



Итоговый экзамен Компьютерное 3D моделирование и основы 3D-печати.дпо

- 1 Системотехникой называют дисциплину
- 2 Жизненный цикл продукта это
- 3 Масштаб бывает:
- 4 Пиксель соответствует:
- 5 Последние две цифры в индексе стандарта означают:
- 6 Основную надпись на чертеже размещают:
- 7 К чему приводит переэкструдирование филамента:
- 8 Какой параметр «объектной привязки» определяет координаты точечных объектов в AutoCAD:
- 9 Какие из нижеперечисленных значений координат не содержит AutoCAD:
- 10 Команда Прямая имеет 5 опций в AutoCAD:
- 11 Что такое геометрический примитив в AutoCAD:
- 12 Какая из нижеперечисленных команд не относится к командам редактирования объектов AutoCad:
- 13 Имея 8 слоев объекта в AutoCAD при включенном отображении всех слоев, замороженном Layer 0 ,но заблокированном Layer 2 , какое количество слоев будет распечатано в заданном масштабе:
- 14 В каких единицах измерения определяется вес линии в AutoCAD:
- 15 Является ли 2D объект в AutoCAD полителом:
- 16 В ArchiCAD меню параметры служит для:
- 17 Если в ArchiCAD после формирования новой линии выделить ее и нажать на черную точку, появятся:





- 18) Инструмент «базировать» в ArchiCAD позволяет:
- 19) Если в ArchiCAD вы нарисовали стену другой высоты или ширины надо:
- 20) В ArchiCAD нажатие на кнопку Tab при вводе координат вручную будет:
- 21) Если использовать инструмент скругление в ArchiCAD на стоящих рядом, но не состыкованных стенах:
- 22) Базовая точка проекта в Revit представляет собой:
- 23) Если в Revit выделять рамкой слева на право, то:
- 24) При создании стены в Revit галочка цепь обозначает:
- 25) При работе с инструментом обрезать/удалить в Revit выбирая элемент для обрезки надо:
- 26) Почему проемы в Revit лучше строить семейством на основе шаблона дверей:
- 27) Экструдер – это :
- 28) Fused deposition modeling – это:
- 29) Стереоскопическая система измерения – это:
- 30) Какие поверхности не достигаемы для лазерного 3D сканирования?

