

Труд (технология), 9 класс, муниципальный этап  
Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»  
Теоретический тур

БЛАНК ОТВЕТОВ

ШИФР Т/9/2

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. **Напишите ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

2. **Установите соответствие между видом предпринимательской деятельности и его описанием.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

1 – Г, 2 – А, 3 – Б, 4 – В, 5 – Д

3. **Напишите ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

хохла

4. **Напишите ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

5. **Решите задачу.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

Решение:

$$5000 : 100 = 500 \text{ руб}$$

Себестоимость одного изделия: 500 руб

6. **Напишите ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

**СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ**

7. **Напишите ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

в) шов с закрытым средин

8. **Выполните задание.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

Название ткани \_\_\_\_\_

№ иглы \_\_\_\_\_

9. **Решите задачу.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

Решение:  $1,5 + 0,6 + 0,3 = 2,4$

$2,4 \approx 3$  м

Ответ:  $2,4 ; 3$

10. **Напишите ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 1.

удаление головы

11. **Установите соответствие между изображениями деталей одежды и их названиями.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

1 – В, 2 – Б, 3 – А

12. **Напишите ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

13. **Вставьте пропущенные слова.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

1) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

14. **Определите верны ли следующие утверждения. (да/нет)**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 1.

- 1) да  
2) нет  
3) нет  
4) да

15. **Установите соответствие между напитком и национальной кухней, к которой он относится.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

1 – Б, 2 – В, 3 – А, 4 – Г

16. **Ответьте на вопрос.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

\_\_\_\_\_

17. **Выполните задание.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

- 1) подготовительный  
2) раскройный  
3) экспериментальный  
4) вакситермо-тепловая обработка

18. **Установите соответствие.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

1 – А; 2 – Г; 3 – А; 4 – Б; 5 – В

19. **Решите задачу.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

Решение:  $60 + 1 + 10 + 4 = 75$  см (4 см - не швы припуск)

Ответ: 75

20. **Ответьте на вопрос.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 1.

мифенки

21. **Ответьте на вопрос.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

4,5

22. **Выполните задание. Составьте из букв слово.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

23. **Напишите название срезов втачного рукава.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

1. Верхний
2. передний
3. задний
4. нижний

24. **Выберите правильный ответ.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 1.

Г



25. **Ответьте на вопрос.**

Максимальный балл – 1 балл, фактический результат – 0.

\_\_\_\_\_

26. Кейс-задание.

Максимальный балл – 5 баллов, фактический результат – 1.

<p>Эскиз-1</p> 	<p>Эскиз 2</p> 
<p>Описание модели 1</p> <p>Подойдет творческой женщине в возрасте</p>	<p>Описание модели 2</p> <p>Подойдет легкой молодой девушке</p>
<p>Психологический портрет покупателя</p> <p>Девушка, которая любит цветы</p>	

Описание элементов новизны и оригинальности.

Итоговое количество баллов –

5

Члены жюри:





**Труд (технология), муниципальный этап**  
**Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»**  
**9 класс**

**Карта пооперационного контроля к практическому заданию**

ШИФР 019/2

№ п/п	Критерии оценки	Баллы	По факту
1	Правильная организация рабочего места, соответствие одежды правилам безопасности (да/нет)	0,5	0,5
2	Правильное совмещение осевых линий изделия и центра намеченной вышивки и текста (да/нет)	0,5	0,5+
3	Детали выкроены с учетом направления нити основы, в соответствии с предложенным графическим изображением и техническими условиями; размеры готового мешочка 245 мм x 160 мм ±5 мм	1	1
4	Симметричность углов мешочка. Качество выправленных уголков, их ВТО (да/нет)	1	1
5	Величина шва стачивания боковых срезов (10 мм ±1 мм) и качество выполнения зигзагообразной строчки (да/нет)	1	0
6	Величина подгиба верхнего среза	1	0
7	Ширина шва от подогнутого среза детали (2 мм ± 1 мм)	1	0
8	Правильное оформление шнуров-завязок (да/нет)	1	1
9	Наличие закрепок, их оптимальная длина (5-7) ±1 мм	1	0
10	Расположение вышивки соответствует изделию	1	1
11	Грамотное и уместное композиционное решение и согласованность с условиями задания	1	1
12	Оригинальное композиционное и художественное решение вышивки (да/нет)	2	2+
13	Внешний вид (цветовая гамма ниток...тесмы..., аккуратность выполненной работы, в том числе и качество изнаночной стороны)	1	1
17	Качество вышивки: не стянута строчка, нет перекрытий одного мотива другим (текста)	1	1
18	Качество окончательной влажно-тепловой обработки	1	1
Итого:		15	11

Подписи членов жюри:

Труд (технология), муниципальный этап  
Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»  
9 класс

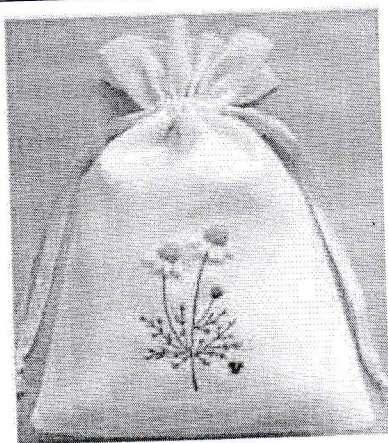
ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА.  
МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ШВЕЙНОГО ИЗДЕЛИЯ ИЛИ УЗЛА  
ИЗГОТОВЛЕНИЕ САШЕ, УКРАШЕННОЙ РУЧНОЙ ВЫШИВКОЙ

Время выполнения – 1,5 часа (90 минут)  
Максимальное количество баллов – 15

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

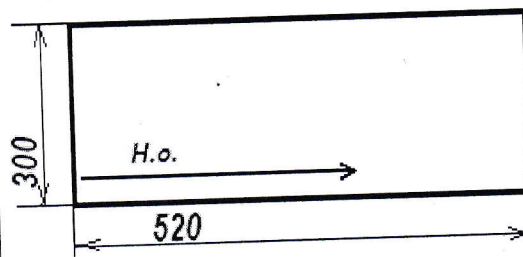
**Задание:**  
выполните изделие согласно  
инструкционно-технологической карте.

Саше – это небольшие мешочки, пакетики или подушечки, наполненные ароматными веществами. Его используют для создания приятного аромата в помещениях и ароматизации одежды и белья.



**Материалы:**

- ткань хлопчатобумажная однотонная, 520 мм х 300 мм,
- нитки х/б № 45 в цвет ткани,
- ленты для завязок или вышивки.



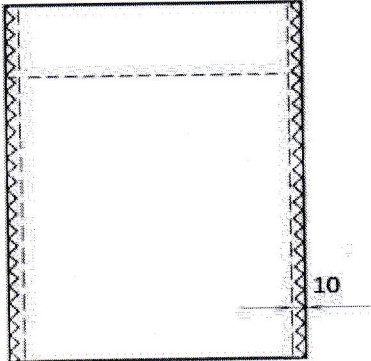
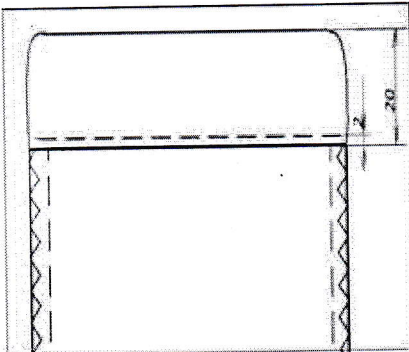

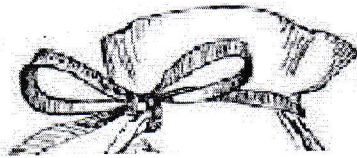
**Инструменты и приспособления:**

- иглы ручные и для вышивки мулине,
- нитки мулине,
- портновский мел,
- карандаш,
- игла ручная,
- наперсток,
- ножницы для работы с бумагой и тканью,
- булавки,
- линейка,
- рабочая коробка



### Инструкционно-технологическая карта по изготовлению саше

№ п/п	Описание операции	Графическое изображение
1.	<p>Определите на ткани место вышивки, ее центр (центр вышивки может быть смещен, по Вашему усмотрению). <b>Необходимо соблюдать условие: размер вышивки: 60-65 мм, в вышивке используются несколько цветов 2-4.</b></p> <p>Вышивка может быть выполнена в разных видах (крестик, вышивка лентами, гладь и т.д.)</p>	
2.	<p>Выполните обмеловку детали на лицевой стороне ткани, соблюдая все правила раскроя по схеме. Отметьте центры будущих элементов вышивки (можно проложить контрольные линии прямыми стежками).</p>	
3.	<p>Выполните вышивку. Проутюжьте вышитый рисунок, соблюдая технику безопасности при работе с утюгом, и правила ВТО вышитых изделий.</p>	
4.	<p>Раскроите изделие, соблюдая направление долевой нити и заданные параметры. Отметьте места расположения контрольных линий и точек.</p>	

5.	Сложите край лицевой стороной (вышивкой) внутрь, уровняйте срезы, сколите булавками, проложите строчку стачивания (ширина шва 10 мм). Выполните обработку боковых срезов зигзагообразной строчкой.	
6.	Обработайте верхний срез мешочка швом вподгибку с закрытым срезом. Величина подгиба 20 мм; ширина шва машинной строчки от подогнутого среза 2 мм. Приутюжьте обработанный срез.	
7.	Выверните мешочек. Выправьте уголки. Проутюжьте их.	
8.	Атласную ленту сложите пополам и пришейте к боковому шву на расстоянии 3–4 см от верхнего края. Проведите окончательную влажно-тепловую обработку изделия. Слегка (!) стяните ленту. Оформите бантиком.	

**Труд (технология), муниципальный этап  
Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»  
9 класс**


**ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР. МОДЕЛИРОВАНИЕ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

**«Моделирование юбки»**

**Время выполнения – 1 час (60 минут)  
Максимальное количество баллов – 20**

**Задание:**

1. Внимательно прочитайте описание предложенной модели, рассмотрите эскиз и чертеж основы прямой юбки.
2. Используя лист для вырезания, подготовьте шаблон основы прямой юбки.
3. На бланке работы «Контроль практического задания «Моделирование юбки»» (лист 2) на основу прямой юбки нанесите новые фасонные линии в соответствии с предложенным эскизом и описанием модели.
4. Выполните моделирование: из цветной бумаги изготовьте детали выкройки изделия.
5. На бланке работы «Результат моделирования» (лист 4) разложите все детали с учетом сгиба ткани и направления долевой нити.
6. Аккуратно наклейте детали выкройки на лист «Результат моделирования» (лист 4).
7. Нанесите на детали выкройки надписи, необходимые для раскроя изделия.

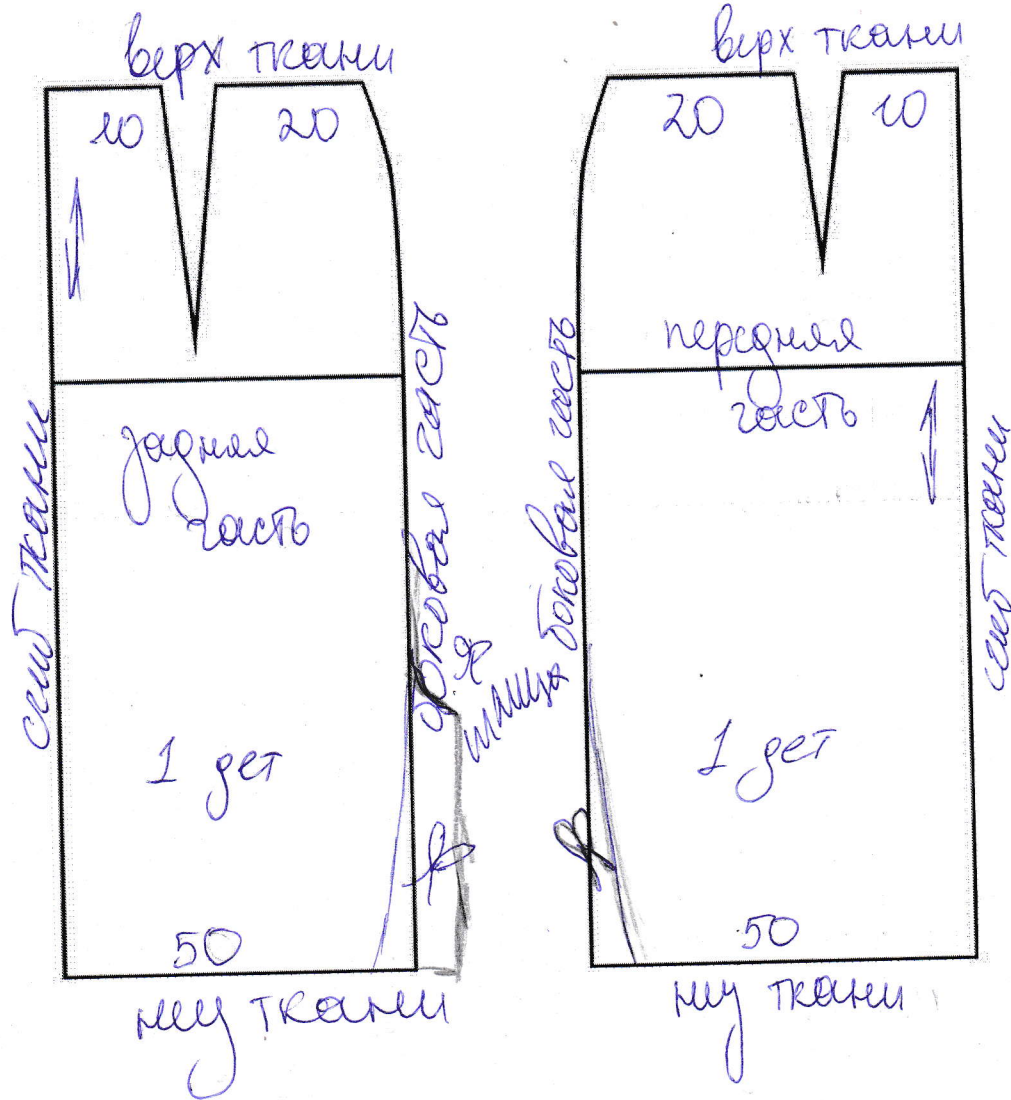
Эскиз модели	Описание внешнего вида модели
	<p>Юбка на основе прямой, длиной ниже колена на 5 см, слегка заужена к низу. Талевые вытачки на переднем и заднем полотнищах заменены на мягкие встречные складки.</p> <p>Застежка на 5 пуговицы, расположенная в среднем шве переднего полотнища, обработана подкройным подбортом.</p> <p>В среднем шве заднего полотнища обработана шлица.</p> <p>Верх юбки обработан притачным широким поясом.</p>



ШИФР

# Контроль практического задания «Моделирование юбки»

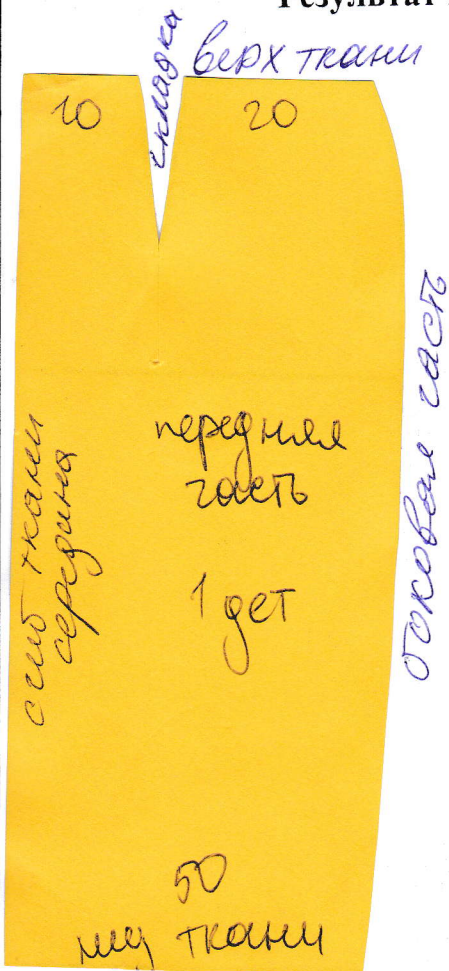
Нанесение линий фасона и необходимых надписей на чертеж



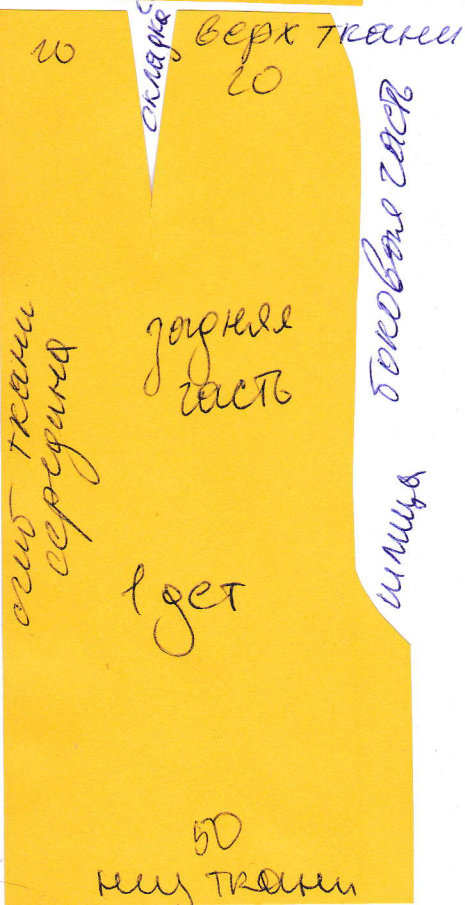


ШИФР \_\_\_\_\_

Результат моделирования (наклеить готовые выкройки модели)



полоса 1 метр ↔



Арина Лебедева

моделирование

Труд (технология), муниципальный этап, «Культура дома, дизайн и технологии»,  
практический тур, моделирование швейных изделий, 9 класс, 2025/2026 учебный год

ШИФР 21912

### Карта пооперационного контроля к практическому заданию

№	Критерии контроля	Баллы	Баллы по факту
I	<b>Нанесение линий фасона на основу чертежа (лист 2)</b>	9	4
1	Уточнение длины изделия	1	
2	Нанесение линий для сужения детали переднего полотнища	1	1
3	Нанесение линий для сужения детали заднего полотнища	1	1
4	Работа с талевыми вытачками	1	
5	Наличие на чертеже символа «разрезать»	1	1
6	Построение пояса	1	1
7	Построение шлицы	1	
8	Построение подборта	1	
9	Выполнение полного комплекта деталей с соблюдением масштаба и пропорций	1	
II	<b>Подготовка выкройки к раскрою (лист 2)</b>	11	3
1	Нанесение деталей выкройки на бланк ответов с соблюдением направления нити основы	1	
2	Наличие надписи названия детали переднего полотнища	0,5	0,5
3	Наличие надписи названия детали заднего полотнища	0,5	0,5
4	Наличие надписи названия детали пояса	0,5	0,5
5	Наличие надписи названия детали подборта	0,5	
6	Указание количества деталей переднего полотнища	0,5	
7	Указание количества деталей заднего полотнища	0,5	
8	Указание количества деталей пояса	0,5	
9	Указание количества деталей подборта	0,5	
10	Наличие направления нити основы на детали переднего полотнища	0,5	
11	Наличие направления нити основы на детали заднего полотнища	0,5	
12	Наличие направления нити основы на детали пояса	0,5	0,5
13	Наличие направления нити основы на детали подборта	0,5	
14	Припуски на обработку детали переднего полотнища	0,5	0,5
15	Припуски на обработку детали заднего полотнища	0,5	0,5
16	Припуски на обработку детали пояса	0,5	
17	Припуски на обработку детали подборта	0,5	
18	Указание контрольных линий (сгиба, середины, местоположение петли, пуговицы)	1	
19	Наличие необходимых меток и надсечек	0,5	
20	Аккуратность выполнения работы	0,5	
	<b>Итого</b>	20	7

Подписи членов жюри:

*(Подпись)* / Бокан А.Н.