

**Тема:**

**«Мерки для построения чертежа юбки.  
Расчёт конструкции».**

***Виды юбок***





# **Актуализация знаний: работа с вопросами.**

- 1. К каким изделиям по способу носки относятся юбки?**
- 2. Каким видом одежды может служить юбка?**
- 3. Какие юбки бывают по назначению?**
- 4. Какие юбки бывают по форме?**
- 5. По количеству швов юбки бывают ...**
- 6. Какие застёжки используют в юбках?**
- 7. Из каких тканей можно шить юбки?**
- 8. Как оформляют юбки?**
- 9. Как называются детали юбки?**

**Проблемный вопрос: Как правильно снимаются мерки с фигуры человека?  
Какие правила необходимо соблюдать при этом?**

1. Для того, чтобы построить чертёж выкройки, нужно правильно снять мерки.
2. Для этого необходимо иметь:
  - Сантиметровую ленту
  - Шнурок или тесьму для опоясывания фигуры по талии.
  - Бумага и карандаш.
3. При снятии мерок фигура должна быть в естественном состоянии (не сгибаться и не напрягаться) и без верхнего платья.
4. Мерки, необходимые для построения чертежа юбки:

**О – обхват**

**С - полуобхват**



# Прибавки

Для построения чертежей деталей изделия необходимы не только размерные признаки фигуры, но и прибавки на свободное облегание одежды.

Прибавки должны обеспечивать:

- свободу движений человека;
- создавать воздушную прослойку, регулирующую необходимый теплообмен;
- отвечать декоративно – конструктивным требованиям в соответствии с эскизом модели.

Прибавки учитываются при построении чертежей деталей и величина их зависит от степени облегания одежды, толщины ткани (чем свободнее конструкция, тем больше прибавка).

Прибавки обозначаются буквой П, строчные буквы обозначают участки, к которым даются прибавки.

**Прибавки на свободу облегания:**

**по линии талии –  $P_t = 1\text{см}$ .**

**по линии бёдер –  $P_b = 3\text{см}$**



# Задание №1

Снять мерки и записать в инструкционную карту (работа в группе и в парах).

**Ателье – «Шик»**

## Инструкционная карта

Название мерки	Обозначение мерки	Правило снятия мерки	Назначение мерки
Полуобхват талии	Ст	Горизонтально вокруг туловища на уровне линии талии.	Определение длины пояса и расчёт ширины вытачек.
Полуобхват	Сб	Горизонтально вокруг туловища сзади по наиболее выступающим точкам ягодиц, спереди по пластине, приложенной к животу для учёта выступа живота.	Определение ширины юбки.
Длина юбки	Ди	От линии талии до желаемой длины изделия.	Определение длины юбки.

## Задание №2

Заполнить карточку – задание.

Укажите цифрами в левом столбце правильную последовательность технологии изготовления швейного изделия:

	А	Построение выкройки.
	Б	Влажно – тепловая обработка.
	В	Снятие мерок.
	Г	Раскрой изделия.
	Д	Пошив изделия.



### Задание №3

Распределите, какие изделия относятся к поясной группе, а какие к плечевой:

- а) юбка – брюки;
- б) сарафан;
- в) платье
- г) комбинезон
- д) жилет
- е) пальто;
- ж) шорты
- з) капри
- и) пиджак
- к) юбка

Поясная группа	Плечевая группа
1.	1.
2.	2.
3.	3.
4.	4.
5.	5.
6.	6.

# **Закрепление и осознание. Систематизация знаний.**

**Ответить на вопросы:**

- **Как добиться того, чтобы одежда была удобна и красива?**
- **Прежде чем приступить к снятию мерок, что нужно предпринять?**
- **Как измерить длину юбки?**



# Рефлексия

Синквейн, три слова об уроке.

Синквейн (от французского слова «пять строк»)

1. Название синквейна – существительное (что?) – 1 слово.
2. Прилагательное, прилагательное (какой) – 2 слова.
3. Глагол, глагол, глагол (что делать) - 3 слова.
4. «Крылатая фраза» на тему синквейна.
5. Синоним (суть темы)



# Домашнее задание:

1. « линейка закройщика»
2. простой карандаш
3. лекало
4. рабочую тетрадь
5. циркуль



***Спасибо за внимание!***

