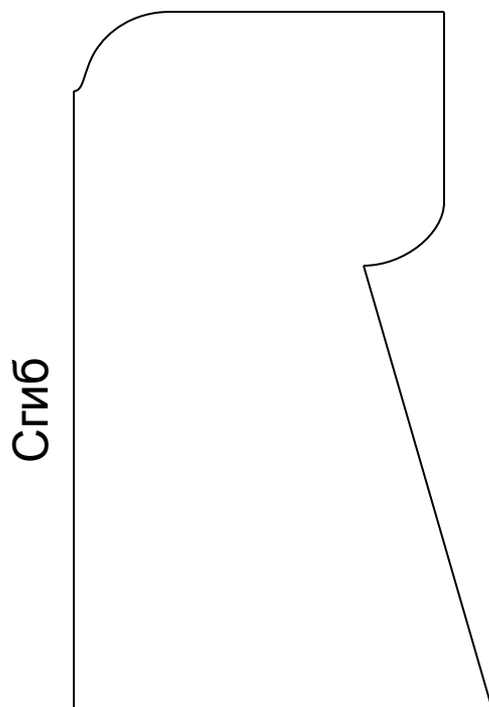


Урок по теме:
«Моделирование ночной сорочки».

Выполнила:
Осколкова Екатерина Николаевна, учитель технологии

Выкройка без изменений.



Ночная сорочка сшитая
по этой выкройке.

Ночные сорочки после изменения выкройки.



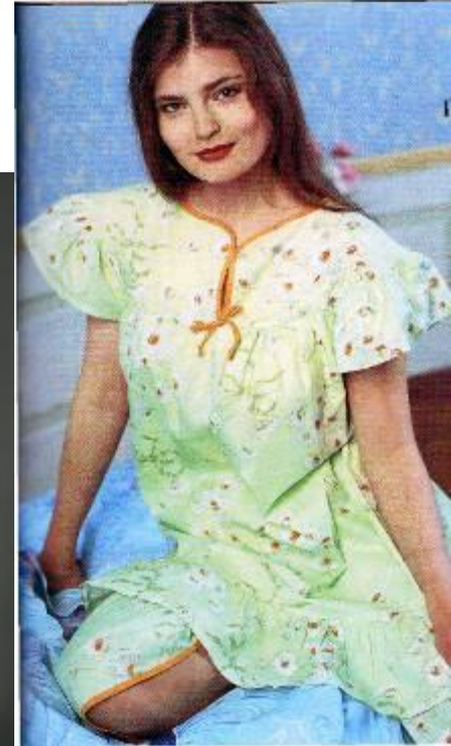
Тема: «Моделирование ночной сорочки».

Продолжи!

Моделирование - это

Моделирование - это изменение
чертежа выкройки для получения
новых моделей.

Модели сорочек.



Что можно менять?

```
graph TD; A[Что можно менять?] --> B[Длину изделия]; A --> C[Форму горловины]; A --> D[Форму кокетки];
```

Длину изделия

Форму горловины

Форму кокетки

Изменение длины ночной сорочки.



Модель №1 и №4
длина «макси».

Модель №2, №3,
№5 длина «миди».

**Самый простой из приемов моделирования.
Всё зависит от желаемой длины.**

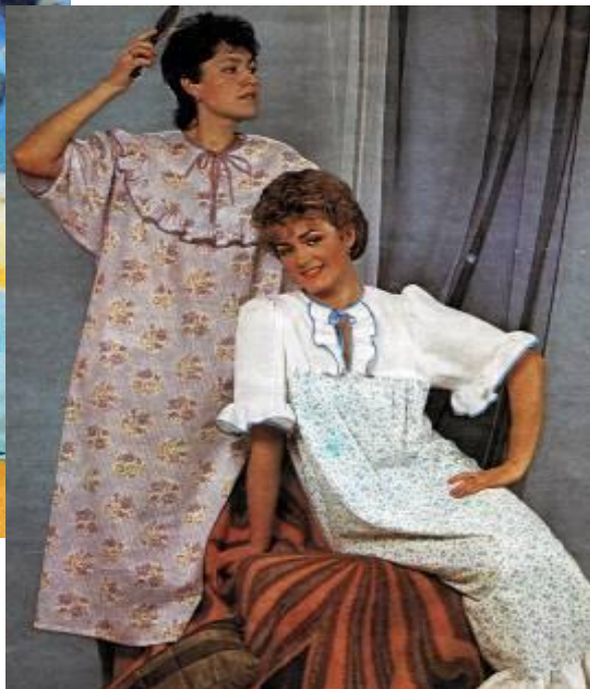
Изменением формы выреза горловины.

При изменении формы выреза нужно нанести новую линию выреза горловины на выкройке переда и спинки.



Моделирование кокетки.

Кокетка — отрезная деталь одежды, которая образует её верхнюю часть.



Последовательность моделирования «Ночной сорочки»

1. Выполнить эскиз модели.
2. Обвести карандашом шаблон сорочки.
3. Нанести изменения выкройки на шаблоне, в тетради.
4. Вырезать из цветной бумаги шаблон выкройки, изменить выкройку в соответствии с моделью.
5. Приклеить измененную выкройку в тетрадь, левая строго вертикальная.

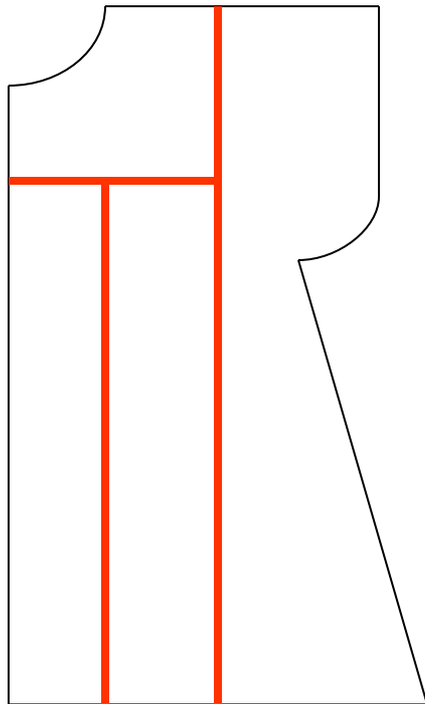
Моделирование ночных сорочек.



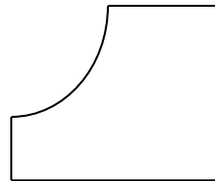
Модель №1



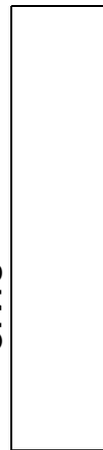
СГИБ



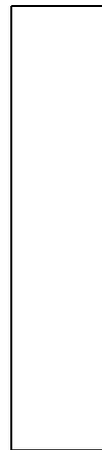
СГИБ



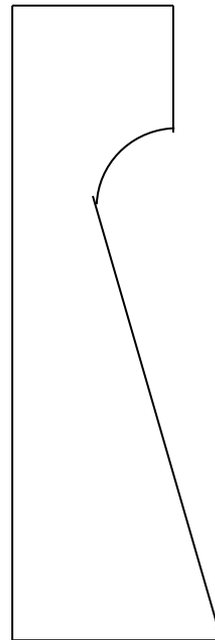
СГИБ



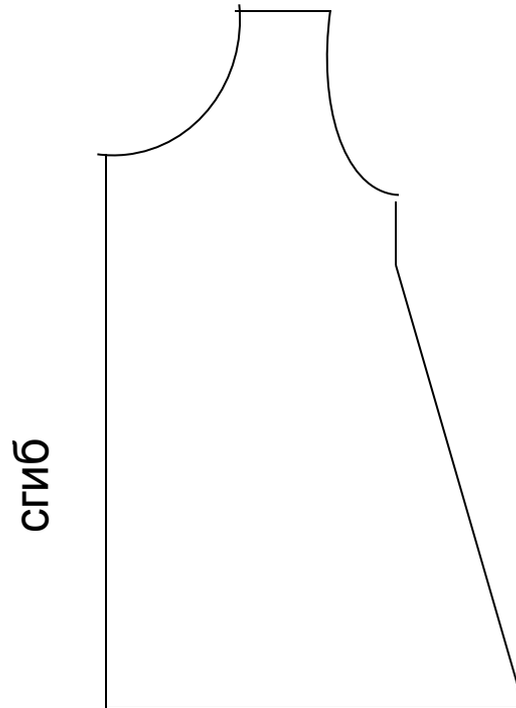
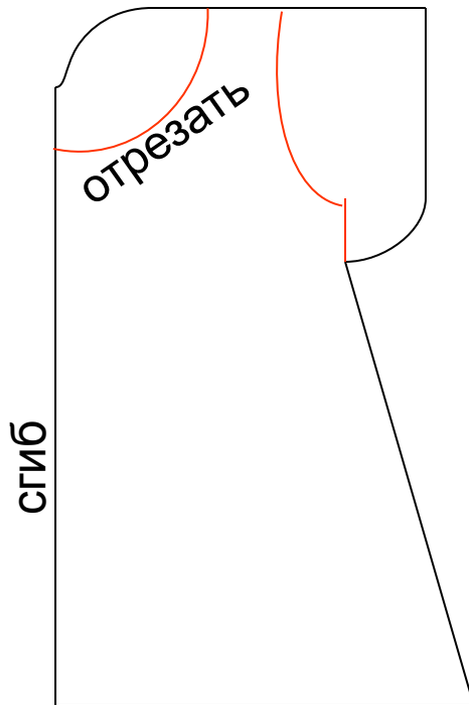
раздвинуть



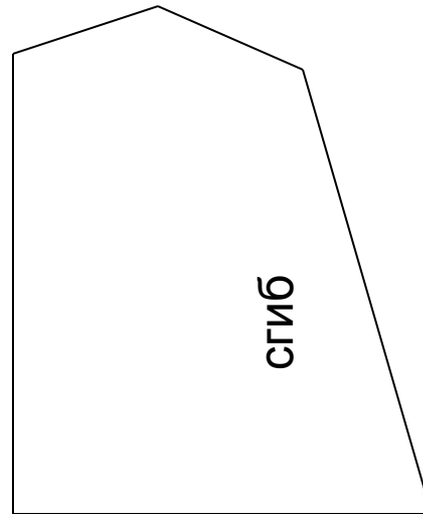
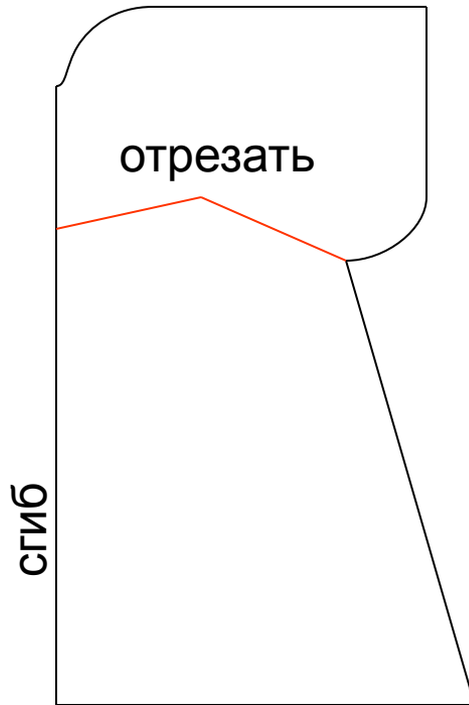
раздвинуть



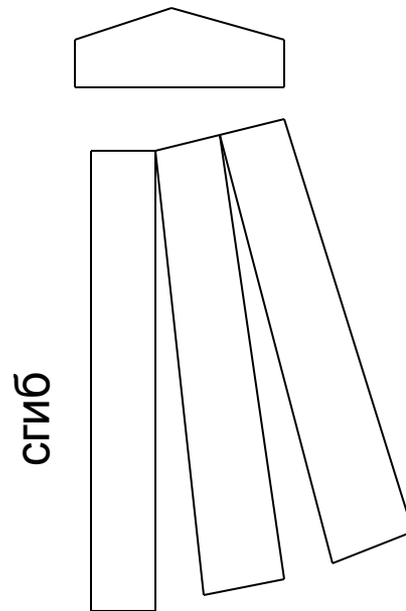
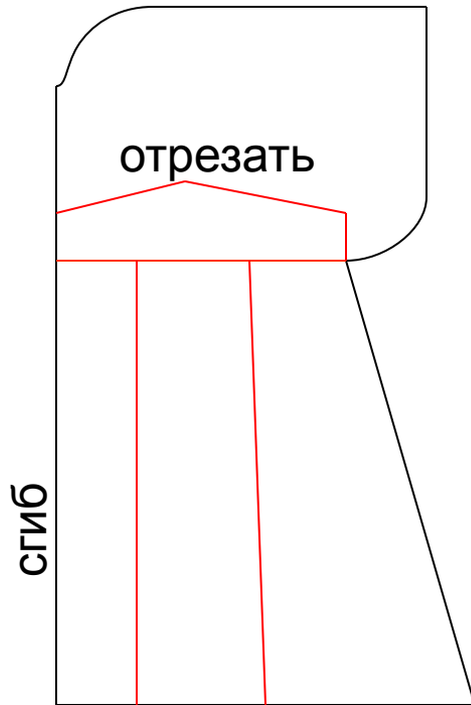
Модель №2



Модель №3



Модель №4



Задание.

- Разработать собственную модель ночной сорочки.

Домашнее задание.

- Произвести изменения на своей выкройке.