

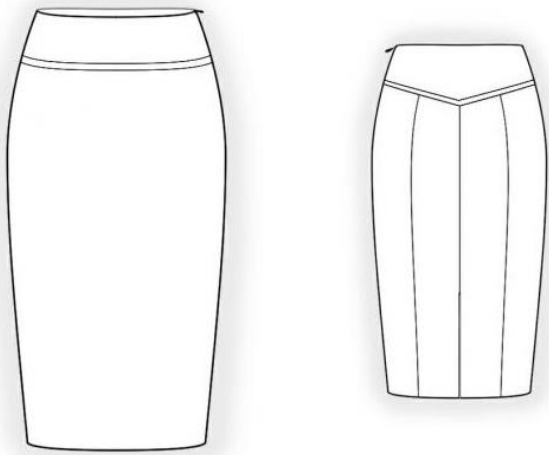
**Практическое задание по моделированию швейных изделий
муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии**

8 класс

«Моделирование юбки»

Задание:

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. Найдите различия с базовой конструкцией юбки.
3. В соответствии с эскизом нанесите новые фасонные линии и обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы юбки. Используйте для этого стрелки, значки, слова, список и т.д.
4. Перенесите линии фасона на шаблон из цветной бумаги.
5. Изготовьте из цветной бумаги детали выкройки для раскладки на ткани.
6. Аккуратно наклейте детали выкройки.
7. Нанесите на детали выкройки необходимые надписи для раскроя.

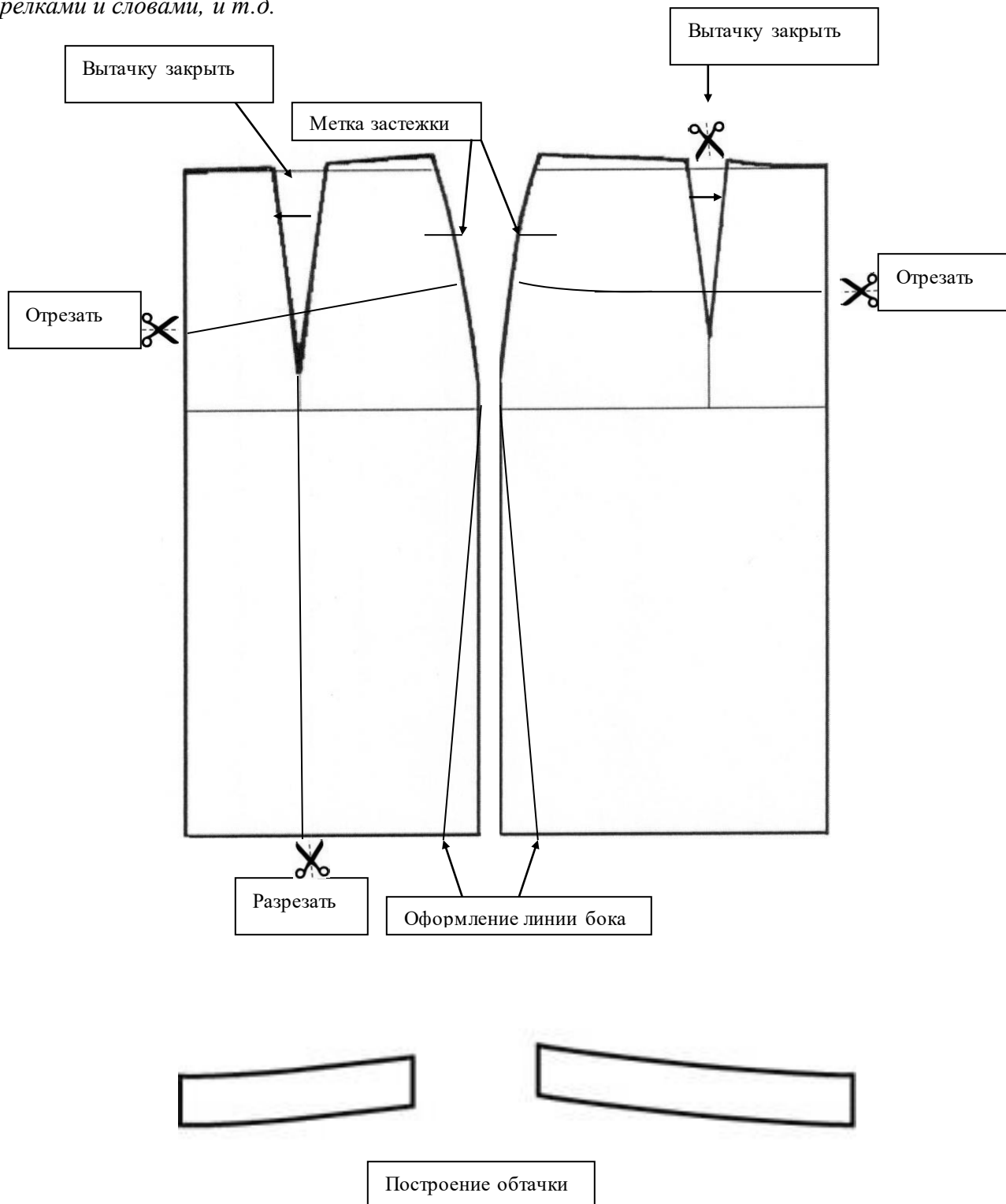
Эскиз	Описание модели
	<p>Юбка на фигурной кокетке, зауженная к низу. Длинной до колена. Верх кокетки обработан обтачкой. Застежка–молния в левом боковом шве на уровне кокетки. Заднее полотнище со швом посередине, рельефами от нижней линии кокетки на уровне вытачек.</p>

Карта пооперационного контроля

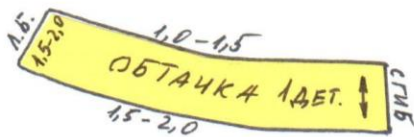
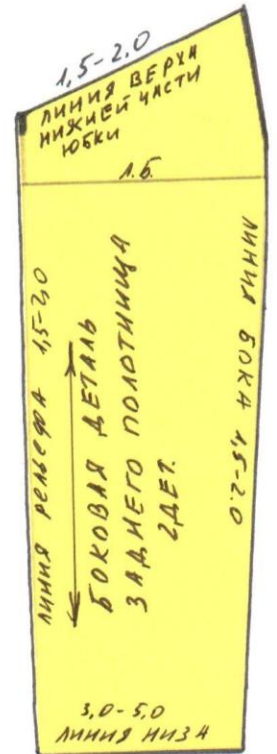
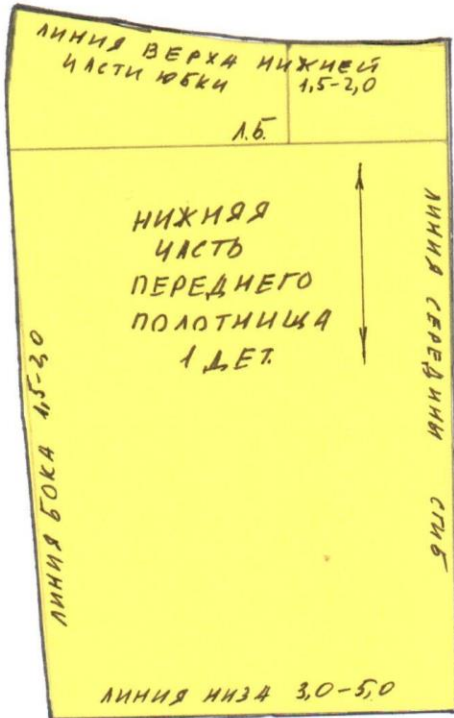
№ п/п	Критерии оценивания	Баллы	Баллы по факту
	Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы юбки		
1	Работа с талевыми вытачками	2	
2	Оформление рельефа на заднем полотнище	1	
3	Построение кокетки переднего полотнища	1	
4	Построение кокетки заднего полотнища	1	
5	Построение обтачки	1	
6	Оформление линии бока	1	
7	Наличие метки для застежки	1	
	Подготовка выкроек юбки к раскрою		
8	Выполнение полного комплекта деталей, соответствие их форме	2	
9	Название деталей	1	
10	Количество деталей	1	
11	Направление долевой нити на деталях	1	
12	Сгибы тканей, линии середины деталей	1	
13	Припуски на обработку каждого среза	2	
14	Наличие меток для застежки	1	
15	Контур полученной выкройки	1	
16	Аккуратность выполнения моделирования	2	
	ИТОГО	20	

Карта контроля практического задания по моделированию с нанесенными линиями фасона изделия и необходимыми надписями (для жюри)

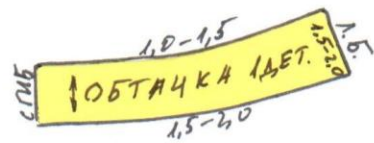
Свои действия по моделированию участники олимпиады на листе «Контроль практического задания» могут оформить списком, алгоритмом или знаками со стрелками и словами, и т.д.



Образец контроля готовых выкроек модели – результат моделирования



ПЕРЕДНЕГО ПОЛОТНИЩА



ЗАДНЕГО ПОЛОТНИЩА