

Демонстраційна робота з технічної праці за курс 9 класу.

1. За допомогою якої передачі передається рух від вала електродвигуна на вал коробки швидкостей токарно-гвинторізного верстата ТВ-4?

- а) зубчата передача; б) клинопасова передача;
в) ланцюгова передача; г) черв'ячна передача.

2. Яку назву має природній малюнок на поверхні деревини, що оброблена?

- а) повздовжні полоси; б) текстура; в) серцевинні промені.

3. Для зображення на кресленні ліній невидимого контуру застосовують

- а) штрихову лінію; б) суцільну товсту основну лінію;
в) суцільну тонку лінію; г) штрихпунктирну лінію.

4. У яких одиницях проставляють лінійні розміри на кресленнях?

А) міліметрах Б) сантиметрах

В) дециметрах Г) метрах

5. Який інструмент використовують у процесі виконання слюсарних робіт?

А) стамеску Б) шерхебель

В) зубило Г) долото

6. Які інструменти належать до столярних?

А) рубанок Б) шерхебель

В) кернер Г) долото

7. Що є головним об'єктом праці в професіях типу «людина-природа»?

А) техніка і технології Б) людина

В) художні твори Г) жива природа

8. Які дерева належать до твердих порід?

А) сосна Б) дуб

В) вільха Г) бук

9.Що означає число «120» в позначенні марки верстата СТД-120М?

- А) відстань між центрами Б) відстань у мм від осі шпинделя до станини
В) ширину напрямних рейок верстата Г) висоту центрів

10. Від якої частини заготовки проводять розмічання?

- А) від будь-якого краю заготовки Б) від чорної поверхні
В) від чистової поверхні Г) від базової поверхні

11. Назвіть основні етапи виконання проекту:

- А) організаційно-підготовчий
Б) пошуковий
В) конструкторський
Г) технологічний
Д) заключний
Е) Інформаційний