



Компьютерная графика.ти_ФРК СПО (2/2)

- 1) Какие типы документов КОМПАС-3D имеют расширение .m3d?
- 2) Какой тип документа КОМПАС-3D имеет расширение .spw?
- 3) Какую роль выполняет элемент управления ориентацией, расположенный в левом нижнем углу окна модели?
- 4) Как меняется отображение модели в графической области при нажатии клавиши F9?
- 5) Щелчок мыши на пиктограмме различных свойств объектов в Дереве документа позволяет ...
- 6) К каким объектам модели относятся тела, поверхности, кривые, точки, эскизы?
- 7) Каким объектам можно назначить параметры материал и плотность материала для расчета массово центровочных характеристик (МЦХ) и задать свойства изделия?
- 8) Какой значок стоит в дереве построения модели перед эскизом, который не параметризован?
- 9) В дереве построения модели перед эскизом стоит значок, требующий внимания (!). Это означает, что эскиз ...
- 10) В процессе создания эскиза модели «Деталь» или «Сборка» параметрический режим ...
- 11) Геометрические объекты в эскизе имеют различные цвета, в зависимости от наличия у них степеней свободы. Когда объект лишается всех степеней свободы, ...
- 12) Управляющие размеры в эскизе с умолчательными настройками отображаются ...
- 13) Построение управляющего размера с использованием команды «Радиальный размер» возможно для...
- 14) Для каких из перечисленных объектов может быть построен управляющий линейный Авторазмер?
- 15) Какие связи и ограничения всегда автоматически накладываются при создании линейного размера в параметрическом режиме?
- 16) Какие объекты в качестве сечений можно использовать при выполнении операции «Элемент выдавливания»?



- 17) При каком условии система объединяет объекты эскиза в один контур?
- 18) Какие требования к контурам существуют для операции выдавливания при использовании эскиза?
- 19) В операции выдавливания автоматически включается построение тонкостенного элемента, если в качестве сечения выбран...
- 20) Каковы опции Панели параметры для выполнения команды «Элемент вращения»?
- 21) Каковы варианты выполнения команды «Элемент выдавливания» с результатом при выполнении операции добавить материал в модель?
- 22) Необходимо ли построение эскиза для выполнения команды «Создание фаски» или «Скругление»?
- 23) Чтобы построить одинаковые фаски на всех выделенных ребрах с минимальным количеством действий, нужно вызвать команду «Фаска» и ...
- 24) Способы размещения отверстия, доступные при выполнении команды Отверстие с зенковкой, – ...
- 25) Команды построения точек могут быть вызваны...
- 26) Каковы требования к эскизу для выполнения команды Ребро жесткости?
- 27) Для каких целей используется Булева операция?
- 28) Какую модель можно использовать в качестве детали-заготовки для построения новой модели?
- 29) В каких форматах возможна вставка детали-заготовки?
- 30) В какой секции параметров свойств модели расположены материал и параметры штриховки для отображения на разрезах в ассоциативных чертежах?
- 31) Чтобы указать, какие типы объектов должны быть изображены в ассоциативном виде, следует при выполнении команды Вид с модели в секции ...
- 32) Выделяют два подхода к проектированию сборки, соответствующие двум способам добавления компонентов в сборку. На практике чаще всего встречается...



- 33) С помощью какой команды можно выполнить вставку детали или сборки (в зависимости от типа файла) с сохранением связи полученной вставки с файлом-источником?
- 34) Компоновочная геометрия – часть модели, которая представляет собой набор объектов, определяющих основные геометрические параметры модели. Она может определять...
- 35) Для добавления в модель сборки компонента из файла после завершения выбора модели потребуется задать параметры вставки ...
- 36) О полном определении положения компонента в сборке свидетельствует...
- 37) Способ управления в графической области компонентами сборки с помощью мыши (без вызова специальных команд) – ...
- 38) Какие типы сопряжения можно задать в сборке КОМПАС-3D?
- 39) Что происходит при наложении сопряжения на два неподвижных компонента (например, из-за наложенных ранее сопряжений)?
- 40) Редактирование на отдельной вкладке доступно для компонента сборки...
- 41) Если ошибка есть хотя бы в одном из объектов модели, признак ошибки появляется...
- 42) Система КОМПАС-3D использует справочник ПОЛИНОМ:MDM для ...
- 43) С помощью какой команды могут быть вставлены в сборку модели стандартных изделий?
- 44) В процессе создания ассоциативного чертежа текущей модели и выполнения команды «Создать чертеж по шаблону» можно настроить его параметры...
- 45) Номера позиций передаются из спецификации в подключенный к ней чертеж в момент...

