Варианты тестовых заданий по дисциплине **«Инженерная графика»** для формирования вступительных экзаменационных материалов для лиц, имеющих среднее профессиональное образование при приеме на обучение по программам бакалавриата

1. Спецификация - это...

2. При выполнении сечения на чертеже показывают то, что расположено...

3. Паяный шов изображают на видах и разрезах...

4. Выносной элемент - это...

5. В обозначении болт 2М12х60.58 цифра 2 означает, что...

6. Положение секущей плоскости при выполнении разрезов и сечений изображают ... линией

7. Верным является следующее утверждение: рабочий чертеж следует чертить...

8. Нестандартным является масштаб...

9. Верным является утверждение: при выполнении эскизов допускается...

10. При изображении на сборочном чертеже уклонов, конусности, отверстий и т.п. размером менее 2 мм, допускается вычерчивать их...

11. Основными (НЕ ГЛАВНЫМИ) являются виды, которые...

12. Из перечисленных ниже соединений разъемным является...

13. Резьбе с крупным шагом соответствует обозначение...

14. Если контур сечения наклонен под углом 45 градусов к горизонтальной линии, то штриховку выполняют под углом...

15. Формату А3 соответствует...

16. При выполнении эскиза масштаб в основной надписи...

17. Неверным считается следующее утверждение: рабочий чертеж детали должен содержать...

18. Выносные линии должны выходить за концы стрелок размерной линии на...

19. Верным является утверждение: при деталировании сборочного чертежа...

20. Для изображения на чертежах линий невидимого контура применяют ... линию

21. На сборочном чертеже НЕ проставляют размеры...

22. Трубная резьба измеряется в ...

23. При выполнении эскизов с натуры обмер детали производят...

24. Форматом называют...

25. Изделие, представляющее собой цилиндрический стержень с шестигранной головкой на одном конце и с резьбой на другом, называют...

26. Общим при выполнении рабочего чертежа и эскиза является то, что...

27. Деталирование сборочного чертежа - это ...

28. Контур вынесенного сечения на чертеже изображают...

29. Эскиз - это...

30. Сборочной единицей называют...