

Тема урока:

**Построение чертежа
ОСНОВЫ ОДНОШОВНОГО
рукава**

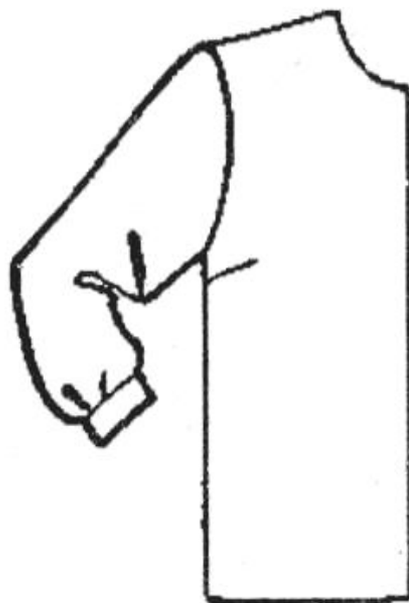
Раздел:

проектирование плечевого изделия

Цель и задачи урока

- **научиться строить чертеж основы одношовного рукава;**
- **узнать о разных покроях рукавов;**
- **изучить названия срезов и конструктивных линий рукава, измерительные признаки и прибавки для его построения;**
- **учиться точно и аккуратно строить чертеж.**

Виды рукавов по покрою:



а

втачной



б

реглан



в

цельнокроеный

Виды втачных рукавов



а



б



в



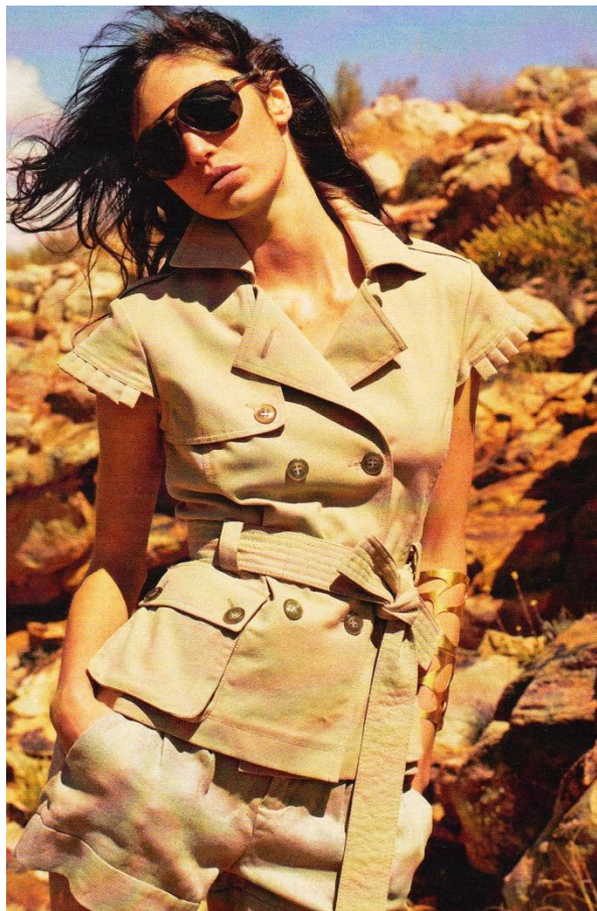
г



д

а- прямой; б – узкий; в – расширенный книзу; г – «фонарик»; д- «крылышко»

Втачные рукава



Рукава реглан



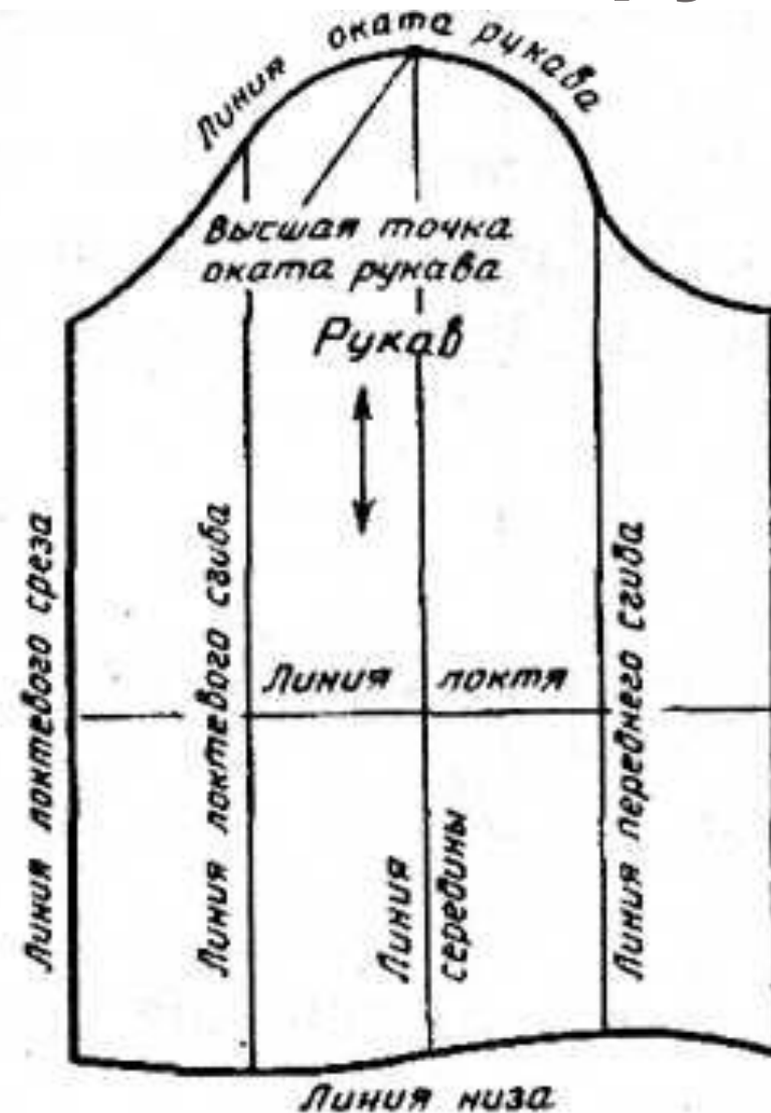
Цельнокроенные рукава



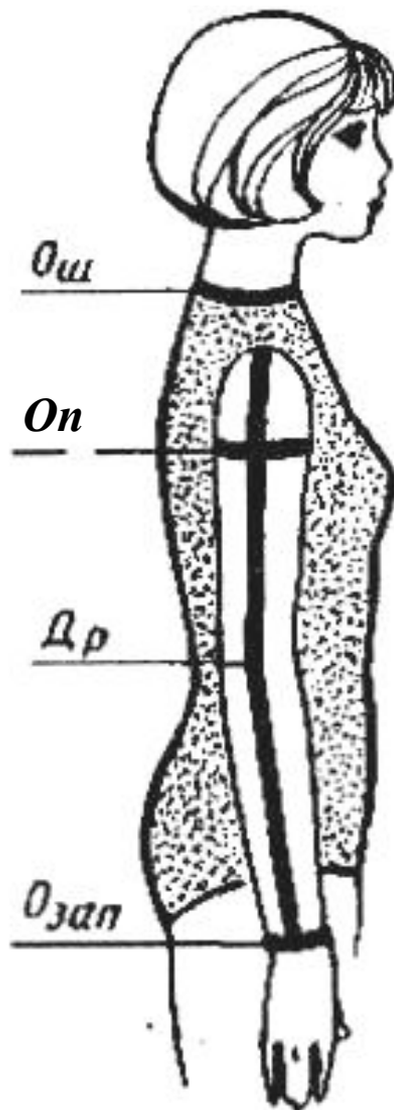
Комбинированные рукава



Название линий чертежа одношовного рукава



Снятие мерок для построения чертежа рукава



построения чертежа рукава (размер 46) :

- измерения фигуры (мерки):

$$\text{Оп} = 29,1\text{см}$$

$$\text{Др} = 53,5\text{см}$$

$$\text{Озап} = 16,1\text{см}$$

- прибавка на свободное облегание к обхвату

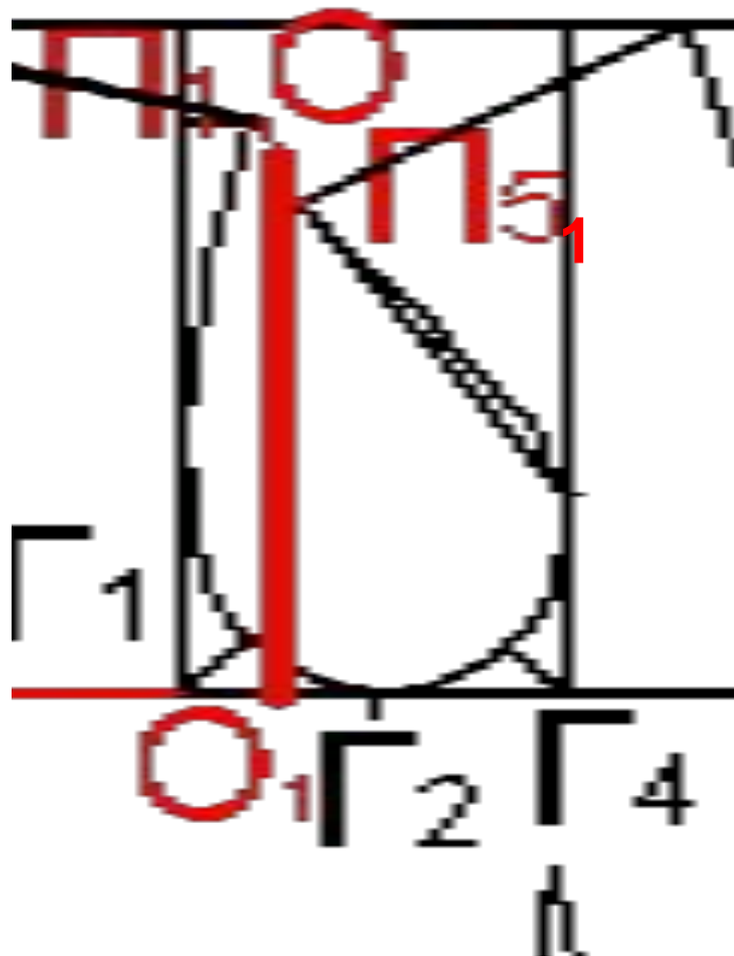
плеча: $\text{Поп} = 6\text{ см}$

- измерения сделанные на пройме

чертежа основы плечевого изделия:

вертикальный диаметр проймы $\text{ОО}_1 = 17\text{ см}$

Вертикальный диаметр проймы



- Соединить точки П и П₅₁;
- Разделить отрезок пополам, получится точка O;
- Опустить вертикаль до пересечения с линией груди, получится точка O₁;
- OO₁ = 17 см (измерить на чертеже).

