

**Контрольная работа для обучающихся 5 классов
по технологии. Семейная форма обучения. Первое полугодие.**

Ф.И. уч-ся _____ Класс _____

1 Вариант

1. Из каких основных трех частей состоят деревья?

- a) листья, корона, сердцевина;
- b) бревно, доска, рейка;
- c) ствол, корона, корни.

2. Рисунок образованный годичными кольцами называется...

- a) эскиз;
- b) текстура;
- c) пиломатериал.

3. Шурупы для соединения различных деталей:

- a) забивают;
- b) завинчивают;
- c) склеивают.

4. Коловорот-это...

- a) инструмент для строгания древесины;
- b) инструмент для сверления древесины;
- c) инструмент для долбления древесины.

5. Из каких основных частей состоит столярный верстак?

- a) крышки и подверстачья;
- b) лотка и клиньев;
- c) крышки и лотка.

6. Какой инструмент применяют для строгания?

- a) шерхебель, рубанок;
- b) ножовка;
- c) дрель.

7. Из каких основных частей состоит рубанок?

- a) рожок, колодка и резец (нож);
- b) рожок, колодка, резец (нож) и клин;
- c) клин, колодка и рожок.

8. Чем оснащается рабочее место ученика в столярной мастерской?

- a) спецодеждой, инструментами, материалами;
- b) столярным верстаком, необходимыми материалами и инструментами;
- c) письменным столом, спецодеждой и материалами.

9. Из какого материала изготавливают изделия в столярной мастерской;

- a) из металла;
- b) из древесины;
- c) из древесины, пластмассы и металла.

10. Какие вы знаете хвойные породы деревьев?

- a) сосна, дуб, осина;
- b) ель, сосна, берёза;
- c) пихта, сосна, ель.

11. По каким признакам различают древесину?

- a) по цвету, запаху, текстуре, и твёрдости;
- b) по цвету ядра, форме заболони, текстуре;
- c) по запаху, годичным кольцам, твёрдости.

12. Какими kleями склеивают детали из древесины?

- a) канцелярским, резиновым и синтетическим kleями;
- b) глютиновым, костным и синтетическим kleями;
- c) глютиновым, казеиновым или синтетическими kleями.

Практическая работа. Пиление лобзиком по внешнему контуру по данному шаблону.

Критерии оценки :

1-2 правильно выполненных заданий -1 балл

3-5 правильно выполненных заданий 2-балла

6-9 правильно выполненных заданий -3 балла

8-10 правильно выполненных заданий -4 балла

11-12 правильно выполненных заданий -5 баллов