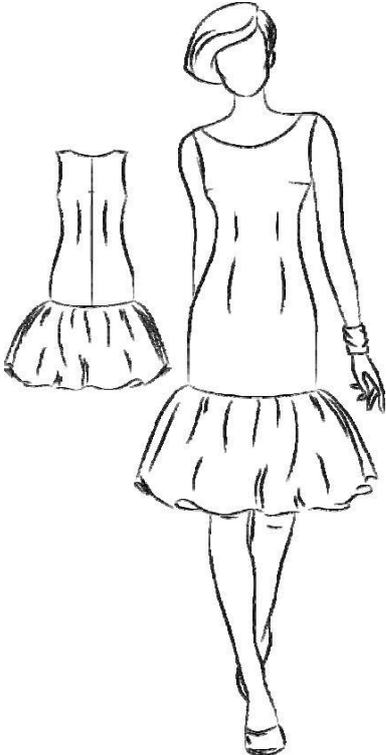
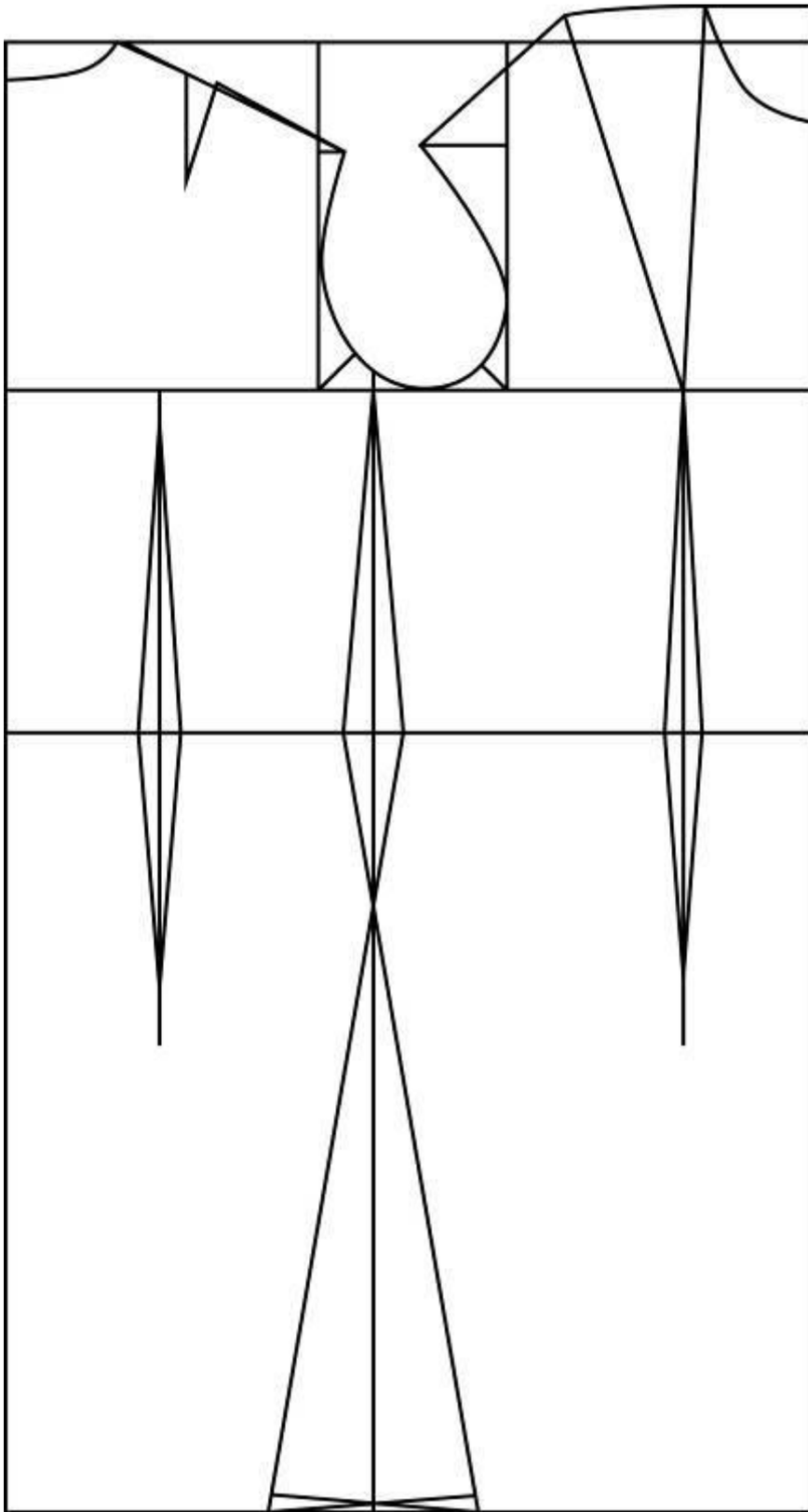


8-9 класс Моделирование летнего платья**Задание**

1. Внимательно прочтите описание предложенной модели, рассмотрите эскиз и чертёж основы плечевого изделия.
2. В соответствии с эскизом нанесите новые линии фасона, соблюдая пропорции. Обозначьте Ваши действия по моделированию на чертеже основы плечевого изделия на листе «Нанесение линий моделирования и необходимых надписей на чертёж основы плечевого изделия».
3. Перенесите линии фасона на шаблон, используя лист для вырезания.
4. Изготовьте из цветной бумаги детали выкройки для раскладки на ткани.
5. Аккуратно наклейте выкройки всех деталей на лист «Результат моделирования».
6. Нанесите на детали выкройки надписи, необходимые для раскроя изделия.

Эскиз модели	Описание внешнего вида модели
	<p>Платье приталенного силуэта.</p> <p>Нижняя часть платья оформлена широкой оборкой, выкроенной по косой нити.</p> <p>Вырез горловины – «лодочка» сильно углублён.</p> <p>Застёжка расположена в среднем шве спинки.</p> <p>Вырез горловины и проймы обработаны готовой косой бейкой.</p>

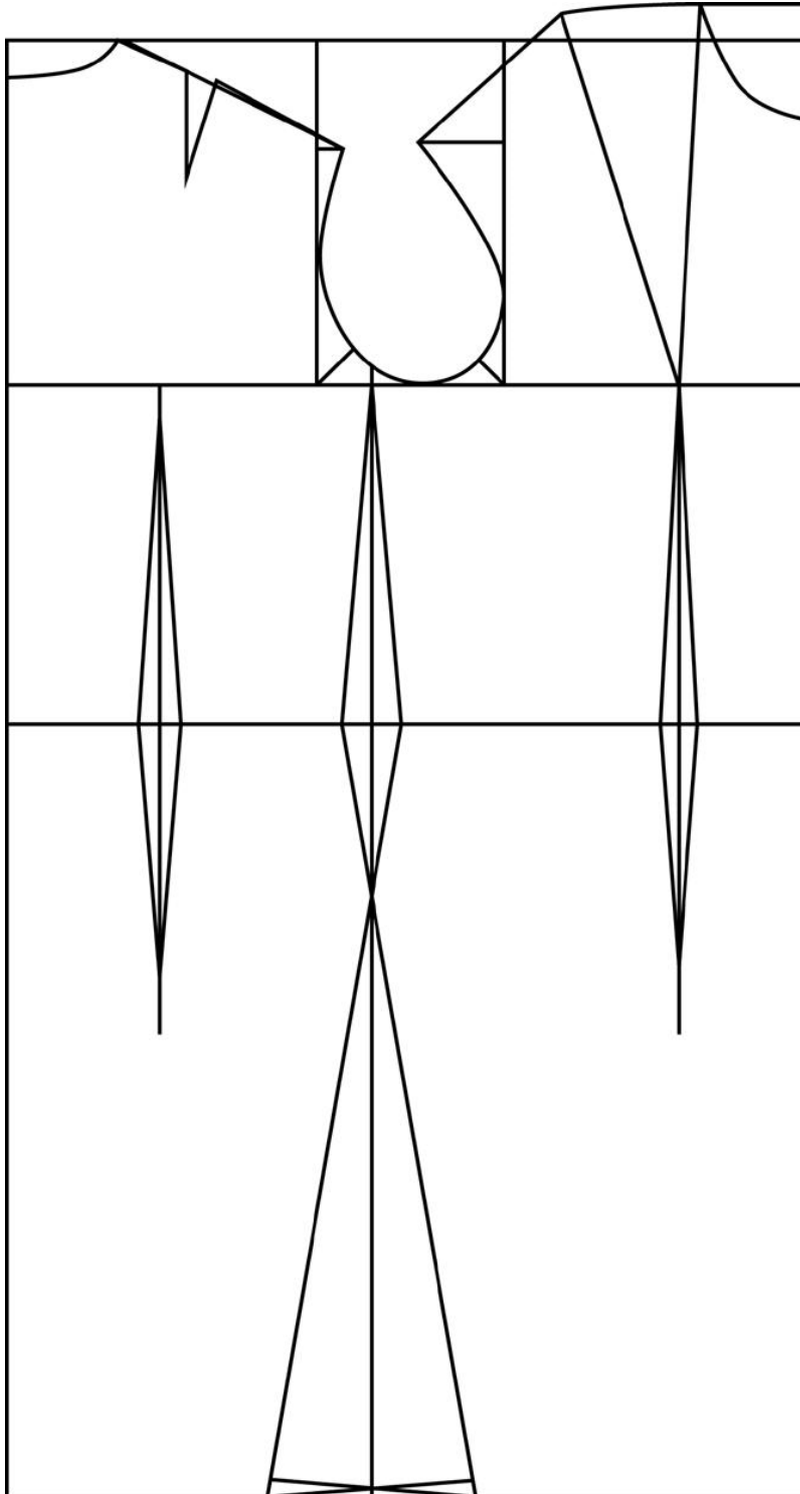
Базовый чертеж основы платья для моделирования



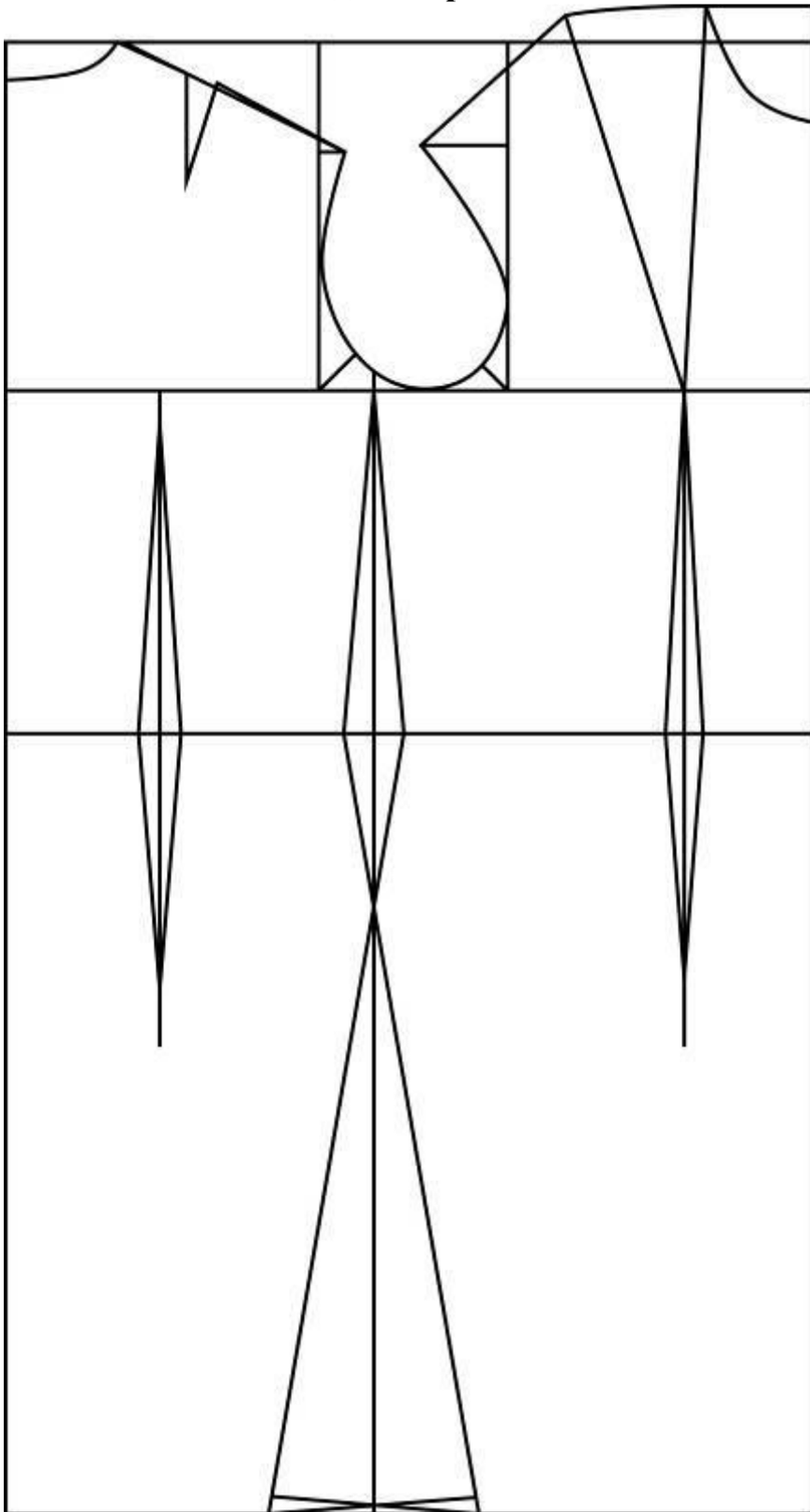
Муниципальный этап. 8 - 9 класс

Контроль практического задания
Моделирование летнего платья

Нанесение линий фасона и необходимых надписей на чертеж основы платья.



Лист для вырезания



Муниципальный этап. 8–9 классы
Результат моделирования (приклеить готовые выкройки модели)

Карта пооперационного самоконтроля

№№ п/п	Критерии контроля	Баллы
I.	Нанесение линий фасона на основу чертежа	10
1	Работа с вытачками	2
2	Наличие надписи на чертеже «закрывать», «разрезать»	1
3	Нанесение линии горловины по переду	1
4	Нанесение линии горловины по спинке	1
5	Нанесение линии занижения талии по переду и спинке (нанесение линии притачивания оборки по переду и спинке)	2
6	Нанесение застёжки на детали спинки	1
7	Построение оборки	2
II.	Подготовка выкройки к раскрою	30
1	Выполнение полного комплекта деталей (перед, спинка, оборка)	4
2	Расположение деталей выкройки на бланке ответов с соблюдением направления нити основы	4
3	Наличие надписи названия деталей	4
4	Указание количества деталей	4
5	Наличие направления нити основы на деталях	4
6	Припуски на обработку	4
7	Указание линии сгиба на деталях	4
8	Указание расположения застёжки	2
	Всего	40