



## 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 С 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 С 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 высокогенерированных 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 С 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 ...