

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
2021-2022 учебный год

Направление «Культура дома, дизайн и технологии»

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
7-8 классы

ШИФР участника _____

Уважаемый участник олимпиады!

Поздравляем Вас с участием в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по технологии!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура 2 академических часа (90 минут).

Выполнение теоретических (письменных, творческих) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы выполняете задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно определите смысл вопроса и логику ответа. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании, или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

За каждое верно выполненное задание № 1–20 начисляется 1 балл, за творческое (№21) - 5 баллов. **Максимальная оценка – 25 баллов.**

Успеха Вам в работе!

Общая часть

1. Проект – это:

- а) выполненный образец изделия; б) макет вновь создаваемого изделия;
- в) чертеж изделия; г) комплексная работа от идеи до реализации в изделии;
- д) технологическая карта; е) все ответы верные.

Ответ: _____

2. Если Вы выбрали профессию повара. К какому виду промышленности будет относиться данное производство? Ответ: _____

3. Деталью для подсоединения аппаратуры к источнику электроэнергии является...

- А. розетка; Б. штепсельная вилка; В. предохранитель; Г. выключатель.

4. Термин «бартер» обозначает:

- А. Обмен одного вида товара или услуги на другой без привлечения денег;
- Б. Покупка товаров у зарубежного поставщика;
- В. Реализация товаров по обязательствам;
- Г. Вид рекламного продвижения товара.

Ответ: _____

Специальная часть

5. Это волокно при горении имеет желтое пламя, выделяя запах жженой бумаги. После горения остается серый пепел. Это волокно:

- А. лен; Б.) хлопок; В. шерсть; Г. вискоза.

Ответ: _____

6. Дефекты ткани учитывают, прежде всего, при:

- А. раскрое; Б. выполнении ВТО; В. изготовлении швейного изделия;
- Г. при накручивании ткани в рулон.

Ответ: _____

7. К гигиеническим свойствам ткани относятся:

- А. гигроскопичность; Б. пылеемкость; В. воздухопроницаемость; Г. осыпаемость срезов.

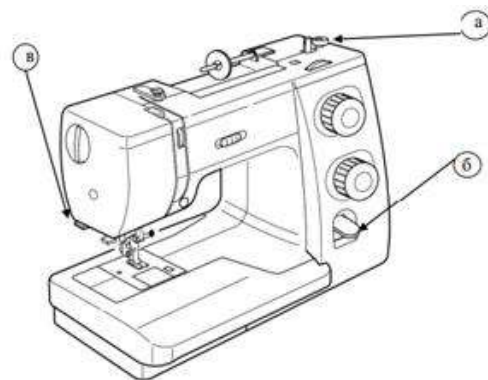
Ответ: _____

8. Напишите названия устройств бытовой швейной машины, отмеченных буквами на рисунке:

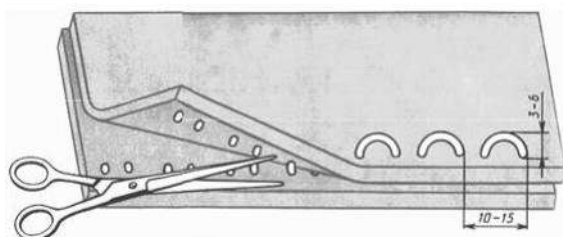
А - _____

Б - _____

В - _____



9. Напишите название стежков, изображенных на рисунке:



Ответ: _____

10. Масштаб 1:4 на чертеже означает:

- А. уменьшение действительных размеров в 4 раза
- Б. отношение длины детали к высоте как 1:4
- В. увеличение действительных размеров в 4 раза
- Г. отношение длины детали к ширине как 1:4.

Ответ: _____

11. В технологию обработки юбки после примерки входит:

- А. обработка выточек;
- Б. обработка боковых срезов;
- В. обработка пояса;
- Г. прорезание петли (петель);
- Д. чеканка нижнего среза.

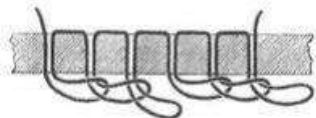
Ответ: _____

12. Рабочий орган швейной машины, осуществляющий переплетение верхней и нижней ниток:

- А. шпульный колпачок;
- Б. нитепротягиватель;
- В. челночный механизм;
- Г. регулятор натяжения нити.

Ответ: _____

13. Будет ли шов, представленный на изображении прочным?



Ответ: _____

14. В какой технике вышивки основным является элемент, представленный на фото.



Ответ: _____

15. Найдите соответствие между фрагментами орнаментов по изобразительным мотивам и их названиями.

1	2	3	4	5
А	Б	В	Г	Д
зооморфный	тератологический	антропоморфный	растительный	геометрический

Ответ: 1 - ____, 2 - ____, 3 - ____, 4 - ____, 5 - ____

16. Выберите из списка блюда, в рецепт которых входит лук.

1. Сырники, 2. щи, 3. винегрет, 4. манная каша, 5. блины, 6. баклажанная икра.

Ответы: _____

17. В каком порядке подают блюда на стол:

А. супы; Б. закуски; В. десерт; Г. горячие вторые блюда.

Ответ: 1_____, 2_____, 3_____, 4_____.




18. Для рационального использования помещения кухни в ней существуют следующие функциональные зоны. Найдите лишнее.

А. для первичной обработки продуктов; Б. для чистки одежды

В. для тепловой обработки продуктов; Г. для приема пищи

Ответ: _____

19. Под изображениями напишите название видов электрических ламп.

		
1. _____	2. _____	3. _____

20. Вам необходимо украсить интерьер гостиной. Вы можете использовать четыре основных приема размещения комнатных растений, выберите их из приведенного перечня:

А. одиночные растения; Б. ярус; В. комнатный садик;

Г. композиция из горшечных растений;

Д. террариум; Е. жардиньерка; Ж. каскад.

Ответ: _____

21. Творческое задание.

Как называется пищевой продукт, о котором говорится в отрывке из стихотворения Владимира Солоухина?

«Я убеждён, что Исаак Ньютон

То ..., которое открыло

Ему закон земного тяготенья,

Что он его, В конечном счёте, – съел».

Ответ: _____

Чем полезен этот пищевой продукт?

Ответ: _____

Назовите 3 блюда, в рецепт которых входит этот пищевой продукт.

Ответ: _____
