

Повторение пройденного
материала

Проверь себя.

№	Название мерки	Условное обозначение мерки
1	Полуобхват груди	Сг
2	Полуобхват шеи	Сш
3	Обхват плеча	Оп
4	Длина спины до талии	Дтс
5	Длина изделия	Ди

Тема: Построение чертежа ночной сорочки в м 1:4.

Цель урока: построить чертеж в м 1:4

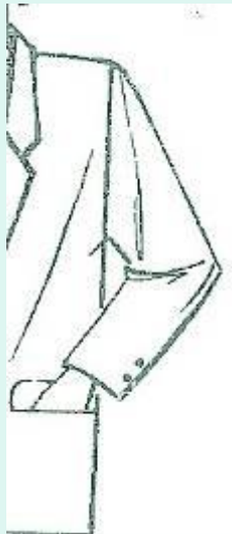
Ассортимент женской одежды



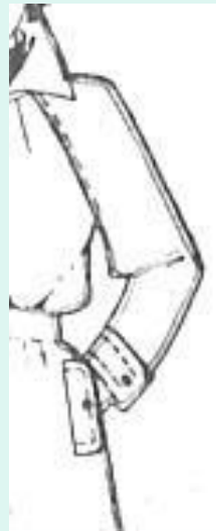
Таблица 4. Классификация одежды:
1 — легкая, 2 — верхняя, 3 — белье.

Покрой рукава

Втачной



Реглан



Цельнокроеный

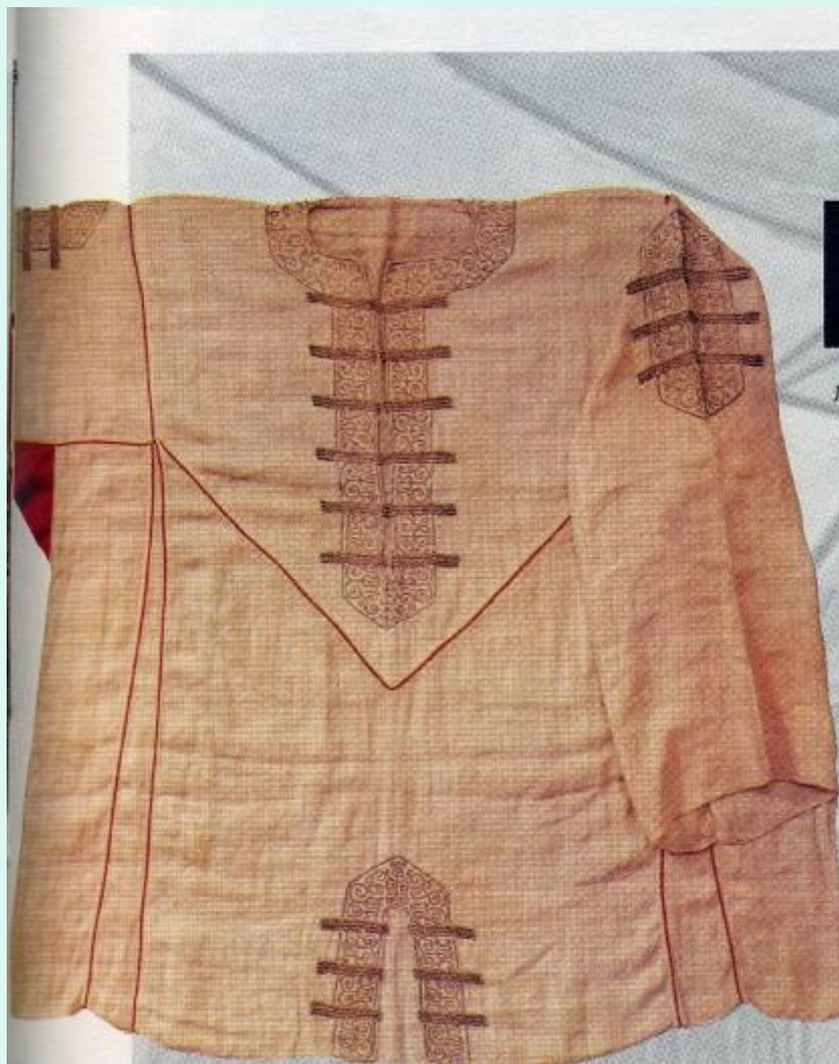


Словарь

Туника

- 1) В Древнем Риме: длинная одежда;
- 2) Лёгкое женское платье прямого покроя.

Народная туникообразная одежда



Современная одежда с цельнокроеным рукавом











Хиты домашнего уюта.

Используя чертеж ночной сорочки, мы можем получить большое количество моделей не только ночных сорочек, но халатов и пижам.

Историческая справка



- Халат – верхняя одежда у некоторых азиатских народов, носимая без застёжек, с запахивающимися полами.
- Сегодня – это обычно домашняя или производственная одежда, запахивающаяся или застёгивающаяся на пуговицы или тесьму – «молнию» одежда.



Парад моделей.





Парад моделей.



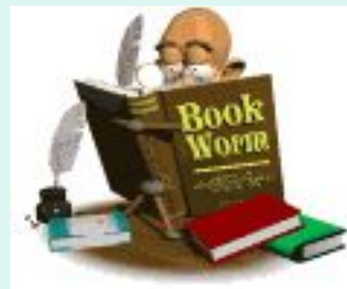
Запомни:

1. Мерки длины записываются полностью:
 - -Ди- длина изделия
2. Мерки обхватов записываются полностью:
 - От- обхват талии;
 - Об- обхват бедер.
3. Мерки полуобхватов записываются в половинном размере, так как чертеж строят на половину изделия, а другая половина симметрична:
 - Ст- полуобхват талии;
 - Сб- полуобхват бедер.

Прибавки на свободное облегание:

Пг (прибавка к груди) - 8 см,

Поп (прибавка к плечу) - 5 см.



Практическая работа: «Построение чертежа ночной сорочки на 38 размер».

Мерки:

1. Сш = 18 см
2. Сг = 38 см
3. Оп = 22 см
4. Дст = 30 см
5. Ди = 60 см

Работу выполняем на двух страницах тетради:

1 стр. Проводим все записи расчетов.

2 стр. Строим чертеж.

Прибавки:

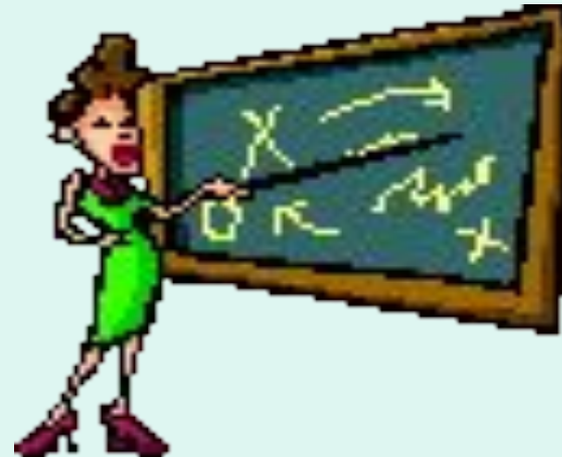
1. Пг = 8 см
2. Поп = 5 см

Построение сети:

В

1.

**Построить
прямой угол в
точке В •**

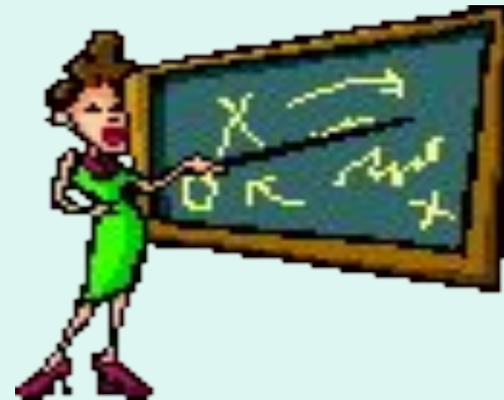


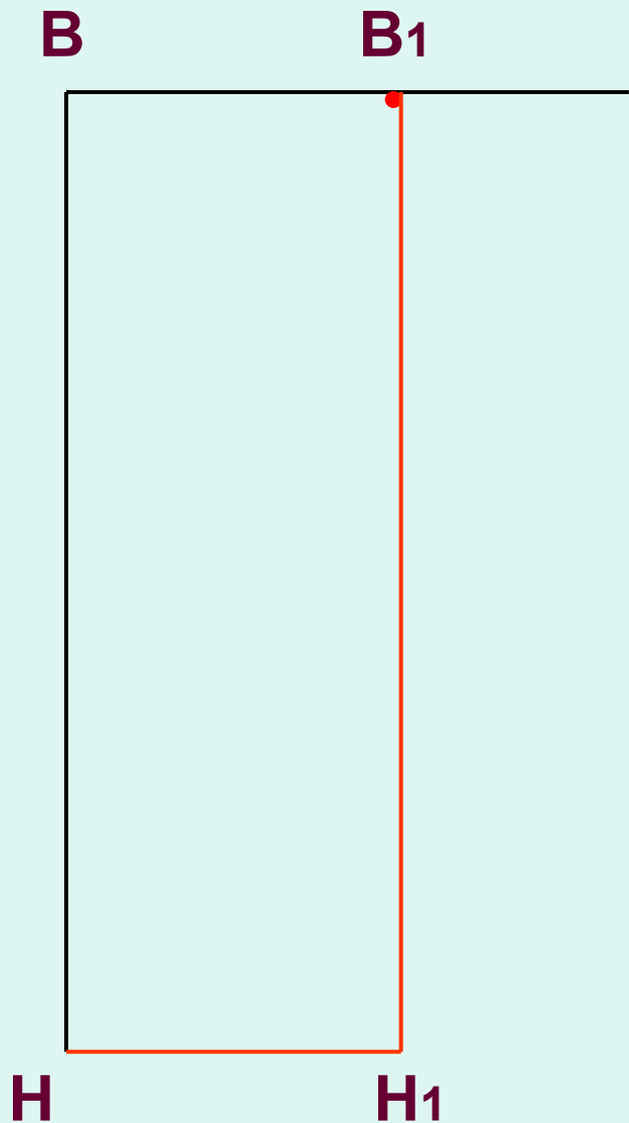
B

B₁

2.

$$BB_1 = (C_{\Gamma} + \Pi_{\Gamma}) : 2$$





3.

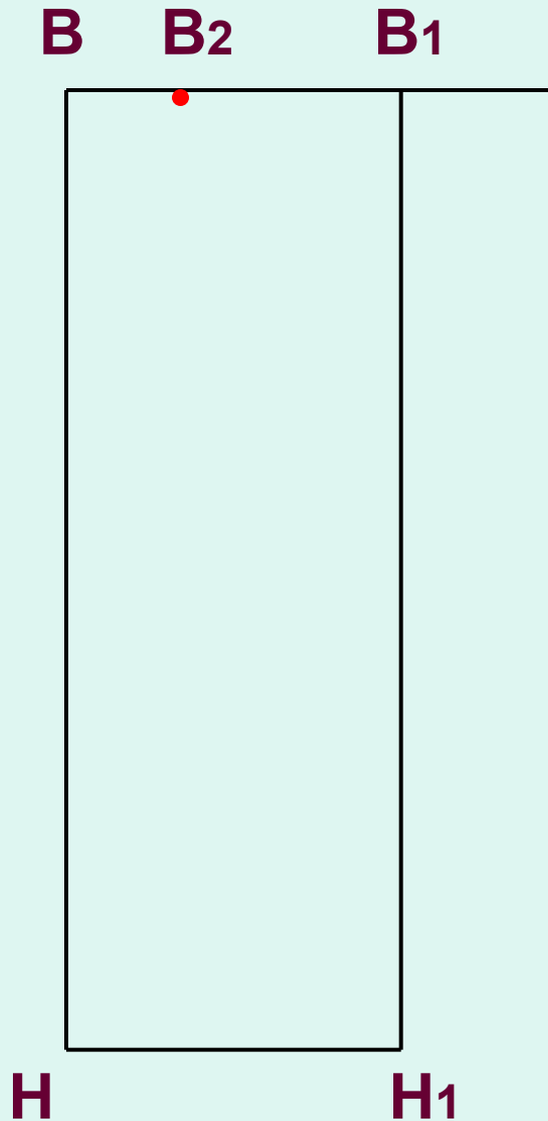
ВН = Ди, ↓

оформить □

ВВ₁Н₁Н



ПОСТРОИЛИ ГОРЛОВЫ.

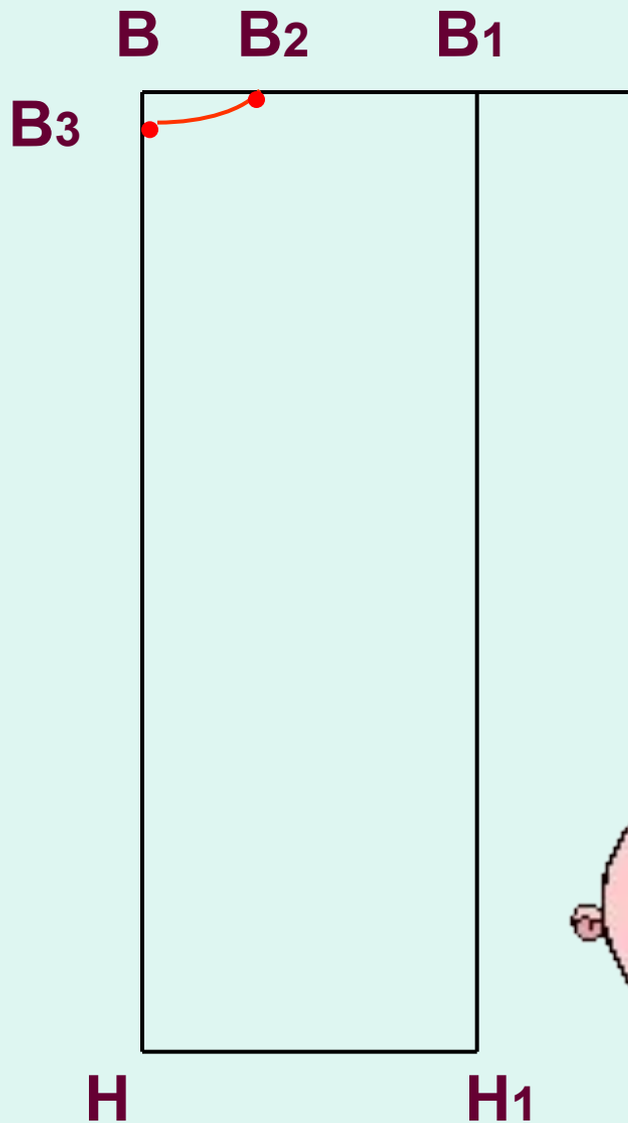


4.

$$\text{BB}_2 = (\text{C}\Psi : 3) + 1.$$

→

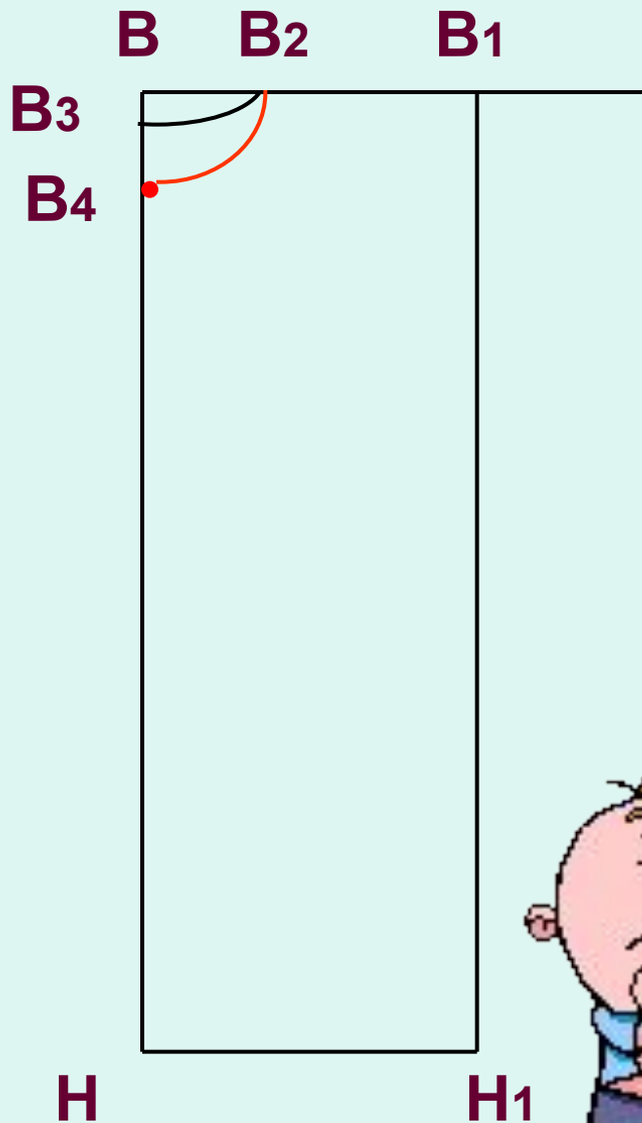




$$BB_3 = BB_2 : 3. \downarrow$$

Соединить
точки B_2 и
 B_3 (вырез
горловины
спинки).





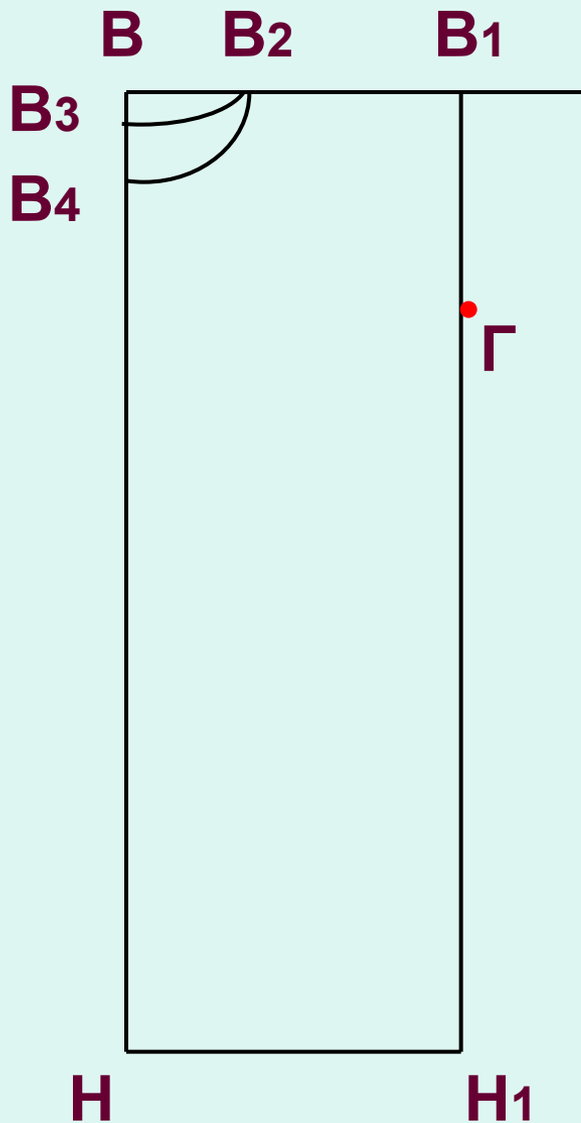
6.

$$BB_4 = BB_2 + 1. \downarrow$$

*Соединить
точки B_2 и B_4
(вырез
горловины
переда).*



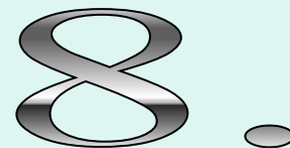
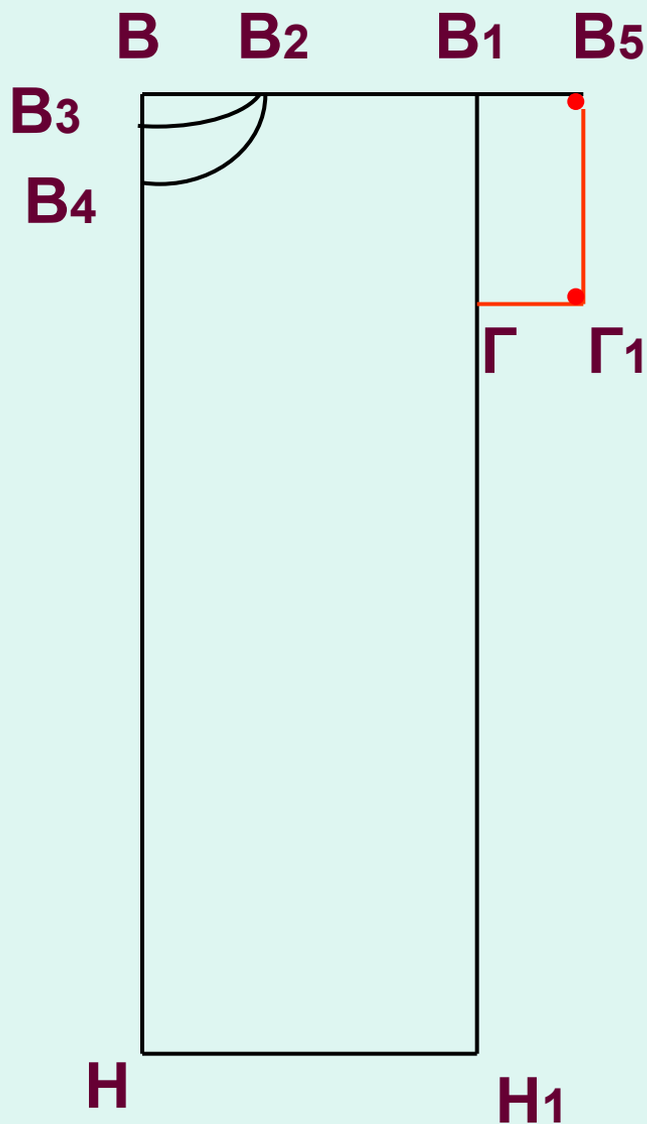
Построение пуква:



$$B_1\Gamma = \text{Оп} : 2 + \text{Поп} \downarrow$$

(глубина проймы).





$B_1B_5 = \Gamma\Gamma_1 = 6 \text{ см (п/в)}$;



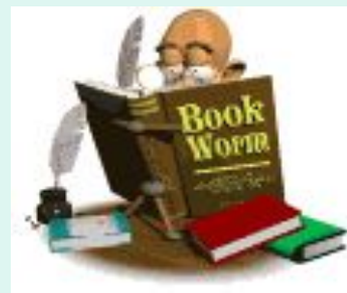
(длина рукава).

Соединить точки

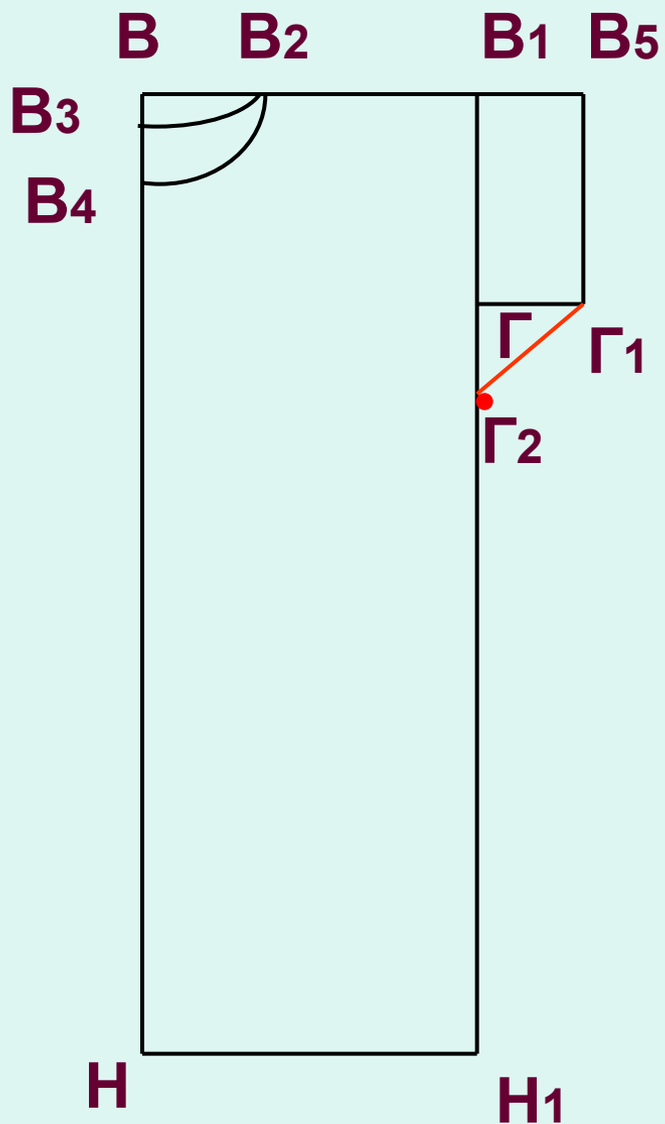
B₅ и Г₁;



(ширина рукава).



Построение бока и низа

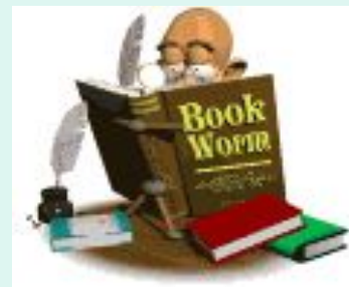


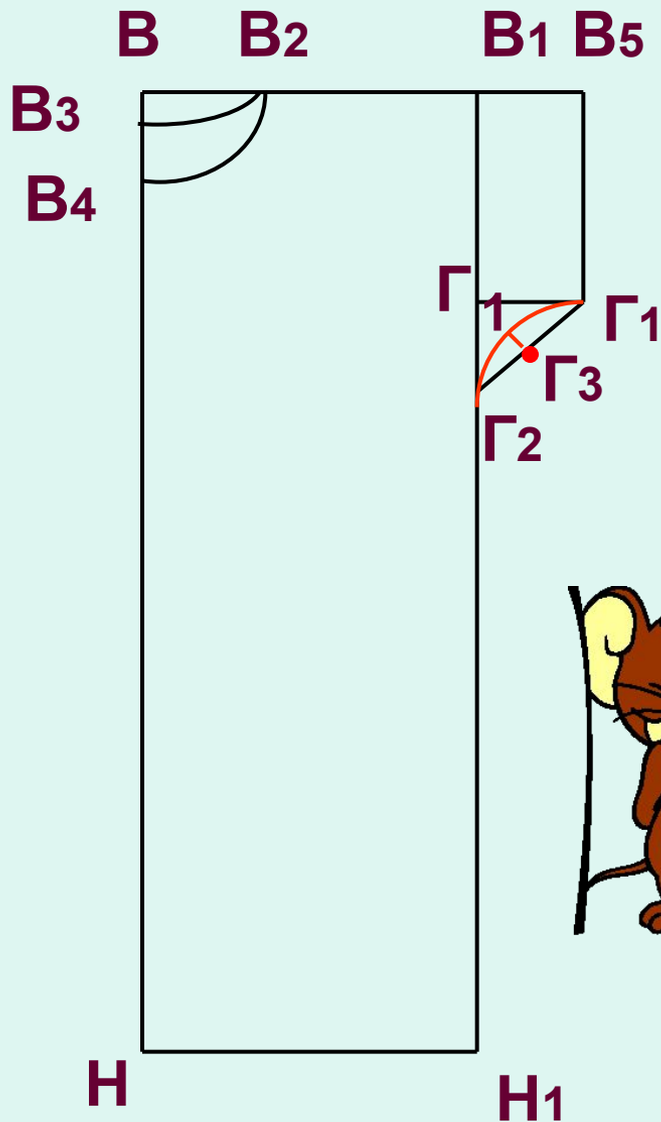
9.

$\Gamma\Gamma_2 = 6 \text{ см (п / в)}$



*Соединить
точки: Γ_1 и Γ_2*





10.

$$\Gamma_3 = \Gamma_1 \Gamma_2 : 2;$$

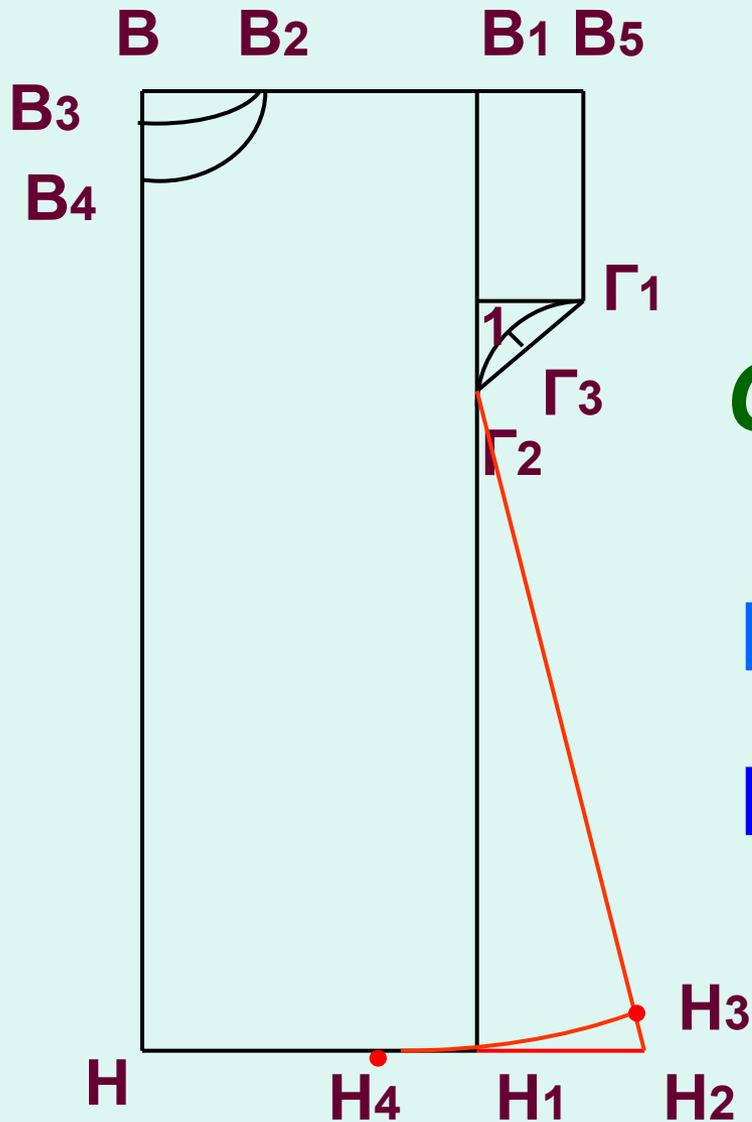
Из точки $\Gamma_3 \perp \uparrow$

= 1,5 см = точка 1



Оформить дугу через точки: $\Gamma_1, 1, \Gamma_2$.

11



$$H_1H_2 = 10 \text{ см}$$



Соединить точки

Г₂ и H₂.



$$H_2H_3 = 1,5 \text{ см.}$$



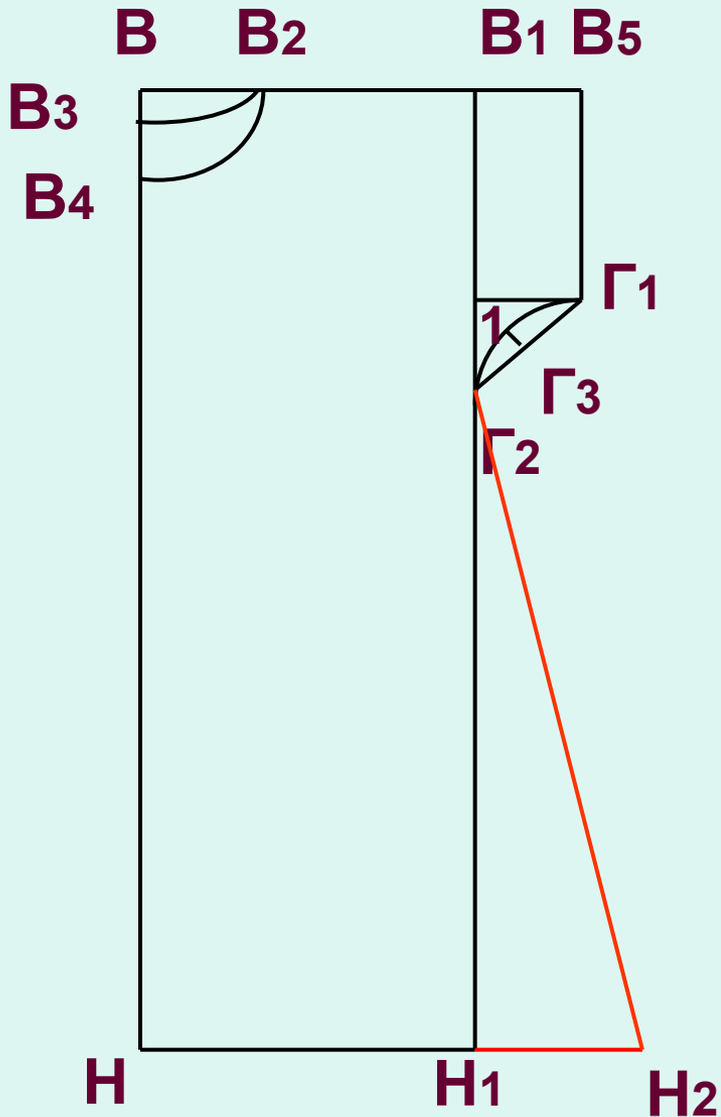
$$H_4 = HH_2 : 2.$$



Соединить точки:

H, H₄, H₃.

11



$H_1H_2 = 10 \text{ см}$

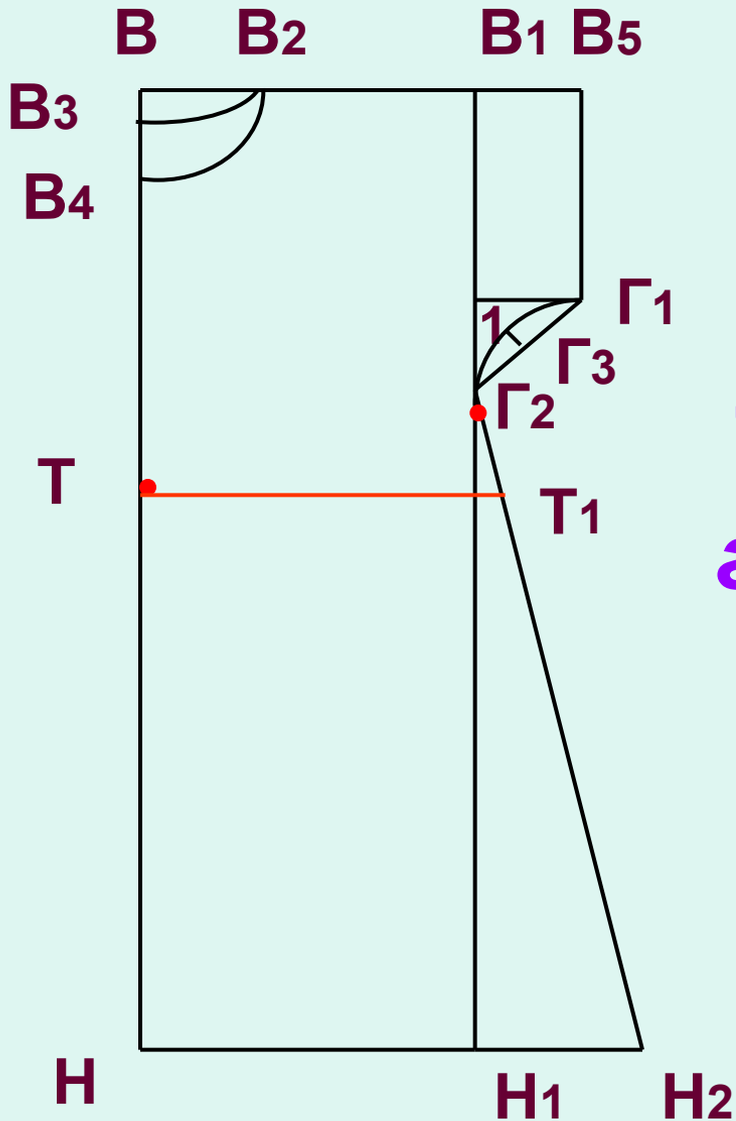


Соединить точки

Г₂ и H₂.



Построение линии талии:

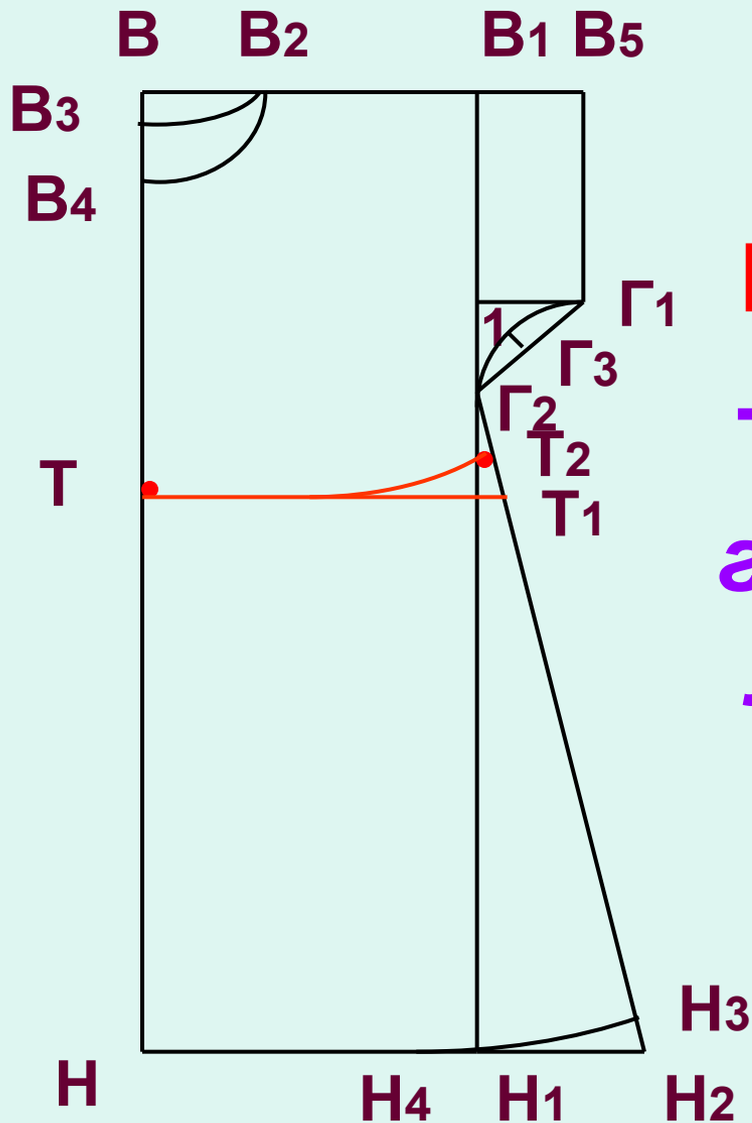


12.



BT = Дст. ↓

TT₁ – построить горизонтальную линию до линии бока. →



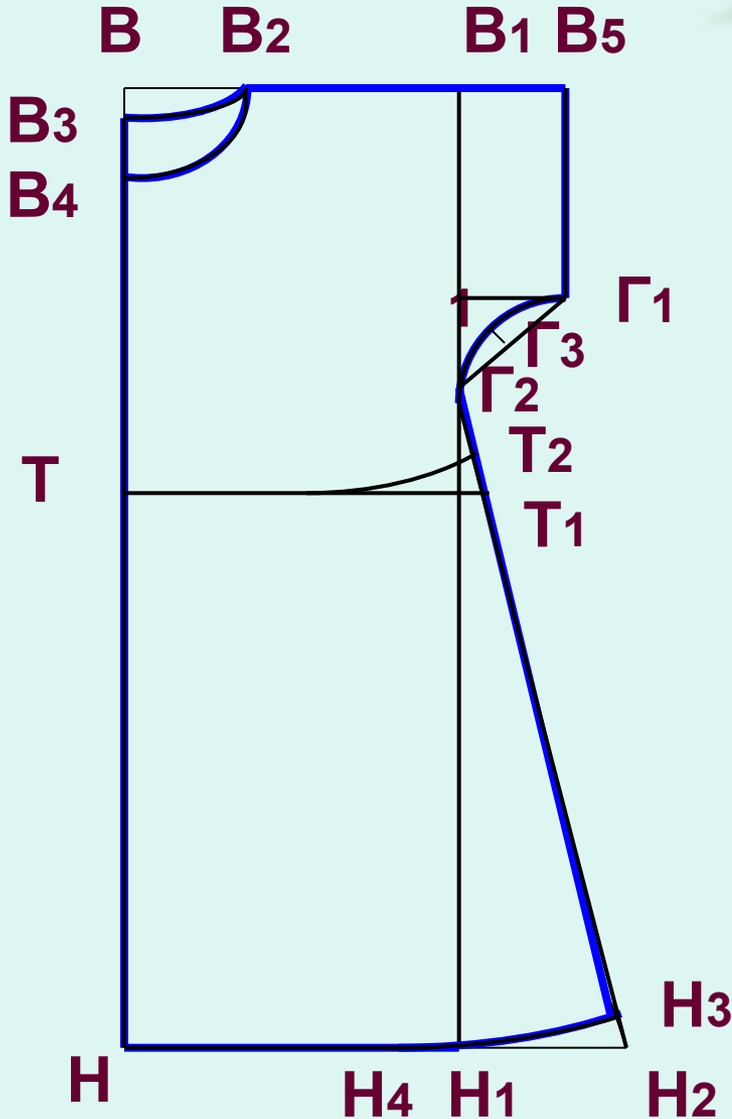
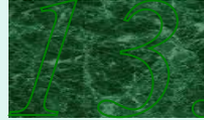
12.



BT = ДТС. ↓

ТТ₁ – построить горизонтальную линию до линии бока. →

Т₁Т₂ = 1,5 см. ↑



**Оформить контур
через точки B₂, B₁,
B₅, Г₁, 1, Г₂, T₂, H₃, H₄,
H, B₃, B₂
(горловина спинки);
B₄, B₂
(горловина переда)**

Проверь себя.

- 1. Линия горловины спинки
 - 2. Линия горловины переда
 - 3. Линия плеча
 - 4. Линия бокового среза
 - 5. Линия низа
-
- Критерии оценивания: за каждый неправильный ответ – минус один балл.

Домашнее задание:

- Провести расчеты по своим меркам.
- Принести бумагу (обои, ватман), чертежные инструменты.