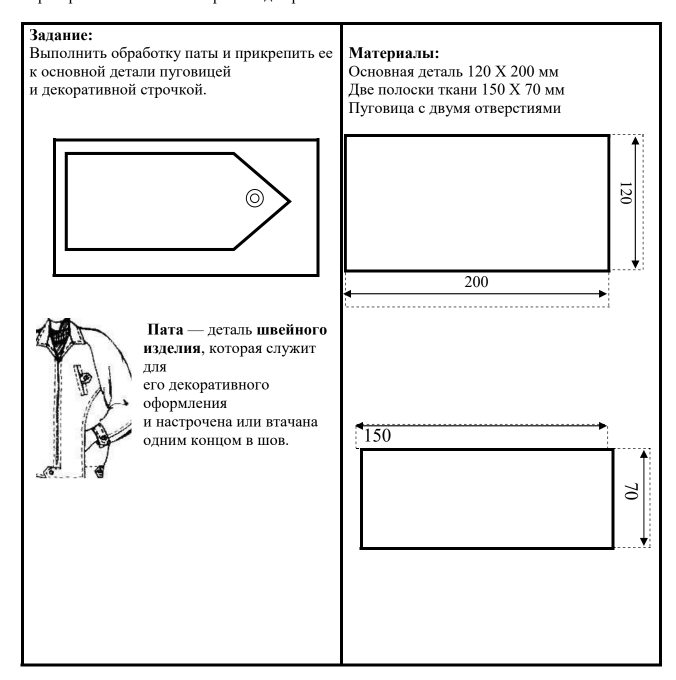
Практический тур 10-11 класс

Максимальное количество баллов за практику составляет 40 баллов. За выполнение практической работы по технологии обработки изделий – 20 баллов. За выполнение практической работы по моделированию швейных изделий – 20 баллов.

Практическая работа 10-11 класс «Обработка декоративной детали – паты»

Время выполнения: 90 мин.

Перед началом работы внимательно прочитай задание, ознакомься с объектом труда и проверь наличие всех материалов для работы.



Последовательность выполнения и графическое изображение Описание операции

- 1. Сложить две полоски ткани лицевыми сторонами внутрь, уравнивая срезы. Сколоть детали в нескольких местах. Произвести разметку и раскрой фигурного конца паты.
- 2. Сметать детали. Обтачать пату по боковым сторонам и внешнему фигурному концу (1). Ширина шва 5-7 мм. Срезать припуски шва в уголках, не доходя до строчки 2-3 мм. Вывернуть пату на лицевую сторону, выправляя уголки.
- 3. Выметать шов обтачивания с помощью прямых стежков, располагая шов обтачивания точно на сгибе. Приутюжить.
- 4. Проложить отделочную строчку по боковым сторонам и фигурному концу верхней детали паты. Ширина шва 7-10 мм. Отутюжить. Уровнять необработанные срезы паты.
- 5. Наметить место расположения паты на основной детали. Приколоть пату. Наметать. Притачать пату к лоскуту ткани 120 X 200 мм по намеченной линии. Ширина шва 5мм.
- 6. Отогнуть пату и настрочить на лоскут ткани двойной строчкой в соответствии с моделью, выполняя закрепки. Ширина шва 2 мм и 7мм.
- 7. Наметить место расположения пуговицы. Пришить пуговицу, скрепляя пату с основной деталью. Провести окончательную ВТО.

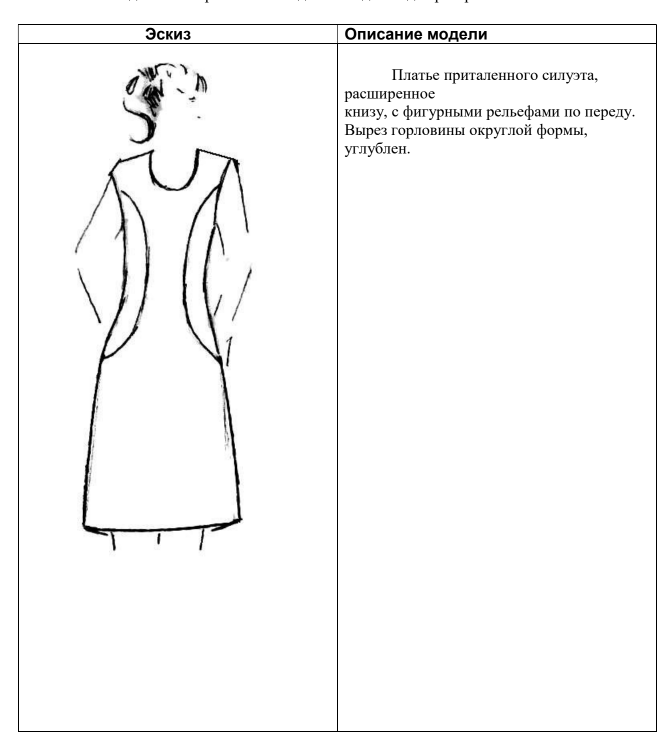
Карта пооперационного контроля «Обработка декоративной детали – паты»

№п/п	Критерии оценки	Баллы
1	Правильная организация рабочего места, наличие	1
	формы (да/нет)	
2	Симметричность разметки фигурного конца паты (да/нет)	2
3	Ширина паты по всей длине одинакова (да/нет)	2
4	Качество высеченных и выправленных углов (да/нет)	2
5	Ширина отделочной строчки по всему периметру одинакова $(7-10) \pm 1$ мм 3	3
6	Правильная разметка паты на основной детали (да/нет)	1
7	Качество отделочных параллельных строчек (да/нет)	3
8	Наличие закрепок, их оптимальная длина $(5-7) \pm 1$ мм	2
9	Нити временного назначения удалены (да/нет)	1
10	Качество крепления пуговицы (да/нет)	1
11	Качество ВТО на всех этапах (да/нет)	1
12	Соблюдение безопасных приемов труда (да/нет)	1
	Итого:	20

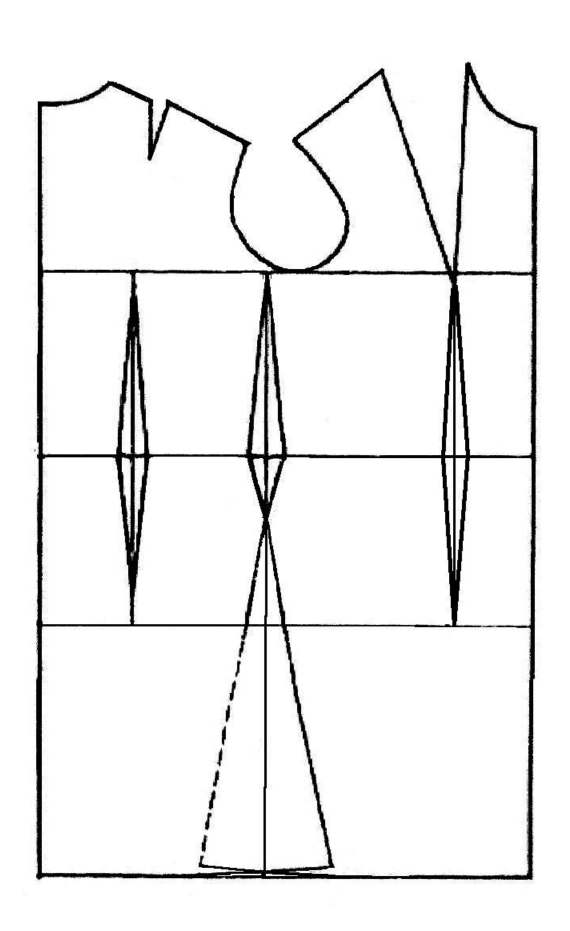
Практическая работа по моделированию «Моделирование платья» 10-11 класс

Задание.

- 1. Прочитайте описание модели платья и рассмотрите эскиз.
- 2. В соответствии с эскизом 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 результат выкройки на лист результатов.
- 6. Нанесите на детали выкройки необходимые надписи для раскроя.



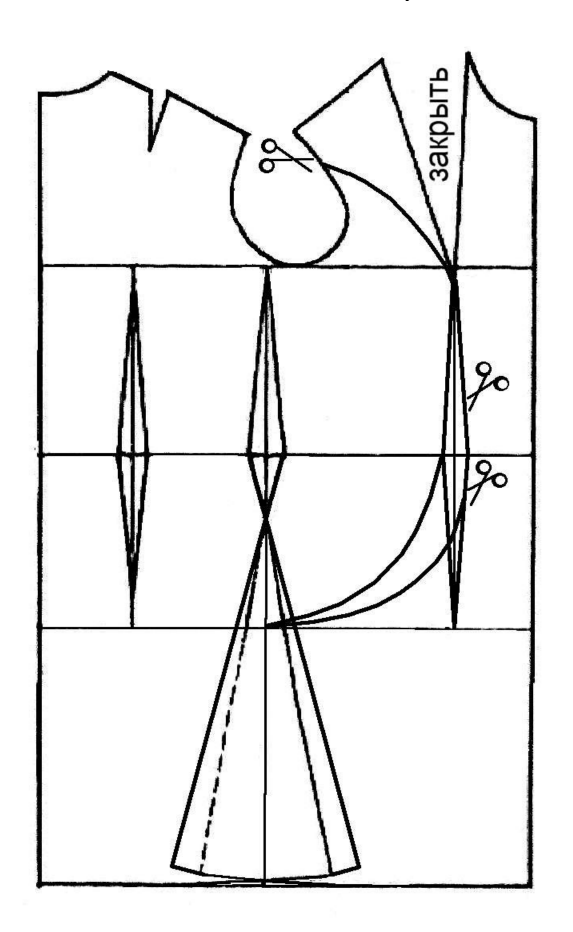
Чертеж основы плечевого изделия для моделирования



Карта пооперационного контроля к практическому заданию по моделированию для 10-11 класса (плечевое изделие)

$N_{\underline{0}}$	Критерии контроля	Баллы
Π/Π		
1	Нанесение линий фасона и необходимых надписей на	
	основу чертежа:	
	• по линии горловины	1
	• по линии рельефа	2
	• расширение по линии низа	1
2	Нанесение линий моделирования на изображение на цветной бумаге:	
	• по линии горловины	1
	• по линии рельефа	2
	• расширение по линии низа	1
3	Подготовка выкройки к раскрою	
	• названия деталей	2
	• количества деталей	2
	• направления долевой нити	2
	• припусков на швы	2
	• линий сгибов	2
	• контур полученной выкройки	1
	Вырезание выкройки по контуру и приклеивание в	1
	графу «Результат моделирования»	
	Итого:	20

Ответ: Нанесение линий фасона



Результат моделирования

