

1. К физическим свойствам древесины относятся

А) плотность, влажность, цвет, запах Б) твёрдость, прочность, упругость

2. При настройке строгального инструмента вылет ножа над подошвой у рубанка составляет

А) 0,3-0,5 мм Б) до 3 мм

3. Как называется шиповое соединение с деталями: шип и проушина

А) шип сквозной многорядный Б) потёмка сквозная В) шип одинарный сквозной

4. Для получения длинных фасонных деталей на станке СТД-120 используют приспособления на шпинделе

А) патрон трезубец Б) планшайбу

5. Одним из видов художественной обработки древесины является

А) контурная резьба Б) тиснение на фольге В) басма

6. Какими должны быть ручки электромонтажного инструмента?

А) плоскими Б) удобными в работе В) изолирующими

7. Какой сплав будет являться чугуном

А) сплав железа и углерода, где углерода от 0 до 2,2% Б) сплав железа и углерода, где углерода от 2,2 до 6,6 %

8. К цветным сплавам относятся...

А) железо Б) медь В) бронза

9. Какой механизм преобразования движения применяется в зажимах слесарных и машинных тисков?

А) кулисный Б) винтовой В) кулачковый

10. Технологическим процессом называется сборка изделий

11. Что называется чертежом? Рисунок детали с размерами

12. К технологической документации относятся документы

Технологическая карта, чертёж

13. Неразъёмное соединение можно изготовить с помощью

А) шурупа Б) заклепки В) гайки

14. Инструмент для снятия припуска металла в виде мелкой стружки

А) зубило Б) напильник

15. Практическое задание. Выполнить чертёж развертки коробочки длинна-50мм, ширина-40мм, высота-10 мм

Материалы: бумага формат А4, линейка, карандаш.

Бензеринов А И 7, "Б"

1) Б

2) А

3) Б

4) А

5) А

6) В

7) Б

8) В

9) Б

10) сборка изделия

11) Это рисунок детали с размерами

12) Техническое задание, карта, чертёж,

13) Б

14) Б

