**Пояснительная записка.**

**Технология. Входной контроль. КИМ.**

**7класс**

**Назначение КИМ** – оценить уровень общеобразовательной подготовки по технологии обучающихся 7 класса. КИМ предназначены для стартового контроля по технологии

**Форма работы –** тест

**Структура работы:**

Каждый вариант работы включает в себя контролируемые элементы содержания тем школьного курса технологии 6 класса.

В работе представлены1 вариант КИМ.

В КИМ 14 заданий с одним вариантом ответа

Приоритетом при конструировании КИМ является необходимость проверки предусмотренных стандартом видов деятельности (с учетом ограничений в условиях письменной проверки знаний и умений учащихся): усвоение понятийного аппарата курса технологии, овладение методологическими знаниями, применение их на практике.

**Критерии оценивания**:

Задание с выбором ответа считается выполненным, если выбранный школьником номер ответа совпадает с верным ответом. Оценивается 1 баллом.

|  |  |
| --- | --- |
| **Отметка** | **% от максимального количества баллов** |
| «2» | 0 – 49 % |
| «3» | 50 – 69 % |
| «4» | 70 – 90 % |
| «5» | 91 % и более |

**Время выполнения** – 40 минут.

**1 вариант**

**Вопрос № 1 Чем оборудуется рабочее место для обработки древесины?**

а) столярный верстак;  
б) лакокрасочные материалы;  
в) кресло;  
г) заготовка.

**Вопрос № 2**  
**Как называется устройство, выполняющее механические движения для преобразования энергии, материалов или информации?**

а) механизм;  
б) машина;  
в) деталь;  
г) орудие труда.

**Вопрос № 3**  
**Какие из перечисленных инструментов применяются при разметке деталей из древесины?**

а) чертилка;  
б) слесарный угольник;  
в) рейсмус;  
г) кернер.

**Вопрос № 4**  
**Как называется тонкий слой клеток, расположенный между корой и древесиной?**

а) камбий;  
б) кора;  
в) заболонь;  
г) ядро.

**Вопрос № 5**  
**Что означает слово "интерьер"?**

а) строительство дома за границей;

б) внутреннее пространство помещений;  
в) сочетание стилей в оформлении дома.

**Вопрос № 6**  
**Как называется рубанок для чернового строгания древесины?**

а) зензубель;  
б) шерхебель;  
в) рашпиль;  
г) фуганок.

**Вопрос № 7**  
**Какой из инструментов не используется для сверления?**

а) коловорот;  
б) сверло;  
в) дрель;  
г) отвёртка.

**Вопрос № 8**  
**Как называется профессия рабочего, занятого ручной обработкой древесины?**

а) столяр;  
б) распиловщик;

 в) токарь.

**Вопрос № 9**  
**Какие основные части имеет гвоздь?**

а) головка, стрежень, острие;  
б) шляпка, основание, острие;  
в) головка, стержень, лезвие.

**Вопрос № 10**  
**Чем оборудуется рабочее место для обработки древесины?**

а) столярный верстак;  
б) лакокрасочные материалы;  
в) кресло;  
г) заготовка.

**Вопрос № 11**  
**Что такое чертёж?**

а) графическое изображение, выполненное от руки с указанием размеров и соблюдением пропорций на глаз;  
б) графическое изображение, выполненное по правилам черчения с помощью чертёжных инструментов;  
в) объёмное изображение, выполненное от руки.

**Вопрос № 12**  
**Что такое строгание?**

а) столярная операция срезания с поверхности заготовки тонких слоёв древесины;  
б) выравнивание поверхности заготовки;  
в) разделение заготовки на части с образование стружки.

**Вопрос № 13**  
**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.

**Вопрос № 14**  
**Какая из пород древесины не является хвойной?**

а) сосна;  
б) кедр;  
в) пихта;  
г) ольха.

**Вопрос № 15**  
**Как называется устройство, выполняющее механические движения для преобразования энергии, материалов или информации?**

а) механизм;  
б) машина;  
в) деталь;  
г) орудие труда.

ответы:1.а,2.б,3.а,б,в.4.а.5.б.6.б.7.г.8.а.9.а.10.а.11.б.12.а.13.а.14.а.15.б.