



## Методы и средства проектирования информационных систем 2 Колледж.z

- 1 Для предприятия необходимо разработать проект информационной системы. Анализ рынка программного обеспечения показал, что таких готовых проектов в наличии нет, поэтому его придется создавать своими силами «с нуля». Руководством было выбрано ... проектирование
- 2 Для предприятия необходимо разработать проект информационной системы. Анализ рынка программного обеспечения показал, что таких готовых проектов в наличии нет, но есть модули, способные решить отдельные задачи. Поэтому руководством было выбрано ... проектирование собственной командой ИТ-отдела
- 3 Для предприятия необходимо разработать проект информационной системы. Анализ рынка программного обеспечения показал, что имеются готовый проект «1С. Предприятие 8», но его модули надо настроить под потребности данного предприятия. Поэтому руководством была выбрана ... системы
- 4 Проектирование информационной системы (ИС) – это...
- 5 Комплекс методологий и средств проектирования, а также методов и средств организации проектирования – это...
- 6 Последовательность действий, необходимые средства и ресурсы для выполнения действий и состав исполнителей – это ...
- 7 Оригинальный метод проектирования – это разработка информационной системы ...
- 8 По степени адаптивности различают методы проектирования ...
- 9 Расставьте в правильной последовательности методы типового проектирования информационных систем по возрастанию масштабов применяемых типовых решений:
- 10 Команда проектировщиков разрабатывает информационную систему для предприятия-заказчика. Их работа построена таким образом, что для перехода к следующему этапу они должны выполнить сначала все задачи текущего этапа. Команда проектировщиков придерживается ... модели жизненного цикла ПО





- 11) Команда проектировщиков разрабатывает информационную систему для предприятия-заказчика. Их работа построена таким образом, что периодически происходят возвраты к ранее завершённым этапам проектирования с целью устранения возникших проблем. Команда проектировщиков придерживается ... модели жизненного цикла ПО
- 12) Команда проектировщиков разрабатывает информационную систему для предприятия-заказчика. Их работа построена таким образом, что они постоянно взаимодействуют с представителями заказчика, вместе проверяют получившиеся версии. Команда проектировщиков придерживается ... модели жизненного цикла ПО
- 13) Жизненный цикл информационной системы (ИС) начинается с момента ...
- 14) Все работы по созданию программного обеспечения (ПО) и его компонент в соответствии с заданными требованиями – это процесс ... ПО
- 15) Модель жизненного цикла зависит от ...
- 16) Для спиральной модели жизненного цикла информационной системы характерен такой недостаток, как ...
- 17) Расставьте в правильной последовательности стадии жизненного цикла информационной системы:
- 18) Команда проектировщиков решила использовать в своей работе структурно-ориентированные средства проектирования. Они выбрали CASE-средства ...
- 19) Команда проектировщиков решила использовать в своей работе объектно-ориентированные средства проектирования. Они выбрали CASE-средства ...
- 20) Команда проектировщиков, исследовав предметную область заказчика, выделила функции подлежащие автоматизации. В связи с этим было принято решение использовать в своей работе CASE-средства ...
- 21) CASE-средства – это ...
- 22) По поддерживаемым методологиям бывают ... CASE-средства
- 23) Для получения информации о состоянии проекта в виде различных отчетов в CASE-средстве служит ...





- 24) Критерий качества систем должен заключаться в ...
- 25) Снижение стоимости разработки при использовании методологии RAD происходит преимущественно из-за ...
- 26) Расставьте в правильной последовательности стадии жизненного цикла информационной системы по методологии DATARUN:
- 27) Руководство определило перед командой разработчиков список основных процессов жизненного цикла ПО, которые они обязаны выполнить в рамках проекта. Проект выполняется своими силами предприятия. В этот список не входит ... ПО
- 28) Руководство определило перед командой разработчиков список основных процессов жизненного цикла ПО, которые они обязаны выполнить в рамках проекта. Проект выполняется для внешней организации. В этот список не входит ... ПО
- 29) Руководство определило перед командой разработчиков список вспомогательных процессов жизненного цикла ПО, которые они обязаны выполнить в рамках проекта. Проект выполняется для внешней организации. В этот список не входит ...
- 30) Основные нормативные документы, регламентирующие состав и содержание проектной документации, – это ...
- 31) Оценка экономических, организационных и информационных параметров будущей информационной системы является целью создания ...
- 32) Основное назначение технического задания – это ...
- 33) Общесистемные и локальные проектные решения разрабатываются на этапе ...
- 34) Переподготовка и реорганизация кадров в связи с внедрением новой информационной системы фиксируется в ...
- 35) Расставьте в правильной хронологической последовательности подписание документов о внедрении проекта на предприятии:
- 36) При проектировании информационного обеспечения системы программист создал с помощью AllFusion Data Modeler логическую модель данных. В этой модели между двумя таблицами «Врачи» и «Пациенты» получилась связь «многие-ко-многим». При переходе к физической модели надо ...





- 37) При проектировании информационного обеспечения системы программист создал с помощью AllFusion Data Modeler физическую модель данных. В этой модели между двумя таблицами «Клиенты» и «Заказы» надо организовать связь, предотвращающую ввод заказов с недействительным номером клиента. Для этого требуется ...
- 38) При проектировании информационного обеспечения системы программист создал с помощью AllFusion Data Modeler физическую модель данных. В этой модели в таблице «Клиенты» надо запретить дублирование информации об одних и тех же клиентах. Для этого требуется ...
- 39) Значения, которые устанавливаются для определения вида и поведения объекта, – это ... объекта
- 40) ДиаМграммы взаимодействия отражаются в виде ...
- 41) В UML существует такой стереотип (тип класса), как ...
- 42) Для описания потоков событий в вариантах использования применяют диаграмму ...
- 43) Исполняемые компоненты и библиотеки кода иллюстрируются на диаграмме ...
- 44) Расставьте в правильной последовательности операции реинжиниринга бизнес процессов предприятия:
- 45) При проведении реинжиниринга бизнес-процессов организации-заказчика командой проектировщиков была построена модель, отражающая существующую структуру бизнеса с ее недостатками. Это – модель ...
- 46) При проведении реинжиниринга бизнес-процессов организации-заказчика командой проектировщиков была построена перспективная модель, устраняющая «узкие места» в структуре бизнеса. Это – модель ...
- 47) При проведении реинжиниринга бизнес-процессов организации-заказчика командой проектировщиков были построены несколько перспективных моделей, устраняющих «узкие места» в структуре бизнеса. Для того, чтобы выбрать лучшую из моделей, применяется методика ...
- 48) Метод SADT реализован в виде стандарта ...
- 49) Контекстная диаграмма IDEF0 – это диаграмма ...





- 50 Разбиение системы на фрагменты в IDEF0 называется ...
- 51 У блока работы на диаграмме IDEF0 всегда должна быть стрелка ...
- 52 Переход от модели AS-IS к модели TO-BE – это ... бизнес-процессов
- 53 Расставьте в правильной последовательности операции метода структурного проектирования SADT:

