




- 
- КГРНИЖНИЙМАДСРЕЗЛОВЫЮБКИЖИЦА
  - Найдите и подчеркните среди данного набора букв тему нашего урока.





СТАНЦИЯ

**ВОПРОСИТЕЛЬНАЯ**



# Виды изделий по способу носки















Станция

**Заданий**





# Сигнальные карточки



# Мерки для построения юбки «полусолнце»

Пот

Вг

Дст

Ди

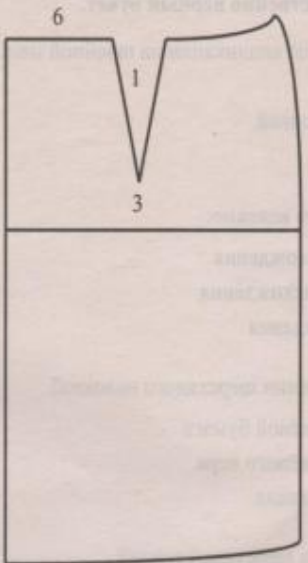
Поб

Шп



# Напишите название линий и срезов на выкройке прямой юбки

9. Напишите название линий и срезов на выкройке прямой юбки.

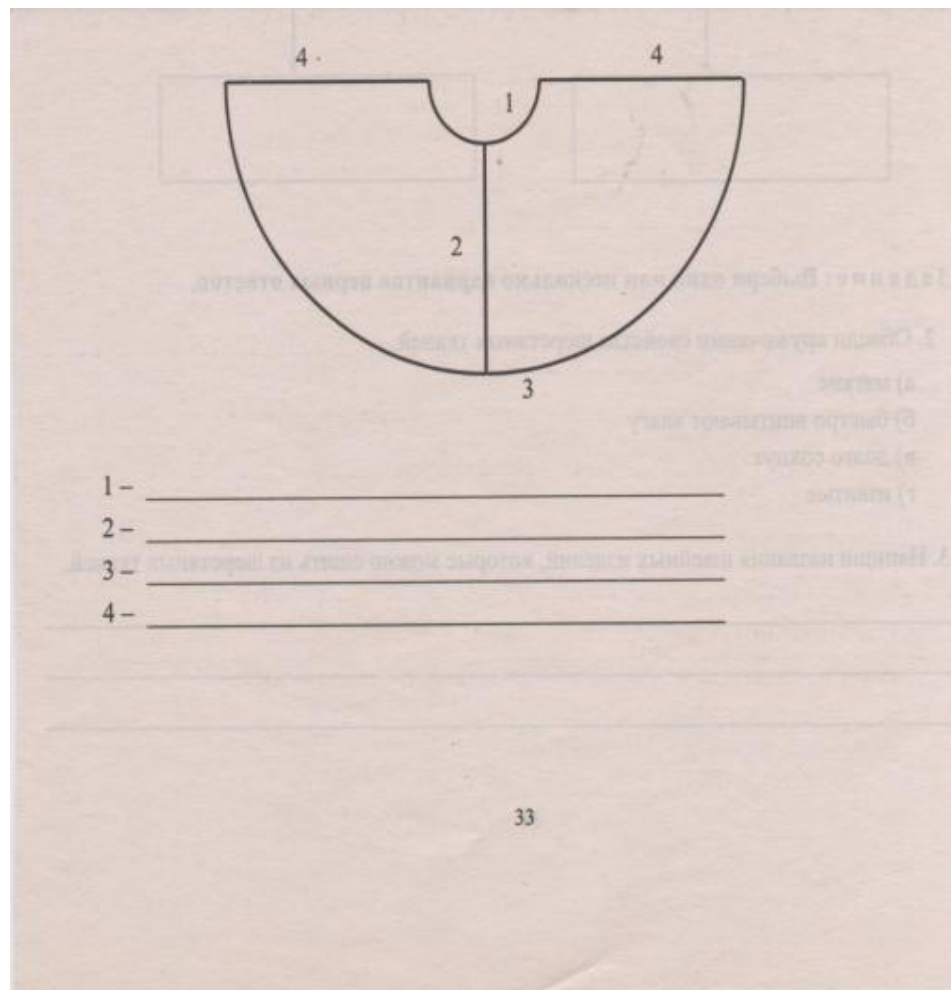


The diagram shows a pattern for a straight skirt. It consists of a waistband section and a main body section. The waistband section has a central notch. The main body section is a simple rectangle with a curved hem. The lines and cuts are numbered as follows:

- 1: The central notch on the waistband.
- 2: The right side edge of the skirt.
- 3: The bottom point of the central notch.
- 4: The bottom hem edge of the skirt.
- 5: The left side edge of the skirt.
- 6: The top edge of the waistband.

1 - \_\_\_\_\_  
2 - \_\_\_\_\_  
3 - \_\_\_\_\_  
4 - \_\_\_\_\_  
5 - \_\_\_\_\_  
6 - \_\_\_\_\_

# Напишите название линий и срезов на выкройке клешевой юбки





# Анализ юбки «полусолнце»





Станция

Главная





# Виды обработки нижнего среза юбки

Шов вподгибку с закрытым срезом ( машинный способ)


Шов вподгибку с закрытым срезом ( ручной способ)

Шов вподгибку с открытым срезом ( машинный способ), срез предварительно обметав

Шов вподгибку с открытым срезом (ручной косой подшивочный стежок), срез предварительно обметав

Шов вподгибку с открытым срезом (крестообразным ручным стежком)


Шов вподгибку с закрытым срезом двойной машинной строчкой



**Шов вподгибку с закрытым срезом ( машинный способ) без предварительного смётывания**


- 1) Первый подгиб на изнаночную сторону имеет ширину 5–7 мм
- 2) Ширина второго подгиба равна размерам, указанным в задании (обычно на 5–10 мм, иногда до 3 см)
- 3) Прострочить на расстоянии 1 мм от сгиба подогнутого среза






Шов вподгибку с закрытым срезом ( машинный способ) с предварительным смётыванием

- 1) Первый подгиб на изнаночную сторону имеет  
Ширину 5-7 мм
- 2) Ширина второго подгиба равна размерам,  
указанным в задании ( от 5-10 мм до 3 см )
- 3) Приколоть булавками и приметать на  
расстоянии  
2 мм от сгиба подогнутого среза
- 4) Прострочить на расстоянии 1 мм от сгиба  
подогнутого среза



Шов вподгибку с открытым срезом ( машинный способ) , срез предварительно обмётан

- 1) Срез подгибается на изнаночную сторону на 5 мм -1 см, прикалывается булавками
- 2) Примётывается на расстоянии 3-7 мм от края сгиба  
подогнутого среза
- 3) Прострачивается по изнаночной стороне на расстоянии  
2 -5 мм от его края



Шов вподгибку с открытым срезом (ручной способ) при помощи косых стежков, срез предварительно обмётан

Срез подгибается на изнаночную сторону на 5 мм–1 см, прикалывается булавками

Примётывается на расстоянии 3–7 мм от края сгиба подогнутого среза

Пришивается вручную косыми стежками (примерно 3–4 стежка в 1 см)



Станция

Практическая







Станция

**Итоговая**





## План самоанализа

Какое изделие ты шила?

Какие операции ты выполняла?

С помощью чего и как ты контролировала свою работу?

Как ты выполнила свою работу?

Какие ошибки ты допустила?

# Рефлексия

