**Итоговая контрольная работа по технологии 7 класс (мальчики)**

1. **Как называется профессия рабочего, занятого ручной обработкой древесины?**

А) столяр

Б) распиловщик

В) токарь

1. **Чем оборудуется рабочее место для обработки древесины?**

А) столярный верстак

Б) лакокрасочные материалы

В) кресло

Г) заготовка

1. **В предмете «Технология» изучается:**

А) технология производства автомобилей

Б) технология создания медицинских инструментов

В) технология преобразования материалов, энергии, информации

Г) технология создания самолетов и космических аппаратов

1. **Какая из пород древесины не является хвойной?**

А) сосна

Б) кедр

В) пихта

Г) ольха

1. **Что такое чертеж?**

А) графическое изображение, выполненное от руки с указанием размеров и соблюдением пропорций на глаз

Б) графическое изображение, выполненное по правилам черчения с помощью чертежных инструментов

В) объемное изображение, выполненное от руки

1. **Укажите масштаб увеличения?**

А) 1:2

Б) 1:1

В) 2:1

1. **Что называется разметкой?**

А) нанесение на заготовку линий и точек, указывающих места обработки

Б) нанесение дополнительных, вспомогательных линий при изготовлении изделия

В) нанесение на заготовку точек для проведения линий

1. **Что применяется для нанесения линий разметок?**

А) фломастер

Б) шило

В) маркер

Г) шариковая ручка

1. **Что такое пиление?**

А) образование опилок в процессе работы пилой

Б) резание древесины на части при помощи пилы

В) обработка заготовки по разметке

1. **Что такое ножовка?**

А) столярная пила, имеющая форму ножа

Б) пила с натянутым полотном

В) пила с ненатянутым жестким полотном

1. **Что такое строгание?**

А) столярная операция срезания с поверхности заготовки тонких слоев древесины

Б) выравнивание поверхности заготовки

В) разделение заготовки на части с образованием стружки

1. **Какой из инструментов не используется для сверления?**

А) коловорот

Б) сверло

В) дрель

Г) отвертка

1. **Какие основные части имеет гвоздь?**

А) головка, стержень, острие

Б) шляпка, основание, острие

В) головка, стержень, лезвие

1. **Как называется устройство, выполняющее механические движения для преобразования энергии, материалов или информации?**

А) механизм Б) машина В) деталь Г) орудие труда

1. **Как называется соединение, которое можно разобрать только после его разрушения?**

А) неразъемное

Б) разъемное

В) неподвижное

Критерии

13 – 15 правильных ответов оценка «5»

9 – 12 правильных ответов оценка «4»

6 – 8 правильных ответов оценка «3»

5 и менее правильных ответов оценка «2»

**Ответы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| А | А | В | Г | Б | В | А | Б | Б | В | А | Г | А | Б | А |