

**МЕТОДИКА ОЦЕНКИ И КЛЮЧИ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ  
ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА  
регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по  
технологии**

**9 класс**

**2023-2024 учебный год**

**Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»**

**Москва 2024 г.**

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника 9 класса определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать **25 баллов**.

Каждый ответ оценивается либо как правильный (полностью совпадает с ключом), либо как неправильный (отличается от ключа или отсутствует).

Каждый правильный ответ имеет свой вес: 0,5 балла, 1 балл, 1,5 балла, 2 балла.

Творческое задание оценивается в совокупности 5 баллами.

### ***Общая часть***

1. ОТВЕТ: 1 – свет, 2 – кислород (1 балл)
2. ОТВЕТ: верно (1 балл)
3. ОТВЕТ: 1 – верно, 2 – неверно (1 балл)
4. ОТВЕТ: а, б, в, г, ж (1 балл)
5. ОТВЕТ: 1- в; 2- г; 3- ж; 4- е; 5- д; 6- а; 7- б (1 балл)

### ***Специальная часть***

6. ОТВЕТ: льняной (0,5 балла)

7. ОТВЕТ:

***Ответ принимается полностью*** (2 балла)

хлопок розового цвета, так как у Татьяны были требования: светлый оттенок, ткань не сминалась. Помимо этого, день рождения летом, нужна ткань, которая «дышит», т.е. обладает высокой гигроскопичностью.

Лён - мнется, вискоза и шерсть – темного оттенка, капрон – низкая гигроскопичность.

***Ответ принимается частично*** (1 балл)

хлопок розового цвета, так как этот материал обладает высокой гигроскопичностью

***Ответ принимается частично*** (0,5 балла)

хлопок розового цвета

***Ответ не принимается*** (0 балла)

Другие ответы

Ответ отсутствует

8. ОТВЕТ: сельдь под шубой (0,5 балла)
9. ОТВЕТ: пищевая ценность (1 балл)

10.ОТВЕТ: а (0,5 балла)

11.ОТВЕТ: в (0,5 балла)

12.ОТВЕТ: шляпа-цилиндр (1 балл)

13.ОТВЕТ: г (0,5 балла)

14.ОТВЕТ: а, в (1 балл)

15.ОТВЕТ: обхват запястья  $O_{\text{зап}}$  (1 балл)

16.ОТВЕТ: 3, 4 (2 балла)

1. спинка, 1 деталь со сгибом;
2. полочка, 2 детали;
3. притачной подборт, 2 детали;
4. бейка проймы, 2 детали;
5. бейка горловины, 2 детали;
6. пояс, 4 детали.

17.ОТВЕТ: Расход ткани: 0,70 м хлопчатобумажной ткани при ширине 1,10 м. (1,5 балла)

18.ОТВЕТ: декупаж (0,5 балла)

19.ОТВЕТ: (1,5 балла) простая стачная односторонняя складка / стачная односторонняя складка/ односторонняя складка

1. Застрочить на ширину складки
2. Складку заутюжить

20.ОТВЕТ: 1 – б, 2 – в, 3 – а (1 балл)

## Критерии оценки творческого задания

*Творческое задание направлено на определение у участников: креативности, созданием необходимого, не существовавшего ранее результата.*

<b>Критерии оценки творческого задания</b> <i>Если хоть один этап частично пройден или пройден неправильно, то участник не получает баллы</i>		<b>Баллы</b>
<b>Этап задания</b>	<b>Правильный ответ</b>	
Заполните таблицу 1. <b>Если хотя бы одна графа таблицы не заполнена или заполнена неправильно ставится 0 баллов</b>	Например: Стиль русский Любой из аналогов Кокошник, сорока, кика, венец, корона, коруна, кичка, сборник Декор - орнамент: например, растительный Техника- вышивка гладь и россыпь бисером Материалы: шёлк, парча, батист Бисер, жемчуг	0/1
Разработка орнамента для декора костюма героини	Оценивается орнамент для декора костюма главной героини Композиция, сюжет, соответствие образу и эпохе	0/0,5/1/ 1,5/2
Разработайте эскиз костюма Царевны лягушки с учётом использования его в зимний период. (проверка знаний методов проектирования, грамотного композиционного размещения модели на эскизе; умения разрабатывать стилевые решения; навыков выполнения эскизов) Укажите элементы новизны и оригинальности	Оценивается: – соответствие заданию; – композиционное расположение эскиза на заданном формате; – композиционное решение эскиза костюма и его элементов; – качество выполнения эскиза орнамента для представляемых моделей; – композиция проектируемого объекта (модели, коллекции), гармония, эстетика проектного решения и художественного образа костюма главной героини (яркая индивидуальность созданного образа, сила эмоционального воздействия)  Например: Новизна: бортовая застёжка на деревянных пуговицах в виде мотыльков	0/0,5/1/ /1,5/2
<b>Итого</b>		<b>5</b>