

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО
ТЕХНОЛОГИИ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
2021-2022 учебный год. Камчатский край
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа (7-8 классы)
(направление «Культура дома, дизайн и технологии»)
Критерии оценивания
Максимальное количество баллов – 25**

Общая часть

Вопрос 1.

ОТВЕТ: Безопасность.

Вопрос 2.

ОТВЕТ: г

Вопрос 3.

ОТВЕТ: два преимущества, например:

- переписка с использованием современных технологий гораздо более оперативна, чем пересылка традиционных бумажных писем;
 - современные технологии дают широкий выбор форм передачи информации (текстовая, аудио-, визуальная информация);
- (Могут быть указаны иные преимущества.)

ответ на второй вопрос, например: получение бумажного письма вызывало у людей позитивные эмоции, а к современным сообщениям в мессенджерах или письмам по электронной почте люди относятся нейтрально.

(Ответ на второй вопрос может быть сформулирован иначе.)

Вопрос 4.

ОТВЕТ: 1 – б, 2 - а

Вопрос 5.

ОТВЕТ: б, г, д

Специальная часть

Вопрос 6.

ОТВЕТ: Гусеница, бабочка тутового шелкопряда

1- яйца (грена), 2 – гусеница тутового шелкопряда, 3 – кокон, 4 – куколка, 5 - бабочка тутового шелкопряда

Вопрос 7.

ОТВЕТ: ременная передача, швейная машина с ножным приводом

Вопрос 8.

ОТВЕТ: 1 – В, 2 – А, 3 -Б

Вопрос 9.

ОТВЕТ: Скидка на пачку сливочного масла составляет $90 \times 0,05 = 4,5$ рубля. Значит, семья с детьми за пачку масла заплатит $90 - 4,5 = 85,5$ рубля. **Ответ:** 85 рублей 50 копеек.

Вопрос 10.

ОТВЕТ: винтаж, (винтажная мода)

Вопрос 11.

ОТВЕТ: 1) пэчворк, 2) вышивка крестом, 3) бисероплетение, 4) вышивка лентами.

Вопрос 12.

ОТВЕТ: а - 4, б - 5, в - 1, г - 2, д - 3

Вопрос 13.

ОТВЕТ: 1-б, 2-а, 3-г, 4-в.

Вопрос 14.

ОТВЕТ: в

Вопрос 15.

ОТВЕТ: 1-Б, 2-В, 3-А

Технология - производство и передача электроэнергии

Вопрос 16.

ОТВЕТ: в – венец

Вопрос 17.

ОТВЕТ: полуобхват талии, Ст, талию предварительно опоясать шнурком (эластичной резинкой), измерить по самому узкому месту талии, обхватив вокруг туловища сантиметровой лентой, записать измерение в половинном размере.

Вопрос 18.

ОТВЕТ: а

Вопрос 19.

ОТВЕТ: а, в

Вопрос 20.

ОТВЕТ: 2 – энергосберегающая лампа. Не выбрасывать, необходимо сдать в спецпункт утилизации.

Максимальный балл – 20

Оценка задания. За каждое правильно выполненное задание участник конкурса получает 1 балл, выполненное задание частично – 0,5 балла, если тест выполнен неправильно – 0 баллов. Формулировка свободных ответов на вопросы и задания обязательно и/или частично должна совпадать с ответом, прилагаемым к заданию. Здесь правильность ответа должна оцениваться по общему смыслу и по ключевым словам

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом каждый этап задания имеет свой вес.

№	Критерии	Пояснения	Вес критерия	Результат оценивания
1	идея (концепция) эскиза, грамотное прочтение творческого источника	соответствие названия костюма, слогана или девиза модели творческому источнику, уникальность авторского стиля	1	
2	оригинальность композиционного решения модели костюма	знание законов композиции, новизна конструкции должна выражаться в правильном нанесении конструктивных, конструктивно-декоративных и декоративных линий и дополнительных элементов	1	
3	колористика костюма и гармония цветовых отношений	понимание основ цветоведения и колористики	1	
4	пропорциональность костюма	пропорциональность костюма рассматривается относительно фигуры человека и деталей костюма с учётом принципов «золотого сечения»	1	
5	качество графики эскиза	владение техникой коллажа, умение показать фактуру, текстуру и декор текстиля, художественный образ / характер модели костюма, полностью заполненный прайс-лист	1	
Итого			5	

Максимальный балл – 5

Подписи членов жюри _____

