

ШИФР:

T-1

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ТЕХНОЛОГИИ 2023–2024 уч. год

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»

7 – 8 Класс

Общая часть Максимальное количество- 4 балла

1. Ответ g; a

2. Ответ e

3. Ответ e

4. Ответ 89

5. Ответ 1192 pgs

~~400~~ ~~400~~ ~~200~~ = 1192

Специальная часть Максимальное количество- 15 баллов

1. Ответ a

2. Ответ 8

3. Ответ 3 панно

Решение: ~~70 × 10~~ $70 \cdot 10 = 700 \cdot 3 = 2100$ (л) риса. Всего нужно

$2100 : 900 = 2$ (л.) 300 (л.) – нужно риса в пакетики $\times 3$ панно

4. Ответ 250 км

Решение: $(65 + 65) + 65 : 2 = 112,5$ (р.ч.) $150 : 100 \cdot 5 = 37,5$ (м.)

$112,5 + 37,5 = 250$

5. Ответ 6

6. Ответ 8

7. Ответ 8

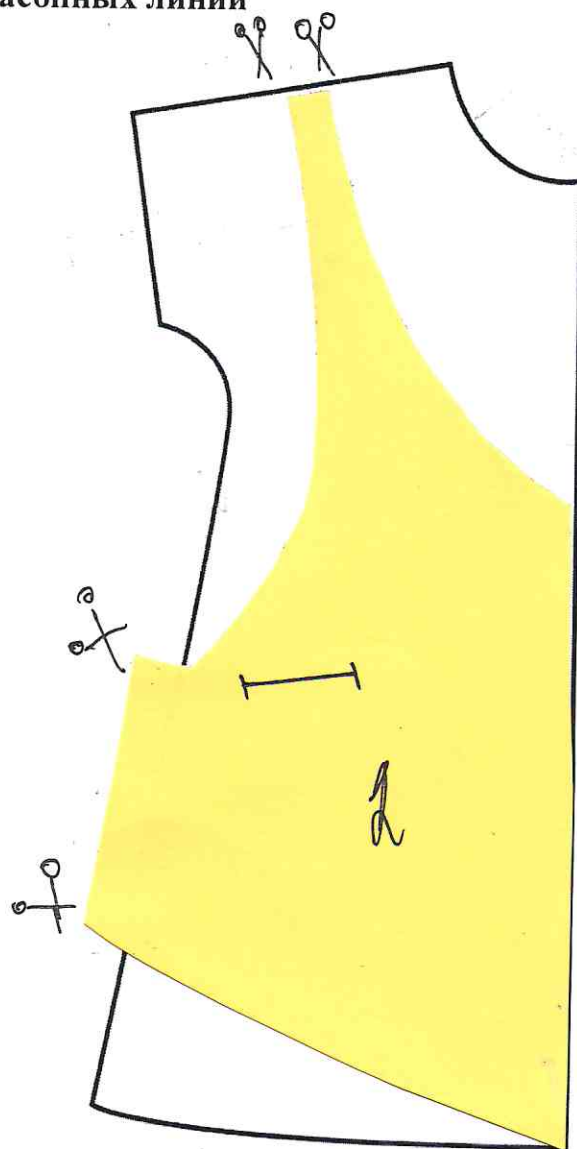
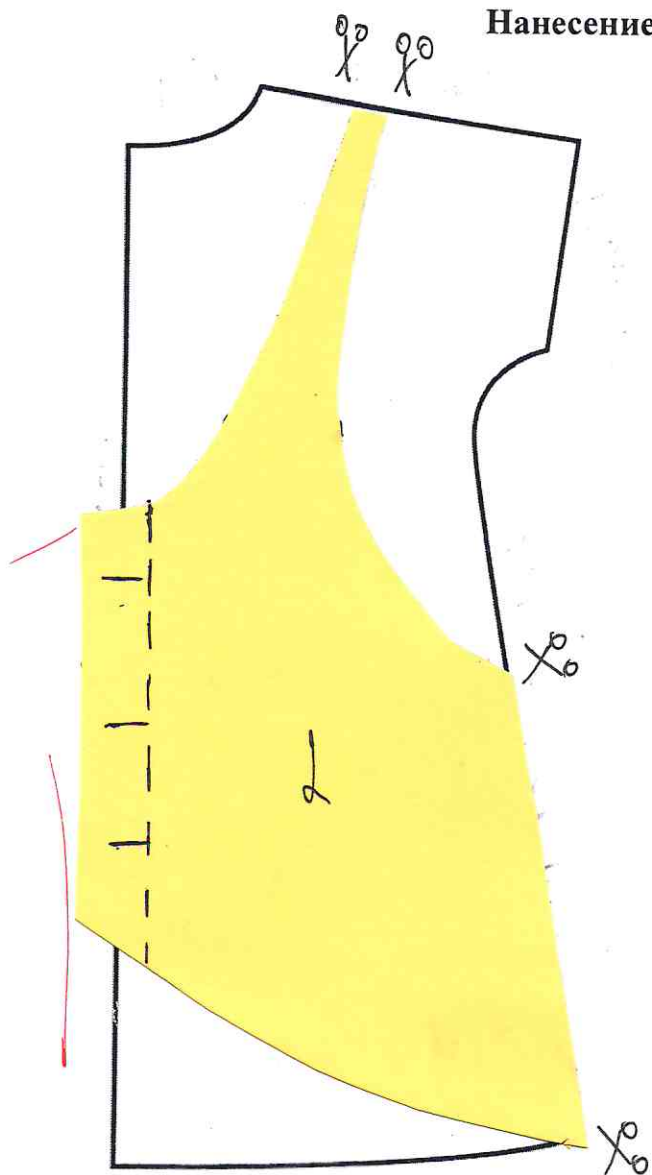
8. Ответ 8

9. 9.1. Ответ 8

ШИФР:

Т-1

Нанесение фасонных линий



ШИФР:

T-1

Карта пооперационного контроля

«Обработка сервировочной салфетки для столовых приборов»

№ п/п	Критерии оценки	Ба лл ы	По факту
1	Все детали выкроены с учетом направления нити основы (да/нет)	2	2
2	Размеры готовой салфетки 270 мм X 180 мм ±4 мм (да/нет)	2	1,5
3	Соблюдение величины припусков обтачного шва 10 мм ±1мм	1	1
4	Симметричность углов салфетки (да/нет)	1	1
5	Качество высеченных и выправленных углов (в том числе их ВТО) (да/нет)	1	1
6	Качество выметывания края салфетки на ребро (да/нет)	1	1
7	Ширина отделочной строчки 7 мм ±1-2 мм	1	1
8	Строчка ровная по всему периметру (да/нет)	1	0,5
9	Наличие закрепок, их оптимальная длина (5-7) ±1 мм	1	1
10	Качество выполнения потайного стежка (да/нет)	1	1
Характер оформления сервировочной салфетки			
11	Наличие в конструкции изделия накладных декоративных деталей (детали) (да/нет)	2	2
12	Грамотное и уместное композиционное решение; согласованность с размерами всей работы (да/нет)	1	1
13	Оригинальное использование декоративных накладных деталей (детали) и элементов отделки, наличие определённой «смысловой идеи оформления» (да/нет)	2	2
14	Наличие в конструкции изделия дополнительных декоративных элементов (да/нет)	1	0
15	Внешний вид (цветовая гамма ниток...тесмы..., аккуратность выполненной работы, в том числе и качество изнаночной стороны) (да/нет)	1	1
16	Качество окончательной влажно-тепловой обработки (да/нет)	1	1
	Итого:	20	18

Особые замечания: _____

Отметка о несоблюдении безопасных приемов труда: _____

Отметка об отсутствии правильной организации рабочего места и формы: _____

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 18 баллов.

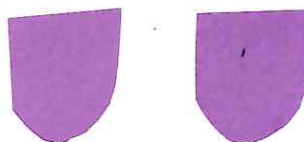
Подписи членов жюри

Мельникова М.А.
Миндугина С.В.

ШИФР:

Т - 1

Бланк № 2
Результат моделирования



ШИФР:

Г - 1

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 9,5 баллов.

Подписи членов жюри

Илья Бессонов М. А.
Евгений Миндурин Е. В.

ШИФР:

7 - 1

9.2. Ответ δ, η 0,5

10. Ответ б 1

11. Ответ а, δ, б, е 1

12. Ответ а) 2 δ) 5 1

13. Ответ а 0

14. Ответ а, η, g 1

15. 1. Ответ η 1

15.2. Ответ η, η 1

Кейс- задание. Максимальное количество- 6 баллов

16.1. Ответ б 1

16.2. Ответ δ 1

16.3. Ответ 1-з 2-б 3-η 4-η 5-е 6-а 1

16.4. Ответ 10 0

16.5. Ответ 5 мм 0

Оценочные баллы: максимальный — 25 баллов; фактический — 23 баллов.

Подписи членов жюри

Мед

Басарко Л. А.

Виль

Миндугина Е. В.