

КЛЮЧИ К ТЕСТОВЫМ ЗАДАНИЯМ ДЛЯ ЮНОШЕЙ (10-11 классы)

Общие принципы технологии – науки о преобразовании материалов, энергии и информации.

Роль технологий и техники в развитии общества. История технологий и техники.

Машиноведение.

1. з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т.

2. б.

3. а.

4. б.

5. в.

6. б.

Материаловедение.

7. г.

8. б.

9. в,г.

Технологии обработки конструкционных материалов (создание изделий из конструкционных и поделочных материалов).

10. в.

11. а.

12. 1-А,2-В,3-Б.

13. а-0,7мм, б-0,2мм.

14. а.

15. а.

16. в.

Электротехника и электроника (электротехнические работы).

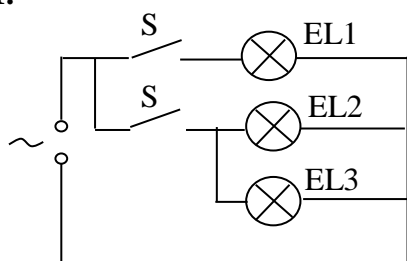
17. в.

18. б.

19. в.

20. В амперметре используются шунт, а в вольтметре добавочное сопротивление.

21.

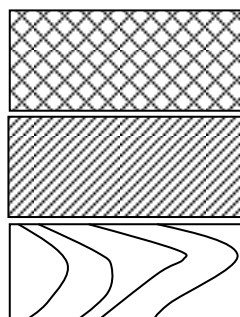


Черчение и графика.

22. Штриховка пластмассовой детали в сечениях и разрезах:

Штриховка металлической детали в сечениях и разрезах:

Штриховка деревянной детали в сечениях и разрезах:



23. а-2 (длина и диаметр), б-1 (одна грань).

24. С учетом припуска на распиловку и чистовую обработку в 5мм, размеры заготовки должны быть следующие - 330×305мм.

Художественное конструирование.

25. а.

Художественная обработка материалов.

26. 1-Б,2-А,3-В

27. в.

Техническое творчество.

28. д.

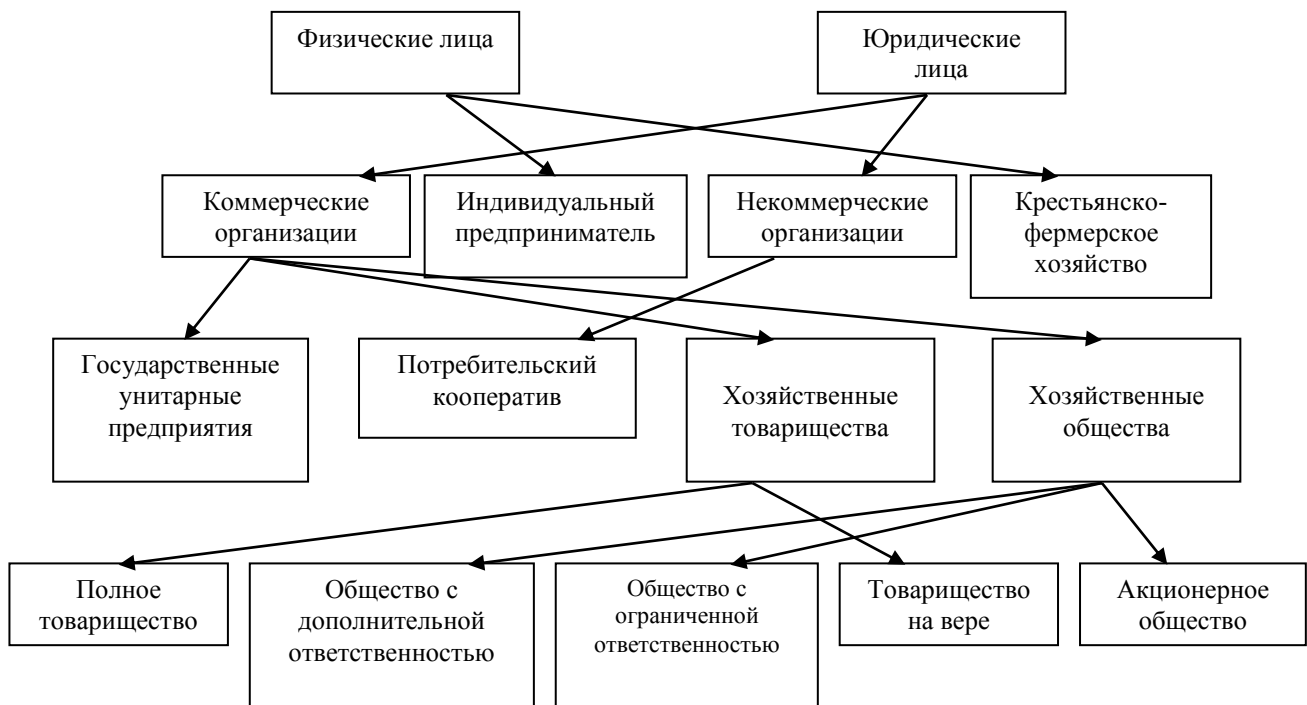
Экологические проблемы производства.

29. а,б.

Семейная экономика и основы предпринимательства.

30. в.

31.



Ремонтно-строительные работы (технологии ведения дома).

32. а.

Профориентация и выбор профессии.

33. б.

Выполнение проектов.

34. 1-А,2-В,3-Б.

35. Учащиеся должны продемонстрировать понимание сути метода фокальных объектов и метода морфологического анализа.