

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI



MEGEP

(MESLEKİ EĞİTİM VE ÖĞRETİM SİSTEMİNİN
GÜÇLENDİRİLMESİ PROJESİ)

GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ

BEBE GİYSİ KALIPLARI- I

ANKARA 2006

Milli Eğitim Bakanlığı tarafından geliştirilen modüller;

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

İÇİNDEKİLER

AÇIKLAMALAR	iii
GİRİŞ	1
ÖĞRENME FAALİYETİ -1	3
1. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ MAMA ÖNLÜĞÜ KALIBI	3
1.1. Teknik Föyün Tanımı	3
1.2. Teknik Föyün Çeşitleri	3
1.2.1. Sipariş Föyü	3
1.2.2. Çizim Föyü	3
1.2.3. Kesim Föyü	3
1.2.4. Dikim Föyü	4
1.3. Mama Önlüğü İçin Ölçü Alma İşlemleri	4
1.3.1. 0-2 Yaş Bebe Giyiminde Ölçü Tablosu	4
1.3.2.0-2 Yaş Bebe Giysilerinde Bolluk İlaveleri	5
1.4. Mama Önlüğü Çizim İşlemleri	6
UYGULAMA FAALİYETİ	8
KONTROL LİSTESİ	9
1.5. Mama Önlüğü Kesim Talimatı Hazırlama	10
1.5. Mama Önlüğü Dikim Talimatı Hazırlama	10
1.6. Mama Önlüğü Şablonu Hazırlama İşlemleri	11
ÖĞRENME FAALİYETİ -2	12
2. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ ZIBIN TAKIMI KALIBI	12
2.1. Zıbın Takımı Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler	12
2.2. Zıbın Takımı Çizim İşlemleri	13
2.2.1. Zıbın Çizimi	14
2.2.2. Başlık Çizimi	15
2.2.3. Patik Çizimi	15
UYGULAMA FAALİYETİ -1	16
KONTROL LİSTESİ	18
2.3. Zıbın Model Uygulama	19
UYGULAMA FAALİYETİ -2	20
KONTROL LİSTESİ	21
2.4. Zıbın Takımı Kesim Talimatı Hazırlama	22
2.5. Zıbın Takımı Dikim Talimatı Hazırlama	23
2.6. Zıbın Takımı Şablonu Hazırlama İşlemleri	23
2.6.1. Dış Zıbın Şablon Çizimi	23
2.6.2. İç Zıbın Şablon Çizimi	24
2.7. Başlık Patik Şablon Çizimi	25
UYGULAMA FAALİYETİ -3	26
KONTROL LİSTESİ	27
ÖĞRENME FAALİYETİ -3	28
3. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ BEBE YELEĞİ KALIBI	28
3.1. Bebe Yeleği Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler	28
3.1.1. 74 (9 Ay) Beden Bebe Yeleği Kalıbı Çiziminde Kullanılan Ölçüler	28
3.2. Bebe Yeleği Çizim İşlemleri	29
UYGULAMA FAALİYETİ -1	31
KONTROL LİSTESİ	33

3.3. Yelek Model Uygulama İşlemleri.....	34
UYGULAMA FAALİYETİ -2.....	35
KONTROL LİSTESİ.....	36
3.4. Bebe Yeleği Kesim Talimatı Hazırlama	37
3.5. Bebe Yeleği Dikim Talimatı Hazırlama	37
ÖĞRENME FAALİYETİ -4.....	39
4. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ BEBE_BADY KALIBI.....	39
4.1. Bebe Bady Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler	39
4.1.1. 80 (1 Yaş) Beden Bebe Bady Kalıbı Çiziminde Kullanılan Ölçüler.....	39
4.2. Bebe Bady Çizim İşlemleri.....	40
UYGULAMA FAALİYETİ -1	42
KONTROL LİSTESİ.....	44
4.3. Bebe Bady Kesim Talimatı Hazırlama	45
4.4. Bebe Bady Dikim Talimatı Hazırlama	45
UYGULAMA FAALİYETİ -2.....	47
KONTROL LİSTESİ.....	48
ÖĞRENME FAALİYETİ – 5	49
5.BEBE BADİSİ İÇİN ANA VE YARDIMCI MALZEME HESABI	49
5.1. Bebe Bady'sinde Kullanılan Ana ve Yardımcı Malzemeler.....	49
5.2. Bebe Bady'si Pastal Resmi Hazırlama İşlemleri	50
5.3. Bebe Bady'si Metraj Hesabı Yapma İşlemleri	51
ÖĞRENME FAALİYETİ -6.....	52
6. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ BEBE.....	52
TULUM KALIBI.....	52
6.1. Bebe Tulum Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler	52
6.1.1. 68 (6 Ay) Beden Bebe Tulum Kalıbı Çiziminde Kullanılan Ölçüler	52
6.2. Bebe Tulum Çizim İşlemleri.....	53
UYGULAMA FAALİYETİ -1	55
KONTROL LİSTESİ.....	57
UYGULAMA FAALİYETİ -2.....	59
KONTROL LİSTESİ.....	60
6.3. Bebe Tulum Kesim Talimatı Hazırlama	61
6.4. Bebe Tulum Dikim Talimatı Hazırlama	61
6.5. Bebe Tulum Şablonu Hazırlama İşlemleri.....	62
UYGULAMA FAALİYETİ -3.....	63
KONTROL LİSTESİ.....	64
ÖĞRENME FAALİYETİ - 7.....	65
7. BEBE TULUMU İÇİN ANA VE YARDIMCI MALZEME HESABI	65
7.1. Bebe Tulumunda Kullanılan Ana ve Yardımcı Malzemeler	65
7.2. Bebe Tulumu Pastal Resmi Hazırlama İşlemleri	66
7.3. Bebe Tulumu Metraj Hesabı Yapma İşlemleri	67
KONTROL LİSTESİ.....	68
MODÜL DEĞERLENDİRME	69
ÖNERİLEN KAYNAKLAR.....	70
KAYNAKÇA.....	71

AÇIKLAMALAR

KOD	
ALAN	Giyim Üretim Teknolojisi
DAL/MESLEK	Çocuk Giyim Modelistliği
MODÜLÜN ADI	Bebe Giysi Kalıpları -I
MODÜLÜN TANIMI	Teknik föyün tanımı ve çeşitleri, mama önlüğü, zıbın takım, bebe yeleği, bebe tulumu ve bady kalıp çiziminde kullanılan ölçüler, kesim ve dikim talimatları hazırlama, çizim ve şablon hazırlama işlemleri, bebe giysilerinde kullanılan ana ve yardımcı malzemeler, pastal resmi hazırlama ve metraj hesabı yapma işlemleri, işlemlerinin anlatıldığı bir öğrenme materyalidir.
SÜRE	40/32
ÖN KOŞUL	Tişört kalıbı modülünü başarmış olmak
YETERLİLİK	Teknik föy çizimi ile 0-2 yaş bebe giysi kalıpları hazırlama
MODÜLÜN AMACI	Genel Amaç Uygun ortam ve araç-gereç sağlandığında föy çizimi ile 0-2 yaş, bebe giysi kalıplarını tekniğe uygun olarak hazırlayabileceksiniz. Amaçlar <ul style="list-style-type: none">➤ Föy çizimi ile tekniğe uygun mama önlüğü kalıbını hazırlayabileceksiniz➤ Föy çizimi ile tekniğe uygun zıbın takımı kalıbı hazırlayabileceksiniz.➤ Föy çizimi ile tekniğe uygun bebe yelek kalıbı hazırlayabileceksiniz.➤ Föy çizimi ile tekniğe uygun bebe bady kalıbı hazırlayabileceksiniz.➤ Uygun malzemeleri belirleyerek verimlilik ilkeleri doğrultusunda bebe badysı için ana ve yardımcı malzeme hesabı yapabileceksiniz.➤ Föy çizimi ile tekniğe uygun bebe tulum kalıbı hazırlayabileceksiniz.➤ Uygun malzemeleri belirleyerek verimlilik ilkeleri doğrultusunda bebe tulumu için ana ve yardımcı malzeme hesabı yapabileceksiniz.
EĞİTİM ÖĞRETİM ORTAMLARI VE DONANIMLARI	Kağıt, kalem, karton, silgi, pistole, cetveller, eşel, mezura, çizim masası atölye ortamında bulundurulmalıdır.
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Modülün içinde yer alan her öğrenme faaliyetinden sonra, verilen ölçme araçları ile kendinizi değerlendirebileceksiniz. Modülün sonunda kazandığınız bilgi ve beceriler, uygun ölçme araçları kullanılarak değerlendirilecektir.



GİRİŞ

Sevgili Öğrenci,

Çocuğın bebelik dediğimiz ilk yılları onun gelişiminin temel taşlarını oluşturmaktadır. Temel bilgi ve becerilerin bu erken gelişim yıllarında kazanılması nedeniyle bebelik çağı büyük önem taşımaktadır.

Bu nedenle, bebeğın yapacağı tüm aktivitelerin kısıtlanmaması için, rahat modellerin ve hassas olan bebe cildine zarar vermeyecek kumaşların tercihi önem kazanmaktadır.

Bu belirtilen hususlarla beraber bebe giysisinde kullanılacak olan aksesuarların da rahatsız edici olamamasına dikkat edilmelidir.

Bu modülü başarı ile tamamladığınızda fõy çizimine uygun mama önlüğü kalıbı, zıbın takımı kalıbı, bebe yelek kalıbı, bady kalıbı, bebe tulum kalıbı hazırlayabilecek, uygun malzemeleri belirleyerek verimlilik ilkeleri doğrultusunda ana ve yardımcı malzeme hesabı yapabilecek bilgi ve becerileri kazanabileceksiniz.



ÖĞRENME FAALİYETİ-1

AMAÇ

Bu faaliyette verilen bilgiler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında; teknik föyün tanımı ve çeşitlerini öğrenecek, mama önlük kalıbı çiziminde kullanılan ölçüleri kavrayıp mama önlüğü çizim işlemlerini, kesim ve dikim talimatı hazırlama ve şablon hazırlama işlemlerini tekniğe uygun bir şekilde yapabileceksiniz.

1. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ MAMA ÖNLÜĞÜ KALIBI

1.1. Teknik Föyün Tanımı

Kalıbı hazırlanacak ve üretimi yapılacak olan ürünün tüm detaylarının, çalışma tekniklerinin, model analizinin yapıldığı, grafik çizimi üzerinde ölçülerin gösterildiği formdur.

1.2. Teknik Föyün Çeşitleri

1.2.1. Sipariş Föyü

İşletmenin üretimini gerçekleştireceği ürünün kesim ve dikim kalite standartlarının yer aldığı formdur.

Sipariş föyünde teknik çizim, malzeme listesi, model analizi, parça listesi, tarih, firma adı, sipariş föyünü hazırlayanın adı yer alır.

1.2.2. Çizim Föyü

İşletmenin üretimini yapacağı ürünün kalıbı ile ilgili teknik çizim, ölçü tablosu, parça listesi, tarih, firma adı, çizim föyünü hazırlayanın adının yer aldığı formdur.

1.2.3. Kesim Föyü

Kesim talimatı föyü işletmenin kesimle ilgili en önemli bilgilerinin yer aldığı bilgi formudur. Kesim föyünde; beden numaraları, sipariş adedi, kesim adedi, eksik kalan kesim miktarı, kullanılan kumaş cinsi, kumaş renkleri, pastal eni ve boyu, pastal gramajı, pastal katı, kesim adedi, kullanılan kumaş miktarı, kullanılan etiket ve içeriğine ait bilgi, üretimi yapılan ürüne ait bilgi, kesim sonu onayı, kesim tarihi, kesim onayı imzasının olması gerekir.

1.2.4. Dikim Föyü

İşletmenin üretimini yaptığı üründe dikim kalite standartlarının belirtildiği forma denir. Dikim föyü işletmenin üründen beklediği istediği kaliteyi yansıtır. Dikim talimatında kesimden başlayarak kumaş hav yönünün kullanımı, biye, pervaz gibi özellikler, ekli kumaşların kullanılıp kullanılmayacağına kabulü, çizgili ve desenli kumaş kullanımında desen veya çizgilerin nereye geleceği veya hangi çizgilerin nerede bulunmasının istendiği, dikim işleminde ise kullanılacak malzemelerin 1 cm 'inde olması istenilen dikiş adım sayısı, dikiş görünüm özellikleri, dikiş payları, kullanılacak makineler üretici firma tarafından belirlenir.

1.3. Mama Önlüğü İçin Ölçü Alma İşlemleri

1.3.1. 0-2 Yaş Bebe Giyiminde Ölçü Tablosu

	0-3 Ay	3 Ay	6Ay	9Ay	1 Yaş	2 Yaş
Beden No	56	62	68	74	80	86
Tam Boy	56	62	68	74	80	86
Beden Genişliği	50	51	52	53	54	55
Bel	47	48	49	50	51	52
Kalça	50	52	53	54	55	56
Kol Boyu	19	21	23	25	27	29
Boyun Çevresi	25.1	25.4	25.7	26	26.3	26.6
Arka Yaka	4.5	4.55	4.6	4.65	4.7	4.75
Sırt Yüksekliği	9.5	10	10.5	11	11.5	12
Arka Uzunluk	14	15.5	17	18.5	20	21.5
Kalça Düşüklüğü	23.5	25.5	27.5	29.5	31.5	33.5
Model Boyu	Arka uzunluk + Etek boyu					
Ön Uzunluk I	20.6	22.1	23.6	25.1	26.7	28.2
Ön Uzunluk II	16	17.5	19	20.5	22	23.5
Arka Genişlik	9.5	9.7	9.9	10.1	10.3	10.5
Koltuk Genişliği	6	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5
Ön Genişlik	9.5	9.7	9.9	10.1	10.3	10.5
Omuz Genişliği	6.5	7	7.25	7.5	7.75	8
Kol Genişliği	15	16	17	18	19	20
Bilek Genişliği	10.7	11	11.3	11.6	11.9	12.2
Pantolon Boyu	31	34	37	40	43	47
Oturuş Yüksekliği	15.5	16	16.5	17	17.5	18
İç Boy	15.5	18	20	22	24.5	28.5
Paça Genişliği	17	17.4	17.8	18.2	18.6	19

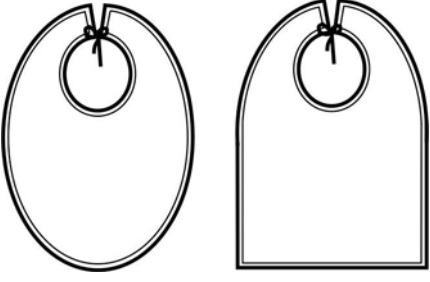
1.3.2.0-2 Yaş Bebe Giysilerinde Bolluk İlaveleri

	Elbise –Buluz			Ceket			Manto			Etek	Pantolon
	Dar	Norm	Bol	Dar	Norm	Bol	Dar	Norm	Bol		
Sırt Yüksekliği	1	1-1.5	1.5-2	1.5-2.5	2-3	3-4	2-3	3-4.5	5-6		
Arka yaka	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5-0.7	0.5-0.7	0.5-0.7	0.7-1		
Arka Genişlik	0.5-1	1-1.5	1.5-2	1-1.5	1.5	1.5	1.5-2	2	2-2.5		
Koltuk Genişliği	1	1	1.5-2	1	1.5-2	1.5-2.5	1.5-2.5	2.5-3	3		
Ön Genişlik	0.5-1	1-1.5	1.5-2	1-1.5	1.5	1.5	1.5-2	2	2-2.5		
Bel	1.5-2	2-3	2-4	2-3	2.5-3.5	3-4	3-4	4-5		1	2
Kalça	1.5-2	2-3	2-4	2-3	2.5-3.5	3-4	3-4	4-5		1-2	2

1.4. Mama Önlüğü Çizim İşlemleri

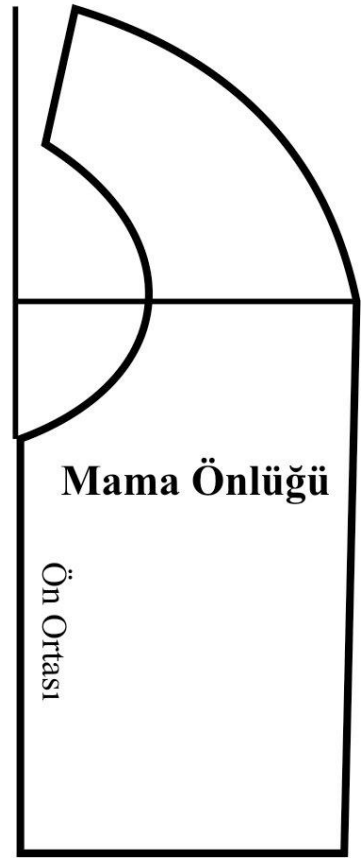
Modelin bütün özellikleri aşağıdaki model föyünde gösterilmiştir.

MODEL FÖYÜ

FİRMA ADI:		BEDEN NO: 68				SAYFA NO: 1									
ÜRÜN: Mama Önlüğü															
ÖLÇÜLER:															
BEDEN NO 68	Beden	Boyun Çev.	Omuz Gen.	Önlük Boyu											
	52	25.7	7.3	12											
GRAFİK ÇİZİM							PARÇA LİSTESİ								
 <p><i>Model I</i> <i>Model II</i></p>							<ul style="list-style-type: none">➤ 2 adet oval önlük➤ 2 adet kare önlük➤ 2 adet biye şeridi								
Malzemeler:(1 adet için) <ul style="list-style-type: none">➤ Penye, havlu, sıvı geçirmeyen yüzeyler.							Model Analizi <ul style="list-style-type: none">➤ Mama önlük modellerinde her tarafı biyeli, yaka arka ortasından biye ile bağlamalı.								



Model-I



Model-II

Şekil 1.1: Mama önlüğü çizimi

UYGULAMA FAALİYETİ

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Sayfanın soluna bir dik çizgi çiziniz.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Dikin başlangıç noktasından aşağıya 4cm ininiz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ Dik üzerinde 4cm inerek bulduğunuz noktadan aşağı boyun çevresi 1/6 ölçüsü kadar ininiz.	
➤ Bulduğunuz noktadan aşağıya aynı ölçüyü ininiz.	
➤ Dik üzerinde işaretlediğiniz ikinci boyun çevresi 1/6 noktasından aşağı önlük boyu 12 cm işaretleyiniz.	
➤ İlk boyun çevresi 1/6 ölçüsünü inerek bulduğunuz noktayı dik açı oluşturacak şekilde sağa doğru uzatınız.	
➤ Çizdiğiniz yatay hat üzerinde önce boyun çevresi 1/6 daha sonra omuz genişliği %1 ölçülerini işaretleyiniz.	
➤ Dikin başlangıç noktasından sağa doğru 2.5 cm işaretleyiniz.	
➤ 4cm inerek bulduğunuz noktadan sağa doğru 1cm işaretleyiniz.	
➤ Bulduğunuz noktaları model I' de görüldüğü gibi birleştiriniz.	➤ Mama önlüğü çiziminde kavisli hatlarda pistole kullanınız.
➤ Model II deki mama önlüğü çizimini de model I de kullandığımız ölçü ve işlem basamaklarına göre yapınız.	
➤ Mama önlüğü şeklini model II deki çizimin şekline göre yapınız.	
➤ 3cm genişliğinde 150cm uzunluğunda 2 adet biye şeridi hazırlayınız	

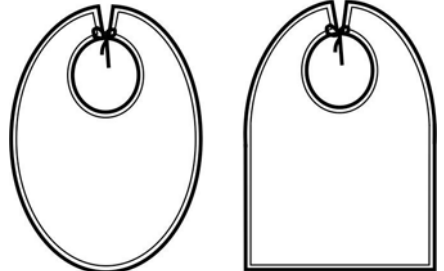
KONTROL LİSTESİ

Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz yada arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
1. Sol tarafa dik çizginizi doğru çizdiniz mi?		
2. Dik üzerinde uzunluk ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
3. Uygun işaretten yatay çizginizi tekniğine uygun çizdiniz mi?		
4. Yatay çizgi üzerinde ölçüleri doğru aldınız mı?		
5. Birinci modeldeki mama önlüğünü şekline uygun çizdiniz mi?		
6. İkinci model mama önlüğünü çizmek için gerekli ölçü ve işaretleri doğru aldınız mı?		
7. Bu ölçülere uygun ikinci mama önlüğü kalıbını şekline uygun çizdiniz mi?		
8. Biye şeritlerini doğru hazırladınız mı?		
9. Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		
10. Zamanı iyi kullandınız mı?		

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

1.5. Mama Önlüğü Kesim Talimatı Hazırlama

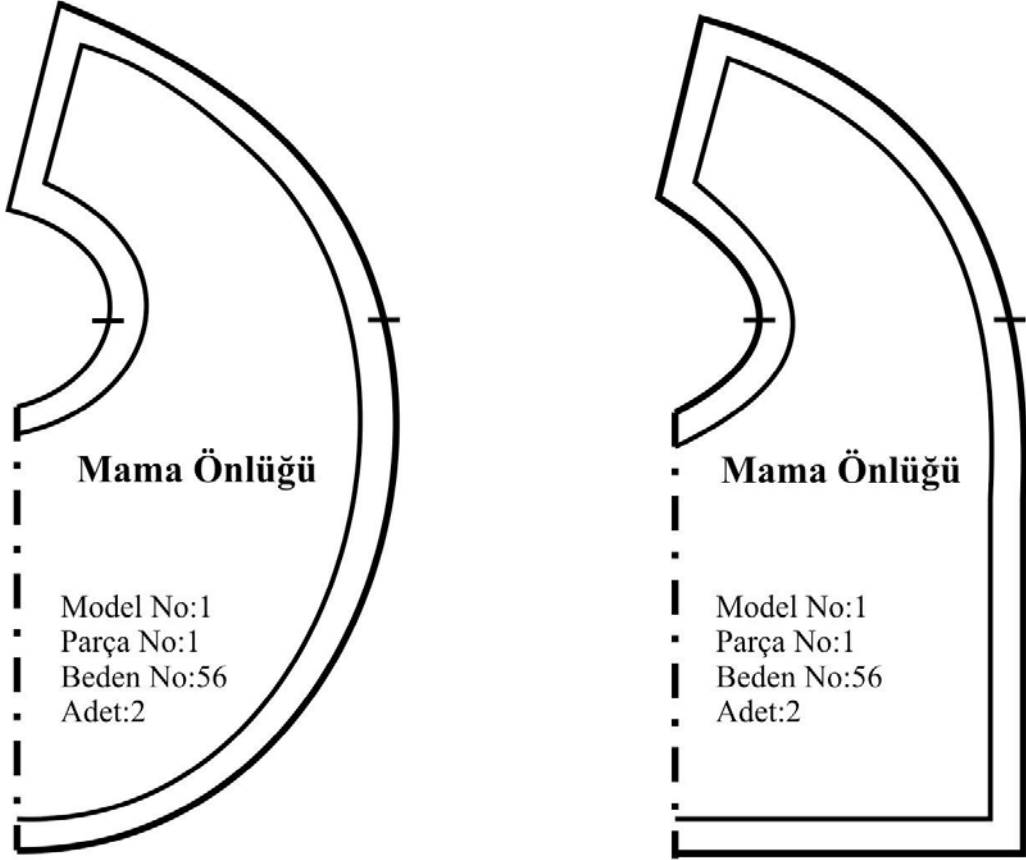
Model No		Modelin Çizimi						
Kesim Tarihi	05/05/2006	 Model I Model II						
Kumaş Kesimi	05/05/2006							
Astar Kesimi	-							
Tela Kesimi	-							
Kumaş Metraji	68.75m							
Astar Metraji								
Tela Metraji								
Kumaş Örnekleri	Kesim yapılacak bedenler ve kesim sayıları							
	56	62	68	74	80	86	TOPLAM	
	100	300	500	200	-	-	1100	

1.5. Mama Önlüğü Dikim Talimatı Hazırlama

Dikiş Talimatı

- Mama önlüklerinin yaka oyuntusu arka ortası ve kenarlarına biye aparatı ile 5mm kalınlığında biye çalışılacak
- Mama önlükleri çift kat çalışılacak.
- Sol yana firma etiketi ve beden etiketi dikilecektir.

1.6. Mama Önlüğü Şablonu Hazırlama İşlemleri



Şekil 1.2: Mama önlüğü şablon çizimi

Mama önlüğü model I ve Model II kalıplarının ön orta, arka orta, yaka oyuntusu ve et-raftı 1cm paylı olacak şekilde (Şekil 1.2) şablon hazırlayınız.

ÖĞRENME FAALİYETİ-2

AMAÇ

Bu faaliyette verilen bilgiler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında; zıbın takımı kalıbı hazırlayabilecek, kesim ve dikim talimatı hazırlama, şablon hazırlama işlemlerini tekniğine uygun bir şekilde yapabileceksiniz.

ARAŞTIRMA

0-2 yaş bebe ölçü tablosunu da inceleyerek, zıbın takımının hangi yaşa kadar kullanıldığını araştırınız, bulduğunuz bilgileri sınıfta arkadaşlarınızla paylaşınız.

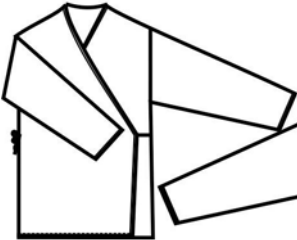
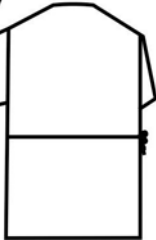
2. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ ZIBIN TAKIMI KALIBI

2.1. Zıbın Takımı Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler

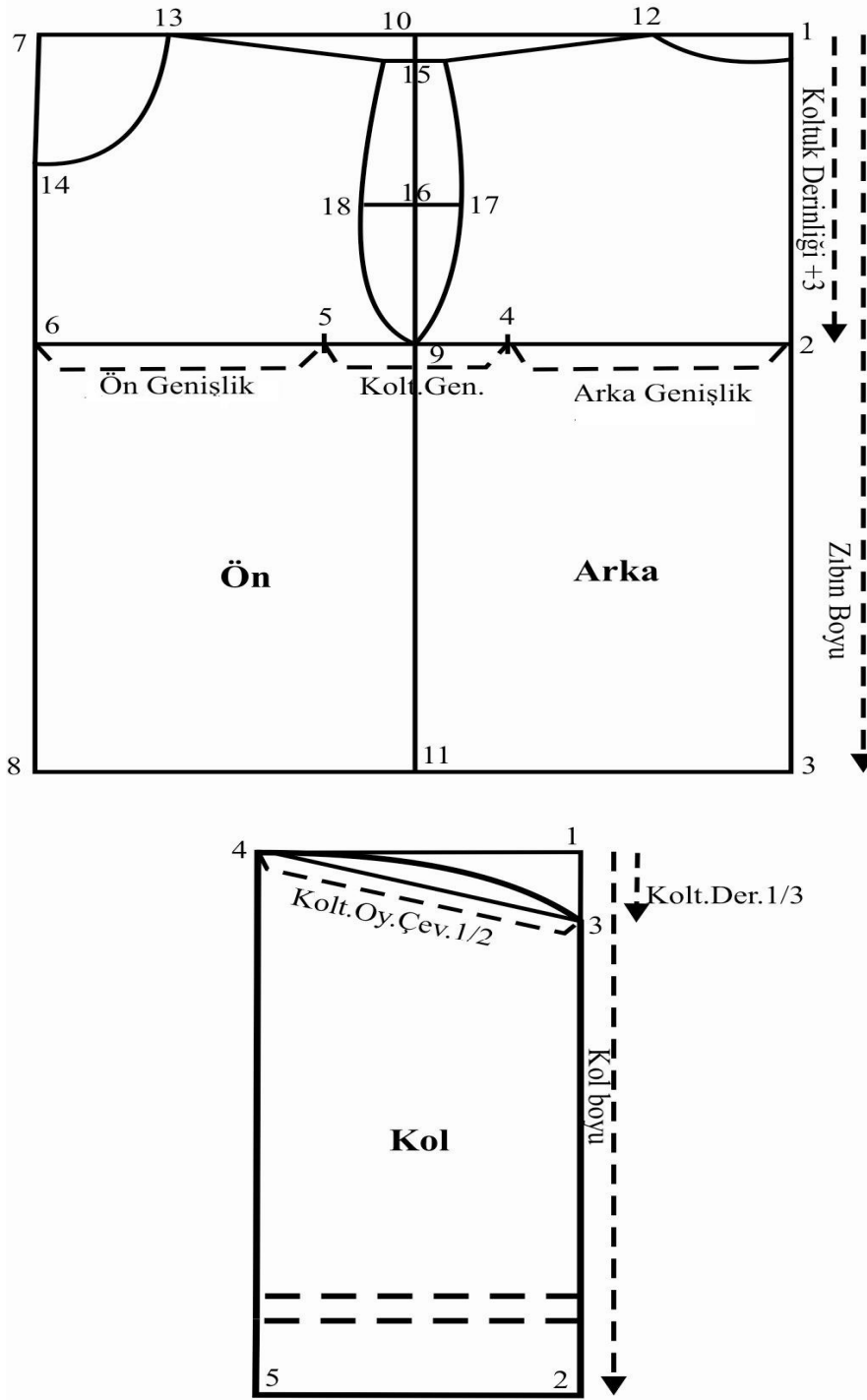
- Beden No : 56
- Beden Genişliği : 50cm
- Sırt Yüksekliği : $9.5+3= 12.5$ cm
- Arka Yaka : 4.5cm
- Zıbın Boyu : 30cm
- Koltuk Derinliği : 9.5cm
- Arka Genişlik : 9.5cm
- Koltuk Genişliği : 6cm
- Ön Genişlik : 9.5cm
- Kol Genişliği : 15cm
- Kol Boyu : 22cm
- Patik Üst Parça Genişliği : 12cm
- Patik Üst Parça Eni : 8cm
- Taban Genişliği : 4cm
- Taban Eni : 10cm
- Başlık Tepe Uzunluğu : 24cm
- Tepe Genişliği : 4 cm
- Başlık Yan Parça Genişliği : 12cm
- Başlık Yan Parça Uzunluğu : 13cm

2.2. Zıbın Takımı Çizim İşlemleri

Modelin bütün özellikleri aşağıdaki model föyünde gösterilmiştir.

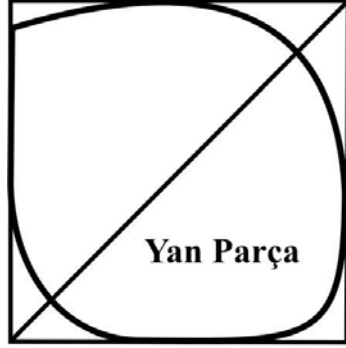
MODEL FÖYÜ															
FİRMA ADI:				BEDEN NO: 68				SAYFA NO: 1							
ÜRÜN: Zıbın Takımı															
ÖLÇÜLER:															
BEDEN NO: 56	Beden Genişliği	Sırt Yüksekliği	Arka yaka	Zıbın Boyu	Koltuk Derinliği	Kol Genişliği	Kol Boyu	Patik Üst Parça Gen.	Patik Üst Parça Eni	Taban Genişliği	Taban Eni	Başlık Tepe Uzunluğu	Tepe Genişliği	Başlık Yan Parça Gen.	Başlık Yan Parça Uzunluğu
	50	12.5	4.5	30	9.5	15	22	12	8	4	10	24	4	12	13
GRAFİK ÇİZİM								PARÇA LİSTESİ							
<p>Ön</p>  <p>Arka</p>  <p>Ön ve Arka Başlık</p>  <p>Patik</p> 				<ul style="list-style-type: none"> ➤ 2 adet ön ➤ 1 adet arka ➤ 2 adet biye şeridi ➤ 2 adet kol ➤ 2 adet ön (iç zıbın) ➤ 1 adet arka (iç zıbın) ➤ 2 adet kol (iç zıbın) ➤ 2 adet başlık yan parça ➤ 1 adet başlık ara parça ➤ 2 adet patik üst parça ➤ 1 adet patik taban 											
<p>MALZEMELER: (1 adet için)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 60cm , 90cm eninde kumaş, ➤ İplik, ➤ Beden etiketi, ➤ Firma etiketi 								<p>Model Analizi</p> <p>İç ve dış zıbın “V” yakalı, ön ortası kruvaze kapanma paylı, takma kollu, yaka ön ortası etek ucu ve kol uçları biyeli çalışılacaktır. Dış zıbın, hazırlanan şerit ile yan dikişle tutturulacaktır. Şapka ve patik parçaları düz bileştirilecektir. Etrafları biye ile temizlenecektir.</p>							

2.2.1. Zıbın Çizimi



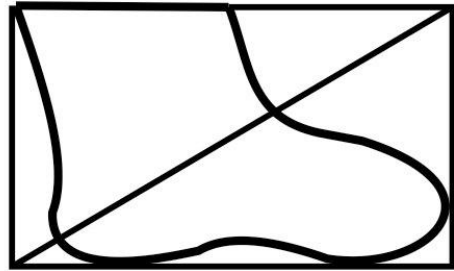
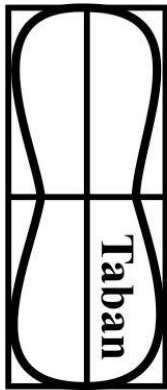
Şekil 2.1

2.2.2. Başlık Çizimi



Şekil 2.2

2.2.3. Patik Çizimi



Şekil 2.3.

UYGULAMA FAALİYETİ -1

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Sağa bir dik çiziniz. Dikin başlangıç noktası (1) dir.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ 1 noktasından aşağı sırt yüksekliği + 3 cm ölçüsü ve zıbın boyu kadar ininiz. 2 ve 3 noktalarına kadar çiziniz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ 1, 2, 3 noktalarını dik açı oluşturacak şekilde uzatınız.	
➤ 2 noktasından gelen yatay çizgi üzerinde arka genişlik koltuk genişliği ve ön genişlik ölçülerini işaretleyerek 4, 5, 6 noktalarını bulunuz.	
➤ 6 noktasını yukarı aşağı uzatınız. Yatay çizgilerle kesiştiği noktalar 7 ve 8 noktalarıdır.	
➤ 4 ve 5 noktaları arasının $\frac{1}{2}$ sini bulunuz.	
➤ 9 noktasını yukarı aşağı uzatınız, yatay çizgilerle kesiştiği noktalar 10 ve 11 noktalarıdır.	
➤ 1 noktasından sola doğru arka yaka ölçüsünü işaretleyiniz. (12 noktası)	
➤ 1 noktasından aşağı 1cm ininiz.	
➤ 12 noktasından başlayarak şekilde görüldüğü gibi arka yaka oyuntusunu çiziniz.	➤ Mama önlüğü çiziminde kavisli hatlarda pistole kullanınız.
➤ 7 noktasından sağa doğru arka yaka aşağı doğru arka yaka + 1 cm ölçülerini işaretleyerek 13 ve 14 noktalarını bulunuz.	
➤ 10 noktasından aşağı 1cm ininiz (15 noktası). Bulduğunuz noktayı dik açı olacak şekilde sağa ve sola 1'er cm uzatınız.	
➤ 15 ve 9 noktaları arasının $\frac{1}{2}$ sini bulunuz. (16 noktası)	
➤ 16 noktasını sağa ve sola dik açı oluşturacak şekilde 1.5 cm uzatınız. (17, 18 noktaları)	
➤ 12 ve 13 noktalarını 15 noktasından sağa ve sola işaretlediğiniz 1cm'lerle birleştirerek arka, ön omuzu çiziniz.	
➤ Omuz başları 18, 9 ve 17 noktalarından geçecek şekilde çizimde görüldüğü gibi kol oyuntularını çiziniz.	
Kol	
➤ Kâğıdınızın sağ tarafına bir dik çiziniz Dikin başlangıç noktası 1 dir.	
➤ 1 noktasından aşağı kol boyu ölçüsünü inerek 2 noktasını bulunuz.	

➤	1 noktasından aşağı koltuk derinliği $\frac{1}{3}$ ölçüsünü inerek 3 noktasını bulunuz.	
➤	1 ve 2 noktalarını dik açı oluşturacak şekilde sola uzatınız.	
➤	3 noktasından koltuk oyuntu çevresi $\frac{1}{2}$ ölçüsünü 1 noktasından gelen yatay çizgi üzerinde işaretleyiniz.	
➤	4 noktasını aşağı doğru uzatınız, iki noktasından gelen yatay çizgi ile kesiştiği nokta 5 noktasıdır.	
➤	3 ve 4 noktalarını yardımcı çizgi ile birleştiriniz.	
➤	Yardımcı çizginin $\frac{1}{2}$ sini bularak 1cm yukarı çıkınız.	
➤	Şekilde görüldüğü gibi kol üst kavisini çiziniz.	
Başlık		
➤	Başlık yan parçayı çizmek için genişlik ve uzunluk ölçülerine göre (12-13 cm) bir dikdörtgen hazırlayınız.	
➤	Dikdörtgenin birinci kenarından 1cm ikinci köşeden 3'er cm üçüncü ve dördüncü köşeden 2'şer cm işaretleyerek şekilde görüldüğü gibi çiziniz.	
➤	Ara parça için 4 cm eninde 24 cm boyunda dikdörtgen hazırlayınız.	
➤	Dikdörtgenin üst ve alt kısa kenarından şekilde görüldüğü gibi 0.5 cm işaretleyiniz.	
➤	Alt kenarda işaretlediğimiz 0.5cm' den düz çizgiye 3cm işaretleyiniz.	
➤	Bulduğunuz noktaları şekilde gördüğünüz gibi birleştiriniz.	
Patik		
➤	Taban çizimi için 4 cm eninde 10 cm boyunda bir dikdörtgen hazırlayınız.	
➤	Dikdörtgenin $\frac{1}{2}$ sini bulunuz.	
➤	Dikdörtgenin köşelerinden 1'er cm $\frac{1}{2}$ sinden 0.5 cm girerek şekilde görüldüğü gibi çiziniz.	
➤	Üst parça çizimi için 8cm genişliğinde 12cm uzunluğunda dikdörtgen çiziniz.	
➤	İki köşesini yardımcı çizgi ile şekilde görüldüğü gibi birleştiriniz.	
➤	Sağ üst kenarından 5 cm, sol alt kenarından 1cm işaretleyiniz.	
➤	Dikdörtgenin birinci kısa kenarı, alt ve üst uzun kenarlarının $\frac{1}{2}$ sini bulunuz.	
➤	Kısa kenar ve alt uzun kenarda bulduğunuz $\frac{1}{2}$ lerden 0.5cm içeri giriniz.	
➤	Şekilde görüldüğü gibi noktaları birleştiriniz.	

KONTROL LİSTESİ

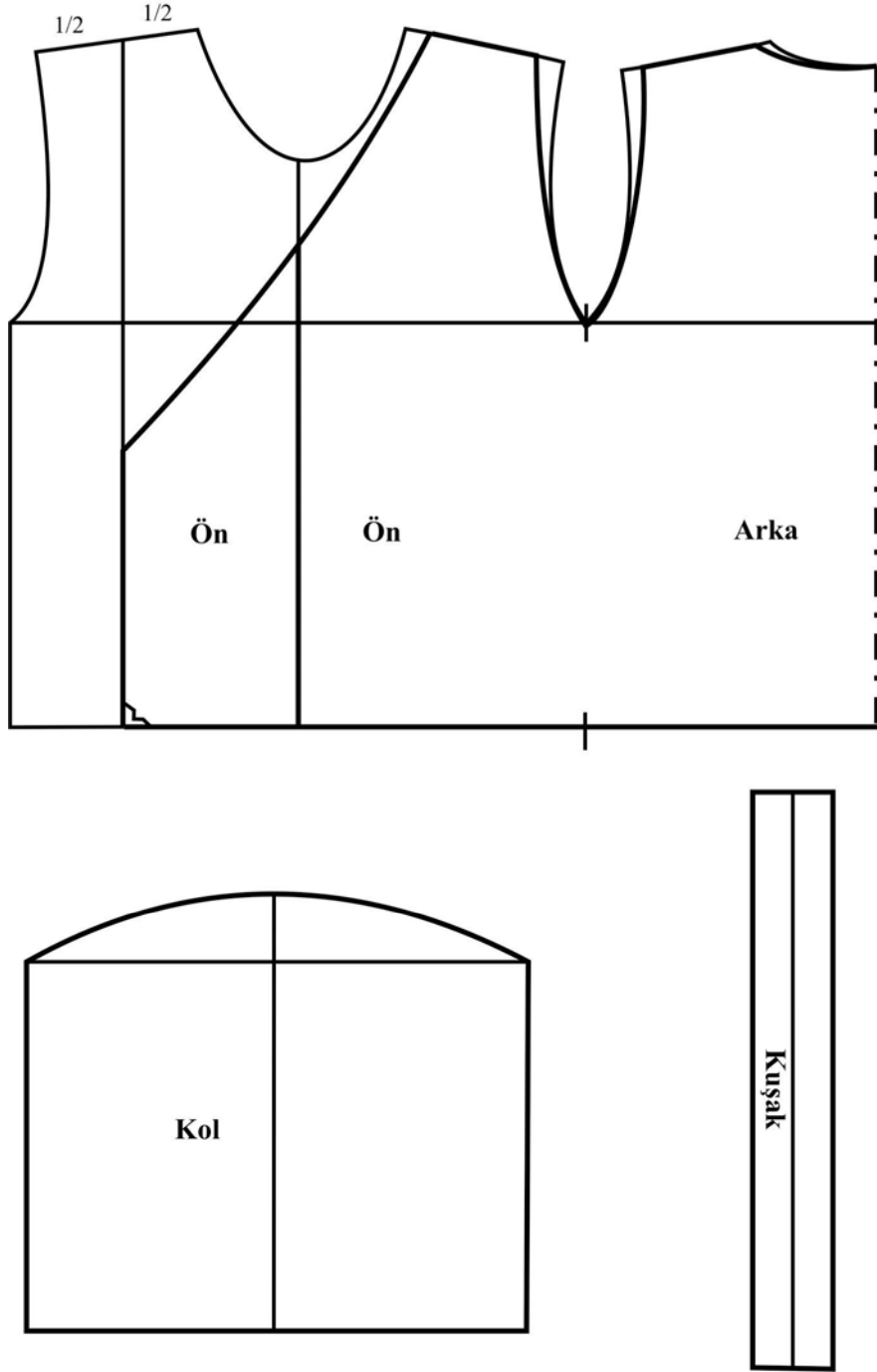
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Dik çizginizi doğru çizdiniz mi?		
➤ Dik üzerinde uzunluk ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Yatay çizgilerinizi tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Genişlik ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Arka oyuntusunu doğru işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Ön yaka oyuntusunu doğru işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Ön ve arka omuzu doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
➤ Kol oyuntularını doğru işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Kol çizimi için dikinizi doğru çizdiniz mi?		
➤ Dik üzerinde uzunluk ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Genişlik ölçülerini doğru işaretleyerek kolu tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Başlık çizimi için ara ve yan parçaların dikdörtgenlerini doğru hazırladınız mı?		
➤ Gerekli ölçüleri doğru işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Patik taban ve üst parça için dikdörtgenleri doğru hazırladınız mı?		
➤ Gerekli ölçüleri işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

2.3. Zıbın Model Uygulama



Şekil 2.4

UYGULAMA FAALİYETİ -2

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Ön bedenın tamamı arka bedenın yarısını şekilde görüldüğü gibi kopya alınız.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Sol ön beden omzunun ½ sini bulunuz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ Bulduğunuz noktayı etek ucuna dik açı oluşturacak şekilde uzatınız.	
➤ Çizdiğiniz dik üzerinde etek ucundan yukarı 12 cm işaretleyiniz.	
➤ Sağ omuzla yaka oyuntusunun birleştiği noktadan içeri 1 cm giriniz.	
➤ Bulduğunuz noktaları V yaka formu vererek şekildeki gibi çiziniz.	
➤ Kol oyuntusunu omuzlardan 1 er cm girerek yeniden çiziniz.	
➤ Arka yakayı omuzdan 0,5 cm girerek yeniden çiziniz.	
➤ Kolu şekilde görüldüğü gibi açık olarak kopya alınız.	
➤ 3 cm eninde 25 cm boyunda bant hazırlayınız.	

KONTROL LİSTESİ

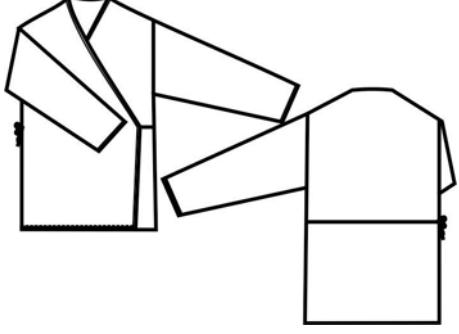
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Beden kopyalarını doğru aldınız mı?		
➤ Sol ön bedendeki işlemleri doğru yaptınız mı?		
➤ Ön bedende kruvaze payını doğru çizdiniz mi?		
➤ Ön yaka oyuntusunu yeniden doğru çizdiniz mi?		
➤ Kol oyuntularını yeniden doğru çizdiniz mi?		
➤ Arka yaka oyuntusunu yeniden doğru çizdiniz mi?		
➤ Kolun kopyasını tekniğine uygun aldınız mı?		
➤ Kuşak çizimi doğru yaptınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

2.4. Zıbın Takımı Kesim Talimatı Hazırlama

Model Nu		Modelin Çizimi						
Kesim Tarihi	15/05/2006							
Kumaş Kesimi	15/05/2005							
Astar Kesimi	-							
Tela Kesimi	-							
Kumaş Metraji	600m							
Astar Metraji	-							
Tela Metraji	-							
Kumaş Örnekleri	Kesim yapılacak bedenler ve kesim sayıları							
	56	62	68	74	80	86	TOPLAM	
	500	-	-	-	-	-	500	

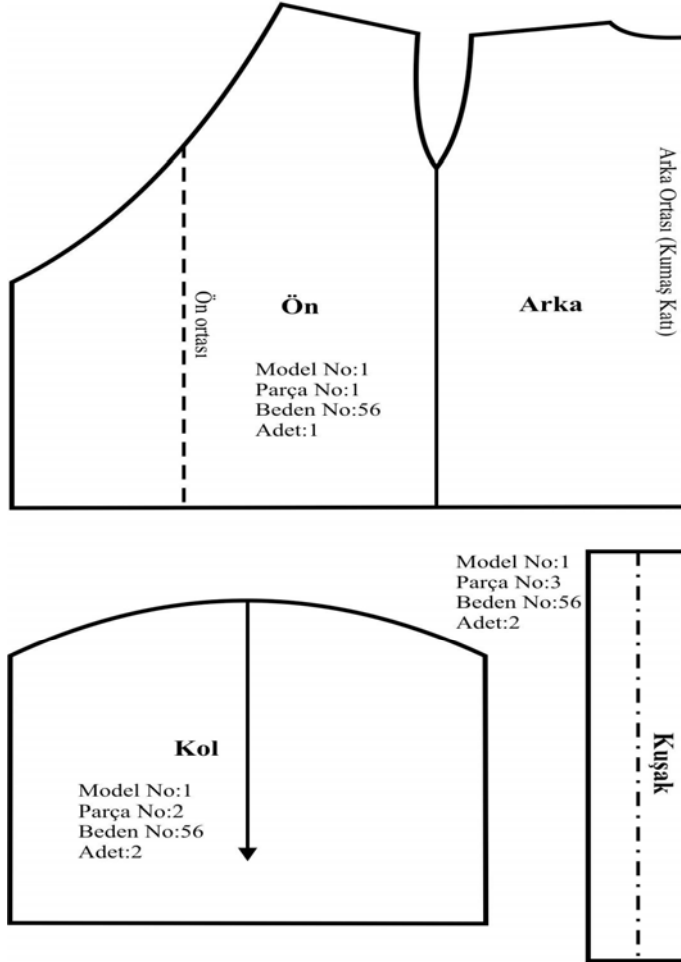
2.5. Zıbın Takımı Dikim Talimatı Hazırlama

Dikim Talimatı

- İç ve dış zıbın omuz dikişleri DSM ile yapılarak üç iplik overlok ile temizlenecek.
- Kol altı DSM ile çalışılarak, üç iplik overlok ile temizlenecek.
- Kollar bedene DSM ile dikilerek üç iplik overlok ile temizlenecek.
- Ön ortası etek uçları kol uçları ve yaka oyuntuları 0.5 cm biye ile temizlenecek.
- Dış zıbın yan dikişine kuşak geçebilecek büyüklükte ilik çalışılacak.
- Dış zıbın arka ortasına beden ve firma etiketi çalışılacak.
- Başlık ve patik parçaları DSM ile birleştirilerek üç iplik overlok ile temizlenecek.
- Başlık etrafı 0,5cm biye ile temizlenecek.
- Patik boğaz kısmı 0,5cm biye ile temizlenecek.

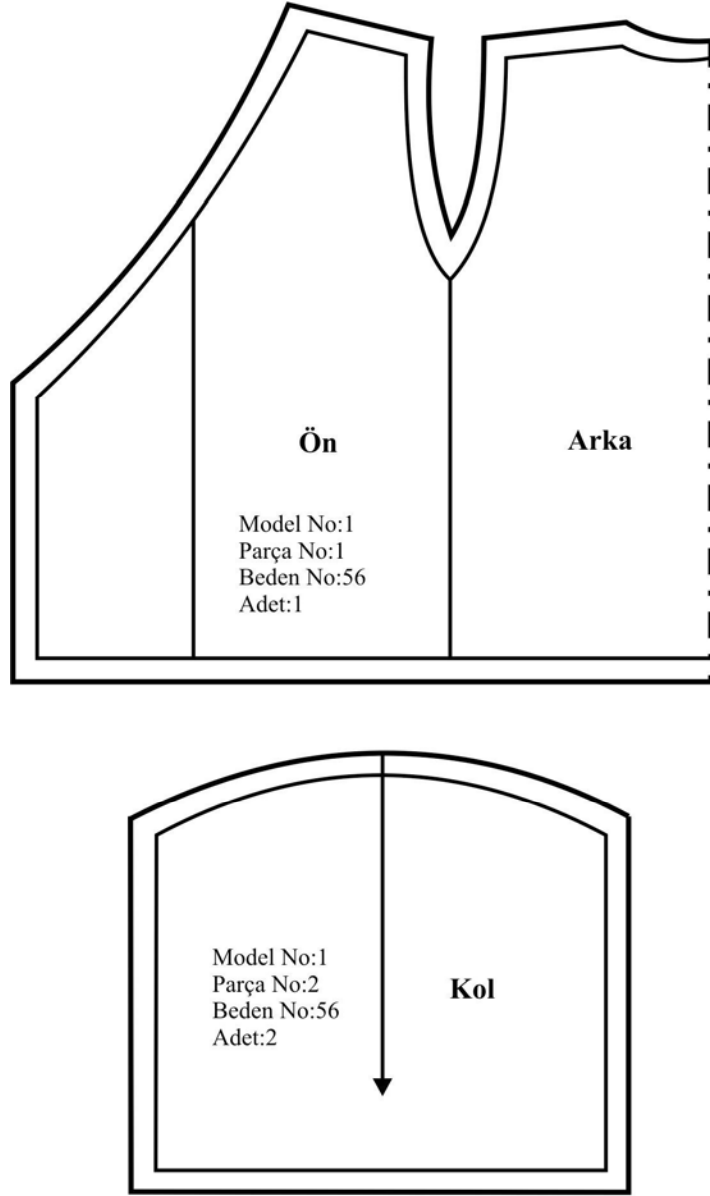
2.6. Zıbın Takımı Şablonu Hazırlama İşlemleri

2.6.1. Dış Zıbın Şablon Çizimi



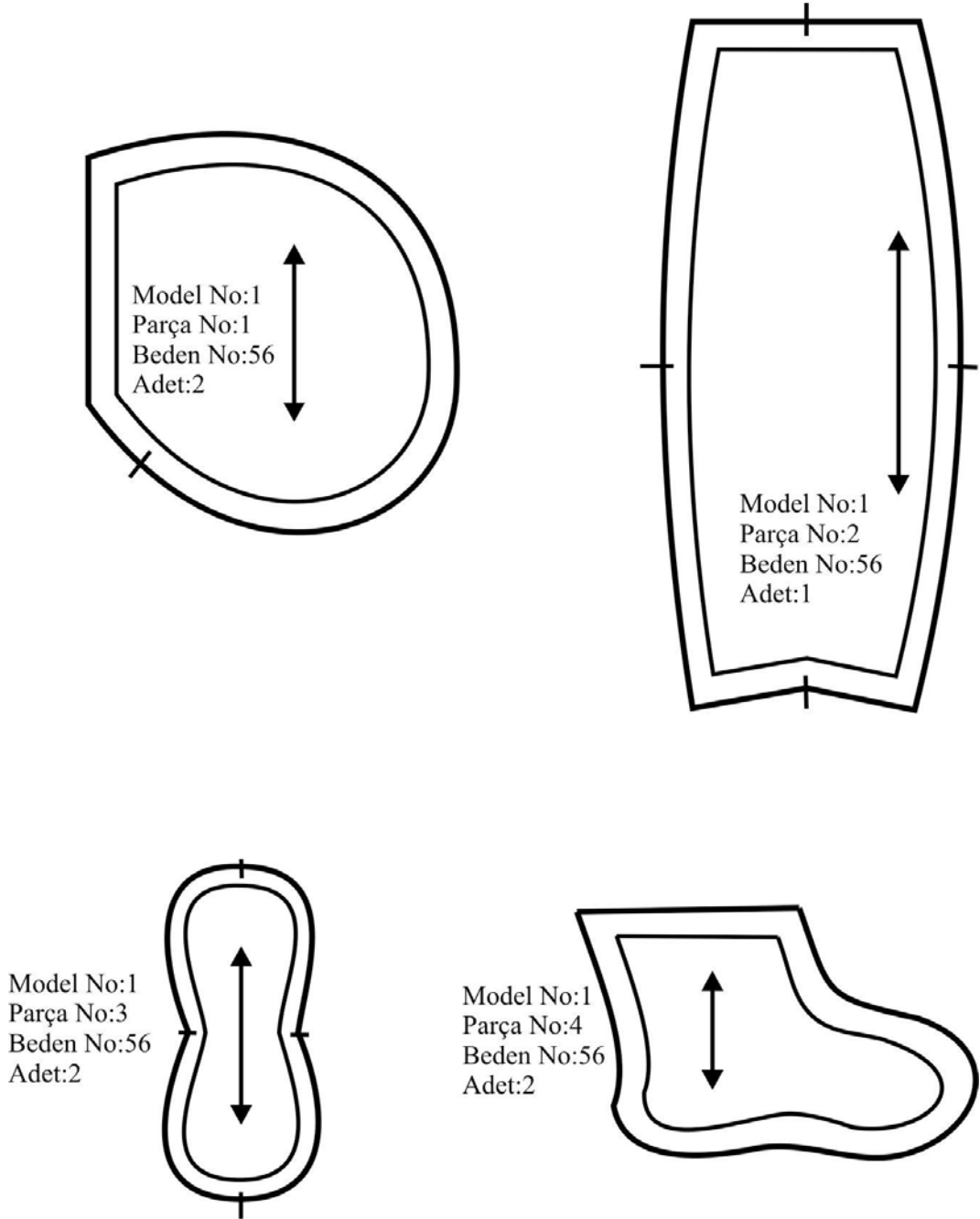
Şekil 2.5

2.6.2. İç Zıbın Şablon Çizimi



Şekil 2.6

2.7. Başlık Patik Şablon Çizimi



Şekil 2.7

UYGULAMA FAALİYETİ -3

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Model uygulanmış kalıpların üzerinden ön ve arkanın kopyasını alınız.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Arka ortası dışında kalan ön ve arka yaka oyuntusu kol oyuntuları ön ortası omuzlar ve etek ucuna 1'er cm dikiş payı vererek çiziniz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ İç zıbn için de aynı işlemleri tekrarlayınız.	➤
➤ Açık kol kopyasını alınız.	➤
➤ Kolu her tarafa 1'er cm işaretleyerek çiziniz.	➤
➤ Kuşak kalıbının da her tarafına 1'er cm işaretleyerek çiziniz.	➤
➤ Başlık yan parça, başlık ara parça, patik taban ve patik üst parçanın kopyasını alarak yapıştırınız.	➤ D.B. İ. ne dikkat ediniz. ➤ Payların kalıp kenarlarına paralel olmasına dikkat ediniz.
➤ Tüm parçaların her tarafından 1 cm dikiş payı veriniz.	➤ Parçalardaki çit işaretlerini alınız.

KONTROL LİSTESİ

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

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Beden kopyalarını doğru aldınız mı?		
➤ Dikiş paylarını doğru vererek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ İç zıbının kopyasını doğru aldınız mı?		
➤ İç zıbının dikiş paylarını doğru vererek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Kolun kopyasını doğru aldınız mı?		
➤ Kol dikiş paylarını doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
➤ Kuşak kopyasını doğru alarak dikiş paylarını çizdiniz mi?		
➤ Başlık ve patik kopyalarını doğru aldınız mı?		
➤ Başlık ve patik dikiş paylarını doğru vererek tekniğine uygun çizdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

ÖĞRENME FAALİYETİ-3

AMAÇ

Bu faaliyette verilen bilgiler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında, bebe yeleş çiziminde kullanılan ölçüleri ayarlanabilecek, bebe yeleş çizimi, kesim ve dikim talimatı hazırlama ve bebe yeleş şablonu hazırlama işlemlerini tekniğe uygun bir şekilde yapabileceksiniz.

ARAŞTIRMA

0-2 yaş bebe yeleş modellerini araştırarak bulduğunuz modelleri dosya haline getiriniz.

3. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ BEBE YELEĞİ KALIBI

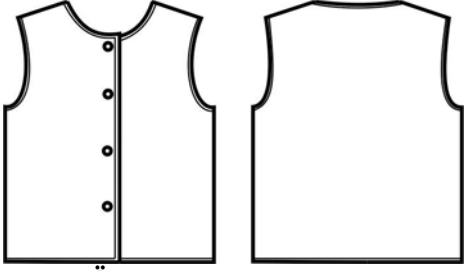
3.1.Bebe Yeleş Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler

3.1.1. 74 (9 Ay) Beden Bebe Yeleş Kalıbı Çiziminde Kullanılan Ölçüler

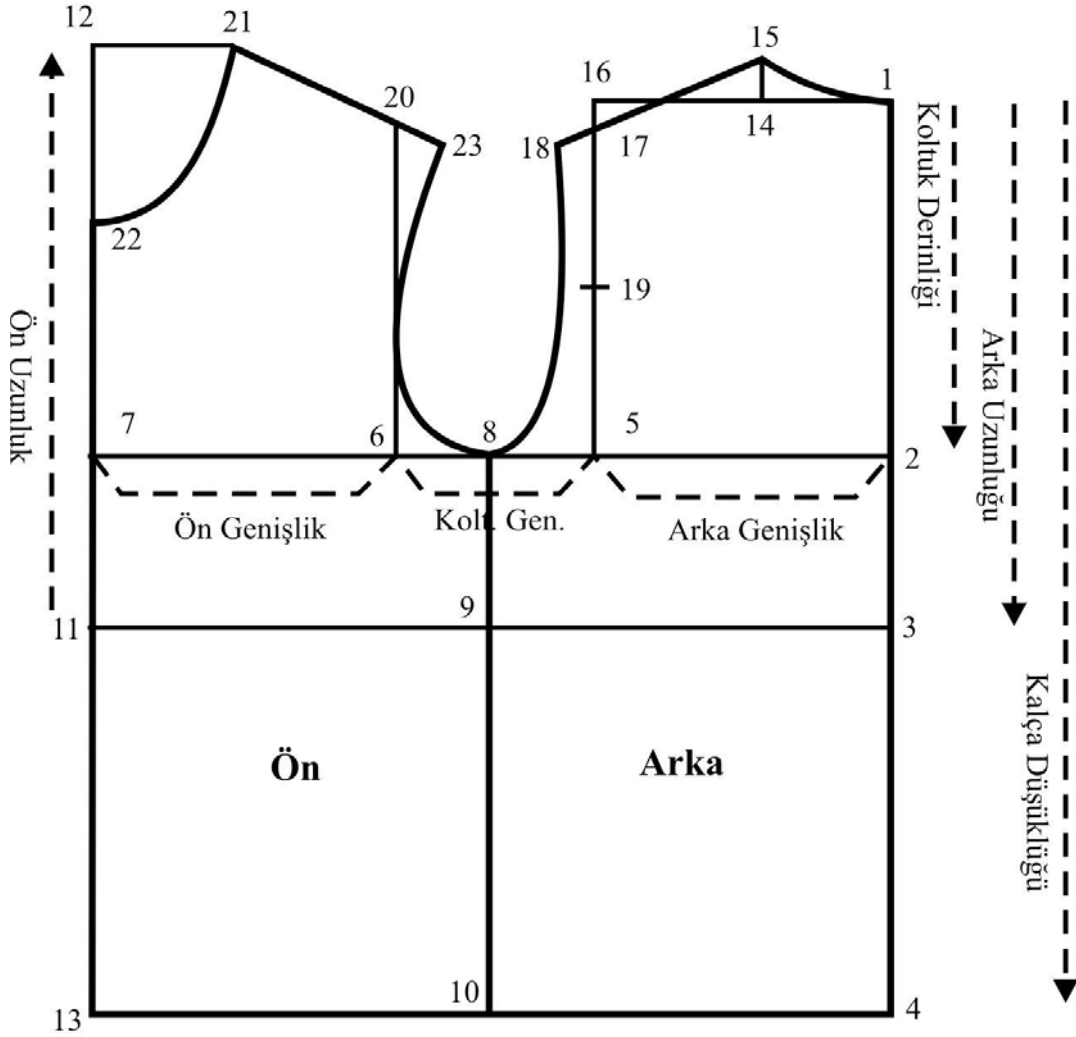
- Beden Genişliği : 53 cm
- Sırt Yüksekliği : 11 cm
- Kalça Düşüklüğü : 31.5 cm
- Yeleş Boyu : 30 cm
- Arka Yaka : 4.65 cm
- Arka Genişlik : 10.1 cm
- Koltuk Genişliği : 6.3 cm
- Ön Genişlik :10.1 cm

3.2. Bebe Yeleği izim İşlemleri

Modelin bütün özellikleri aşağıdaki model föyünde gösterilmiştir.

MODEL FÖYÜ						
FİRMA ADI:		BEDEN NO: 74		SAYFA NO: 1		
ÜRÜN: Bebe Yeleği						
ÖLÜLER						
BEDEN NO: 74	Beden	Kalça Dř.	Yelek Boyu	Arka Yaka	Arka – n Genişlik	Koltuk Gen.
	53	31.5	30	4.65	10.1	6.3
GRAFİK ÇİZİM				PARÇA LİSTESİ		
 <p style="text-align: center;">n Arka</p>				<ul style="list-style-type: none">➤ 1 adet arka+2 adet n beden➤ 2 adet biye şeridi		
Malzemeler (1 adet için) <ul style="list-style-type: none">➤ 120 cm tek en kumaş➤ 1 adet beden etiketi➤ 1 adet yıkama talimatı➤ 1 adet firma etiketi➤ 4 adet dğme➤ Dikiş ipliği				Model Analizi: <ul style="list-style-type: none">➤ Yanları dikişsiz➤ çift kat duble➤ n ortası, kol oyuntuları, yaka ve etek ucu biyeli➤ n ortası kavuşma paylı ve düğmeli çalışılacak		

Bebe Yeleği izimi



Şekil 3.1

UYGULAMA FAALİYETİ -1

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Sağına bir dik çiziniz (dikin başlangıç noktası 1 dir).	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Dik üzerinde sırt yüksekliği, arka uzunluğu ve kalça düşüklüğü ölçülerini işaretleyiniz. (2,3,4 noktaları)	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ 1,2,3,4 noktalarını sola doğru uzatınız..	
➤ 2 numaralı yatay çizgi üzerinde sola doğru arka genişlik, koltuk genişliği, ön genişlik ölçülerini işaretleyerek 5, 6 ve 7 noktalarını bulunuz.	
➤ 5 ve 6 noktaları arası $\frac{1}{2}$ 8 noktası.	
➤ 8 noktasını aşağı uzatınız. Dikin 3 noktasından gelen yatay çizgi ile kesiştiği nokta 9, 4 noktasından gelen yatay çizgi ile kesiştiği nokta 10 noktasıdır.	
➤ 7 noktasını yukarı aşağı bir miktar uzatınız	
➤ 11 noktasından yukarı ön uzunluk ölçüsünü işaretleyiniz. (12 noktası)	
➤ 12 çizgisi ile 4 noktasına ait çizginin kesiştiği nokta 13 noktasıdır.	
➤ 1 noktasından sola arka yaka ölçüsünü işaretleyerek 14 noktasını bulunuz.	
➤ 14 noktasından yukarı 1cm çıkınız.(15 noktası).	
➤ 15 ve 1 noktalarını arka yaka oyuntusu olacak şekilde birleştiriniz.	

➤ 5 ve 1 noktalarından gelen yatay ve dik çizgilerin kesiştiği nokta (16 noktası) dır.	
➤ 16 noktasından aşağı 1 cm inerek 17 noktasını bulunuz.	
➤ 17 noktasından sola 1,5 cm işaretleyerek 18 noktasını bulunuz.	
➤ 17 ve 5 noktaları arası $\frac{1}{2}$ 19 noktası, 19 noktasından 1cm dışarı çıkınız.	
➤ 6 noktasını yukarı doğru 7 ve 5 noktaları arası kadar uzatınız (20 noktası).	
➤ 12 noktasını sağa doğru bir miktar uzatarak arka yaka ölçüsünü işaretleyip 21 noktasını bulunuz.	
➤ 12 noktasından aşağı arka yaka + 1 cm ölçüsünü işaretleyerek 22 noktasını bulunuz.	
➤ 21 ve 22 noktalarını ön yaka oyuntusu olacak şekilde birleştiriniz.	➤ 22 noktasında dik açıya dikkat ediniz.
➤ 15 ve 18 noktaları arasını ölçerek 21' den başlayıp 20' den geçecek şekilde taşıyınız bulduğunuz nokta 23 noktasıdır.	
➤ 18, 8 ve 23 noktalarını şekilde görüldüğü gibi ön ve arka kol oyuntusu olacak şekilde birleştiriniz.	➤ Zamanınızı iyi kullanınız.

KONTROL LİSTESİ

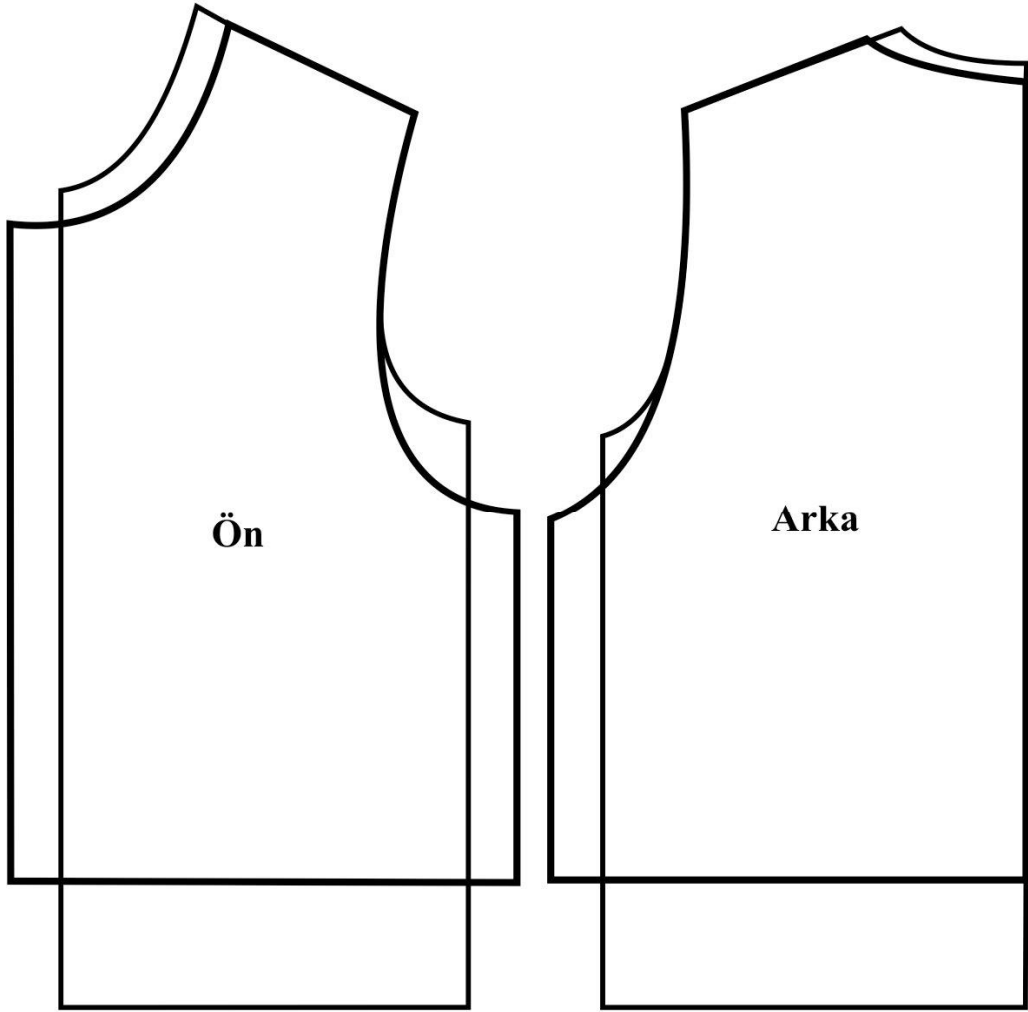
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Sağa paralel bir çizgi çizdiniz mi?		
➤ Çizgi üzerinde uzunluk ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Yatay çizgilerinizi tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Genişlik ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Arka yaka oyuntusunu doğru işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Arka omuzu tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Ön yaka oyuntusunu doğru işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Ön omuzu doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
➤ Kol oyuntularını doğru işaretleyerek tekniğine uygun çizdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

3.3. Yelek Model Uygulama İşlemleri



Şekil 3.2

UYGULAMA FAALİYETİ -2

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Ön ve arka beden kopyalarını alınız.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Ön yaka oyuntusunu 1cm içeri girerek yeniden çiziniz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ Ön ortasından dışarı 1,5 cm çıkarak kapanma payını çiziniz.	
➤ Etek ucundan 4 cm yukarı çıkarak yelek boyunu yeniden çiziniz.	
➤ Kol oyuntusuyla yan dikişin birleştiği noktadan aşağı 3 cm ininiz.	
➤ Bulduğunuz noktadan dışarı 1,5 cm dışarı çıkınız.	➤ Yan dikişte dışarıya çıkılan ölçü aşağı inilen ölçünün ½ si kadardır.
➤ Bulduğunuz noktalardan kol oyuntusunu yeniden çiziniz.	
➤ Yan dikişe paralel yeniden çiziniz.	
➤ Arka bedende omuzun 1 noktasında arka ortasından 0.5cm girerek yaka oyuntusunu yeniden çiziniz	
➤ Etek ucundan 4 cm yukarı çıkarak yelek boyunu yeniden çiziniz.	
➤ Kol oyuntusuyla yan dikişin birleştiği noktadan aşağı 3cm ininiz.	
➤ Bulduğunuz noktadan dışarı 1.5cm dışarı çıkınız.	
➤ Bulduğunuz noktalardan kol oyuntusunu yeniden çiziniz.	
➤ Yan dikişe paralel yeniden çiziniz.	➤ Zamanı iyi kullanınız.

KONTROL LİSTESİ

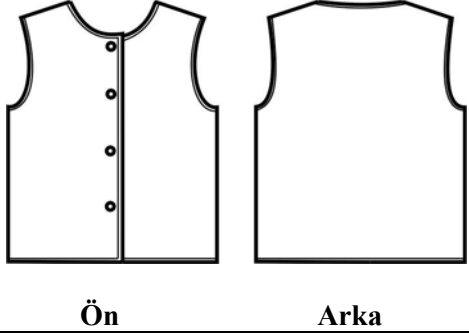
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Arka ve ön beden kopyalarınızı doğru aldınız mı?		
➤ Ön yaka oyuntusundaki değişikliği doğru yaptınız mı?		
➤ Ön ortasında kavuşma payını doğru çizdiniz mi?		
➤ Ön yelek boyunu doğru işaretleyerek çizdiniz mi?		
➤ Ön kol oyuntusundaki düzeltmeleri doğru yaptınız mı?		
➤ Ön yanı doğru çizdiniz mi?		
➤ Arka yaka oyuntusunu doğru çizdiniz mi?		
➤ Arka yelek boyunu doğru işaretlediniz mi?		
➤ Arka kol oyuntusundaki düzeltmeleri doğru yaptınız mı?		
➤ Arka yanı doğru çizdiniz mi?		
➤ Çalışmalarınızı planlanan zamanda bitirdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

3.4. Bebe Yeleği Kesim Talimatı Hazırlama

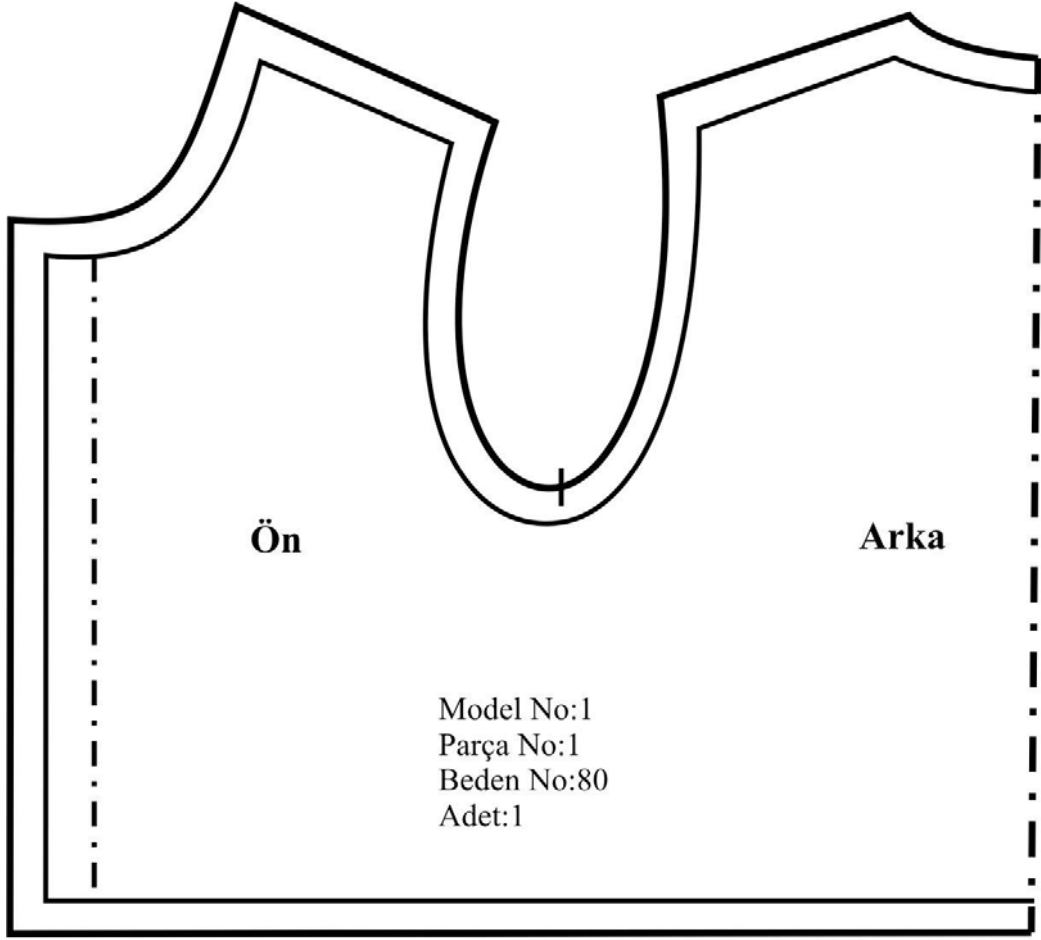
Model No		Modelin Çizimi					
Kesim Tarihi	17/05/2006						
Kumaş Kesimi	17/05/2005						
Astar Kesimi	-						
Tela Kesimi	-						
Kumaş Metrağı	1080m						
Astar Metrađı	-						
Tela Metrađı	-						
Kumaş Örnekleri	Kesim yapılacak bedenler ve kesim sayıları						
	56	62	68	74	80	86	TOPLAM
	50	100	150	500	50	50	900

3.5. Bebe Yeleği Dikim Talimatı Hazırlama

Dikiş Talimatı

- Yelek duple çalışılacak.
- Omuzlar DSM ile birleştirilecek.
- İki parça tersleri yüz yüze olacak şekilde yerleştirilecek.
- Kol oyuntusu, yaka oyuntusu, ön ortası ve etek ucu iki yelek birlikte biye aparatı ile temizlenecek.
- Arka yaka ortasında beden ve firma etiketi olacak.
- Ön ortasında plastik çıtçıt kullanılacak.

3.6. Bebe Yelek Şablonu Hazırlama İşlemleri



Şekil 3.3: Yelek şablon çizimi

Arka ve ön beden kopyalarını birleşik olarak arka ortası hariç diğer yerlerine çizimde görüldüğü gibi 1' er cm dikiş payı veriniz.

ÖĞRENME FAALİYETİ -4

AMAÇ

Bu faaliyette verilen bilgiler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında, bebe bady çiziminde kullanılan ölçüleri ayarlanabilecek, bebe bady çizim işlemleri, kesim ve dikim talimatı hazırlama ve bebe bady şablonu hazırlama işlemlerini tekniğine uygun bir şekilde yapabileceksiniz.

ARAŞTIRMA

0-2 yaş bebe bady modellerini araştırarak bulduğunuz modelleri dosya haline getirip arkadaşlarınızla paylaşınız.

4. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ BEBE BADY KALIBI

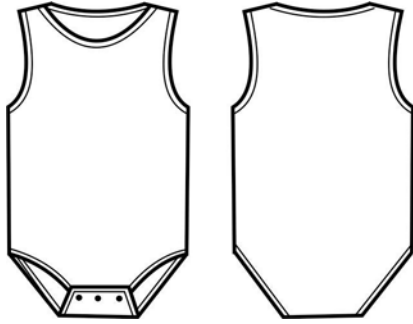
4.1. Bebe Bady Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler

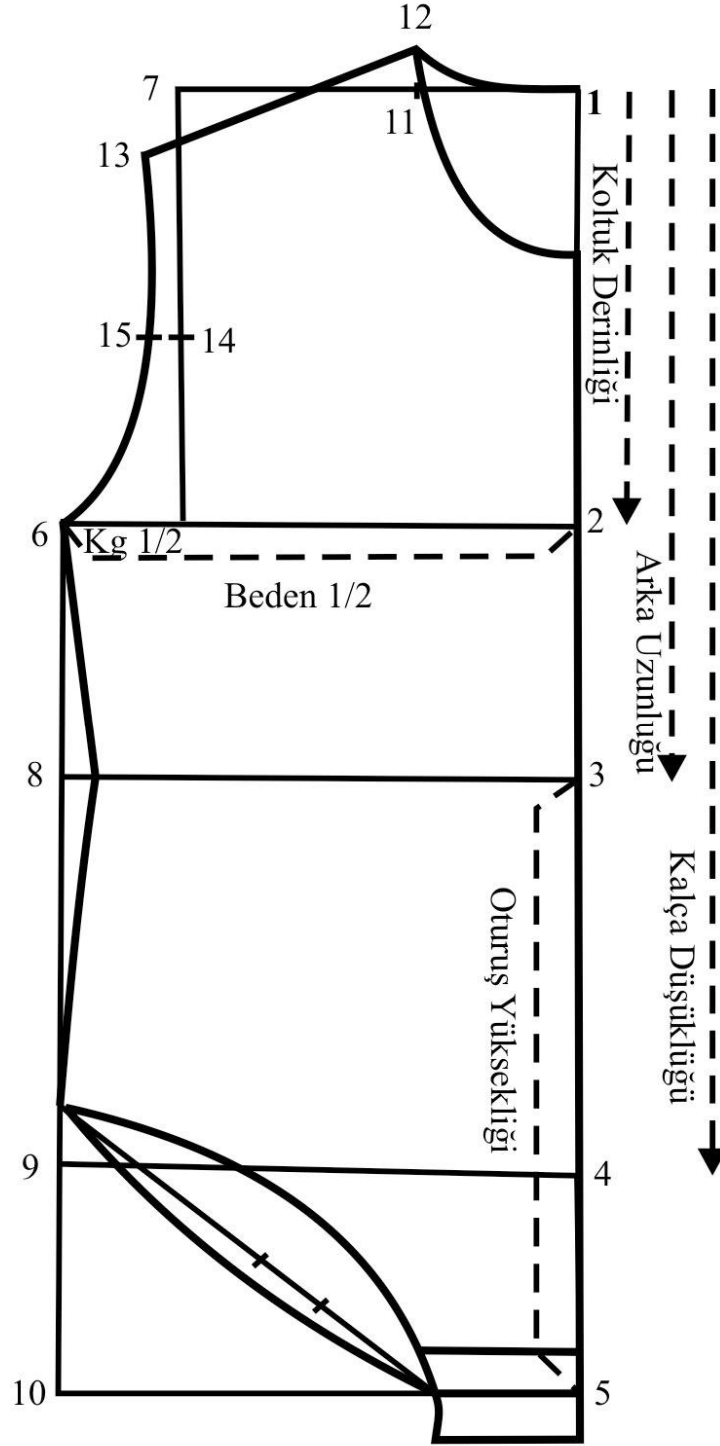
4.1.1. 80 (1 Yaş) Beden Bebe Bady Kalıbı Çiziminde Kullanılan Ölçüler

- Beden Genişliği: 54cm
- Sırt Yüksekliği: 11.5cm
- Arka Uzunluk: 20cm
- Kalça Düşüklüğü: 31.5cm
- Oturuş Yüksekliği: 17.5cm
- Arka Yaka: 4.7cm
- Arka Genişlik: 10.3cm
- Koltuk Genişliği: 6.4cm
- Ön Genişlik: 10.3cm

4.2. Bebe Bady Çizim İşlemleri

Modelin bütün özellikleri aşağıdaki model föyünde gösterilmiştir.

MODEL FÖYÜ										
FİRMA ADI:				BEDEN NO: 80				SAYFA NO: 1		
ÜRÜN: Bebe Bady										
ÖLÇÜLER:										
BEDEN NO 80	Beden Gen.	Sırt Yüksek.	Arka Uzunluk	Katça Düşüklüğü	Oturuş Yüksekliği	Arka Yaka	Arka Genişlik	Koltuk Genişliği	Ön Genişlik	
	54	11.5	20	31.5	17.5	4.7	10.3	6.4	10.3	
GRAFİK ÇİZİM						PARÇA LİSTESİ				
 <p>Ön</p> <p>Arka</p>						<ul style="list-style-type: none">➤ 1 adet arka➤ 1 adet ön➤ 1 adet ön iç parça➤ 1 adet arka iç parça➤ 4 adet biye şeridi				
Malzemeler (1 adet için) <ul style="list-style-type: none">➤ 45 cm tek en kumaş➤ 1 adet beden etiketi➤ 1adet yıkama talimatı➤ 1adet firma etiketi➤ 3adet çitçit➤ip						Model Analizi: <ul style="list-style-type: none">➤ Omuz ve yanları dikişli➤ Ağı açık çitçitli➤ Kol ve yaka oyuntular biyeli➤ Paça kenarları ve ağı biyel çalışılacaktır.				



Şekil 4.1: Bebe bady çizimi

UYGULAMA FAALİYETİ -1

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Sağ kenarına bir dik çiziniz. Dikin başlangıcı 1' dir.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Dik çizgi üzerinde 1 noktasından başlayarak sırt yüksekliği, arka uzunluğu ve kalça düşüklüğü ölçülerini işaretleyerek 2, 3, 4, noktalarını bulunuz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ 3 noktasından aşağı oturuş yüksekliği ölçüsünü işaretleyerek 5 noktasını bulunuz.	
➤ Bulduğunuz noktaları dik açı oluşturacak şekilde uzatınız.	
➤ 2 noktasından gelen yatay çizgi üzerinde beden $\frac{1}{2}$ ölçüsünü işaretleyerek 6 noktasını bulunuz.	
➤ 6 noktasından sağa koltuk genişliği $\frac{1}{2}$ girerek bulduğunuz noktayı yukarı uzatınız.1 noktasından gelen yatay çizgi ile kesiştiği nokta 7 noktasıdır.	
➤ 6 noktasını dik açı oluşturacak şekilde uzatarak yatay çizgilerle kesiştiği noktalarda 8, 9, 10'u bulunuz.	
➤ 1 noktasından sola arka yakayı işaretleyerek 11 noktasını bulunuz.	
➤ 11' den yukarı dik olarak 1cm çıkınız (12 noktası)	
➤ 12, 1 arasını arka yaka kavisini olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ 1 noktasından aşağı arka yaka + 1 cm ölçüsünü inerek bulduğunuz noktayı 12 noktasıyla ön yaka oyuntusu olacak şekilde birleştiriniz.	

➤ 7 noktasından aşağı 1.5cm ininiz.	
➤ 12 noktasından başlayıp bulduğunuz noktadan geçecek şekilde omuz genişliği ölçüsünü işaretleyerek omuz genişliği ölçüsünü bulunuz. (13 noktası)	
➤ 7 noktasından çizdiğiniz dikin omuz ve beden hattı arasında kalan mesafesinin ½ sini bulunuz. (14 noktası)	
➤ 14 noktasından sola 1cm çıkarak 15 noktasını bulunuz.	
➤ 13, 15, 6 noktalarını kol kavisi olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ 8 noktasından içeriye 1cm girerek bulduğunuz noktayı 6 noktasıyla birleştiriniz.	
➤ 9 noktasından yukarı 1.5cm çıkarak şekilde görüldüğü gibi kalça kavisini çiziniz.	
➤ 5 noktasından sola 4cm işaretleyerek bulduğunuz noktayı yan dikişle yardımcı hat olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ Yardımcı hattın ½ sini bulunuz.	
➤ Bulduğunuz noktadan 0.5cm dışarı işaretleyerek ve 5 noktasından 1.5cm inerek şekilde görüldüğü gibi arka bady paçasını çiziniz.	
➤ ½ noktasından içeri 2cm işaretleyerek ve 5 noktasında 1.5cm çıkarak şekilde görüldüğü gibi ön bady paçasını çiziniz.	

KONTROL LİSTESİ

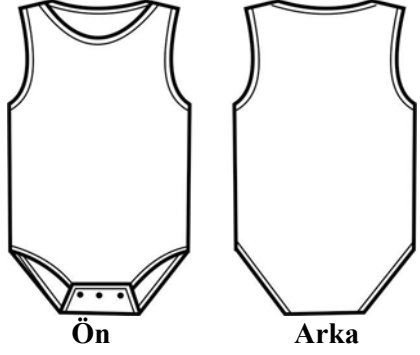
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Dik çizginizi doğru çizdiniz mi?		
➤ Uzunluk ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Yatay çizgileri tekniğe uygun çizdiniz mi?		
➤ Genişlik ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Arka ve ön yaka oyuntusunu doğru işaretleyip tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Omuzu doğru çizdiniz mi?		
➤ Kol oyuntusunu doğru işaretleyip tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Yan dikişi tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Ön ağ ve paça oyuntusunu tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Arka ağ ve paça oyuntusunu tekniğine uygun çizdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

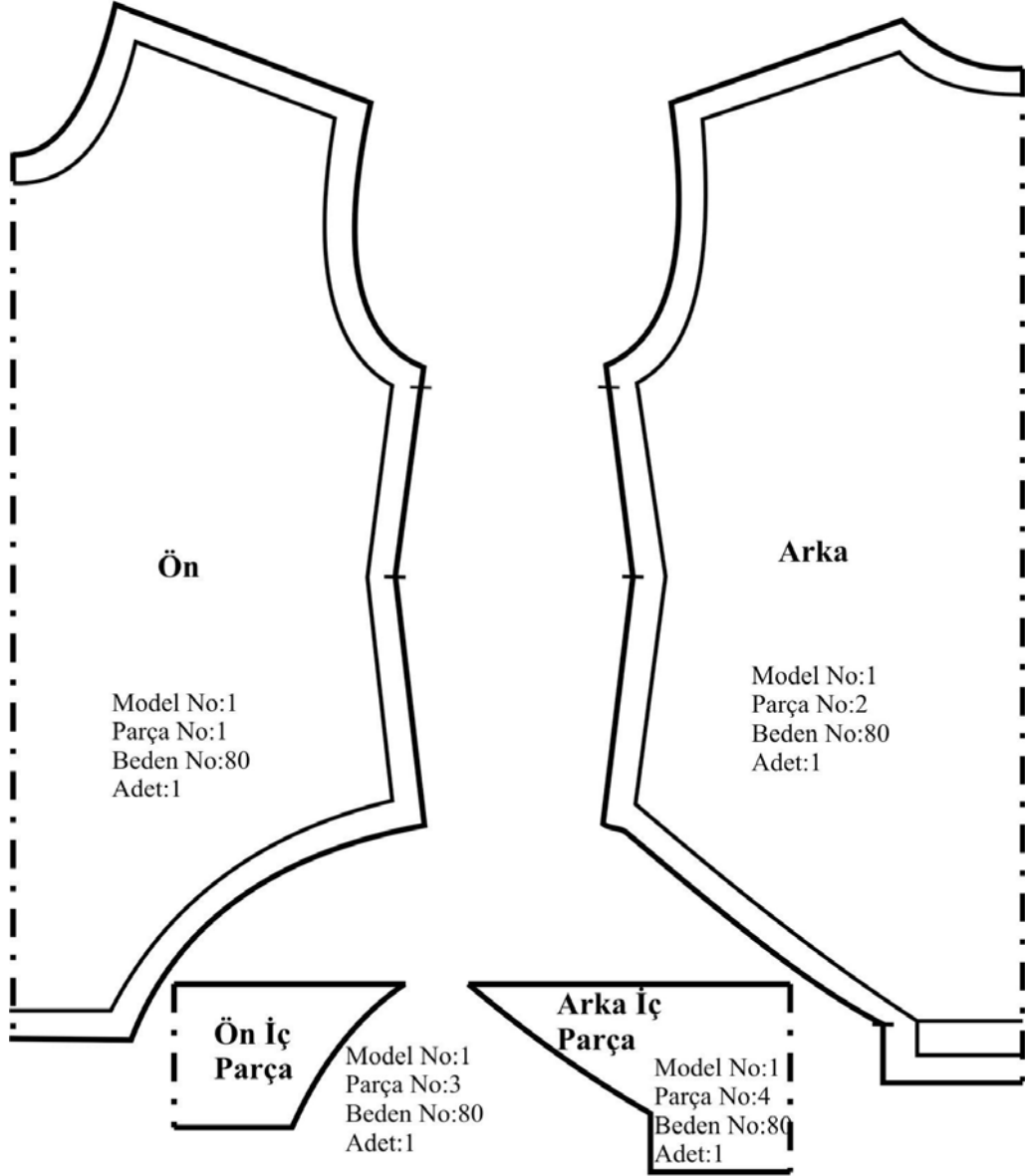
4.3. Bebe Bady Kesim Talimatı Hazırlama

Model No		Modelin Çizimi						
Kesim Tarihi	18/05/2006							
Kumaş Kesimi	18/05/2005							
Astar Kesimi	-							
Tela Kesimi	-							
Kumaş Metrajı	450.77 kg							
Astar Metrajı	-							
Tela Metrajı	-							
Kumaş Örnekleri	Kesim yapılacak bedenler ve kesim sayıları							
	56	62	68	74	80	86	TOPLAM	
	50	100	150	50	500	500	1350	

4.4. Bebe Bady Dikim Talimatı Hazırlama

Dikiş Talimatı

- Yanlar ve omuzlar 3 iplikli overlok ile tutturulup temizlenecek.
- Yaka oyuntusu kol oyuntuları paça oyuntuları ve açık olan ağ biye aparatı ile temizlenecek.
- Arka ve ön iç parçaların bir kenarı 3 iplik overlokla temizlenecek.
- Parçalar bedene DSM ile tutturularak çevrilecek.
- Ağ plastik çıtçıt ile tutturulacak.



Şekil 4.2: Bady şablon çizimi

UYGULAMA FAALİYETİ -2

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Ön ve arka bady kopyasını alınız.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Yan dikişten paça üzerinde 6cm işaretleyerek ön ve arka ortasına dik açı oluşturacak şekilde çiziniz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ Ön bedende ön ortası kumaş katı, yaka oyuntusu, omuz, kol oyuntusu, yan dikiş, paça ve ağa 1'er cm dikiş payı vererek tekniğine uygun çiziniz.	
➤ Arka bedende arka ortası kumaş katı, yaka oyuntusu, omuz, kol oyuntusu, yan dikiş, paça ve ağa 1'er cm dikiş payı vererek tekniğine uygun çiziniz.	
➤ Ön iç parçanın paylı olarak kopyasını alınız.	
➤ Arka iç parçanın paylı olarak kopyasını alınız.	

KONTROL LİSTESİ

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

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Ön beden kopyasını doğru aldınız mı?		
➤ Ön beden gerekli yerlerde dikiş paylarını doğru verip tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Ön iç parçanın kopyasını doğru aldınız mı?		
➤ Arka beden kopyasını doğru aldınız mı?		
➤ Arka beden gerekli yerlerde dikiş paylarını doğru verip tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Arka iç parçanın kopyasını doğru aldınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

ÖĞRENME FAALİYETİ-5

AMAÇ

Bu faaliyette verilen bilgiler doğrultusunda, bebe badysinde kullanılan ana ve yardımcı malzemeleri, bebe badysi pastal resmi hazırlama ve metraj hesabı yapma işlemlerini yapabileceksiniz.

5.BEBE BADİSİ İÇİN ANA VE YARDIMCI MALZEME HESABI

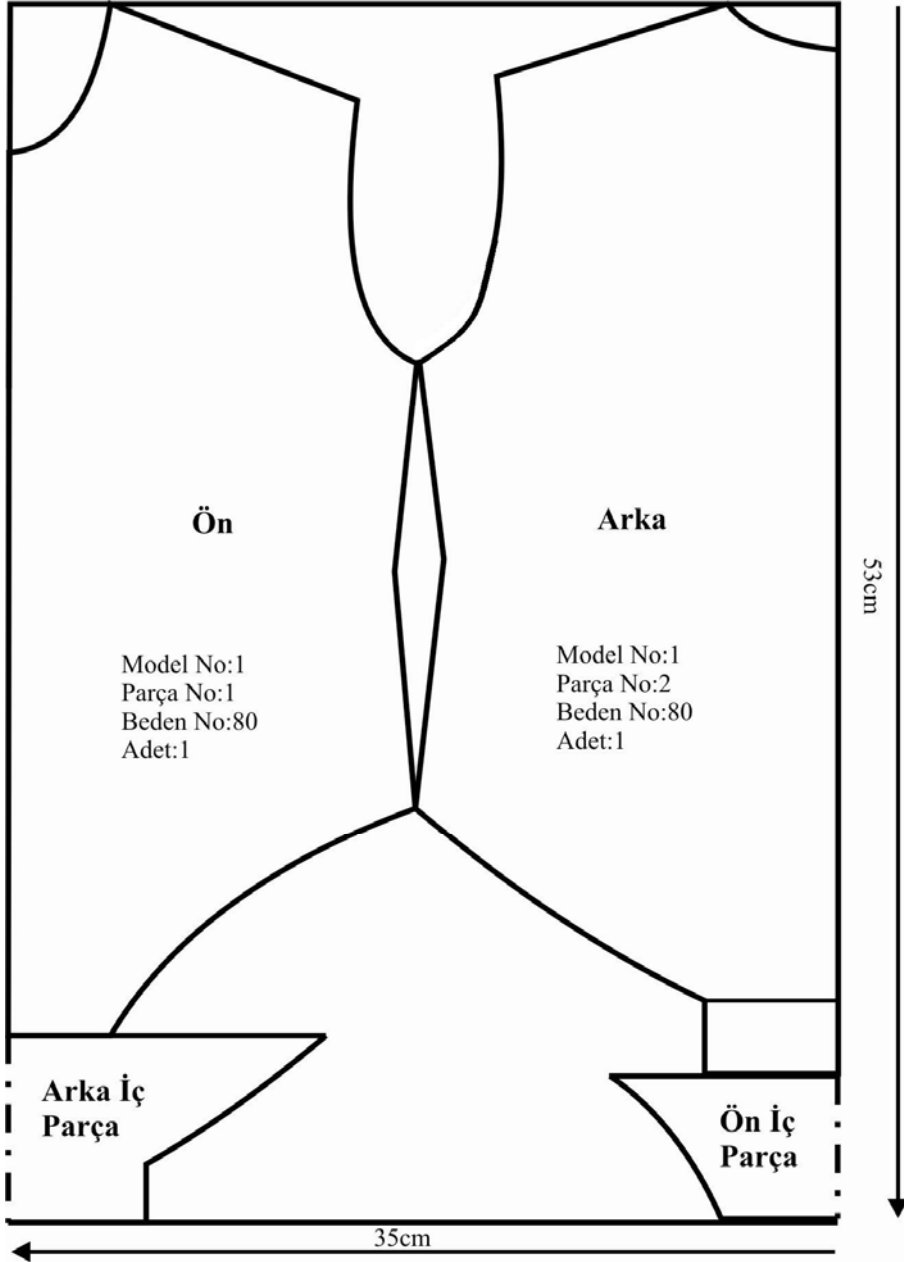
5.1. Bebe Bady'sinde Kullanılan Ana ve Yardımcı Malzemeler

Çocuk giyiminde ana malzeme olarak örgü ve dokuma yüzeyler kullanılmaktadır. Özellikle bu yaş gurubunda ham maddesi pamuk olan dokuma ve örgü yüzeyler tercih edilmektedir. Havlu yüzeyler yumuşak olduğu için sıkça kullanılmaktadır.

Bu yüzeylerin boya, baskı ve diğer terbiye işlemlerinde kimyasal madde kullanımı en az seviyede olmalıdır. Yardımcı malzeme olarak model özelliğine göre tela çeşitli süsleme gereçleri ve yumuşak çıtçıtlar kullanılır.

5.2. Bebe Bady'si Pastal Resmi Hazırlama İşlemleri

Bebe badysi pastal resmi hazırlarken şablon kalıplarınızın kopyasını alıp gerekli yazı ve işaretlere dikkat ederek en ekonomik şekilde yerleştiriniz.



Şekil 5.1: Bady metraj hesabı

5.3. Bebe Bady'si Metraj Hesabı Yapma İşlemleri

- Dokuma yüzeylerde 70 cm eninde 53 cm boyunda malzeme gereklidir.
- Örgü yüzeylerde yüzeyin gramajına göre hesap yapılır.
- Örneğin 180gr/m² ağırlığında bir yüzey için: 35x53=1855cm²
- 10000cm² 180gr ise
- 1855cm² x olur denkleminde yola çıkarak
- 1855x180= 333.900÷10000= 33.39gr'dır.

ÖĞRENME FAALİYETİ -6

AMAÇ

Bu faaliyette verilen bilgiler doğrultusunda, uygun ortam sağlandığında, bebe tulum kalıp çiziminde kullanılan ölçüleri ayarlayabilecek bebe tulum çizimi, kesim ve dikim talimatı hazırlama ve bebe tulum şablonu hazırlama işlemlerini tekniğine uygun bir şekilde yapabileceksiniz.

ARAŞTIRMA

0-2Yaş bebe tulum modellerini araştırarak bulduğunuz modelleri dosya haline getiriniz.

6. FÖY ÇİZİMİ İLE 0-2 YAŞ BEBE TULUM KALIBI

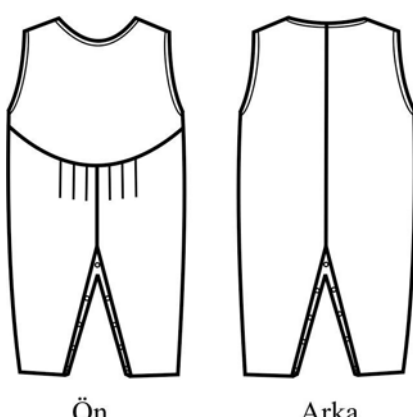
6.1. Bebe Tulum Kalıp Çiziminde Kullanılan Ölçüler

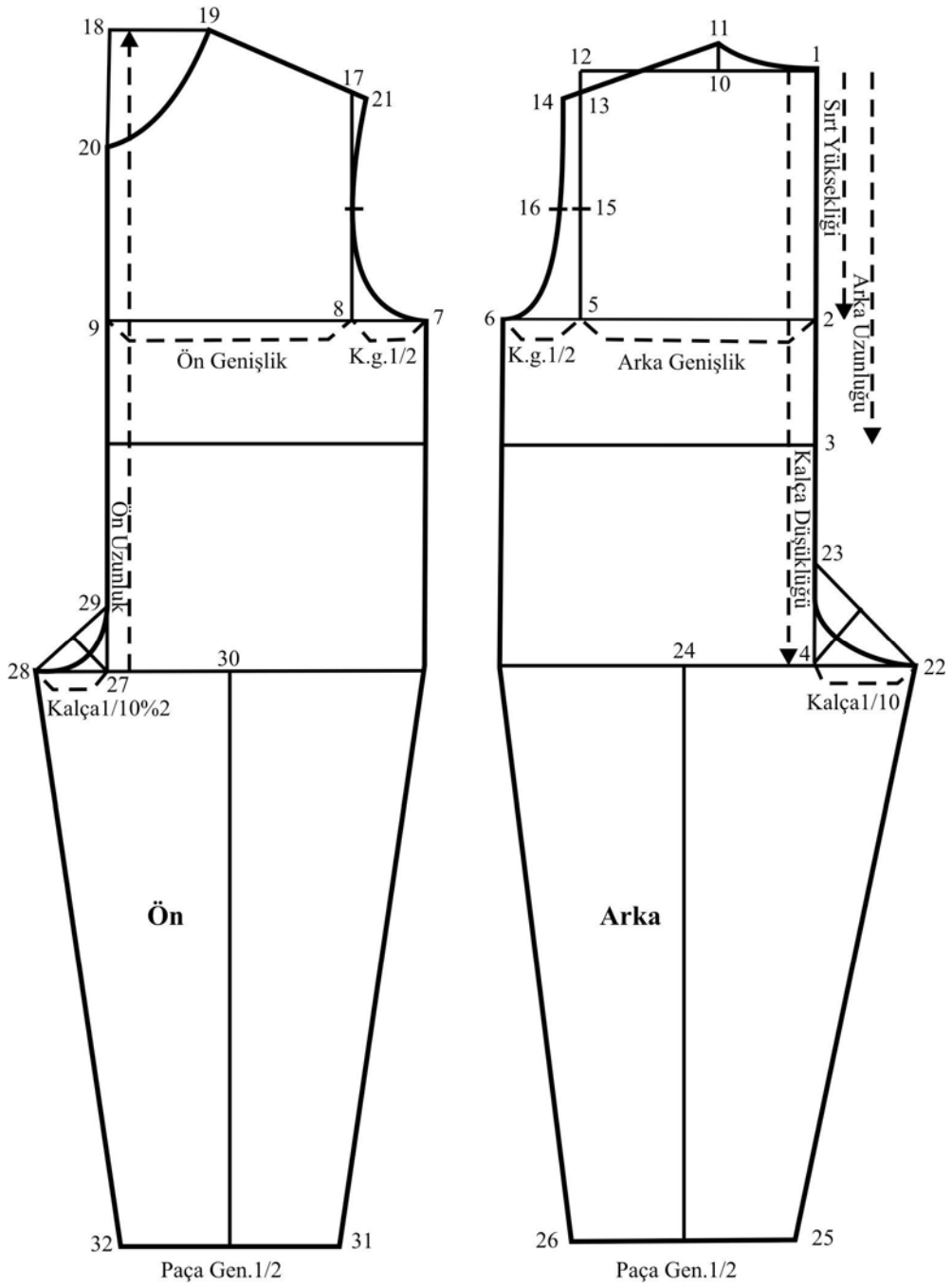
6.1.1. 68 (6 Ay) Beden Bebe Tulum Kalıbı Çiziminde Kullanılan Ölçüler

- Beden Genişliği: 52cm
- Sırt Yüksekliği: 10.5cm +1=11.5cm
- Arka Uzunluk: 17cm
- Kalça Düşüklüğü: 27.5cm
- Arka Yaka: 4.6cm
- Arka Genişlik: 9.9cm+1=10.9cm
- Koltuk Genişliği: 6.2cm+1=7.2cm
- Ön Genişlik: 9.9cm+1=10.9cm
- Tulum Boyu: 55cm
- Paça Genişliği: 18.2cm

6.2. Bebe Tulum Çizim İşlemleri

Modelin bütün özellikleri aşağıdaki model föyünde gösterilmiştir.

MODEL FÖYÜ												
FİRMA ADI:				BEDEN NO: 68				SAYFA NO: 1				
ÜRÜN: Bebe Yeleği												
ÖLÇÜLER:												
BEDEN NO: 68	Beden Genişliği	Sırt Yüksekliği	Arka Uzunluk	Kalça Düşüklüğü	Arka Yaka	Arka Genişlik	Koltuk Genişliği	Ön Genişlik	Tulum Boyu	Paça Genişliği		
	52	11.5	17	27.5	4.6	10.9	7.2	10.9	55	18.2		
GRAFİK ÇİZİM										PARÇA LİSTESİ		
 <p>Ön</p> <p>Arka</p>										<ul style="list-style-type: none">➤ 1 Adet ön roba➤ 2 Adet ön beden➤ 2 Adet arka beden➤ 3 Adet biye şeridi➤ 2 Adet iç paça patı		
Malzemeler (1 adet için) <ul style="list-style-type: none">➤ 70cm çift en kumaş➤ 1 adet beden etiketi➤ 1adet yıkama talimatı➤ 1adet firma etiketi➤ 9 adet çit çit➤ip										Model Analizi <ul style="list-style-type: none">➤ Roba dikişsiz➤ Ön arka ortası dikişli➤ İç paçalar patlı➤ Yaka ve kol oyuntusu➤ biyeli çalışılacak.		



Şekil 6.1: Bebe tulum çizimi

UYGULAMA FAALİYETİ -1

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Sağ kenara bir dik çiziniz. Dikin başlangıcı 1' dir.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız.
➤ Dik üzerinde 1 noktasından başlayarak sırt yüksekliği, arka uzunluğu ve kalça düşüklüğü ölçülerini işaretleyerek 2, 3, 4, noktalarını bulunuz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ Bulduğunuz noktaları dik açı oluşturacak şekilde uzatınız.	
➤ 2 noktasından gelen yatay çizgi üzerinde arka genişlik, 1/2 koltuk genişliği ölçülerini işaretleyerek 5, 6 noktalarını bulunuz.	
➤ 6 noktasından sağa 4-5cm boşluk bırakarak 7 noktasını bulunuz.	
➤ 7 noktasından sağa koltuk genişliği 1/2 ve ön genişlik ölçülerini işaretleyerek 8, 9 noktalarını bulunuz.	
➤ 5, 6, 7, 8, 9 noktalarını dik açı oluşturacak şekilde aşağı yukarı şekilde görüldüğü gibi uzatınız.	
➤ 1 noktasından sola arka yaka ölçüsü kadar çıkarak 10 noktasını bulunuz.	
➤ 10 noktasından yukarı dik olarak 1cm çıkınız (11 noktası)	
➤ 11, 1 arasını arka yaka kavisi olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ 5 Noktasından çıkan dik çizgi ile 1 noktasından gelen yatay çizginin kesiştiği nokta 12 'dir	
➤ 12 noktasından aşağı 1cm ininiz 13 noktası	
➤ 11 noktasından başlayıp 13 noktasından geçecek 1cm dışarı çıkacak şekilde omuzu çiziniz. Omuz ucu 14 noktasıdır.	
➤ 13, 5 arasının ½ sini bulunuz. (15 noktası)	
➤ 15 noktasından sola 1cm çıkarak 16 noktasını bulunuz.	
➤ 16, 14, 6 noktalarını kol kavisi olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ 5, 13 arasını 8' den yukarıya taşıyarak 17 noktasını bulunuz .	

➤ 9 noktasının 4 'ten gelen yatay çizgi ile kesiştiği noktadan yukarı ön uzunluk ölçüsünü işaretleyerek 18 noktasını bulunuz.	
➤ 18 noktasını sağa dik uzatarak arka yaka ölçüsünü işaretleyip 19 noktasını bulunuz.	
➤ 18' den aşağı arka yaka + 1cm ölçüsünü işaretleyip 20 noktasını bulunuz.	
➤ 19, 20 arasını yaka oyuntusu olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ 19 'dan başlayıp 17 den geçecek şekilde 11, 14 arasını taşıyarak ön omuzu çiziniz. (21noktası)	
➤ 4 noktasından sağa 5cm işaretleyiniz.22 noktası	
➤ Aynı ölçüyü dik çizgiye taşıyarak 23 noktasını bulunuz.	
➤ 23, 22 arasını yardımcı çizgi ile birleştirerek $\frac{1}{2}$ sini bulunuz. Bulduğunuz noktayı 4 ile birleştiriniz.	
➤ Bulduğunuz noktaları arka ağ oyuntusu olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ 6 dan gelen dikle yatay çizginin kesiştiği nokta ile 22 arasının $\frac{1}{2}$ si 24 noktasıdır.	
➤ 24 noktasını dik olarak uzatınız. Dik üzerinde 3 noktasından aşağı pantolon boyunu işaretleyiniz.	
➤ Bulduğunuz noktayı sağa sola uzatarak paça genişliği $\frac{1}{2}$ ölçüsünü eşit olarak işaretleyiniz. (25, 26 noktaları)	
➤ 9 dan gelen dikin yatay çizgi ile kesiştiği nokta 27, 27 noktasından sola 3cm işaretleyiniz 28 noktası	
➤ Aynı ölçüyü dik üzerinde taşıyınız (29 noktası)	
➤ 28, 29 arasını yardımcı çizgi ile birleştirerek $\frac{1}{2}$ sini bulunuz. Bulduğunuz noktayı 27 ile birleştiriniz.	
➤ Bulduğunuz noktaları ön ağ oyuntusu olacak şekilde birleştiriniz.	
➤ 7' den gelen dikle yatay çizginin kesiştiği nokta ile 28 arasının $\frac{1}{2}$ si 30 noktasıdır.	
➤ 30 noktasını dik olarak uzatınız.	
➤ Bulduğunuz noktayı sağa sola uzatarak paça genişliği $\frac{1}{2}$ ölçüsünü eşit olarak işaretleyiniz. (31, 32 noktaları)	

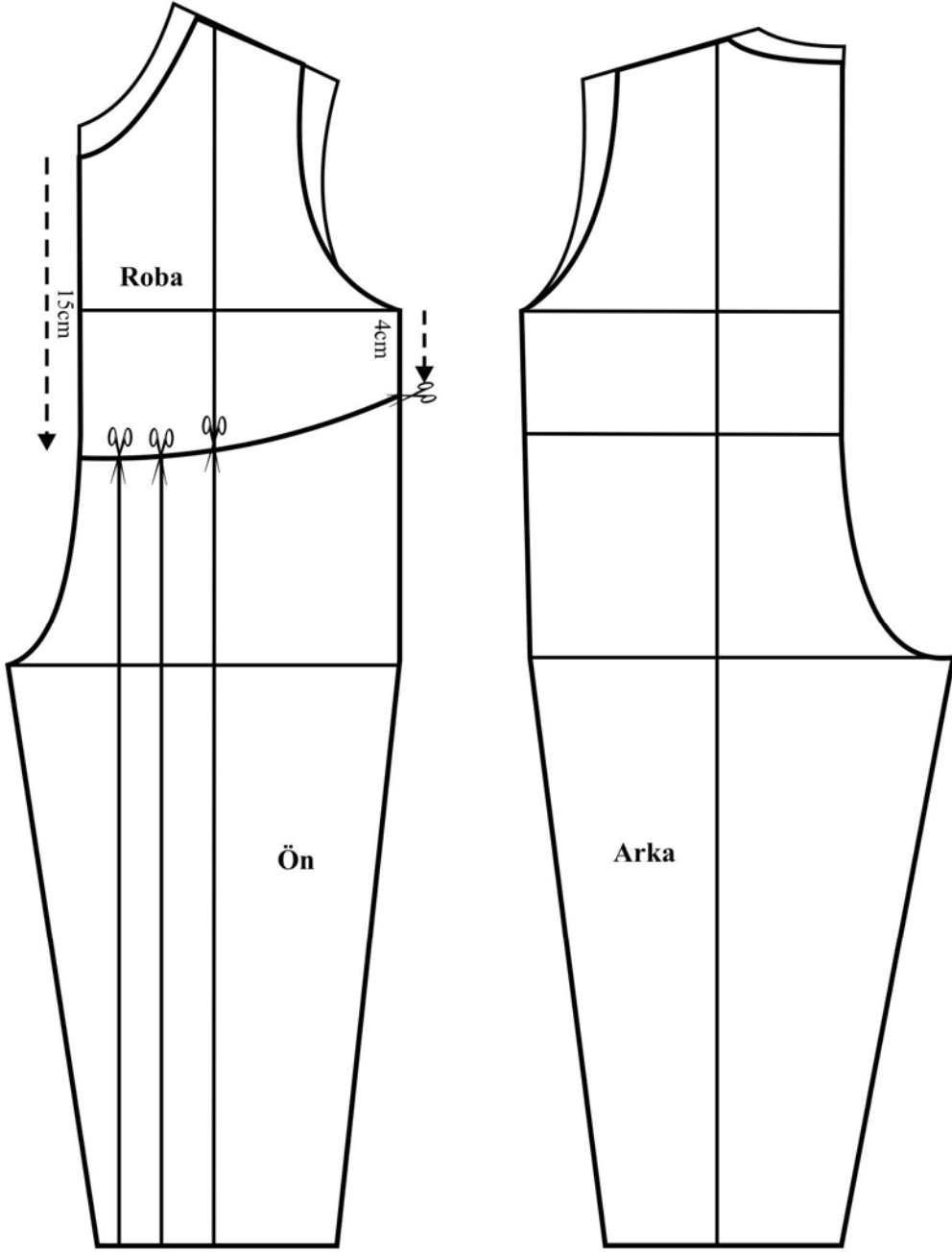
KONTROL LİSTESİ

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

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Dik çizginizi doğru çizdiniz mi?		
➤ Uzunluk ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Yatay çizgilerinizi doğru çizdiniz mi?		
➤ Genişlik ölçülerini doğru işaretlediniz mi?		
➤ Arka yaka ölçüsünü doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
➤ Arka omuz ölçüsünü doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
➤ Ön omuz ölçüsünü doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
➤ Üst yaka ölçüsünü doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
➤ Ön arka kol oyuntularını tekniğine uygun çizdiniz mi?		
➤ Pantolon boyunu doğru işaretlediniz mi?		
➤ Arka ağ oyuntusunu doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
➤ Arka paçayı doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
➤ Ön ağ oyuntusunu doğru işaretleyip çizdiniz mi?		
➤ Ön paçayı doğru işaretleyip çizdiniz mi?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.



Şekil 6.2: Bebe tulum model uygulama

UYGULAMA FAALİYETİ -2

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Ön arka beden kopyalarını alınız.	➤ Temiz ve düzenli çalışınız. Beden, bel, kalça ve orta işaretlerini alınız.
➤ Ön yaka oyuntusunu 1cm girerek yeniden çiziniz.	➤ Ölçülerinizi dikkatli alınız.
➤ Kol oyuntusu ile omuzun birleştiği noktadan içeri 2cm girerek kol oyuntusunu yeniden çiziniz.	
➤ Yaka oyuntusundan 15cm, yan dikişten 4 cm inerek bulduğunuz noktaları aşağı doğru kavisli roba çizgisi olarak birleştiriniz.	
➤ Roba çizgisi üzerinde orta hattından ön ortasına doğru 2 şer cm işaretleyerek paçaya kadar uzatınız.	
➤ Arka omuzdan 1cm arka ortasından 0.5cm girerek yaka oyuntusunu yeniden çiziniz.	
➤ Arka omuzdan içeri 2cm girerek kol oyuntusunu yeniden çiziniz.	

KONTROL LİSTESİ

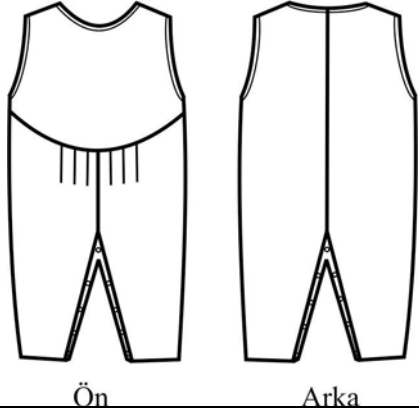
Bu uygulama faaliyetinde yapmış olduğunuz çalışmayı kendiniz ya da arkadaşınızla değişerek değerlendiriniz.

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Ön ve arka beden kopyasını doğru aldınız mı?		
➤ Ön yaka oyuntusundaki düzeltmeyi doğru yaptınız mı?		
➤ Ön kol oyuntusunda ki düzeltmeyi doğru yaptınız mı?		
➤ Ön roba yerini doğru belirleyip çizdiniz mi?		
➤ Pili yerlerini doğru belirleyip çizdiniz mi?		
➤ Arka yaka oyuntusunda ki düzeltmeyi doğru yaptınız mı?		
➤ Arka kol oyuntusundaki düzeltmeyi doğru yaptınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa uygulama faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

6.3. Bebe Tulum Kesim Talimatı Hazırlama

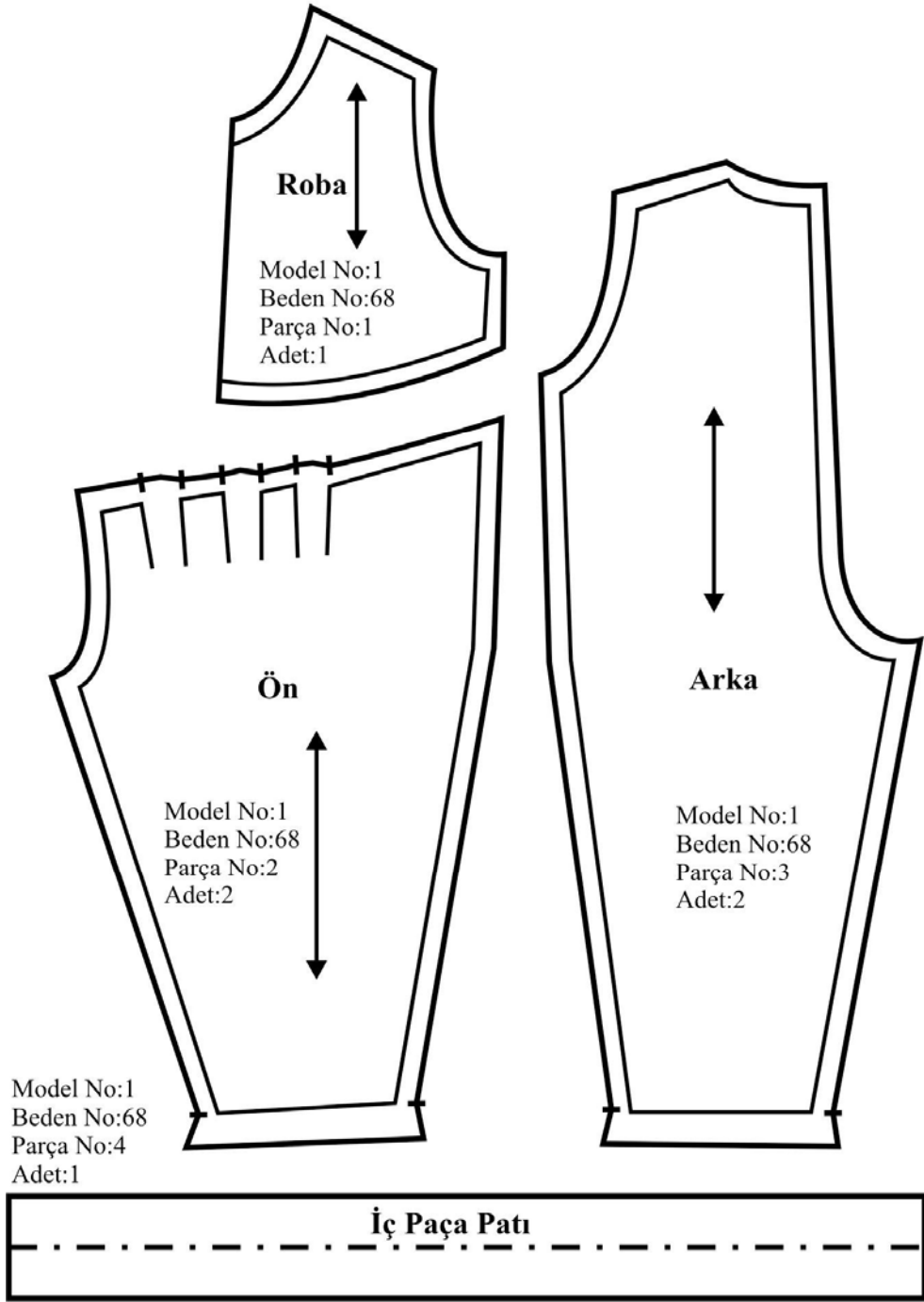
Model No		Modelin Çizimi						
Kesim Tarihi	20/05/2006							
Kumaş Kesimi	20/05/2005							
Astar Kesimi	-							
Tela Kesimi	-							
Kumaş Metrajı	1074.9kg							
Astar Metrajı	-							
Tela Metrajı	-							
Kumaş Örnekleri	Kesim yapılacak bedenler ve kesim sayıları							
	56	62	68	74	80	86	TOPLAM	
	50	100	500	50	500	100	1300	

6.4. Bebe Tulum Dikim Talimatı Hazırlama

Dikiş Talimatı

- Yanlar, ön, arka ortası ve omuzlar 3 iplikli overlok ile tutturulup temizlenecek.
- Yaka oyuntusu kol oyuntuları biye aparatı ile temizlenecek.
- İç paça plastik çitçit ile tutturulacak.
- Roba altı pilileri serbest çalışılacak.
- Sol yan dikişte beden ve firma etiketi olacak.
- Roba 3 iplikli overlokla tutturulup üstte gaze dikişi olacak.
- Paçalar 2cm' den kıvrılıp kapama dikişi olacak.

6.5. Bebe Tulum Şablonu Hazırlama İşlemleri



Şekil 6.3: Tulum şablon çizimi

UYGULAMA FAALİYETİ -3

İşlem Basamakları	Öneriler
➤ Model uygulanmış ön ve arka beden kopyalarını alınız.	
➤ Ön roba ve alt parçayı keserek ayırınız.	
➤ Pili yerlerini paçaya kadar çıtlatarak 2'şer cm pay veriniz.	
➤ Robada ön ortası kumaş katı diğer yerleri 1cm dikiş payı olacak şekilde çiziniz.	
➤ Ön bedende paça dışında kalan yerlere 1cm, paçaya 2cm dikiş payı veriniz.	
➤ Arka bedende paça dışında kalan yerlere 1cm, paçaya 2cm dikiş payı veriniz.	
➤ İç paçaya geçirmek için 55cmx6cm ölçülerinde pat kalıbı hazırlayınız.	

KONTROL LİSTESİ

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

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Ön ve arka beden kopyasını doğru aldınız mı?		
➤ Ön roba şablonunu doğru hazırladınız mı?		
➤ Ön beden şablonunu doğru hazırladınız mı?		
➤ Ön beden pili paylarını doğru verdiniz mi?		
➤ Arka beden şablonunu doğru hazırladınız mı?		
➤ Pat şablonunu doğru hazırladınız mı?		
➤ Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığımız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

ÖĞRENME FAALİYETİ-7

AMAÇ

Bu faaliyette verilen bilgiler doğrultusunda, bebe tulumunda kullanılan ana ve yardımcı malzemeleri, bebe tulum pastal resmi hazırlama ve metraj hesabı yapma işlemlerini yapabileceksiniz.

7. BEBE TULUMU İÇİN ANA VE YARDIMCI MALZEME HESABI

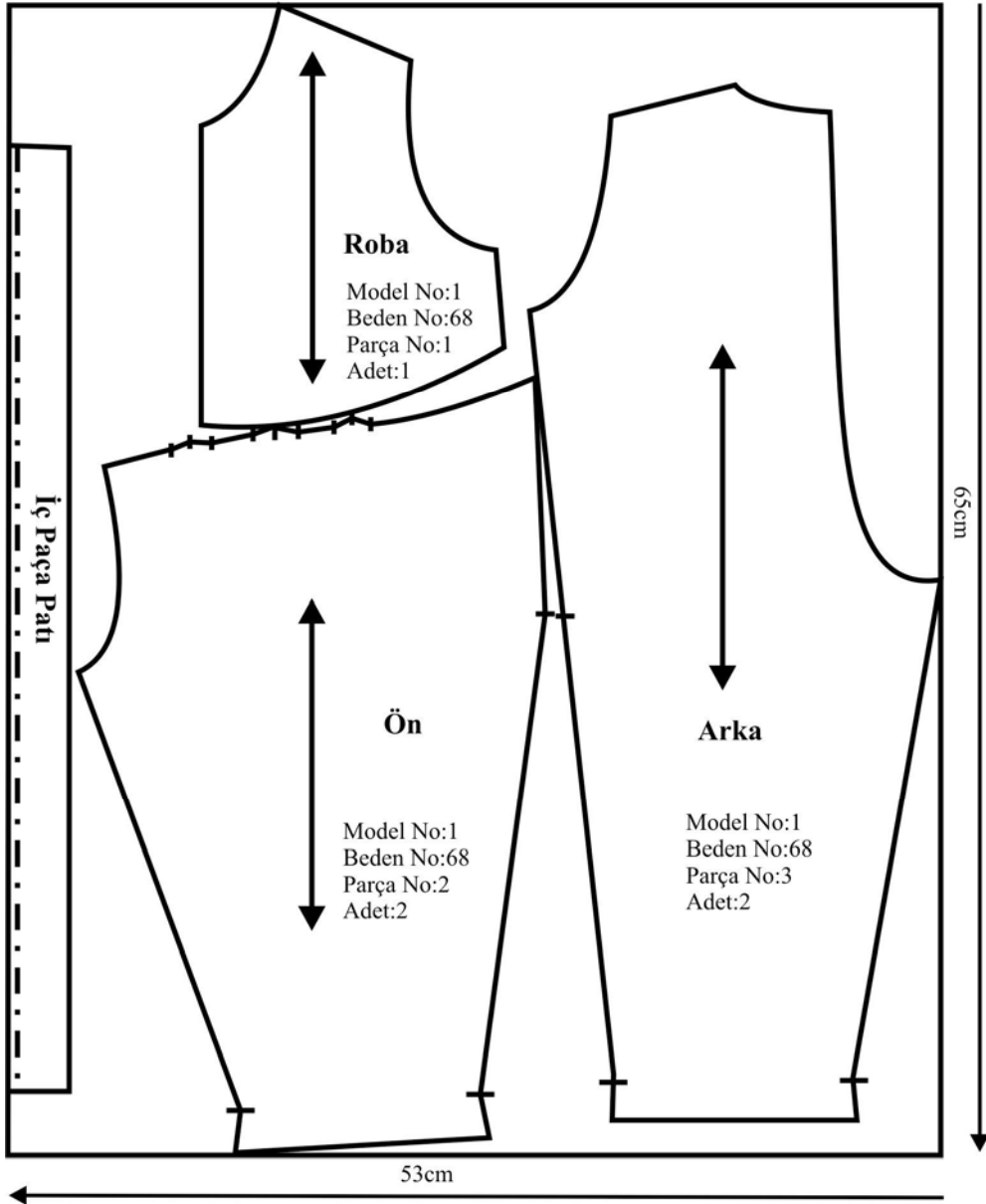
7.1. Bebe Tulumunda Kullanılan Ana ve Yardımcı Malzemeler

Çocuk giyiminde ana malzeme olarak örgü ve dokuma yüzeyler kullanılmaktadır. Özellikle, bu yaş gurubunda ham maddesi pamuk olan dokuma ve örgü yüzeyler tercih edilmektedir. Havlu yüzeyler yumuşak olduğu için sıkça kullanılmaktadır.

Bu yüzeylerin boya, baskı ve diğer terbiye işlemlerinde kimyasal madde kullanımı en az seviyede olmalıdır. Yardımcı malzeme olarak model özelliğine göre tela çeşitli süsleme gereçleri ve yumuşak çıtçıklar kullanılır.

7.2. Bebe Tulumu Pastal Resmi Hazırlama İşlemleri

Bebe badysi pastal resmi hazırlarken şablon kalıplarınızın kopyasını alıp gerekli yazı ve işaretlere dikkat ederek en ekonomik şekilde yerleştiriniz.



Şekil 7.1: Tulum metraj hesabı

7.3. Bebe Tulumu Metraj Hesabı Yapma İşlemleri

- Dokuma yüzeylerde çift en 65cm boyunda malzeme gereklidir.
- Örgü yüzeylerde yüzeyin gramajına göre hesap yapılır.
- Örneğin 240gr/m² ağırlığında bir yüzey için: 53x65=3445cm²
- 10000cm² 240gr ise
- 3445cm² x olur denkleminde yola çıkarak
- 3445x240= 826800÷10000= 82.68gr' dır.

KONTROL LİSTESİ

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

Değerlendirme Kriterleri	Evet	Hayır
➤ Bebe badysi pastal resmi için şablon kalıplarınızın kopyasını aldınız mı?		
➤ Eksiksiz olarak gerekli yazı ve işaretlere dikkat ederek kalıplarınızı en ekonomik şekilde yerleştirdiniz mi?		
➤ Bebe tulumu ana ve yardımcı malzeme hesabı yaptınız mı?		
➤ Bebe tulumu metraj hesabı yaptınız mı?		
➤ Temiz ve düzenli çalıştınız mı?		

DEĞERLENDİRME

Yaptığınız değerlendirme sonucunda eksikleriniz varsa öğrenme faaliyetine geri dönerek işlemi tekrarlayınız.

MODÜL DEĞERLENDİRME

Uygulama faaliyetleri sonundaki kontrol listelerini başarıyla tamamladıysanız başka bir modüle geçebilmek için öğretmeninizle iletişim kurunuz.

ÖNERİLEN KAYNAKLAR

- ŞENER Demir, H. Fatma, **Çocuk Giyimi**
- Rüştü Uzel Anadolu Hazır Giyim-Deri Hazır Giyim Meslek Lisesi Türk-Alman Teknik İş Birliği Projesi **Temel Kalıp Bilgisi**
- WINIFRED Aldrich, **Metrik Sistemle Kalıp Hazırlama Çocuk Giyimi**

KAYNAKÇA

- ŞENER Demir, H Fatma, **Çocuk Giyimi**
- Rüştü Uzel Anadolu Hazır Giyim-Deri Hazır Giyim Meslek Lisesi Türk-Alman Teknik İş Birliği Projesi , **Temel Kalıp Bilgisi**