

Снятие мерок

Фартук 5 класс

Выполнила : учитель
технологии Матлак В.В.

Основные детали фартука

бретел
и

карма
н



нагрудни
к

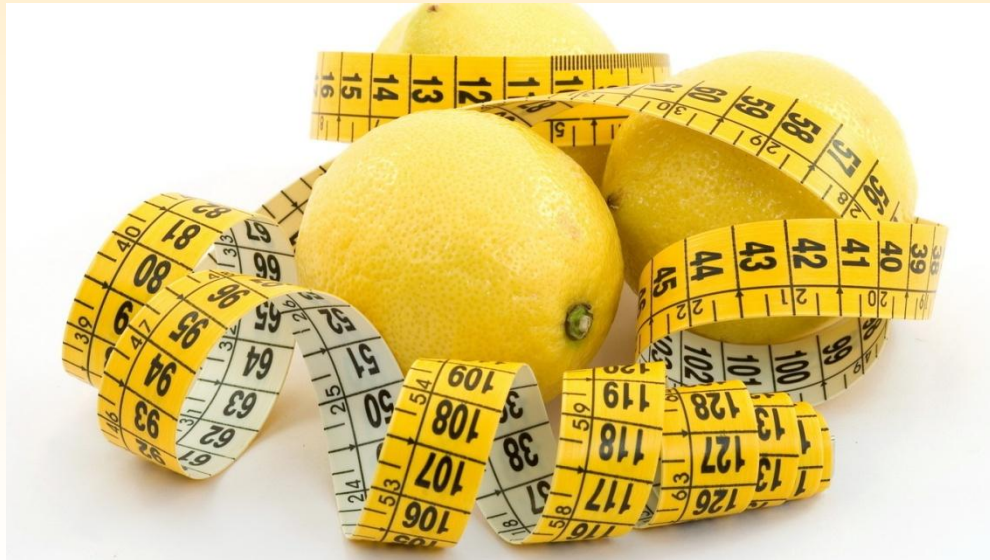
поя
с

Нижняя часть
фартука

Снятие мерок

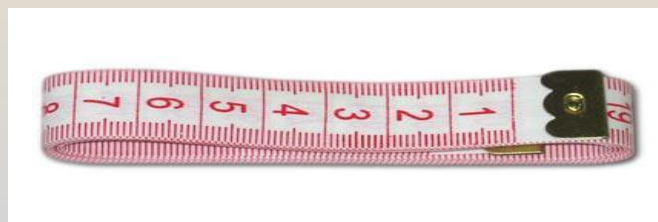
- **Мерки** – это основные размеры фигуры человека, полученные путем его измерения.

Мерки снимаем сантиметровой лентой

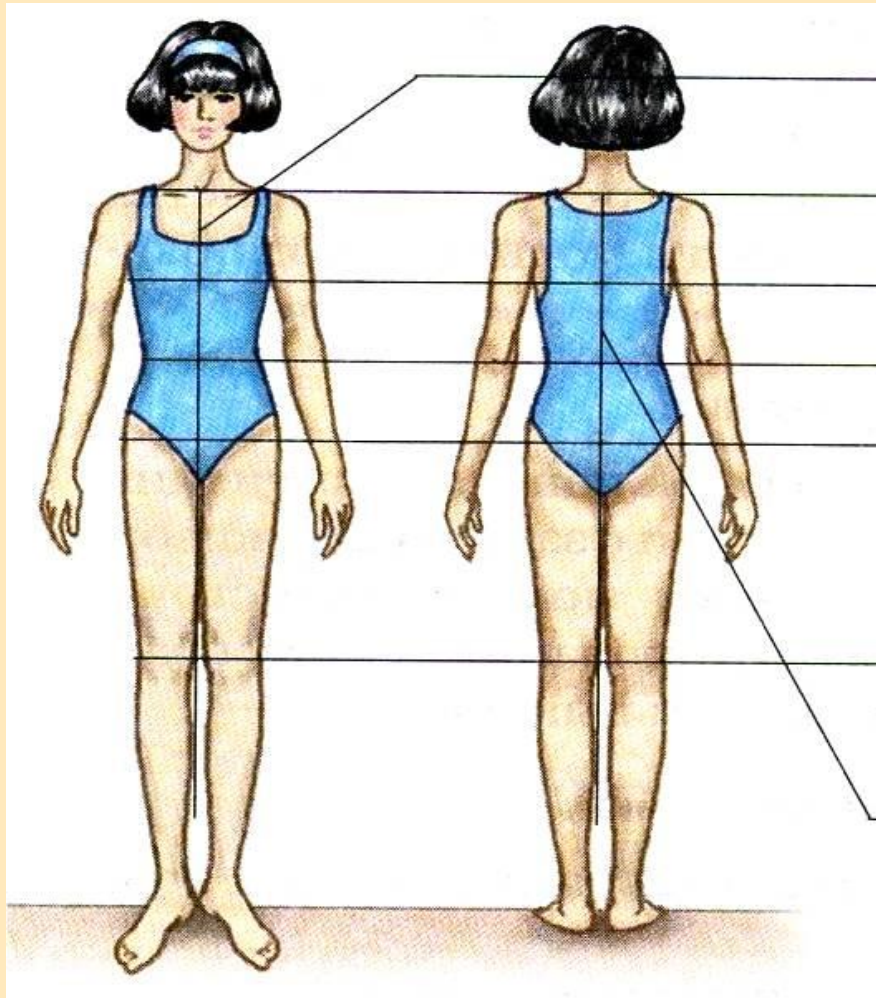


Правила снятия мерок

- Мерки снимают по правой стороне фигуры.
- Талию сначала опоясать тесьмой.
- Стоять надо прямо ,без напряжения.
- См.ленту нельзя натягивать или ослаблять.
- **Мерки длины** снимают и записывают **полностью.**
- **Мерки обхватов и ширины** снимают **полностью,**
а записывают в **половинном размере**



Конструктивные линии фигуры



Линия середины

перед

Линия

Грудь

талия

бедер

Линия

колена

Линия середины

спины

СТ- полуобхват талии



- Сантиметровая лента проходит по самому узкому месту фигуры.
- Снятый размер мерки делим пополам.
- Мерка определяет длину пояса

Сб – полуобхват бедер



- Измеряется горизонтально вокруг бедер. Сзади измеряется по выступающим точкам ягодиц, спереди по с учетом выступа живота.
- Снятый размер мерки делим пополам.
- Для расчета ширины фартука.

Дн – длина нагрудника



- Мерку снимаем от тесьмы на талии вверх до желаемой длины нагрудника.
- Мерка определяет длину нагрудника.
- Записывается полностью.

Днч – длина нижней части фартука

- Измеряется спереди от линии талии с правой стороны фигуры до желаемой длины.
- Мерка определяет длину фартука.
- Записывается полностью.



Таблица мерок для фартука

условные обозначения мерок	Названия мерок	Как снять мерки	Свои мерки	Стандартные мерки
Ст	Полуобхват талии	Измеряется по самому узкому месту туловища		30
Сб	Полуобхват бедер	Измеряется по линии бедер горизонтально		40
Дн	Длина нагрудника			17
Д	Длина	Измеряется		25-35



литература

Технология: Учебник для учащихся 5 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек)/Под ред.В.Д.Симоненко. . – М.: Вентана-Граф.2006.

<http://blog.t-stile.info/merki-neobxodimye-dlya-postroeniya-chert-ezha-fartuka>

http://www.kyrgpress.org.kg/domashnie_dela/608-instrumenty-i-prinadlezhnosti-neobhodimye-dlya-shveynyh-rabot.html

