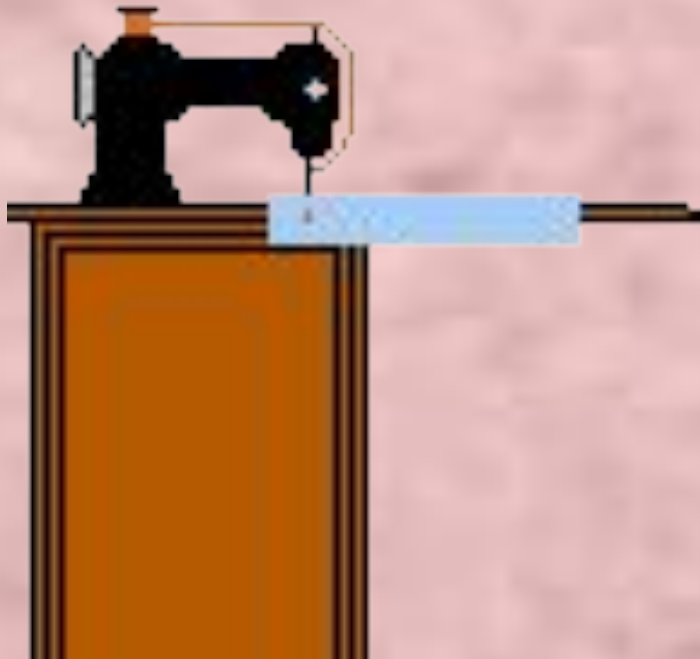


Конструирование и моделирование одежды



Снятие мерок для построения чертежа фартука

Конструирование -

- Это процесс построения чертежа изделия по меркам
- Конструктор – профессия человека, который занимается этой работой

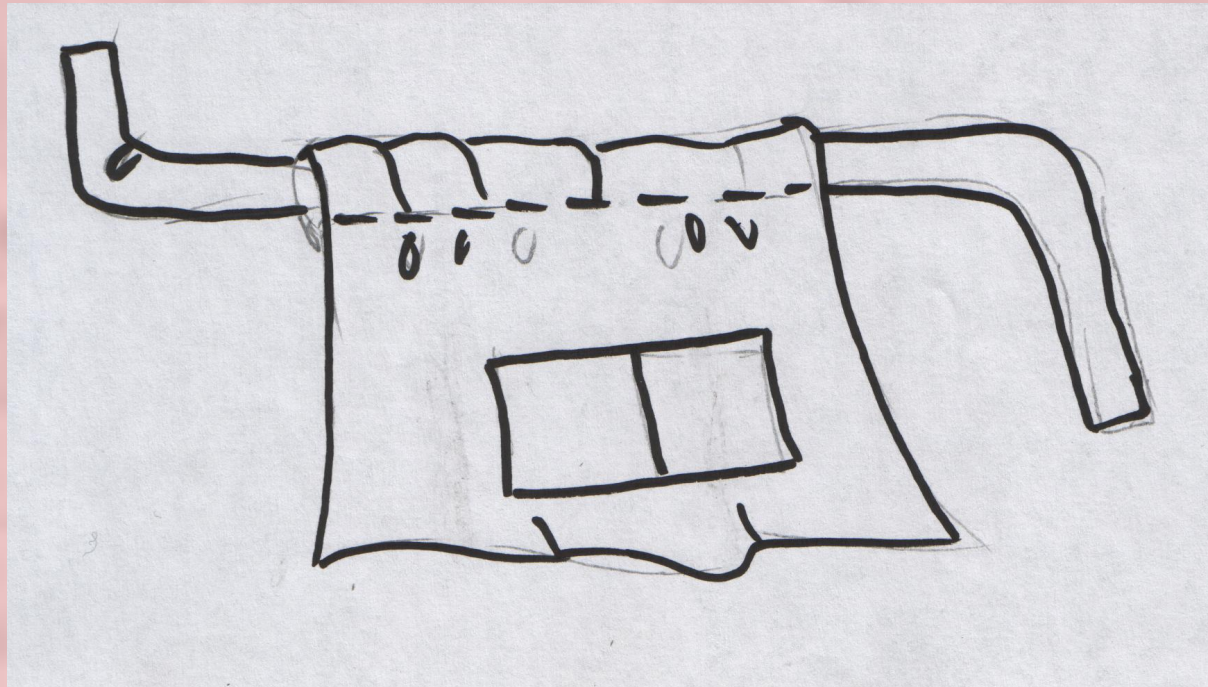
Виды одежды

- Повседневная
 - Рабочая
 - Форменная
- Спортивная
 - Нарядная

Модельный ряд

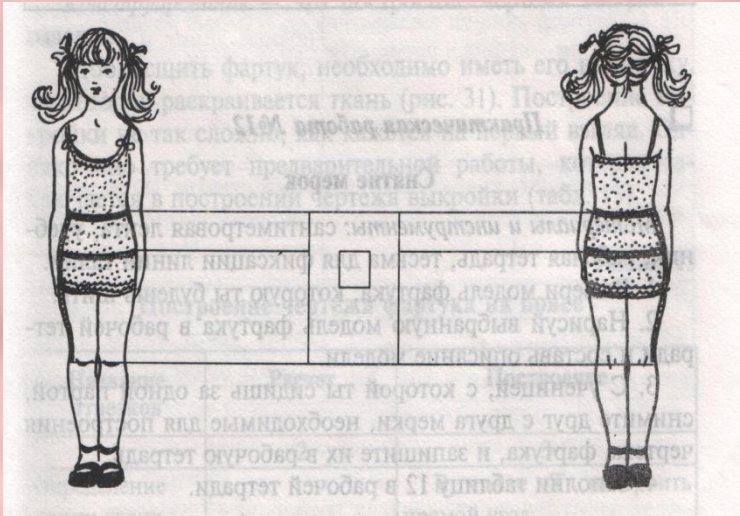


Описание внешнего вида



Мерки

— это основные размеры фигуры человека, полученные путём её измерения



• Правила снятия мерок

1. Мерки измеряют сантиметровой лентой
2. Стоять нужно прямо в естественной позе
3. Ленту нельзя ослаблять или натягивать
4. По талии нужно завязать пояс
5. Мерки измеряют с правой стороны
6. Мерки обхватов записывают в половинном размере, а мерки длины полностью.



Мерки для построения чертежа фартука

Обозначение мерок	Название мерок	Как снять мерки	Назначение мерки	Величина
Ст -	Полуобхват талии	Самое узкое место туловища	Расчёт длины пояса	30
Сб -	Полуобхват бёдер	Горизонтально вокруг туловища, сзади по выступающим точкам ягодиц впереди с учётом живота	Определение ширины фартука	40
Ди -	Длина изделия	Сбоку от талии до желаемой длины	Определение длины фартука	45

Прибавка

- Величина , которая добавляется к меркам для свободы дыхания, движения и кровообращения

П т – 1

Пб - 10

Практическая работа

- Работа в парах
- Измерить и записать мерки для фартука
- Соблюдать правила снятия мерок

Название мерки	Величина
Ст	
Сб	
Ди	

Давайте повторим

- Что такое конструирование?
- Кто занимается конструированием?
- Что такое мерка?
- Назовите правила снятия мерок
- Назовите мерки для построения чертежа фартука
- Как называется величина для свободы дыхания, движения и кровообращения?
- Какие прибавки нужны для построения чертежа фартука?