

15-6



Всероссийская олимпиада по технологии
2021-2022 учебный год
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
8 КЛАСС

Направление «Техника, технологии и техническое творчество»

Шифр участника ТЮ 8-6

Уважаемый участник!

Вам на теоретическом туре предложено 21 заданий, из которых 20 включают вопросы, задачи. Задание 21 - творческое. Задача участника - внимательно ознакомиться с предложенными вопросами и выполнить их в строгом соответствии с формулировкой. Каждый правильный ответ в вопросах с 1 по 20 оценивается в 1 балл. Задание 21 оценивается в 5 баллов. Всего за теоретический тур максимальное количество баллов, которое может набрать участник, составляет 25 баллов.

Длительность 1-го тура (теоретического) составляет 90 минут.

Общая часть

1. Отметьте знаком + правильный ответ:

Совокупность электронных и электронно-механических компонентов, которые предоставляют хозяину возможность дистанционного управления и отслеживания происходящего в квартире или доме, называется:

- а - - пульт управления;
- б - - электронная система наблюдения;
- в - - «умный» дом

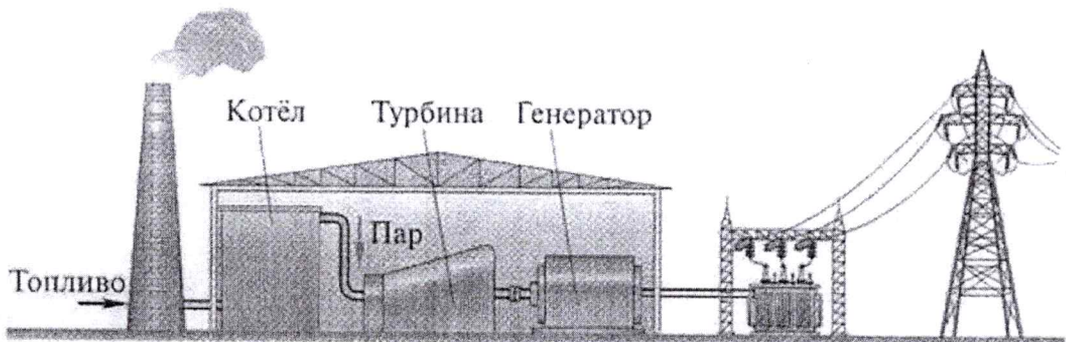
2. Ответьте на вопрос:

Как называется чертеж, выполненный, как правило, от руки без применения чертежных инструментов, с сохранением пропорций элементов детали, а также в соответствии со всеми правилами и условностями, установленными стандартами?

+ Ответ: Эскиз

3. Отметьте знаком + правильный ответ.

На рисунке изображена принципиальная схема электростанции. Какая это электростанция?



- а - - геотермальная
- б - - тепловая
- в - - атомная

г - - гидроэлектростанция

4. **Решите задачу.**

Если в цепи напряжение 220 В, а сопротивление электрического чайника 20 Ом, то какова будет сила тока?

Решение: $\frac{220}{20} = 11$

(+ Ответ: сила тока = 11

5. **Ответьте на вопрос:**

Как называется тонкая, но прочная плёнка, образующая мешок-оболочку, в котором находится икра лососёвых, осетровых и частиковых рыб

Ответ: -



6. **Отметьте знаком + правильный ответ:**

Налог – это

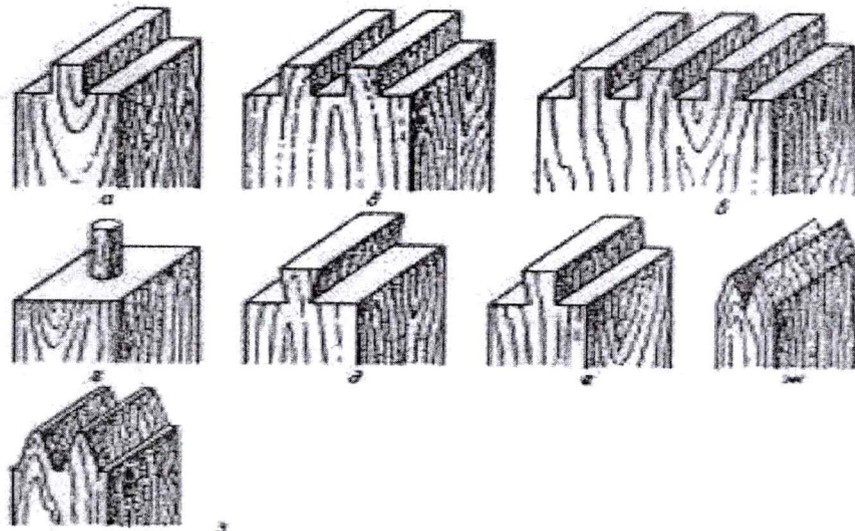
1 - - финансовые ресурсы государства;

2 - - заем, предоставляемый организации или физическому лицу;

(+ 3 - - установленный государством обязательный платеж, взимаемый с физических и юридических лиц.

Специальная часть

7. **Какие виды шипов изображены на рисунке?**



Ответ:

а односторонний шип

б двухсторонний шип

0,5
0,5

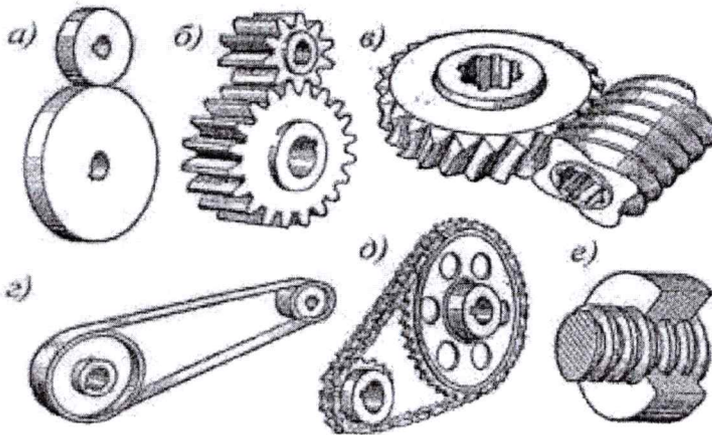
- в многократный
- г брусь
- д лопастный хвост
- е _____
- ж зубчатый
- з зубчатый

8. Отметьте знаком + правильный ответ:

Свойство материалов сопротивляться проникновению других, более твердых тел называется...

- 1 - - пластичность;
- + 2 - - твердость;
- 3 - - упругость;
- 4 - - прочность

9. Назовите механические передачи изображены на рисунке:



Ответ:

- а _____
- б _____
- в _____
- г _____
- д _____
- е _____

10. Отметьте знаком + правильный ответ:

Во время пайки электропроводов и других металлических изделий применяются флюсы. В чем их назначение?

- + а) - - предотвращение образования окисной пленки на поверхности металла;
- б) - - повышение температуры в месте пайки;
- в) - - промывка мест пайки от грязи и пыли

11. Отметьте знаком + правильный ответ:

В состав этого станка помимо прочего входят: консоль, тиски, хобот, серьга. Это - ...

- а) - - сверлильный станок;
- б) - - токарно-винторезный станок;
- в) - - фрезерный станок.

12. Отметьте знаком + правильный ответ:

Инструмент для пробивки отверстий в кирпичных и бетонных стенах:

- а) - - дюбель;
- б) - - шлямбур;
- в) - - кернер;
- г) - - сверло.

13. Отметьте знаком + правильный ответ:

Для сохранения природных ресурсов для будущих поколений при изготовлении изделий целесообразней использовать:

- а) - - обработку резанием;
- 0, б) - - обработку давлением;
- в) - - литье;
- г) - - лазерную обработку;

14. Отметьте знаком + правильный ответ:

Какие свойства древесины указаны в перечне: цвет, блеск, текстура, влажность, плотность, теплопроводность?

- а) - - физические;
- б) - - механические;
- в) - - технологические.

15. Отметьте знаком + правильный ответ:

Какое механическое свойство предъявляется к наконечнику (жалу) отвертки?

- а) - - антикоррозийность;
- б) - - твердость;
- в) - - шероховатость (для предотвращения проскальзывания отвертки в головке шурупа)

16. Отметьте знаком + правильный ответ:

Каким инструментом лучше воспользоваться, чтобы провести на доске разметочную линию, параллельную кромке?

- а) - - линейкой;
- б) - - угольником;
- + в) - - рейсмусом.

17. Отметьте знаком + правильный ответ:

Как называют детали, выполняющие в различных устройствах одну и ту же роль?

- + а) - - типовыми;
- б) - - крепежными;

в) - - подвижными.

18. Отметьте знаком + правильный ответ:

Какие элементы древесины оказывают решающее влияние на ее механические показатели?

а) - - смолы;

+ б) - - волокна;

в) - - сосуды.

19. Отметьте знаком + правильный ответ:

Какие свойства древесины указаны в перечне: цвет, блеск, текстура, влажность, плотность, теплопроводность?

а) - - физические;

б) - - механические;

- в) - - технологические.

20. Как называется процесс изготовления деталей, заключающийся в образовании новых поверхностей отделением поверхностных слоев материала с образованием стружки? -

Творческое задание:

21. Выполните изделие (Разделочная доска).

1) Выберите материал.

2) Нарисуйте эскиз изделия и проставьте размеры;

3) Предложите украшение изделия.

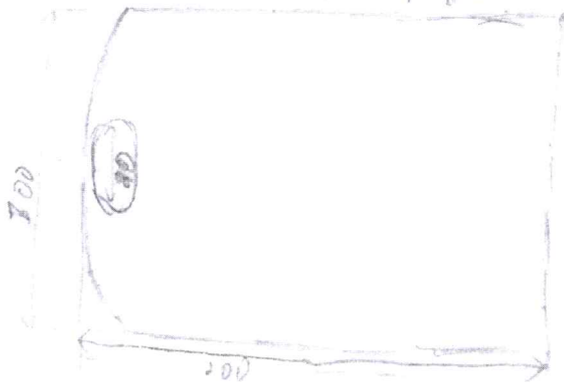
4, 3.

1) материал: береза

2)

3) 9 предложений

украшение: росу резными цветками, деревьями
чтобы по изделию был показан лес



Шаташова Е.А. 
Тучковская НА АЛ
Поспелова С.А. - 