



## Проектирование и дизайн информационных систем.ти ЭБС (3/3)

- 1 Этап, занимающий наибольшее время, в жизненном цикле ИС
- 2 Первый этап в жизненном цикле ИС
- 3 Один из необязательных этапов жизненного цикла ИС
- 4 Самый большой этап в жизненном цикле ИС
- 5 Что выполняется раньше?
- 6 В стадии разработки ИС не входит
- 7 Самый важный критерий качества ИС
- 8 На каком этапе производится выбор языка программирования?
- 9 Когда приступают к тестированию ИС?
- 10 Этап разработки ИС, на котором дается характеристика области применения ИС
- 11 Укажите правильную последовательность создания ИС
- 12 Укажите то, что не является этапом проектирования ИС
- 13 Какую модель жизненного цикла следует использовать при создании простых ИС?
- 14 Какая модель жизненного цикла наиболее объективно отражает реальный процесс создания сложных систем?
- 15 На каком уровне строятся модели предметной области?
- 16 Какие основные понятия не используются при создании функциональной диаграммы IDEF0?
- 17 Укажите преимущества методики DFD



- 18 Укажите, какая диаграмма рассматривает систему как совокупность предметов
- 19 Концепция и принципы проектирования, реализуемые набором методов, которые должны поддерживаться средствами проектирования, – это
- 20 Жизненный цикл ИС состоит из следующих групп процессов:
- 21 Неверно, что к основным процессам жизненного цикла ИС относят...
- 22 За поддержку основных процессов жизненного цикла ИС, прежде всего процессов разработки и сопровождения ПО, отвечает процесс...
- 23 Средства проектирования должны...
- 24 Механизмом на диаграмме IDEF0 может быть...
- 25 Неверно названная работа, согласно IDEF0 «...»
- 26 IDEF3 – это...
- 27 Неверно, что...
- 28 Неверно, что на этапах внедрения проекта происходит...
- 29 Согласно стандарту, структура жизненного цикла ИС состоит из процессов...
- 30 Что отражает модель жизненного цикла ИС?
- 31 Первый этап в жизненном цикле программы
- 32 Один из необязательных этапов жизненного цикла программы
- 33 Взаимодействие человека и ИС строится на основе...
- 34 Что такое UI?
- 35 Что такое UX?
- 36 Проект ИС как конечный продукт процесса проектирования не включает в себя...



- 37 CASE-средства предназначены только для автоматизации...
- 38 CASE-средства классифицируются по следующим признакам...
- 39 Для повышения эффективности разработки программного обеспечения применяют...
- 40 Под CASE – средствами понимают...
- 41 По масштабу ИС подразделяются на...
- 42 Под программным обеспечением информационных систем понимается...
- 43 Для чего предназначены корпоративные информационные системы?
- 44 Система средств и способов сбора, передачи, накопления, обработки, хранения, представления и использования информации
- 45 Какую функцию должна выполнять информационная система?
- 46 В основе информационной системы лежит...
- 47 Информационные системы ориентированы на...
- 48 В приведённом списке выберите документы, которые не относятся к программной документации
- 49 В приведённом списке выберите документы, которые не относятся к эксплуатационной документации
- 50 Какой принцип проектирования позволяет подойти к исследуемому объекту как единому целому; выявить на этой основе многообразные типы связей между структурными элементами, обеспечивающими целостность системы?
- 51 Разработка любой ИС начинается с системного анализа предметной области, в результате которой создаётся схема
- 52 Совокупность информации, экономико-математических методов и моделей, технических, программных, технологических средств и специалистов, предназначенную для обработки информации и принятия управленческих решений – это система...
- 53 Правовые методы защиты программ и баз данных включают...



- 54 Какие из перечисленных условий входят в состав типичных факторов успешности проекта внедрения ИС?
- 55 Обеспечение качества проекта...
- 56 Управление качеством осуществляется...
- 57 На стадии планирования качества определяются...
- 58 Как называются интерфейсы с внешними устройствами?
- 59 Кто назначает приоритеты требований?
- 60 После этапа формирования требований к системе выполняется этап...