**Технология\_5 класс**

**Тест по теме: «Тонколистовой металл»**

**Вопрос № 1** Как называется инструмент для нанесения рисок и линий

на заготовке из листового металла?

* карандаш
* чертилка
* кернер
* шило

**Вопрос № 2** Кернер – это

* Слесарный инструмент, применяющийся для нанесения

разметочных линий.

* Слесарный инструмент, применяющийся для нанесения

углублений на предварительно размеченных линиях.

**Вопрос № 3** По какому графическому документу изготовляют детали?

* по чертежу или эскизу
* по рисунку
* по наброску или фотографии

**Вопрос № 4** Как называется операция нанесения на поверхность

заготовки линий будущей детали?

* Черчением
* Рисованием
* Разметкой

**Вопрос № 5** Как называется тонкая сталь толщиной 0,2 - 0,5 мм?

* оцинкованная сталь
* кровельное железо
* черная и белая жесть
* дюралюминий

**Вопрос № 6** Что происходит на поверхности черного металла

под действием влажного воздуха?

* скопление воды
* коррозия (ржавление)
* конденсация пара

**Вопрос № 7** На какие группы делятся металлы и их сплавы?

* черные металлы и их сплавы
* черные и цветные металлы и их сплавы
* цветные металлы и их сплавы

**Вопрос № 8** Фольгу правят с помощью

* гладилки
* киянки
* плоскогубцев

**Вопрос №9** Рабочим местом для ручной обработки металла является

* столярный верстак
* слесарный верстак
* рабочий стол с инструментами

**Вопрос № 10** К черным металлам и сплавам относятся:

* алюминий, сталь, углерод
* железо, бронза, латунь
* медь, алюминий, чугун
* сталь, железо, чугун

**Технология\_5 класс**

**Тест по темам: «Древесина, пиломатериалы», «Графические изображение деталей»**

1. К какой группе пород деревьев относится:

а) осина – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) сосна – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Указать названия пиломатериалов, соответствующих следующим изображениям:

а)  б)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Как называется рисунок, получаемый на срезе древесины при пересечении годичных колец и сердцевинных лучей? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Указать названия частей пиломатериалов в соответствии указанным номерам:



1. Как называется графическое изображение, выполненное от руки с указанием размеров?

* эскиз
* технический рисунок
* чертёж

1. Как называется графическое изображение, выполненное при помощи чертежно-измерительных

инструментов с указанием размеров, масштаба, наименования и материала?

* эскиз
* чертёж
* технический рисунок

1. Указать названия трёх основных видов чертежа:

* снизу
* сверху
* главный
* сбоку
* справа
* слева

1. Как называется рабочее место для ручной обработки древесины?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Изобразить линию, которая обозначает видимые контуры детали.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Как называется данная линия чертежа? 