

г. Зима
2018 год

6 класс ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ



Составил:
Марченко И.А.
Учитель Технологии, ОБЖ

1. В выполнении творческого проекта отсутствует этап:

А. Подготовительный

Б. Технологический

В. Финишный



2. Что понимается под слесарной операцией «опиливание»?

А. Работа ножовкой

Б. Рубка зубилом

В. Обработка напильником



3. Какими механическими свойствами обладает древесина?

- А. Прочность, упругость, пластичность**
- Б. Твердость, упругость, хрупкость**
- В. Прочность, твердость, упругость**



4. РАШПИЛЬ - ЭТО

- А. Напильник с мелкой насечкой
- Б. Небольшой напильник с мелкой насечкой
- В. Небольшой напильник с крупной насечкой
- Г. Напильник с крупной насечкой

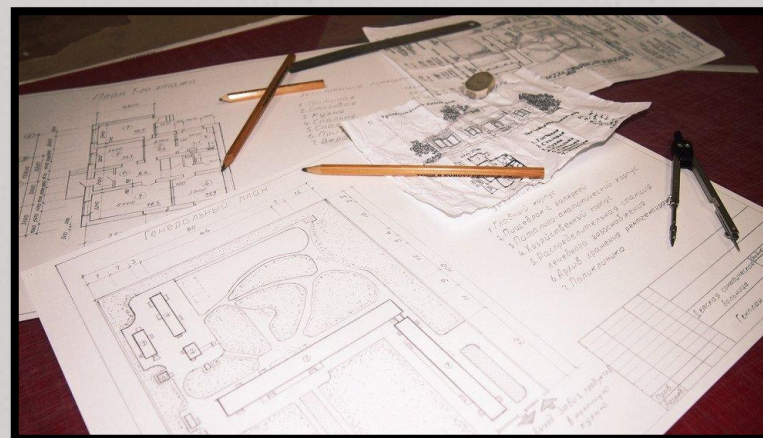


5. Где содержатся сведения о процессе изготовления изделия?

А. В чертежах

Б. В технологических картах

В. В рисунках



**6. Видом художественной
обработки по дереву
является:**

А. Сверление

Б. Точение

В. Пиление

Г. Резьба



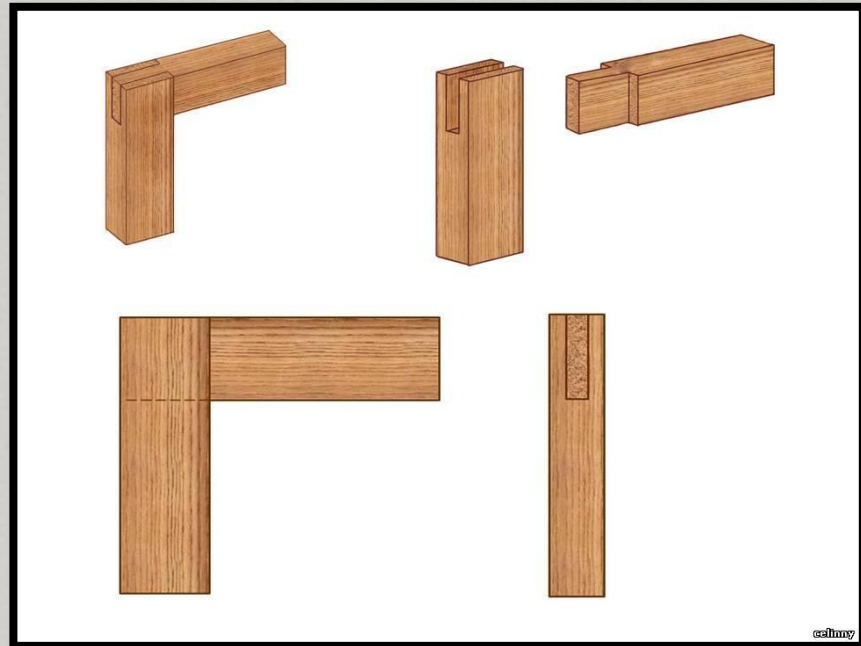
7. Какое соединение изображено на рисунке?

А. Шкантовое

Б. Шиповое

В. Ласточкин

ХВОСТ

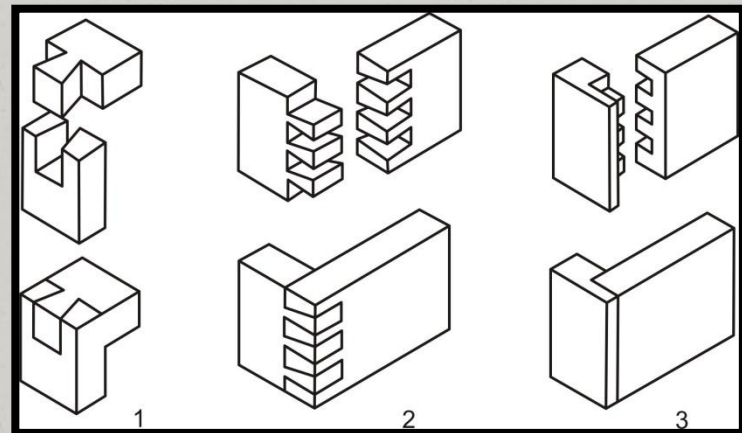


8. Что такое гнездо в столярных шиповых соединениях?

А. Углубление на передней либо задней части заготовки

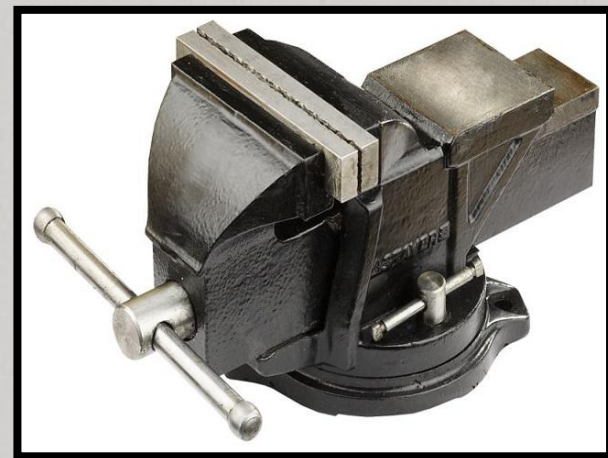
Б. Углубление на торцах заготовки

В. Выступ на заготовке



9. Для чего предназначены тиски (зажимы):

- А. Для закрепления инструментов
- Б. Для закрепления заготовок
- В. Для закрепления электроинструмента
- Г. Для зажима стамески



10. Что такое верстак?

- А. Инструмент для обработки древесины
- Б. Станок для точения заготовки
- В. Рабочее место в столярной мастерской
- Г. Вид соединения металла



СИСТЕМА ОЦЕНОК ТЕСТИРОВАНИЯ

- 0 Нет ошибок: “5”
- 0 1-2 ошибки: “4”
- 0 3-4 ошибки: “3”
- 0 5 и более ошибок: “2”

