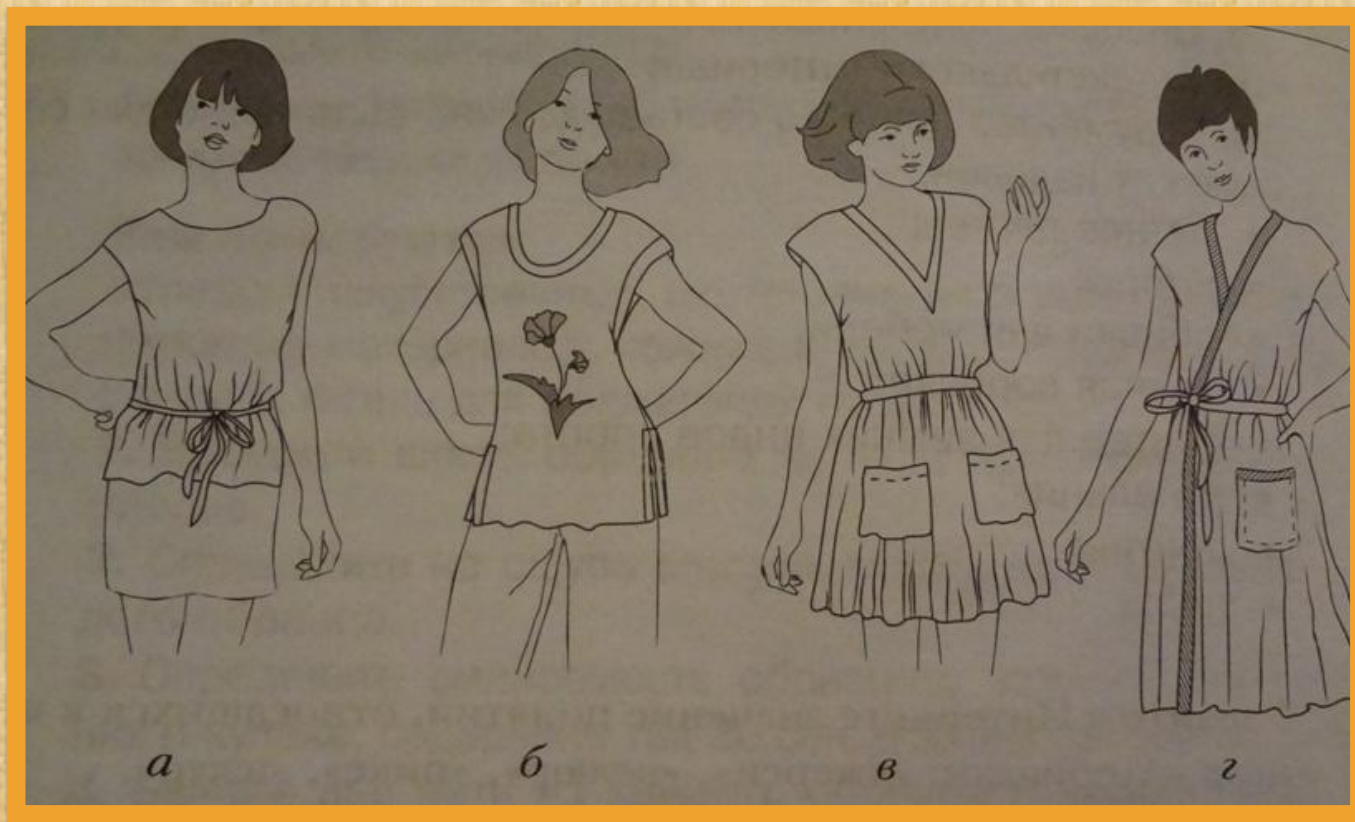


Предмет «Технология»  
6 класс

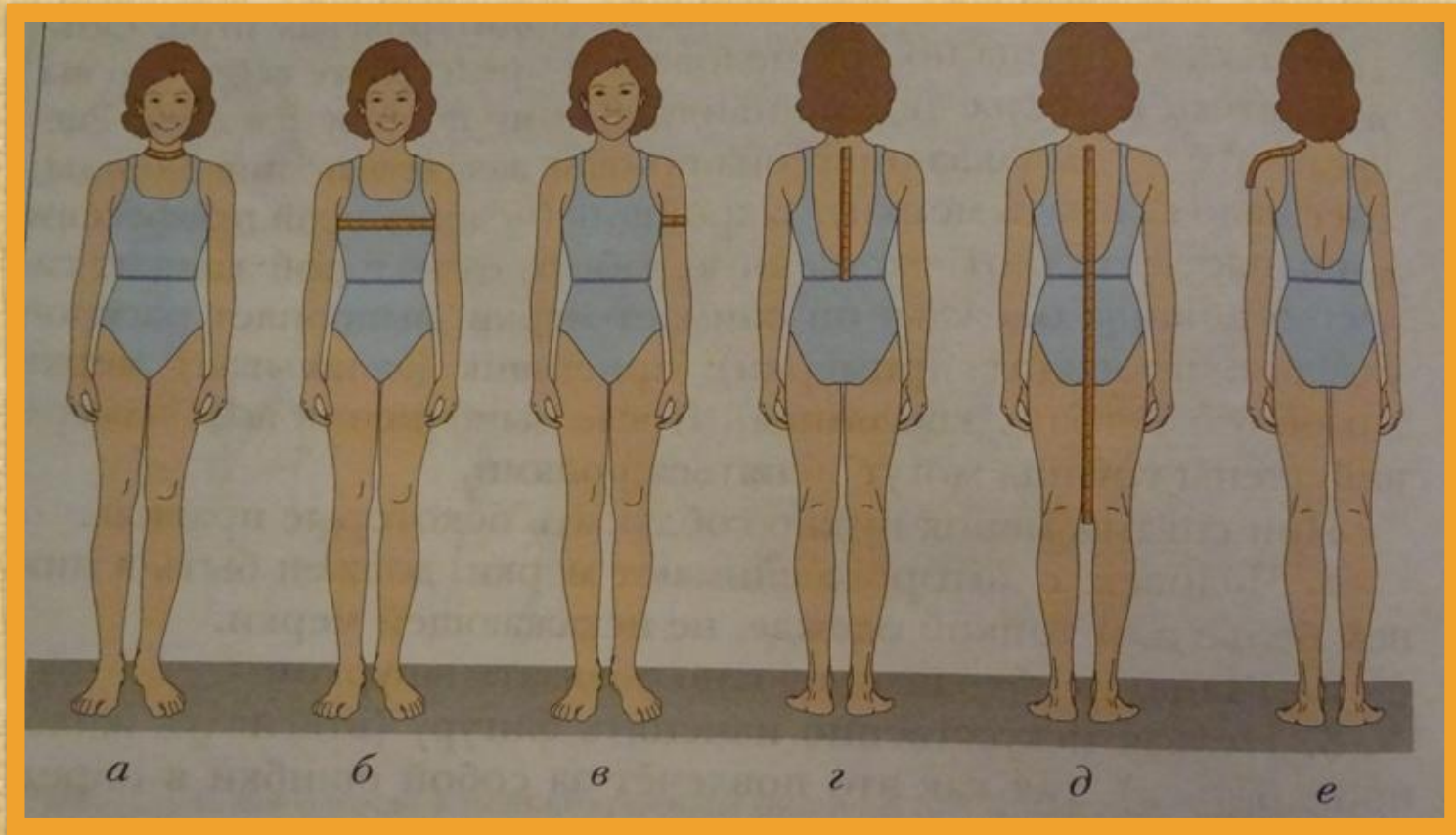
# КОНСТРУИРОВАНИЕ ПЛЕЧЕВОЙ ОДЕЖДЫ С ЦЕЛЬНОКРОЕНЫМ РУКАВОМ

# ПЛЕЧЕВАЯ ОДЕЖДА С ЦЕЛЬНОКРОЕНЫМ РУКАВОМ



а- блузка; б- туника; в- платье; г- халат

# СНЯТИЕ МЕРОК



**а**- обхват шеи; **б** -обхват груди; **в**- обхват плеча; **г**- длина спины до талии; **д**- длина изделия; **е**- сумма длин плеча и рукава

# ПРАВИЛА СНЯТИЯ МЕРОК

---

1. Мерки снимают по правой стороне фигуры.
2. Человек, с которого снимают мерки, должен быть одет в тонкую одежду.
3. Талию необходимо плотно обвязать шнурком
4. Стоять надо прямо без напряжения.
5. При измерении сантиметровую ленту не натягивать и не ослаблять.

# ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЧЕРТЕЖА ПЛЕЧЕВОЙ ОДЕЖДЫ С ЦЕЛЬНОКРОЕНЫМ РУКАВОМ НЕОБХОДИМЫ СЛЕДУЮЩИЕ МЕРКИ:

**Обхват шеи** (Ош) – сантиметровая лента проходит по основанию шеи над седьмым шейным позвонком и над яремной впадиной. Эта мерка понадобится для построения выреза горловины.

**Обхват груди** (ОГ) – сантиметровая лента проходит горизонтально, сзади – через выступающие точки лопаток, через подмышечные впадины, спереди – на уровне высоких точек груди. Мерка определяет ширину сетки чертежа.

**Обхват плеча** (ОП) – лента проходит перпендикулярно оси плеча на уровне подмышечной впадины. Мерка нужна для определения глубины проймы и ширины рукава.

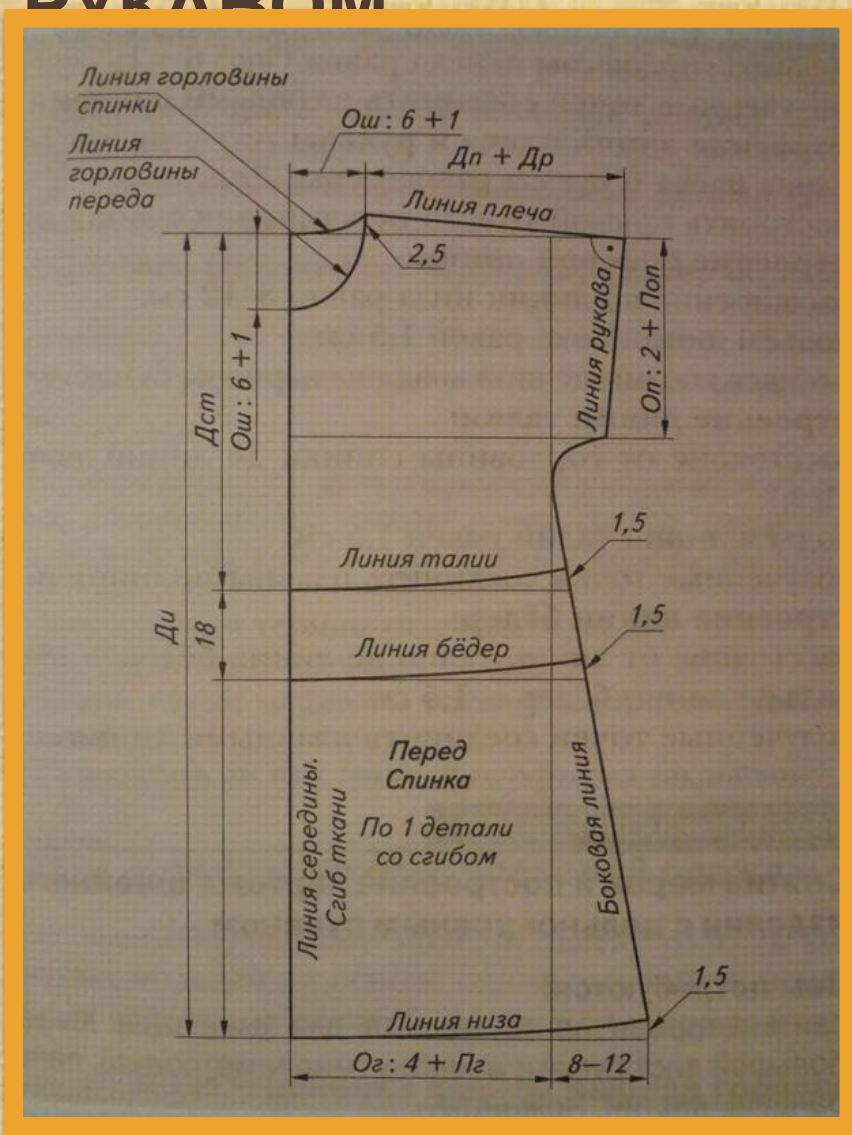
# ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЧЕРТЕЖА ПЛЕЧЕВОЙ ОДЕЖДЫ С ЦЕЛЬНОКРОЕНЫМ РУКАВОМ НЕОБХОДИМЫ СЛЕДУЮЩИЕ МЕРКИ:

***Длина спины до талии*** (Дтс) – изменяется от седьмого шейного позвонка по позвоночнику до шнура на талии. Этой меркой определяют положение линии талии.

***Длина изделия*** (Ди) – сантиметровая лента проходит от седьмого шейного позвонка по позвоночнику до желаемой длины изделия.

***Сумма длин плеча и рукава*** (Дпр) – по линии плеча (середине плечевого ската) от линии шеи через нижнюю плечевую точку до желаемой длины рукава.

# ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА ОСНОВЫ ПЛЕЧЕВОГО ИЗДЕЛИЯ С ЦЕЛЬНОКРОЕНЫМ РУКАВОМ



*Прибавки на свободное облегание:*

К обхвату груди –  
 $Пг=6-8$  см

К обхвату плеча –  
 $Поп=5-7$  см

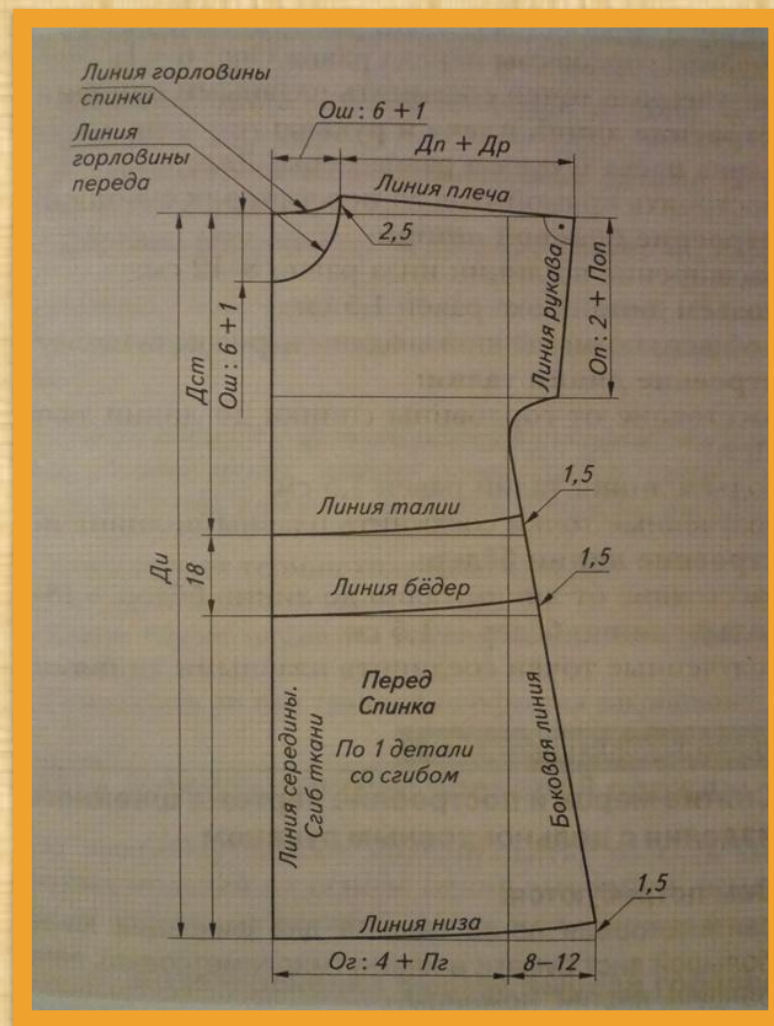
Выкройка строится  
одновременно для  
спинки и переда

# ПОСТОРЕННИЕ СЕТКИ ЧЕРТЕЖА:

Ширина прямоугольника  
равна  $Oг: 4 + Пг$ ;

Длина прямоугольника  
равна мерке  $Ди$ ;

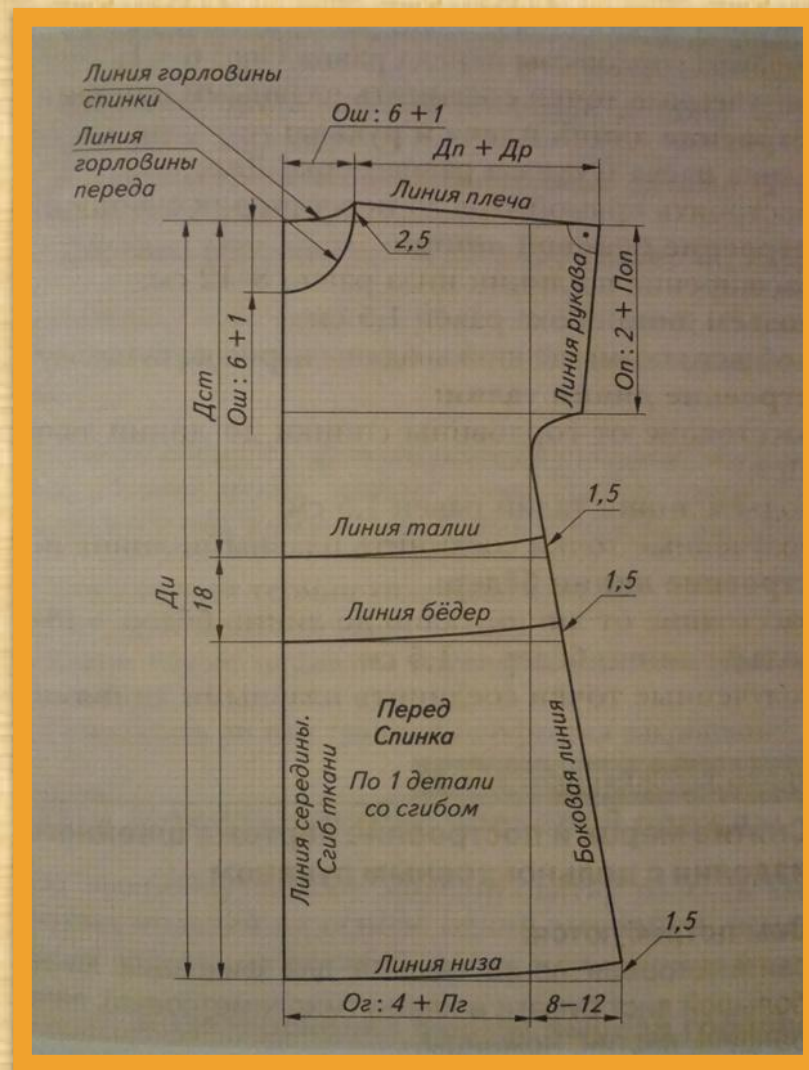
Глубина проймы равна  
 $Oп: 2 + Поп$





# ПОСТРОЕНИЕ ЛИНИЙ ГОРЛОВИНЫ:

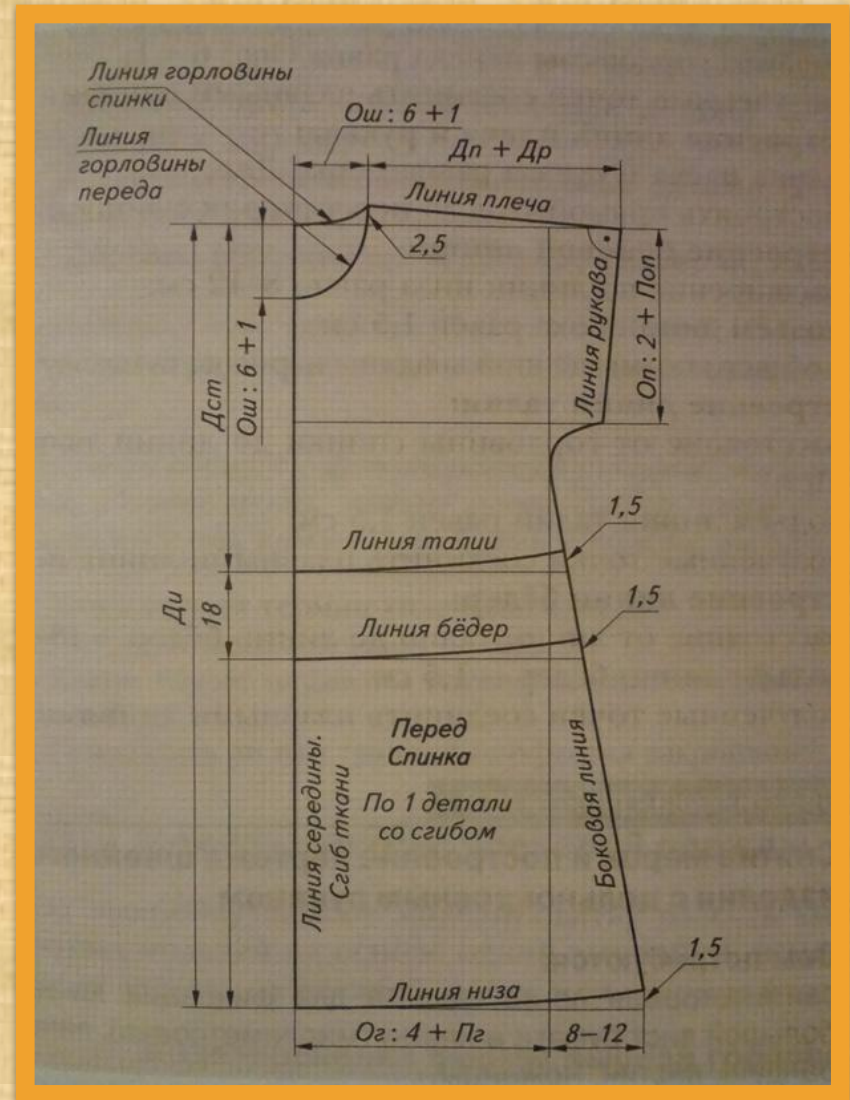
- Ширина горловины равна  $Oш: 6+1$ ;
- Глубина горловины спинки равна 2,5 см;
- Глубина горловины переда равна  $Oш: 6+1$ ;
- Полученные точки соединить плавными линиями.



# ПОСТРОЕНИЕ ЛИНИЙ ПЛЕЧА И РУКАВА:

Длина плеча и рукава  
равна мерке  $D_{пр}$ ;

Построить прямой угол  
до пересечения с  
линией проймы.

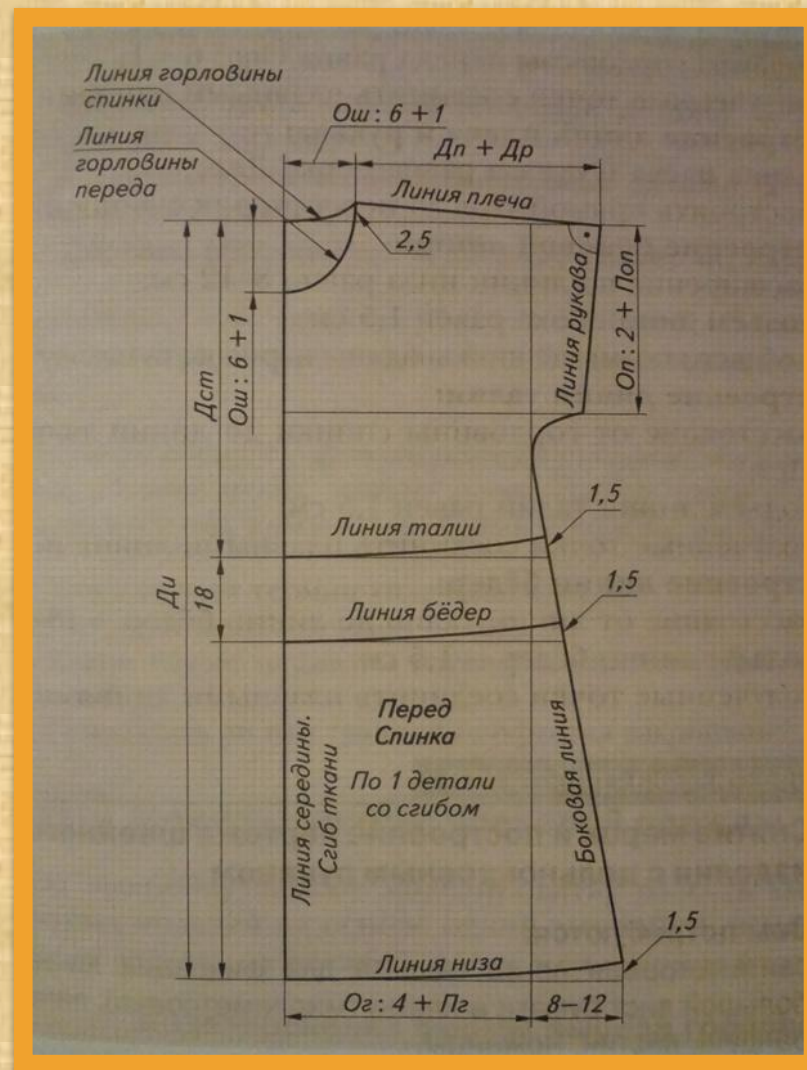


# ПОСТРОЕНИЕ БОКОВОЙ ЛИНИИ:

Расширение по линии низа равно 8-12 см;

Подъем линии бока равен 1,5 см;

В области подмышечной впадины нарисовать плавную линию.

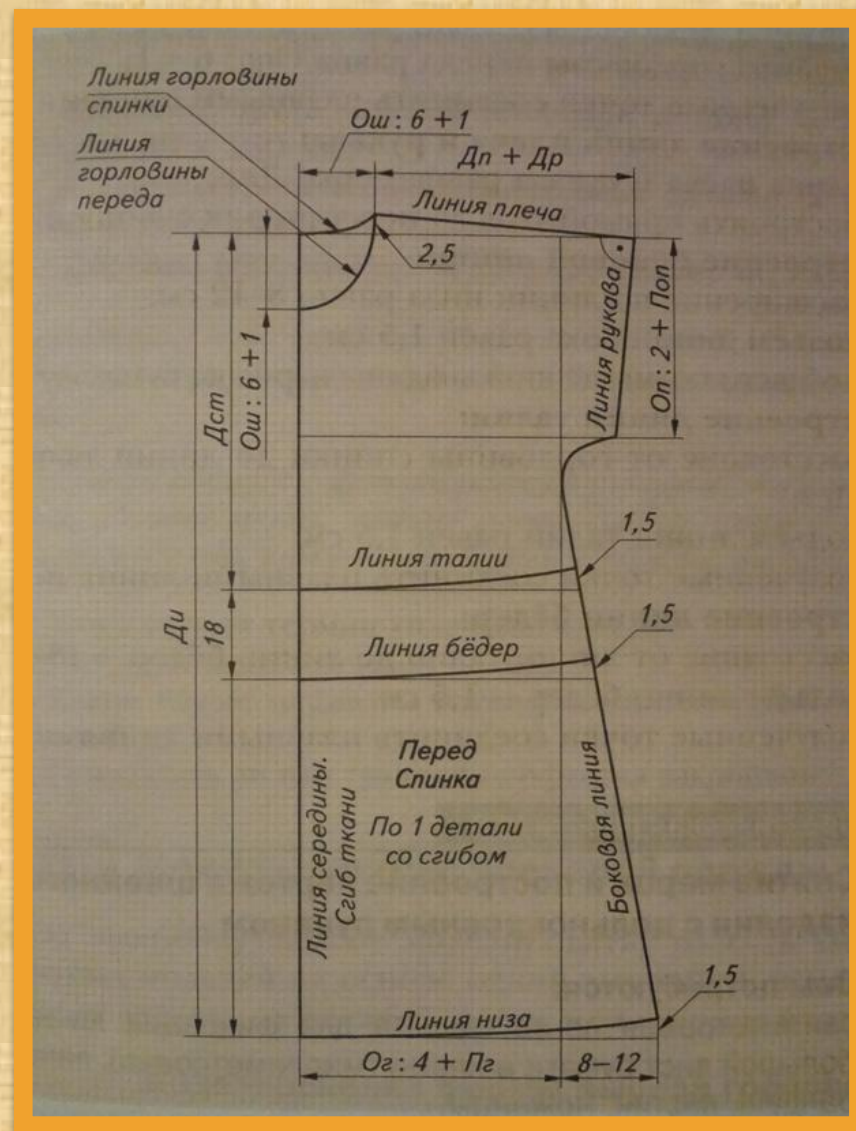


# ПОСТРОЕНИЕ ЛИНИИ ТАЛИИ:

Расстояние от горловины спинки до линии талии равно мерке  $D_{ст}$ ;

Подъем линии талии равен 1,5 см;

Полученные точки соединить плавными линиями.

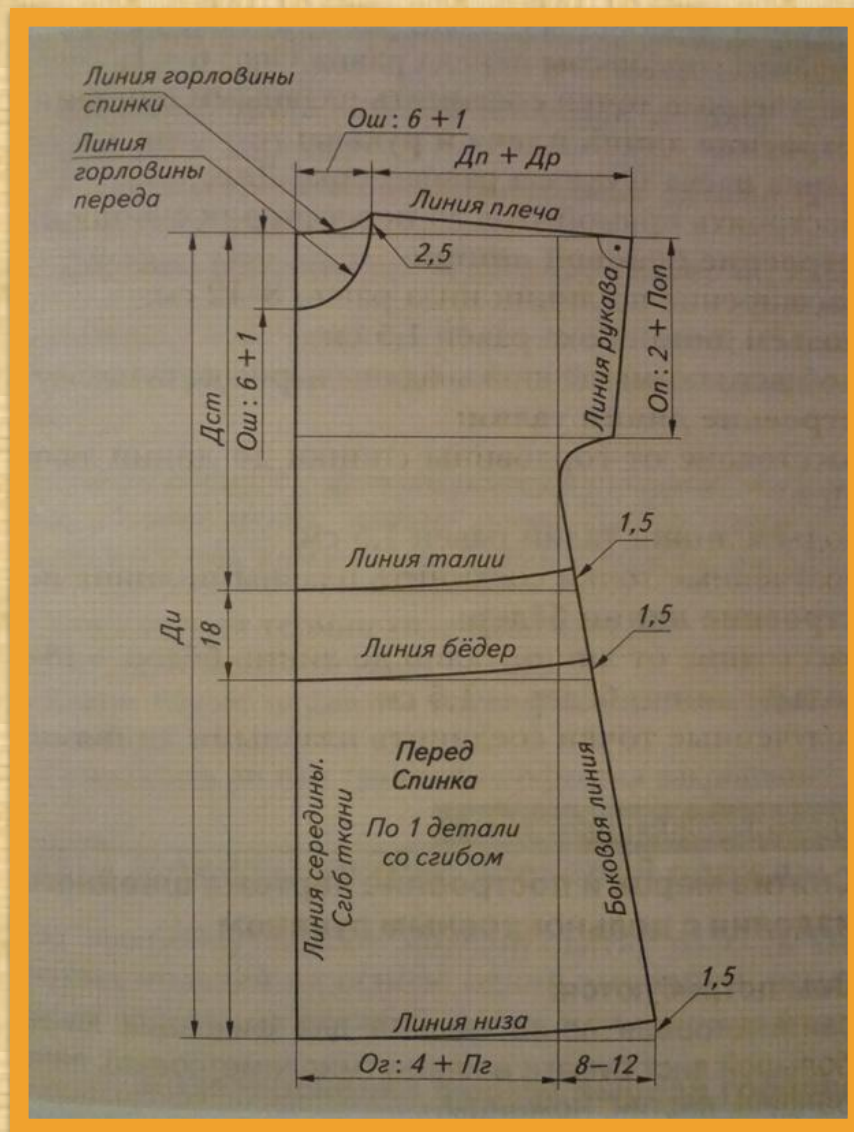


# ПОСТРОЕНИЕ ЛИНИИ БЕДЕР:

Расстояние от линии талии до линии бедер – 18-20 см;

Подъем линии бедер – 1,5см;

Полученные точки соединить плавными линиями.



# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

---

1. Выучить правила снятия мерок и мерки для построения плечевой одежды с цельнокроеным рукавом.
2. Выучить построение чертежа