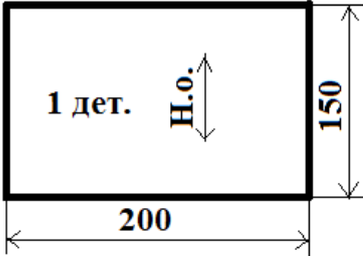


## Практическая работа по механической обработке швейного изделия

### 8-9 класс «Обработка односторонней складки»

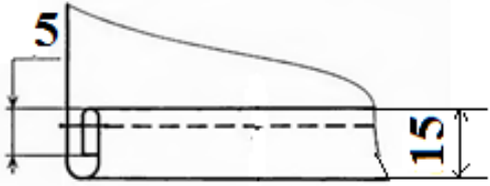
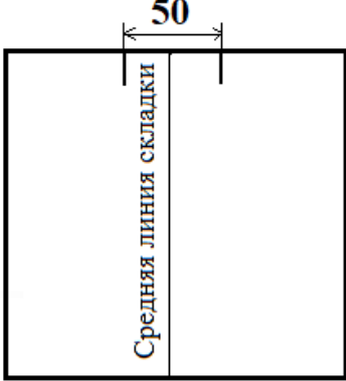
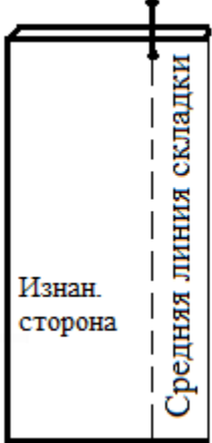
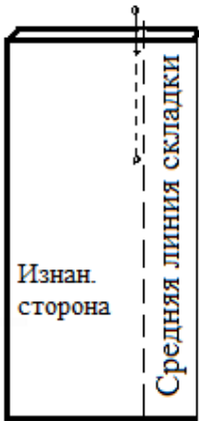
Перед началом работы внимательно прочитайте задание, ознакомьтесь с объектом труда и проверьте наличие всех материалов для работы.

<p><b>Задание:</b> Выполнить обработку односторонней складки</p>	<p><b>Материалы:</b> Ткань для раскроя деталей: -ткань х/б, однотонная 150×200 мм (1 дет.); -нити в тон ткани для выполнения машинных работ; -нити контрастные для выполнения ручных работ; -ручная игла; -портновские булавки; -линейка; -портновский мел (обмылок); -ножницы.</p> 
--	---

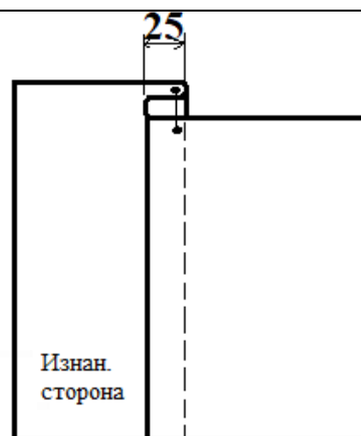


Складки проектируют на основных деталях изделия для свободы движения и одновременно для прилегания изделия по линии талии, а также в качестве отделочных швов. У односторонних складок все сгибы с лицевой стороны направлены в одну сторону, а с изнанки – в другую.

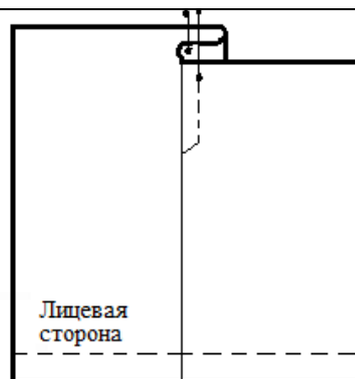
## Последовательность выполнения и графическое изображение

Описание операции	Графическое изображение
<p>1. Обработать линию низа детали швом вподгибку с закрытым срезом. Величина подгибки 15 мм. Ширина шва застрачивания 1-2 мм. В начале и в конце строчки застрачивания выполнить закрепку 7-10 мм. Удалить нитки застрачивания. Приутюжить.</p>	
<p>2. Наметить место расположения складки по середине детали с изнаночной стороны. Глубина складки 50 мм.</p>	
<p>3. Сметать складку по всей длине детали.</p>	
<p>4. Стачать складку на длину 50 мм. В начале и в конце строчки стачивания выполнить закрепку 7-10 мм.</p>	

5. На участке стачивания складки удалить нитки сметывания. Складку заложить в одну сторону. Приутюжить с изнаночной стороны детали.



6. На лицевой стороне детали проложить отделочную строчку параллельно шву складки. Ширина шва 5-7 мм. Приутюжить. Удалить нитки сметывания.



**Карта пооперационного контроля к практической работе  
«Обработка односторонней складки»**

№ п/п	Критерии оценивания	Максимальный балл	Балл участника
1	Правильная организация рабочего места, наличие формы (да/нет)	1	
2	Качество строчки: равномерность натяжения верхней и нижней нитей (да/нет)	1	
3	Отсутствие стежков временного назначения (да/нет)	1	
4	Ширина подгибки нижнего среза детали (15 мм)	2	
5	Ширина шва застрачивания (1-2 мм)	1	
6	Наличие закрепок в начале и в конце строчки (7-10 мм)	1	
7	Глубина складки в готовом виде (25 мм±3 мм)	2	
8	Длина стачаного шва складки (50 мм±2 мм)	2	
9	Равномерность ширины складки (да/нет)	1	
10	Ширина отделочной строчки (5-7 мм)	1	
11	Качество ВТО готовой работы (да/нет)	1	
12	Соблюдение безопасных приемов труда (да/нет)	1	
	Всего	15	

Особые замечания: \_\_\_\_\_

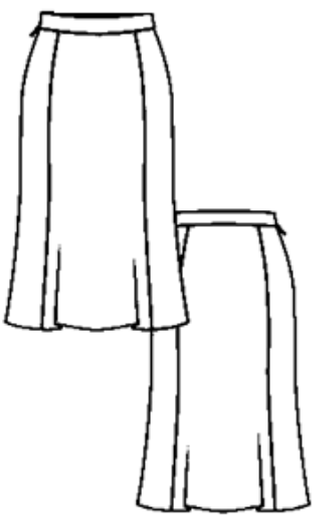
Отметка о несоблюдении безопасных приемов труда: \_\_\_\_\_

Отметка об отсутствии правильной организации рабочего места и формы: \_\_\_\_\_

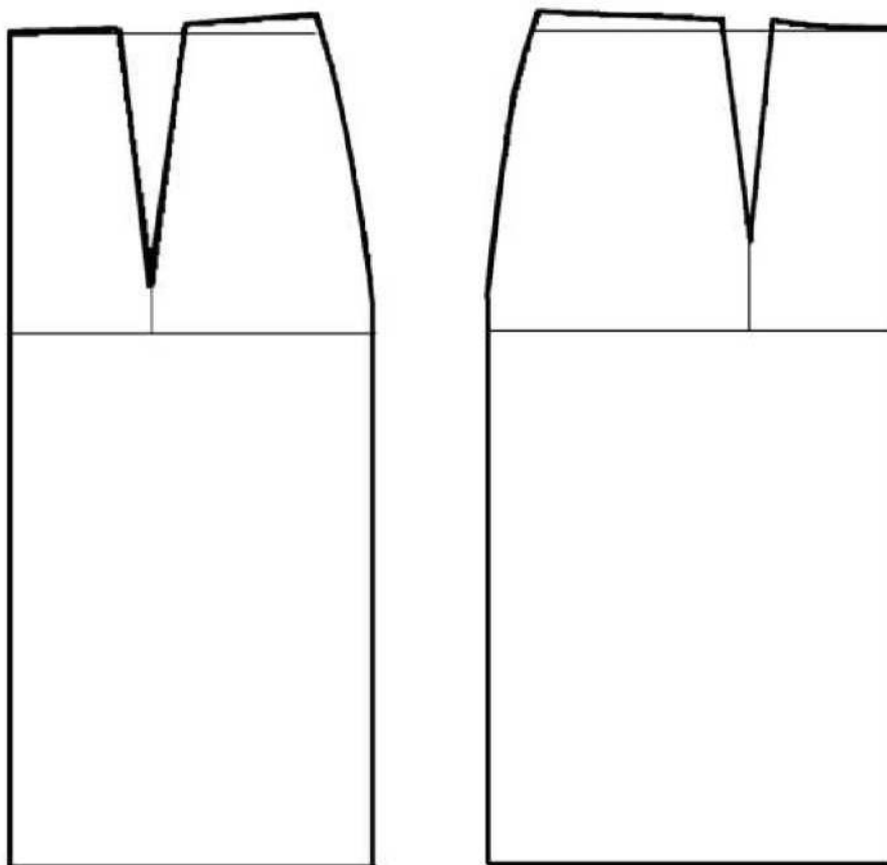
**Практическое задание по моделированию 8-9 класс  
«Моделирование юбки с расширением «годе»»**

**Задание:**

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз. Не забудьте про дополнительные отделочные и (или) вспомогательные детали, с помощью которых декорировано изделие или обработаны края деталей.
2. В соответствии с эскизом и описанием нанесите новые фасонные линии, соблюдая пропорции. Обозначьте Ваши действия по моделированию на чертеже основы прямой юбки на листе «Контроль практического задания». *Используйте для этого слова, значки, стрелки, список и т.д.*
3. Перенесите линии фасона на цветной лист с изображением базового чертежа основы прямой юбки.
4. Аккуратно вырежьте детали выкроек из цветной бумаги для раскладки, используя базовый чертеж.
5. Аккуратно наклейте выкройки *всех деталей* на листе «Результат моделирования».
6. На всех деталях края (выкройках) должно быть: наименование детали, положение середины и сгиба, расположение долевой нити, конструктивные линии, положение надсечек, величина припусков на швы, количество деталей.

Эскиз	Описание внешнего вида модели
	<p>Юбка из костюмной ткани с расширением «годе» в области рельефных и боковых швов.</p> <p>На переднем полотнище юбки вертикальные рельефы на уровне вытачек.</p> <p>На заднем полотнище юбки вертикальные рельефы на уровне вытачек.</p> <p>Застежка «молния» в боковом шве с левой стороны.</p> <p>Линия талии оформлена притачным поясом.</p>

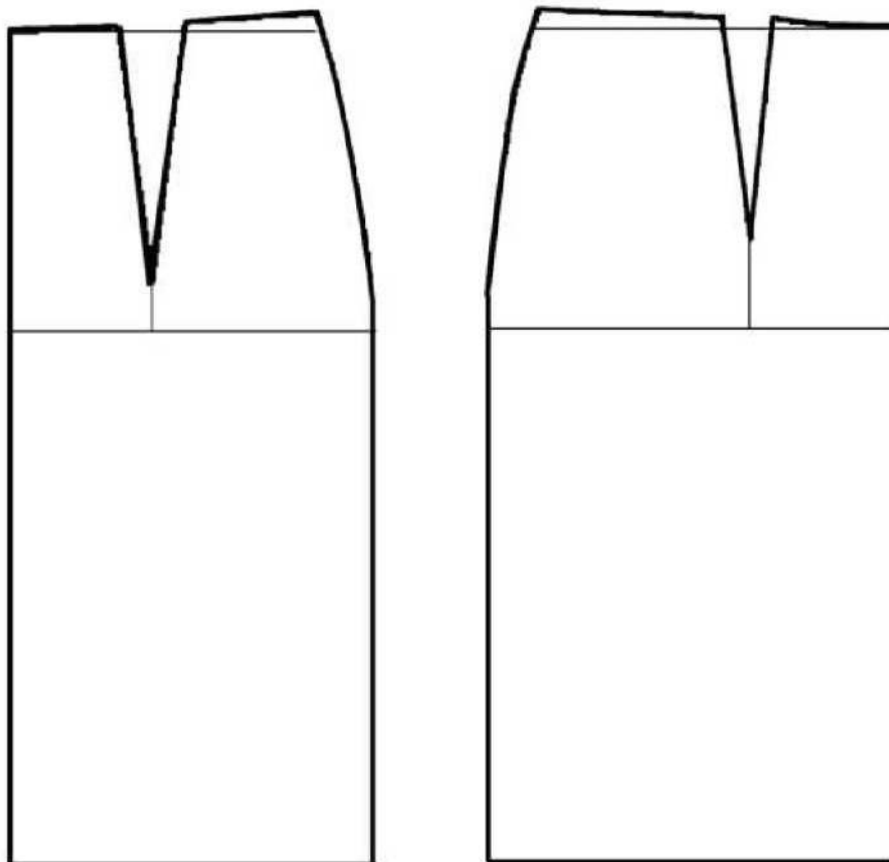
**Чертеж основы прямой юбки (цветной лист бумаги)**



**Контроль практического задания**

**«Моделирование юбки»**

Нанесение линий фасона и необходимых надписей на чертеж основы



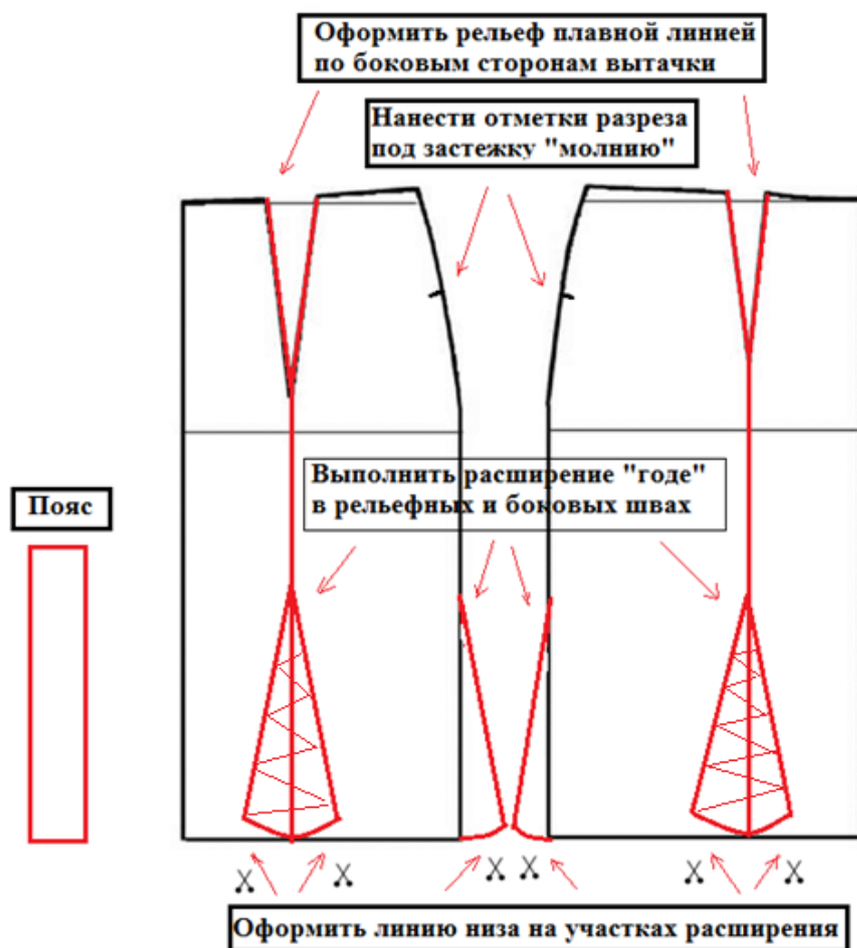
**Результат моделирования (приклеить готовые выкройки модели)**

**Карта пооперационного контроля к практической работе 8-9 класс  
«Моделирование юбки»**

№ п/п	Критерии оценивания	Макс. балл	Балл участника
	<b>Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы прямой юбки</b>	<b>6,0</b>	
1	Оформление рельефного шва на заднем полотнище юбки	1	
2	Оформление рельефного шва на переднем полотнище юбки	1	
3	Оформление расширения «годе» в рельефных и боковых швах	2	
4	Оформление линии низа по месту расширения	1	
5	Нанесение отметки разреза под застежку «молнию»	1	
	<b>Нанесение линий для построения: -вспомогательных деталей; -деталей, требующих изменения формы. Построение дополнительных декоративных деталей</b>	<b>2,0</b>	
6	Построение пояса	2	
	<b>Изготовление выкроек юбки. Расположение выкроек на листе бумаги в соответствии с направлением долевой нити</b>	<b>12,0</b>	
7	Выполнение полного комплекта лекал	2	
8	Правильное моделирование деталей (соответствие модели и описанию, соблюдение масштаба и пропорций): - центральная часть переднего полотнища юбки (1 балл), - боковая часть переднего полотнища юбки (1 балл), - центральная часть заднего полотнища юбки (1 балл), - боковая часть заднего полотнища юбки (1 балл), - пояс (1 балл)	5	
9	Название всех деталей	1	
10	Наличие контрольных линий на деталях: долевые нити, сгибы, линии середины	1	
11	Наличие необходимых меток и надсечек	1	
12	Припуски на обработку каждого среза	1	
13	Аккуратность выполнения моделирования	1	
	<b>Итого</b>	<b>20</b>	

**Карта контроля практического задания по моделированию с  
нанесенными линиями фасона изделия и необходимыми надписями**

**(для жюри)**



**Образец контроля готовых выкроек модели – результат моделирования  
(для жюри)**

