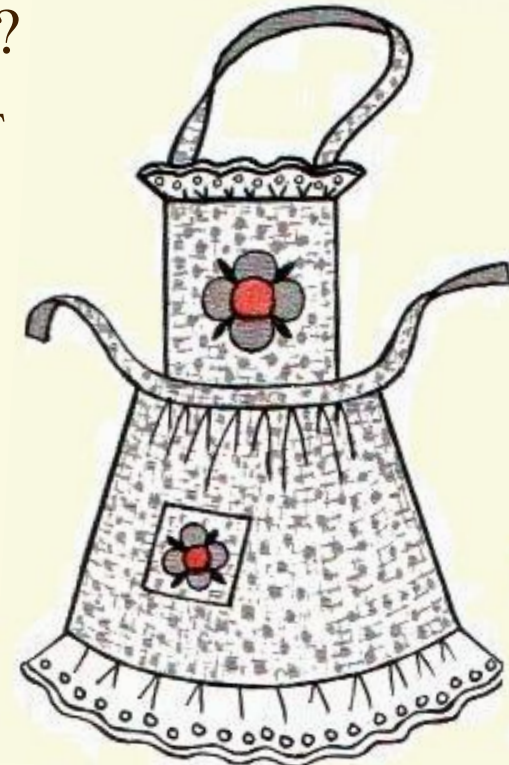


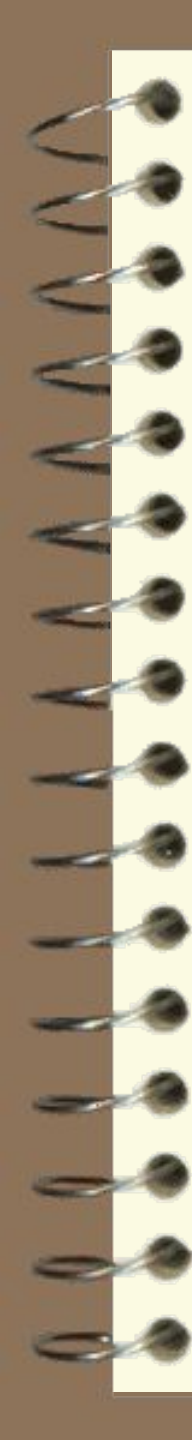


Снятие мерок
и их запись

Актуализация знаний

- - Из каких деталей состоит фартук?
- - Какие размеры надо знать, чтобы построить чертеж нагрудника? Нижней части фартука?
- - По какому месту фигуры проходит пояс и что надо обмерить для определения его длины?
- - Можно ли сделать бретели одинаковой длины для всех размеров, если они шьются в виде завязок?





Сантиметровая лента

- Изобрел в 1810 году французский портной.
- Изготавливается лента из полотна или клеенки.
- Длина – 150 см, ширина – 1,5-2 см.
- На концах ленты имеются металлические заклепки, предохраняющие ее от износа.



Чтобы избежать неточности при измерении, нужно пользоваться одной и той же сантиметровой лентой.

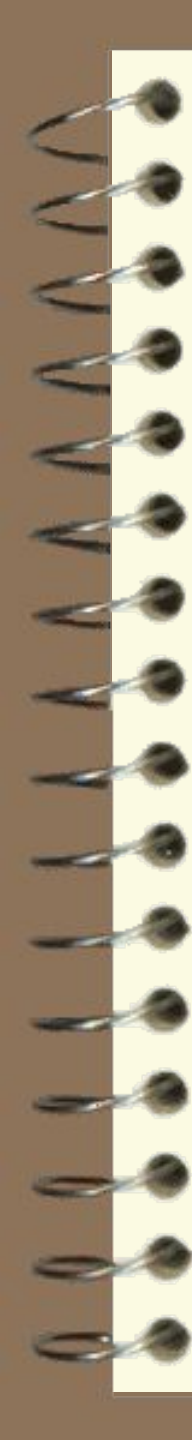
Правила снятия мерок

- Мерки снимают по правой стороне фигуры.
- Сначала снимают мерки обхватов, затем мерки длин.
- Стоять надо прямо без напряжения.
- Одежда должна быть легкой.
- Талию предварительно опоясать шнурком.
- При измерении сантиметровую ленту не натягивать и не ослаблять.
- Мерки длины записывают полностью, мерки ширины и обхватов в половинном размере, так как чертеж строят на половину фигуры.

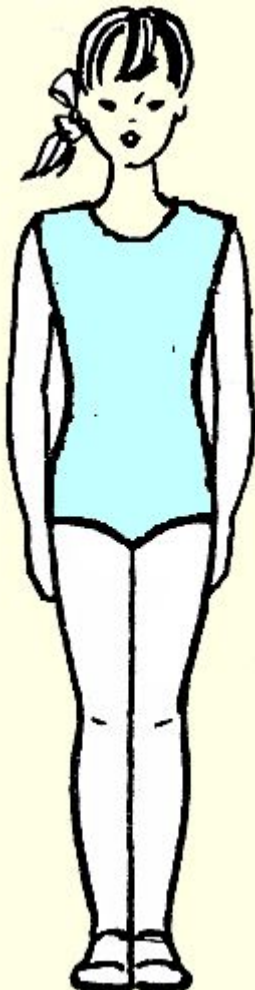


СНЯТИЕ МЕРОК

| название мерок | Усл. обоз. | напр | назначение | правила снятия мерок |
|--------------------|------------|--------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Длина нагрудника | Дн | <input type="checkbox"/> | определение длины нагрудника | от линии талии <input type="checkbox"/> через ·1 до желаемой длины |
| Длина нижней части | Днч | <input type="checkbox"/> | определение длины нижней части фартука | от линии талии <input type="checkbox"/> до желаемой длины, |
| Полуобхват талии | Ст | <input type="checkbox"/> | определение длины пояса | Гориз-но вокруг туловища через ·2 на полном выдохе |
| Полуобхват бедер | Сб | <input type="checkbox"/> | определение ширины н. части фартука | горизонтально вокруг туловища через ·3 |



Снятие мерок



- Чертеж строится только на половину фигуры, так как вторая половина такая же.
- Мерки обхватов записывают в половинном размере и называют «полуобхват». Условно обозначают буквой «С» (половина от буквы «О»),
- Мерки длин записывают полностью и обозначают буквой «Д».

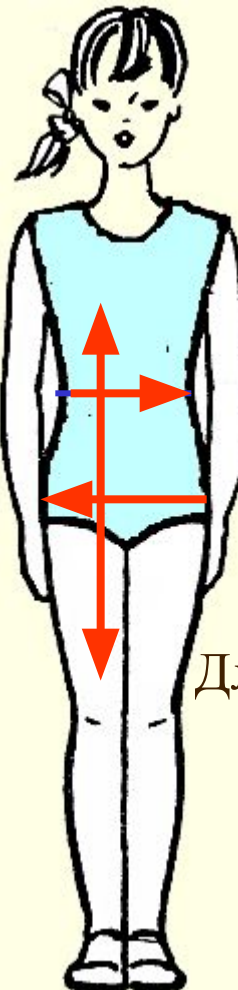
Снятие мерок

Дн Длина нагрудника

Сб Полуобхват бедер

Полуобхват талии Ст

Длина нижней части Днч



Снятие мерок

- Практическая работа:
«Снятие мерок и их запись»



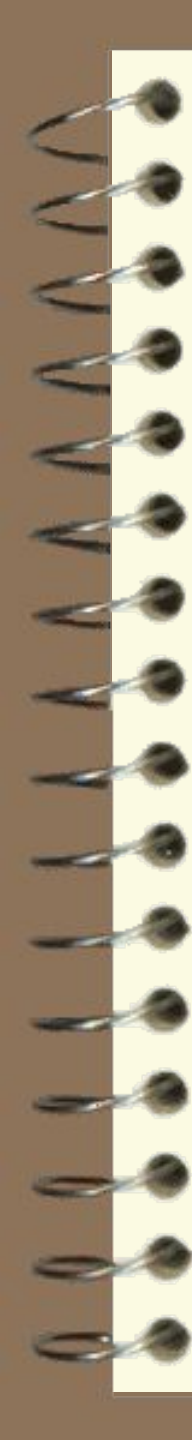
Ст -

Дн -

Сб -

Днч -





Самостоятельная работа

Заполните графу таблицы, поставив буквы, соответствующие правильным ответам

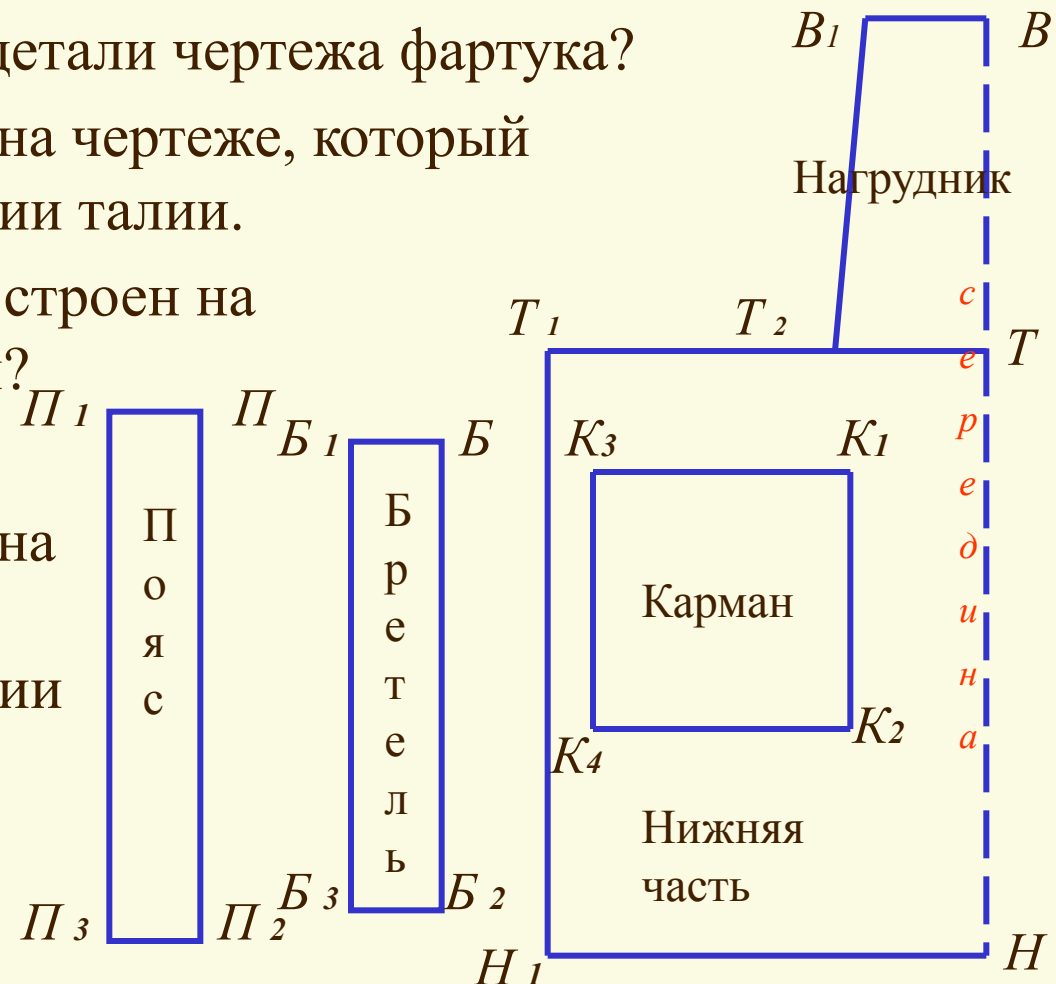
| Мерки | Их назначение |
|-------|---------------|
| Ст | |
| Сб | |
| Дн | |
| Днч | |

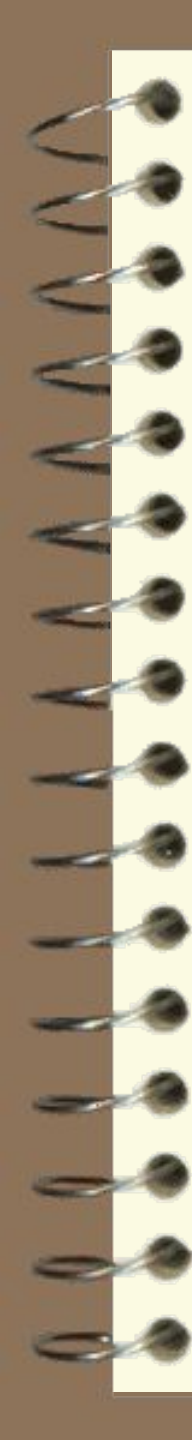
Варианты ответа:

- А – определение длины нагрудника;
- Б – определение длины пояса;
- В – определение длины нижней части фартука;
- Г – определение ширины нижней части фартука.

Чтение чертежа

- Чем отличаются детали чертежа фартука?
- Назовите отрезок на чертеже, который соответствует линии талии.
- Почему чертеж построен на половину фигуры?
- Назовите отрезок на чертеже, который соответствует линии бока.





Источники

- <http://school-sewing.narod.ru/kurs/bruk.htm>
- <http://masterskayaotanyutki.narod.ru/Polesno.html>