

Пермский край  
2023-2024 учебный год  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ТЕХНОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
9 КЛАСС**

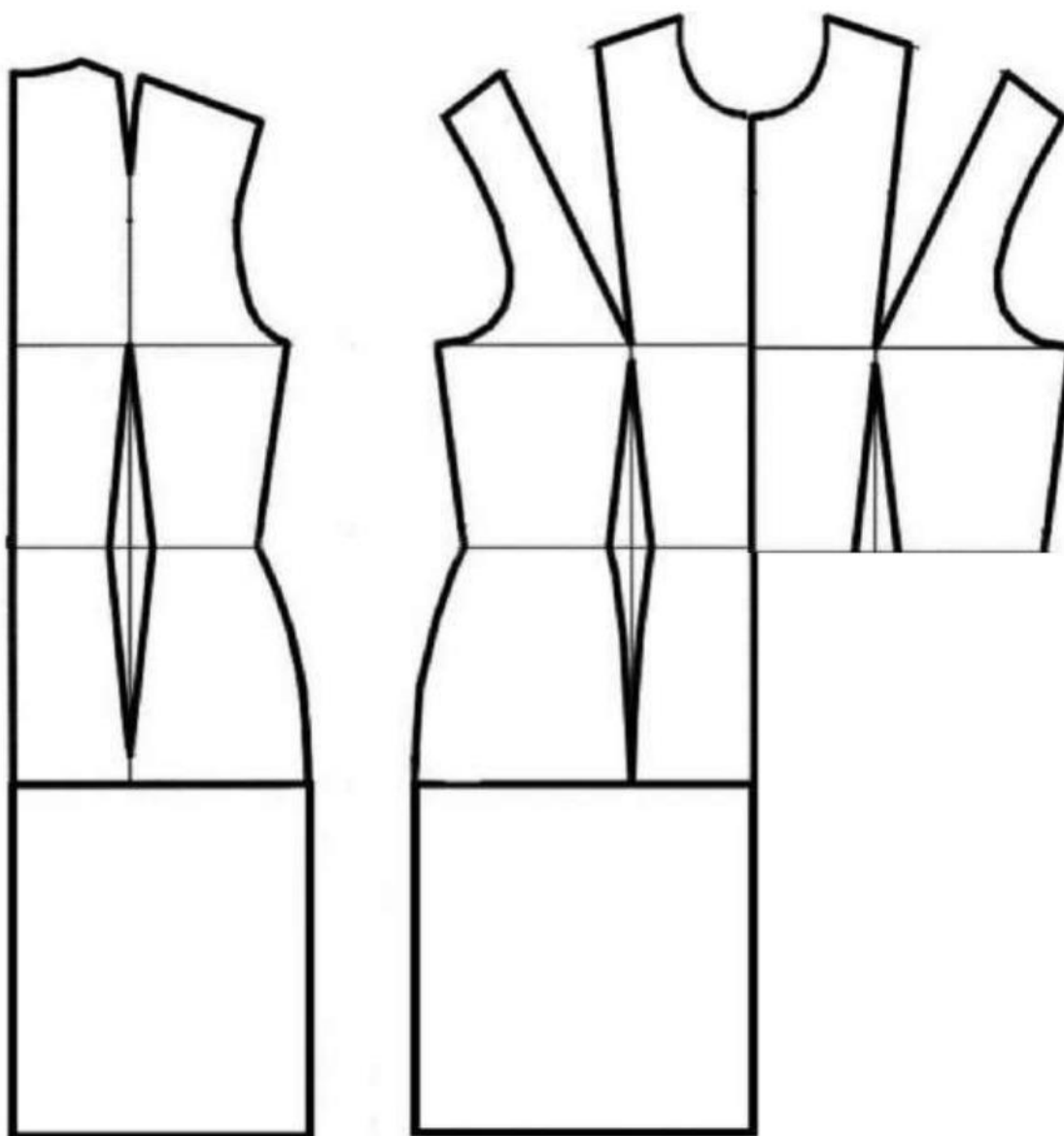
**ПРОФИЛЬ «КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ»  
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР. МОДЕЛИРОВАНИЕ**

**«Моделирование нарядного платья с асимметричными  
вытачками» Задание:**

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. Найдите различия с базовой конструкцией платья (см. лист «Базовый чертеж основы полуприлегающего платья для моделирования»).
3. В соответствии с эскизом нанесите новые линии фасона и обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы платья 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 странице 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 (наименование детали, положение середины и сгиба, расположение долевой нити, положение надсечек, величина припусков на швы, количество деталей).

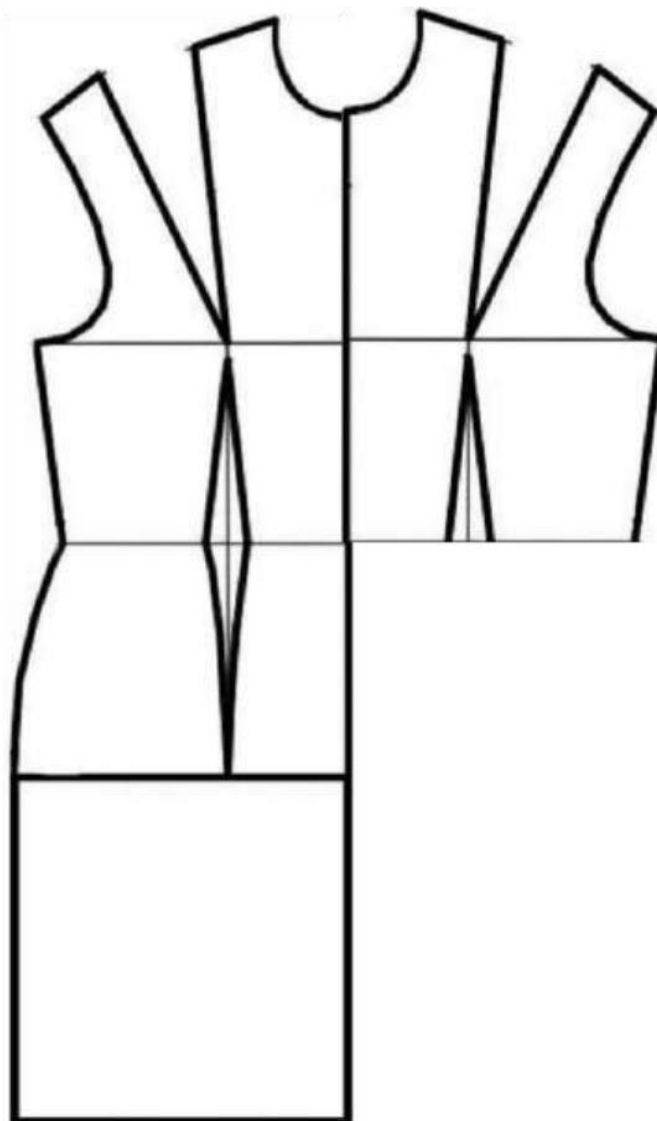
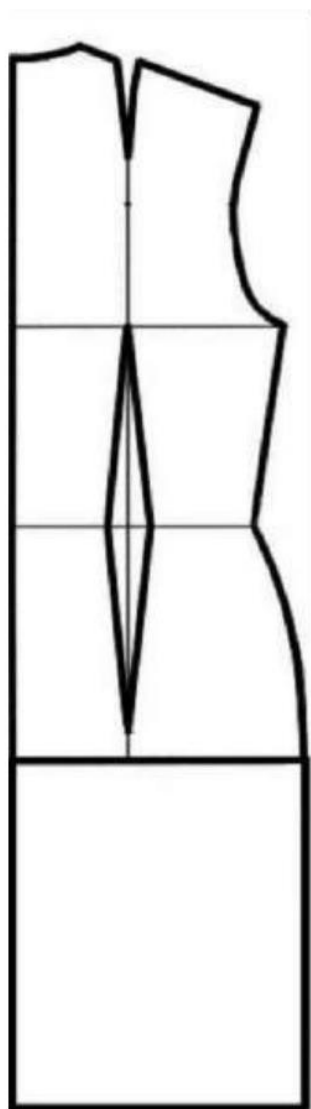
Эскиз	Описание модели
	<p>Нарядное платье, приталенного силуэта расширенное к низу, с длинной застежкой на тесьму «молния» в среднем шве спинки. Отрезное по линии талии, оформлено съемным поясом.</p> <p><u>Перед:</u> с асимметричными вытачками от точки пересечения среза талии и бокового среза переда.</p> <p><u>Спинка:</u> с плечевыми и талиевыми вытачками.</p> <p><u>Юбка:</u> состоит из двух полотнищ. <u>Переднее полотнище:</u> расширенно к низу. <u>Заднее полотнище:</u> расширенно к низу, со средним швом.</p> <p>Горловина-лодочка и проймы обработаны обтачками.</p>

**Базовый чертеж основы полуприлегающего платья для моделирования  
(цветной лист бумаги)**



## Контроль практического задания

«Моделирование нарядного платья с асимметричными выточками»  
Нанесение линий фасона и необходимых надписей на чертеж основы платья



## Карта пооперационного контроля к практической работе

### «Моделирование нарядного платья с асимметричными вытачками»

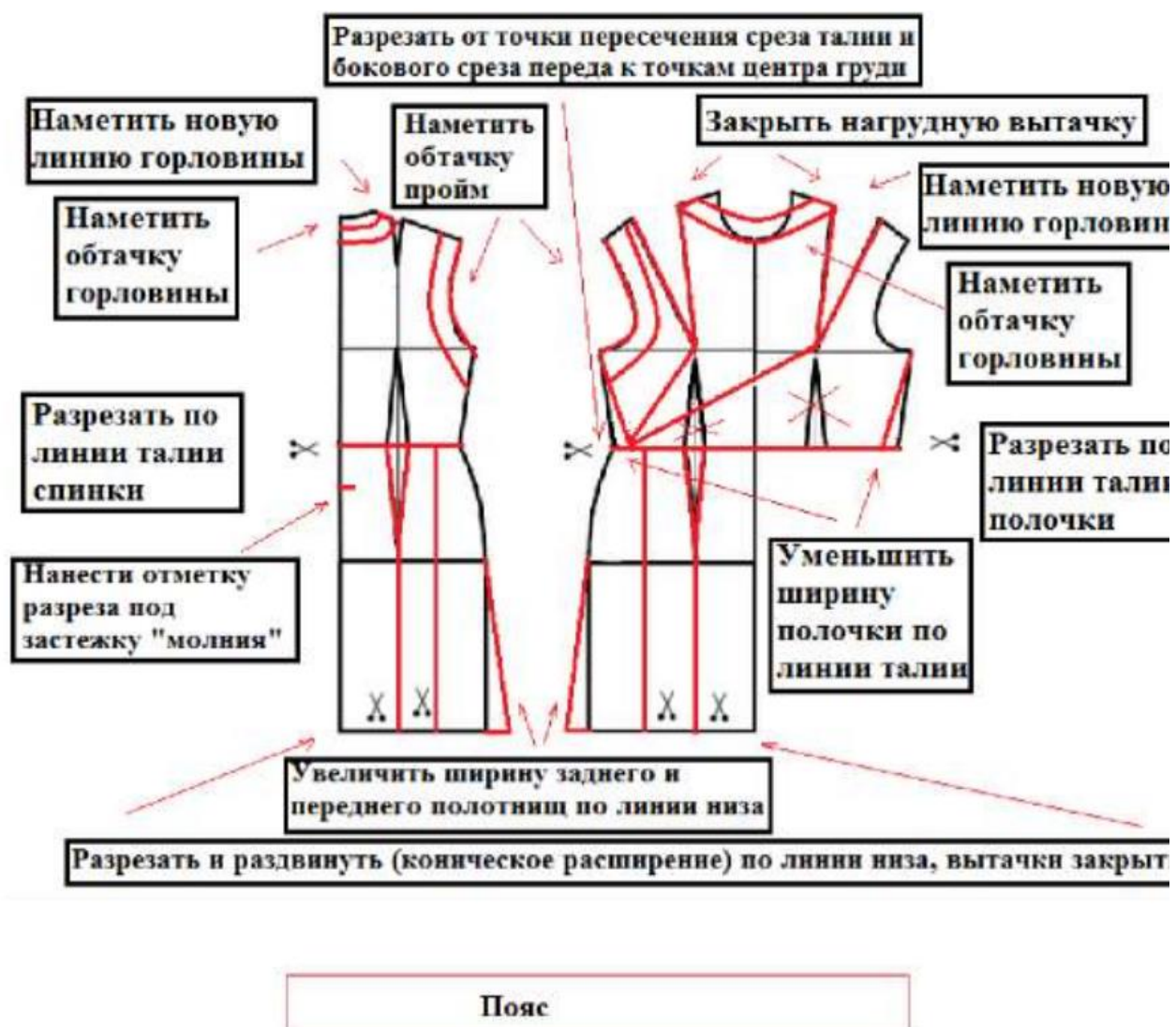
№ п/п	Критерии оценивания	Баллы	По факту
	<b>Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы платья</b>		
1	Работа с нагрудной вытачкой (наличие надписей, значков)	1	
2	Нанесение на чертеж линии разреза от точки пересечения среза талии и бокового среза переда к точкам центра груди	1	
3	Нанесение на чертеж полочки линий, пренебрегающих талиевые вытачки	0,5	
4	Нанесение на чертеж линии изменения ширины полочки по линии талии	0,5	
5	Нанесение на чертеж полочки и спинки отметки разреза по линии талии	1	
6	Оформление линии разреза на заднем и переднем полотнищах юбки	1	
7	Нанесение отметки разреза под застежку-молнию	1	
8	Оформление линии горловины полочки и спинки	1	
9	Нанесение на чертеж линии изменения ширины переднего и заднего полотнищ по линии низа	1	
10	Нанесение на чертеж обтачек горловины, проймы	1	
11	Построение пояса	1	
	<b>Подготовка выкроек платья к раскрою</b>		
12	Правильное моделирование (оформление): -полочки -спинки -переднего полотнища юбки -заднего полотнища юбки -обтачек горловины -обтачек пройм -пояса	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 1	
13	Название деталей	0,5	
14	Количество деталей	1	
15	Направление долевой нити на деталях	1	
16	Линии середины	1	
17	Припуски на обработку каждого среза	1	
18	Наличие надсечек (под застежку-молнию)	1	
19	Аккуратность выполнения моделирования	0,5	
	<b>Итого</b>	<b>20</b>	

Пермский край  
2023-2024 учебный год  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ТЕХНОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
9 КЛАСС**

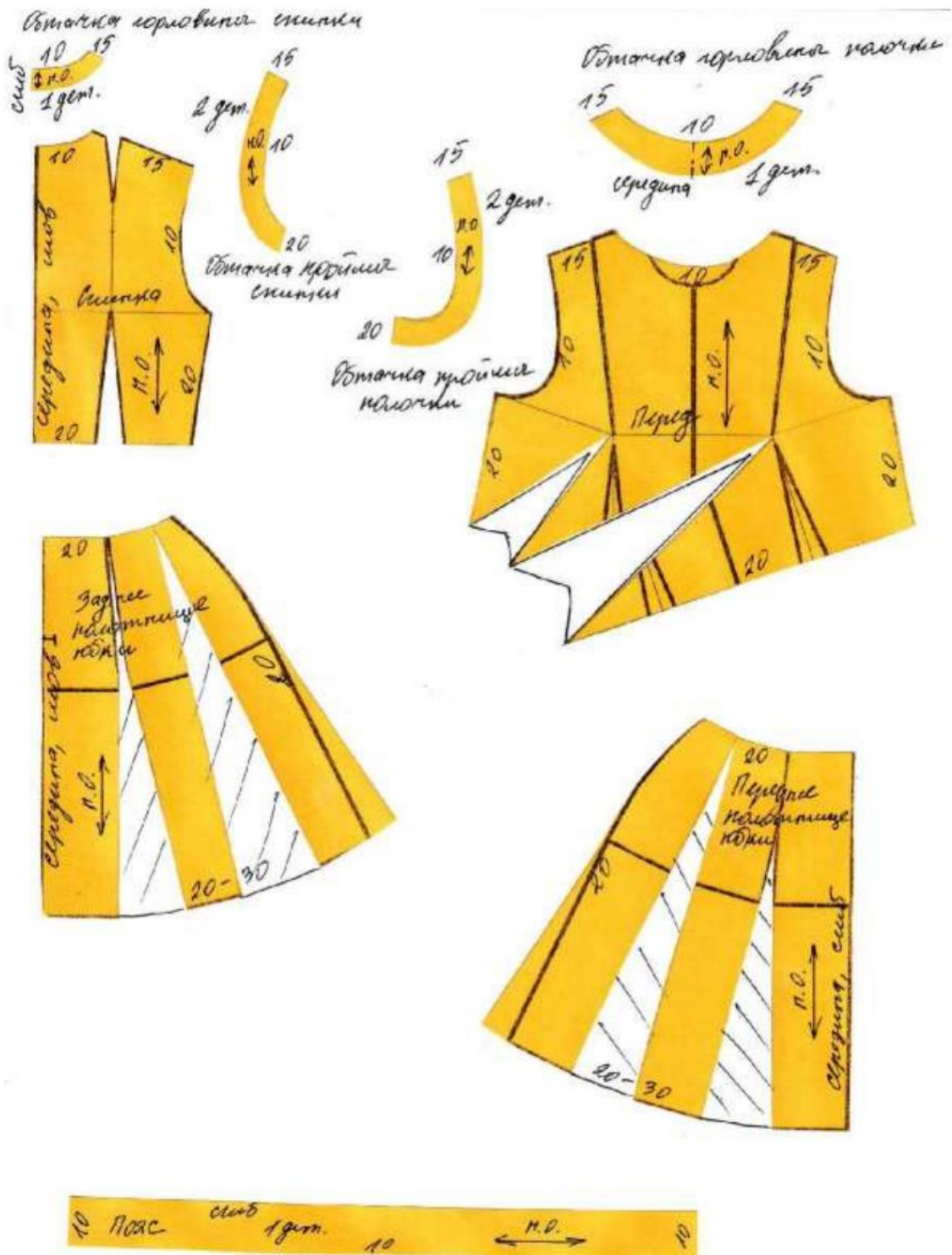
**ПРОФИЛЬ «КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ»  
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР. МОДЕЛИРОВАНИЕ**

**Для жюри**

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



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

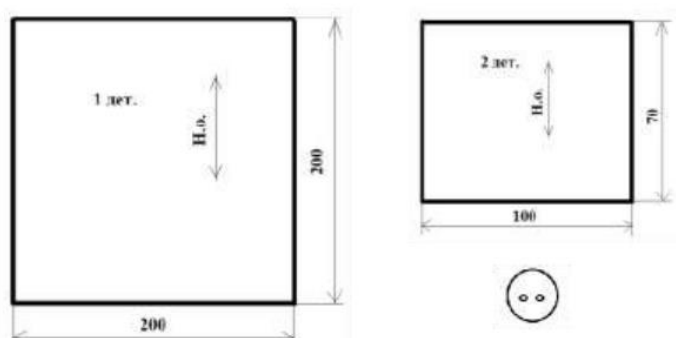



Пермский край  
2023-2024 учебный год  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ТЕХНОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
9 КЛАСС**

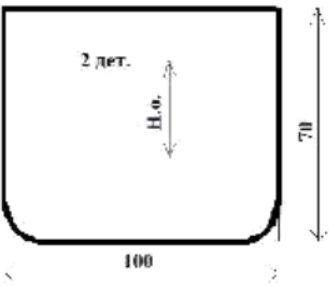
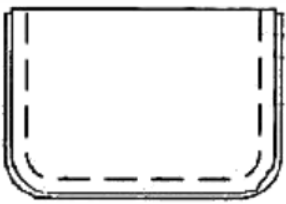
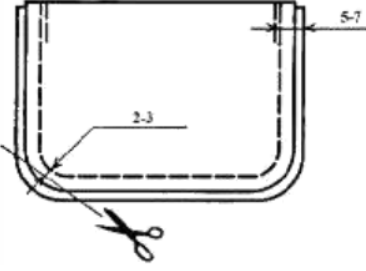

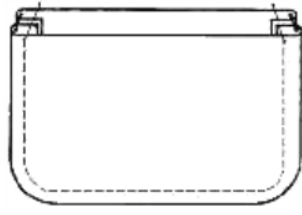
**ПРОФИЛЬ «КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ»  
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР. ОБРАБОТКА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

**«Обработка отделочного клапана и соединение его с изделием»**

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

<p><b>Задание:</b> Выполнить обработку отделочного клапана и соединить его с изделием</p>	<p><b>Материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-ткань для раскроя макета полочки х/б, однотонная 200×200 мм (1 дет.);</li><li>-ткань для раскроя клапана х/б, однотонная 70×100 мм (2 дет.);</li><li>-пуговица – диаметр 15 мм с двумя отверстиями (1 шт.);</li><li>-нитки в тон ткани для выполнения машинных работ;</li><li>-нитки контрастные по отношению к ткани для выполнения ручных работ;</li><li>-ручная игла;</li><li>-портновские булавки;</li><li>-линейка;</li><li>-портновский мел (обмылок);</li><li>-ножницы.</li></ul> 
	<p>Клапан – деталь кармана, оформляющая верхнюю линию разреза; может быть использован также для отделки изделия, т.е. выполнять только декоративную функцию.</p>

## Последовательность выполнения и графическое изображение

Описание операции	Графическое изображение
<p>1. Скруглить углы клапана по нижнему срезу деталей.</p>	
<p>2. Сложить детали клапана лицевыми сторонами внутрь, уравнивая срезы, сметать боковые и нижний срезы на расстоянии 4 мм.</p>	
<p>3. Клапан обтачать по боковым и нижнему срезам. Ширина шва 5-7 мм. В начале и в конце строчки обтачивания выполнить закрепку 7-10 мм. Удалить нитки сметывания, припуски детали в углах высечь, не доходя до строчки 2-3 мм.</p>	
<p>4. Детали вывернуть на лицевую сторону, выправить углы. Выметать край клапана со стороны нижнего клапана с образованием канта со стороны верхнего клапана. Ширина канта 1-3 мм. Клапан приутюжить со стороны нижнего клапана через проутюжильник. Нитки выметывания удалить.</p>	
<p>5. Вдоль обтачанного края по верхнему клапану проложить отделочную строчку на расстоянии 5-7 мм.</p>	



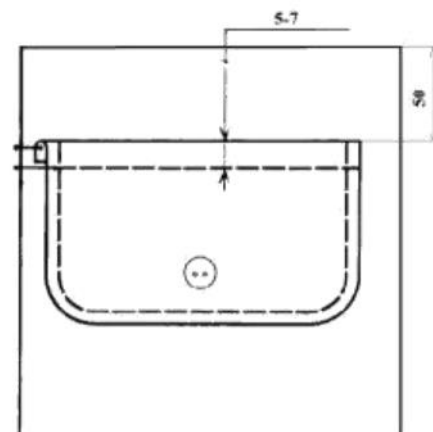
6. На готовом клапане со стороны нижнего клапана наметить линию притачивания его к макету полочки. Ширина шва 4-5 мм.



7. На макете полочки наметить линию притачивания клапана на расстоянии 50 мм от верхнего среза.



8. Совместить линии разметки на макете полочки и клапане. Совместить середину клапана с серединой макета полочки. Приметать и притачать, ширина шва 4-5 мм. Нитки приметывания удалить. Клапан заутюжить и настроить на расстоянии 5-7 мм от шва притачивания клапана. Пришить пуговицу посередине клапана к макету полочки (насквозь). Выполнить ВТО готового изделия.



Пермский край  
2023-2024 учебный год  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ТЕХНОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
9 КЛАСС**

**ПРОФИЛЬ «КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ»  
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР. ОБРАБОТКА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

**ОЦЕНОЧНАЯ КАРТА**

№ п/п	Критерии оценки	Баллы	По факту
<b>Технические условия для изготовления изделия</b>			
1	Организация рабочего места	0,5	
2	Соблюдение правил техники безопасности, наличие специальной одежды и головного убора	1	
3	Детали выкроены с учетом направления нити основы	0,5	
<b>Требования к качеству изготовления изделия</b>			
4	Симметрия клапана	1	
5	Детали клапана сложены лицевыми сторонами внутрь	1	
6	Ширина шва обтачивания клапана (5-7мм±1мм)	1	
7	Качество высеченных и выправленных углов	1	
8	Расположение клапана относительно верхнего среза полочки (50 мм)	1	
9	Ширина шва притачивания клапана к полочке (5 мм)	1	
10	Ширина шва настрачивания клапана к полочке (5-7 мм)	1	
11	Пуговица соединяет клапан с полочкой	1	
12	Пуговица пришита посередине клапана	1	
13	Ширина канта (1-3 мм)	1	
14	Качество заутюживания клапана	1	
15	Удаление стежков временного назначения	1	
16	Качество ВТО готовой работы	1	
	<b>Итого:</b>	<b>15</b>	