



## Управление коллективной разработкой приложений.ти ЭБС

- 1 Программное обеспечение (ПО) – это ...
- 2 Компоненты, которые входят в программно-аппаратный комплекс – это ...
- 3 Основная функция программного обеспечения заключается в ...
- 4 Разработка программного обеспечения включает в себя ...
- 5 Программа – это ...
- 6 Программная конфигурация ПК – это ...
- 7 В состав системного программного обеспечения входят ...
- 8 К функциям базового уровня программного обеспечения относится ...
- 9 Для хранения базовых программных средств используются ...
- 10 ПЗУ и ППЗУ – это ...
- 11 Прикладное программное обеспечение – это ...
- 12 Процесс создания программ включает ...
- 13 Информационная система (ИС) – это ...
- 14 Свойствами программного обеспечения являются ...
- 15 Корректность программного обеспечения – это ...
- 16 Надежность программного обеспечения – это ...
- 17 Основными этапами жизненного цикла программного продукта являются ...
- 18 Язык программирования – это ...





- 19 Низкоуровневым языком программирования является ...
- 20 Высокоуровневым языком программирования является ...
- 21 Поддерживают как компиляцию, так и интерпретацию ...
- 22 Язык программирования C создал ...
- 23 Бьёрном Страуструпом был разработан язык программирования ...
- 24 Компанией Microsoft для платформы .NET создан язык программирования ...
- 25 Преимущество языка Java – это ...
- 26 Основное назначение языка JavaScript – это ...
- 27 Создателем языка Python является ...
- 28 Основное отличие языка C++ от языка C заключается в том, что ...
- 29 Разработчиком языка программирования C# является ...
- 30 Преимуществом
- 31 Изначально был назван Oak язык программирования ...
- 32 От других языков программирования Python отличает такая особенность, как ...
- 33 Назначением JavaScript является ...
- 34 Кроссплатформенность Java обеспечивает ...
- 35 Для научных исследований в США чаще всего используется язык программирования ...
- 36 Преимущество языка C# в плане типизации – это ...
- 37 Из языков программирования ближе всего к машинному коду ...
- 38 Основной недостаток высокоуровневых языков по сравнению с низкоуровневыми языками – это ...





- 39 К преимуществам высокоуровневых языков программирования НЕ относится ...
- 40 Основой кроссплатформенности языка Java является ...
- 41 Процесс компиляции программы на языке C состоит в том, что программа ...
- 42 Для языка C++ верно, что ...
- 43 Уникальность языка Python по сравнению с другими языками программирования заключается в том, что он ...
- 44 Менее предпочтительным для разработки кроссплатформенных приложений язык C# делает ...
- 45 Python часто используется в научной среде в США потому, что он ...
- 46 Компилятор в процессе разработки программного обеспечения ...
- 47 С помощью языка C++ в основном решаются задачи ...
- 48 Сильной поддержкой событийно-ориентированного программирования обладает язык программирования ...
- 49 Изначально разрабатывался для бытовых электронных устройств, но затем стал использоваться для клиентских приложений и серверного программного обеспечения язык программирования ...
- 50 Большинство современных профессиональных высокоуровневых языков программирования включают поддержку языка ассемблера для ...
- 51 Преимущество использования интерпретируемого языка перед компилируемым состоит в ...
- 52 Компилятор языка C++ ...
- 53 В веб-разработке и информационной безопасности Python часто используется потому, что он ...
- 54 Для компилятора языка C# верно, что он ...
- 55 К преимуществам языка C++ НЕ относится ...
- 56 Основным преимуществом высокоуровневых языков программирования является ...





- 57) Для компилируемых языков программирования верно, что ...
- 58) Python относится к ... типу языков программирования
- 59) Концепцию WORA (Write Once Run Anywhere) использует язык программирования ...
- 60) Основная проблема при создании больших систем – ...
- 61) Для преодоления сложности при разработке программных систем используется метод ...
- 62) Термин «правильная декомпозиция» означает ...
- 63) Для моделирования функциональных диаграмм используется нотация ...
- 64) Аббревиатура DFD означает ...
- 65) Какое основное отличие нотации DFD?
- 66) Контекстная диаграмма в DFD – это ...
- 67) Какое из следующих утверждений правильно описывает нотацию IDEF0?
- 68) В нотации IDEF0 «стрелка слева» описывает ...
- 69) Для описания входящих ресурсов в IDEF0 используется стрелка ...
- 70) Основное отличие IDEF3 от IDEF0 заключается в том, что ...
- 71) В нотации IDEF3 для описания функций, выполняемых сотрудниками, служит элемент ...
- 72) Какое преимущество имеет использование UML для моделирования программных систем?
- 73) Для отображения структуры системы и иерархии классов в UML используется диаграмма ...
- 74) В UML последовательные действия во времени показывает диаграмма ...
- 75) В UML «активити-диаграмма» – это диаграмма, ...





- 76 В UML описывает взаимодействие пользователей с системой диаграмма ...
- 77 Основной задачей нотации IDEF0 является ...
- 78 Основным элементом диаграммы DFD является ...

