**Итоговая контрольная работа по технологии -7 класс**

**1. Выбери правильный ответ. Какое свойство древесины относится к физическим:**

А) Твёрдость; Б) Цвет;В) Прочность; Г) Упругость.

**2. Выбери правильный ответ. Какое свойство древесины относится к механическим:**

А) Плотность; Б) Цвет; В) Запах; Г) Твёрдость.

**3. Выбери правильный ответ. Сушка древесины бывает:**

А) Естественная и влажная Б) Искусственная и естественная

В) Атмосферная и летняя Г) Искусственная и мокрая

**4. Выбери правильный ответ. Последовательность изготовления изделия содержится в:**

А) Технологических картах; Б) Чертежах; В) Эскизах. Г) Техническом рисунке

**5.** **Выбери правильный ответ. Какой из инструментов используется для чернового строгания древесины?**

А) Рубанок с одним ножом Б) Рубанок с двумя ножами

В) Фуганок Г) Шерхебель

**6. Выбери правильный ответ. Шиповое соединение, со множеством прямоугольных шипов, называется:**

А) Угловое серединное Б) Угловое концевое

В) Ящичное Г) На «ласточкин хвост»

**7. Какой инструмент используется для обработки мелких отверстий различной формы**

А). напильник с мелкой насечкой Б). надфиль

В). напильник с крупной насечкой Г). крейцмейсель

**8. Какой станок предназначен для обработки цилиндрических поверхностей деталей?**

А). фрезерный Б). токарный В). сверлильный Г). точильный

**9. Технологической машиной является?**

А) компьютер; Б). мотоцикл; В) . фрезерный станок; Г) . трактор.

**10. Установите вид термической обработки стали:**

А). Закалка Б). хромирование В). окрашивание Г). полирование

**11. Сплав железа с углеродом, где углерода больше 2,1%, называется**

А). СтальБ). чугунВ). железо Г). латунь

**12. Марка «Сталь 40» содержит:**

А). 40% углерода Б). 4% углерода

В). 0,4% углерода Г). 40% железа

**13. Какой измерительный инструмент применяется для измерения диаметра цилиндрических заготовок?**

А) линейка; Б) . рейсмус; В) . штангенциркуль; Г) . рулетка.

**14. К физическим свойствам металла относится:**

А). упругость Б). твёрдость; В). прочность; Г) . цвет.

**15. Сведения о процессе изготовления детали содержится в:**

А). технологических картах Б). чертежах

В). техническом рисунке Г). спецификации

**16. Для разметки центров будущих отверстий используется:**

А). стамеска; Б) . кернер; В) . дрель; Г) . киянка.

**17. К неразъемным соединениям деталей относится:**

А). соединение винтами; Б) . болтовое соединение;

В). клепка Г). соединение струбцинами.

**18. Видом художественной обработки металла является:**

А). чеканка; Б) . пайка ; В). резьба; Г ). выжигание.

**19. Какая из перечисленных деталей может входить в гайку?**

А). шуруп Б). болт В). саморез

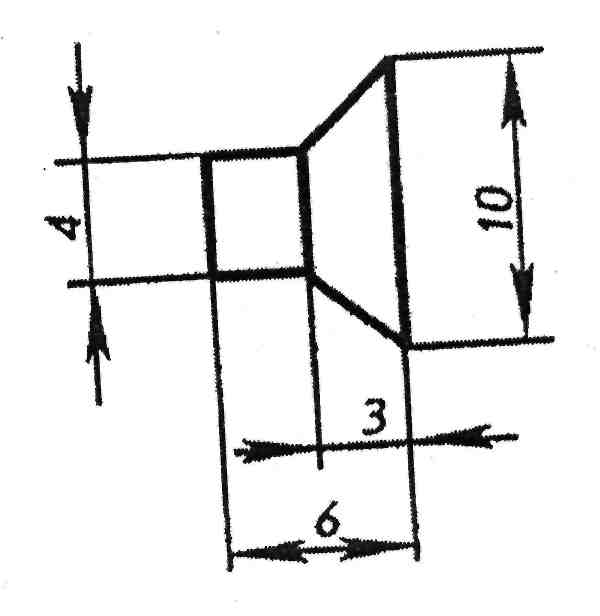
**20.К отделочным работам в строительстве относятся:**

А). Постилка полов Б). Побелка потолков

В). Монтаж электропроводки Г). Застекление окон

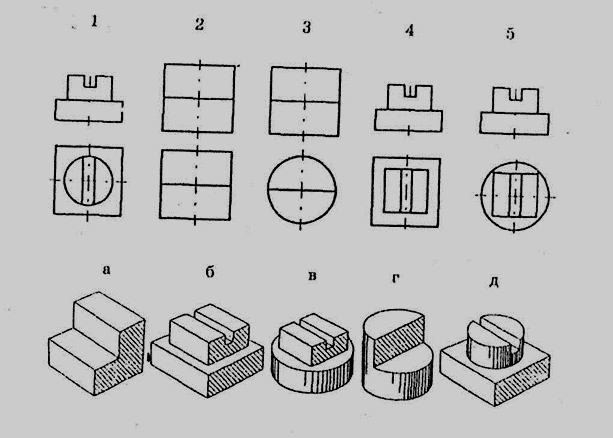
**21. Выполняя чертеж данной детали в масштабе 2:1, проставляются следующие размерные числа:**

а) 4,10,6,3 б) 8,20,12,6 в) 2;5;3;1,5 г) 12,30,18,9



**22. По чертежам деталей найдите соответствующие им наглядные изображения. Их буквенные обозначения проставьте рядом с цифрами:**

1 – 2 – 3 – 4 – 5 –



**23. Под квалификацией специалиста понимается:**

а) уровень оборудования; б) состояние здоровья; в) усидчивость и настойчивость;

г) большой стаж работы по специальности; д) образование и практический опыт.

**Ключ ответов 7класс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| Б | Г | Б | А | Г | В | Б | Б | В | А |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
| Б | В | В | Г | А | Б | В | А | Б | Б |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **21** | **22** | **23** |
| Б | 1-Д  2-А  3-Г  4-Б  5-В | Г |

**За каждый правильный ответ 1 балл.**

**23-20 баллов «5»**

**19-15 баллов «4»**

**12-13 баллов «3»**

**11 баллов и менее «2»**

Ф.И--------------------------------------------------------------------------

Класс--------------------------------

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | №  Вопроса | Ответ | №  Вопроса | Ответ | №  вопроса | Ответ | №  Вопроса | ответ | №  Вопроса | ответ |
|  | 1 |  | 6 |  | 11 |  | 16 |  | 21 |  |
|  | 2 |  | 7 |  | 12 |  | 17 |  | 22 |  |
|  | 3 |  | 8 |  | 13 |  | 18 |  | 23 |  |
|  | 4 |  | 9 |  | 14 |  | 19 |  |  |  |
|  | 5 |  | 10 |  | 15 |  | 20 |  |  |  |