

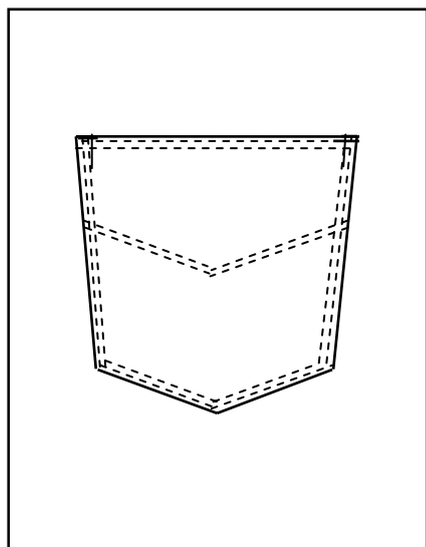
# Практические задания для Муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2016 г.

## 10-11 класс. «Обработка джинсового накладного кармана»

Перед началом работы внимательно прочтите задание, изучите объект труда, наличие материалов и приспособлений для работы.

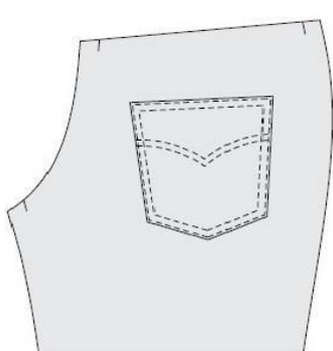
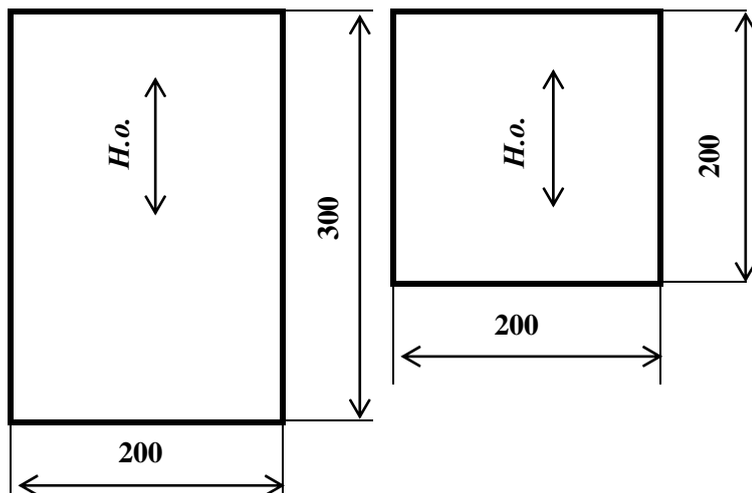
### Задание:

Выполнить обработку накладного кармана и настрочить его на основную деталь.



### Материалы:

- Основная деталь - 300 X 200 мм
- Деталь для раскроя кармана – 200 X 200 мм



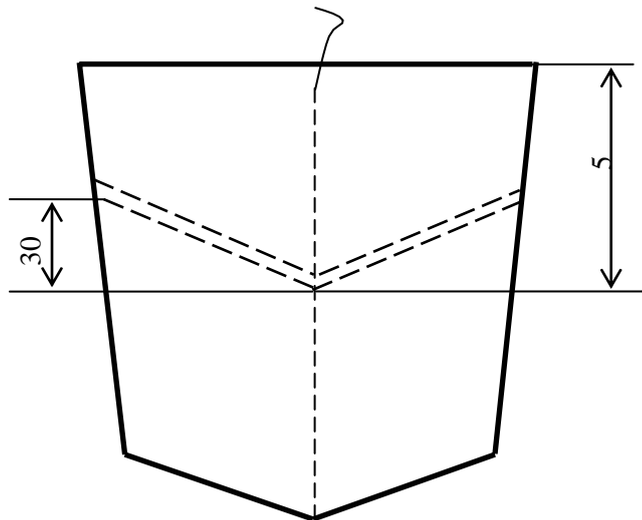
Карманы - это не только функциональный, но и декоративный элемент одежды, поэтому выполнять их следует очень тщательно. Простой накладной карман выполняют на моделях из лёгких тканей, на джинсах и другой одежде с подкладкой или без подкладки.

### Технологическая карта изготовления кармана

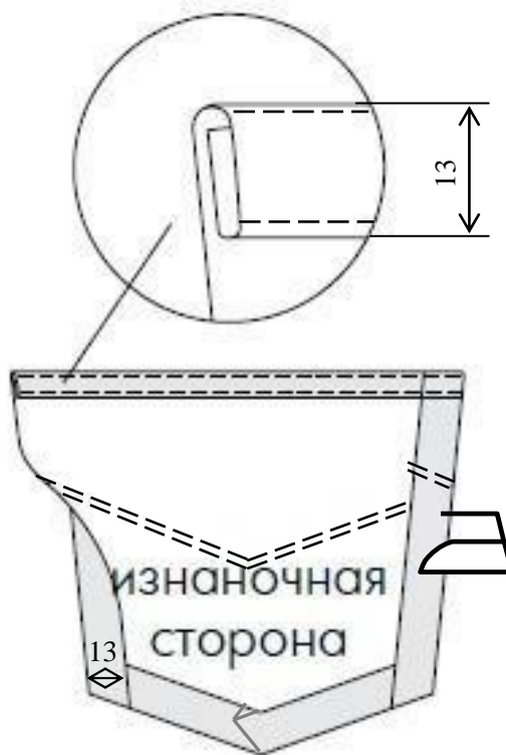
Описание операции	Графическое изображение
<p>1. Построить выкройку кармана согласно графическому изображению (используйте для этого страницу № 4, угольник).</p> <p>2. Произвести раскрой кармана, соблюдая направление долевой нити и учитывая припуски по всем срезам 13 мм, по верхнему срезу кармана – 20 мм.</p>	

3. Проложить контрольную линию прямыми стежками по линии середины кармана  
 Произвести разметку фигурной отделочной строчки кармана. Выполнить фигурную отделочную строчку. Расстояние между отделочными строчками 7 мм. Приутюжить с изнаночной стороны.

50

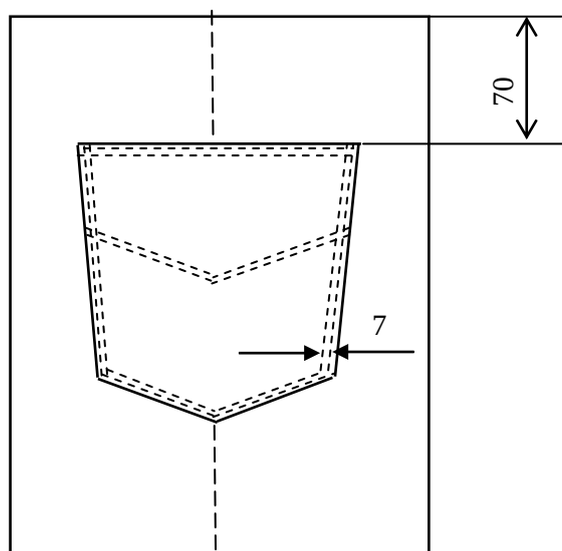


4. Обработать верхний срез кармана швом вподгибку с закрытым срезом. Величина подгиба 13 мм. Проложить двойную отделочную строчку. Ширина шва машинной строчки от обработанного среза детали 2÷3 мм. Ширина шва от верхнего края кармана 1÷2 мм. Приутюжить обработанный край кармана с изнаночной стороны. Нити временного назначения удалить.

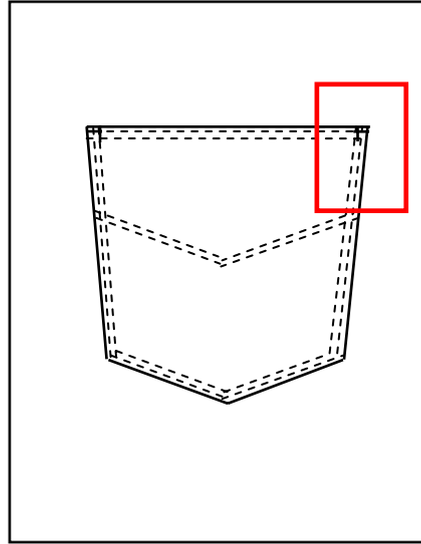


5. Последовательно подогнуть боковые и нижние срезы кармана на изнаночную сторону на 13 мм, заутюжить, заметать.

6. Соединить карман с основной деталью согласно предложенной разметке. Приколоть карман к основной детали, наметать и настрочить двойной отделочной строчкой. Ширина шва по краю кармана 1÷2 мм. Расстояние между строчками 7 мм.



7. В верхних углах кармана выполнить дополнительные усиливающие закрепки (в виде буквы «Г») длиной 5÷7 мм.



5÷7

5÷7

A dimension line with arrows at both ends, indicating the length of the reinforcement. The text '5÷7' is written vertically on the left side of the line, and '5÷7' is written horizontally above the right side of the line.

8. Выполнить окончательную влажно-тепловую обработку образца.

*Лист для выполнения выкройки кармана*

## Карта пооперационного контроля

### «Обработка джинсового накладного кармана»

№ п/п	Критерии оценки	Ба лл ы	По факту
1	Правильная организация рабочего места, соответствие одежды правилам безопасности (да/нет)	1	
2	Детали выкроены с учетом направления нити основы (да/нет)	2	
3	Соблюдение величины припусков на обработку (да/нет)	1	
	Форма кармана соответствует предложенному графическому изображению:		
4	Ширина кармана в верхней части в готовом виде 150±2 мм	1	
5	Ширина кармана в нижней части в готовом виде 130±2 мм	1	
6	Длина кармана по его середине в готовом виде 150±2 мм	1	
7	Симметричность кармана и его уголков, соответствие формы его нижнего угла (да/нет)	1	
8	Фигурная отделочная строчка симметрична, ровная, параллельная, с качественно оформленным мысом (да/нет)	1	
	Качество обработки верхнего среза кармана:		
9	Величина подгиба 13±1 мм	1	
10	Ширина шва машинной строчки от обработанного среза детали 2÷3 мм	1	
11	Ширина шва от верхнего края кармана 1÷2 мм	1	
12	Расположение кармана на основной детали в соответствии с предложенными техническими условиями (симметрично, с соблюдением размерных характеристик) (да/нет)	2	
13	Ширина шва настрачивания кармана по его краю 1÷2 мм	1	
14	Расстояние между отделочными строчками по краю кармана одинаковое 7±1 мм	1	
15	Качество дополнительных закрепок (строчки аккуратные – в виде буквы «Г», имеют оптимальную длину (5÷7 мм), нити подрезаны, закрепки не выходят за края карманов) (да/нет)	2	
16	Соединение деталей проведено с учётом лицевых сторон тканей (да/нет)	1	
17	Качество ВТО готовой работы (да/нет)	1	
	<b>Итого:</b>	<b>20</b>	

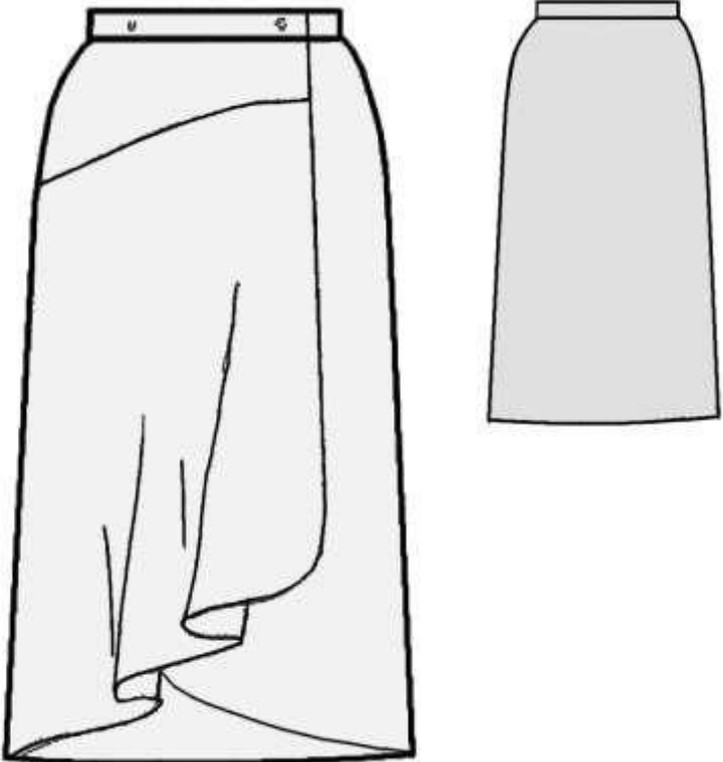
Особые замечания: \_\_\_\_\_

Отметка о нарушении правил безопасного труда:

Практические задания для Муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2016 г.

**10-11 класс. «Моделирование юбки с запахом»**

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. В соответствии с эскизом модели нанесите линии фасона на чертеж основы платья.
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 с запахом, с притачным поясом, с асимметричной кокеткой на переднем полотнище и с клешевой деталью от неё. Нижняя часть юбки расширена книзу от линии бедер. Нижние углы передних полотнищ закруглены.</p>

## Чертеж основы юбки для моделирования



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

№ n/n	<i>Критерии оценки</i>	<i>Баллы</i>
<b>I. Нанесение линий фасона и надписей на чертеж основы</b>		<b>15,0</b>
1	<i>Расширение от линии середины переда на правой и левой половине переда</i>	3,0
2	<i>Дополнительные линии разреза на правой половине переда</i>	3,0
3	<i>Оформление линии низа</i>	2,0
4	<i>Оформление линии кокетки</i>	2,0
5	<i>Указание на чертеже надписей закрыть и разрезать</i>	2,0
6	<i>Оформление расширения по линии бока</i>	2,0
7	<i>Соблюдение безопасных приемов труда</i>	1,0
<b>II. Подготовка выкройки к раскрою</b>		<b>5,0</b>
8	<i>Название деталей</i>	1,0
9	<i>Количество деталей</i>	1,0
10	<i>Направление долевой нити</i>	1,0
11	<i>Припуски на обработку каждого среза</i>	1,0
12	<i>Линия сгиба ткани</i>	1,0
<b>Итого:</b>		<b>20</b>