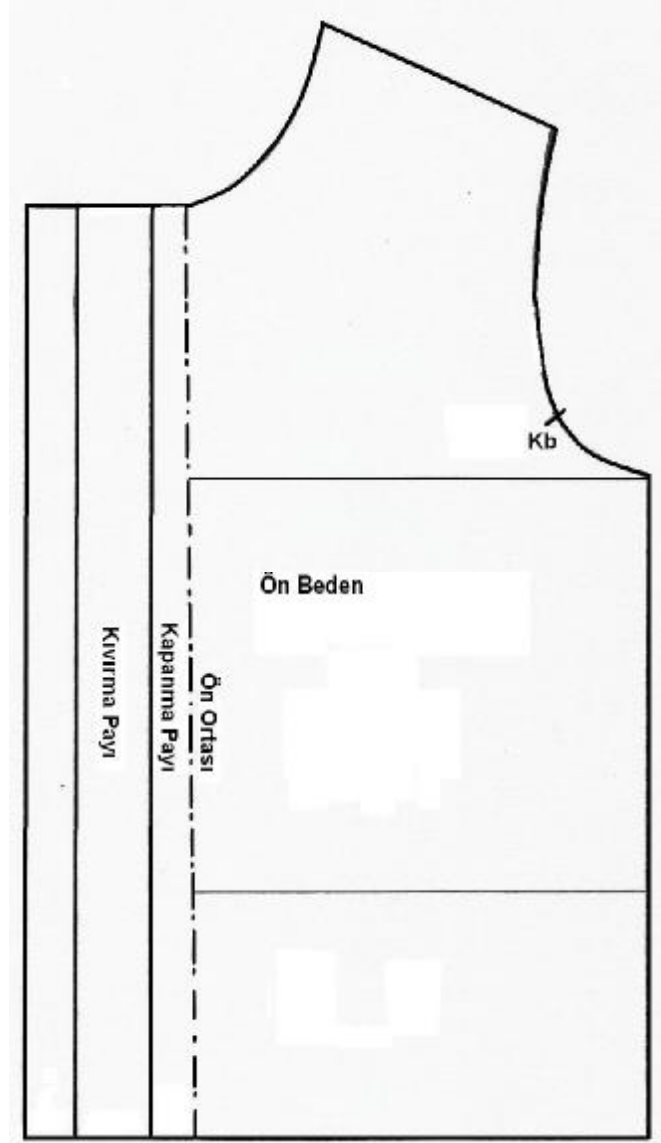
Piyasada bulunan çocuk gömlek modellerinde uygulanan kapama payları ve bedene takılan yaka çeşitlerini inceleyerek bulduğunuz sonuçları arkadaşlarınızla karşılaştırınız.

1. KAPAMA PAYI VE BEDENE TAKILAN YAKA TEKNİK ÇALIŞMALARI

1.1. Kapama Payı Çizimi

1.1.1. Basit Kapama Payı Çizimleri

Düz kapama



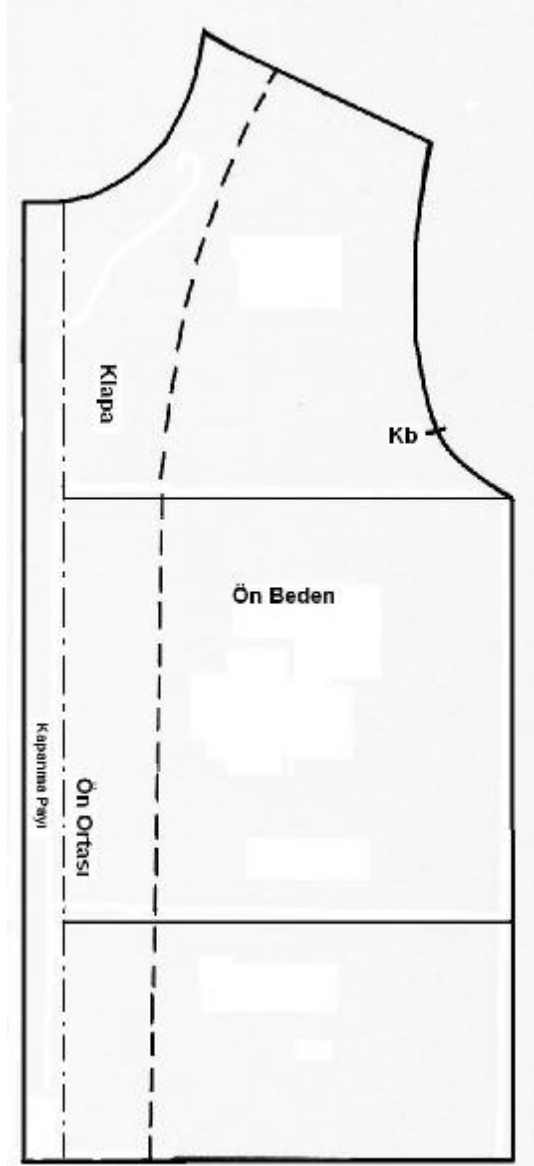
Şekil 1.1

UYGULAMA FAALİYETİ

Düz kapama

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön beden kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön bedenden sola kapama payı 1,5cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
Kapama payından sonra 3 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	İş disiplinine sahip olunuz.
Kapama payından sonra 2-3cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	Verilecek olan bu paylar sektörün isteği doğrultusunda 1-2-3cm olarak değişebilmektedir.
Çiziminizi kesin hatları belirleyerek tamamlayınız.	

Klapalı Kapama



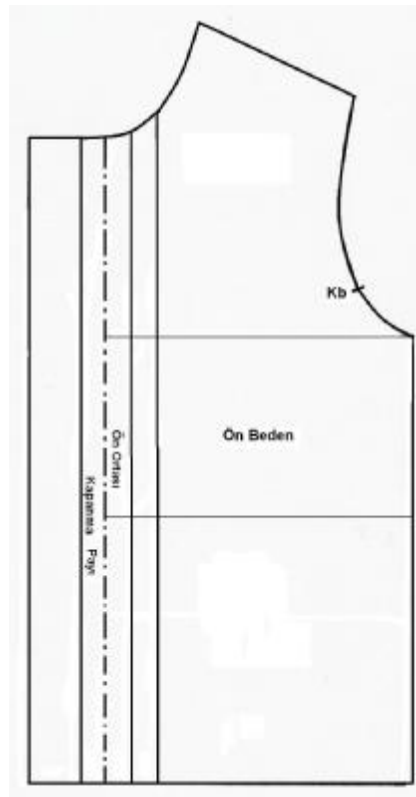
Şekil 1.2

UYGULAMA FAALİYETİ

Klapalı Kapama

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön beden kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön bedenden sola kapama payı 1,5 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
Omuz başından sağa doğru 3 cm işaretleyiniz.	
Ön ortasından sağa 6 cm işaretleyiniz.	İş disiplinine sahip olunuz.
Omuzda işaretlediğiniz nokta ile 6 cm işaretlediğiniz noktayı formuna uygun kesik çizgiler ile çiziniz (klapa).	

Basit Kapama



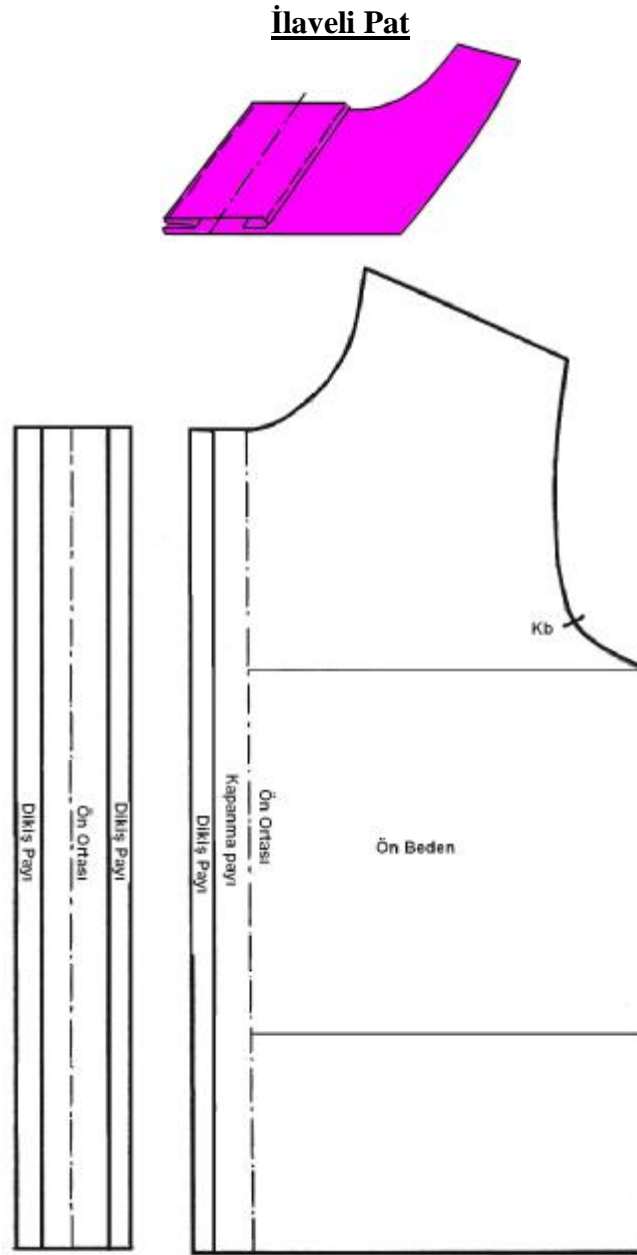
Şekil 1.3

UYGULAMA FAALİYETİ

Basit Kapama

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön beden kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön bedendenden sola kapama payı 1,5 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
Kapama payından sonra 3 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	
Ön ortasından sağa doğru 1,5 cm işaretleyiniz.	İş disiplinine sahip olunuz.
1,5 cm'den sonra sağa doğru 1,5 cm daha işaretleyiniz ve çiziniz.	

1.1.2. Patlı Kapama Payı Çizimleri



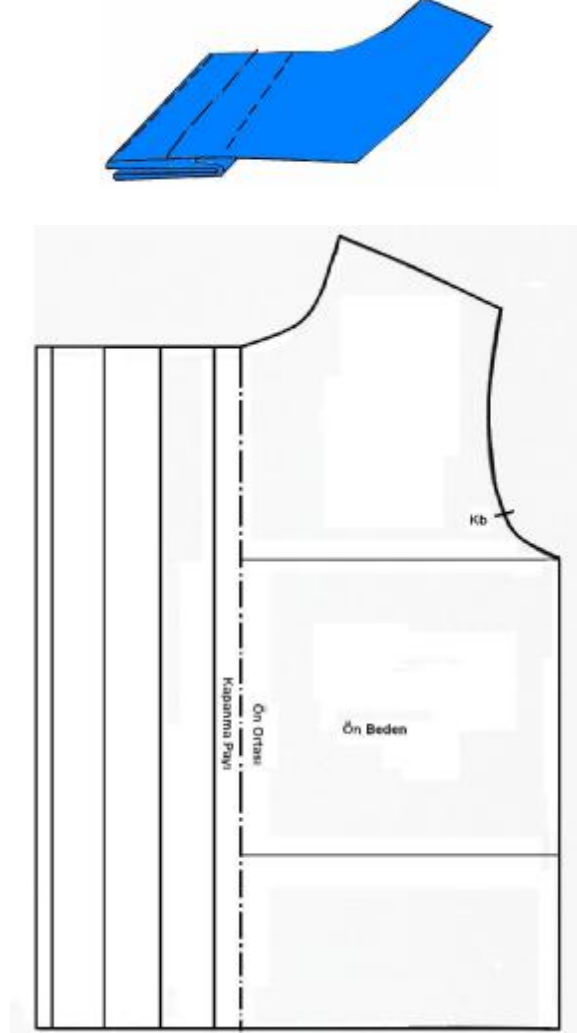
Şekil 1.4

UYGULAMA FAALİYETİ

İlaveli Pat

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön beden kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön bedenden sola kapama payı 1,5 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
1,5 cm sonra 0,5 cm daha sola doğru işaretleyerek ön ortasına paralel dikiş payını çiziniz.	
Sola doğru 3 cm ara veriniz ve ön ortasına bir paralel çizgi daha çiziniz, çizdiğiniz paralelden sonra 0,5 cm işaretleyerek çiziniz.	İş disiplinine sahip olunuz.
0,5 cm'den sonra sola 1,5 cm işaretleyerek noktalı hat olarak çiziniz.	
Noktalı hattan sola doğru 1,5 cm daha işaretleyerek çiziniz.	
Çizdiğiniz çizgiden sola doğru 0,5 cm işaretleyerek çizip ilaveli pat çizimini tamamlayınız.	

Gizli Pat (Su Patı)



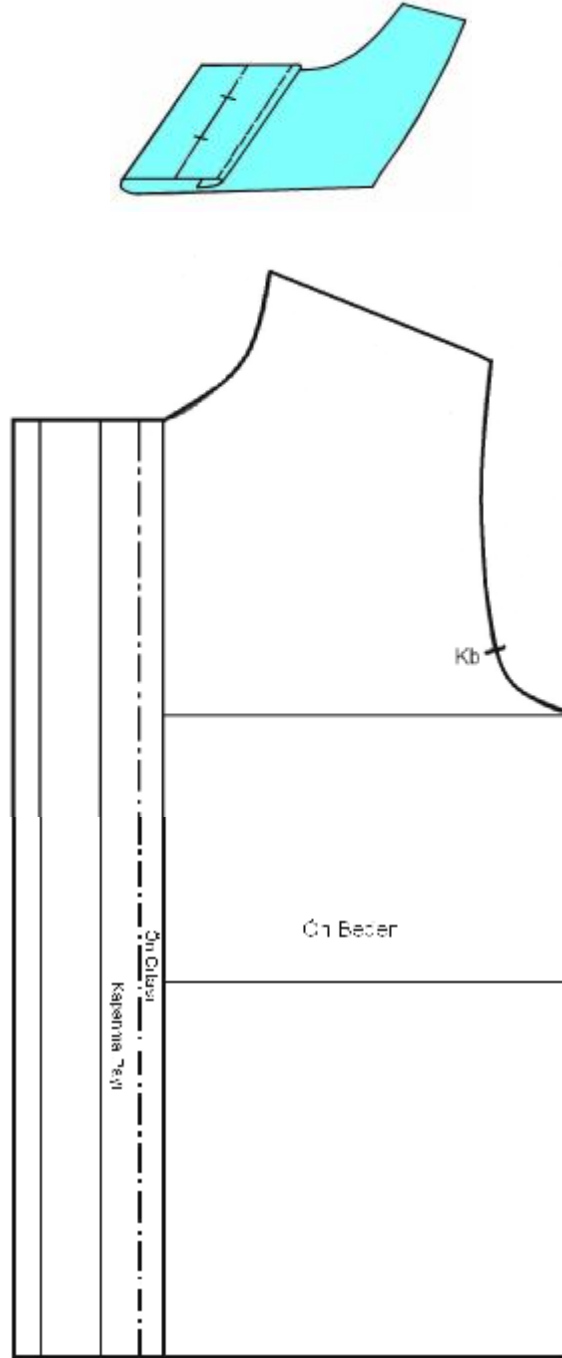
Şekil 1.5

UYGULAMA FAALİYETİ

Gizli Pat(Su Patı)

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön beden kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön bedenden sola kapama payı 1,5 cm, 3 cm, 2.8 cm, 2.8 cm ve 1 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
Kesin hatlarınızı çizerek çiziminizi tamamlayınız.	

Tersi Yüzü Aynı Olan Kumaşlarda Pat



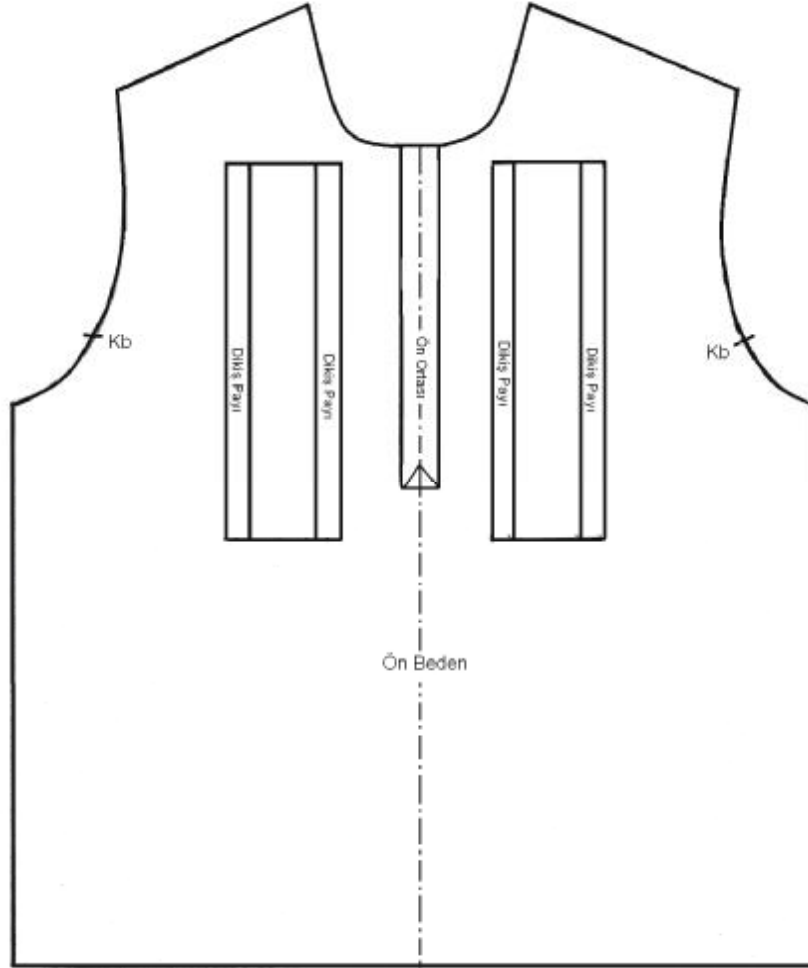
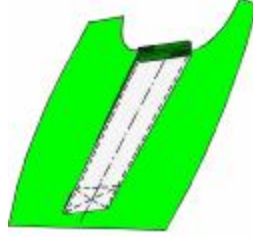
Şekil 1.6

UYGULAMA FAALİYETİ

Tersi Yüzü Aynı Olan Kumaşlarda Pat

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön beden kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön bedenden sola sırasıyla kapama payı 1,5 cm - 2,5 cm ve 1 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
Ön ortasından sağa doğru 1 cm işaretleyerek ön ortasına paralel çiziniz	
Kesin hatlarınızı çizerek çiziminizi tamamlayınız.	

Enkürüste Pat



Şekil 1.7

UYGULAMA FAALİYETİ

Enkürüste Pat

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön beden kopyasını kumaş katı olarak alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön ortasından sağa 0,5 cm sola 0,5 cm işaretleyiniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
Yaka ortasından aşağıya 16 cm inerek dikdörtgeninizin altını birleştiriniz. Birleşim yerinden yukarı 1 cm çıkarak köşelerden ön ortasına doğru şekil 1.7'deki gibi çiziniz.	
Pat çizimi için; ön ortasından sağa doğru 4 cm işaretleyiniz ve 18 cm boyunda ön ortasına paralel çiziniz.	
Çizdiğiniz paralel çizgiden sağa doğru 0.5 cm-3 cm ve 0.5 cm işaretleyerek şekildeki gibi çiziniz.	
Aynı çizimi bedeninizin sol tarafına da yapınız.	
Kesin hatları belirleyerek çiziminizi tamamlayınız.	

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

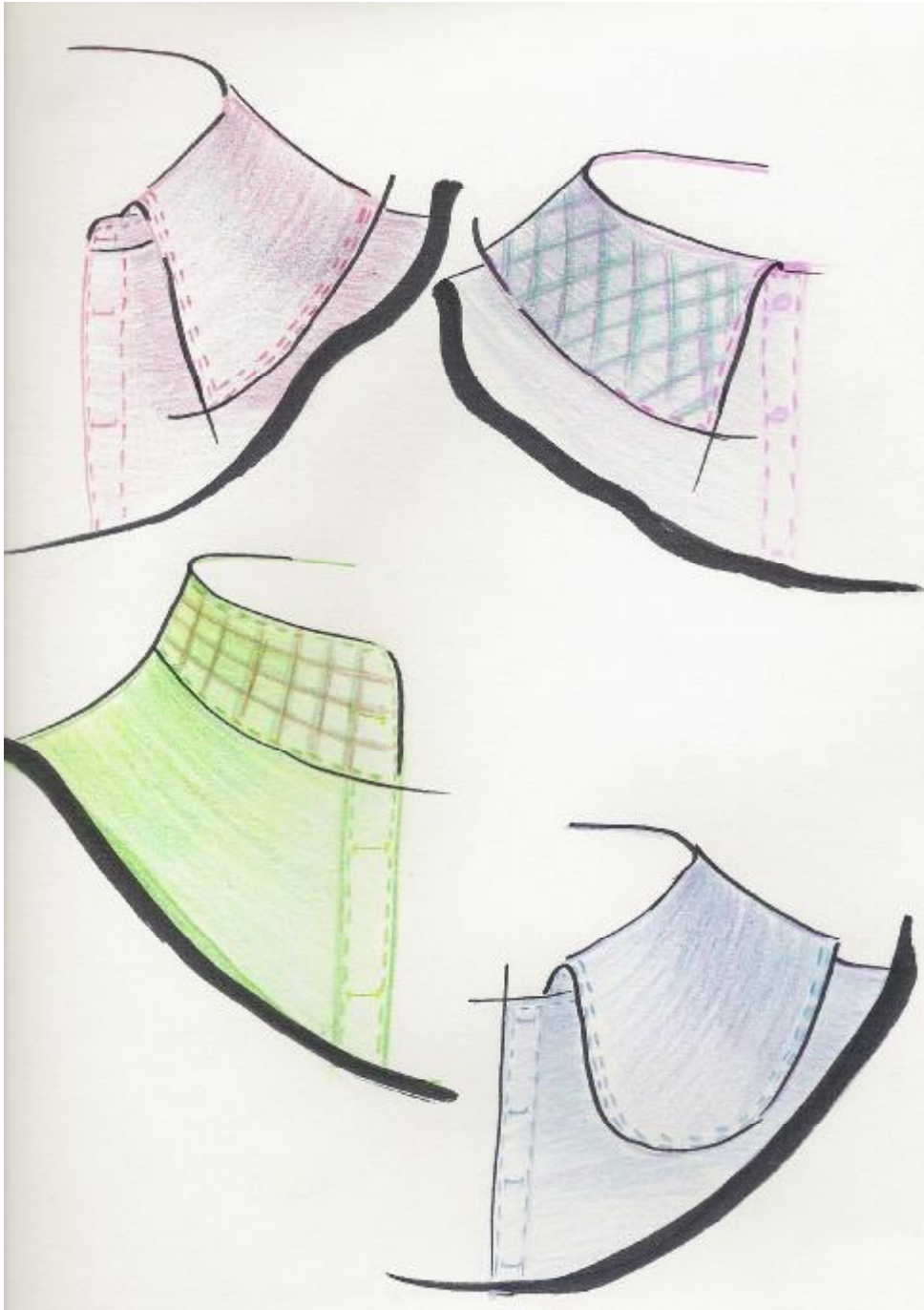
Kapama Payı Teknikleri

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Düz pat; Ön beden kopyanızı doğru aldınız mı?		
Ön ortasından sonra kapama payınızı doğru verdiniz mi?		
Kıvrıma payınızı doğru çizdiniz mi?		
Çizdiğiniz çizgilerin dik olmasına dikkat ettiniz mi?		
Klapalı kapama; Ön beden kopyanızı doğru aldınız mı?		
Ön ortasından sonra kapama payınızı doğru verdiniz mi?		
Formuna uygun olarak klapanızı doğru çizdiniz mi?		
İlaveli pat; Ön beden kopyanızı doğru aldınız mı?		
Ön ortasından sonra kapama payınızı doğru verdiniz mi?		
Ön ortasından sağa doğru ölçünüzü doğru aldınız mı?		
Kıvrıma payınızı doğru çizdiniz mi?		
Çizdiğiniz çizgilerin dik olmasına dikkat ettiniz mi?		
İlaveli pat; Ön beden kopyanızı doğru aldınız mı?		
Ön ortasından sonra kapama payınızı doğru verdiniz mi?		
Kapamadan sonra dikiş payınız doğru verdiniz mi?		
Ayrı olarak ilave patınız için doğru olarak dikiş payınızı çizip, kapama payınız çizip, dikiş payınız doğru olarak verdiniz mi?		
Gizli (su patı)pat; Ön beden kopyanızı doğru aldınız mı?		
Ön ortasından sonra kapama payınızı doğru verdiniz mi?		
Kapama payından sonra kıvrıma paylarını birbirine paralel olacak biçimde ve doğru sıra ile alıp çizdiniz mi?		

Tersi yüzü aynı olan kumaşlarda pat; Ön beden kopyanızı doğru aldınız mı?		
Ön ortasından sonra kapama payınızı doğru verdiniz mi?		
Kapama payından sonra kıvrıma payınızı doğru çizdiniz mi?		
Enkürüste pat; ön ortasını kumaş katı olarak doğru çizdiniz mi?		
Ön ortasına pat genişliği ve pat uzunluğunu doğru olarak işaretlediniz mi?		
Pat parçalarının ölçülerini doğru biçimde alarak 2 adet olarak çizdiniz mi?		
Temizlik ve kâğıt düzeniniz dikkat ettiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

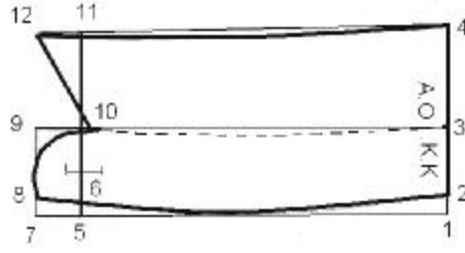
Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.



1.2. Bedene Takılan Yaka Çizimleri

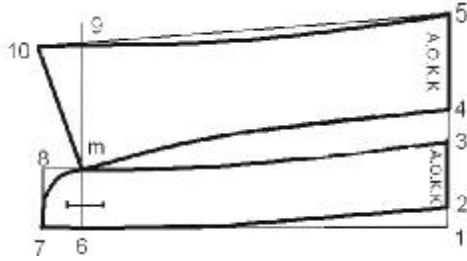
1.2.1. Ayaklı Yaka Çizimleri

Gömlek Yaka

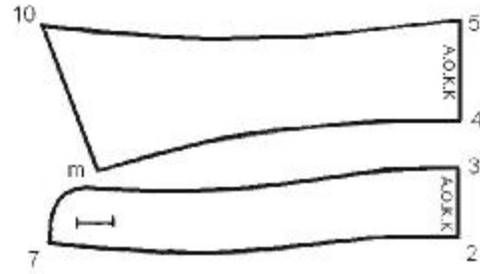


Şekil 1.8

Ayaklı Gömlek Yaka



Şekil 1.9



Şekil 1.10

UYGULAMA FAALİYETİ

Gömlek Yaka, Ayaklı Yaka Çizimi

İşlem Basamakları	Öneriler
Gömlek yaka: Çalışma alanınızda yatay bir çizgi çiziniz. Bu çizginin sağ kenarı ile çakışacak ve dik olacak şekilde yukarı doğru dik uzatınız. 1 noktasını bulunuz	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
1 noktasından yukarı doğru sırasıyla 0,75 cm-3 cm ve 4 cm işaretleyerek 2-3ve 4 noktalarını bulunuz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
1 noktasından sola doğru ½ yaka ölçüsünü işaretleyiniz. (5 noktası). Bulduğunuz noktayı yukarı doğru bir miktar uzatınız.	
5 noktasından yukarı 0,5 cm işaretleyerek 6 noktasını bulunuz.	
5 noktasından sola doğru kapama payı ölçüsünü veriniz (1,5 cm) (7 noktası).	
7 noktasından yukarı 1cm işaretleyiniz 8 noktasını bulunuz.	
2-6 ve 8 noktalarını şekildeki gibi forma uygun çiziniz.	
7 noktasından yukarı 4 cm işaretleyiniz (9 noktası).	
3 ile 9 noktasını yardımcı hat ile birleştiriniz.	
5 noktasından gelen dik ile 3-9 çizgisinin kesiştiği yerden sağa 0,5 cm giriniz 10 noktasını bulunuz.	
4 noktasını sola doğru uzatınız. 5'ten gelen doğru ile kesiştiği nokta 11 noktasıdır.	
11 noktasından sola 1,5cm işaretleyiniz (12 noktası).	
8 ile 10 arasını şekildeki gibi formuna uygun çiziniz.	
3-9 arasını pistole ile kesik hat ile birleştiriniz.	
10 ile 12 arasını cetvel ile birleştiriniz.	
12-4 arasını pistole ile birleştirerek kesin hatlarınızı çizerek yaka çiziminizi tamamlayınız.	
Ayaklı yaka: Çalışma alanınızda yatay bir çizgi çiziniz. Bu çizginin sağ kenarı ile çakışacak ve dik olacak şekilde yukarı doğru dik uzatınız. 1 noktasını bulunuz	
1 noktasından yukarı sırasıyla 0,75 cm 2,5 cm, 1 cm ve 3,5 cm işaretleyiniz.2-3-4 ve 5 noktalarını bulunuz.	
1 noktasından sola ½ yaka ölçüsünü işaretleyiniz bulduğunuz nokta 6 noktasıdır.	
6 noktasından sola 1,5cm işaretleyiniz bulduğunuz nokta 7 noktasıdır.	
6ve 7 noktasını yukarı doğru dik uzatınız.	

7 noktasından yukarı 2,5 cm işaretleyiniz. 8 noktasını bulunuz.	
8 noktasını 6 noktasından gelen çizgi ile kesiştiği noktaya dik uygulayınız. Bbulduğunuz nokta m noktasıdır.	
m noktasından yukarı 5 cm işaretleyerek 9 noktasını bulunuz.	
9 noktasından sola doğru 1,5 cm işaretleyerek 10 noktasını bulunuz.	
2-6-7 noktalarını şekildeki gibi formuna uygun birleştiriniz.	
7-m arasını formuna uygun birleştiriniz.	
3-m arasını formuna uygun birleştiriniz.	
4-m arasını formuna uygun birleştiriniz.	
5-10 arasını formuna uygun birleştiriniz.	
10-m arasını formuna uygun birleştiriniz.	
6-m arasını ½'sini bulunuz düğme kalınlığını sola, düğme çapını sağa vererek iliğınızı çiziniz.	
Kesin hatlarınızı çiziniz.	
Kopya alımı; Yaka ayağı için 2-3-7-m noktalarından kopya alınız.	
Yaka için 4-5-m-10 noktalarından kopya alınız.	

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

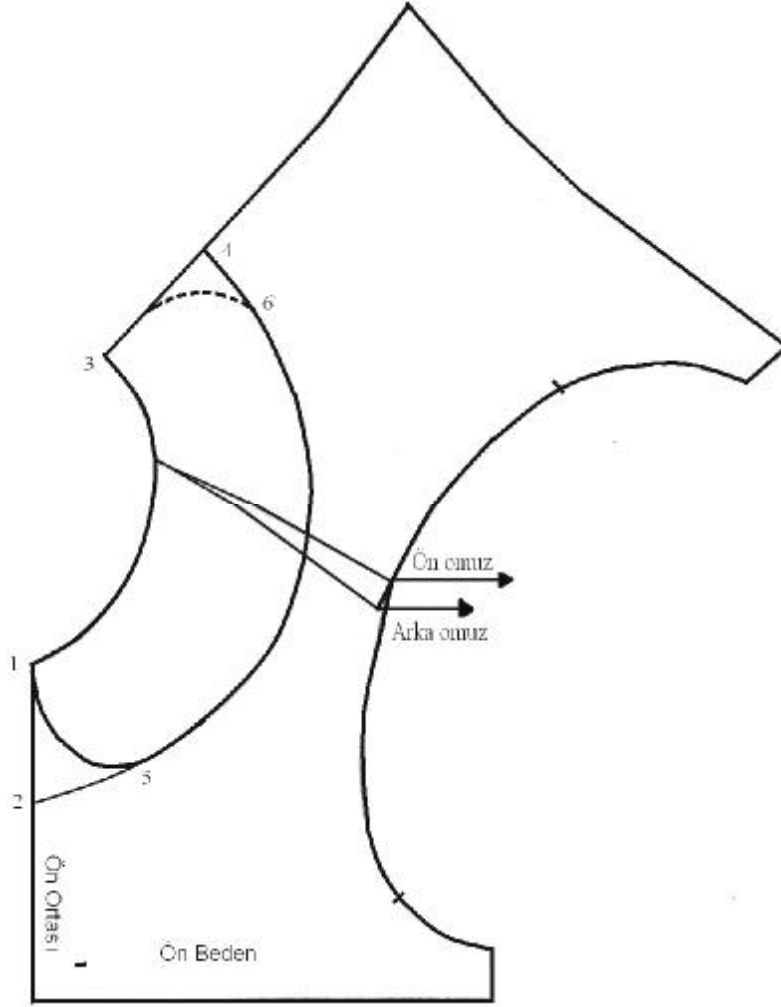
Bebe Yaka, Yaklı Yaka Çizimi

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Yaka çiziminizde dikey düzlemde almanız gerekli ölçüleri doğru aldınız mı?		
Yatay düzlemde almanız gerekli ölçüleri doğru aldınız mı?		
Gömlek yaka çiziminde; 1-2 arasını doğru işaretlediniz mi?		
5-6 arasını doğru işaretlediniz mi?		
2-6-8 arasını kavisine uygun çizdiniz mi?		
8-10 arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
4-12 arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
12-10 arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
Ayaklı yaka ;2-6-7 arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
3-m-8 arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
7-m arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
5-9-10 arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
10-m arasını formuna uygun çizdiniz mi?		
2-3-m-7 arasının kopyasını doğru aldınız mı?		
4-5-10-m arasının kopyasını doğru aldınız mı?		
Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		

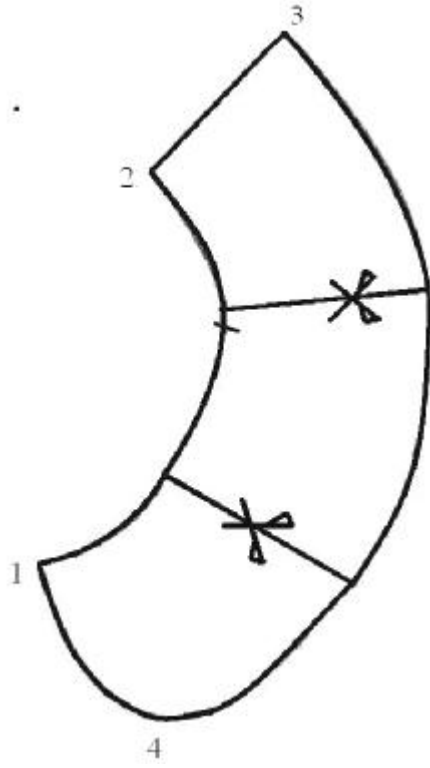
DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksik olduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

1.2.2. Bebe Yaka Çizimi



Şekil 1.11



Şekil 1.12

UYGULAMA FAALİYETİ

Bebe Yaka Çizimi

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön bedenın Şekil 1.11'deki gibi kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Arka bedenın omuzunu ön bedenın omzuna omuz ucundan 1cm binecek şekilde birleştirerek çiziniz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
1-2 arası 6cm işaretleyiniz.	
3-4 arası 6 cm işaretleyiniz.	
2-4 arasını şekildeki gibi formuna uygun çiziniz.	Yaka çiziminizin düzgün olması için omuz başından da 6 cm işaretleyiniz.
2-5 arası için, 2 noktasından 5cm işaretleyerek şekildeki gibi formuna uygun çiziniz.	
4-6 arası için, 4 noktasından 5cm işaretleyerek şekildeki gibi forma uygun çiziniz.	Araka yaka ucu isteğe bağlı yuvarlak ya da düz kullanılabilir.
Eğer yakanın boyuna daha fazla oturmasını istiyorsanız: 1-2 arasını ölçüp 1/3'ünü işaretleyiniz.	
3-4 arasını ölçüp 1/3'ünü işaretleyiniz.	
İşaretlediğiniz noktaları birleştirerek makas işaretleri olan yerlerden 1cm kalana kadar kesiniz.	
Kestiğiniz parçaları yakanın boyun kısmında 0,5cm veya 1cm üst üste bindiriniz.	

KONTROL LİSTESİ

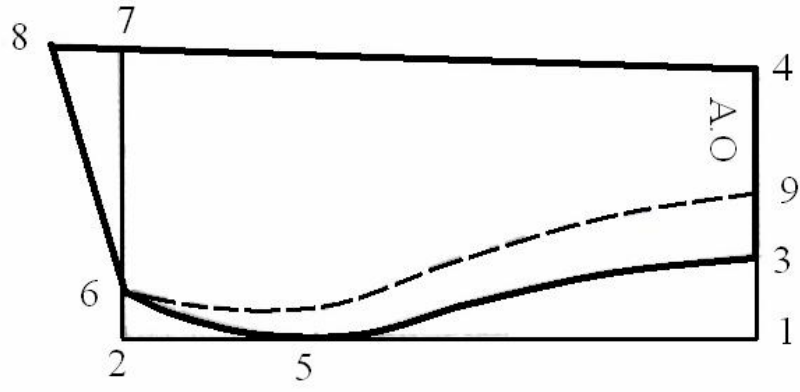
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Ön bedenin kopyasını doğru aldınız mı?		
Arka bedenin omuzunu ön bedenin omzunun üst üste getirdiniz mi?		
Ön ortadan arka ortadan yaka formunu işaretleyerek formuna uygun çizdiniz mi?		
Ön ortadan ön yaka ucunu yuvarlayarak formuna uygun doğru çizdiniz mi?		
Bebe yaka kopyasını doğru aldınız mı?		
Bebe yakayı doğru olarak 3 eşit parçaya böldünüz mü?		
Yakanın üst üste binme noktalarını doğru olarak üst üste getirerek yeni yakanızı oluşturduğunuz mu?		

DEĞERLENDİRME

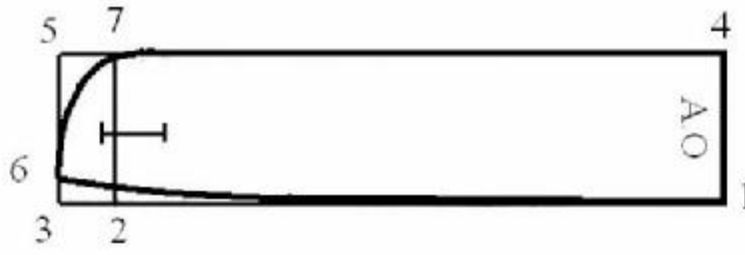
Yaptığınız değerlendirme sonunda eksik olduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

Sömiziye Yaka



Şekil 1.13

Hakim Yaka



Şekil 1.14

UYGULAMA FAALİYETİ

Şömiziye Yaka, Hakim Yaka Çizimi

İşlem Basamakları	Öneriler
Şömiziye yaka: Çalışma alanınızda bir yatay çiziniz.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
(Çizginizin başlangıcı 1 noktası)	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
1 noktasından sola yaka çevresi $\frac{1}{2}$ % 1cm işaretleyiniz (2 noktası).	
1 noktasını yukarı dik olarak uzatınız, dik üzerinde 2 cm ve 3 cm işaretleyiniz 3-4 noktalarını bulunuz	
2 noktasından sağa 5cm işaretleyiniz (5 noktası).	
2 noktasından yukarı bir dik çiziniz dik üzerinde yukarı 1cm işaretleyiniz (6 noktası).	
(2 noktasından çıkan doğru ile 4 noktasından çıkan doğrunun kesiştiği nokta, 7 noktası)	
7 noktasından sola 1,5cm işaretleyerek 8 noktasını bulunuz.	
6-5-3 noktalarını şekilde görüldüğü gibi çiziniz.	
6-8-4-3 noktaları arasını yaka formu vererek şekildeki gibi çiziniz.	
3 noktasından yukarı 1.5cm işaretleyerek 9 noktasını bulunuz.	
6-9 arasını yaka dönüş hattı olarak şekilde görüldüğü gibi çiziniz.	
Hakim yaka: Çalışma alanınızda bir yatay çiziniz.	
(Yatayınızın sağ taraftan başlangıcı 1 noktası)	
1 noktasından sola yaka çevresi $\frac{1}{2}$ % 1cm işaretleyiniz (2 noktası)	
2 noktasından sola kapama payı olan 1,5 cm işaretleyiniz (3 noktası).	
1 noktasını dik 4 cm uzatarak 4 noktasını bulunuz	
3 noktasını dik bir miktar uzatınız. Dik çizginin 4'ten gelen yatay çizgi ile kesiştiği nokta 5noktasıdır.	
3 noktasından yukarı 0,5 cm işaretleyiniz.(6 noktası)	
2 noktasını yatay çizgi ile kesişene kadar uzatınız (7 noktası).	
1-6-7-4 noktalarını şekilde görüldüğü gibi hakim yaka formunda çiziniz.	

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Şömiziye yaka		
Yaka çevresi ölçüsünü doğru aldınız mı?		
Yaka genişlik ölçülerini doğru aldınız mı?		
Yaka çizimini tekniğine uygun yaptınız mı?		
Yaka dönüş hattını doğru çizdiniz mi?		
Hakim yaka		
Yaka çevresi ölçüsünü doğru aldınız mı?		
Yaka genişlik ölçülerini doğru aldınız mı?		
Yaka çizimini tekniğine uygun yaptınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığımız değerlendirme sonunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine geri dönerek öğrenme faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki öğrenme faaliyetine devam edebilirsiniz.

ÖĞRENME FAALİYETİ-2

AMAÇ

Bu faaliyette kazandırılacak bilgi ve beceriler doğrultusunda uygun ortam sağlandığında, tekniğe uygun 6-12 yaş gömlek kalıbı hazırlayabileceksiniz.

ARAŞTIRMA

Piyasada bulunan çocuk gömlek modellerini araştırarak arkadaşlarınızla modellerinizi karşılaştırınız.

2. 6-12 YAŞ TEMEL GÖMLEK ÇİZİMİ

2.1. 6-12 Yaş Temel Gömlek Kalıbı İçin Ölçü Alma İşlemleri

6-12 Yaş Gömlek Kalıbı Çiziminde Kullanılan Ölçüler

YAŞ	6 Yaş	7 Yaş	8 Yaş	9 Yaş	10 Yaş	11 Yaş	12 Yaş
Beden NU	116	122	128	134	140	146	152
Tam Boy	116	122	128	134	140	146	152
Göğüs(Beden) Genişliği	60	62	64	66	68	72	76
Bel	55	56	57	58	60	64	68
Kalça	66	68	70	72	74	78	82
Kol Boyu	39	41,5	44	46,5	49	51,5	53
Arka Uzunluk	28	29,5	31	32,5	34	35,5	37
Bilek Genişliği	13,5	14	14	14,5	14,5	15	15
Ön Uzunluk II	17,5	18	18,5	19	19,5	20,5	22
Omuz Genişliği	9	9,4	9,8	10,2	10,5	11	11,7
Model Boyu	MODELE GÖRE DEĞİŞİR				44		

NOT:10 yaş ölçüleri kullanılmıştır

6-12 Yaş Çocuk G mleğinde Kullanılan Bolluk İlaveleri

Bolluk Tablosu	Gömlek
Koltuk derinliği	10 cm
Arka genişlik	5 cm
Koltuk genişliği	1 cm
�n genişlik	2 cm çıkarılacak

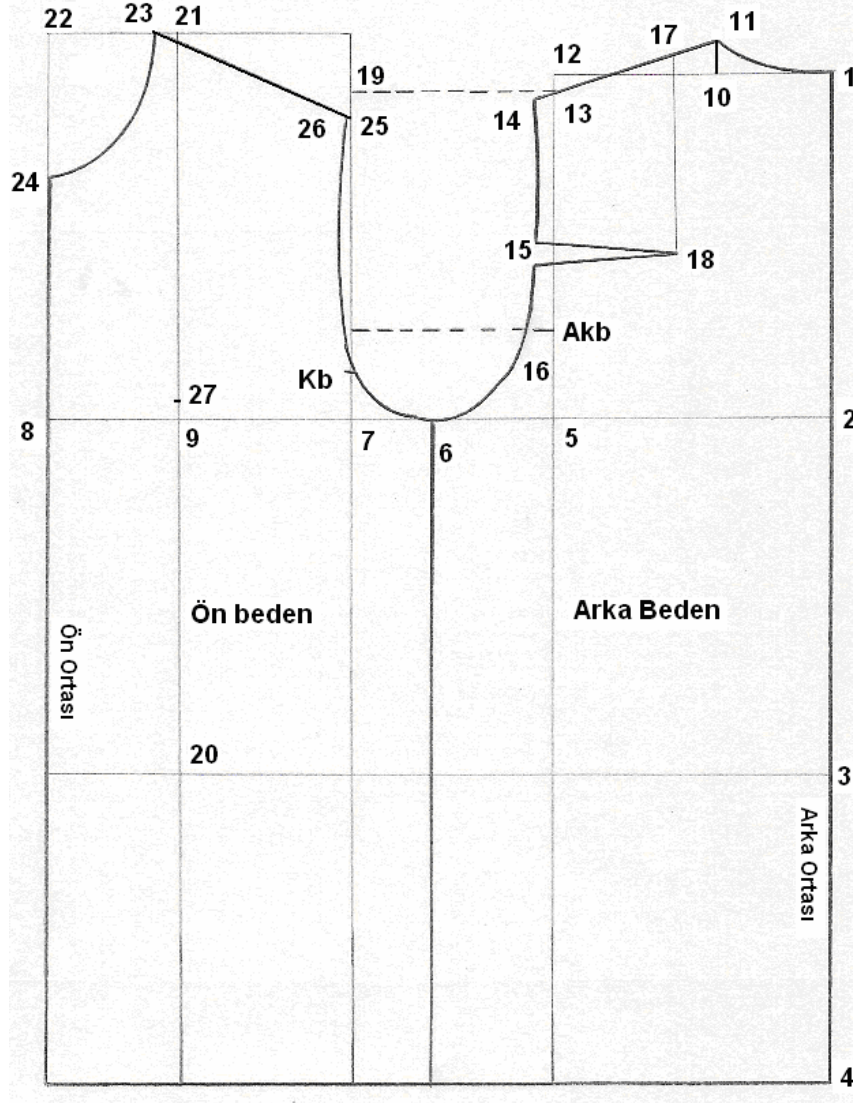
6-12 Yaş Temel Gömlek Beden Kalıbı  iziminde Kullanılan Formüller

Koltuk derinliği	$\frac{1}{10}$ beden(g�g�s)+10cm
Arka yaka	$\frac{1}{2}$ bedenin $\frac{1}{6}$ sı
Kalça düşüklüğü	Arka uzunluk+15 cm

Arka genişlik	$\frac{1}{8}$ beden+5 cm
�n genişlik	$\frac{1}{4}$ beden%2cm
Koltuk genişliği	$\frac{1}{8}$ beden+1cm

Kontrol $\frac{1}{2}$ Beden + 4cm

2.2. 6-12 Yaş Temel Gömlek Kalıbı Çizimi



Şekil 2.1

Not: Beden büyüdükçe omuz çizgisi içeride kalır.

UYGULAMA FAALİYETİ

6-12 Yaş Temel Gömlek Kalıbı Çizimi

İşlem Basamakları	Öneriler
Çalışma alanınızın sağ tarafında kenara paralel bir dik çiziniz. 1 noktasını bulunuz.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
1-2 arası; beden $1/10$ 'u +10 cm formülüne göre hesapladığınız koltuk derinliği ölçüsünü alınız.	
1-3 arası; arka uzunluk ölçüsünü alınız.	
1-4 arası; arka uzunluk+15 cm formülüne göre hesapladığınız ölçüyü alınız.	Gerekli olan bolluk ilavelerini bolluk ilave tablosundan alınız.
2-5 arası; $1/8$ beden+5 cm formülüne göre hesapladığınız ölçüyü alınız. Aşağı ve yukarı doğru uzatınız.	
5-6 arası; $1/2$ koltuk genişliği +1 cm ölçüsünü alınız ve bulduğunuz noktayı aşağı doğru uzatınız.	İş disiplinine sahip olunuz.
6-7 arası; $1/2$ koltuk genişliği %1 cm ölçüsünü alınız, aşağı ve yukarı doğru uzatınız.	
7-8 arası; $1/4$ beden%2 cm ölçüsünü alınız ve bulduğunuz noktayı aşağı ve yukarı uzatınız.	Planlı ve düzenli çalışınız.
8-9 aralığı için $1/10$ beden ölçüsünü alınız. Aşağı ve yukarı doğru uzatınız.	
1-10 arası; arka yaka ölçüsünü $1/2$ bedenin $1/6$ 'sı formülüne göre hesaplayarak işaretleyiniz.	Çizimlerinizi temiz ve titiz çalışınız.
10-11 arası; 1.5cm işaretleyiniz.	
11-1 arasını yaka formunda çiziniz.	
12 noktasından aşağıya 1 cm ininiz. 13 noktasını bulunuz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
13 noktasından sola 1 cm çıkınız. 14 noktasını bulunuz.	
11 ve 14 noktalarını cetvelle birleştiriniz.	
13-5 arasının $1/2$ sini ve $1/4$ ünü bulunuz.	
$1/2$ 'sini 15 noktası; 5 noktasından yukarı $1/4$ 'ünü ise 16 (Akb) noktası olarak işaretleyiniz.	Dik açı uygulamalarına dikkat ediniz.
15 noktasından sola 1cm işaretleyiniz.	
Akb noktasından sola 1.2cm işaretleyiniz.	
11 noktasından sola 2.5 cm işaretleyiniz. (17 noktası) Bulduğunuz noktadan aşağı dik ininiz.	
15 noktasından yukarı 0,5 cm aşağı 0,5 cm işaretleyerek kol pensinizi çiziniz. 17 den gelen	

çizgi ile kesiştiği noktaya kadar çiziniz (18 noktası).	
14-15-Akb. noktalarından geçerek ve 6 noktasında sıfırlayacak şekilde kol evini çiziniz.	Pistole ile çizim yaparken kavislerinizin düzgün olmasına özen gösteriniz.
13 noktasını ve Akb noktasını ön bedene kesik çizgiler ile taşıyınız.. 19 noktasını bulunuz.	
7 noktasından yukarı 2.5 cm çıkınız. Kb noktasını bulunuz.	
Ön bedende 9 noktasından gelen çizgi ile arka bedenden 3 noktasından gelen çizginin kesiştiği nokta 20 noktasıdır.	
20 noktasından yukarı ön uzunluk ölçüsünü alınız. Bulduğunuz nokta 21 noktasıdır.	
20-21 arası çizgiye dik açı uygulayarak 21 noktasını sağa ve sola uzatınız. Ön ortasıyla çakıştığı nokta 22 noktasıdır.	
22 noktasından sağa doğru arka yaka ölçüsünü işaretleyiniz. 23 noktasını bulunuz.	
22 noktasından aşağı arka yaka+1cm işaretleyiniz. 24 noktasını bulunuz.	Pistole ile çizim yaparken kavislerinizin düzgün olmasına dikkat ediniz.
23-24 arasını ön yaka formunda çiziniz.	Ön ortasında dik açı oluşturunuz.
19 noktasından aşağıya 1 cm ininiz (25 noktası).	
23-25 noktalarını yardımcı hat ile birleştiriniz.	
Arka bedende 11-14 arasını ölçün. Ön bedende 21 noktasından başlayarak, 21-25 çizgisi üzerinde bu ölçüyü arayıp işaretleyiniz. Bulduğunuz nokta 26 noktasıdır.	
26-Kb-6 noktaları arasını kol formuna uygun olarak birleştiriniz.	
21 noktasından aşağı göğüs düşüklüğü ölçüsünü işaretleyiniz. Bulduğunuz nokta 27 noktasıdır.	
Kalibnızın kesin hatlarını göstererek çiziminizi tamamlayınız.	Çizgilerinizin kırık olmamasına dikkat ediniz.

KONTROL LİSTESİ

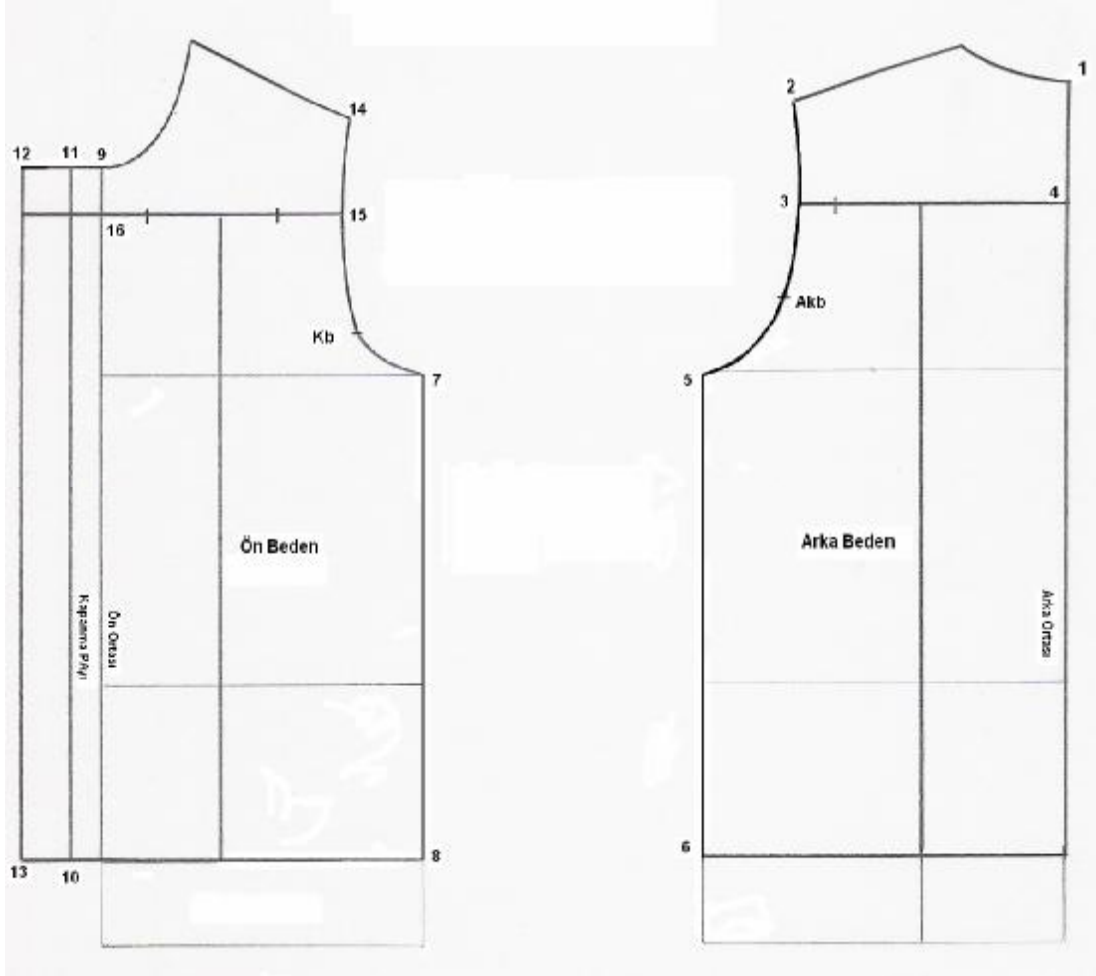
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Ölçü tablosundan ölçülerinizi doğru olarak aldınız mı?		
Aldığınız ölçülere gerekli bolluk paylarını eklediniz mi?		
Kâğıt düzeninizi ayarladınız mı?		
Hesaplanması gereken ölçülerinizi formüller yardımı ile doğru hesapladınız mı?		
Sayfanızın sağına dikinizi doğru çizdiniz mi?		
Dik çizgi üzerinde koltuk derinliği, arka uzunluğu, kalça düşüklüğü ve model boyu ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
Bulduğunuz noktaları yatay çizgi olarak doğru uzattınız mı?		
2 noktasından çıktığımız yatay çizgi üzerinde arka genişlik, koltuk genişliği, ön genişlik ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
Bulduğunuz noktaları dik olarak doğru uzattınız mı?		
Arka yaka ölçüsünü işaretleyerek doğru çizdiniz mi?		
Arka omuzu doğru çizdiniz mi?		
Ön uzunluk ölçüsünü doğru işaretlediniz mi?		
Ön yaka oyuntusunu doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
Ön omuzu doğru çizdiniz mi?		
Arka ve ön kol oyuntusunu doğru çizdiniz mi?		
Ön yakayı doğru çizdiniz mi?		
Sayfa düzeninize dikkat ettiniz mi?		
Zamanınızı iyi değerlendirdiniz mi?		
Kb ve Akb noktalarını doğru ve tekniğine uygun işaretlediniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığımız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksinizin yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

Gömlek Model Uygulama
Ön Arka Beden



Şekil 2.2

UYGULAMA FAALİYETİ

Gömlek Model Uygulama

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön ve arka gömleğin beden kopyalarını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Arka Beden: Arka bedende 1 noktasından aşağıya 44cm inerek model boyunuzu belirleyiniz ve arka ortasına dik uygulayarak etek ucunu çiziniz.	
2 noktasından aşağı 6cm inerek 3 noktasını bulunuz. Bulduğunuz noktayı arka ortasına dik uygulayacak şekilde birleştiriniz. 4 noktasını bulunuz.	
3-4 arasını ½'sini bularak aşağı doğru dik uygulayınız.	
Roba birleştirme yerine kontrol çizginizi ve Kb noktanızı işaretleyiniz.	
Kesin hatlarınızı çiziniz.	İş disiplinine sahip olunuz.
Ön Beden: Arka bedende 5-6 arasını ölçerek 7'den aşağı taşıyarak 8 noktasını bulunuz.	
Ön ortasından sola doğru (9 noktasından) 1,5 cm işaretleyiniz. 11 noktası aşağı doğru uzatınız (10 noktası).	Planlı ve düzenli çalışınız.
11 noktasından sola doğru 3 cm işaretleyiniz. 12 ve 13 noktalarını bulunuz.	
14 noktasından aşağı 6cm işaretleyiniz (15 noktası).	Çizimlerinizi temiz ve titiz çalışınız.
Bulduğunuz noktayı ön ortasına dik uygulayarak çiziniz (16 noktası).	Dik açı uygulamalarına dikkat ediniz
15 -16 noktalarının ½'sini bularak aşağı uzatınız.	
Robaya 2 noktadan kontrol çizgisi koyunuz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
Kb noktanızı işaretleyiniz.	
Kesin hatlarınızı çizerek çiziminizi tamamlayınız.	

KONTROL LİSTESİ

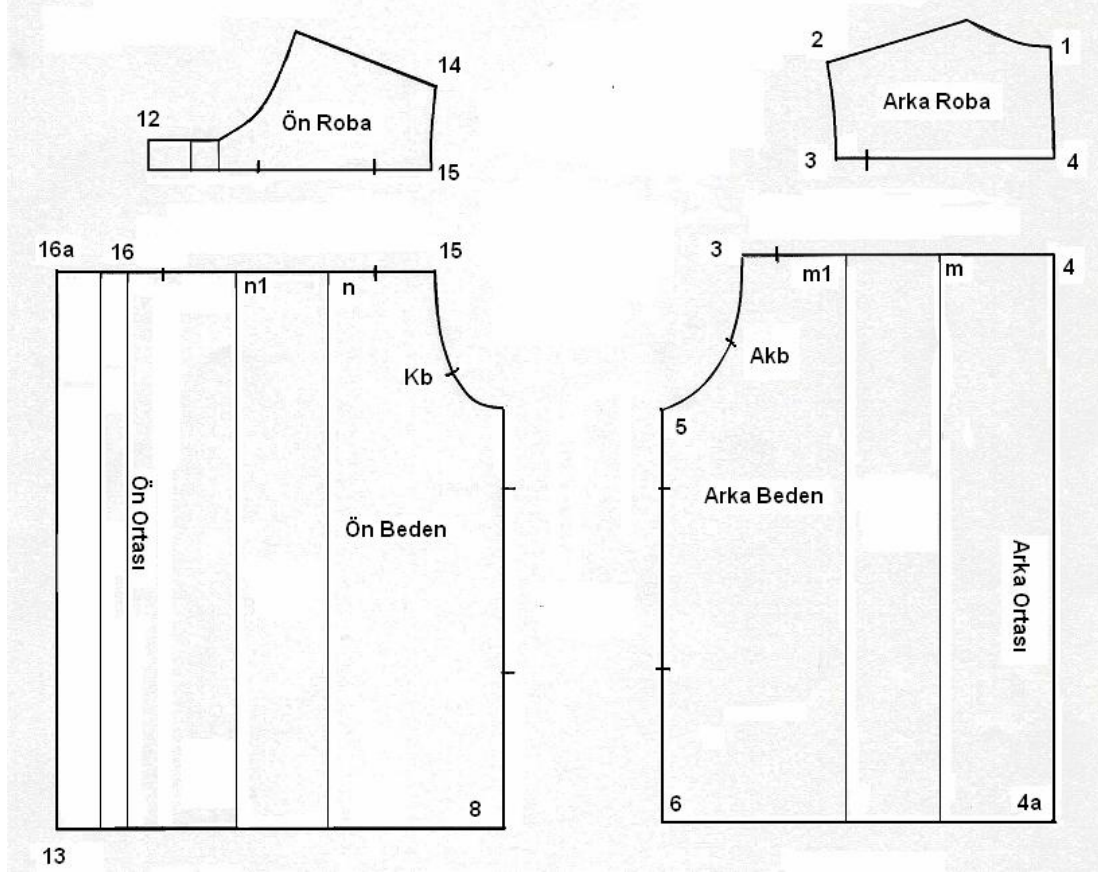
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Ön ve arka beden kopyalarını doğru aldınız mı?		
Arka bedende robayı düzgün çizdiniz mi?		
Arka bedende büzgü yerini doğru işaretlediniz mi?		
Model boyunu doğru tespit ettiniz mi?		
Ön bedende kapama paylarını doğru verdiniz mi?		
Ön bedende robayı doğru çizdiniz mi?		
Ön bedende büzgü yerini doğru işaretlediniz mi?		
Kesin hatları doğru yerden çizdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksişiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

Ön Arka- Beden Açma İşlemleri



Şekil 2.3

UYGULAMA FAALİYETİ

Ön Arka-Beden Açma İşlemleri

İşlem Basamakları	Öneriler
Arka robanın 1-2-3-4 noktalarından kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Alt bedenın 4 - 4a ve m noktasına kadar kopyasını alınız. m noktasından sola doğru 6cm işaretleyerek m1 noktasını bulunuz ve aşağı kadar uzatınız.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çiziniz.
m1 noktasından 3-5-6 arka parçasını da ekleyerek arka beden çiziminizi tamamlayınız.	
Beden ve roba birleşim kontrol noktalarınızı alınız.	
Ön bedende roba için 12-14-15 noktalarından kopyanızı alınız.	.
Ön alt bedende 16a -13-n1 noktalarına kadar çiziniz.	
n1 noktasından sağa doğru 6cm işaretleyerek n noktasını bulunuz ve aşağı kadar uzatınız.	
n-15-7-8 noktalarını da n den sonra ekleyerek çiziniz.	
Roba ve bedende iki yerde kontrol çizgisi oluşturunuz.	İş disiplinine sahip olunuz.

KONTROL LİSTESİ

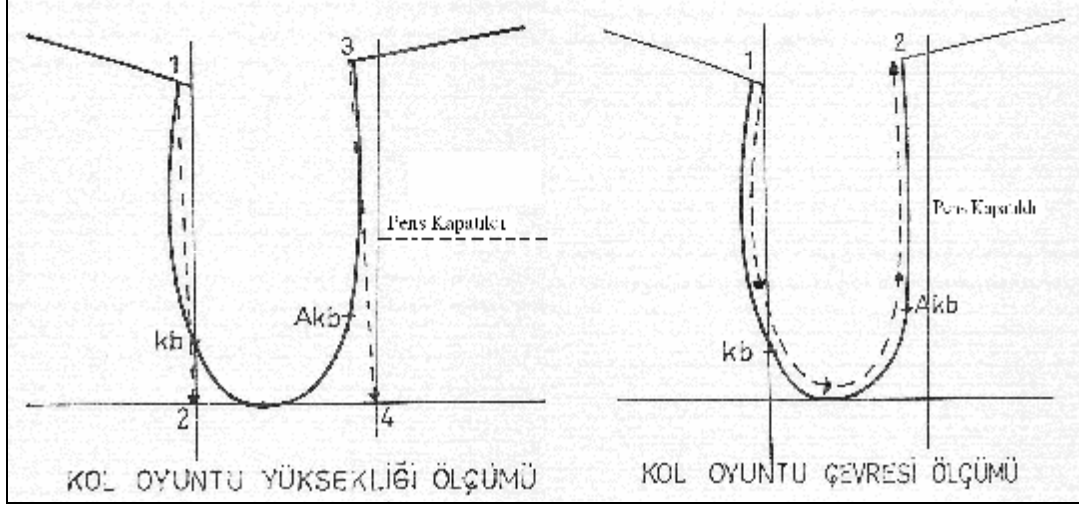
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Roba kopyalarını doğru aldınız mı?		
Alt bedende büzgü yerini doğru belirleyerek açmanızı doğru verdiniz mi?		
Ön bedende büzgü yerini doğru belirleyerek açmanızı doğru verdiniz mi?		
Kesin hatlarınızı doğru çizdiniz mi?		
Ön ve arka roba ve bedendeki kontrol noktalarınızı aldınız mı?		

DEĞERLENDİRME

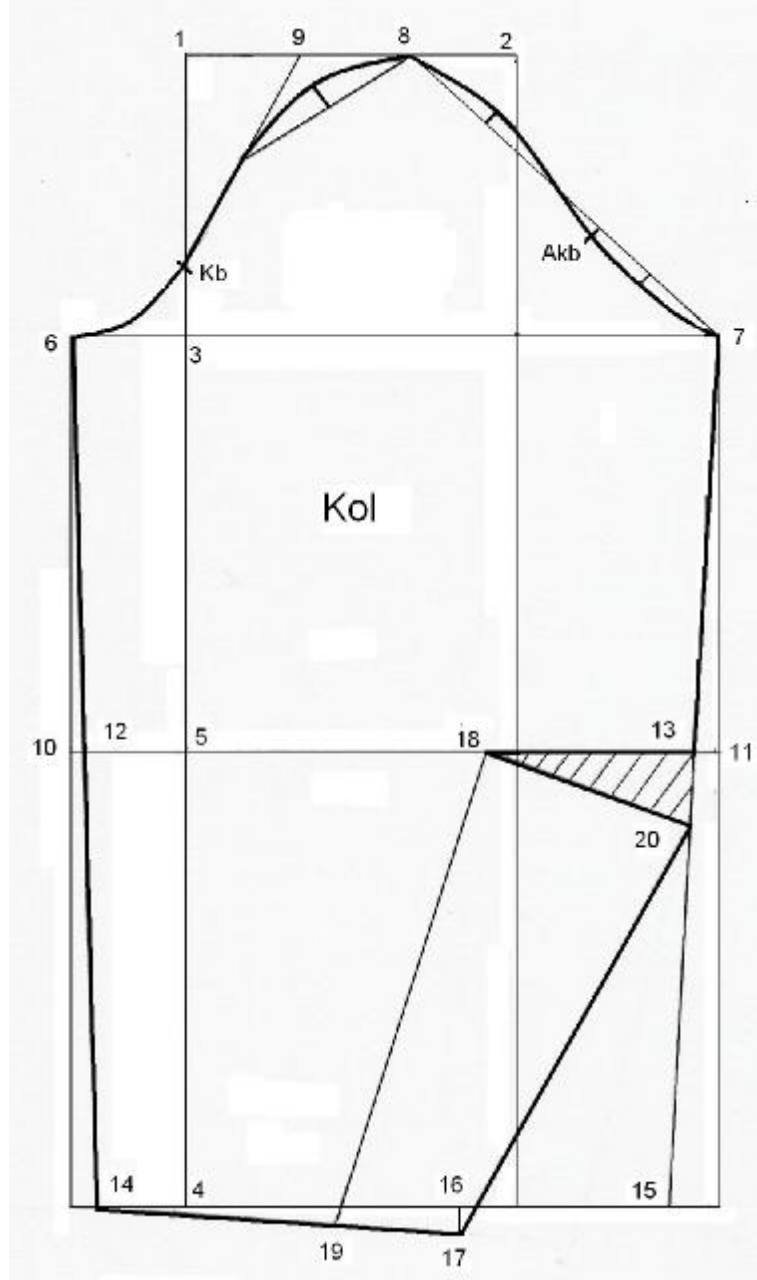
Yaptığımız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

6-12 Yaş Temel Gömlek Kol Kalıbı Çizimi İçin Kol Evi Ölçüm İşlemleri



Şekil 2.4

2.3. 6-12 Yaş Temel Gömlek Kol Kalıbı Çizimi



Şekil 2.5

UYGULAMA FAALİYETİ

6-12 Yaş Temel Gömlek Kol Kalıbı Çizimi

İşlem Basamakları	Öneriler
Sol tarafa bir dik çiziniz.1 noktasını tespit ediniz.	
1 noktasında sağa doğru koltuk genişliği+4cm işaretleyiniz. (2 noktası)	
1 noktasından aşağı ½ koltuk oyuntu yüksekliği%3 cm işaretleyiniz (3 noktası).	
1 noktasından aşağıya kol boyunu işaretleyiniz (4 noktası).	
3-4 arasını ölçünüz. ½ % 1 cm'ini 3 noktasından aşağıya doğru işaretleyiniz (5 noktası).	
3-4-5 noktalarını sağa ve sola doğru uzatınız.	
3 noktasından yukarı 2,5 cm çıkınız (Kb noktası).	
Temel beden çizimindeki Kb-7 arasını ölçünüz. 3'den sola doğru uzattığınız çizgi üzerinde, Kb noktasından başlayarak arayınız (6 noktası).	
6 noktasını dik olarak aşağıya uzatınız.	
1-2 arasını ölçün x 2cm ölçüsünü 6 noktasından sağa doğru ölçünüz (7 noktası).	
7 noktasını aşağıya dik uzatınız.	
1 noktası ile 2 noktası arasını ölçünüz. 1 noktasından sağa doğru ½ +2.5 cm işaretleyiniz (8 noktası).	
1-8 arasını ölçünüz ½ sini bulunuz (9 noktası).	
Kb ile 9 arasını yardımcı çizgiyle birleştiriniz. Bu çizgiyi ölçünüz ½'sini bulunuz. Bulduğunuz noktayı 8 noktası ile birleştiriniz. 1/2'sini tespit ediniz, yukarıya 1cm'lik dik çıkınız.	

8 noktası ile 7 noktası arasını birleştiriniz 4'e bölünüz kol formu vererek çiziniz.	
7 noktasından yukarı doğru beden çizimindeki Akb-7 arasında ki ölçüyü taşıyınız.	
10 ve 11 noktalarından içeri 1'er cm girerek 12-13 noktalarını tespit ediniz.	
6-12 7-13 noktalarını cetvel ile birleştirip aşağı kadar uzatınız (14-15 noktaları).	
14 noktasında sağa doğru bilek genişliği ölçüsünü işaretleyiniz (16 noktası).	
16 noktasında aşağıya 1cm dik ininiz (17 noktası).	
2 noktasından aşağı inen doğru ile dirsek hattının kesiştiği noktadan sağa doğru 1cm işaretleyiniz (18 noktası).	
14-17 arasının 2/3'ünü 14'ten sağa doğru işaretleyiniz (19 noktası).	
18-19 noktasını cetvel ile birleştiriniz	
12-14 arasını ölçerek 17'den başlayıp aşağıya inen doğru üzerinde arayınız (20 noktası).	
20 ile 18 noktalarını cetvel ile birleştiriniz.	

KONTROL LİSTESİ

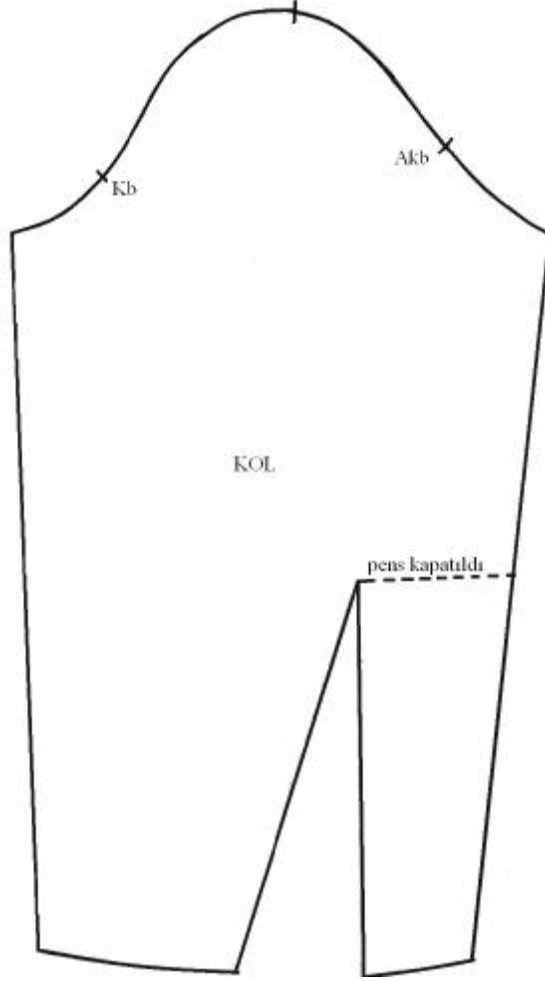
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Sol tarafa dikiniz; doğru çizerek kol çiziminin başlangıç noktasını belirlediniz mi?		
Bulduğunuz noktayı yatay olarak doğru çizdiniz mi?		
Yatay hat üzerinde koltuk genişliği ölçüsünü doğru işaretlediniz mi?		
1 noktasını dik olarak doğru çizdiniz mi?		
Dik üzerinde koltuk oyuntu yüksekliği ve kol boyu ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
Uzunluk ölçülerini işaretleyerek bulduğunuz noktaları sağa ve sola doğru uzattınız mı?		
Kb noktasını doğru buldunuz mu?		
Bedende Kb-7 noktaları arasını doğru ölçüp kolda taşıdınız mı?		
Kol genişlik ölçüsünü tekniğine uygun taşıdınız mı?		
Bulduğunuz noktayı dik olarak doğru çizdiniz mi?		
Kol üstü formunu verebilmek için gerekli işlemleri doğru yaptınız mı?		
Kol üstü formunu tekniğine uygun çizdiniz mi?		
Arka bedende Akb ölçüsünü kol üzerinde doğru taşıdınız mı?		
Kol alt çizgileri çizebilmek için gerekli ölçüleri doğru aldınız mı?		
Bulduğunuz ölçülerle kol alt çizimini tekniğine uygun yaptınız mı?		
Bilek genişliği ölçüsünü doğru işaretlediniz mi?		
Kol ağzını çizebilmek için gerekli ölçüleri doğru işaretlediniz mi?		
Bulduğunuz ölçüler yardımı ile kol ağzı ve kol pens çizimlerini tekniğine uygun yaptınız mı?		
TOPLAM		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksinizin yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

Kol Pensi Kaydırma

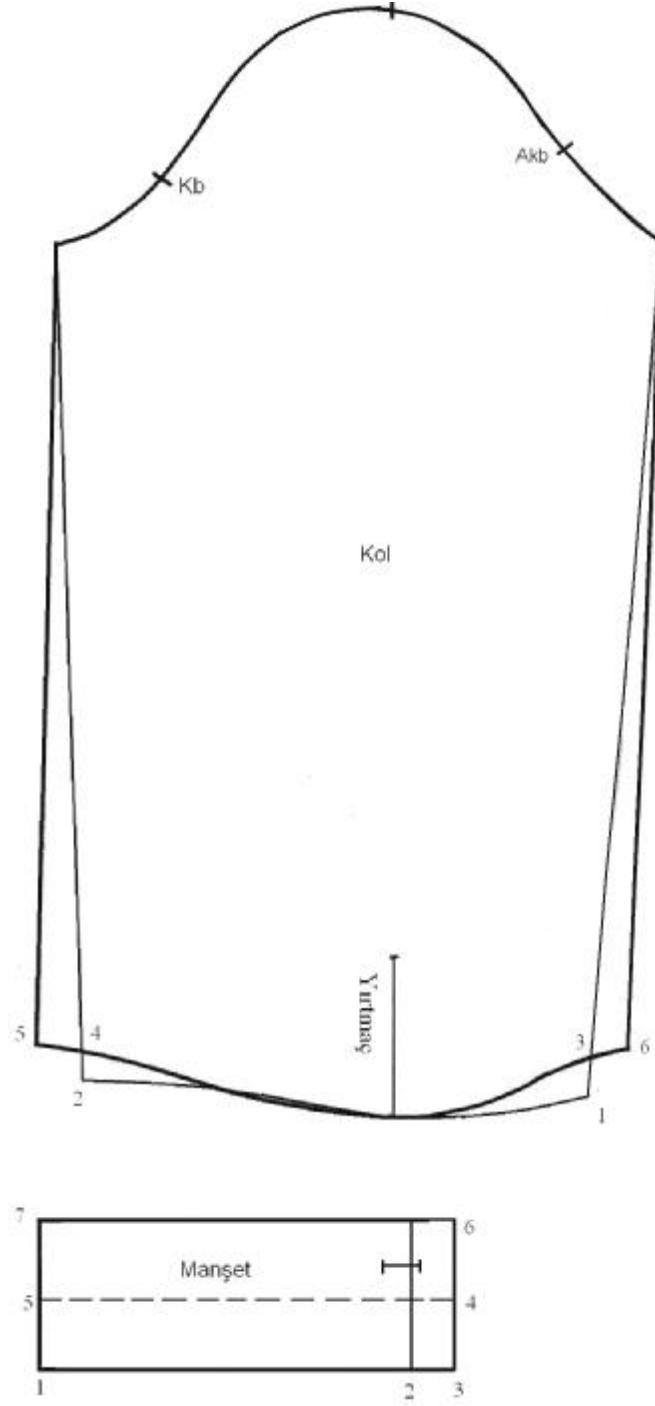


Şekil 2.6

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Pens kaydırma için kol kopyanızı alınız.	
Kolunuzdaki 18-19 arasındaki çizginizi 18 noktasına kadar çitlatınız.	
Kolda bulunan 13-18-20 pensini kapatınız.	
Kol model uygulama; bileğinize kaydırduğunuz kolunuzun kopyasını alınız	

Kol Model Uygulama



Şekil 2.7

UYGULAMA FAALİYETİ

Kol Model Uygulama

İşlem Basamakları	Öneriler
Kol; Kol ağzı köşelerinden yukarı manşetinizin ½ ölçüsü kadar işaretleyiniz (2 cm (iki taraf için) 3-4 noktaları).	
3 -4 noktalarından 2,5 cm dışarı işaretleyiniz (5-6 noktaları).	
Kolunuzu şekildeki forma uygun çiziniz.	
3 noktasından sola doğru 9 cm işaretleyerek apartura yerini belirleyiniz.	
Manşet: Bilek genişliği ölçünüzü 1 noktasından 2'ye doğru alınız.	
1 ve 2 noktalarından yukarı doğru 4'er cm işaretleyiniz.	
2 noktasından sağa 1.5cm kapama payını işaretleyiniz (3 noktası).	
3 noktasını dik olarak yukarı uzatınız (6 noktası).	
3-6 1-7 noktalarının ½'sini işaretleyerek 4-5 noktalarını kesik hat ile birleştiriniz.	
6-4 arasının ½'sini işaretleyerek ilik yerinizi belirleyiniz (düğme kalınlığınızı sağa düğme çapınızı sola doğru işaretleyiniz).	

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

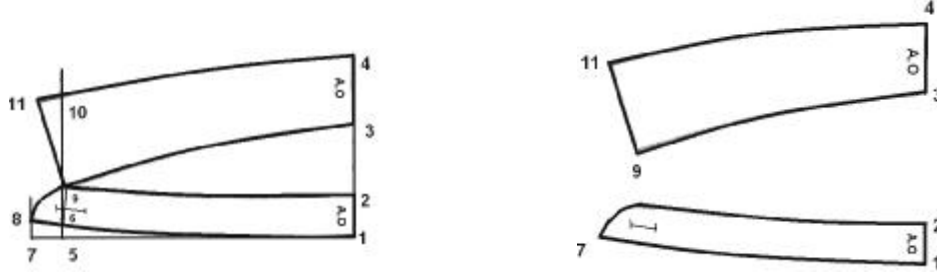
DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Kol ucundaki açmaları ölçülere uygun yaptınız mı?		
Yeni kol formunu doğru çizdiniz mi?		
Manşet ölçülerinizi doğru aldınız mı?		
Manşet kapama payınızı doğru aldınız mı?		
İlik yerinizi doğru belirlediniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz

2.4. Yaka Manşet ve Yırtmaç Çizimi

Yaka Çizimi ve Açılımı



Şekil 2.8

UYGULAMA FAALİYETİ

Yaka Manşet ve Yırtmaç Çizimi

İşlem Basamakları	Öneriler
Kâğıdınızın kenarına paralel bir doğru çizersiniz. 1 noktasını bulunuz.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
1 noktasından yukarı doğru sırasıyla 2 cm, 4 cm, 4 cm işaretleyerek 2 - 3 - 4 noktalarını bulunuz.	Yardımcı çizgilerinizi açık, temel çizgilerinizi koyu renkle çizersiniz.
1 noktasından sola doğru yakanın $\frac{1}{2}$ ölçüsünü işaretleyiniz (5 noktası).	
5 noktasından yukarı doğru 0,75 cm işaretleyiniz (6 noktası).	
5 noktasından sola doğru kapama payı ölçünüzü işaretleyiniz (1,5cm) (7 noktası).	
7 noktasından yukarı doğru 1cm işaretleyiniz (8 noktası).	
6 noktasından yukarı 2 cm işaretleyerek 9 noktasını bulunuz.	
9 noktasından yukarı 5cm çıkınız. 10 noktasını bulunuz.	
10 noktasından dışarı 1,5cm çıkınız. 11 noktasını bulunuz.	
1-2-9-8-6 noktalarını pistole ile birleştiriniz.	
3-4-10-11-9 noktalarını pistole ile birleştiriniz.	
İlik için 6-9 noktalarının $\frac{1}{2}$ 'sini bulup düğme kalınlığını sola, düğme çapını sağa girerek çizersiniz.	
Kopyasını alırken; Yaka ayağı için 1-2-9-8 noktalarından çizersiniz.	
Yaka için 3-4-10-11-9 noktalarından kopya alınız.	İş disiplinine sahip olunuz.

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Yaka çizimi için dik olarak alınan ölçüleri doğru aldınız mı?		
Yaka çiziminiz için gerekli yatay düzlemdeki ölçülerinizi doğru aldınız mı?		
Yakanızda kavisli hatları formuna uygun çizdiniz mi?		
Yakanızda bulunan düz hatları formuna uygun çizdiniz mi?		
Yaka ayağına doğru yere iliğınızı açtınız mı?		
Yaka ayağınızın kopyasını doğru aldınız mı?		
Yakanızın kopyasını doğru aldınız mı?		

DEĞERLENDİRME

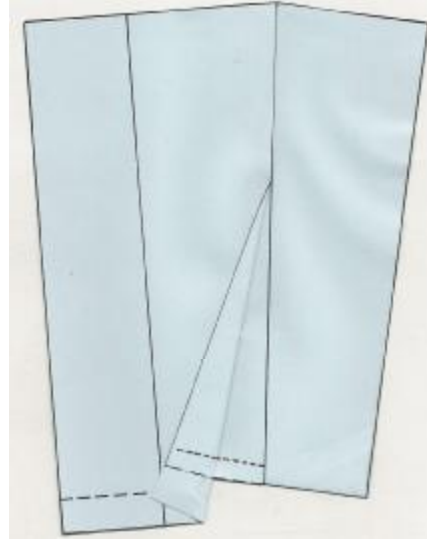
Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

Yırtmaç ve Manset Cizimi

Pens Yırtmaç



Şekil 2.9



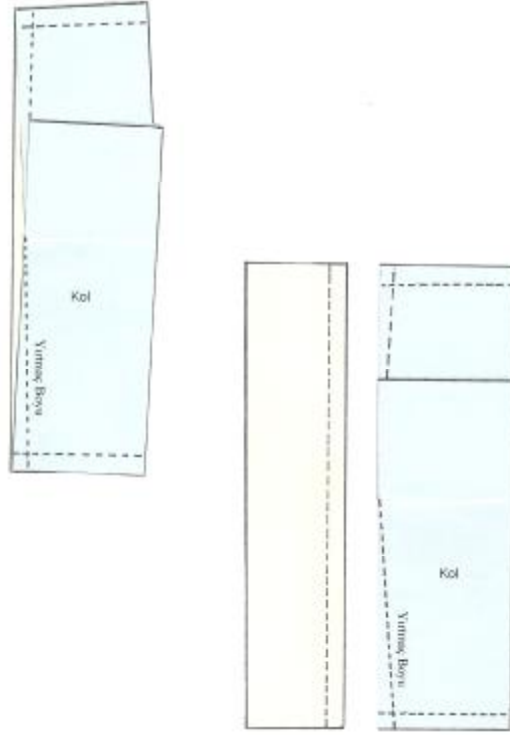
Şekil 2.10

UYGULAMA FAALİYETİ

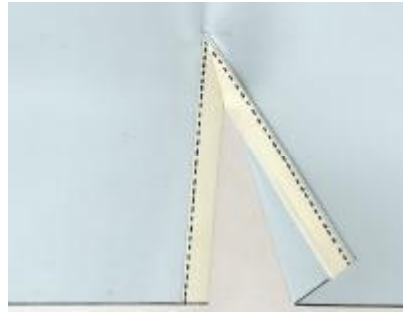
Pens Yırtmaç

İşlem Basamakları	Öneriler
Kolunuzun pensi, kol ucunda kalacak şekilde kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Kol pensini katlayarak yırtmacınızı oluşturunuz.	

Konfeksiyon Yırtmacı



Şekil 2.11



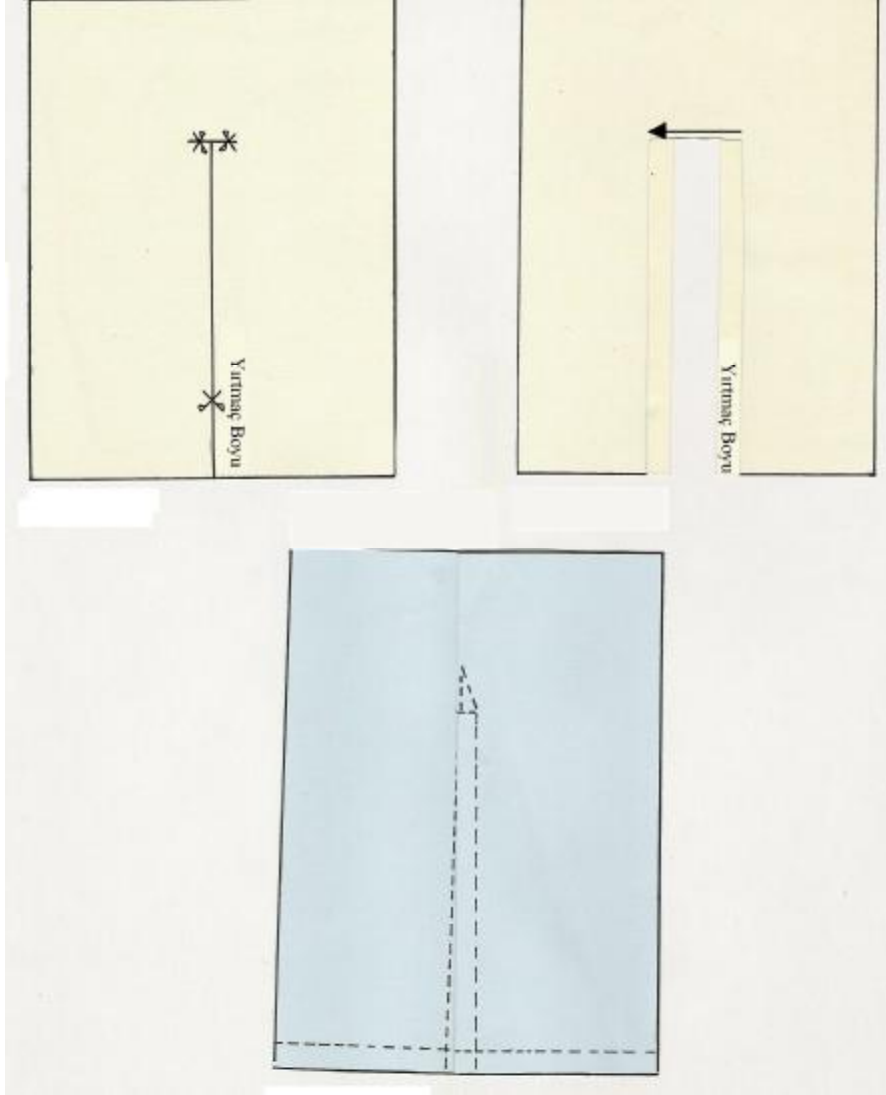
Şekil 2.12

UYGULAMA FAALİYETİ

Konfeksiyon Yırtmacı

İşlem Basamakları	Öneriler
Kol yırtmacınızın yerini belirleyiniz.	
3cm eninde 18 cm (yırtmaç boyunun 2 katı) boyunda bir dikdörtgen çiziniz.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.

Pili Yırtmaç



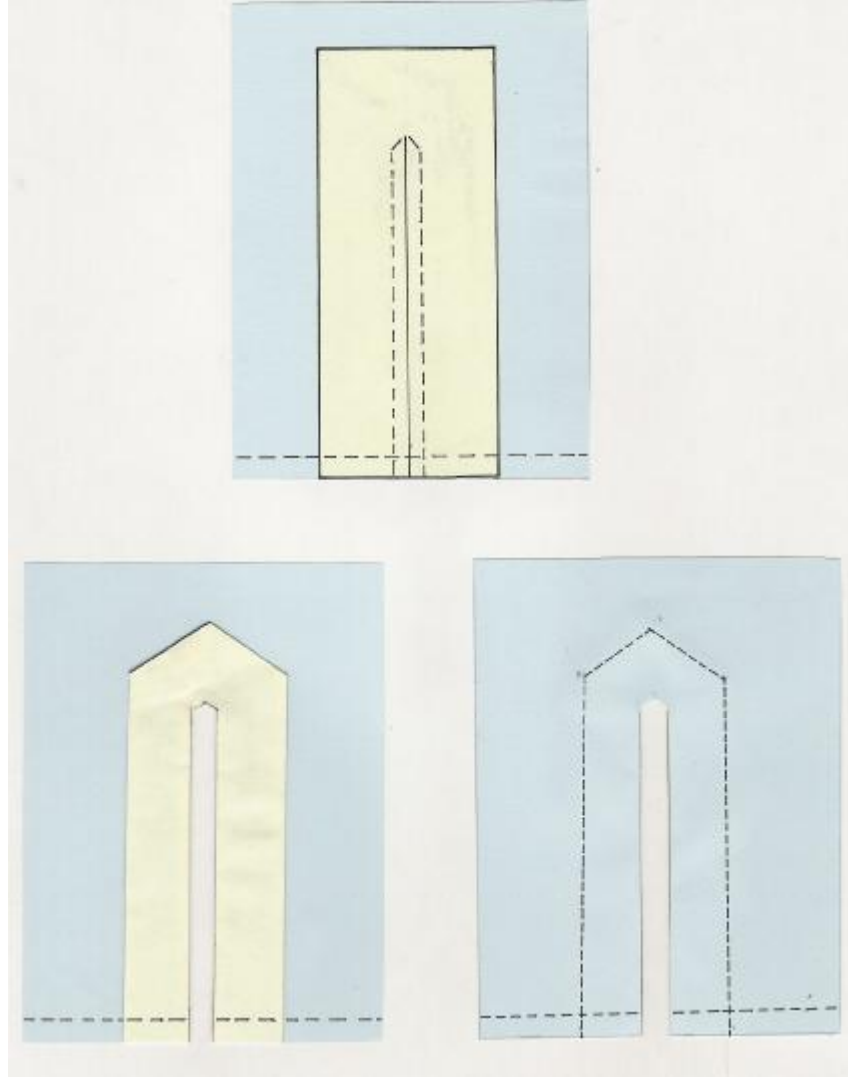
Şekil 2.13

UYGULAMA FAALİYETİ

Pili Yırtmaç

İşlem Basamakları	Öneriler
Kolunuzda yırtmaç yerinizi ve yırtmaç boyunuzu belirleyiniz.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Yırtmaç boyu sonunda sağa ve sola 0,5 cm işaretleyerek makas işaretlerinizi yerleştiriniz.	

Basit Kol Yırtmacı



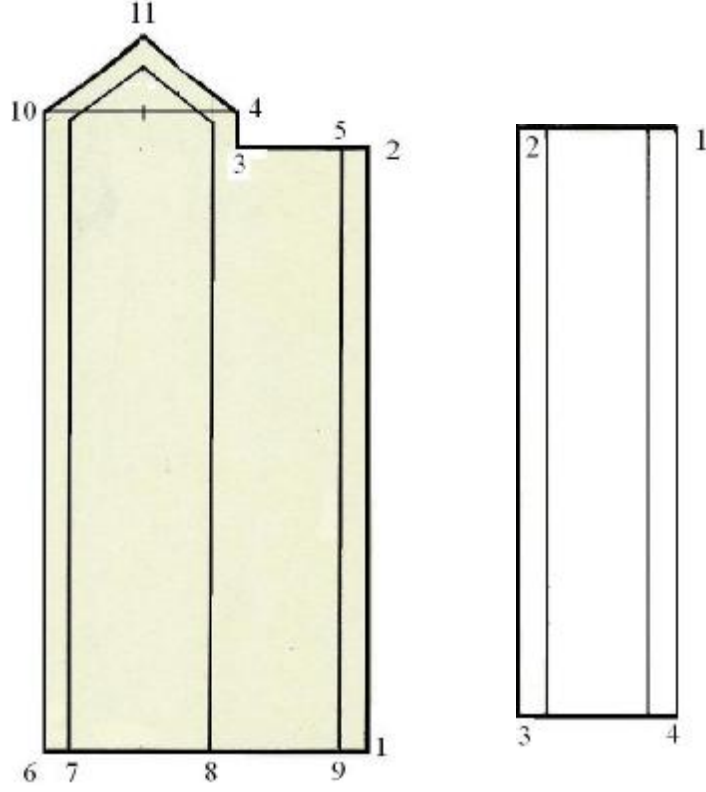
Şekil 2.14

UYGULAMA FAALİYETİ

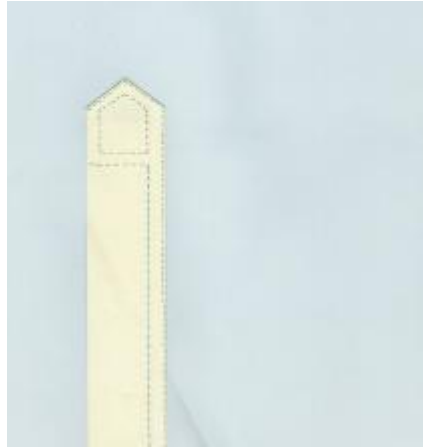
Basit Kol Yırtmacı

İşlem Basamakları	Öneriler
6cm eninde 12 cm boyunda dikdörtgen bir parça hazırlayınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Hazırladığınız dikdörtgen parçanızı yırtmacınızın üzerine yerleştiriniz.	

Erkek G6mleği Kol Yırtmacı



Şekil 2.15



Şekil 2.16

UYGULAMA FAALİYETİ

Erkek Gömleği Kol Yırtmacı

İşlem Basamakları	Öneriler
3.5 cm eninde 13 cm boyunda bir dikdörtgen hazırlayınız (1,2,3,4 noktaları).	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
1,2.3 ve 4 noktalarından 0,5 cm girerek dikdörtgenin uzun kenarlarını tekrar çiziniz.	
Çalışma alanınızın sağında bir dik oluşturunuz (1 noktası).	
1-2 arası 14.5 cm işaretleyiniz.	
2-3 arası 2,5 cm işaretleyiniz.	
3-4 arası 1 cm işaretleyiniz.	
2-5 arası 0,5 cm işaretleyiniz.	
1-6 arası 6.7 cm işaretleyiniz.	
6-7 arası 0,5 cm işaretleyiniz.	
7-8 arası 2.7 cm işaretleyiniz.	
8-9 arası 2,5 cm işaretleyiniz.	
5-9 arasını düz olarak birleştiriniz.	
4 noktasından sola bir miktar uzatarak 6 noktasından gelen dik ile kesiştiği nokta 10 noktasıdır.	
4-10 arasının $\frac{1}{2}$ 'sini bulunuz bulduğunuz noktadan 2cm çıkarak 11 noktasını bulunuz.	
Bulduğunuz noktaları şekildeki gibi birleştiriniz.	

KONTROL LİSTESİ

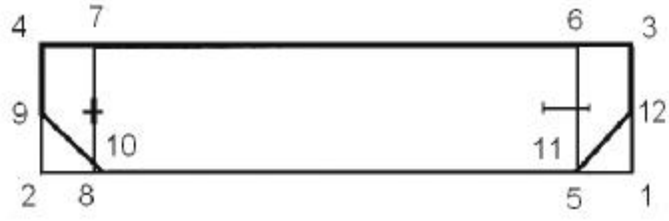
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Pens yırtmaç: Pens kol yırtmaç yerini doğru belirlediniz mi?		
Konfeksiyon yırtmacı: Kolda yırtmaç yerini doğru belirlediniz mi?		
Yırtmaç parçasını ölçülerine uygun ayarladınız mı?		
Pili yırtmaç: Kol yırtmaç yerini doğru belirlediniz mi?		
Kolda çıt yerlerini doğru belirlediniz mi?		
Basit kol yırtmacı: Kolda yırtmaç yerinizi doğru belirlediniz mi?		
Yırtmaç parçanızı genişlik ölçülerini doğru çizdiniz mi?		
Yırtmaç parçanızın uzunluk ölçülerini doğru çizdiniz mi?		
Erkek gömleği kol yırtmacı: Birinci parçanızın uzunluk ölçülerini doğru çizdiniz mi?		
Genişlik ölçülerini doğru çizdiniz mi?		
İkinci parçada uzunluk ölçülerini doğru çizdiniz mi?		
Genişlik ölçülerini doğru çizdiniz mi?		
10-11-4 arasını formuna uygun çizdiniz mi?		

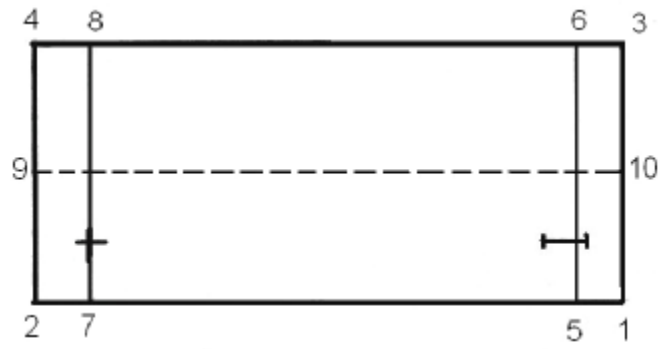
DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksişiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz

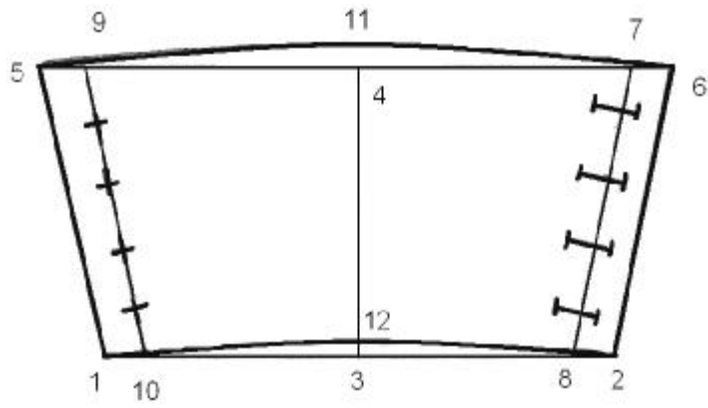
Manset Cizimleri



Şekil 2.17



Şekil 2.18



Şekil 2.19

UYGULAMA FAALİYETİ

Manşet Çizimleri

İşlem Basamakları	Öneriler
Şekil 2.17 çizimi: 1-2 arası bilek genişliği+1,5cm kapama payını sola doğru işaretleyerek bir yatay hat çiziniz.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
1-3 arası 4 cm işaretleyerek yukarı dik çiziniz.	
2 noktasından yukarı dik çıkınız .	
3 noktasını sola dik olarak uzatınız.	
2 noktası ile 3 noktasından çıkan doğrunun kesiştiği nokta 4 noktasıdır.	
1-5 arası; 1,5cm kapama payını sola işaretleyiniz.	
3-6 arası; 1,5cm sola işaretleyiniz.	
5-6 arasını düz olarak birleştiriniz.	
2-8 arası; 1,5cm sağa işaretleyiniz.	
4-7 arası 1,5 cm sağa işaretleyiniz.	
7-8 arasını düz olarak birleştiriniz.	
2-9 arası; 1,5cm işaretleyiniz. (9 noktası)	
2-10 arası; 1,5cm işaretleyiniz.(10 noktası)	
9-10 arasını birleştiriniz.	
1-11 arası; 1.5 cm işaretleyiniz.	
1-12 arası; 1,5 cm işaretleyiniz.	
11-12 arasını birleştiriniz.	
5-6 arasının 1/2sini bulunuz.	
Düğme kalınlığını sağa düğme çapını sola vererek ilik yerini çiziniz.	
Şekil 2.18: 1-2 arası bilek genişliği+1,5cm kapama payını sola doğru işaretleyerek bir yatay hat çiziniz.	
1-3 arası 8 cm işaretleterek yukarı dik çiziniz.	
2 noktasından yukarı dik çıkınız.	
3 noktasını sola dik olarak uzatınız.	
2 noktası ile 3 noktasının kesiştiğ nokta 4 noktasıdır.	
1-5 ve 3-6 arası 1,5 cm işaretleyerek bulduğunuz noktaları birleştiriniz.	
2-7 ve 4-8 arası 1,5 cm işaretleyerek bulduğunuz noktaları birleştiriniz.	

1-3 ve 2-4 arasını $\frac{1}{2}$ 'sini bularak 9-10 noktalarını bulunuz, bulduğunuz noktaları kesik hat ile birleştiriniz.	
1-10 arasının $\frac{1}{2}$ 'sini bulunuz.	
Düğme kalınlığını sağa düğme çapını sola vererek ilik-düğme yerini çiziniz.	
Şekil 2.19: 1-2 arası bilek genişliği+1,5cm kapama payını sağa doğru işaretleyerek bir yatay hat çiziniz.	
1-2 arasının $\frac{1}{2}$ 'sini bulunuz 3 noktası.	
3 noktasından yukarı dik çıkararak 10 cm işaretleyiniz (4 noktası).	
3-4 çizgisine dik uygulayarak 4 noktasını sağa ve sola uzatınız.	
4-5 ve 4-6 arası 11,5 cm işaretleyiniz.	
1-5, 2-6 noktalarını cetvelle birleştiriniz.	
7-6, 2-8, 5-9, 1-10 arası 1,5 cm işaretleyiniz.	
9-10 ve 7-8 noktalarını birleştiriniz.	
4 noktasından yukarı 1 cm çıkınız (11 noktası).	
5-11-6 noktalarını çizimdeki gibi birleştiriniz.	
3 noktasından yukarı 0.5 cm işaretleyiniz (12 noktası).	
1-12-2 noktalarını şekle uygun çiziniz.	

KONTROL LİSTESİ

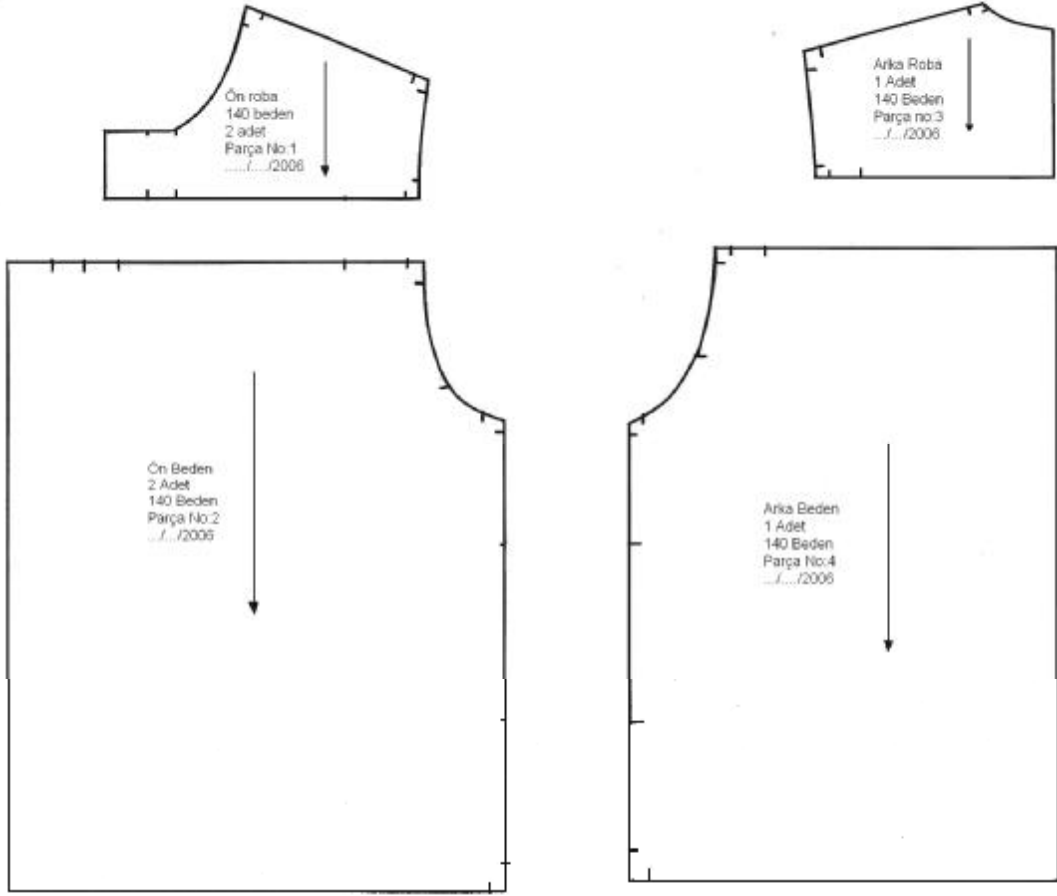
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Manşetin uzunluk ölçülerini doğru aldınız mı?		
Genişlik ölçülerini doğru aldınız mı?		
1. 2. ve 3. manşetleri formuna uygun çizdiniz mi?		

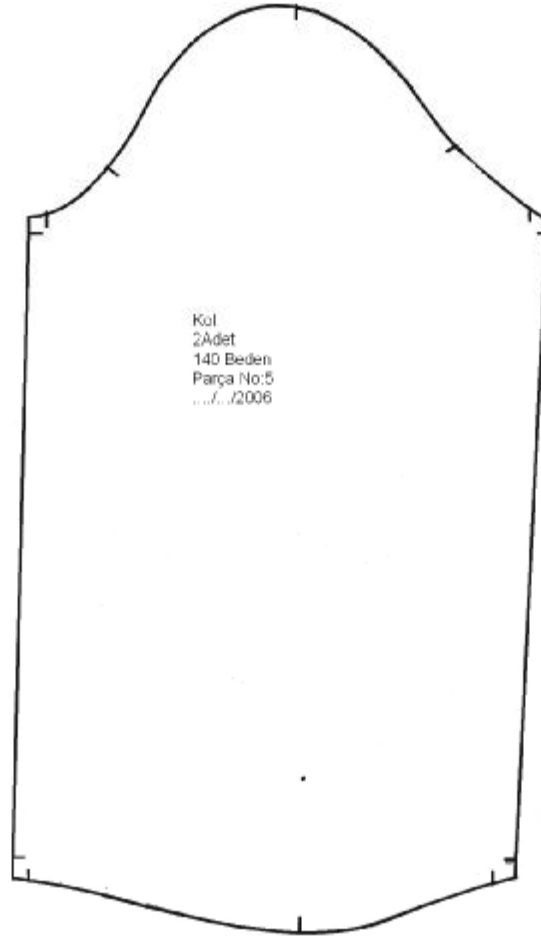
DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

2.5. 6-12 Yaş Çocuk Gömlek Şablonu Hazırlama İşlemleri



Şekil 2.20



Şekil 2.21

UYGULAMA FAALİYETİ

6-12 Yaş Çocuk Gömlek Şablonu Hazırlama

İşlem Basamakları	Öneriler
Ön -arka roba, ön arka beden, kol, manşet ve yaka kopyalarınızı alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Ön ve arka beden etek ucuna 2 cm kıvrıma payı vererek çiziniz.	
Ön ve arka beden yan dikiş, kol oyuntusu, roba birleşim hatlarına 1'er cm dikiş payı vererek çiziniz.	
Ön arka roba yaka ve kol oyuntusu, omuz ve roba birleşim hattına 1'er cm dikiş payı vererek çiziniz.	
Kolunuzun kol evi çevresi, kol altına ve kol ucuna 1'er cm dikiş payı vererek çiziniz.	
Yakanızın ve yaka ayağınızın etrafına 1'er cm dikiş payı vererek çiziniz	
Manşetinizin etrafına 1'er cm dikiş payı vererek çiziniz.	
Şablonlarınızın üzerine gerekli yazı ve işaretlerinizi yazınız.	

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Tüm kalıp parçalarının kopyalarını doğru aldınız mı?		
Ön ve arka beden dikiş paylarını doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
Ön ve arka roba dikiş paylarını doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
Kol dikiş paylarını doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
Yaka dikiş paylarını doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
Manşet dikiş paylarını doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
Gerekli yazı ve işaretlerinizi eksiksiz aldınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz öğrenme faaliyetine geri dönerek öğrenme faaliyetini tekrarlayınız. Eksisiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz

ÖĞRENME FAALİYETİ – 3

AMAÇ

Bu faaliyette kazandırılacak bilgi ve beceriler doğrultusunda uygun ortam sağlandığında, 6-12 yaş gömlek seri çizimini tekniğine uygun olarak yapabileceksiniz.

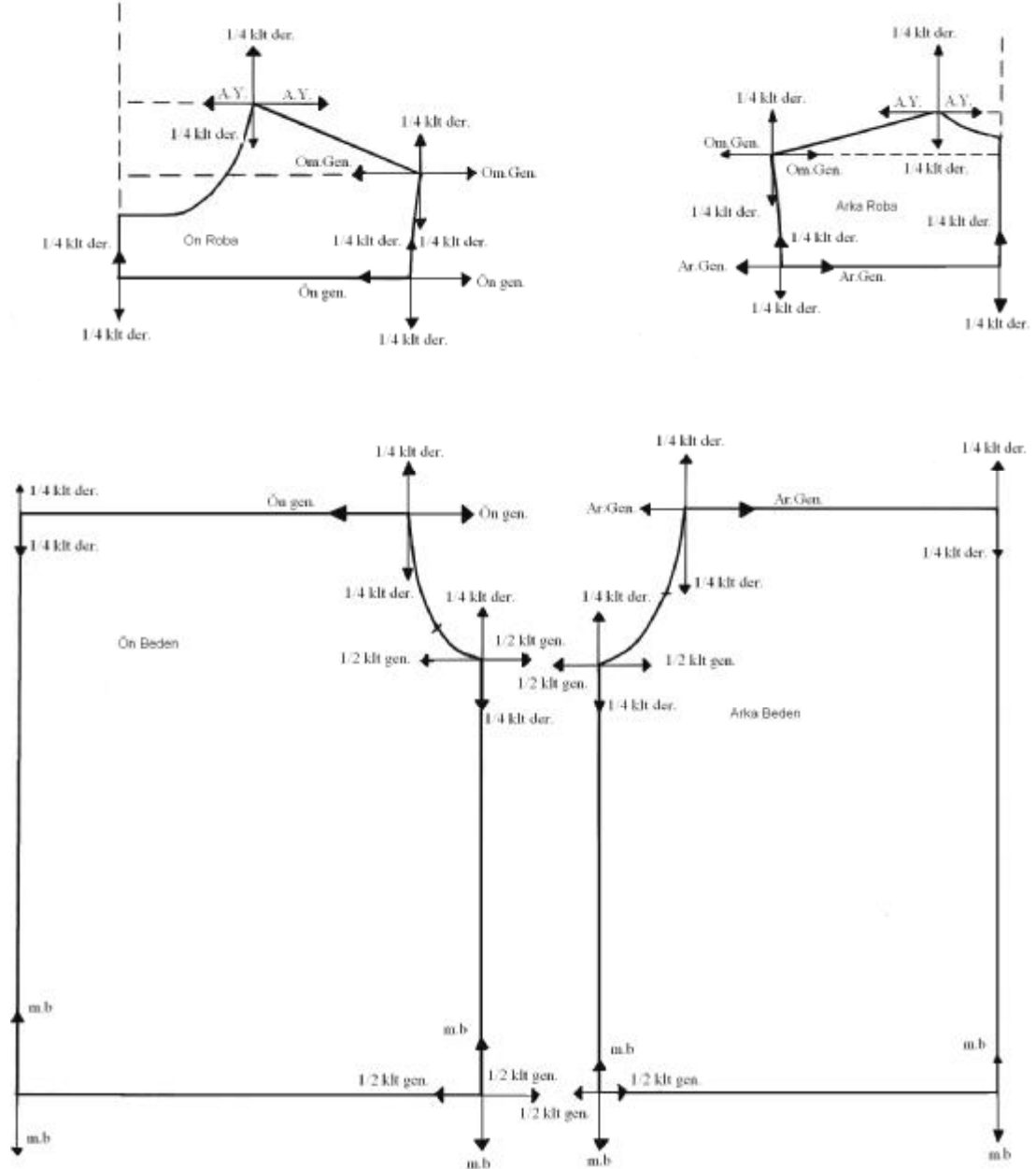
3. 6-12 YAŞ GÖMLEK SERİ ÇİZİMİ

3.1. 6-12 Yaş Gömlek Seri Farklarını Tablosu Oluşturma İşlemleri

Yaş	6	7	8	9	10	11	12
Boy	116	122	128	134	140	146	152
SERİ FARKI mm	80	80	60	60	60	60	60
Göğüs	60	62	64	66	68	72	76
SERİ FARKI mm	20	20	20	20	40	40	40
Koltuk Derinliği	17,5	17,7	18	18,3	18,6	19,1	19,6
SERİ FARKI mm	2	3	3	3	6	6	6
Arka Genişlik	12,5	12,7	12,9	13,2	13,5	14	14,5
SERİ FARKI mm	2	2	3	3	5	5	5
Omuz Genişliği	9	9,4	9,8	10,2	10,6	11,1	11,7
SERİ FARKI mm	4	4	4	4	5	6	6
Arka Yaka	5	5,1	5,3	5,5	5,7	6	6,3
SERİ FARKI mm	1	2	2	2	3	3	3

Koltuk Genişliği	8,4	8,6	8,9	9,2	9,5	10	10,5
SERİ FARKI mm	2	3	3	3	5	5	
Bilek Genişliği	13,5	14	14	14,5	14,5	15	15
SERİ FARKI mm	5	0	5	0	5	0	
Arka Uzunluk	32,5	32,7	33	33,3	33,6	34,1	34,6
SERİ FARKI mm	2	3	3	3	5	5	
Ön Genişlik	13	13,5	14	14,5	15	16	17
SERİ FARKI mm	5	5	5	5	10	10	
Kol Boyu	39	41,5	44	46,5	49	51,5	53
SERİ FARKI mm	25	25	25	25	25	25	15

3.2. 6-12 Yaş G6mlek Sıçrama Oranlarını Hesaplama



Şekil 3.1

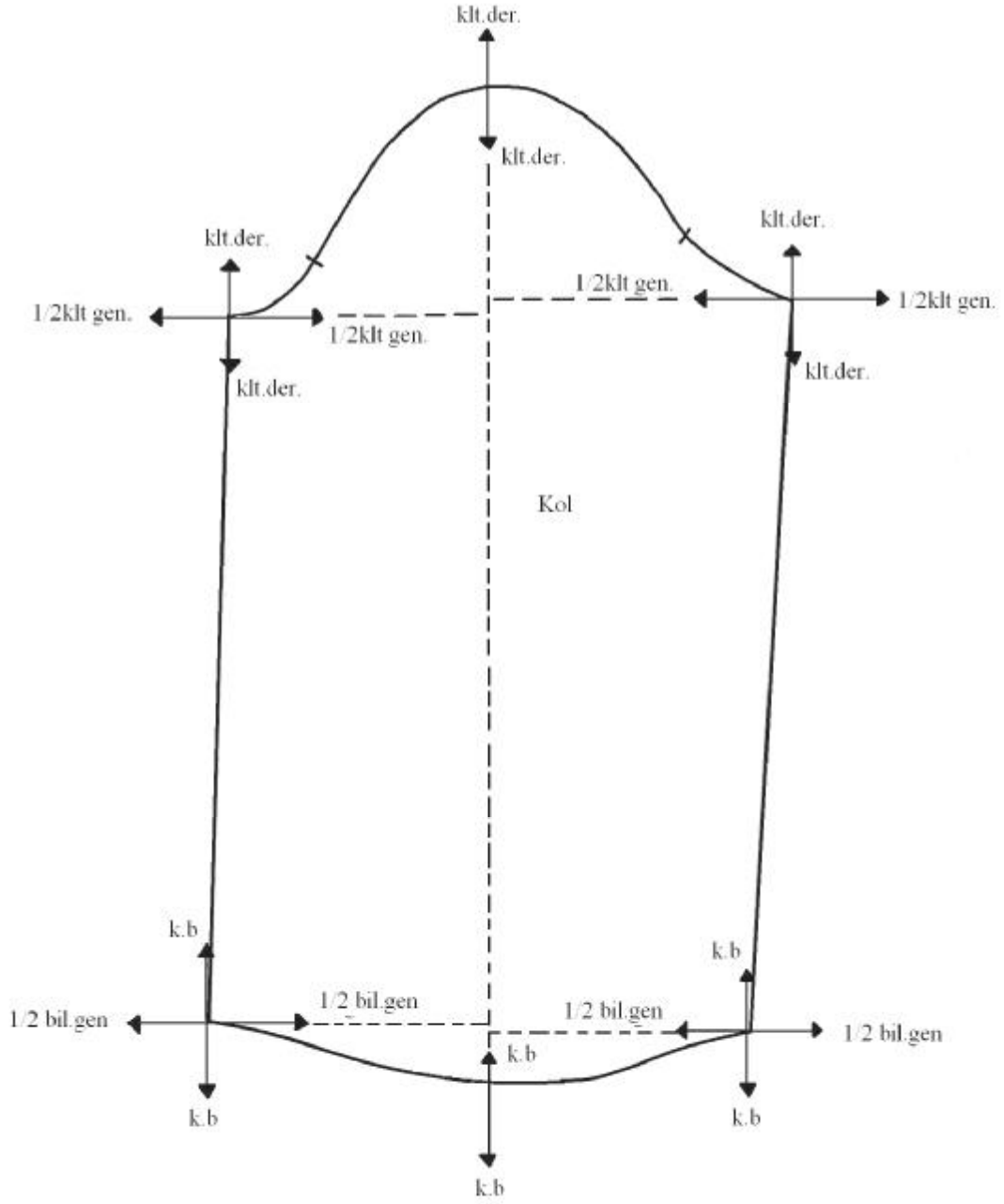
UYGULAMA FAALİYETİ

6-12 Yaş Gömlek Sıçrama Oranlarını Hesaplama

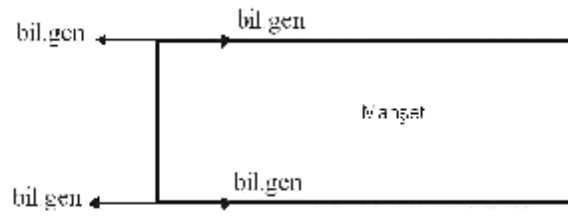
İşlem Basamakları	Öneriler
Ön arka roba, ön arka beden kopyalarınızı alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Sıçrama noktalarınızı belirlemek üzere robanızın arka ortasına dik uygulayarak dikinizin arka yaka ucundan geçirerek çiziniz. Çizginizi yaka ucundan kesecek şekilde çizdiğiniz çizgiye dik uygulayınız, oklarınızı çiziniz.	
Yakadaki seri formüllerini yazınız: Sağa ve sola arka yaka, aşağı yukarı ¼ koltuk derinliği.	
Arka ortasına dik uygulayarak omuz ucunda keşişen bir çizgi çiziniz, çizdiğiniz yatay hatta dik uygulayarak omuz ucundan geçecek şekilde dik uygulayınız, oklarınızı çiziniz.	
Sağa sola omuz genişliği, aşağı yukarı ¼ koltuk derinliği formülünü yazınız.	
Robanızın sol alt kenarına arka ortasına dik uygulayarak sıçrama oklarınızı yatay ve dik birbirlerini kesecek biçimde çiziniz.	
Sağ sol arka genişlik aşağı yukarı ¼ koltuk derinliği formülünü yazınız.	
Robanızın sağ alt köşesinde sadece aşağı ve yukarı sıçrama oklarınızı yapınız.	
Oklarınızın üzerine ¼ koltuk derinliği formülünü yazınız.	
Arka bedende sol kenarda dik uygulamasına dikkat ederek çizdiğiniz, birbirini kesen oklarınızın üzerine sağa sola arka genişlik aşağı yukarı ¼ koltuk derinliği formülünüzü yazınız.	
Arka beden sağ tarafında ise sadece aşağı ve yukarı sıçrama okları çiziniz ve ¼ koltuk derinliği formülünü yazınız.	
Arka beden koltuk altı köşesine arka ortaya dik uygulayarak sıçrama oklarınızı çiziniz sağa sola arka genişlik aşağı yukarı 1/2 koltuk genişliği ölçünüzü yazınız.	

Etek ucunda da arka ortasına dik uygulayarak oluşturduğunuz sıçrama oklarınızın üzerine sağ sol $\frac{1}{2}$ koltuk genişliği aşağı yukarı model boy formülünü yazınız.	
Arka bedeninizin sağ tarafında ise sadece aşağı ve yukarı sıçrama oklarınızı çizerek model boyu formülünü yazınız.	
Ön bedende de arka bedendeki gibi işlemleri tekrarlayınız.	Dikkat: Ön bedende roba sağ alt köşede ve bedenin sağ üst köşesindeki formülde ön genişlik formülünü yazınız.

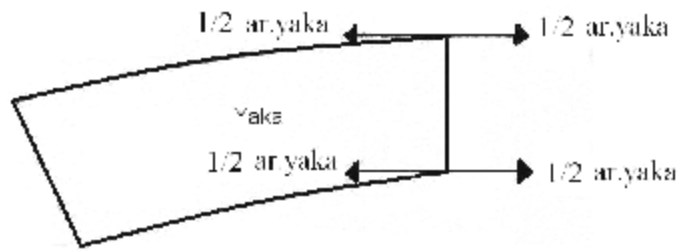
6-12 Yaş G6mlek Sıçrama Oranlarını Hesaplama (Kol-Yaka-Manşet)



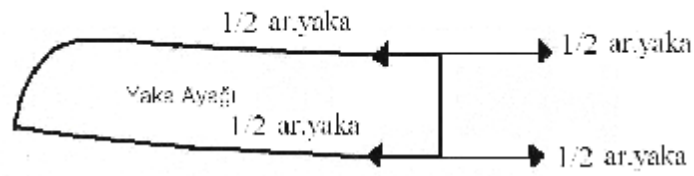
Şekil 3.2



Şekil 3.3



Şekil 3.4



Şekil 3.5

UYGULAMA FAALİYETİ

6-12 Yaş Gömlek Sıçrama Oranlarını Hesaplama (Kol-Yaka-Manşet)

İşlem Basamakları	Öneriler
Kol: Kolunuzun kopyasını alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Kol ortasını bulunuz ve kol ortasına dik uygulayarak kol altı noktaları, bilek ucu noktalarından geçecek şekilde sıçrama oklarınızı çiziniz.	
Çizdiğiniz yatay okları kol ucunda dik kesecek ve bilek ucunda dik kesecek şekilde oklarınızı tamamlayınız.	
Kolunuzun tam ortasında aşağı ve yukarı sıçrama oklarınızı oluşturunuz.	
Kolunuzun üst sıçrama oklarına sağa ve sola okların üzerine ½ koltuk genişliği aşağı ve yukarı koltuk derinliği formüllerinizi yazınız.	
Bilek ucunda sağa sola ½ bilek genişliği aşağı yukarı kol boyu formülünü yazınız.	
Manşetinizde sıçrama noktalarınızı sol tarafta oluşturunuz manşetinizin alt ve üst çizgilerini bir miktar uzatarak oklarınızı gösterip üzerine bilek genişliği formülünüzü yazınız.	
Yaka ve yaka ayağınızın arka ortasına dik uygulayarak sıçrama oklarınızı çizerek üzerine ½ arka yaka formülünü yazınız.	

KONTROL LİSTESİ

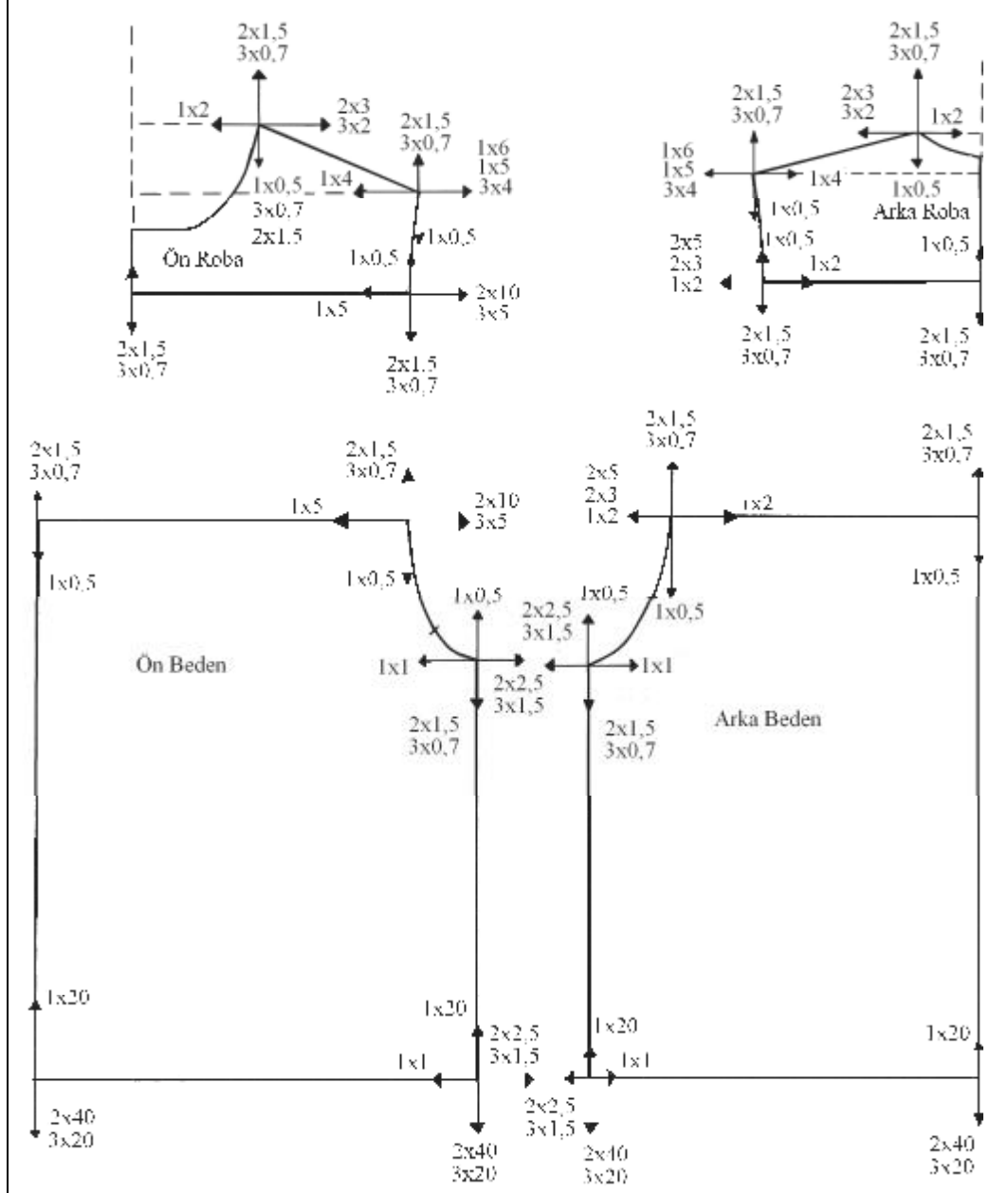
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Ön ve arka robada sıçrama oklarınızı dik olarak doğru çizdiniz mi?		
Ön ve arka bedende sıçrama oklarınızı dik olarak doğru çizdiniz mi?		
Sıçrama oklarınızın üzerine formülleri doğru olarak yazdınız mı?		
Kolda kol ortasını doğru çizdiniz mi?		
Kol ortasına diklerinizi doğru uyguladınız mı?		
Kolda sıçrama oklarınızı dik olarak doğru çizdiniz mi?		
Sıçrama oklarınızın üzerine doğru olarak formülleri yazdınız mı?		
Manşet, yaka ve yaka ayağına sıçrama oklarınızı dik olarak doğru çizdiniz mi?		
Manşet, yaka ve yaka ayağına sıçrama oklarınızın üzerine doğru olarak formülleri yazdınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

6-12 Yaş Gömlek Sıçrama Noktası ve Yönleri Belirleme Ön-Arka Beden



Şekil 3.2

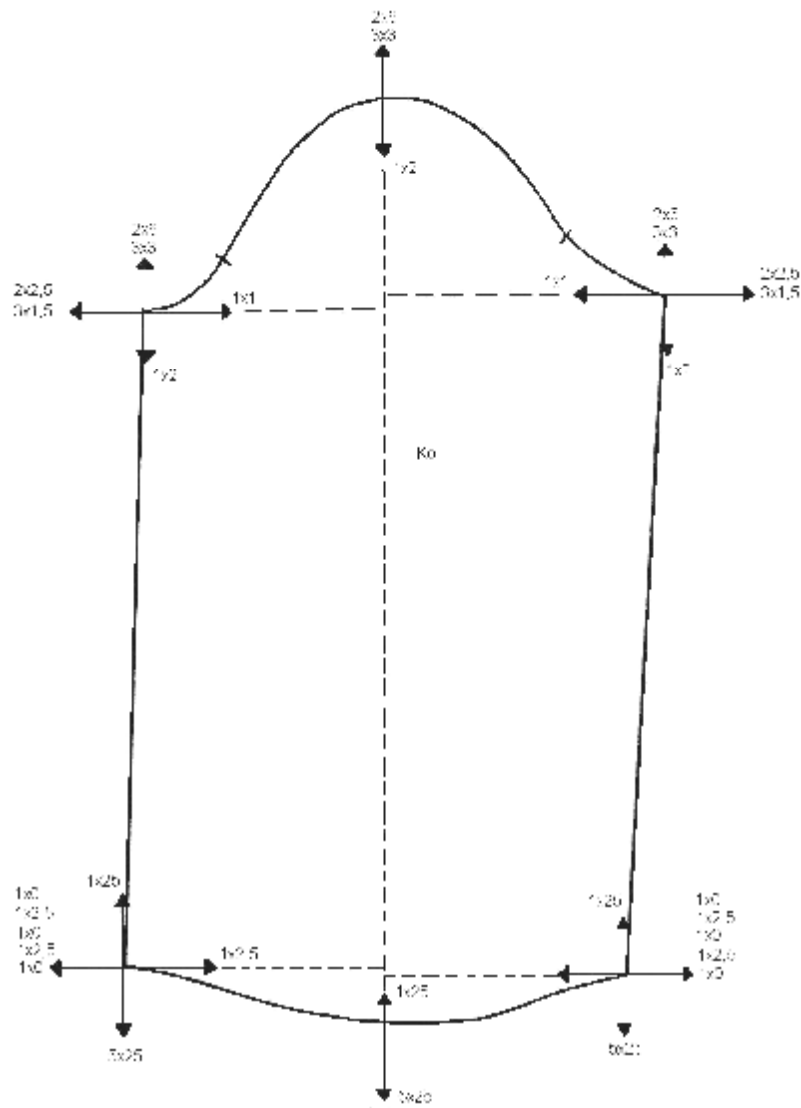
NOT: Sıçrama oranları 7 yaş baz kalıp alınarak 1 beden küçültme 5 beden büyültmeye göre verilmiştir.

UYGULAMA FAALİYETİ

6-12 Yaş Gömlek Sıçrama Noktası ve Yönleri Belirleme

İşlem Basamakları	Öneriler
Arka-ön roba arka-ön beden kopyalarınızı oluşturduğunuz sıçrama okları ile alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Arka bedende yaka ucunda sağa 1x2 sola 3x2 2x3 sıçrama oranlarını yazınız.	
Arka yakada aşağı 1x0,5 yukarı 3x0,7 2x1,5 sıçrama oranlarını yazınız.	
Omuzda sağa 1x4 sola 3x4 1x5 1x6 sıçrama oranlarını yazınız.	
Roba sol alt köşede sağa 1x2 sola 1x2 2x3 2x5 sıçrama oranlarını yazınız.	
Aşağı 3x0,7 2x1,5 yukarı 1x0,5 sıçrama oranlarını yazınız.	
Arka bedenin sol üst sıçrama noktasından sağa 1x2 sola 1x2 2x3,5 2x5 yazınız.	
Yukarı 3x0,7 2x1,5 aşağı 1x0,5 sıçrama oranlarını belirleyiniz.	
Kol altı sıçrama noktalarından sağa 1x1 sola 3x1,5 2x2,5 sıçrama oranlarını yazınız.	
Kolaltı (yan dikiş) aşağı 3x0,7 2x1,5 yukarı 1x0,5 sıçrama oranlarını yazınız.	
Yan dikiş alt sol köşede sağa 1x1 sola 3x1,5 2x2,5 sıçrama oranlarını yazınız.	
Aşağı 3x20 2x40 yukarı 1x20 sıçrama oranlarını yazınız.	
Aynı işlemleri ön beden için de uygulayınız	
DİKKAT: Ön beden de roba sağ alt dışarı ve içeri sıçrama oranı ile ön beden sağ üst içeri ve dışarı sıçrama oranları farklıdır. Robada sağa 3x5 2x10 sola 1x5 ön alt bedende sağa 3x5 2x10 sola 1x5'dir	

Kol



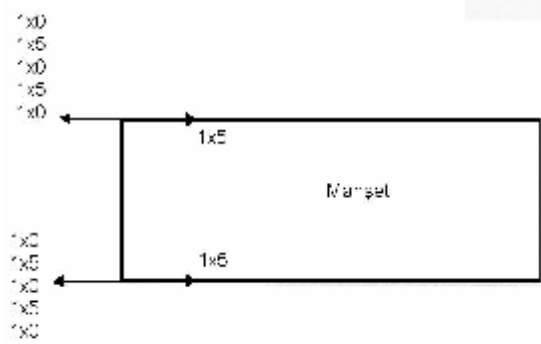
Şekil 3.3

UYGULAMA FAALİYETİ

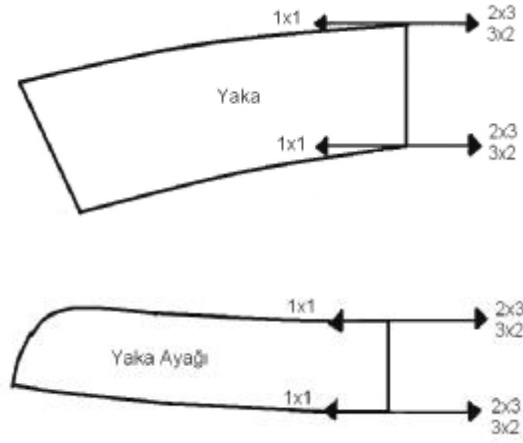
Kol Sıçrama Noktası ve Yönleri Belirleme

İşlem Basamakları	Öneriler
Kol kopyanızı sıçrama noktalarınız ile beraber alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Arka kolunuzdaki sıçrama okunuzda sağa 3x1,5 2x2,5, sola 1x1 sıçrama oranlarını yazınız.	
Aşağı 1x2, yukarı 3x3 2x6 sola 1x1 sıçrama oranlarını yazınız.	
Kol ucunda sağa 1x0 1x2,5 1x0 1x2,5 1x0 sola 1x2,5 oranlarını yazınız.	
Aşağı 5x25 yukarı 1x25 oranlarını yazınız.	
Aynı işlemleri ön kolda da tekrarlayınız.	

Manşet-Yaka



Şekil 3.4



Şekil 3.5

UYGULAMA FAALİYETİ

Manşet-Yaka

İşlem Basamakları	Öneriler
Manşet, yaka ve yaka ayağı kopyalarınızı alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Manşette sola doğru 1x0 1x5 1x0 1x5 1x0 sağa doğru 1x5 sıçrama oranlarını yazınız.	
Yaka ve yaka ayağında sağa 3x2 2x3 sola 1x1 sıçrama oranlarını yazınız.	

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

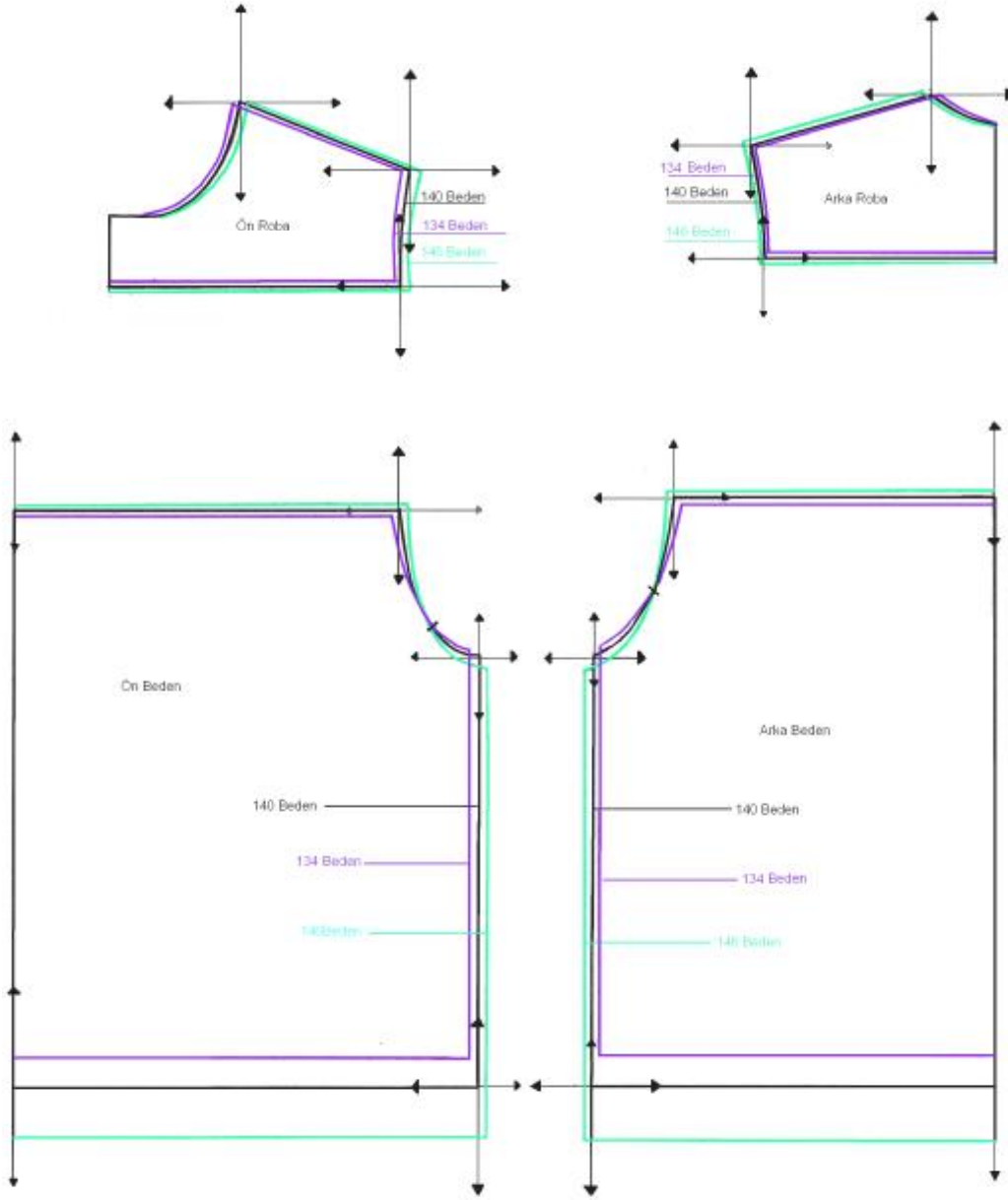
DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Ön arka roba ve ön arka beden kopyalarınızı doğru aldınız mı?		
Sıçrama noktalarından belirtilen oranları doğru yazdınız mı?		
Kol kopyasını doğru aldınız mı?		
Kol sıçrama noktaları üzerinde belirtilen oranları doğru yazdınız mı?		
Manşet yaka ve yaka ayağı kopyalarınızı doğru aldınız mı?		
Sıçrama noktalarından belirtilen oranları doğru yazdınız mı?		
Gerekli yazıları yazdınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz uygulama faaliyetine geri dönerek uygulama faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz

3.4. 6-12 Yaş Gömlek Seri Çizimi Yapma İşlemleri

Ön Arka Beden



Şekil 3.6

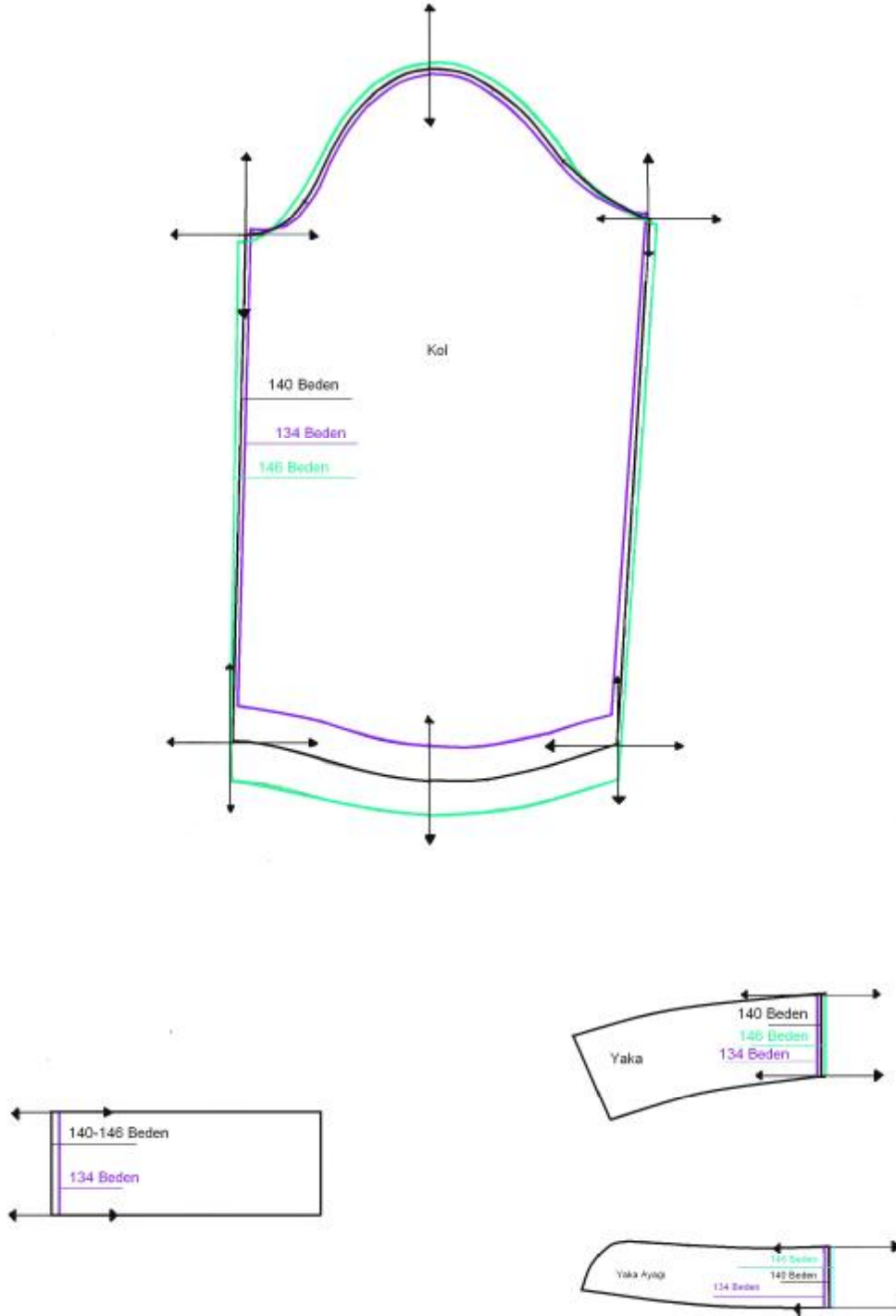
UYGULAMA FAALİYETİ

6-12 Yaş Gömlek Seri Çizimi Yapma

İşlem Basamakları	Öneriler
140-134 yapmak için: Arka ön roba, ön arka beden kopyalarınızı alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Arka yakadan sağa 2 mm işaretleyiniz. Arka ortadan sıfırlayacak şekilde bulduğunuz nokta ile yeni yakanızı çiziniz.	
Arka omuzda sağa 4 mm işaretleyiniz. Yaka ile omzunuzu birleştiriniz.	
Roba alt kenarından sağa 2 mm işaretleyip omuz noktası ile birleştiriniz.	
Roba alt kenardan yukarı 0.5 mm işaretleyiniz ve 134 beden arka robayı çiziniz.	
Aynı işlemi ön beden içinde gerçekleştiriniz.	DİKKAT! Ön bedende roba alt kenarından sola 5 mm işaretleyerek çiziniz
Arka beden de roba ayırımından aşağı 0,5 mm işaretleyiniz.	
Arka beden sol köşeden sağa 1 mm işaretleyerek birleştiriniz.	
Yan dikişte sağa 1 mm işaretleyiniz.	
Yan dikişten yukarı 0,5mm işaretleyiniz, noktaları birleştiriniz.	
Gömlek etek ucundan sağa 1mm işaretleyip yukarı 20mm işaretleyerek bedeninizi çiziniz.	
Aynı işlemleri ön bedende de uygulayınız. Uygulamayı yaparken ön bedendeki seri farklarını kontrol ediniz.	DİKKAT! Ön bedende ön roba ucu ve ön beden roba ayırım noktasından sola doğru 5 mm işaretleyiniz (Ön bedende tüm ölçüleri sola doğru alınız).
140-146 yapmak için: Arka yakadan sola 2 mm, yukarı 0,7mm işaretleyiniz, arka ortadan sıfırlayacak şekilde bulduğunuz nokta ile yeni yakanızı çiziniz.	
Arka omuzda sola 4 mm işaretleyiniz, yaka ile omuzunuzu birleştiriniz.	
Roba alt kenarından sola 2 mm işaretleyip omuz noktası ile birleştiriniz.	
Roba alt kenardan aşağı 1.5 mm işaretleyiniz ve 146 beden arka robayı çiziniz.	
Aynı işlemi ön beden içinde gerçekleştiriniz.	

Arka beden de roba ayırımından yukarı 0,7mm işaretleyiniz.	DİKKAT! Ön bedende roba alt kenarından sola 10 mm işaretleyerek çiziniz.
Arka beden sol köşeden sola 2 mm işaretleyerek birleştiriniz.	
Yan dikiş de sola 1,5 mm işaretleyiniz.	
Yan dikişten aşağı 1,5mm işaretleyiniz, noktaları birleştiriniz.	
Gömlek etek ucundan sola 2,5 mm işaretleyip aşağı 40mm işaretleyerek bedeninizi 146 olarak çiziniz.	
Aynı işlemleri ön bedende de uygulayınız. Uygulamayı yaparken ön bedendeki seri farklarını kontrol ediniz.	DİKKAT ! Ön bedende ön roba ucu ve ön beden roba ayırım noktasından sağa doğru 10 mm işaretleyiniz (Ön bedende tüm ölçüleri sağa doğru alınız).

Kol-Yaka-Manset



Şekil 3.7

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
Kol kopyanızı alınız.	Çizim için gerekli araç ve gereçlerinizi hazırlayınız.
Kol 140-134 için: Ön koldan sağa 1mm, arka koldan sola 1 mm işaretleyiniz. Kol ortasından aşağı 2mm işaretleyerek 134 beden kolunuzu çiziniz	
Ön –arka kol ucundan içeri 2,5 mm işaretleyerek yeni kol oyuntunuz ile birleştiriniz.	
Kol boyu için yukarı 25mm işaretleyerek 134 bedende kol çiziminizi tamamlayınız.	
140-146 için: Ön koldan sola 1,5 mm, arka koldan sağa 1,5mm işaretleyiniz. Kol ortasından yukarı 6 mm işaretleyerek 146 beden kol oyuntusunu çiziniz.	
Ön –arka kol ucundan dışarı hiçbir işaretleme yapmayınız. 140 beden kol ucunu kullanarak kol oyuntunuz ile birleştiriniz.	
Kol boyu için aşağı 25 mm işaretleyerek 146 bedende kol çiziminizi tamamlayınız.	
Manşet 140-134 için: Sıçrama noktasından alt ve üst sıçrama noktasından sağa doğru 5 mm işaretleyerek yeni manşetinizi çiziniz.	
140-146 için: Sıçrama noktalarından dışarı çıkma işlemi yapmayınız.	
Yaka-yaka ayağı 140-134 için: Sıçrama noktasından alt ve üst sıçrama noktasından sola doğru 1 mm işaretleyerek yeni yaka ve yaka ayağı çiziminizi yapınız.	
140-146 için: Sıçrama noktasından alt ve üst sıçrama noktasından sağa doğru 2 mm işaretleyerek yeni yaka ve yaka ayağı çiziminizi yapınız.	

KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınız ile değişerek değerlendiriniz.

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Evet	Hayır
Ön - arka robada kopyanızı doğru aldınız mı?		
Arka robada küçültme/büyültme sıçrama oranlarını ve yönlerini doğru işaretlediniz mi?		
Arka robada yeni robanızı doğru çizdiniz mi?		
Ön robada küçültme /büyültme sıçrama oranlarını ve yönlerini doğru işaretlediniz mi?		
Ön robada yeni robanızı doğru çizdiniz mi ?		
Arka bedende küçültme/büyültme sıçrama oranlarınızı doğru işaretlediniz mi?		
Arka bedeninizi doğru çizdiniz mi?		
Kolunuzun kopyasını doğru aldınız mı?		
Kol da küçültme/büyültme sıçrama oranları ve yönlerini doğru aldınız mı?		
Yeni kolunuzu doğru çizdiniz mi?		
Manşetinizin kopyasını doğru aldınız mı?		
Manşet küçültme/büyültme sıçrama oranlarını ve yönlerini doğru işaretlediniz mi?		
Yeni manşetinizi doğru çizdiniz mi?		
Yaka ve yaka ayağınızın kopyasını doğru aldınız mı?		
Yaka ve yaka ayağında sıçrama oran ve yönlerini doğru aldınız mı ?		
Yeni yaka ve yaka ayağınızı doğru çizdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonunda eksi koyduğunuz öğrenme faaliyetine geri dönerek öğrenme faaliyetini tekrarlayınız. Eksiğiniz yoksa bir sonraki faaliyete devam edebilirsiniz.

MODÜL DEĞERLENDİRME

Modüldeki öğrenme faaliyetlerini başarıyla tamamladıysanız öğretmeninizle iletişim kurarak diğer modüle geçiniz.

KAYNAKÇA

- Ø AĞAÇ, Saliha ve Birsen Gül Çilerođlu, **Kalite Kontrol 1 Kalite ve Kalite Kavramları Hazır Giyim Üretiminde Ana ve Yardımcı Malzeme Kontrolü**, Ya-Pa Yayın Pazarlama San. ve Tic. A.Ş., İstanbul (2004).
- Ø AĞAÇ, Saliha ve Şule Çivitci, **Kalite Kontrol 2 Hazır Giyim Üretim Sürecinde Kalite Kontrol**, Ya-Pa Yayın Pazarlama San. ve Tic. A.Ş., İstanbul (2004).
- Ø RÜDİGER Jansen, Systemschnitt
- Ø RÜDİGER Jansen, Systemschnitt II