Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Рощинская средняя общеобразовательная школа № 17

Рассмотрено:

На заседании ШМО

рук. ШМО <u>Логе</u> Е.П. Поцелуева

Протокол № <u>/</u> от «<u>68</u>» <u>08</u> 2017г.

Утверждаю:

Директор МБОУ Рощинская сош № 17

Р.Б. Бураченко

Приказ № <u>26</u> от «<u>1</u>» <u>08</u> 2017г.

Демоверсия

Промежуточная аттестация

За курс 9 В класса

По технологии

Промежуточная аттестация 9 В класс

1. Какими бывают столярные соединения?

- а) неподвижными и неразъёмными;
- б) подвижными и разъёмными;
- в) разъёмными и неразъёмными.

2. Чтобы выдернуть забитый и подогнутый гвоздь, его вначале:

- а) выравнивают клещами;
- б) выбивают молотком;
- в) подгибают по оправке.

3. Каким инструментом размечают окружности.

- а) циркулем;
- б) рейсмусом;
- в) угольником

4. Укажите виды пиления древесины:

- а) продольное, поперечное;
- б) торцовое, прямое;
- в) прямое, криволинейное.

5. Лакирование деревянных изделий выполняют:

- а) для обработки шлифовальной шкуркой;
- б) для покрытия морилкой;
- в) для придания декоративного вида и защиты поверхностей от влаги и гниения.
- 6.В конце сверления нажим нужно:
- а) увеличить;
- б) уменьшить;
- в) не изменять.

6. Что получается из брёвен при продольной распиловке?

- А) пиломатериалы;
- Б) брус;
- В) доски.

7. Твердость древесины березы по сравнению с твердостью древесины липы:

- а) меньше;
- б) больше;
- в) одинакова.

8. Как шлифуют древесину шлифовальной шкуркой?

- а) вдоль волокон;
- б) поперёк волокон;
- в) под разными углами волокон.

9. Из каких частей состоит шлифовальная шкурка?

- а) из основы, клея и зёрен;
- б) из основы, материала и зёрен;
- в) из основы, клея и бумаги.

10. В процессе, какой операции можно больше сэкономить пиломатериала?

- а) при строгании;
- б) при разметке;
- в) при пилении.