

Т-6-3

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии
2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 6 класс

Теоретическая часть

Время выполнения работы – 45 минут

Задания в тестовой форме

Максимальное количество баллов – 20 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.

$$6+5=11+15=26$$

I. Отметьте один правильный ответ

1. Какую крупу необходимо обжаривать:

- 1 а) рис б) манка в) гречка г) перловка

2. К плечевой одежде относят:

- 1 а) юбка б) брюки в) худи г) шорты

3. Результаты измерения фигуры не делятся пополам:

- 1 а) мерки длины б) мерки ширины в) мерки обхватов

4. Работа художника модельера заключается:

- 1 а) раскрой изделия б) создание эскиза изделия в) построение выкройки

5. Определение доброкачественности рыбы:

- 1 а) тело плотное в) неприятный запах
б) глаза впалые и мутные г) тело мягкое

II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)

6. К тепловой обработке продуктов относится:

- 0 а) сушка б) варка в) нарезка г) тушение
д) ополаскивание е) пассирование

7. Ткань вырабатывается из:

- 0 а) волокон б) нитей в) пряжи

8. К субпродуктам относятся:

- 0 а) ноги б) печень в) грудка г) голень д) сердце

III. Задания на установление последовательности.

9. Последовательность разделки птицы:

- 3а) отделить спинку и грудку 2б) отрезать ножки
4в) отрезать крылья 5г) отделить грудную часть
1д) разделить ножки на голень и бедро 6е) разрезать грудку вдоль на две половинки.

10. Последовательность изготовления плечевого изделия:

- 6а) раскрой изделия 4д) сметывание деталей
1б) снятие мерок 7е) примерка изделия
3в) изготовление выкройки 8ж) ВТО
2 г) построение чертежа 5з) обработка изделия на швейной машинке.

IV. Задания на установление соответствия:

11. Установить соответствие свойств ткани

- | | |
|--------------------|---------------------------------------|
| 1) прочность | а) легко укладывается в складки |
| 2) драпируемость | б) сокращается в размере после стирки |
| 3) усадка | в) крепкая на разрыв |
| 4) износостойкость | г) не мнется при носке |
| 5) сминаемость | д) долго носится. |

1. в 2. б 3. а 4. г 5. д

V. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

12. Процесс, в результате которого получается ткань называется

переплетение

13. В ткани нить основы по отношению к кромке проходит паралельно.

14. Осыпаемость ткани относится к пластичному свойству.

VI. Творческое задание

Инструменты и материалы: простой карандаш, цветные карандаши или фломастеры, линейка.

Задание: вторая жизнь вещей из ткани. Придумайте несколько идей использования кусочков ткани (лоскутков), зарисуйте эскизы и дайте им пояснения.

Критерии оценивания

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
1.	Предложено несколько вариантов изделий	2
2.	Выполнены эскизы	2
3.	Добавлены комментарии	2
	ИТОГО	6 баллов



На это прекрасное изделие можно поставить горшок или сделать больше размером и сшить на нем.

Этот же изделие можно сделать из любой ткани.



наволочка для подушки
мягкая и уютная.

5

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021-2022 учебный год
«Культура дома, дизайн и технологии» 6 класс
Практическая часть

Время выполнения работы – 45 минут

Максимальное количество баллов – 15

Задание: по описанию модели ночной сорочки выполнить эскиз изделия.

Описание: изделие прямого силуэта с расширением к низу, с цельнокроеным коротким рукавом. Горловина переда имеет V-образный вырез. Отделка изделия – настроченное кружево на расстоянии 3 см от края горловины, низа рукава и низа изделия.

Критерии оценивания

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
1.	Оформление горловины переда	5
2.	Цветовое решение эскиза	5
3.	Аккуратность выполнения	5
	ИТОГО	15 баллов



15

Председатель жюри
Синельская Т.Н. *[Signature]*
Члены жюри:
Рисова Н.А. *[Signature]*
Кравцова Н.Г. *[Signature]*
Макеева С.Н. *[Signature]*
Мушакметова Э.Р. *[Signature]*

ИТОГО: 35 баллов

Т-6-1

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии
2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 6 класс

Теоретическая часть

Время выполнения работы – 45 минут

Задания в тестовой форме

Максимальное количество баллов – 20 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.

5+4=9+12=21

I. Отметьте один правильный ответ

1. Какую крупу необходимо обжаривать:

- а) рис б) манка в) гречка г) перловка

2. К плечевой одежде относят:

- а) юбка б) брюки в) худи г) шорты

3. Результаты измерения фигуры не делятся пополам:

- а) мерки длины б) мерки ширины в) мерки обхватов

4. Работа художника модельера заключается:

- а) раскрой изделия б) создание эскиза изделия в) построение выкройки

5. Определение доброкачественности рыбы:

- а) тело плотное в) неприятный запах
б) глаза впалые и мутные г) тело мягкое

II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)

6. К тепловой обработке продуктов относится:

- а) сушка б) варка в) нарезка г) тушение
д) ополаскивание е) пассирование

7. Ткань вырабатывается из:

- а) волокон б) нитей в) пряжи

8. К субпродуктам относятся:

- а) ноги б) печень в) грудка г) голень д) сердце

III. Задания на установление последовательности.

9. Последовательность разделки птицы:

- 3 а) отделить спинку и грудку 2 б) отрезать ножки
4 в) отрезать крылья 5 г) отделить грудную часть
1 д) разделить ножки на голень и бедро 6 е) разрезать грудку вдоль на две половинки.

10. Последовательность изготовления плечевого изделия:

- 4 а) раскрой изделия 5 д) сметывание деталей
2 б) снятие мерок 7 е) примерка изделия
3 в) изготовление выкройки 8 ж) ВТО
1 г) построение чертежа 6 з) обработка изделия на швейной машинке.

IV. Задания на установление соответствия:

11. Установить соответствие свойств ткани

- | | |
|--------------------|---------------------------------------|
| 1) прочность | а) легко укладывается в складки |
| 2) драпируемость | б) сокращается в размере после стирки |
| 3) усадка | в) крепкая на разрыв |
| 4) износостойкость | г) не мнется при носке |
| 5) сминаемость | д) долго носится. |

1. в 2. а 3. б 4. г 5. д

V. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

12. Процесс, в результате которого получается ткань называется

13. В ткани нить основы по отношению к кромке проходит _____

14. Осыпаемость ткани относится к _____ свойству.

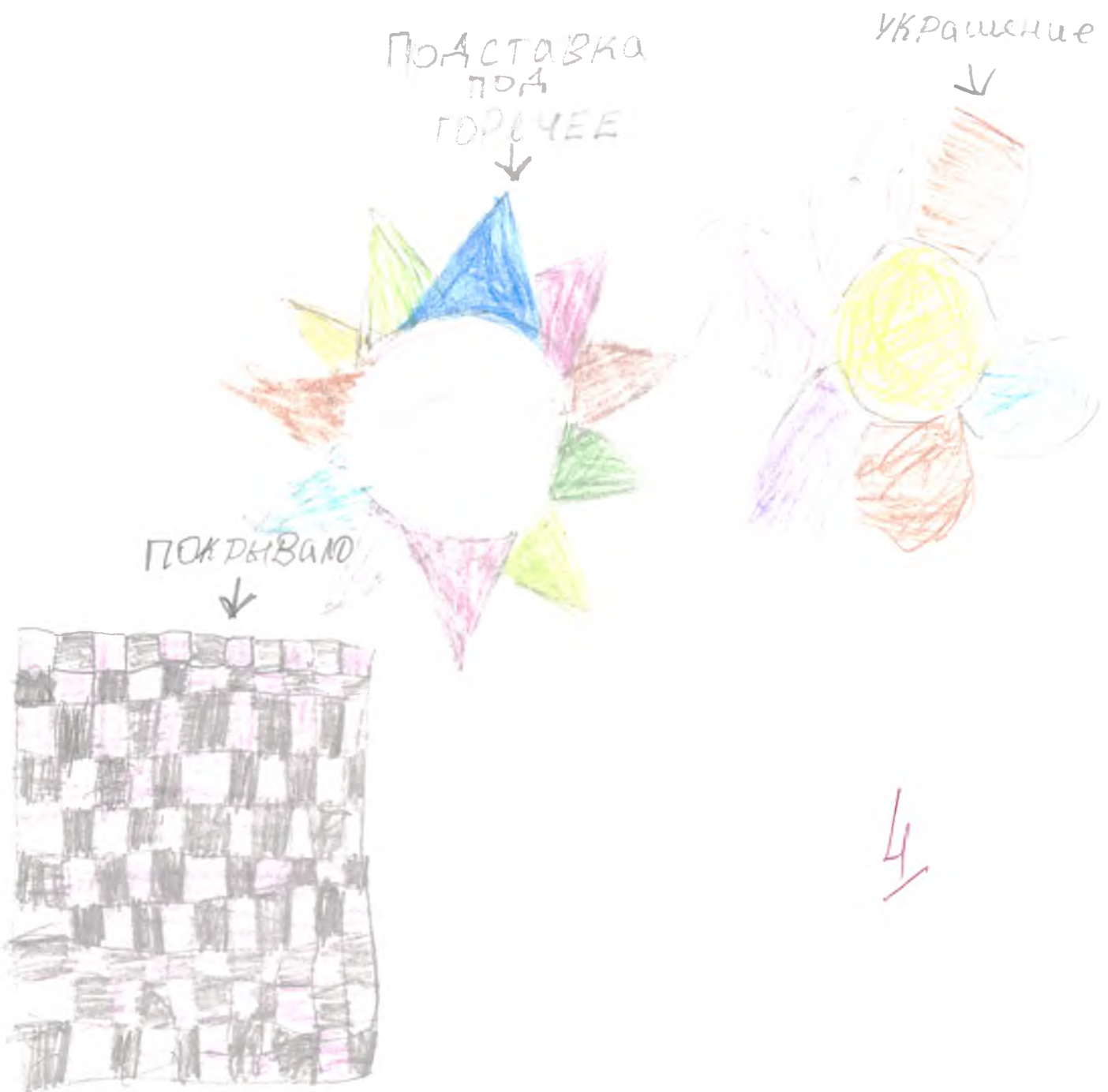
VI. Творческое задание

Инструменты и материалы: простой карандаш, цветные карандаши или фломастеры, линейка.

Задание: вторая жизнь вещей из ткани. Придумайте несколько идей использования кусочков ткани (лоскутков), зарисуйте эскизы и дайте им пояснения.

Критерии оценивания

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
1.	Предложено несколько вариантов изделий	2
2.	Выполнены эскизы	2
3.	Добавлены комментарии	2
	ИТОГО	6 баллов



I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021-2022 учебный год
«Культура дома, дизайн и технологии» 6 класс
Практическая часть

Время выполнения работы – 45 минут
Максимальное количество баллов – 15

Задание: по описанию модели ночной сорочки выполнить эскиз изделия.

Описание: изделие прямого силуэта с расширением к низу, с цельнокроеным коротким рукавом. Горловина переда имеет V-образный вырез. Отделка изделия – настроенное кружево на расстоянии 3 см от края горловины, низа рукава и низа изделия.

Критерии оценивания

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
1.	Оформление горловины переда	5
2.	Цветовое решение эскиза	5
3.	Аккуратность выполнения	5
	ИТОГО	15 баллов



Председатель жюри
Ситенкокая Т.Н. *(Signature)*

Члены жюри:

Рисова Н.А. *(Signature)*

Кравцова Н.Г. *(Signature)*

Макеева С.Н. *(Signature)*

Мухометов Э.Р. *(Signature)*

12

ИТОГО: 35 баллов

7-6-4

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии
2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 6 класс

Теоретическая часть

Время выполнения работы – 45 минут

Задания в тестовой форме

Максимальное количество баллов – 20 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.

I. Отметьте один правильный ответ

1. Какую крупу необходимо обжаривать:

- а) рис б) манка в) гречка г) перловка

2. К плечевой одежде относят:

- а) юбка б) брюки в) худи г) шорты

3. Результаты измерения фигуры не делятся пополам:

- а) мерки длины б) мерки ширины в) мерки обхватов

4. Работа художника модельера заключается:

- а) раскрой изделия б) создание эскиза изделия в) построение выкройки

5. Определение доброкачественности рыбы:

- а) тело плотное в) неприятный запах

- б) глаза впалые и мутные г) тело мягкое

II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)

6. К тепловой обработке продуктов относится:

- а) сушка б) варка в) нарезка г) тушение

- д) ополаскивание е) пассирование

7. Ткань вырабатывается из:

- а) волокон б) нитей в) пряжи

8. К субпродуктам относятся:

- а) ноги б) печень в) грудка г) голень д) сердце

III. Задания на установление последовательности.

9. Последовательность разделки птицы:

- 3 а) отделить спинку и грудку 2 б) отрезать ножки

- 4 в) отрезать крылья 5 г) отделить грудную часть

- 1 д) разделить ножки на голень и бедро 6 е) разрезать грудку вдоль на две половинки.

10. Последовательность изготовления плечевого изделия:

- 3 а) раскрой изделия 4 д) сметывание деталей

- 1 б) снятие мерок 7 е) примерка изделия

- 3 в) изготовление выкройки 8 ж) ВТО

- 2 г) построение чертежа 5 з) обработка изделия на швейной машинке.

IV. Задания на установление соответствия:

11. Установить соответствие свойств ткани

- | | |
|--------------------|---------------------------------------|
| 1) прочность | а) легко укладывается в складки |
| 2) драпируемость | б) сокращается в размере после стирки |
| 3) усадка | в) крепкая на разрыв |
| 4) износостойкость | г) не мнется при носке |
| 5) сминаемость | д) долго носится. |

1. в 2. б 3. а 4. г 5. д

V. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

12. Процесс, в результате которого получается ткань называется

переклетение

13. В ткани нить основы по отношению к кромке проходит параллельно

14. Осыпаемость ткани относится к пластичному свойству.

VI. Творческое задание

Инструменты и материалы: простой карандаш, цветные карандаши или фломастеры, линейка.

Задание: вторая жизнь вещей из ткани. Придумайте несколько идей использования кусочков ткани (лоскутков), зарисуйте эскизы и дайте им пояснения.

Критерии оценивания

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
1.	Предложено несколько вариантов изделий	2
2.	Выполнены эскизы	2
3.	Добавлены комментарии	2
	ИТОГО	6 баллов

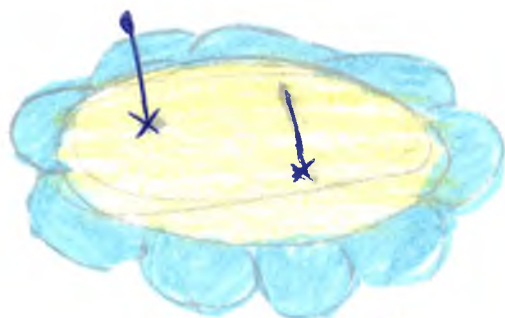


Плетенок.

нужен чтобы
высыркатся!



Прихватка!
прихватка куртки
чтобы не обжечь
руку, его можно
одевать на руку
чтобы вытолкнуть
что-то горячее
из шитья.



Иглашница.

мягкая подушечка.
где хранятся иглы,
и булавки.

5

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021-2022 учебный год
«Культура дома, дизайн и технологии» 6 класс
Практическая часть

Время выполнения работы – 45 минут
Максимальное количество баллов – 15

Задание: по описанию модели ночной сорочки выполнить эскиз изделия.

Описание: изделие прямого силуэта с расширением к низу, с цельнокроеным коротким рукавом. Горловина переда имеет V-образный вырез. Отделка изделия – настроенное кружево на расстоянии 3 см от края горловины, низа рукава и низа изделия.

Критерии оценивания

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
1.	Оформление горловины переда	5
2.	Цветовое решение эскиза	5
3.	Аккуратность выполнения	5
	ИТОГО	15 баллов



*Председатель жюри
Ишеникова Т.Н.*

Члены жюри:

Рисова Н.А.

Кравцова Н.Г.

Макеев С.Н.

Цуммакметов Э.Р.

10

ИТОГО: 35 баллов