

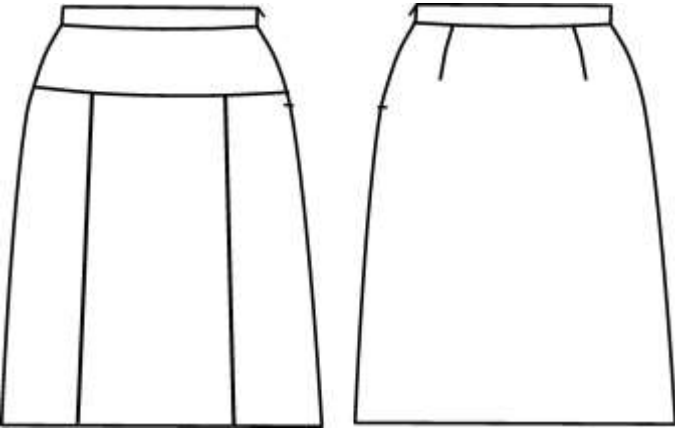
Практическая работа по моделированию швейных изделий

7-8 класс

Моделирование поясного изделия – юбки

Задание:

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. Найдите различия с базовой конструкцией.
3. В соответствии с эскизом и описанием нанесите фасонные линии, соблюдая пропорции. Обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы поясного изделия на листе «Контроль практического задания» (стр. 2). *Используйте для этого слова, значки, стрелки, список и т.д.*
4. Перенесите линии фасона на шаблон из цветной бумаги (стр.3). Аккуратно вырежьте детали выкроек из цветной бумаги для раскладки.
5. Наклейте выкройки всех деталей на листе «Результат моделирования» (стр. 4).
6. На всех деталях кроя (выкройках) должны быть: наименование детали, положение середины и сгиба (при наличии), расположение долевой нити, конструктивные линии, положение контрольных знаков (надсечки, метки), величина припусков на швы, количество деталей.

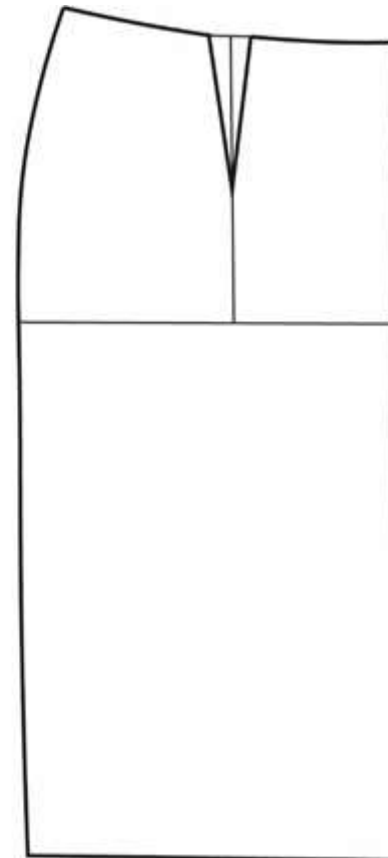
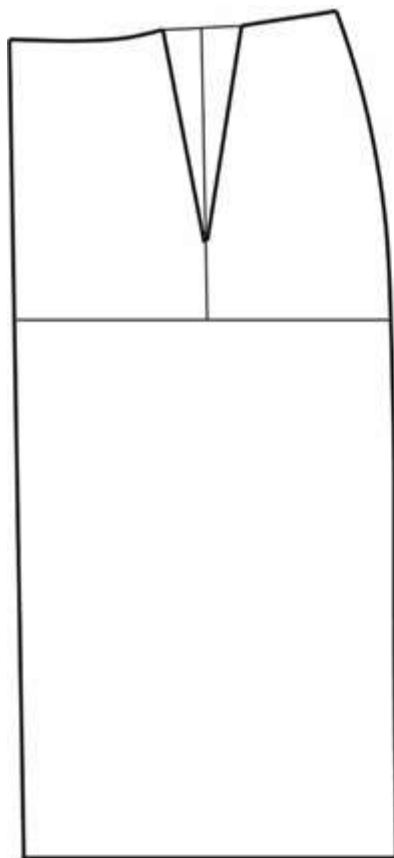
Эскиз	Описание модели
	<p>Юбка с кокеткой, рельефы на переднем полотнище, слегка расширенная книзу по боковым срезам (А-силуэта). Длина – до колена. Верхний срез юбки обработан притачным поясом.</p>

Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

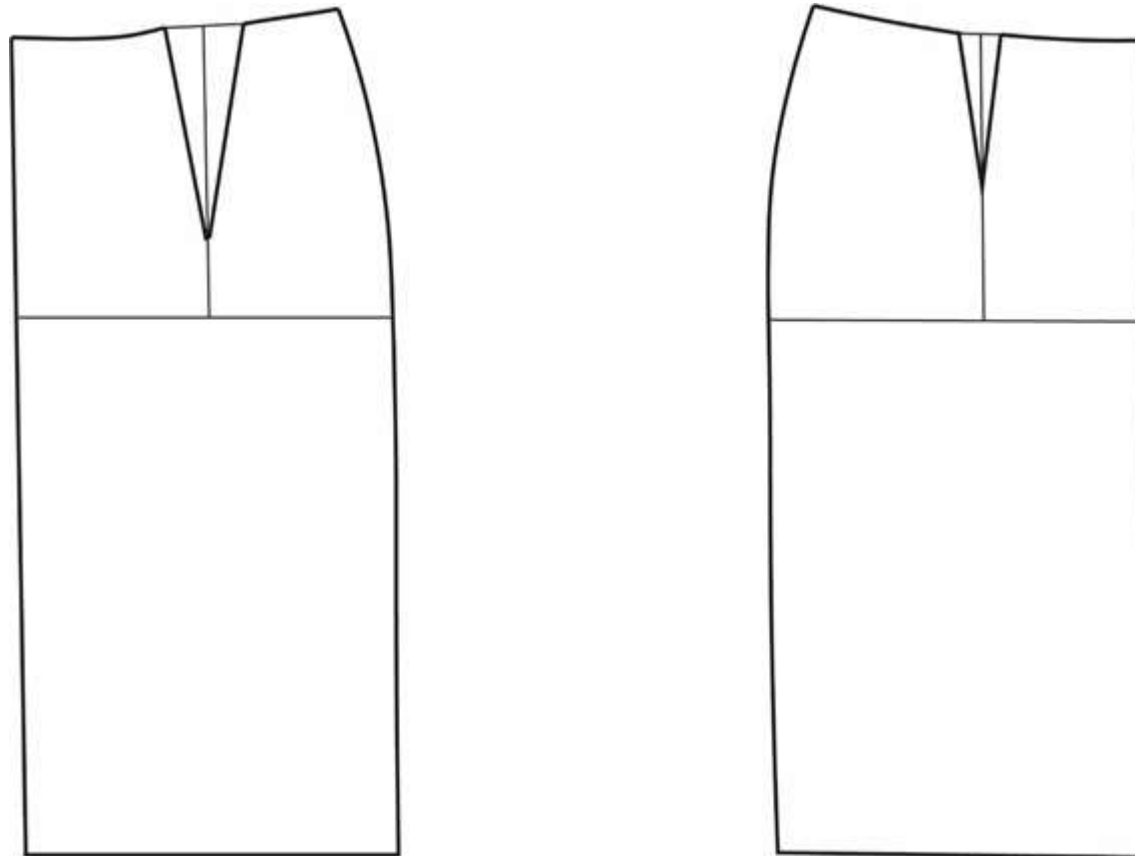
Контроль практического задания

«Моделирование юбки»

Нанесение линий фасона и необходимых надписей на чертёж основы прямой юбки



Базовый чертёж основы прямой юбки для моделирования
(лист цветной бумаги для вырезания деталей выкроек)



Результат моделирования
(приклеить готовые выкройки модели)

Карта пооперационного контроля
«Моделирование поясного изделия – юбки»

№ п/п	Критерии оценивания	Макс. балл	Балл участника
	Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы прямой юбки	8,0	
1	Оформление линии кокетки на переднем полотнище (характер расположения)	1	
2	Оформление линии рельефа на переднем полотнище	1	
3	Наличие меток для молнии на боковом шве (0,5 балла)	0,5	
4	Наличие меток середины: - наличие меток середины кокетки (0,5 балла) - наличие метки середины центр переднего полотнища (0,5 балла) - наличие метки середины пояса (0,5 балла)	1,5	
5	Расширение переднего и заднего полотнищ по боковому срезу: - расширение переднего полотнища по боковому срезу (1 балл) - расширение заднего полотнища по боковому срезу (1 балл)	2	
6	Уточнение нижних срезов переднего и заднего полотнищ: - уточнение нижних срезов переднего полотнища (1 балл) - уточнение нижних срезов заднего полотнища (1 балл)	2	
	Построение дополнительных декоративных деталей	1,0	
7	Построение пояса	1	
	Изготовление выкроек юбки. Расположение выкроек на листе бумаги в соответствии с направлением долевой нити	11,0	
8	Выполнение <i>полного</i> комплекта выкроек (0,5 балла за каждую)	2,5	
9	Правильное моделирование деталей (соответствие модели и описания, соблюдение масштаба и пропорций): - деталь боковой части переднего полотнища (0,5 балла) - деталь центра переднего полотнища (0,5 балла) - деталь заднего полотнища со сгибом по середине (0,5 балла) - деталь кокетки переднего полотнища (0,5 балла) - деталь пояса (0,5 балла)	2,5	

Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

10	Название всех деталей (1 балл – название всех деталей; 0,5 балла – название указано более чем на 50% деталей; 0 – название указано менее чем на 50% деталей)	1	
11	Наличие контрольных линий на деталях: - долевые нити (1 балл) - (1 балл – наличие всех долевых нитей; 0,5 балла – наличие более 50% долевых нитей; 0 – наличие менее 50% долевых нитей) - сгибы, линии середины (1 балл) - (1 балл – наличие всех сгибов, линий середины; 0,5 балла – наличие более 50% сгибов, линий середины; 0 – наличие менее 50% сгибов, линий середины)	2	
12	Наличие необходимых знаков (меток и засечек) – (1 балл – наличие всех знаков (меток и засечек); 0,5 балла – наличие более 50% знаков (меток и засечек); 0 – наличие менее 50% знаков (меток и засечек)	1	
13	Припуски на обработку каждого среза – (1 балл – наличие всех припусков; 0,5 балла – наличие более 50% припусков; 0 – наличие менее 50% припусков)	1	
14	Аккуратность выполнения моделирования	1	
	Итого:	20	

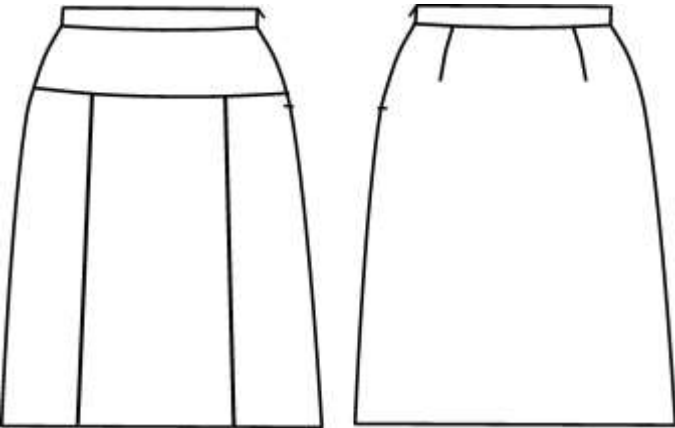
**Практическая работа по моделированию швейных изделий с использованием
графических редакторов**

7-8 класс

Моделирование поясного изделия – юбки

Задание:

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. Используя графический редактор для конструирования и моделирования швейных изделий, в соответствии с эскизом и описанием, нанесите новые фасонные линии в базовый чертеж конструкции прямой юбки на размер 46-48, соблюдая пропорции.
3. Обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы прямой юбки. *Используйте для этого слова, значки, стрелки, список и т. п.*
4. Сделайте снимок экрана (скриншот) и сохраните на рабочий стол компьютера, назвав файл «Карта контроля». Не забудьте указать наименование и количество деталей, расположение долевой нити, контрольные знаки (надсечки, метки).
5. На листе «Последовательность выполнения работы» опишите основные этапы моделирования в данной швейной САПР.

Эскиз	Описание модели
	<p>Юбка с кокеткой, рельефы на переднем полотнище, слегка расширенная книзу по боковым срезам (А-силуэта). Длина – до колена. Верхний срез юбки обработан притачным поясом.</p>

Последовательность выполнения работы в САПР _____
(наименование)

1. Запустить программу.

2.

3.

...

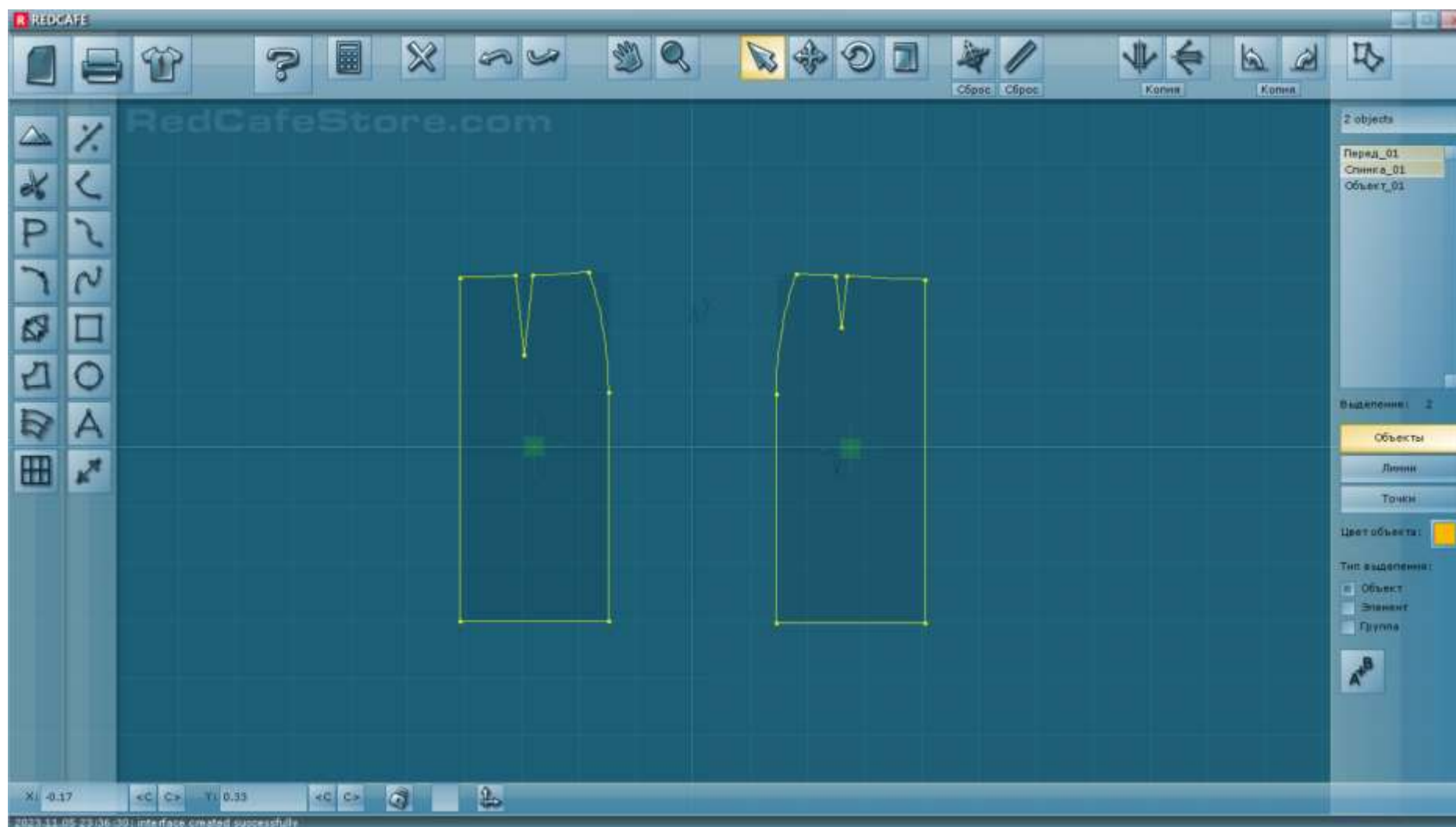
Карта пооперационного контроля

«Моделирование поясного изделия – юбки с использованием графических редакторов»

№ п/п	Критерии оценивания	Макс. балл	Балл участника
	Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы прямой юбки	9,0	
1	Оформление линии кокетки на переднем полотнище (характер расположения)	1	
2	Оформление линии рельефа на переднем полотнище	1	
3	Наличие меток для молнии на боковом шве (0,5 балла)	0,5	
4	Наличие меток середины: - наличие меток середины кокетки (0,5 балла) - наличие метки середины центр переднего полотнища (0,5 балла) - наличие метки середины пояса (0,5 балла)	1,5	
5	Расширение переднего и заднего полотнищ по боковому срезу: - расширение переднего полотнища по боковому срезу (1 балл) - расширение заднего полотнища по боковому срезу (1 балл)	2	
6	Уточнение нижних срезов переднего и заднего полотнищ: - уточнение нижних срезов переднего полотнища (1 балл) - уточнение нижних срезов заднего полотнища (1 балл)	2	
7	Аккуратность выполнения моделирования (ровность и точность линий, грамотное расположение надписей и стрелок и т.д.)	1	
	Построение дополнительных декоративных деталей	1,0	
8	Построение пояса	1	
	Последовательность работы в швейной САПР	10,0	
9	Последовательность выполнения работы указана согласно этапам работы в данной швейной САПР	10,0	
	Итого:	20	

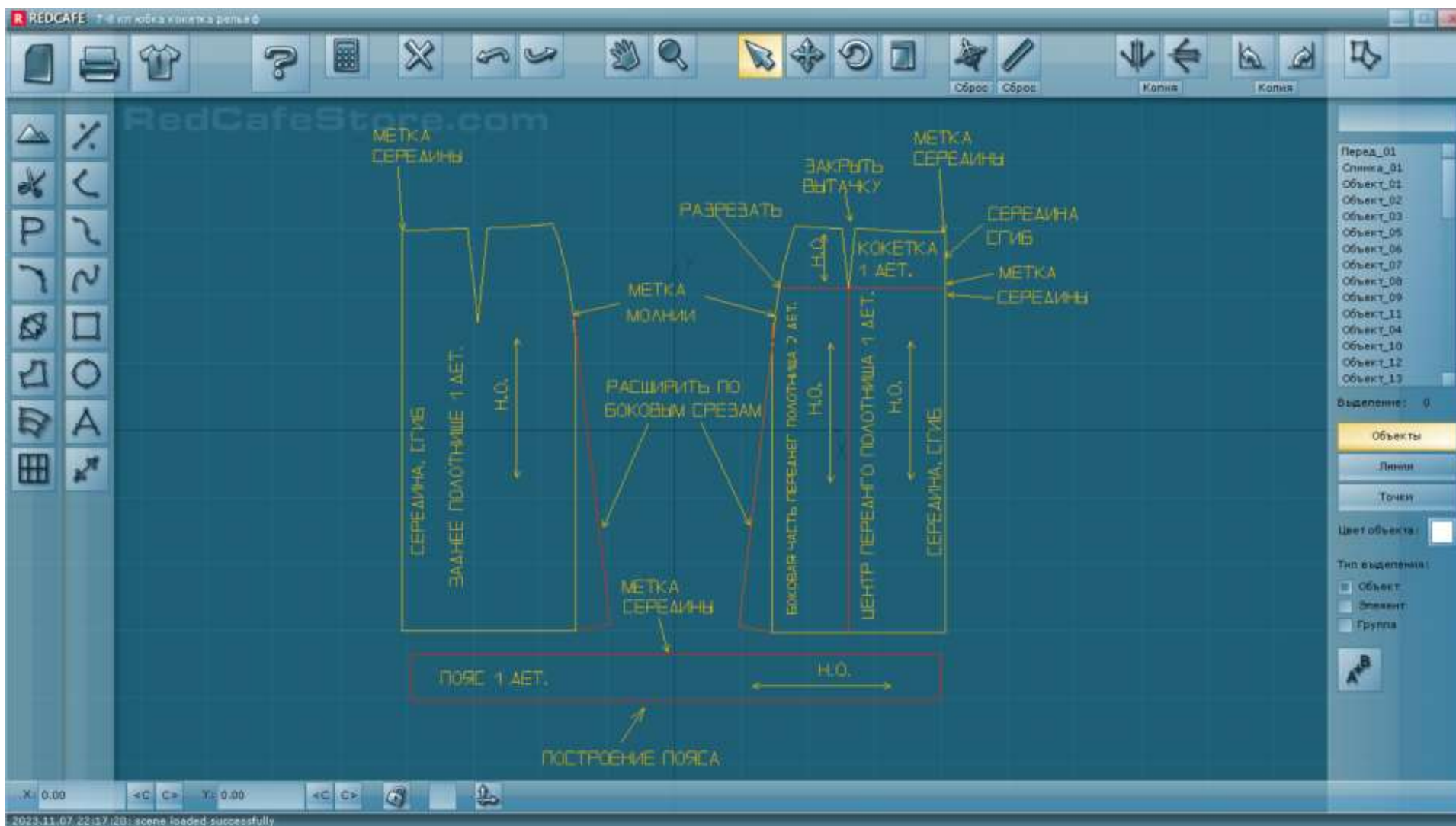
Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

Базовый чертёж основы прямой юбки



Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

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



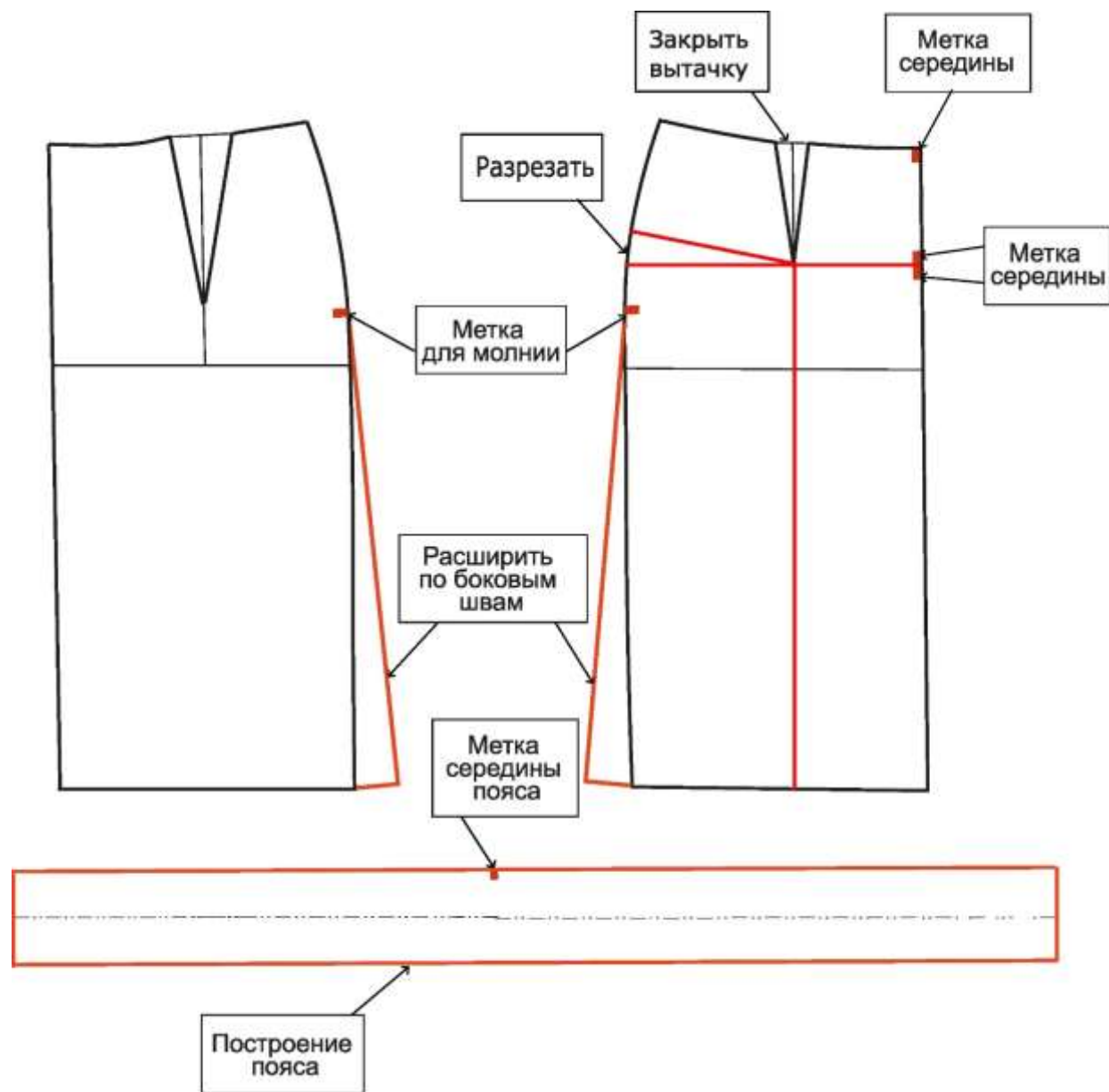
Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

Последовательность выполнения работы в САПР Red Cafe
(наименование)

1. Запустить программу.
2. Открыть «Базы изделий».
3. Из списка доступных баз выбрать необходимую базовую основу.
4. Выбрать «Запустить».
5. Ввести необходимые размерные признаки для скрипта, нажать «Ок».
6. Выполнить моделирование изделия в соответствии с заданием. При выполнении задания работать с «объектами», «линиями» и «точками», а также использовать основные режимы: создания точек; создания линий; полисплайна; ввода текста; разделения линий; создания линии со стрелкой; перемещения; вращения; выделения; масштабирования и смещения сцены.
7. Обозначить действия по моделированию на чертеже. Использовать для этого режимы: ввода текста, создания линии со стрелкой. Указать наименование и количество деталей, расположение долевой нити, контрольные знаки (надсечки, метки).
8. Сделать снимок экрана (скриншот) и сохранить на рабочий стол компьютера, назвав файл «Карта контроля».

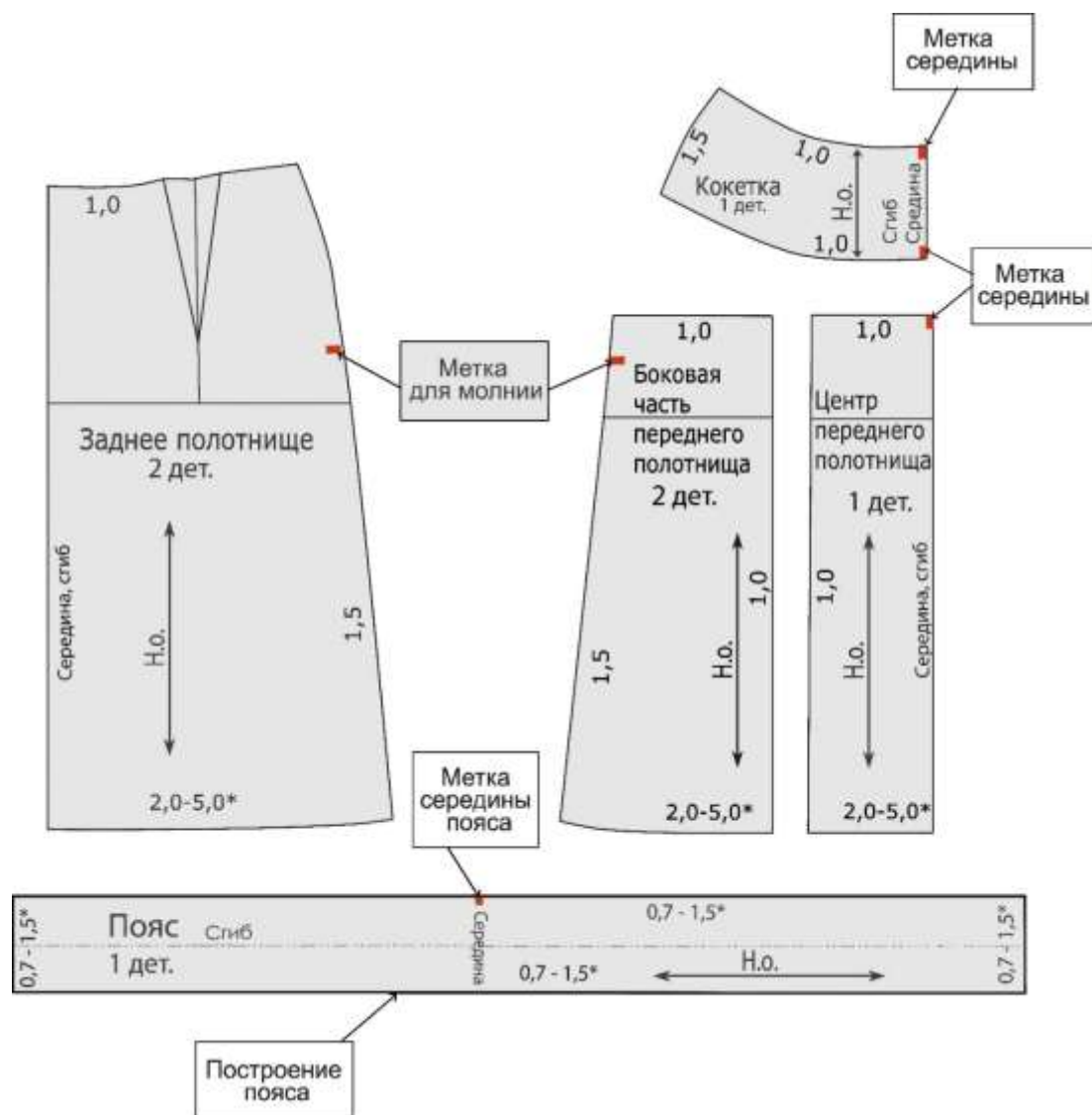
Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

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



Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

Образец контроля готовых выкроек модели – результат моделирования



* – Считается верным число, соответствующее указанному диапазон

Практическая работа по механической обработке швейного изделия или узла

7-8 класс

«Обработка притачного пояса и кокетки»

Перед началом работы внимательно прочитайте задание, изучите объект труда, наличие материалов и приспособлений для работы, предоставленное в аудитории оборудование

Задание: обработать кокетку переда притачным поясом. Дополнить кокетку декоративным оформлением (ручными швами, бусинами или пайетками).

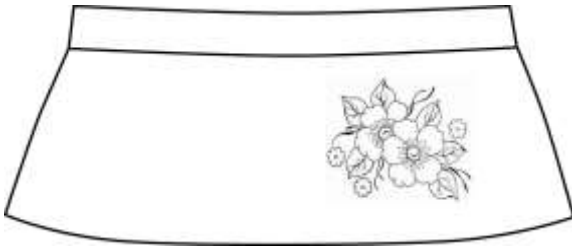


Рисунок 1 – технический рисунок модели

Материалы и приспособления:

1. Основная ткань (х/б, цветная однотонная) – 250 мм X 340 мм
2. Флизелин клеевой – 100 мм X 260 мм
3. Нитки в цвет основной ткани – 1 кат., белого цвета для временных строчек – 1 кат.
4. Элементы декора: мулине 3-х хроматических цветов, бусины, пайетки
5. Ручные иглы, портновские булавки, ножницы
6. Шаблоны деталей кокетки и пояса

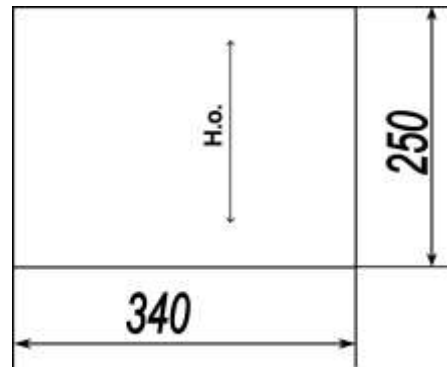
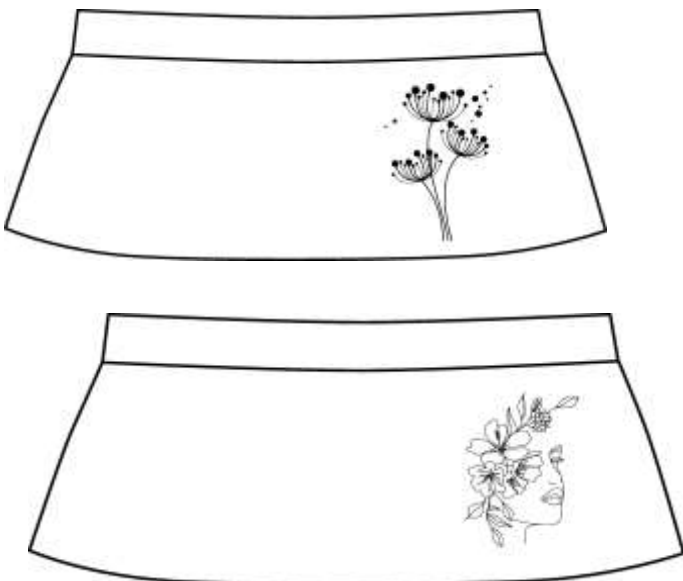
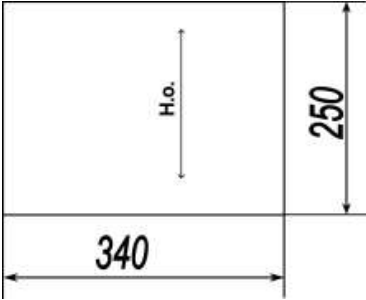


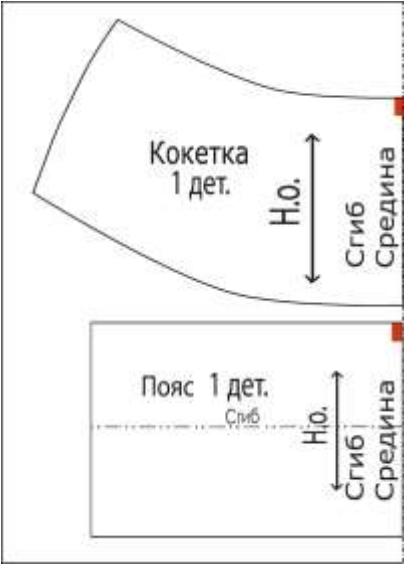
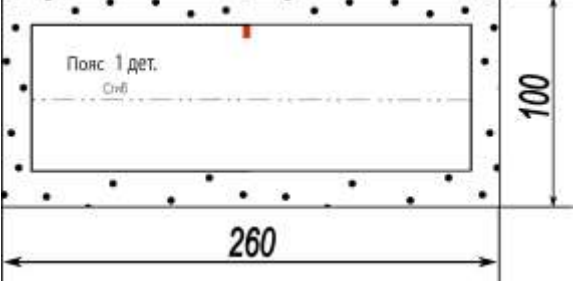
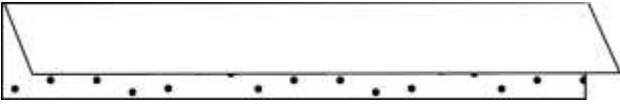

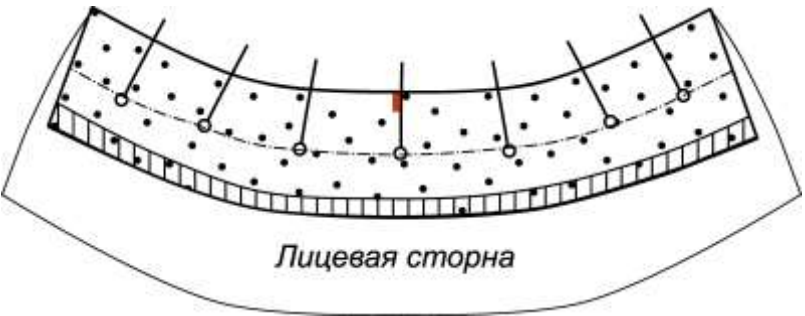
Рисунок 2 – крой лоскута основной ткани


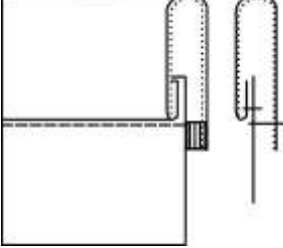
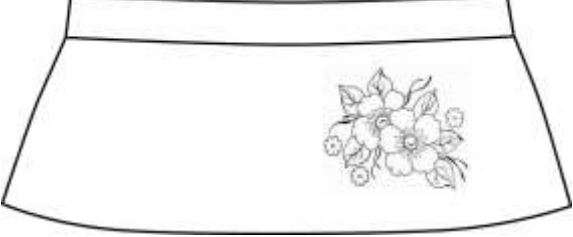


Декоративная отделка - это художественное моделирование изделий. Декорирование придает юбке индивидуальность и оригинальность. К отделке относятся: вышивка, аппликация, тесьма, кружево, молнии, карманы, пряжки и т.д.

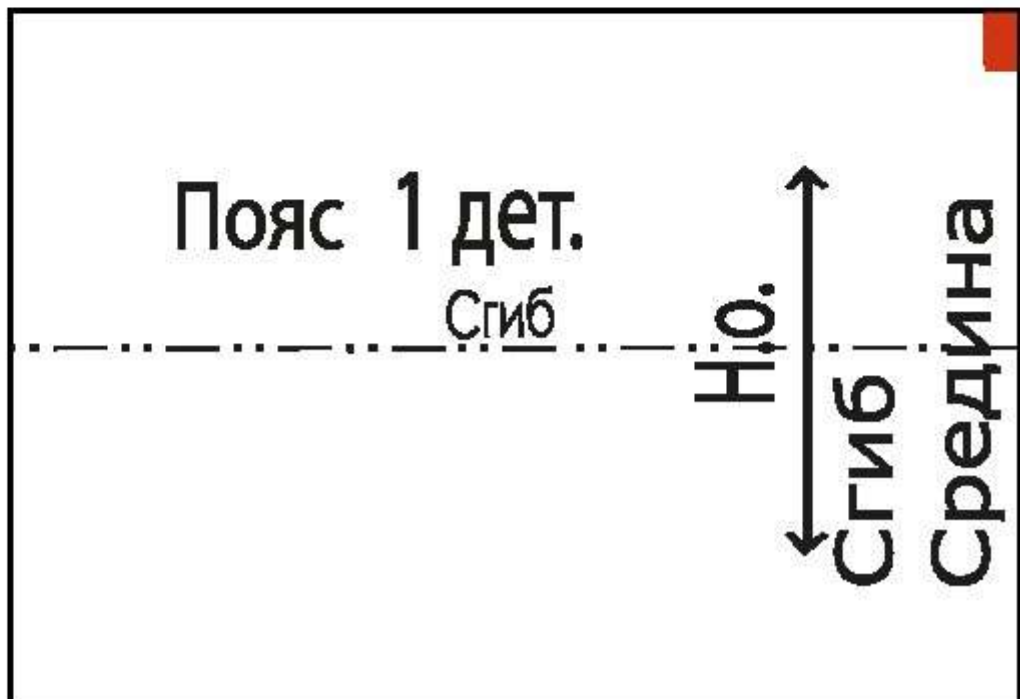
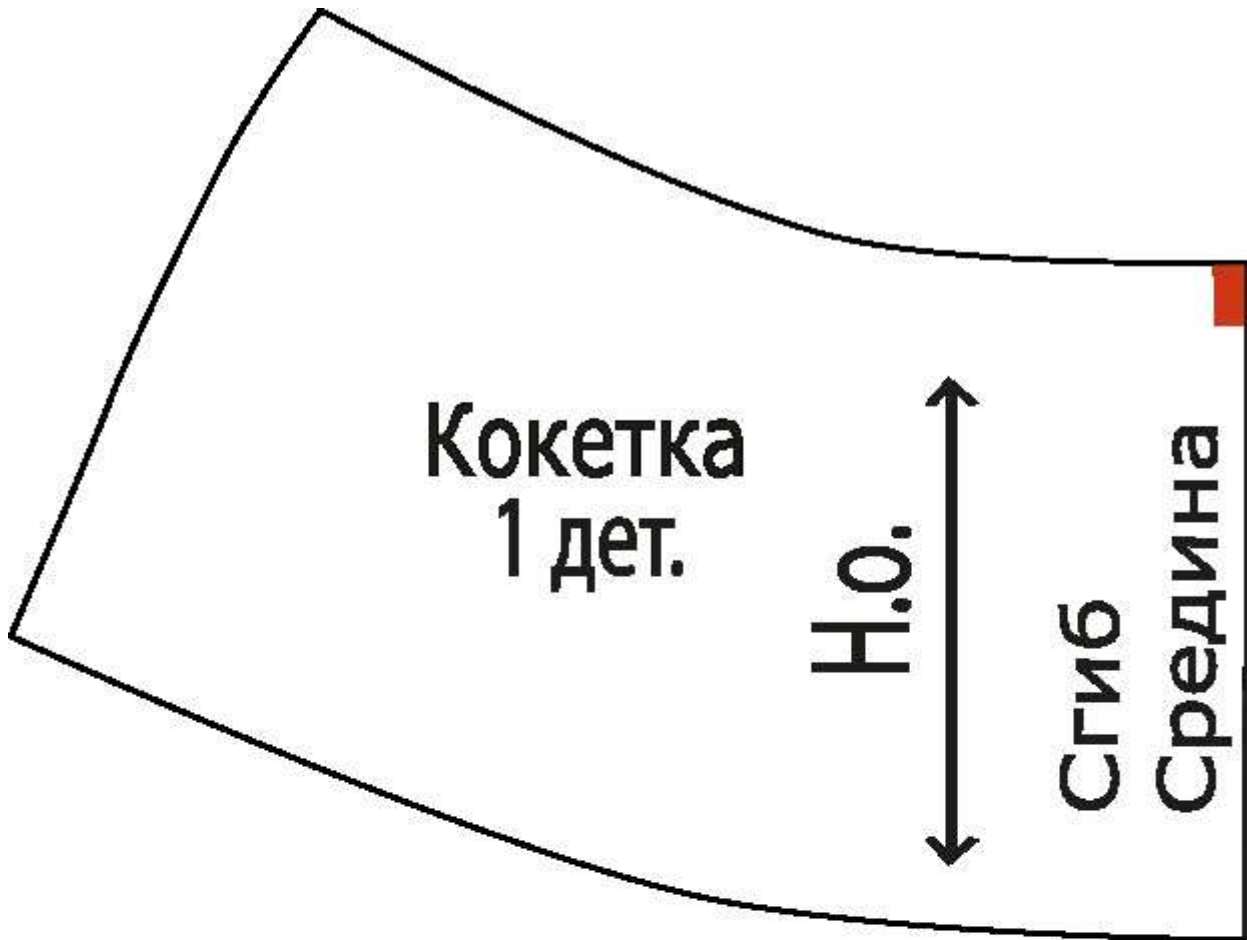
Последовательность выполнения и графическое изображение

Описание операции	Графическое изображение
<p>1. Продумайте декоративную отделку кокетки юбки. Выполните эскиз. Не задерживайтесь на данном этапе!</p>	<p style="text-align: center;"><i>Место для вашего эскиза</i></p>
<p>2. Выполните декатирование лоскута ткани, чтобы материал дал усадку.</p>	 <p>The diagram shows a rectangular piece of fabric. The width is labeled '340' and the height is labeled '250'. A vertical double-headed arrow on the right side is labeled 'Н.о.', indicating the direction of shrinkage.</p>

<p>3. Вырежьте из бумаги шаблоны кокетки и пояса. Произведите раскрой деталей кокетки и пояса, соблюдая направление долевой нити. Шаблон выкройки включает припуски 10 мм на обработку верхнего и бокового срезов кокетки и всех срезов пояса.</p>	
<p>4. Выполните раскрой детали пояса из флизелина. Продублируйте всю деталь пояса из ткани флизелином.</p>	
<p>5. Сложите деталь пояса лицевой стороной наружу и заутюжьте по линии сгиба.</p>	
<p>6. Обметайте нижний срез пояса на оверлоке. Приутюжьте шов обметки.</p>	
<p>7. Сложите деталь пояса с кокеткой лицевыми сторонами внутрь, совмещая верхние срезы и метку середины. Приколите булавками, приметайте со стороны пояса и притачайте. Ширина шва – 10 мм. Приутюжьте шов притачивания. Заутюжьте припуски шва на пояс.</p>	

<p>8. Приколите булавками нижний срез пояса к изделию и приметайте.</p>	 <p>Изнаночная сторона</p>
<p>9. Настрочите пояс в шов притачивания пояса. Удалите нить временного назначения. Приутюжьте шов.</p>	
<p>10. Выполните декоративную отделку кокетки согласно эскизу п.1.</p>	
<p>11. Выполните окончательную влажно-тепловую обработку изделия.</p>	

Выкройка кокетки и пояса



Карта пооперационного контроля

«Обработка притачного пояса и кокетки»

<i>№ п/п</i>	<i>Критерии оценивания</i>	<i>Макс. балл</i>	<i>Балл участника</i>
	Технические условия на изготовление изделия	10	
1	Детали выкроены с учетом направления Н.О. (0,5 балла), соединены в соответствии с заданными параметрами (1,0 балл) и с правильным определением лицевой стороны ткани (0,5 балла) <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	2	
2	Симметричность макета изделия по всем контурам: кокетка (1,0 балл), пояс (1,0 балл) <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	2	
3	Длина пояса 270 мм±6 мм <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
4	Ширина пояса в готовом виде по крайним точкам и по центру 35 мм±6 мм <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
5	Длина кокетки по центру и по бокам 80 мм±6 мм <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
6	Шов настрачивания пояса идет параллельно шву притачивания пояса (1,0 балл) на расстоянии до 1 мм (1,0 балл) <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	2	
7	Качество ВТО готового изделия <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
	Оформление изделия декором	5	
8	Воплощение идеи декора в соответствии с эскизом <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
9	Интересное композиционное размещение декора <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
10	Согласованность декора с размерами всей работы <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
11	Грамотный подбор цветовой гаммы декоративных элементов <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
12	Элементы декора выполнены аккуратно и качественно <p style="text-align: right;">(да/нет)</p>	1	
	Итого:	15	

**Практическая работа по механической обработке швейного изделия или узла
на швейно-вышивальном оборудовании
7-8 класс**

«Обработка притачного пояса и кокетки»

Перед началом работы внимательно прочитайте задание, изучите объект труда, наличие материалов и приспособлений для работы, предоставленное в аудитории оборудование

Задание: обработать кокетку переда притачным поясом. Дополнить кокетку декоративным оформлением (ручными швами, бусинами или пайетками).

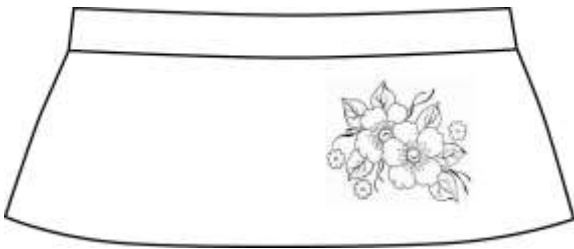


Рисунок 1 – технический рисунок модели

Материалы и приспособления:

1. Основная ткань (х/б, цветная однотонная) – 250 мм X 340 мм
2. Флизелин клеевой – 100 мм X 260 мм
3. Клеевой флизелин (стабилизатор): 120 мм X 100 мм
4. Нитки в цвет основной ткани (цветные) – 1 кат., белого цвета для временных строчек – 1 кат.
5. Нитки для вышивальной машины 3-х хроматических цветов
6. Маленькие ножницы с изогнутыми концами
7. Ручные иглы, портновские булавки, ножницы
8. Шаблоны деталей кокетки и пояса

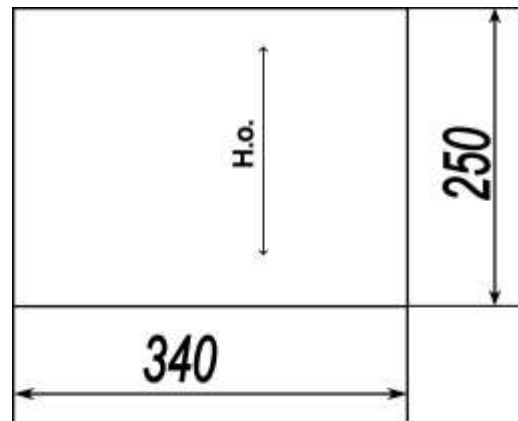
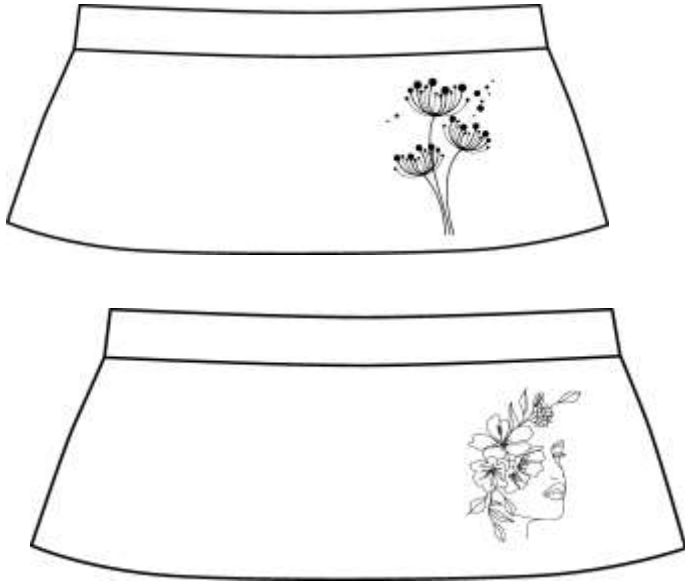


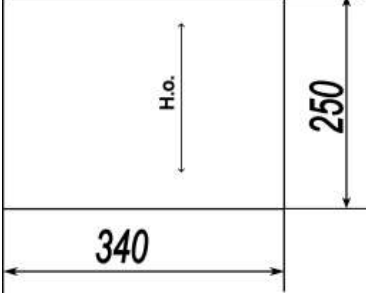
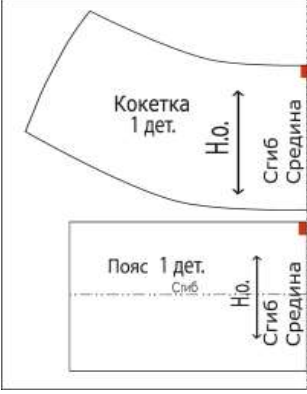

Рисунок 2 – крой лоскута основной ткани

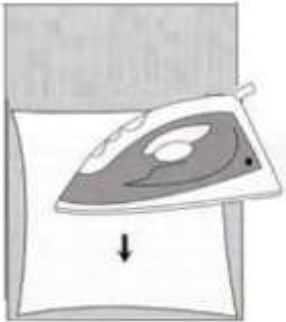
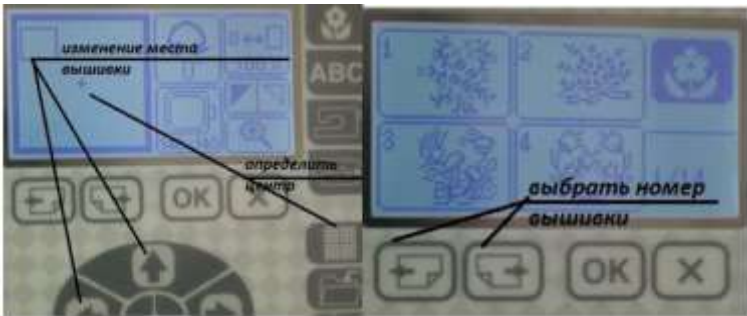


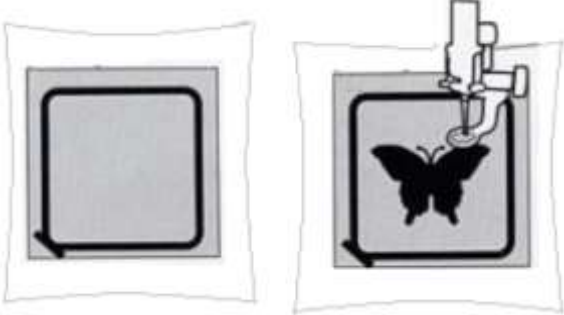
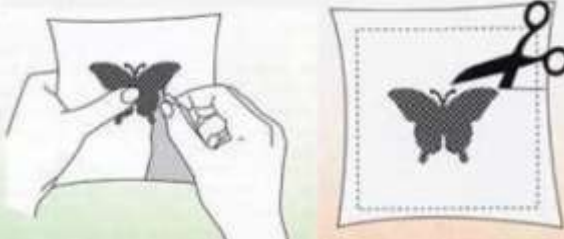

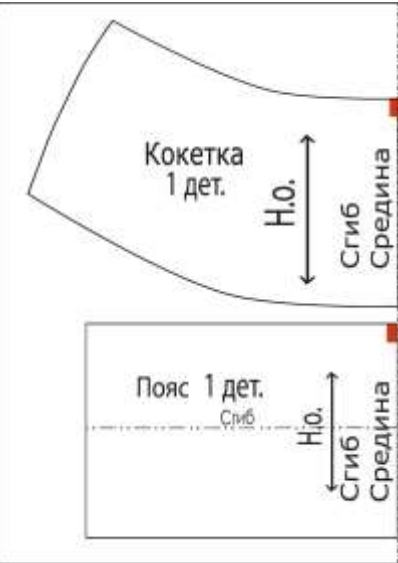
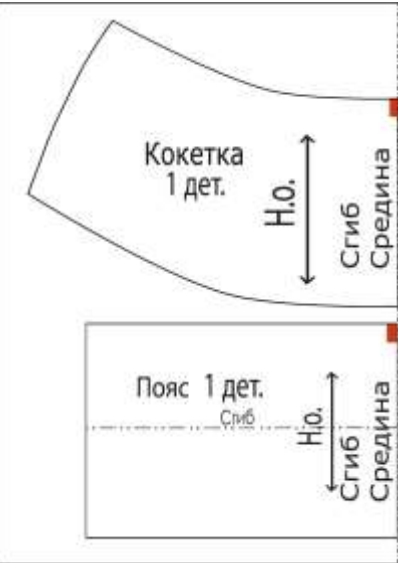
Декоративная отделка - это художественное моделирование изделий. Декорирование придает юбке индивидуальность и оригинальность. К отделке относятся: вышивка, аппликация, тесьма, кружево, молнии, карманы, пряжки и т.д.

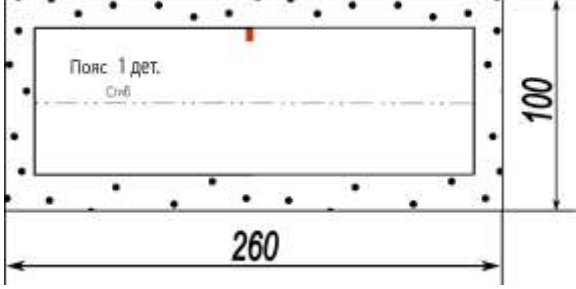
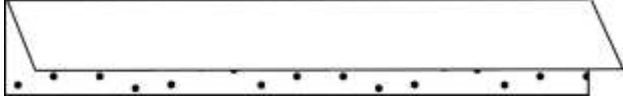

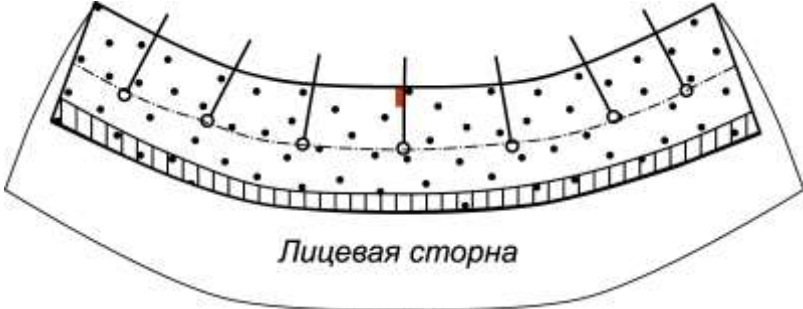

Последовательность выполнения и графическое изображение

Описание операции	Графическое изображение
<p>1. Продумайте декоративную отделку кокетки юбки. Выполните эскиз. Не задерживайтесь на данном этапе!</p>	<p><i>Место для вашего эскиза</i></p>

<p>2. Выполните декатирование лоскута ткани, чтобы материал дал усадку.</p>	
<p>3. Вырежьте из бумаги шаблон. Произведите обмеловку деталей, соблюдая направление долевой нити.</p>	
<p>4. Начните работу с деталью манжета, на которой будет выполнена вышивка. На образце <u>выбранной вами</u> ткани для выполнения машинной вышивки произведите ориентировочную разметку вышивки, соблюдая направление долевой нити и заданные параметры.</p> <p>Убедитесь, что ваша машинная вышивка позволит заплести пальцы, а центр вышитого мотива/мотивов будет соответствовать задуманному месту его/их расположения.</p>	<p style="text-align: center;">Варианты разметки вышивки</p> 
<p>5. Убедитесь, что расположение вышитого мотива/мотивов позволит вам произвести в дальнейшем раскрой деталей по заданным параметрам (см. шаблон и схемы).</p>	

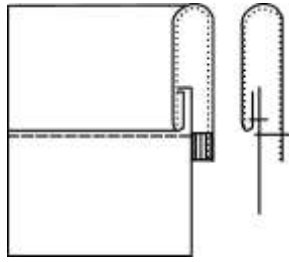
<p>6. Определите на выбранном образце ткани точное место вышивки, её центр (центр вышивки, её оси симметрии). Необходимо соблюдать условия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размер вышивки 30-50 мм, - смена цветов: 3 цвета, - характер внешнего вида мотива – по заданию. 	
<p>7. Продублируйте часть детали, где будет произведена вышивка: наложите на изнаночную сторону детали клеевую поверхность прокладочной ткани (стабилизатор), закрепите булавками.</p> <p>Приутюжьте с изнаночной стороны через проутюжильник, чтобы клеевая поверхность не приклеилась к утюгу.</p>	
<p>8. Подготовьте швейно-вышивальную машину: верхнюю нить желательнее отрегулировать немного слабее, чем нижнюю, чтобы нижней нити в процессе вышивки не было видно на лицевой стороне. Цвет верхней нити зависит от рисунка.</p>	
<p>9. На дисплее выберите рисунок. Если рисунок расположен не по центру вашего, измените место вышивки с помощью курсора.</p> <p>Выбранная вышивка или композиция, состоящая из нескольких элементов вышивки, должны иметь параметры пункта 6.</p>	

<p>10. Запяльте ткань в пальцы, установите их в машину, проверьте информацию о вышивке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размер; - время выполнения; - количество цветов. 	
<p>11. Нажмите команду пуск и выполните вышивку по задуманной композиции.</p>	
<p>12. Очистите вышитый рисунок от производственного мусора (удалить нитки, лишний стабилизатор и т.д.).</p> <p>Протюжьте вышитый рисунок, соблюдая технику безопасности при работе с утюгом и правила ВТО вышитых изделий.</p>	
<p>13. Ещё раз произведите разметку всех деталей с учётом расположения вышитого мотива (ориентируйтесь по лицевой стороне).</p>	
<p>14. Произведите раскрой деталей кокетки и пояса, соблюдая направление долевой нити. Шаблон выкройки включает припуски 10 мм на обработку верхнего и бокового срезов кокетки и всех срезов пояса.</p>	

<p>15. Выполните раскрой детали пояса из флизелина.</p> <p>Продублируйте всю деталь пояса из ткани флизелином.</p>	
<p>16. Сложите деталь пояса лицевой стороной наружу и заутюжьте по линии сгиба</p>	
<p>17. Обметайте нижний срез пояса на оверлоке. Приутюжьте шов обметки.</p>	
<p>18. Сложите деталь пояса с кокеткой лицевыми сторонами внутрь, совмещая верхние срезы и метку середины. Приколите булавками, приметайте со стороны пояса и притачайте. Ширина шва – 10 мм.</p> <p>Приутюжьте шов притачивания.</p> <p>Зутюжьте припуски шва на пояс.</p>	
<p>19. Приколите булавками нижний срез пояса к изделию и приметайте.</p>	

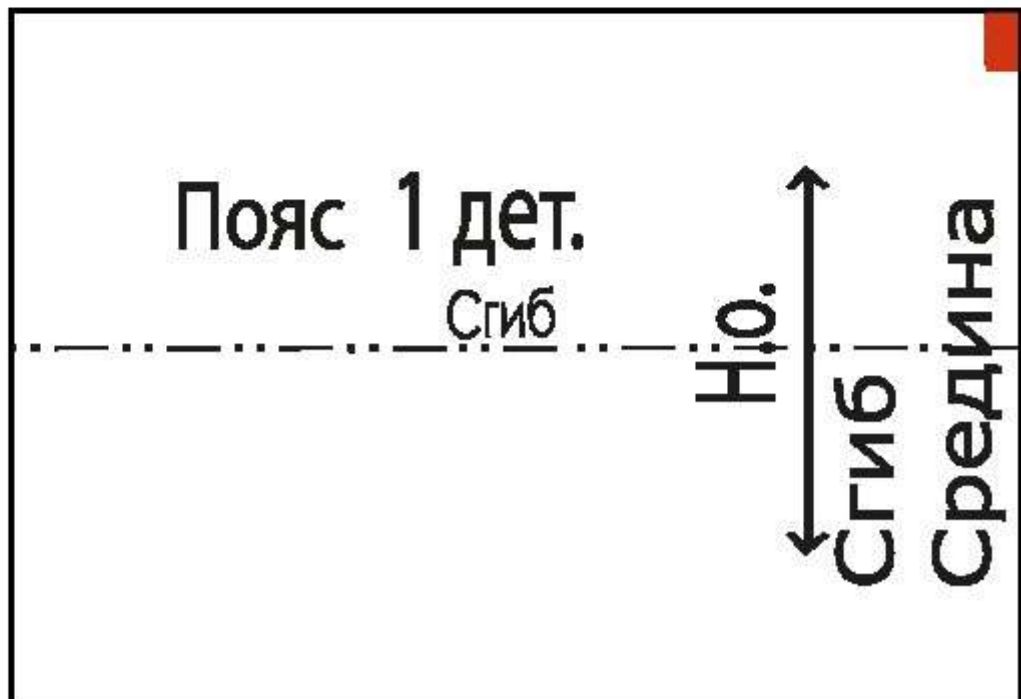
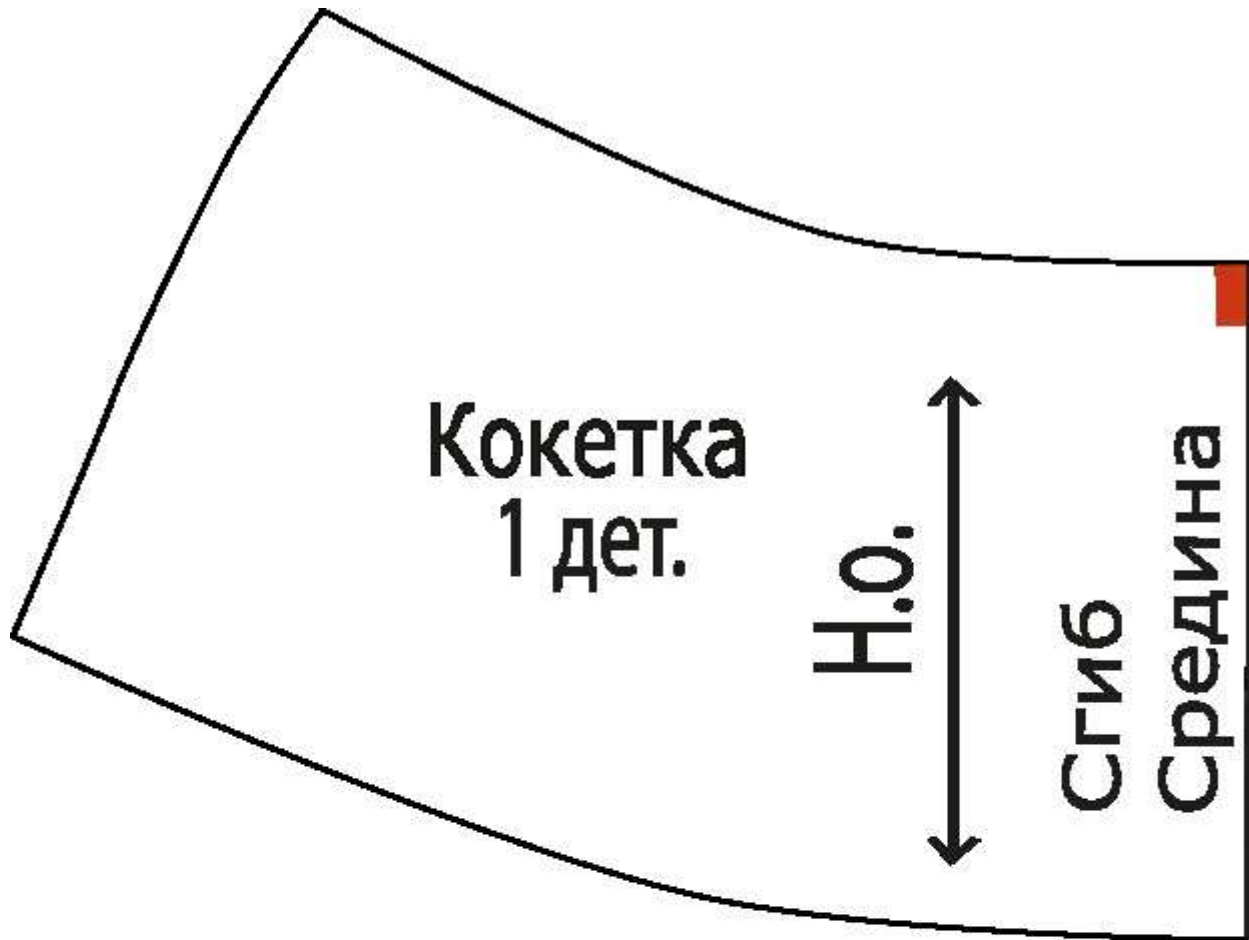
20. Настрочите пояс в шов притачивания пояса.

Удалите нить временного назначения. Приутюжьте шов.



21. Выполните окончательную влажно-тепловую обработку изделия.

Выкройка кокетки и пояса



Карта пооперационного контроля
«Обработка притачного пояса и кокетки»

<i>№ n/n</i>	<i>Критерии оценивания</i>	<i>Макс. балл</i>	<i>Балл участника</i>
	Технические условия на изготовление изделия	8,5	
1	Детали выкроены с учетом направления Н.О. (0,5 балла), соединены в соответствии с заданными параметрами (0,5 балла) и с правильным определением лицевой стороны ткани (0,5 балла) (да/нет)	1,5	
2	Симметричность макета изделия по всем контурам: кокетка (0,5 балла), пояс (0,5 балла) (да/нет)	1	
3	Длина пояса 270 мм±6 мм (да/нет)	1	
4	Ширина пояса в готовом виде по крайним точкам и по центру 35 мм±6 мм (да/нет)	1	
5	Длина кокетки по центру и по бокам 80 мм±6 мм (да/нет)	1	
6	Шов настрачивания пояса идет параллельно шву притачивания пояса (1,0 балла) на расстоянии до 1 мм (1,0 балл) (да/нет)	2	
7	Качество ВТО готового изделия (да/нет)	1	
	Оформление изделия декором	3	
8	Воплощение идеи декора в соответствии с эскизом (да/нет)	0,5	
9	Интересное композиционное размещение декора (да/нет)	0,5	
10	Согласованность декора с размерами всей работы (да/нет)	0,5	
11	Грамотный подбор цветовой гаммы машинной вышивки (да/нет)	0,5	
12	Элементы декора выполнены аккуратно и качественно (да/нет)	1	
	Организация работы по выполнению вышивки	3,5	
13	Грамотная работа с программой машины (выбор рисунка и задание правильных размеров, размещение по центру композиции, заправка машины) (да/нет)	0,5	
14	Правильное совмещение осевых линий деталей изделия и центра намеченной вышивки (да/нет)	0,5	
15	Наблюдение за машиной, уверенное устранение недочётов (да/нет)	0,5	
16	Грамотное и уместное композиционное решение вышитого мотива (размер вышивки согласован с размером деталей изделия, 3 цвета ниток) (да/нет)	1	
17	Качество вышивки (строчка не стянута, нет перекрывания)	0,5	

шифр -----

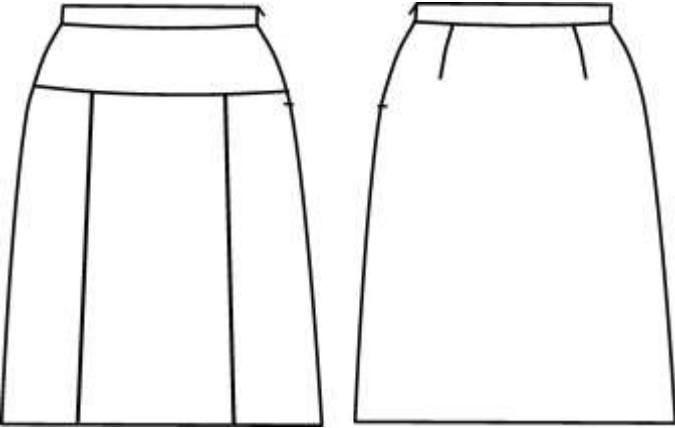
Районный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии, профиль «Культура дома, дизайн и технологии»
в 2023/2024 учебном году в Санкт-Петербурге

	вышитых мотивов) (да/нет)		
18	Внешний вид (цветосочетания ниток и материалов; аккуратность и качество выполненной работы) (да/нет)	0,5	
	Итого:	15	

**Практическая работа по моделированию швейных изделий с использованием
графических редакторов****7-8 класс****Моделирование поясного изделия – юбки**

Задание:

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. Используя графический редактор для конструирования и моделирования швейных изделий, в соответствии с эскизом и описанием, нанесите новые фасонные линии в базовый чертеж конструкции прямой юбки на размер 46-48, соблюдая пропорции.
3. Обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы прямой юбки. *Используйте для этого слова, значки, стрелки, список и т. п.*
4. Сделайте снимок экрана (скриншот) и сохраните на рабочий стол компьютера, назвав файл «Карта контроля». Не забудьте указать наименование и количество деталей, расположение долевой нити, контрольные знаки (надсечки, метки).
5. На листе «Последовательность выполнения работы» опишите основные этапы моделирования в данной швейной САПР.

Эскиз	Описание модели
	Юбка с кокеткой, рельефы на переднем полотнище, слегка расширенная книзу по боковым срезам (А-силуэта). Длина – до колена. Верхний срез юбки обработан притачным поясом.

Карта пооперационного контроля

«Моделирование поясного изделия – юбки с использованием графических редакторов»

№ п/п	Критерии оценивания	Макс. балл	Балл участника
	Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы прямой юбки	9,0	
1	Оформление линии кокетки на переднем полотнище (характер расположения)	1	
2	Оформление линии рельефа на переднем полотнище	1	
3	Наличие меток для молнии на боковом шве (0,5 балла)	0,5	
4	Наличие меток середины: - наличие меток середины кокетки (0,5 балла) - наличие метки середины центр переднего полотнища (0,5 балла) - наличие метки середины пояса (0,5 балла)	1,5	
5	Расширение переднего и заднего полотнищ по боковому срезу: - расширение переднего полотнища по боковому срезу (1 балл) - расширение заднего полотнища по боковому срезу (1 балл)	2	
6	Уточнение нижних срезов переднего и заднего полотнищ: - уточнение нижних срезов переднего полотнища (1 балл) - уточнение нижних срезов заднего полотнища (1 балл)	2	
7	Аккуратность выполнения моделирования (ровность и точность линий, грамотное расположение надписей и стрелок и т.д.)	1	
	Построение дополнительных декоративных деталей	1,0	
8	Построение пояса	1	
	Последовательность работы в швейной САПР	10,0	
9	Последовательность выполнения работы указана согласно этапам работы в данной швейной САПР	10,0	
	Итого:	20	