



Основы разработки программного обеспечения. Жизненный цикл разработки ПО.ДРБ_РВМППО

- 1 Программы, которые можно отнести к системному программному обеспечению:
- 2 Неверно, что ... относятся к прикладному программному обеспечению:
- 3 Этап, занимающий наибольшее время в жизненном цикле программы:
- 4 Этап, занимающий наибольшее время при разработке программы:
- 5 Первый этап в жизненном цикле программы:
- 6 Один из необязательных этапов жизненного цикла программы:
- 7 Самый большой этап в жизненном цикле программы:
- 8 Этап, который выполняется раньше остальных:
- 9 Этап, который выполняется после этапа проектирования:
- 10 Этап, который выполняется раньше других:
- 11 Неверно, что метод программирования бывает:
- 12 Что выполняется раньше:
- 13 Неверно, что в стадии разработки программы входит:
- 14 Правило, которым должна следовать программа - это:
- 15 Самый важный критерий качества программы:
- 16 Способ оценки качества - это:
- 17 К этапу программирования относится:
- 18 Правильная последовательность этапов программирования:



- 19 Инструментальные средства программирования:
- 20 На языке программирования составляется:
- 21 Модель жизненного цикла программного обеспечения - это:
- 22 Согласно ГОСТ 19.102-77, в этап «Разработка программы» входит:
- 23 Согласно ГОСТ 19.102-77, на стадии «Техническое задание» выполняется:
- 24 Стил программирования - это:
- 25 Транслятор - это:
- 26 Компилятор переводит... :
- 27 Интерпретатор выполняет...:
- 28 Структурное программирование - это:
- 29 Синтаксические ошибки - это:
- 30 Алгоритмические ошибки - это:
- 31 Наследование - это:
- 32 Полиморфизм - это:
- 33 Три «кита» объектно-ориентированного метода программирования:
- 34 К недостатку структурного программирования относится:
- 35 Верно ли, что дочерний элемент может иметь двух родителей:
- 36 Верно ли, что есть различие в поведении объекта и экземпляра того же типа:
- 37 Программирование без GO TO применяется при:
- 38 Оптимизация условных выражений заключается в:





- 39) Объект в объектно-ориентированное программировании - это:
- 40) Инкапсуляция - это:
- 41) ГОСТ 19.001-77 отвечает за:
- 42) ГОСТ 19.101-77 отвечает за:
- 43) Аббревиатура ЕСПД расшифровывается:
- 44) Хороший стиль программирования - это:
- 45) ЕСПД распространяется на:
- 46) Целью структурного программирования является снижение ... :
- 47) Надежность в программировании - это ...:
- 48) Дружественность в программировании - это:
- 49) Двухзначное число после точки в ЕСПД обозначает:
- 50) За что отвечает группа «1» в стандартах ЕСПД:
- 51) Тип программ, которые характеризуются наличием удобного пользовательского интерфейса, называется ...
- 52) Тип программ, которые характеризуются исполнением максимум двух функций, называется
- 53) Существует ... основных этапов жизненного цикла разработки.
- 54) Этап, относящийся к вспомогательным, называется ...
- 55) Номер государственного стандарта, устанавливающего основные понятия к процессу разработки, ...
- 56) Неверно, что этот этап жизненного цикла относится к основным
- 57) Этап сбора данных о деятельности компании, для которой будет разработано программное обеспечение, называется ...
- 58) Все разрабатываемые программные продукты должны поддерживать возможность...





- 59 Жизненный цикл разработки программного обеспечения – это ...
- 60 Максимальное количество этапов в жизненном цикле разработки программного обеспечения составляет
- 61 Готовое программное обеспечение является результатом этапа -
- 62 Правила разработки программного обеспечения называются ...
- 63 Выделяют ... типа классических моделей разработки жизненного цикла
- 64 Этап, следующий за этапом тестирования в каскадной модели ...
- 65 Документирование каждого этапа разработки в каскадной модели формирует полный комплект ...
- 66 Разработка программного обеспечения с использованием каскадной модели подходит только для ...
- 67 Модель, в которой вся разработка делится на части, каждая из частей представляется отдельной программой, называется ...
- 68 Барри Боэм разработал ... модель жизненного цикла
- 69 Выбор модели жизненного цикла остается на усмотрение
- 70 Модели разработки программного обеспечения, включающие в себя несколько моделей с добавлением новых алгоритмов разработки, называются
- 71 Потребности бизнеса над требованиями скрупулёзного документирования разработки стало приоритетом при появлении методов разработки, которые называются
- 72 Модель гибкой разработки базируется на
- 73 Главной ценностью при гибкой разработке считается
- 74 Неверно, что в команду разработки в классическом жизненном цикле входит
- 75 Гибкие модели жизненного цикла строятся на принципе главенства ...
- 76 Процесс разработки части программы в гибкой модели жизненного цикла называется ...





- 77) При использовании модели Agile длительность спринта составляет ...
- 78) При использовании модели Scram взаимодействие с заказчиком происходит
- 79) Быстрое внедрение разработанного программного обеспечения при использовании модели Scram происходит благодаря присутствию в группе разработки
- 80) При использовании модели Scram длительность спринта составляет...

