

Конструкторская и технологическая документация

1. Что не относится к конструкторской документации?

- а) чертёж;
- б) изображение;
- в) инструкция;
- г) спецификация;
- д) пояснительная записка

2. Срезанное ребро детали, улучшающее её внешний вид и предохраняющее от повреждений это:

- а) резьба;
- б) прорезь;
- в) галтель;
- г) фаска;
- д) лунка

3. Документ, в котором содержатся правила по изготовлению изделия, его сборке, регулировке, контролю эксплуатации- это:

а) разметка;

б) план;

в) схема;

г) инструкция;

д) пояснительная записка;

е) чертёж;

ж) спецификация

4. Линейные размеры это:

- а) конструктивные элементы;
- б) технические данные
- в) технологические данные;
- г) справочные сведения

5. Каким нормативным документом регламентируется выполнение чертежей?

- А) ГОСТ;
- б) ТУ;
- в) ЕСКД;
- г) ISO;
- д) сертификат качества

6. Что обязательно указывают в спецификации чертежа?

- А) наклон;
- б) размеры;
- в) инструкцию по сборке;
- г) масштаб;
- д) эскиз детали;
- е) цвет детали

7. Где находятся сведения о процессе изготовления изделий?

- А) на чертеже изделия
- Б) на техническом рисунке
- В) на сборочном чертеже
- Г) на технологической карте

8. Технологическая документация – это

- А) комплект графических и текстовых документов
- Б) единая система конструкторской документации
- В) графические и текстовые документы определяющие технологию изготовления изделия.

9. Основными технологическими документами являются:

- а) схема, чертеж, эскиз
- б) маршрутная, операционная карта и технологическая операция;
- в) технологическая, маршрутная и операционная карта;

10. Технологическая карта - это:

- а) документ, в котором записан весь процесс обработки детали и изделия;
- б) операция выполняемая на одном рабочем месте;
- в) перечень переходов и установок;

11. Технологическая документация – это:

- а) комплект графических и текстовых документов;
- б) единая система конструкторской документации;
- в) графические и текстовые документы, определяющие технологию изготовления изделия.

12. Технологическая операция - это:

- а) часть всего производственного процесса;
- б) законченная часть технологического процесса, выполняемая на одном рабочем месте;
- в) описание отдельных маршрутов в технологии изготовления;

13. Наглядное объемное изображение детали, выполненное от руки с указанием размеров и масштаба, - это:

- а) эскиз;
- в) чертеж;
- б) технический рисунок;
- г) главный вид.

14. Условное изображение предмета, выполненное по определенным правилам с помощью чертежных инструментов, - это?

- а) эскиз;
- в) чертеж;
- б) технический рисунок;
- г) главный вид.

