

**Входящая контрольная работа для обучающихся 7 классов  
по технологии. Тестирование (мальчики).**

**Ф.И. уч-ся** \_\_\_\_\_

1. Для изготовления изделий из древесины используют:
  - а) ствол
  - б) сучья
  - в) корни
  - г) вершина
  
2. При шлифовании деревянной поверхности её надо смачивать водой для того чтобы:
  - а) не забивалась шлифовальная шкурка,
  - б) поднять прижатый ворс
  - в) не допускать задиров,
  - г) не было разогрева изделия
  
3. Выберите клей для склеивания разнородных материалов
  - а) костный
  - б) «Момент»
  - в) казеиновый
  - г) «Суперцемент»
  
4. Направление строгания древесины для получения более гладкой поверхности
  - а) вдоль волокон
  - б) против волокон
  - в) поперек волокон
  - г) под углом к волокнам
  
5. Каким инструментом вырубает гнезда и проушины
  - а) долото
  - б) зубило,
  - в) отвертка,
  - г) стамеска
  
6. Отходы после пиления древесины
  - а) опилки,
  - б) листва,
  - в) сучки,
  - г) стружка
  
7. Документ, по которому изготавливают деталь
  - А) линейка,

- б) шаблон,
- в) чертёж, линейка,
- г) лист

8. Свойство древесины выдерживать нагрузку, не разрушаясь

- а) твердость,
- б) плотность,
- в) пластичность,
- г) прочность

9. Конструкцию изделия, соединение и взаимодействие его составных частей определяет

- а) сборочный чертёж
- б) инструкция,
- в) конструктивный элемент,
- г) спецификация

10. Чтобы полотно пилы свободно перемещалось в пропиле, производят

- а) заточку зубьев,
- б) прифуговку зубьев,
- в) развод зубьев,
- г) доводку лезвия

### **Критерии оценивания:**

**«5» 8-10**

**«4» 6-7**

**«3» 4-5**

**«2» 0-3**

**Промежуточная контрольная работа для обучающихся 7 классов  
по технологии. Тестирование (мальчики).**

**Ф.И. уч-ся** \_\_\_\_\_

1. Какой инструмент применяют для рубки металлов?
  - А) зубило
  - Б) долото
  - В) молоток
  - Г) ножовка
  
2. Кольцевая канавка на круглой детали называется
  - А) буртик
  - Б) проточка
  - В) ребро
  - Г) скос
  
3. При изготовлении шлифовальных шкурок применяют:
  - А) мел
  - Б) электрокорунд
  - В) пемза
  - Г) гранит
  
4. Выберите наименее водостойкий клей
  - А) костный
  - Б) эпоксидный
  - В) резиновый
  - Г) карбамидный
  
5. Операция для чистовой обработки поверхности
  - А) точение
  - Б) сверление
  - В) фрезерование
  - Г) шлифование
  
6. Инструмент для строгания древесины
  - А) рубанок
  - Б) ножницы
  - В) нож
  - Г) пила
  
7. Подвижная часть электрического двигателя
  - А) статор
  - Б) шкив
  - В) ротор
  - Г) вал

8. Измеряет силу тока  
А) вольтметр  
Б) ваттметр  
В) электросчётчик  
Г) амперметр
9. Передача, используемая для перемещения патрона вверх-вниз на сверлильном станке  
А) реечная  
Б) цепная  
В) цилиндрическая  
Г) коническая
10. Слесарный инструмент для нанесения углублений в металле  
А) зубило  
Б) лерка  
В) кернер  
Г) резец

**Критерии оценивания:**

**«5» 8-10**

**«4» 6-7**

**«3» 4-5**

**«2» 0-3**

**Итоговая контрольная работа для обучающихся 7 классов  
по технологии. Тестирование (мальчики).**

**Ф.И. уч-ся** \_\_\_\_\_

1. Занимается производством пиломатериалов и различных изделий из древесины?
  - А) деревообрабатывающая промышленность
  - Б) лесничества
  - В) лесхозы
  - Г) мебельные фабрики
  
2. Как называются материалы, сохранившие природную структуру
  - А) заготовки
  - Б) пиломатериалы
  - В) лесоматериалы
  - Г) детали
  
3. Назовите основной материал, получаемый на лесопильной раме::
  - А) кряжи и чураки
  - Б) доски и брусья
  - В) сучья и ветки
  - Г) бревна и хлысты
  
4. Технология-это наука
  - А) о преобразовании материалов, энергии и информации
  - Б) по изучению общества
  - В) о строении материалов
  - Г) по изучению окружающей среды
  
5. Изделие, изготовленное с наименьшими затратами времени, труда, средств и материалов, называют...
  - А) экологичным
  - Б) надежным
  - В) экономичным
  - Г) технологичным
  
6. Как называются размеры на сборочном чертеже
  - А) габаритные размеры
  - Б) мелкогабаритные размеры
  - В) допустимые размеры
  - Г) крупногабаритные размеры
  
- 7.. Инструмент для строгания древесины
  - А) нож
  - Б) ножницы
  - В) рубанок

Г) пила

8. Что такое шерхебель

А) инструмент для чистовой обработки поверхности

Б) струг с плоским ножом

В) инструмент для отделочных работ

Г) струг для чернового строгания с закругленным ножом

9. Как называется рисунок на обработанной поверхности древесины

А) текстура

Б) сердцевинные лучи

В) рисунок

Г) эскиз

10. Народный промысел по обработке древесины

А) Дымково

Б) Гжель

В) Хохлома

Г) Жостов

### **Критерии оценивания:**

**«5» 8-10**

**«4» 6-7**

**«3» 4-5**

**«2» 0-3**