

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.

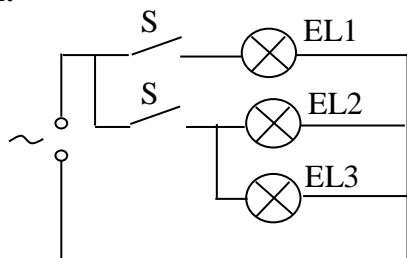
7. г.
8. б.
9. в,г.

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.

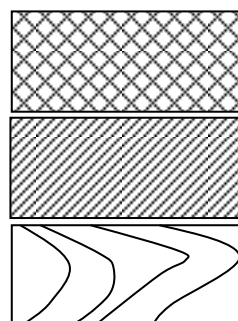


Черчение и графика.

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.

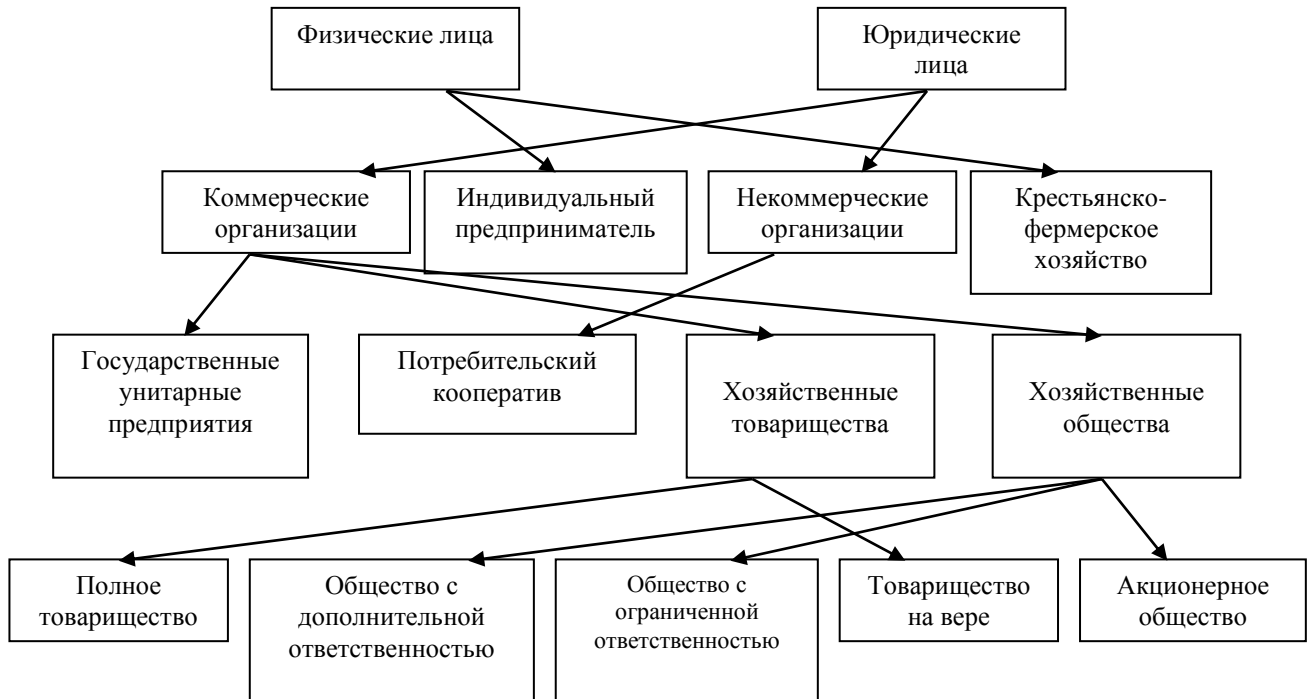
Экологические проблемы производства.

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.