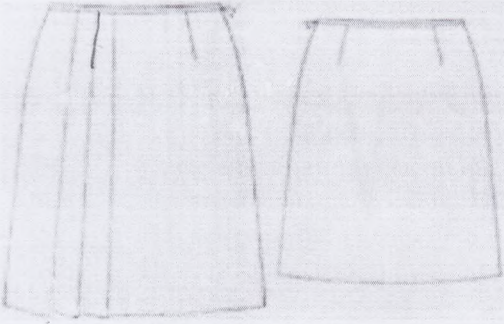


Практическая работа по моделированию швейных изделий

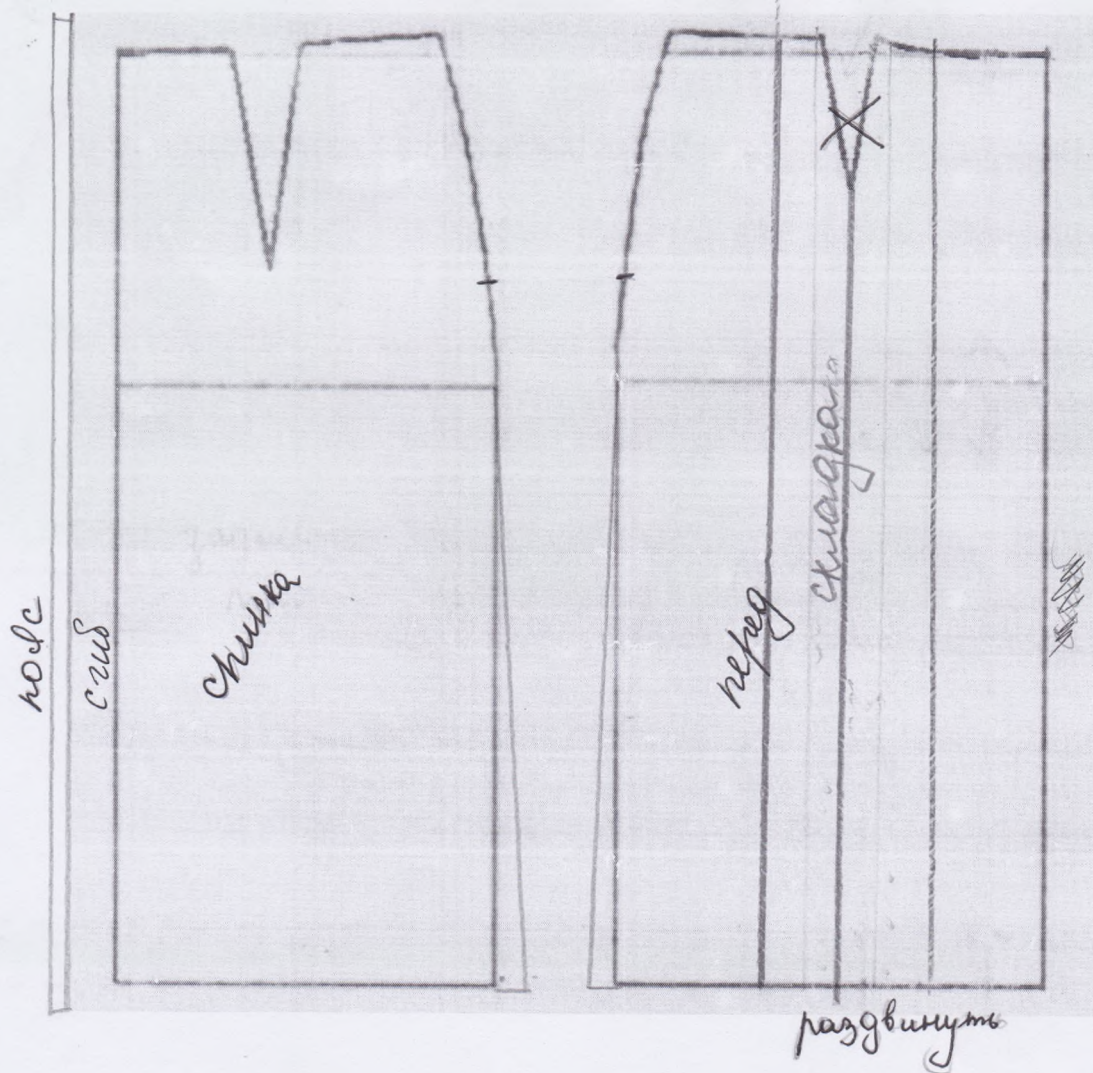
7-8 класс

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. В соответствии с эскизом модели нанесите те линии фасона на чертеж основы юбки.
3. Перенесите линии фасона на шаблон из цветной бумаги.
4. Изготовьте из цветной бумаги детали выкройки для раскладки на ткани.
5. Наклейте детали выкройки на лист результатов.
6. Нанесите на детали выкройки необходимые надписи для раскроя.

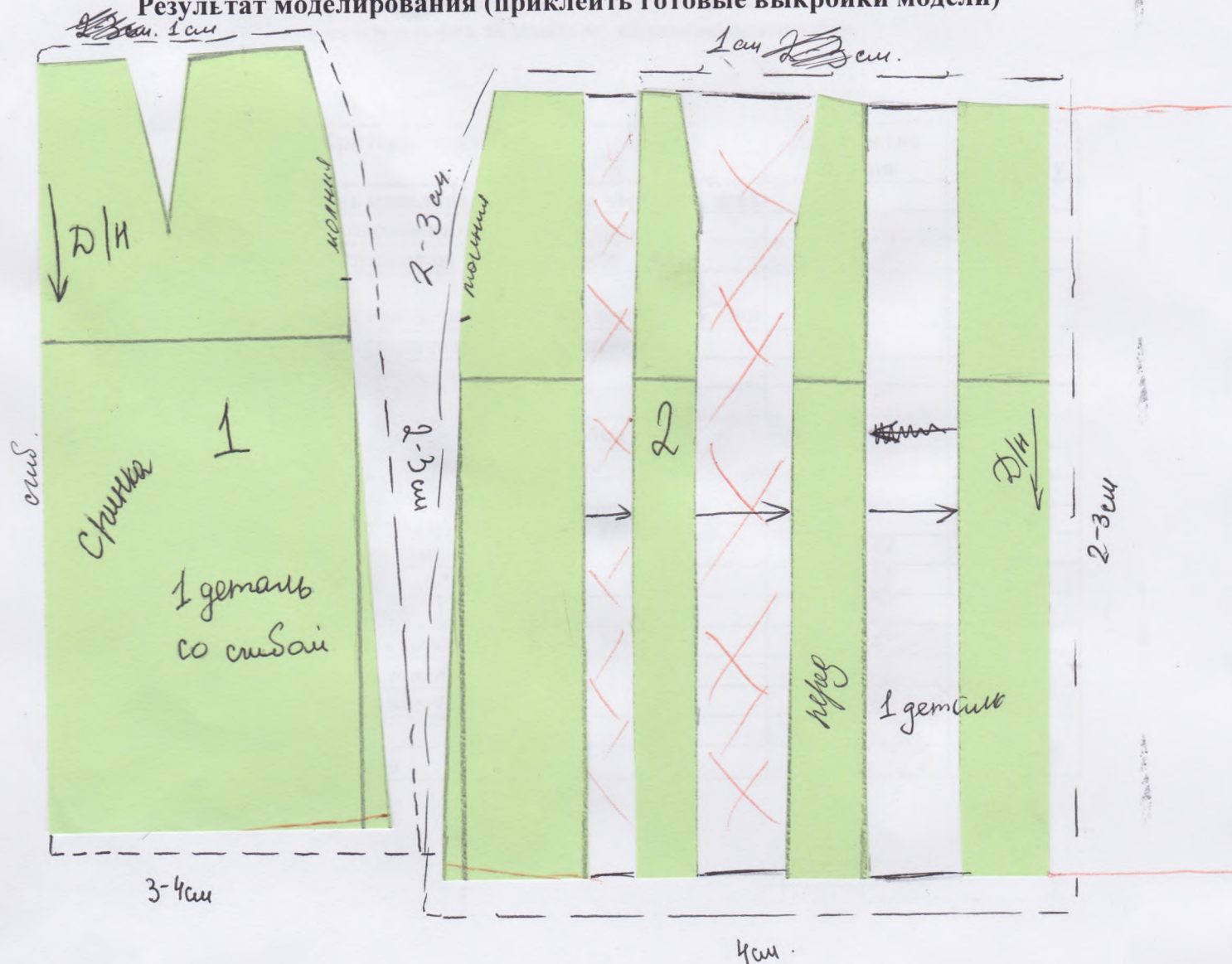
Эскиз модели	Описание модели
	<p>Юбка, слегка расширенная книзу по боковым срезам.</p> <p>Переднее полотнище:</p> <ul style="list-style-type: none">- на правой стороне в сторону середины переда заложено 3 односторонние складки;- слева вытачка. <p>Заднее полотнище:</p> <ul style="list-style-type: none">- с двумя вытачками. <p>Застежка на молнию, распложенную в левом боковом шве.</p> <p>Верхний срез юбки обработан узким притачным поясом.</p> <p>Ширина пояса в готовом виде 1,5 см</p>

Чертеж основы юбки для моделирования

Нанесение линий фасона и необходимых надписей на чертеж основы.



Результат моделирования (приклеить готовые выкройки модели)



срединой полос. сид. ?

**Карта пооперационного контроля
к практическому заданию по моделированию юбки**

Критерии оценки	Количество баллов	По факту
Нанесение модельных линий на чертеж основы		
1. Расширение переднего полотнища по боковому срезу	1 <i>2</i>	<i>2</i>
2. Расширение заднего полотнища по боковому срезу	1 <i>2</i>	<i>2</i>
3. Корректирование нижних срезов переднего и заднего полотнищ	1 <i>2</i>	<i>—</i>
4. Нанесение линий складок (наличие надписей, значков)	0,5	<i>0,5</i>
5. Нанесение метки застежки-молнии	0,5	<i>0,5</i>
6. Построение пояса	1 <i>2</i>	<i>2</i>
Моделирование юбки		
7. Моделирование складок на переднем полотнище	1 <i>2</i>	<i>2</i>
8. Указание направления закладывания складок	1 <i>2</i>	<i>2</i>
Подготовка выкройки к раскрою		
9. Наличие полного комплекта лекал	2 <i>4</i>	<i>—</i>
10. Указание названия деталей	1 <i>2</i>	<i>2</i>
11. Указание количества деталей	1 <i>2</i>	<i>2</i>
12. Указание направления нити основы	1 <i>2</i>	<i>2</i>
13. Обозначение контрольных линий	1 <i>2</i>	<i>—</i>
14. Указание величины припусков у каждого среза	1 <i>2</i>	<i>2</i>
15. Аккуратность работы	1 <i>2</i>	<i>—</i>
Итого	15 <i>30</i>	<i>20</i>