

**Ответы к набору тестовых заданий муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2018-2019 учебного года
Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное искусство»
8 класс**

1.	а) лазерное гильоширование; в) 3D-печать.
2.	Капуста брокколи
3.	Доска для Нарезки Хлеба.
4.	а) рассыпчатые каши, в) вязкие каши, г) жидкие каши.
5.	Индия
6.	А – брусника, Б – облепиха, В – клюква, Г – черника.
7.	Износостойкость
8.	б) вискоза; в) ацетат
9.	А – 2; Б – 4/1; В – 7/2; Г – 3/1
10.	1 – а), б), д). 2 – в), г)
11.	а) искусственные
12.	стиль
13.	Притачивание
14.	а) с большой шириной стежка и малой длиной стежка.
15.	килт
16.	шторы
17.	а) алоэ, в) каланхоэ, г) герань.
18.	нельзя сушить и отжимать
19.	А – Городецкая роспись, Б – Дымковская игрушка, В – Хохломская роспись.
20.	г) расплавленным воском
21.	А – комбинезон, Б – халат, В – куртка поварская (китель), Г - фартук
22.	Правильным считается ответ, если участник написал хотя бы три профессии: продавец, парикмахер, дизайнер, повар, официант, визажист, стилист, мастер маникюра и т.п.
23.	безопасность
24.	б) собрать информацию о возможных путях реализации проекта.
25.	<p>1. Предложите по одной модели блузки а) для спорта, б) для школы, в) для дискотеки – 3 балла</p> <p>2. Выполните эскизы (в цвете) этих моделей – 3 балла</p> <p>3. Опишите внешний вид моделей по предложенной форме – 3 балла</p> <p>4. Рекомендуйте ткани (волокнистый состав) для каждой модели – 2 балла</p> <p>Всего – 11 баллов</p>



При оценке творческого задания необходимо учитывать:

- соответствие предложенных участниками олимпиады моделей их назначению и направлению моды,
- сложность,
- наличие отделочных деталей,
- выбор цветового решения,
- качество выполнения эскизов, пропорциональность,
- полное и правильное описание внешнего вида моделей,
- выбор материалов в соответствии с назначением и моделью.

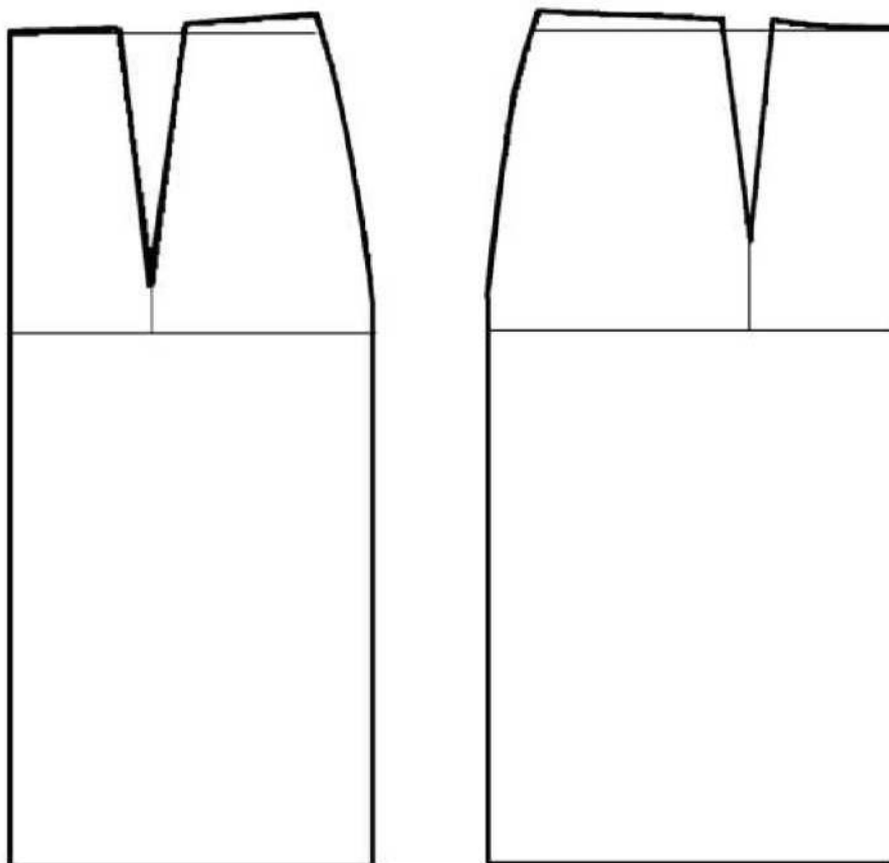
Практическое задание по моделированию 8 класс
«Моделирование юбки с отрезной овальной кокеткой»

Задание:

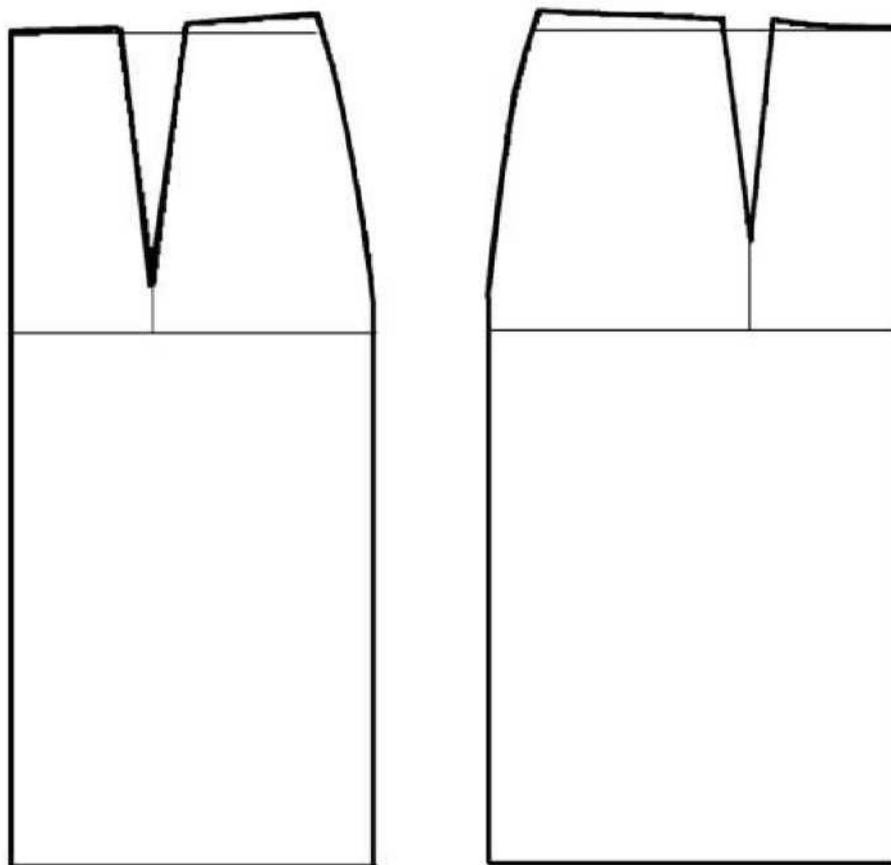
1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. Найдите различия с базовой конструкцией прямой юбки (см. лист «Чертеж основы прямой юбки»).
3. В соответствии с эскизом нанесите новые фасонные линии и обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы юбки на листе «Контроль практического задания». Используйте для этого стрелки, значки, слова, список и т.д.
4. Перенесите линии фасона на шаблон из цветной бумаги (чертеж на стр. 2 можно использовать для разрезания).
5. Изготовьте из цветной бумаги детали выкройки для раскладки на ткани.
6. Аккуратно наклейте детали выкройки на лист «Результат моделирования».
7. Нанесите на детали выкройки необходимые надписи для раскроя.

Эскиз	Описание модели
	<p>Юбка из костюмной ткани с отрезной овальной кокеткой.</p> <p>Линия овальной кокетки на переднем и заднем полотнищах юбки проходит через нижний конец вытачки.</p> <p>На переднем полотнище юбки заложены по 2 мягкие складки с каждой стороны, выходящие из-под кокетки.</p> <p>На заднем полотнище юбки заложены по 2 мягкие складки с каждой стороны, выходящие из-под кокетки.</p> <p>Юбка заужена к низу.</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 с отрезной овальной кокеткой»
Нанесение линий фасона и необходимых надписей на чертеж основы

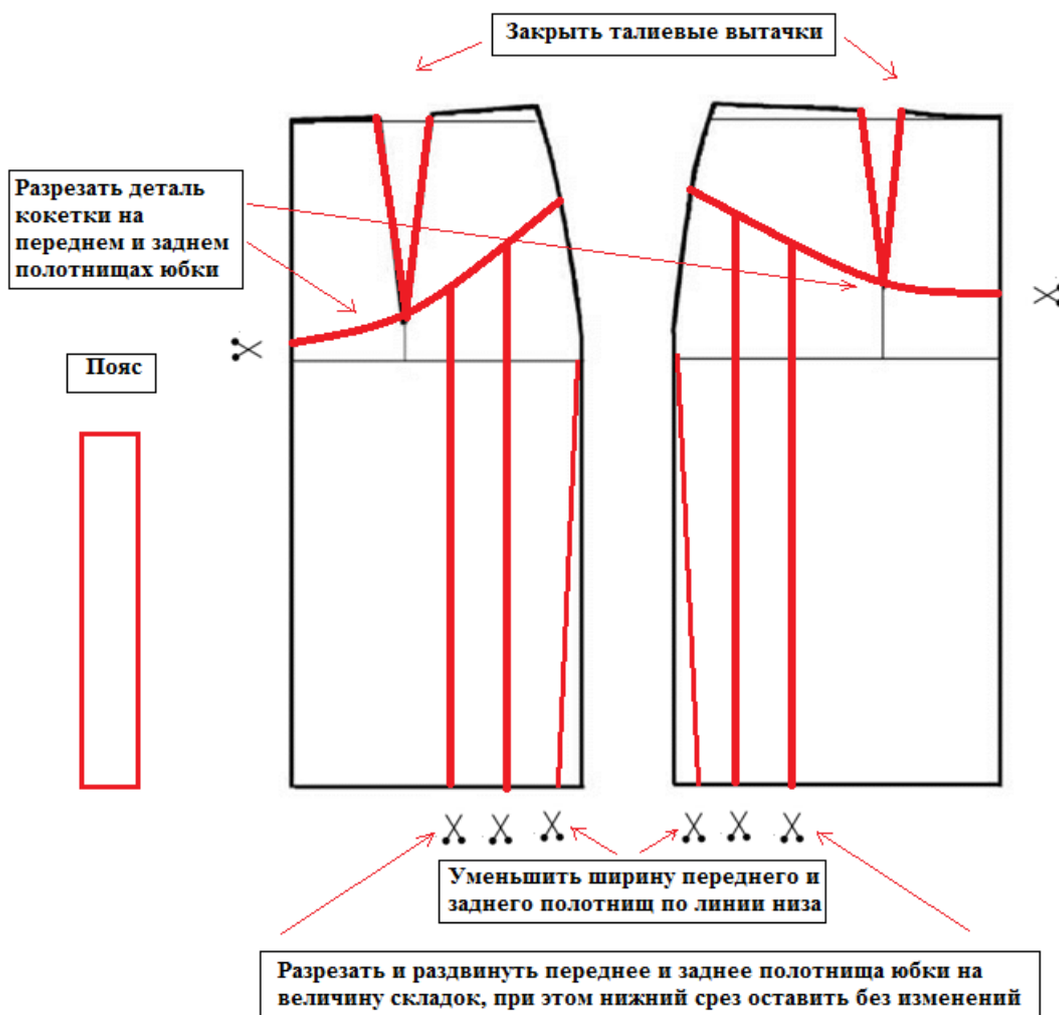


**Карта пооперационного контроля к практической работе 8 класс
«Моделирование юбки с отрезной овальной кокеткой»**

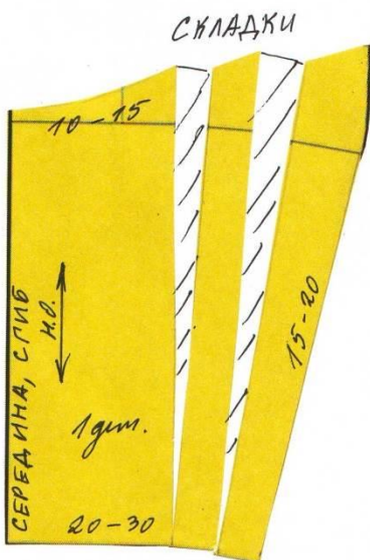
№ п/п	Критерии оценивания	Баллы	По факту
	Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы прямой юбки		
1	Уменьшение ширины переднего и заднего полотнищ по линии низа	1	
2	Оформление верхней части талиевых вытачек	1	
3	Оформление линии детали кокетки на переднем полотнище (характер расположения)	1	
4	Оформление линии детали кокетки на заднем полотнище (характер расположения)	1	
5	Оформление нижней детали переднего полотнища (линия разреза параллельна середине переднего полотнища юбки)	1	
6	Оформление нижней детали заднего полотнища (линия разреза параллельна середине заднего полотнища юбки)	2	
7	Построение пояса (соответствие модели)	1	
	Подготовка выкройки юбки к раскрою		
7	Выполнение полного комплекта деталей (1 балл), соответствие намеченным линиям и модели (1 балл), характер моделирования переднего полотнища (1 балл), характер моделирования заднего полотнища (1 балл), кокетки (1 балл)	5	
8	Название деталей	1	
9	Количество деталей	1	
10	Направление долевой нити деталей	1	
11	Сгибы деталей, линии середины	1	
12	Наличие надсечек (под застежку-молнию)	1	
13	Припуски на обработку каждого среза	1	
14	Аккуратность выполнения моделирования	1	
	Итого	20	

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

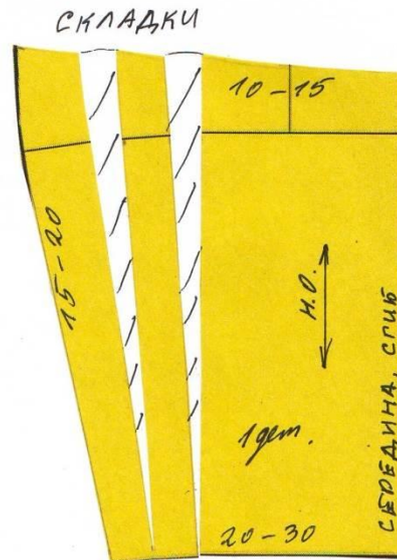
(для жюри)



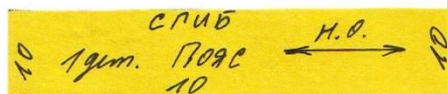
**Образец контроля готовых выкроек модели – результат моделирования
(для жюри)**



ЗАДНЕЕ ПОЛОТНИЩЕ
ЮБКИ



ПЕРЕДНЕЕ ПОЛОТНИЩЕ
ЮБКИ



Практическая работа по технологии обработки швейных изделий.

8 класс «Обработка окантовочного шва с закрытым срезом»

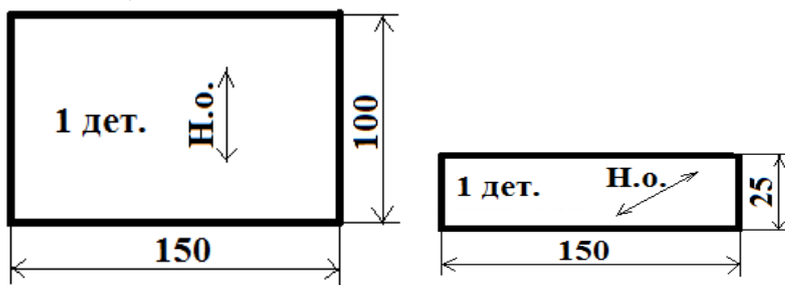
Перед началом работы внимательно прочитайте задание, ознакомьтесь с объектом труда и проверьте наличие всех материалов для работы.

Задание:

Выполнить обработку окантовочного шва с закрытым срезом

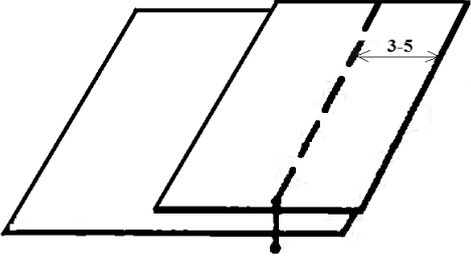
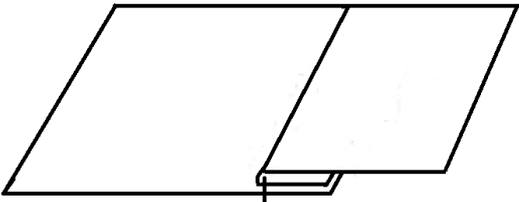
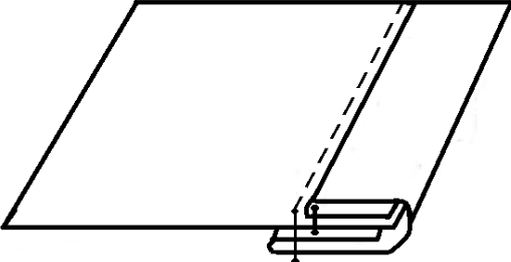
Материалы:

- ткань для раскроя макета полочки (основной детали) х/б, однотонная – 150×100 мм (1 дет.);
- косая бейка х/б, однотонная – 150×25 мм (1 дет.);
- нитки в тон ткани для выполнения машинных работ;
- нитки контрастные по отношению к ткани для выполнения ручных работ;
- ручная игла;
- портновские булавки;
- линейка;
- портновский мел (обмылок);
- ножницы.



Окантовочный шов с закрытым срезом применяют для обработки срезов и отделки изделий.

Последовательность выполнения и графическое изображение

Описание операции	Графическое изображение
<p>1. Сложить косую бейку и основную деталь лицевыми сторонами внутрь, уравнивая срезы. Приметать и притачать шириной шва 3-5 мм. В начале и в конце строчки притачивания выполнить закрепку 7-10 мм. Удалить нитки приметывания.</p>	
<p>2. Заутюжить косую бейку в сторону припуска.</p>	
<p>3. Срез обогнуть полоской и образовать кант шириной 3-5 мм. Свободный срез косой бейки подогнуть и закрепить машинной строчкой в шов притачивания косой бейки. Выполнить ВТО готовой работы.</p>	

Карта пооперационного контроля

«Обработка окантовочного шва с закрытым срезом»

№ п/п	Критерии оценки	Баллы	По факту
1	Правильная организация рабочего места, наличие формы (да/нет)	1	
2	Качество строчки: равномерность натяжения верхней и нижней нитей (да/нет)	2	
3	Удаление стежков временного назначения (да/нет)	2	
4	Ширина шва притачивания косой бейки одинакова по всей длине (3-5 мм)	2	
5	Наличие закрепок (7-10 мм)	3	
	Отделочная строчка проложена в шов притачивания косой бейки (да/нет)	3	
6	Ширина канта одинакова по всей длине (3-5 мм)	4	
7	Качество ВТО готовой работы (да/нет)	2	
8	Соблюдение безопасных приемов труда (да/нет)	1	
	Итого:	20	