

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников
в 2019/2020 году по технологии.
6 класс

Обведите кружком букву, соответствующую варианту
правильного ответа.

1. Что называется электромагнитом?

- 0 А. катушка с медным сердечником.
Б. катушка со стальным сердечником внутри.
В. катушка с алюминиевым сердечником.

2. Что понимается под слесарной операцией «опиливание»?

- 4 А. работа ножовкой.
Б. рубка зубилом.
 В. обработка напильником.

3. Где применяется рейсмус?

- 5 А. при разметке.
Б. при пилении.
В. при долблении.

4. В выполнении творческого проекта отсутствует этап:

- 0 А. подготовительный
 Б. технологический
В. финишный

5. Для чего служит «передняя бабка» токарного станка по дереву?

- 5 А. для установки измерительного инструмента;
 Б. для закрепления заготовки и передачи ей вращательного движения;
В. для установки режущего инструмента.

6. Чем можно заменить пластмассовый дюбель?

- 4 А. древесиной.
Б. пенопластом.
В. резиной.

7. Какими свойствами должна обладать сталь для изготовления пружины?

- 5 А. упругостью.
Б. хрупкостью.
В. твердостью.

8. Как называется широкая часть доски?

- 4 А. пласть,
Б. кромка.
В. торец.

9. Чем крепятся настенные предметы на деревянных стенах?

- 4 А. шурупами, дюбелями;
Б. гвоздями, дюбелями;
 В. шурупам, гвоздями.

10. Как должен входить шип в проушину?

А. Свободно.

4 Б. С зазором.

В. Плотно.

11. Какой сплав называют сталью?

0 А. Сплав железа с углеродом, содержащий 10% углерода.

Б. Сплав железа с углеродом, содержащий 2 % углерода.

В. Сплав железа с углеродом, содержащий более 2 % углерода.

12. Как можно изменить магнитные полюса катушки на противоположные?

4 А. Удалить сердечник из катушки.

Б. Заменить сердечник.

В. Изменить направление тока в катушке.

13. Когда применять стусло?

А. При разметке.

4 Б. При пилении.

В. При долблении.

14. Как называется рабочий вал «передней бабки» токарного станка по дереву?

4 А. Шпиндель.

Б. Ось.

В. Стержень.

475