

Кружок « Умелые руки»
Педагог дополнительного образования
Костицын Андрей Петрович
Тест

1. Выжигание – это:

- А – один из видов столярных работ.
- Б – один из видов слесарных работ.
- В – один из видов декоративной отделки поверхности древесины.
- Г – один из видов укрепления поверхности древесины.

2. Наилучший материал для выжигания

- А – дсп
- Б – двп
- В – фанера
- Г – пластик

3. Перед выжиганием поверхность

- А – шлифуют напильником
- Б – шлифуют наждачной бумагой
- В – обрабатывают рубанком
- Г – полируют

4. Фанеру получают путём

- А – поперечного распиливания бревна
- Б – наклеивания друг на друга трёх (или более) листов шпона
- В – прессования и склеивания измельчённой древесины
- Г – прессования пропаренной и измельчённой древесной массы

5. Рисунок для выжигания переводят на изделие с помощью

- А – кальки
- Б – ксероксных листов
- В – копировальной бумаги
- Г – прозрачной бумаги

6. Выжигают рисунок с помощью

- А – паяльника
- Б – электровыжигателя
- В – электронагревателя
- Г – электровыключателя

7. Тонкую линию получают при

- А – медленном движении пера
- Б – быстром движении пера
- В – плавном движении пера
- Г – движении пера рывками

8. Толстую линию получают при

- А – плавном движении пера
- Б – медленном движении пера
- В – быстром движении пера
- Г – движении пера рывками

9. Рисунок сначала выжигают?

- А – по внутренним линиям
- Б – по выпуклым поверхностям
- В – по внешнему контуру
- Г – по вогнутым поверхностям

10. Каким должен быть цвет пера при выжигании?

- А – красный
- Б – тёмно-красный
- В – тёмно-коричневый
- Г – светло-коричневый

11. По какой древесине можно выжигать?

- А – только по сухой
- Б – только по влажной
- В – без разницы
- Г- только что спиленной для усиления эффекта выжигания

12. Как по другому называется Выжигание:

- А – Пирография
- Б – Аэрография
- В – Криптография
- Г – граффити

13. чтобы рисунок выжигался легко нужно?

- А) нагреть выжигатель до рабочей температуры
- Б) рисунок расположить так, чтобы волокна шли кверху
- В) Рисунок расположить так, чтобы волокна шли к низу
- Г) Нужна просто мягкая древесина.

14. Какие виды дерева можно отнести к мягкой древесине:

- А – Липа,
- Б – Дуб,
- В – береза,
- Г- Ясень,

Критерии оценивания

В работе содержится 14 заданий с выбором ответа .

Каждое верно выполненное задание оценивается в 1 балл

Отметка	Баллы
«2»	0 -8
«3»	9-10
«4»	11-12
«5»	13-14

Ответы: 1-в; 2-в; 3-б; 4-б; 5-в; 6-б; 7-в; 8-б; 9-в; 10-б; 11-а; 12-а; 13-а; 14-а.