



Проектирование информационных систем.Э

- 1 Проект информационной системы – это ...
- 2 По степени адаптивности различают методы проектирования:
- 3 «Ручное» проектирование – это проектирование ...
- 4 Проектирование информационной системы, когда происходит адаптация проектных решений путем переработки соответствующих компонентов – это ...
- 5 Жизненный цикл информационной системы начинается с момента ...
- 6 Основные стандарты жизненного цикла информационных систем:
- 7 В каскадной модели ...
- 8 В спиральной модели ...
- 9 В итерационной (этапной) модели ...
- 10 Системы кодирования группируются на ... множества
- 11 При использовании ... системы кодирования номенклатура кодируемых объектов разбивается на группировки по одному признаку, в пределах данной группировки каждому объекту присваивается свой код по порядку
- 12 Совокупность функционально связанных действий по преобразованию данных, выполняемых непрерывно на одном рабочем месте, называется ...
- 13 CASE-средства наиболее необходимы ...
- 14 Репозиторий CASE-средства – это ...
- 15 Контроль правильности построение диаграмм в CASE-средстве осуществляется с помощью ...
- 16 ... является функционально-ориентированным CASE-средством



- (17) IDEF – это ...
- (18) IDEF1X – это ...
- (19) IDEF3 – это ...
- (20) Верным утверждением, является «...»
- (21) На рисунке изображена связь ...
- (22) Неверно, что на диаграммах потоков данных отображается ...
- (23) На этапе физического проектирования понятиям «сущность» и «атрибут» соответствуют понятия:
- (24) Неверно, что на физическом уровне поддерживается связь ...
- (25) В разработке языка UML принимал участие ...
- (26) Программные процедуры, обеспечивающие выполнение объектом определенных действий, называются ...
- (27) Класс объектов – это совокупность объектов, ...
- (28) В объектно-ориентированном проектировании вариант использования – это ...
- (29) Потоки работ во взаимосвязанных вариантах использования отображаются на диаграмме ...
- (30) На рисунке приведена диаграмма ...
- (31) На диаграмме классов объектов при описании конкретного класса в средней части (см. рис) указывают имена ...
- (32) Физический уровень системы моделируют:
- (33) Неверно, что для Rational Suite ...
- (34) На рисунке изображена...
- (35) Процесс проектирования ИС как деятельность команды разработчиков, а также состояние используемых ресурсов является ...



- (36) Каноническое проектирование ...
- (37) Государственный стандарт ГОСТ 19.102-77 устанавливает следующие стадии разработки программной документации:
- (38) Неверно, что результатом предпроектной стадии является ...
- (39) Неверно, что в техническое задание включает ...
- (40) Выявление видов угроз и утечки информации осуществляется на...
- (41) Приведите в соответствие процессы и группы процессов согласно стандарту ISO/IEC 12207
- (42) Действующий программный компонент, реализующий отдельные функции и внешние интерфейсы разрабатываемого ПО, называется...
- (43) Расположите в правильном порядке этапы разработки проектной документации согласно ГОСТ 34
- (44) Расположите в правильной последовательности пункты Технического задания
- (45) Расположите в правильной последовательности состав работ на этапе Внедрения
- (46) Особенности ручной технологии индивидуального (оригинального) проектирования без использования инструментальных средств отражает...
- (47) Средства проектирования должны ...
- (48) Небольшая группа разработчиков и короткий, но тщательно проработанный график характерен для ...
- (49) Выявление слабых и уязвимых мест деятельности организации осуществляется с помощью построения модели...
- (50) Согласно IDEF3, перекресток, показывающий, что все предшествующие действия должны быть завершены одновременно, либо, что все последующие процессы должны быть запущено одновременно называется ...
- (51) Атрибут или группа атрибутов, которые не определяют экземпляр сущности уникальным образом, но часто используются для обращения к экземплярам сущности ...
- (52) В AllFusion Process Modeler иерархию работ показывает ...



- (53) Расположите в правильном порядке этапы проектирования классификатора
- (54) Расположите в правильном порядке процесс проектирования экранных форм
- (55) В UML диаграмма, показывающая динамическое взаимодействие объектов в рамках одного прецедента использования, называется ...
- (56) В UML диаграмма, отображающая распределение объектов по узлам вычислительной сети, называется ...
- (57) Приведите в соответствие процессы и группы процессов согласно стандарту ISO/IEC 12207
- (58) Проект информационной системы – это ...
- (59) По степени адаптивности различают такие методы проектирования, как ...
- (60) Ручное проектирование – это проектирование ...
- (61) Проектирование информационной системы, когда происходит адаптация проектных решений путем переработки соответствующих компонентов, – это ...
- (62) Жизненный цикл информационной системы начинается с момента ...
- (63) Основные стандарты жизненного цикла информационных систем: ...
- (64) Жизненный цикл информационной системы состоит из ...
- (65) В каскадной модели ...
- (66) Прототип – это ...
- (67) Жизненный цикл программного обеспечения (ПО) по методологии RAD состоит из ...
- (68) Репозиторий CASE-средства – это ...
- (69) Контроль правильности построения диаграмм в CASE-средстве осуществляется с помощью ...
- (70) По степени интегрированности различают CASE-средства ...





- (71) Целью построения модели AS-IS является ...
- (72) Для модели AS-IS ...
- (73) В AllFusion Process Modeler диаграмма дерева узлов показывает ...
- (74) На этапе физического проектирования базы данных информационной системы понятиям «сущность» и «атрибут» соответствуют понятия «таблица» и ...
- (75) Программные процедуры, обеспечивающие выполнение объектом определенных действий, называются ... объекта
- (76) Физический уровень системы моделируют ...
- (77) Потоки работ во взаимосвязанных вариантах использования отображаются на диаграмме ...
- (78) На диаграмме классов объектов при описании конкретного класса указывают имена ...
- (79) Методология RAD применима для ...
- (80) Методология быстрой разработки RAD содержит ...
- (81) Цель реинжиниринга бизнес-процессов – это ...
- (82) Говоря о функциональных диаграммах, можно утверждать, что ...
- (83) На диаграммах потоков данных отображается ...
- (84) В разработке языка UML принимал участие ...
- (85) В Rational Suite ...
- (86) Каноническое проектирование ...
- (87) Государственный стандарт ГОСТ 19.102-77 устанавливает следующие стадии разработки программной документации: ...
- (88) Результатом предпроектной стадии является ...
- (89) В техническое задание включают ...



- (90) Принцип, в соответствии с которым система должна обладать характеристиками отказоустойчивости, – это ...
- (91) Средства проектирования должны ...
- (92) В объектно-ориентированном проектировании вариант использования – это ...
- (93) Принцип, в соответствии с которым на разработку системы затрачивается меньше финансовых средств, при условии получения высокой эффективности, – это ...
- (94) Жизненный цикл информационной системы (ЖЦ ИС) начинается с ...
- (95) Жизненный цикл информационной системы (ЖЦ ИС) заканчивается ...
- (96) Нормативным документом, определяющим этапы жизненного цикла информационной системы (ЖЦ ИС), является международный стандарт ...
- (97) В соответствии с международным стандартом выделяют такое состояние информационной системы (ИС), как ...
- (98) Важной чертой жизненного цикла информационной системы (ЖЦ ИС) является его ...