

# Виды одежды

# Урок-моделирования

МОУ Суйгинская СОШ

Мишина Г.Н. Учитель  
технологии.

# Цели и задачи:

1. Ознакомить учащихся с видами рабочей одежды, с историей возникновения фартука.
2. Ознакомить с чертежом фартука и инструкционной картой.
3. Ознакомить с последовательностью изготовления одежды от эскиза до готового изделия.
4. Развивать пространственное воображение, творческое мышление, эстетический вкус.

# Содержание:

1. Виды рабочей одежды, история возникновения фартука.
2. Чтение чертежа и инструкционной карты.
3. Моделирование фартука.
4. Образцы моделей.

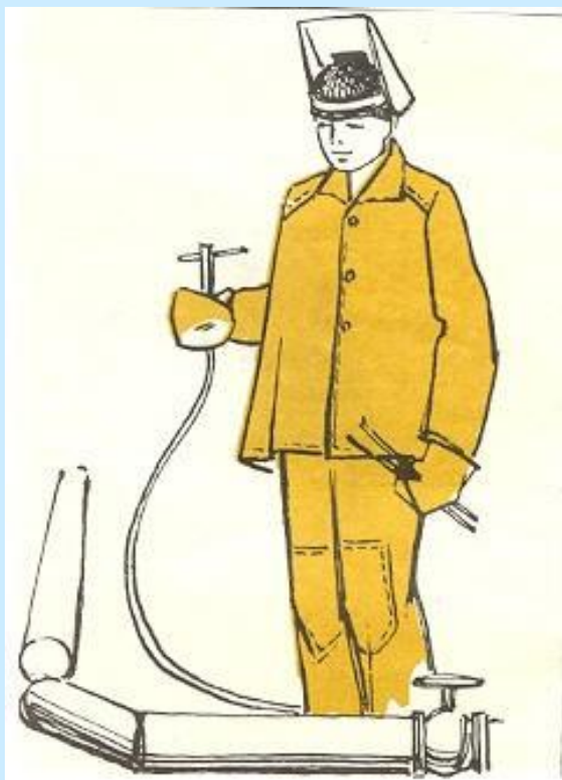
# Одежда по назначению

1. Бытовая
2. Производственная
3. Спортивная
4. Форменная

# Бытовая

1. Повседневная
2. Домашняя
3. Нарядная
4. Торжественная

# Производственная



Одежда для  
выполнения  
различных работ.

# Производственная



Санитарная – изолирующая продукты, пищу, инвентарь, оборудование и т. д. от соприкосновения с бытовой одеждой и телом работающего человека.

# Форменная

1. Одежда военных.
2. Летчиков.
3. Школьная.



# Познавательные сведения



Рабочая одежда общего типа, которая предохраняет одежду и тело человека от загрязнения.

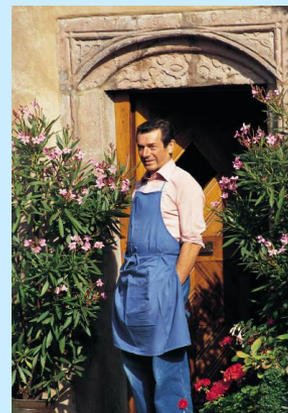
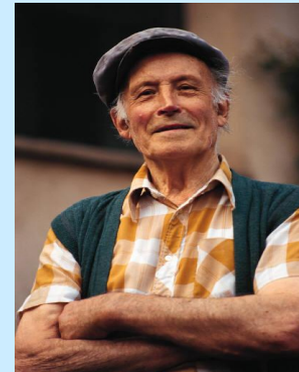
## Вывод:

Спецодежда предохраняет платье человека от воздействия воды, пыли, грязи, различных химических веществ.

# История фартука

Найди из перечисленных  
одежд рабочую одежду:

- Платье
- Костюм
- Фартук
- Рубашка



# Фартук ( или передник)

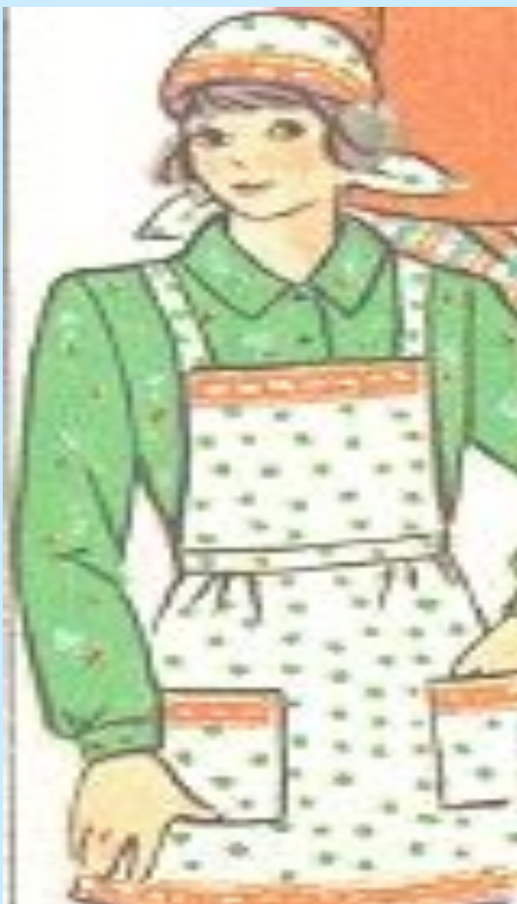


Широко распространённая и почти не изменяющаяся часть одежды с древнейших времён до наших дней.

# История женского фартука

1. История его начинается с Древнего Египта. Мужчины, состоящие на государственной службе, пользовались примитивной драпировкой, прикрепляемой спереди к поясу.
2. В XVI веке два фартука составляли юбку.
3. В XVII веке фартук непременно украшал жен именитых горожан.
4. Француженки дома и на прогулке во времена правления Людовика XIV (1660-1710) повязывали маленький фартук с богатой отделкой по краю.

# Вывод:



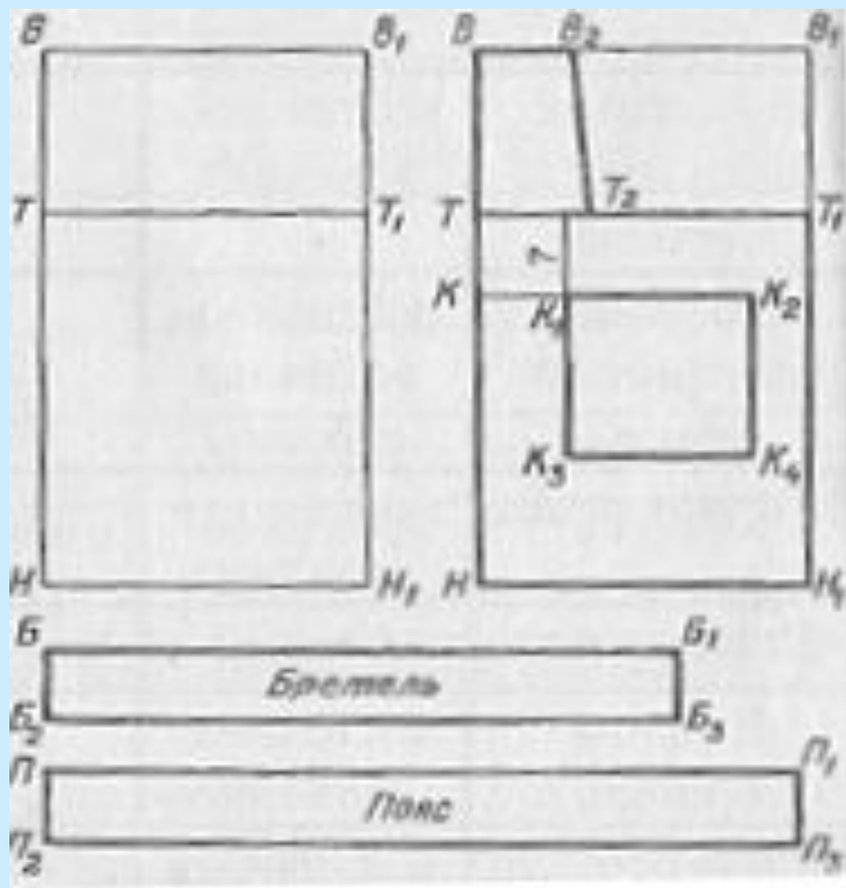
Используем:

- Дома.
- На фабрике.
- В школе.
- На заводе.

# Чтение чертежа и инструкционной карты

Чтение чертежа и инструкционной карты предполагает умение чётко представлять себе форму, размеры и взаимное расположение деталей, из которых состоит изделие ( фартук).

# Чертёж



Сетка - чертёж  
основной модели  
фартука.

# Инструкционная карта

Обозначение	Название отрезка	Расчётная формула	Расчёт по своим меркам
ВН	Длина фартука	$D_n + D_{нч}$	
ВГ	Длина грудки	$D_r$	
ВВ <sub>1</sub>	Ширина фартука	$C_6 : 2 + 6$	
ВВ <sub>2</sub>	Ширина верха грудки	постоянная величина	7 см
ТТ <sub>2</sub>	Ширина низа грудки	постоянная величина	9 см
ТК = КК <sub>1</sub>	Положение точки начала кармана	постоянная величина	7 см
К <sub>1</sub> К <sub>2</sub> К <sub>3</sub> К <sub>4</sub>	Карман квадратной формы	постоянная величина стороны	15 см
ПП <sub>7</sub>	Ширина пояса	постоянная величина	6 см
ПП <sub>3</sub>	Длина пояса	$C_7 + 30$	
ББ <sub>1</sub>	Ширина бретели	постоянная величина	5 см
ББ <sub>2</sub>	Длина бретели	постоянная величина	50 см

Расчёт  
конструкции  
фартука.

# Мерки для построения чертежа фартука

<i>Мерки для построения чертежа фартука на поясе</i>				
<i>Последовательность работы и обозначение мерок</i>	<i>1. С<sub>т</sub></i>	<i>2. С<sub>б</sub></i>	<i>3. Д<sub>г</sub></i>	<i>4. Д<sub>и</sub></i>
<i>Название мерок</i>	Полуобхват талии	Полуобхват бедер	Длина грудки	Длина изделия
<i>Как снимать мерки</i>	Измеряется по самому узкому месту туловища.	Измеряется по линии бедер горизонтально	Измеряется от линии талии вверх до нужной длины	Измеряется от линии талии до желаемой длины.
<i>Назначение мерок</i>	Для расчета длины пояса	Для расчета ширины фартука.	Для определения длины грудки	Для определения длины фартука.
<i>Мои мерки</i>				

Последовательность работы и обозначение мерок.

## Вывод:

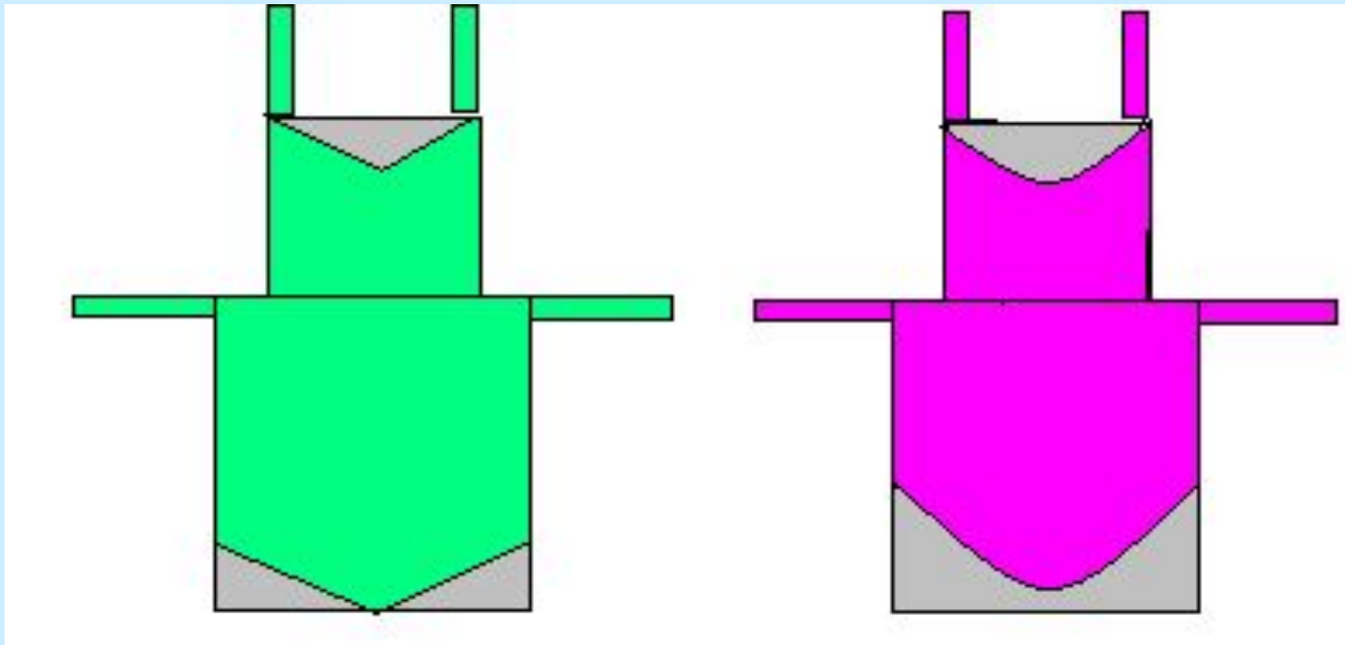
Опираясь на данные знания, можно выбрать любой чертёж построения фартука, проверить правильность его выкройки. Соблюдая последовательность выполнения чертежа, позволяет самостоятельно строить выкройку фартука.

# Моделирование фартука

Изменение формы деталей фартука и их художественное оформление выполняются путем моделирования.

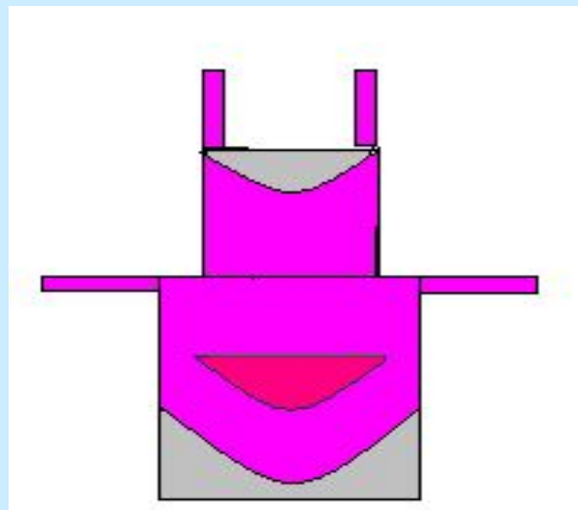
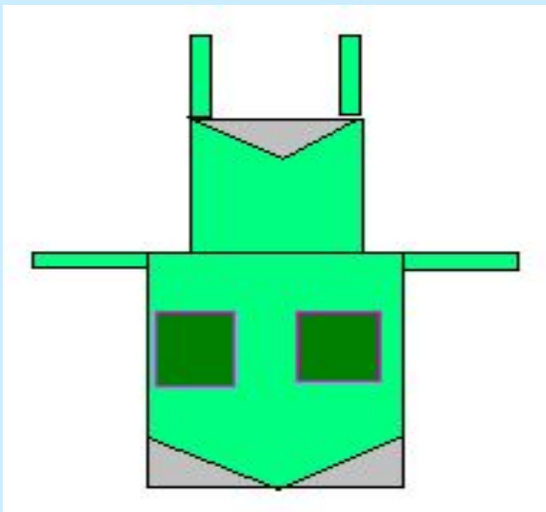
# Как изменить форму фартука?

При помощи моделирования, изменяя фасонные линии на основной детали фартука.



# Как сделать фартук нарядным?

- Добавить различной формы карманы.



- Добавить рюши, оборки, тесьму, пуговицы, используя при этом необходимые инструменты и материалы

# Модель для приёма гостей и подачи блюд к столу



Овальной формы с мягкими складками от верхнего среза, накладным карманом и оборками из кружев.

# Модель для работ по дому



Фартук из ткани с печатным рисунком, со сборками от верхнего среза и карманами в фигурном подрезе по линии низа.

# Модель молодым хозяйкам



- Фартук из гладкокрашеной ткани со сборками от верхнего среза и накладными карманами. Карманы и нагрудник отделаны тесьмой, которая подчеркивает их оригинальную форму.

# Модель для практических занятий на уроках технологии



Фартук из 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.

# Модель для кулинарных работ



Фартук из ткани с печатным рисунком с накладными карманами и пристегивающимся нагрудником фигурной формы. В качестве отделки фартука- оборка по карманам, бретелями низу.

# Для чего нужны фартуки?

Дома на работе , чтобы не испачкать одежду: при мытье посуды, при готовке еды и т.д.



При стирке, чтобы не замочить одежду.

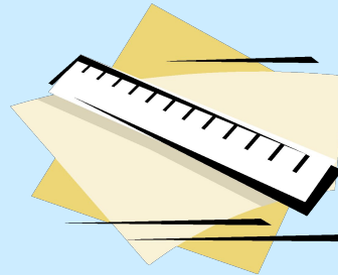


А также в школе, на уроках труда.

# Что нужно чтобы сшить фартук?

Материал:

- хлопчатобумажная ткань
- шелковая
- клеенчатая
- иголка
- нитка
- портновский мел
- линейка
- см. лента
- Утюг
- НОЖНИЦЫ



Моделируйте и фантазируйте свои модели фартуков.

## Вывод:

Работа над созданием новых видов моделей одежды основана на реальных требованиях жизни и осуществляется по формуле:

Для кого – для чего – из чего.