

# Технология изготовления фартука



Выполнили: ученицы 10  
класса,  
Гебель Виктория,  
Логачёва Ксения,  
Петерс Софи

Руководитель: О.А.  
Подчасова

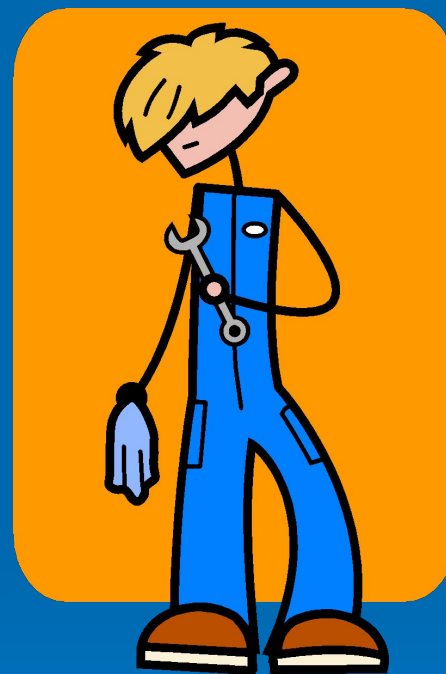
# ВИДЫ РАБОЧЕЙ ОДЕЖДЫ



Халат

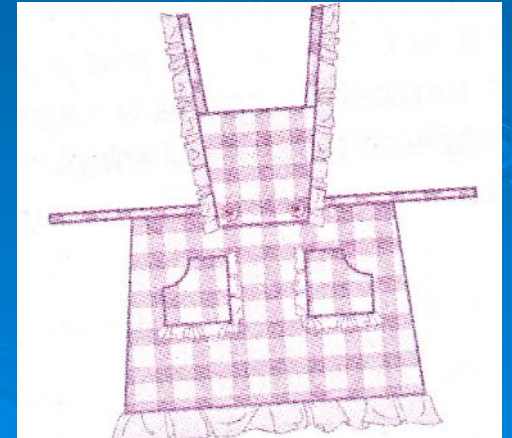
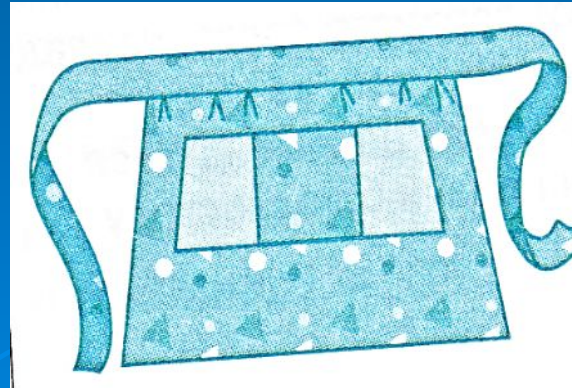
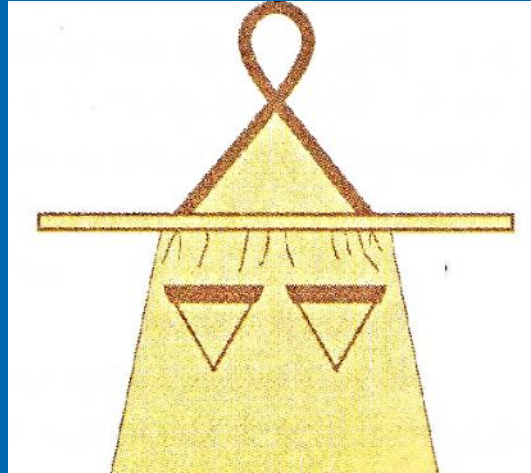


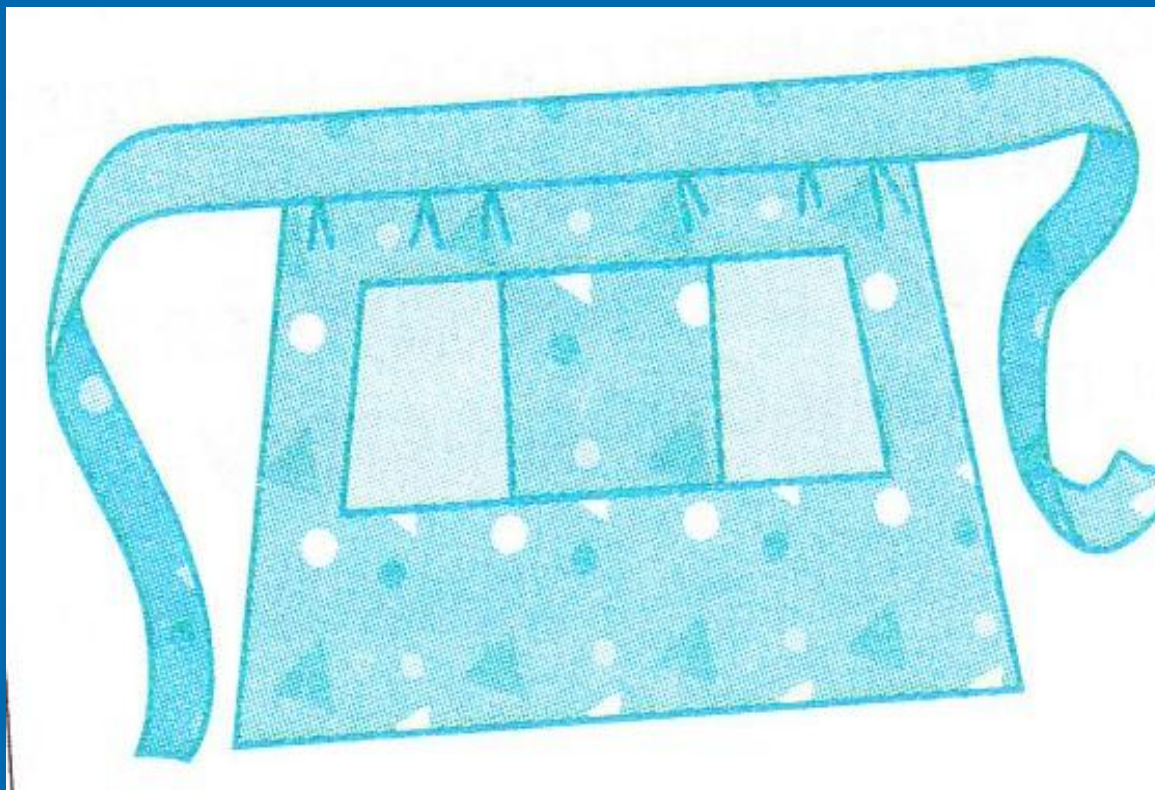
Фартук



Комбинезон

# *Модели фартука*



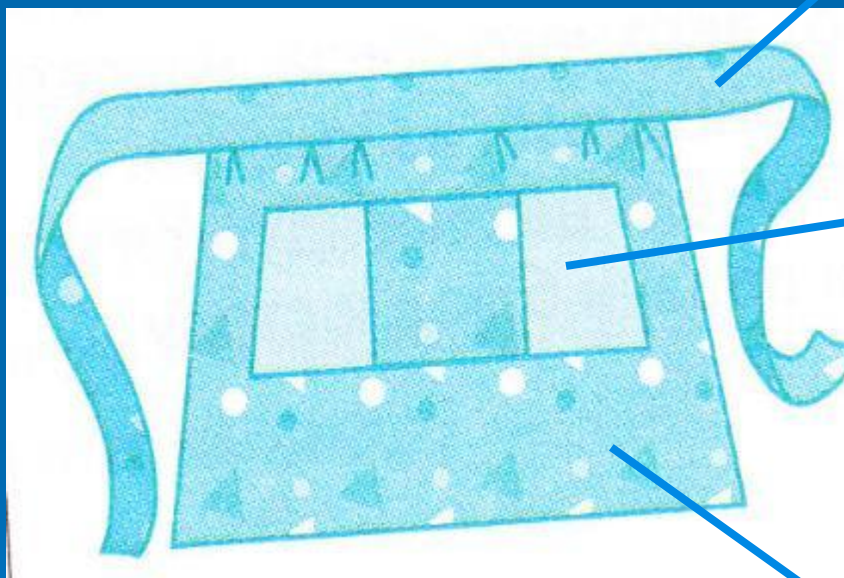


**Фартук из хлопчатобумажной ткани с печатным рисунком, с мягкими складками от верхнего среза, карманами-вставками из отделочной ткани. Верхний срез обработан притачным поясом, нижний – швом вподгибку с закрытым срезом.**



# Детали фартука

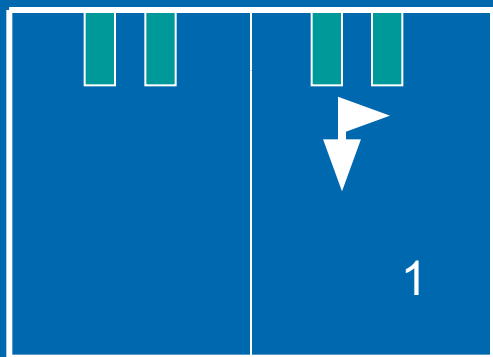
Притачной пояс



Накладной карман

Нижняя часть фартука

# Детали кроя фартука



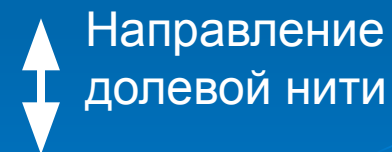
Нижняя часть  
фартука



Пояс

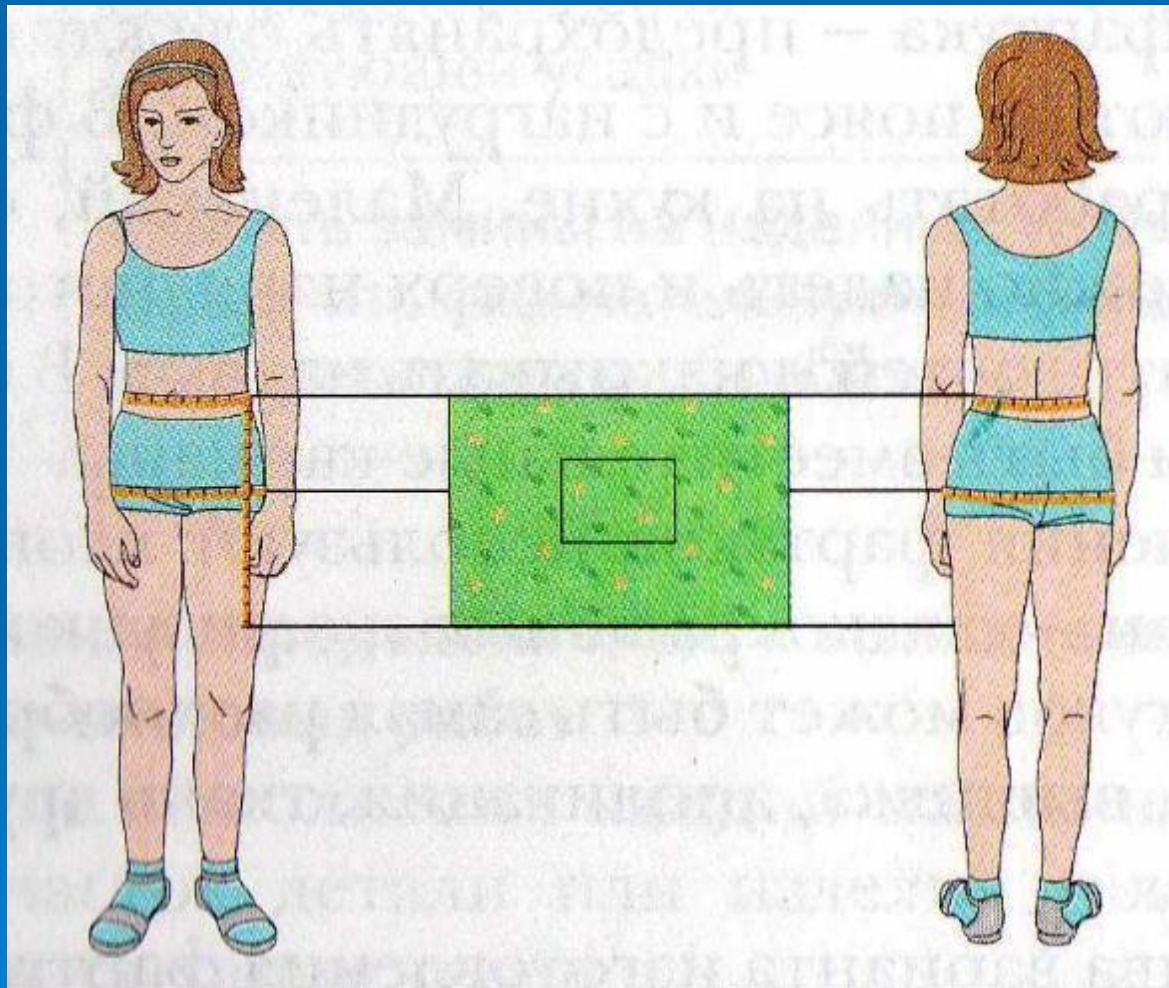


Карман



Направление  
долевой нити

# Измерение фигуры человека для построения чертежа фартука



# Мерки для построения чертежа фартука

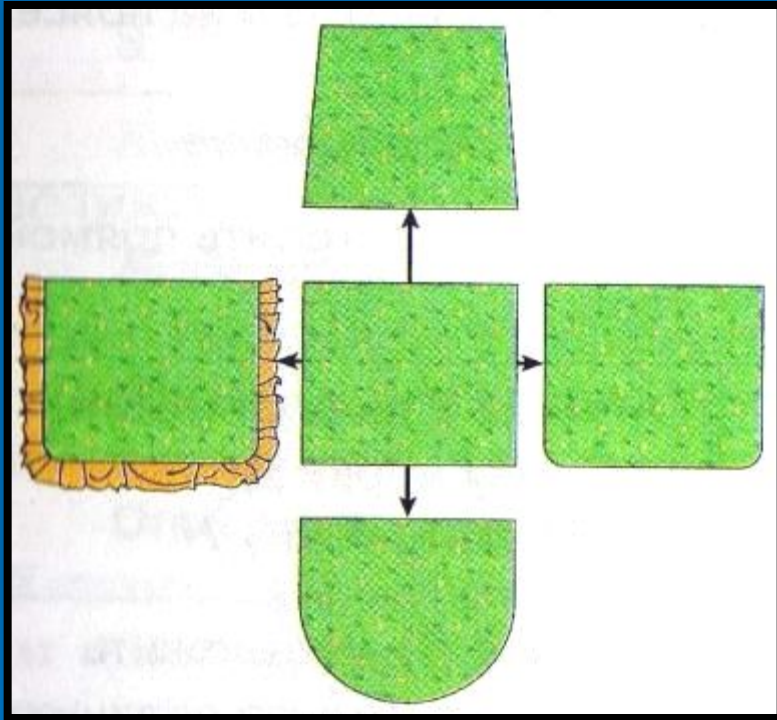
Последовательность работы и обозначение мерок	Название мерок	Как снимать мерки	Назначение мерок
1. Ст	Полуобхват талии	Измеряется по самому узкому месту туловища	Для расчёта длины пояса
2. Сб	Полуобхват бёдер	Измеряется по линии бёдер горизонтально	Для расчёта ширины фартука
3. Ди	Длина изделия	Измеряется от линии талии до желаемой длины	Для определения длины фартука



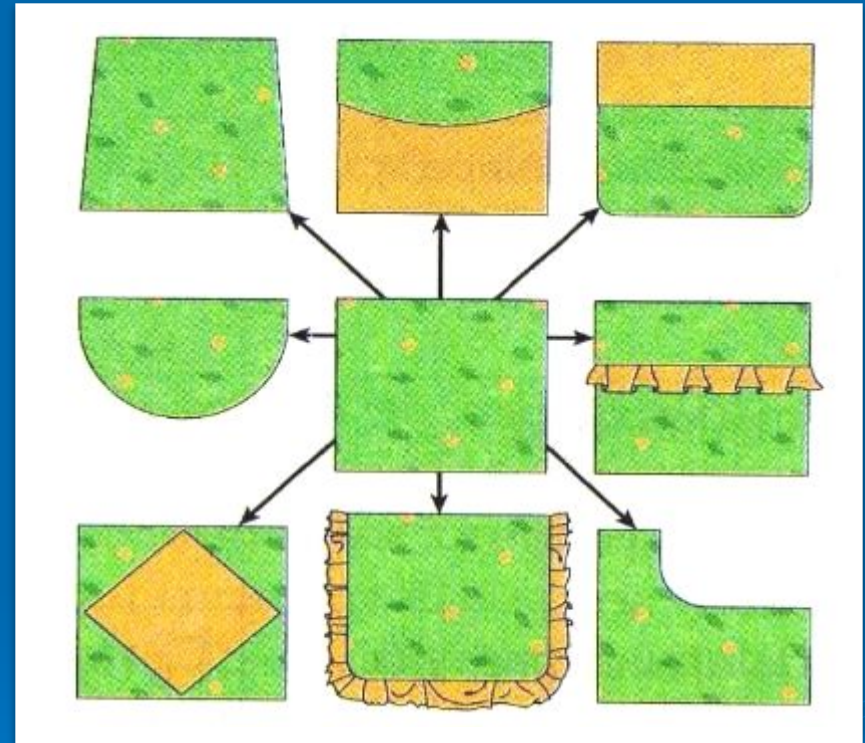
# Конструирование фартука

<i>Название отрезков</i>	<i>Расчёт</i>	<i>Построение</i>
<b>Определение линии талии</b>		<b>В точке Т построить прямой угол.</b>
<b>Определение линии низа</b>	<b>Ди = 30 см</b>	<b>От точки Т вниз отложить величину мерки Ди и поставить точку Н</b>
<b>Определение ширины фартука</b>	<b><math>Cб:2+6=</math> <math>40:2+6=26с</math> <b>м</b></b>	<b>От точки Т и Н отложить в лево полученную величину и поставить точки Т1 и Н1. Соединить точки Т1 и Н1 прямой линией. Построить квадрат</b>

# Моделирование фартука



Моделирование нижней части  
Фартука на поясе



Моделирование кармана

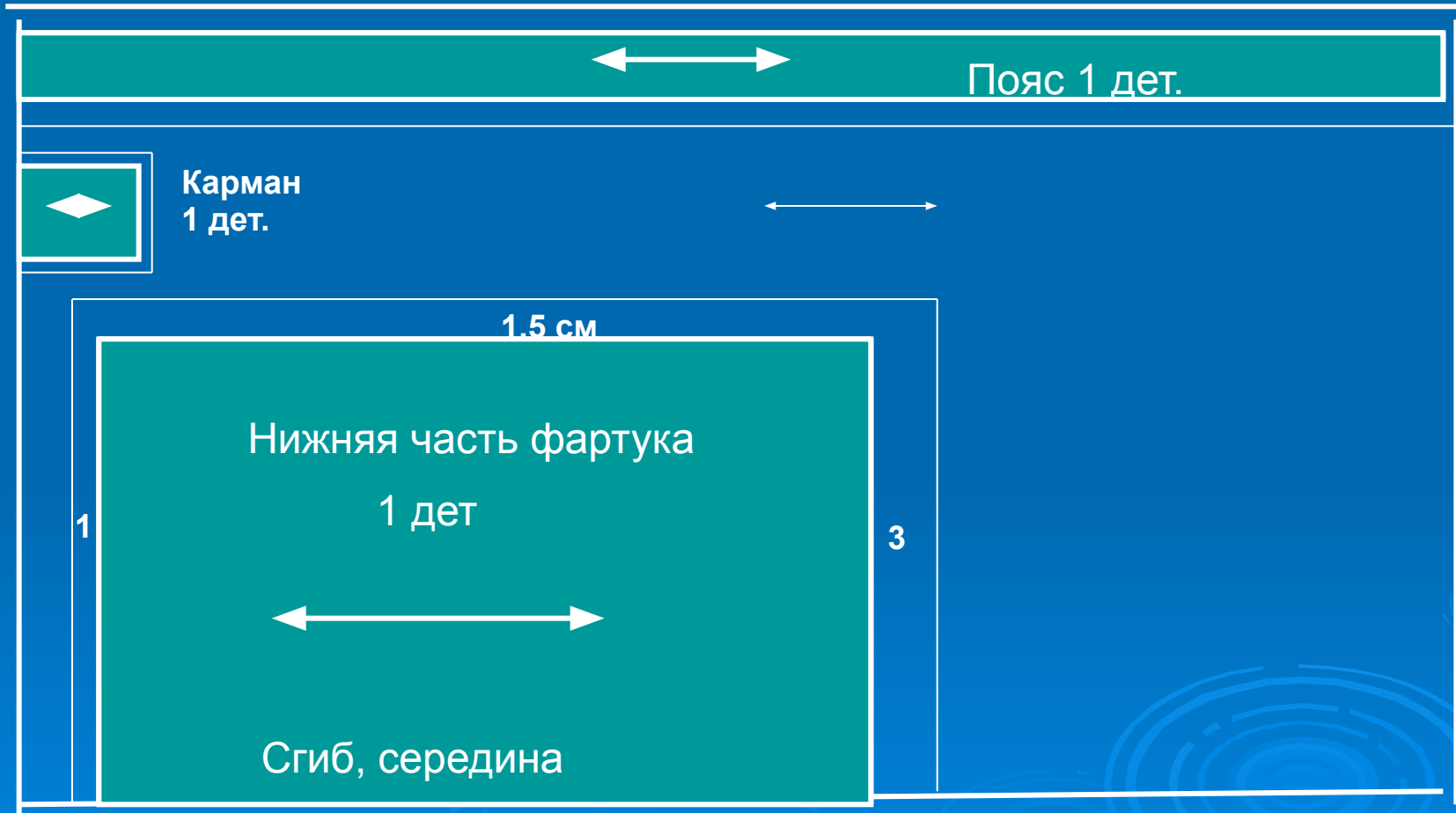
**Подготовка  
ткани  
к раскрою**

**Отутюжить,  
проверить  
дефекты  
ткани**

**Определить  
лицевую и  
изнаночную  
стороны**

**Определить  
направление  
рисунка,  
долевой нити**

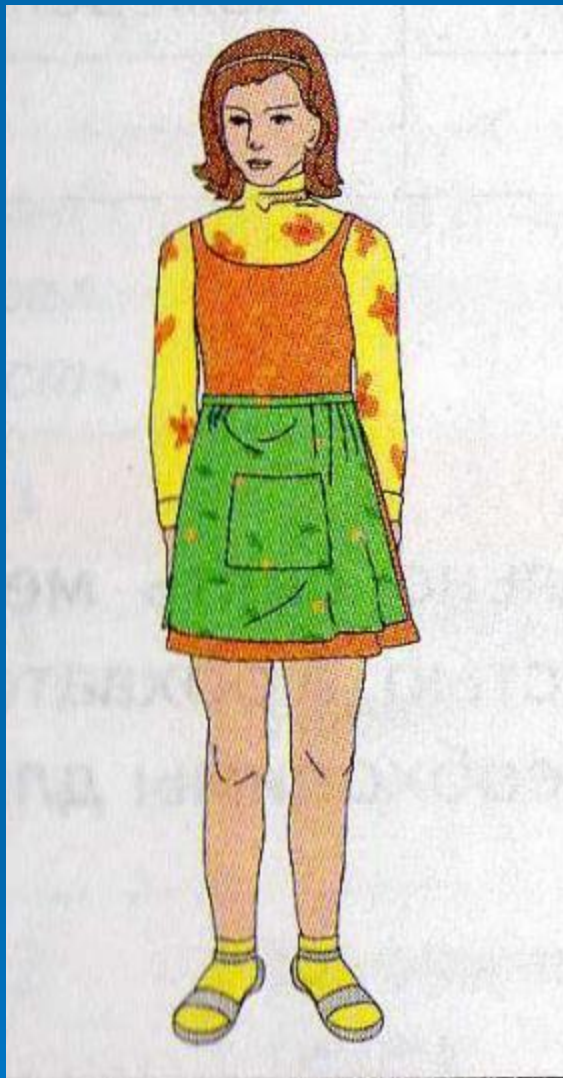
# Раскладка деталей на ткани





# Последовательность изготовления фартука

- **Обработка боковых срезов швом вподгибку с закрытым срезом**
- **Обработка кармана**
- **Присоединение кармана с нижней частью фартука**
- **Обработка притачного пояса**
- **Присоединение пояса к фартуку**
- **Обработка нижнего среза фартука**
- **Влажно-тепловая обработка фартука**



# Технология изготовления сарафана

10 класс, 2009г.