



## Проектный практикум.ои\_ПИ

- 1 Укажите то, что не является этапом проектирования ИС
- 2 Какую модель жизненного цикла следует использовать при создании простых ИС?
- 3 Какая модель жизненного цикла наиболее объективно отражает реальный процесс создания сложных систем?
- 4 На каком уровне строятся модели предметной области?
- 5 Какие основные понятия не используются при создании функциональной диаграммы IDEF0?
- 6 Укажите преимущества методики DFD
- 7 Укажите, какая диаграмма рассматривает систему как совокупность предметов
- 8 В каком разделе технического задания представлены характеристики окружающей среды объекта автоматизации?
- 9 Что представляет собой класс в UML?
- 10 Укажите невозможные типы отношений между классами UML
- 11 Проект ИС как конечный продукт процесса проектирования не включает в себя ...
- 12 Концепция и принципы проектирования, реализуемые набором методов, которые должны поддерживаться средствами проектирования, – это ...
- 13 Жизненный цикл ИС состоит из следующих групп процессов: ...
- 14 Неверно, что к основным процессам жизненного цикла ИС относят...
- 15 За поддержку основных процессов жизненного цикла ИС, прежде всего процессов разработки и сопровождения ПО, отвечает процесс ...
- 16 Неверно, что недостатком каскадной модели является...
- 17 В спиральной модели ...



- (18) Средства проектирования должны ...
- (19) Объектно-ориентированное CASE-средство – ...
- (20) Репозиторий CASE-средства – это ...
- (21) В верхнюю грань прямоугольника, изображающего работу, входят стрелки ...
- (22) Механизмом на диаграмме IDEF0 может быть ...
- (23) Неверно названная работа, согласно IDEF0: «...»
- (24) IDEF3 – это ...
- (25) Неверно, что ...
- (26) Действующими лицами на диаграммах вариантов использования могут быть
- (27) Первым внешним релизом системы в методике RUP заканчивается фаза «...»
- (28) При завершении стадии «Проектирование» в методике RUP достигается веха
- (29) Неверно, что на этапах внедрения проекта происходит ...
- (30) Самая крупная единица проектирования в Rational Unified Process – это ...
- (31) К недостаткам объектно-ориентированной модели относится сложность обеспечения ...
- (32) Управление рисками в Rational Unified Process проводится...
- (33) К моделям с взаимодействием фаз жизненного цикла относится ...
- (34) Самая мелкая единица проектирования в Rational Unified Process – это ...
- (35) Для создания корпоративных приложений необходимо представлять себе ... жизненного цикла
- (36) Что такое водопадный тип жизненного цикла?



- (37) CASE-средства предназначены только для автоматизации
- (38) CASE-средства классифицируются по следующим признакам
- (39) Модели ИС описываются, как правило, с использованием
- (40) Для повышения эффективности разработки программного обеспечения применяют
- (41) Под CASE – средствами понимают
- (42) Наиболее часто на начальных фазах разработки ИС допускаются следующие ошибки
- (43) Согласно стандарту, структура жизненного цикла ИС состоит из процессов
- (44) Наиболее распространённой моделью жизненного цикла является
- (45) CASE средства могут осуществлять
- (46) CASE средства могут осуществлять
- (47) В языке UML интерфейс – это:
- (48) Начало какого этапа жизненного цикла ПО знаменует собой создание диаграммы классов?
- (49) Что такое требование к ПО?
- (50) Выберите из списка истинное утверждение
- (51) Выберите из списка истинное утверждение относительно текстовых комментариев в UML-моделях
- (52) Укажите свойство поэтапной модели ЖЦ с промежуточным контролем
- (53) Что отражает модель жизненного цикла ИС?
- (54) Дайте определение понятию «прецедент» UML
- (55) Какие из перечисленных действий являются стадиями создания ИС?



- (56) На каком этапе происходит определение наиболее значимых условий заказчика?
- (57) На каком этапе выполняется формулировка требований в терминах конкретных действий, при помощи которых команда планирует и реализует проект?
- (58) В рамках какого пакета работ выполняется подготовка тестовых данных?
- (59) Первый этап в жизненном цикле программы:
- (60) Один из необязательных этапов жизненного цикла программы: