

МУНИЦИПАЛЬНОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ (КОРРЕКЦИОННОЕ) ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ – ГОРКОВСКАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ)
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА – ИНТЕРНАТ

Тема: Юбка. Построение чертежа прямой юбки.

**Разработала: Новикова Наталья
Николаевна,
учитель профессионально –трудового
обучения по швейному делу.**

ОПРЕДЕЛИ ВИД ОТДЕЛКИ ИЗДЕЛИЯ



ЮБКА МОЖЕТ СЛУЖИТЬ

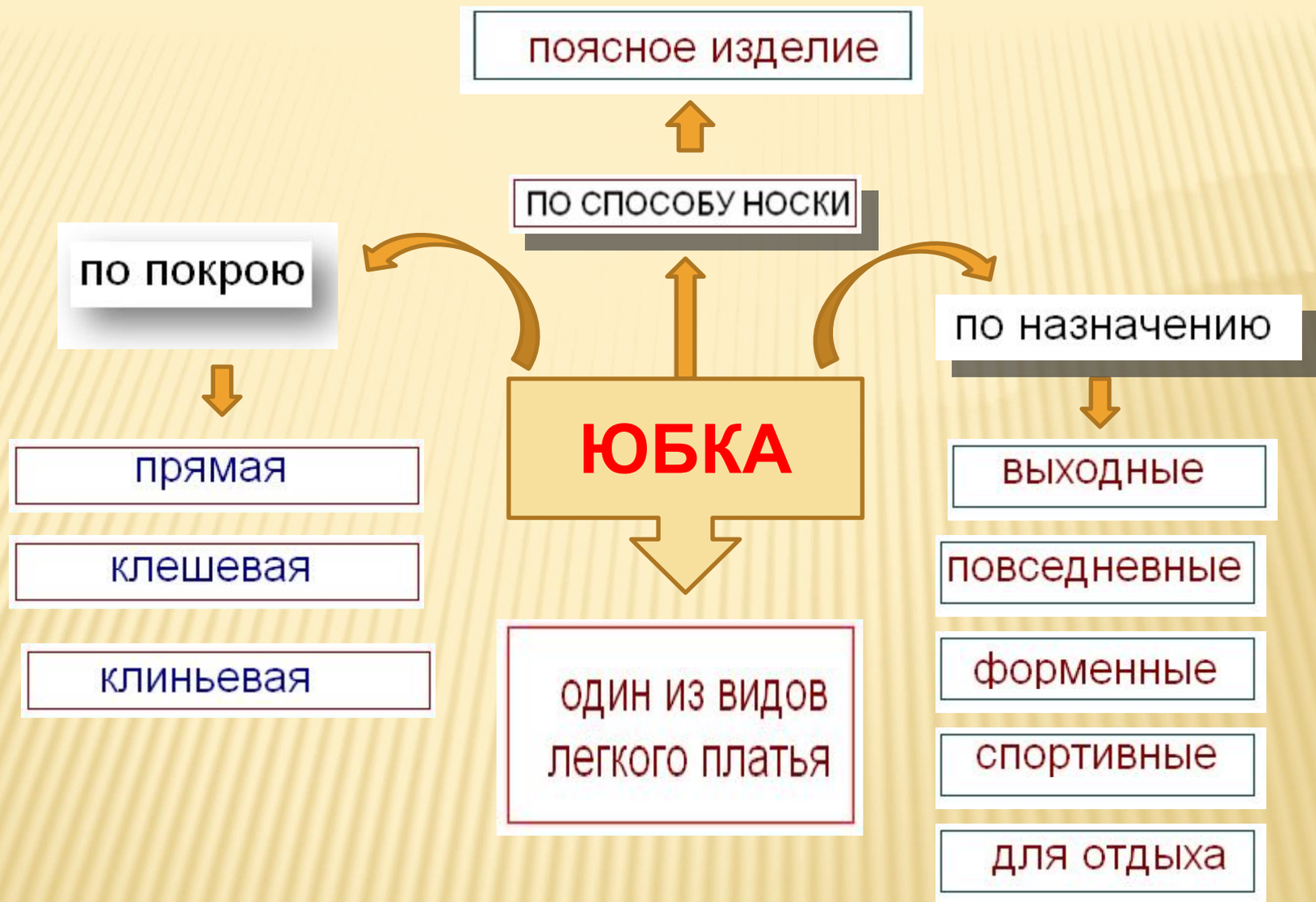
частью платья



самостоятельным видом
одежды



составлять часть
комплекта



вытачки

линия талии

линия талии

середина детали



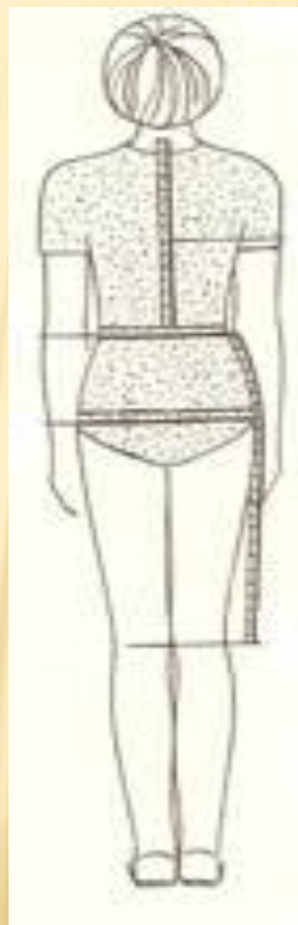
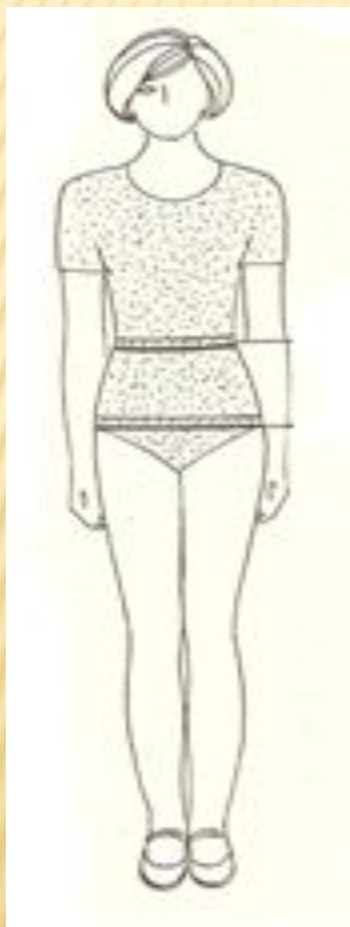
линия бока

линия бока



середина детали

ВЫБЕРИТЕ МЕРКИ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЧЕРТЕЖА ОСНОВЫ ПРЯМОЙ ЮБКИ



Сш

Сг

Ди

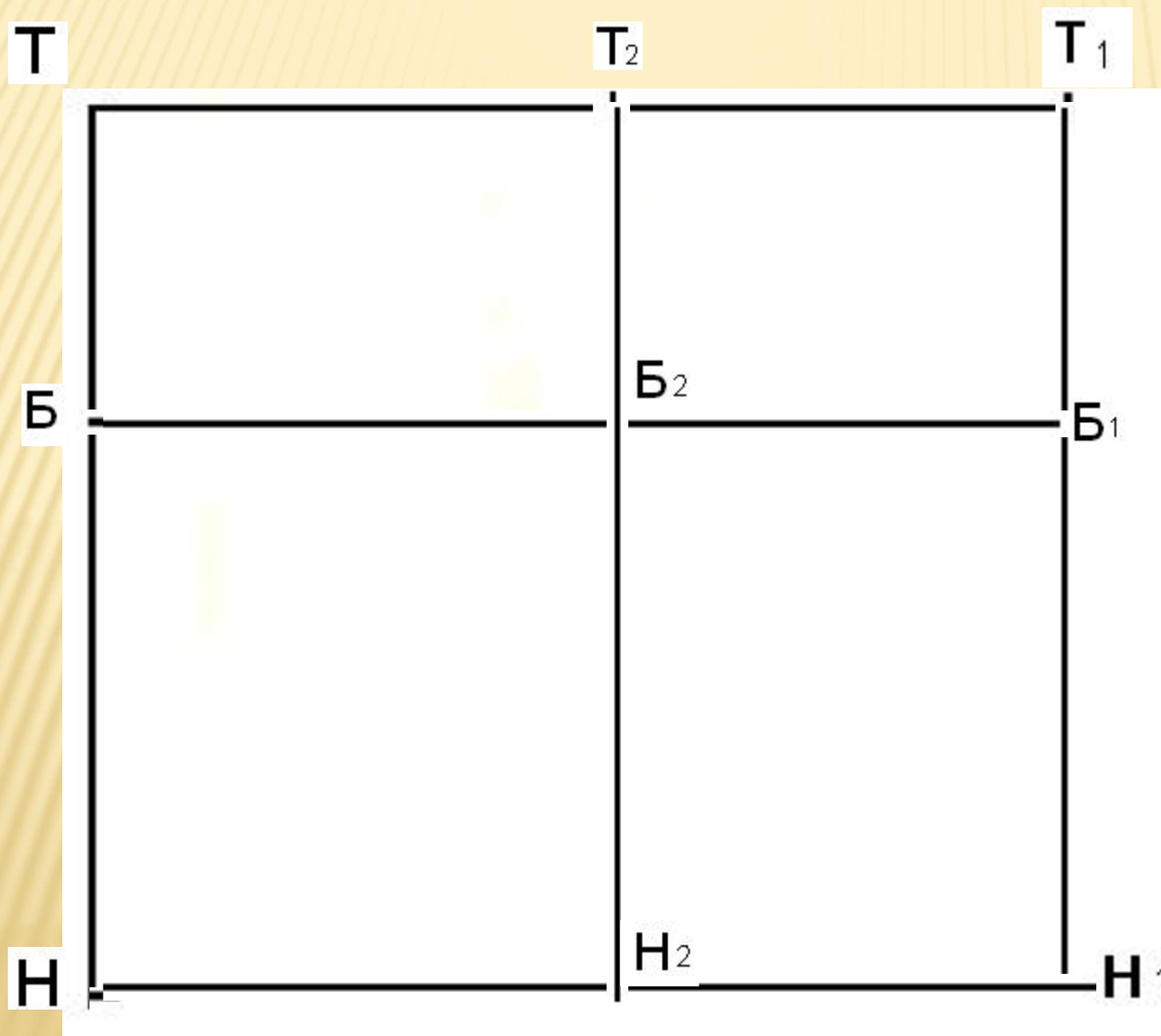
Ст

Дтс

Сб

Др

Построение сетки



1. $\angle T$

2. $TН = Ди$

3. $ТТ_1 = Сб + Пб$

4. $ТТ_1Н_1Н$

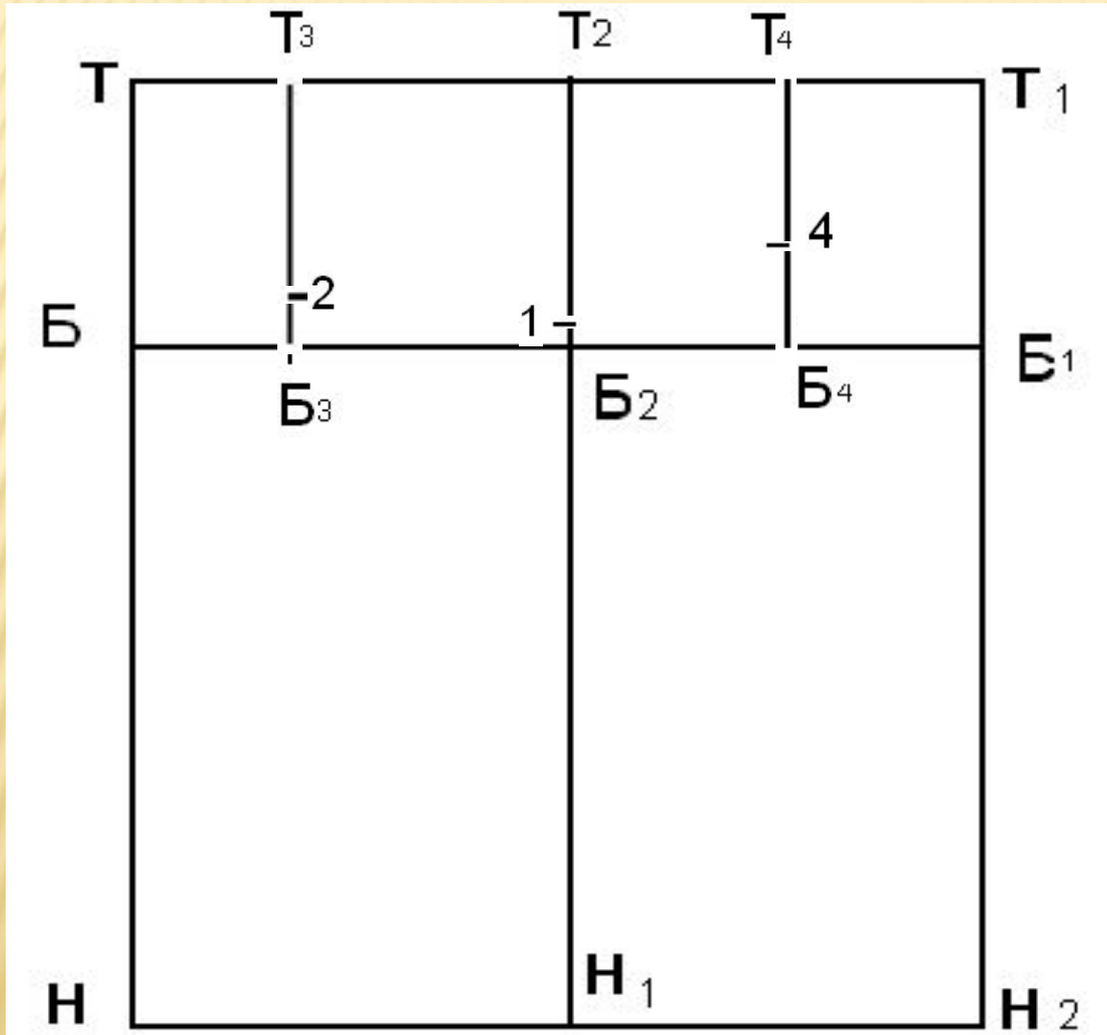
5. $ТБ = Дст : 2$

6. $ББ_1$

7. $ТТ_2 = ТТ_1 : 2 - 1$

8. $Т_2Б_2Н_2$

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ВЫТАЧЕК НА ПЕРЕДНЕМ И ЗАДНЕМ ПОЛОТНИЦЕ



1. $ББ_3 = ТТ_2 : 2 - 2$

2. $Б_3 Т_3$

3. $Б^1 Б_4 = Т_1 Т_2 : 2 - 2$

4. $Б_4 Т_4$

5. $Б_3 2 = 2$

6. $Б_4 4 = 4$

7. $Б_2 1 = 1$

РАСЧЕТ РАСТВОРА ВЫТАЧЕК

определение суммы вытачек



$$(C_{\text{б}} + П_{\text{б}}) - (C_{\text{т}} + П_{\text{т}}) = S$$

определение раствора боковой вытачки



$$S : 2 = N$$

определение раствора задней вытачки



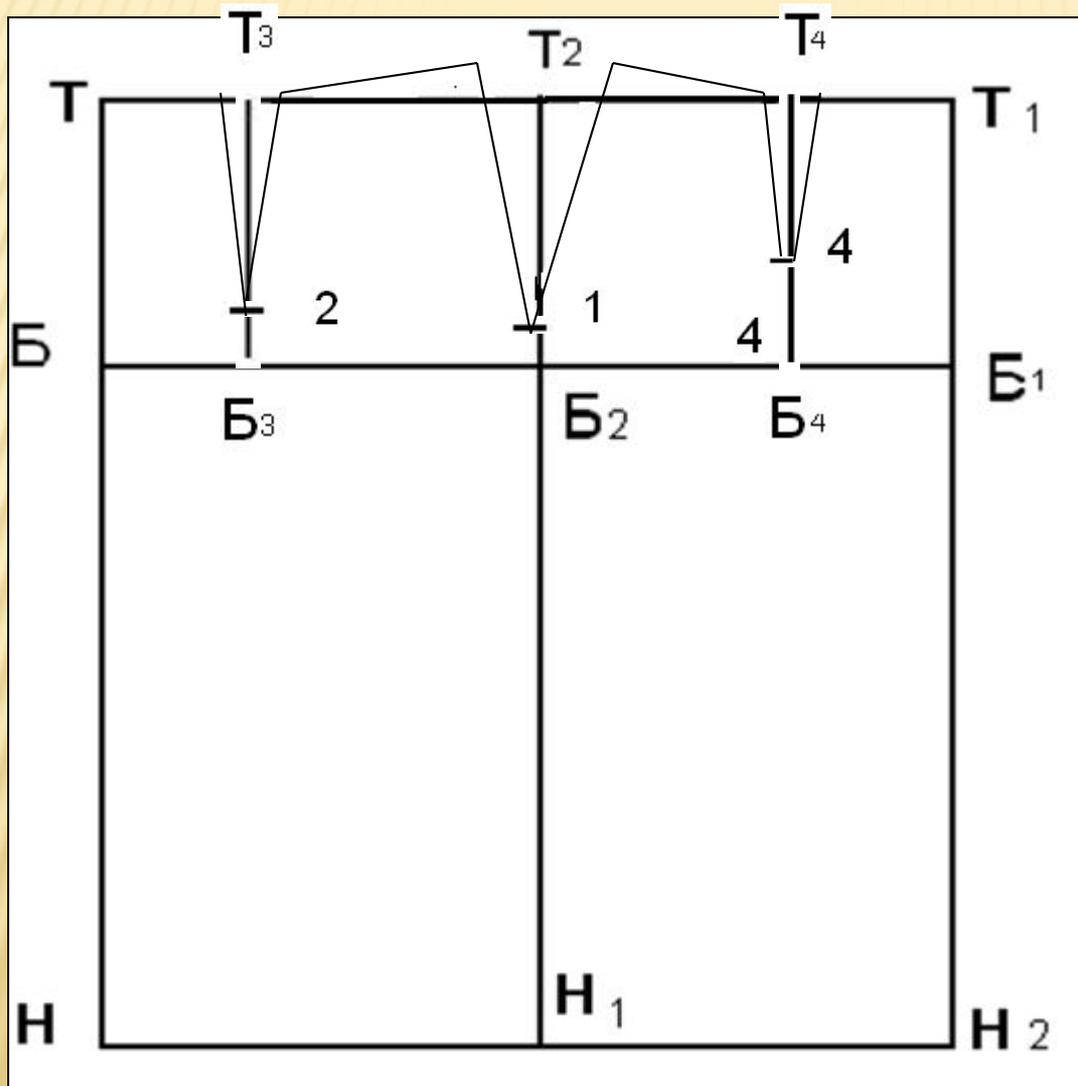
$$S : 3 = P$$

определение раствора передней вытачки



$$S : 6 = F$$

ПОСТРОЕНИЕ ВЫТАЧЕК



P: 2

F: 2

N: 2

ОБВЕДИТЕ КОНТУР ЧЕРТЕЖА СПЛОШНОЙ ОСНОВНОЙ
ЛИНИЕЙ

