



Информационные технологии.э

- 1 Информационные технологии – это ...
- 2 Синонимом понятия «платформа» является понятие ...
- 3 Существует ... платформа информационных технологий
- 4 Техническое обеспечение вычислительной системы (IBM PC, Macintosh и т.д.), включающее тип процессора, называется ... платформой
- 5 Платформа, обеспечивающая интерфейс между прикладными программами и группой операционных систем (MS DOS, Windows, OS/2, UNIX и т.д.), называется ... платформой
- 6 Комплекс программ, предназначенных для управления сетью и входящими в нее системами, называется ... платформой
- 7 Комплекс информационных материалов (методик, практических рекомендаций), обеспечивающий эффективную совместную работу людей, называется ... платформой
- 8 ... платформа информационных технологий связана с прикладными и обслуживающими процессами и не зависит от типов коммуникационных сетей
- 9 ... платформа информационных технологий обеспечивает передачу данных через коммуникационную сеть
- 10 Существует ... информации по способу восприятия
- 11 По степени типизации операций выделяют ... информационные технологии
- 12 Процесс получения данных от различных источников, группирования их и представления в форме, необходимой для ввода в ЭВМ, называется процессом ...
- 13 Процесс получение информации о предметной области от специалистов-экспертов и представление ее в форме, необходимой для записи в базу знаний, называется процессом ...
- 14 ... является базовой основой обеспечения сохранности информации





- 15) Состояние документа, программы или технических средств, характеризующее степень удержания их эксплуатационных свойств, – это ...
- 16) Процесс создания рабочих, резервных и страховых электронных архивов называется ...
- 17) Процесс создания на машинных носителях информации копий оригиналов машиночитаемых ресурсов (данных, документов, программ) с помощью специальных программных и технических средств называется ...
- 18) Процесс точного восстановления электронной информации, ранее сжатой и хранящейся в файле-архиве, называется ...
- 19) Информационно-поисковые системы (ИПС) и их лингвистическое обеспечение – это ...
- 20) Основные информационные процессы включают в себя ... информации
- 21) Окружающее нас пространство и технические средства связи (коммуникаций) – это ...
- 22) Количество отражаемых цветов на дисплее зависит от возможностей ...
- 23) Суммарное количество точек на экране называют разрешающей способностью ...
- 24) Относительно стабильная по содержанию информация, используемая в качестве фона (например, координатная сетка, план, изображение местности и т.д.), называется ...
- 25) Информация, изменяемая в течение определенного времени по содержанию или положению на экране (может являться функцией случайных параметров), называется ...
- 26) Графический редактор ... относится к издательским программам
- 27) К видам компьютерной графики относится ... графика
- 28) Файлы ... графики содержат совокупность отдельных точек растровых изображений («bitmap images»)
- 29) ... изображение представляет графический объект, состоящий из элементарных отрезков и дуг
- 30) Основным элементом ... изображения является линия





- 31) ... графическое изображение создается автоматически с помощью специальных математических вычислений, то есть путем программирования, а не рисования
- 32) О ... изображении информация кодируется как обычная буквенно-цифровая и обрабатывается специальными программами
- 33) Электронная книга как техническое устройство – это ...
- 34) Электронная библиотека может быть названа ...
- 35) Вид общедоступной автоматизированной информационной системы, содержащей машиночитаемые (электронные) документы, – это ...
- 36) Документ, представленный в электронной форме (оцифрованный или подготовленный на компьютере), имеющий электронную подпись, идентифицирующую (подтверждающую) его подлинность, называется ...
- 37) Электронные (машиночитаемые) документы, хранящиеся на любых машинных носителях данных, доступные для использования в компьютерных программно-технических устройствах и системах, называют ...
- 38) Интерфейс – это ...
- 39) Интерфейс пользователя в настоящее время представляет собой ...
- 40) Неверно, что ... относится к основным операциям редактирования
- 41) Совокупность компьютерных технологий, одновременно использующих несколько информационных сред (графику, текст, видео, фотографию, анимацию, звуковые эффекты, высококачественное звуковое сопровождение), – это ...
- 42) Хранилище информационных медиаресурсов – это ...
- 43) По видовому признаку различают технические ... средства мультимедиа
- 44) Данные, отображаемые на информационных досках и табло, экранах дисплеев, телевизионных приемников и т.п., представляют собой ... информацию
- 45) Проекция неподвижных цветных и черно-белых изображений (диапозитивов, диафильмов, страниц, книг и др.) в увеличенном виде называется ...





- 46 Средства проекции делятся на ...
- 47 Комбинированный прибор статической проекции, позволяющий демонстрировать на экране как прозрачные, так и непрозрачные объекты, – это ...
- 48 ... представляет проекцию на экран непрозрачных объектов в отраженном свете
- 49 ... представляет собой проекцию в проходящем свете (на просвет) на экран изображений, выполненных на прозрачных носителях различного формата
- 50 ... проекция дает прямое сфокусированное, увеличенное и движущееся изображение
- 51 Сеть (Network) – это взаимодействующая совокупность ...
- 52 Компьютерная коммуникационная сеть, предназначенная для проведения измерений, экспериментов, сложных объединенных математических вычислений и т.п. работ, в том числе в автоматических и автоматизированных системах, называется ... сетью
- 53 ... сеть представляет собой систему объектов, осуществляющих функции создания (генерации), преобразования, хранения и потребления продукта и линий передачи, по которым осуществляется передача этого продукта внутри сети
- 54 Сети, которые обеспечивают взаимодействие небольшого числа однородных компьютеров на небольшой территории, называются ...
- 55 Сети, охватывающие различные географические пространства, называются ...
- 56 Сети, которые охватывают административную территорию города, области и т.п., а также производственные и иные объединения, расположенные в нескольких районах города, в нескольких городах и т.п., называются ...
- 57 С точки зрения управления Интернет – это ... сеть
- 58 С точки зрения организации выделяют ... сети
- 59 По типу используемых средств передачи информации выделяют ... сети





- 60) Определят три метода передачи сообщений в сети, в частности метод ...
- 61) По методам передачи данных существуют сети ...
- 62) Сервер – это ...
- 63) ... – межсетевой протокол, управляющей передачей данных в сети
- 64) ... – протокол, позволяющий компьютеру пользователя загружать поступающую почту через телефонную сеть
- 65) ... – протокол, позволяющий компьютеру пользователя отправлять почту
- 66) ... – протокол файлового обмена
- 67) ... – это организация информации, при которой текст представляет множество фрагментов с явно указанными связями между этими фрагментами
- 68) Глобальный механизм обмена информацией; информационная система и популярная служба Интернета – это ...
- 69) ... – протокол передачи гипертекстовых данных
- 70) Гипертекстовый транспортный протокол для связи веб-серверов и веб-клиентов – это ...
- 71) ... – это язык гипертекста
- 72) Просмотр, или браузеринг, ...
- 73) Гипертекстовый документ, размещенный на сервере с использованием WWW, называют ...
- 74) Минимальный фрагмент гипертекста, который можно загрузить и прочитать за один раз, – это ...
- 75) Телефонная сеть имеет ... структуру
- 76) Совокупность методов, средств и мероприятий, направленных на исключение искажений, уничтожения и несанкционированного использования накапливаемых, обрабатываемых и хранимых данных, применяется ...





- 77) Доступ к объектам, программам и данным пользователей, имеющих право выполнять определенные действия (чтение, копирование и др.), а также полномочия и права пользователей на использование ресурсов и услуг, определенных администратором вычислительной системы называется ... доступом
- 78) Метод независимого от источника информации установления подлинности информации на основе проверки подлинности ее внутренней структуры («это тот, кем назвался?») – это ...
- 79) Предоставление определенных полномочий лицу или группе лиц на выполнение некоторых действий в системе обработки данных («имеет ли право выполнять данную деятельность?») называется ...
- 80) Метод сравнения предметов или лиц по их характеристикам, путем опознавания по предметам или документам, определения полномочий, связанных с доступом лиц в помещения, к документам и т.д. («это тот, кем назвался и имеет право выполнять данную деятельность?»), называется ...
- 81) ...- это процесс защиты данных и программ от их использования объектами, не имеющими на это права
- 82) ... – это обеспечение возможности доступа к информации авторизованных в системе пользователей в соответствии с принятой технологией
- 83) ... – это обеспечение пользователям доступа только к тем данным, к которым они имеют разрешение на доступ
- 84) ... – это обеспечение защиты от преднамеренного или непреднамеренного изменения информации или процессов ее обработки
- 85) ... – это совокупность автоматизированных методов и средств идентификации человека, основанных на его физиологических или поведенческих характеристиках
- 86) Защитная реакция индивида на любые попытки изменить налаженную в течение длительного периода его жизни и работы последовательность действий, выполнения процедур и т.п. – это ...
- 87) Свойства и факторы информационных технологий, которые оказывают негативное воздействие на участвующих в этих процессах индивидов, – это ...
- 88) Фактором, означающим, что в общем объеме полученных полезных данных есть посторонние сигналы, является ...





- 89) Один из факторов, препятствующих получению нужной информации, который затрудняет использование документов в качестве источников информации, – это ...
- 90) «База данных» – это ...
- 91) Банк данных – это ...
- 92) СУБД – это ...
- 93) Администратор баз данных – это ...
- 94) Любое преобразование информации в форму, пригодную для ее передачи по каналу связи, называется ... информации
- 95) По режиму обмена данными устройства передачи данными могут быть ...
- 96) ... – устройство, позволяющее соединить компьютеры (РС, или Клиенты) с сервером или несколько ЛВС в интернет для организации иерархических структур и разветвления сети
- 97) ... – устройство, которое служит для восстановления электрических сигналов, передаваемых между двумя сегментами ЛВС, если невозможно работать на одном сегменте кабеля или есть ограничения на расстояние и число узлов
- 98) ... – устройство, которое служит для соединения разных подсетей, имеющих, в том числе, неодинаковые канальные протоколы
- 99) ... – межсетевой преобразователь, который служит для соединения информационных сетей различной архитектуры с неодинаковыми сетевыми протоколами
- 100) Основные информационные процессы включают в себя...
- 101) Информацию, которую человек помнит наизусть, называется оперативной, так как она...
- 102) Любое преобразование информации в форму, пригодную для ее передачи по каналу связи называется
- 103) ...- это наука, изучающая все аспекты получения, хранения, преобразования, передачи и использования информации.
- 104) Системы делятся на два крупных класса, а именно на ...
- 105) Архитектура системы – это ...





- 106 Абстрактные системы включают в себя ...
- 107 Организация системы включает в себя
- 108 Какое количество видов информации по способу восприятия Вы знаете?
- 109 Защитная реакция индивида на любые попытки изменить налаженную в течение длительного периода его жизни и работы последовательность действий, выполнения процедур и т.п. - это...
- 110 Свойства и факторы информационных технологий, которые относятся к оказывающим негативное воздействие на участвующих в этих процессах индивидов, это ...
- 111 Окружающее нас пространство и технические средства связи (коммуникаций) - это ...
- 112 Информационно-поисковые системы (ИПС) и их лингвистической обеспечение - это...
- 113 Выделите основные потребительские свойства информации.
- 114 Информатика - это...
- 115 Информационные технологии - это...
- 116 Синонимом понятия платформа является понятие...
- 117 Платформа ИТ - это аппаратно-программный комплекс, обеспечивающий базовый набор сервисов, необходимых пользователям для выполнения определённых задач.
- 118 Перечислите существующие платформы информационных технологий
- 119 Техническое обеспечение вычислительной системы (IBM PC, Macintosh и т.д.), включающее тип процессора, называется ... платформой
- 120 Платформа, обеспечивающая интерфейс между прикладными программами и группой операционных систем (MS DOS, Windows, OS/2, UNIX и т.д.), называется... платформой.
- 121 Комплекс программ, предназначенных для управления сетью и входящими в неё системами, называется ... платформой.





- 122) Комплекс информационных материалов (методик, практических рекомендаций), обеспечивающий эффективную совместную работу людей, называется ... платформой.
- 123) ... платформа информационных технологий связана с прикладными и обслуживающими процессами и не зависит от типов коммуникационных сетей.
- 124) ... платформа информационных технологий обеспечивает передачу данных через ком-муникационную сеть.
- 125) Фактором, означающим, что в общем объеме полученных полезных данных есть посторонние сигналы, является...
- 126) Один из факторов, препятствующих получению нужной информации, затрудняющий использование документов как источников информации, является...
- 127) По степени типизации операций информационные технологии делятся на...
- 128) Процесс получения данных от различных источников, группирования их и представления в форме, необходимой для ввода в ЭВМ называется процессом ...
- 129) Процесс получение информации о предметной области от специалистов-экспертов и представление её в форме, необходимой для записи в базу знаний, называется процес-сом ...
- 130) ... является базовой основой обеспечения сохранности информации.
- 131) Состояние документа, программы или технических средств, характеризующее степень удержания их эксплуатационных свойств, - это ...
- 132) Процесс создания рабочих, резервных и страховых электронных архивов, называется...
- 133) Процесс создания на машинных носителях информации копий оригиналов машиночитаемых ресурсов (данных, документов, программ) с помощью специальных программных и технических средств называется ...
- 134) Процесс точного восстановления электронной информации, ранее сжатой и хранящейся в файле-архиве называется ...
- 135) Средства передачи информации делятся на ...
- 136) Электронная книга, как техническое устройство - это...





- 137) Электронная библиотека может быть названа ...
- 138) Вид общедоступной автоматизированной информационной системы, содержащей машиночитаемые (электронные) документы, называется ...
- 139) Документ, представленный в электронной форме (оцифрованный или подготовленный на компьютере), имеющий электронную подпись, идентифицирующую (подтверждающую) его подлинность, называется ...
- 140) Электронные (машиночитаемые) документы, хранящиеся на любых машинных носителях данных, доступные для использования в компьютерных программно-технических устройствах и системах называют ...
- 141) Это объект-заместитель объекта-оригинала, обеспечивающий изучение некоторых свойств последнего; упрощённое представление системы для её анализа и предсказания, для получения качественных и количественных результатов, необходимых для принятия правильного управленческого решения.
- 142) Это создаваемое человеком подобие изучаемых объектов: макеты, изображения, схемы, словесные описания, математические формулы, карты и т.д.
- 143) Совокупность описаний, обеспечивающих взаимопонимание между пользователями: специалистами организации и разработчиками - это...
- 144) Модель объекта, процесса или явления, включающая информацию в качестве основной составляющей моделируемого объекта, процесса или явления - это..
- 145) Этап жизненного цикла программного обеспечения, который не является основным - это ...
- 146) Укажите известные Вам модели жизненного цикла информационных технологий
- 147) ... модель жизненного цикла используется в технологиях, ориентированных на переход к следующему этапу после полного окончания работ на предыдущем этапе.
- 148) ... модель жизненного цикла включает промежуточный контроль на любом этапе и ме-этапные корректировки.





- (149) ... модель жизненного цикла предполагает выполнение на начальном этапе анализа требований и предварительное детальное проектирование. При этом создаются прототипы.
- (150) Каждый виток спиральной модели жизненного цикла создания фрагмента или версии изделия соответствует ... модели.
- (151) Защищённость информации и поддерживающей инфраструктуры от случайных или преднамеренных воздействий естественного или искусственного характера, способных нанести ущерб владельцам и пользователям информации и поддерживающей её структуре называют ...
- (152) Совокупность методов, средств и мероприятий, направленных на исключение искажений, уничтожения и несанкционированного использования накапливаемых, обрабатываемых и хранимых данных, применяется для ...
- (153) Неправомочное обращение к информационным ресурсам с целью их использования (чтения, модификации), а также порчи или уничтожения, называется ...
- (154) Доступ к объектам, программам и данным пользователей, имеющих право выполнять определённые действия (чтение, копирование и др.), а также полномочия и права пользователей на использование ресурсов и услуг, определённых администратором вычислительной системы называется ...
- (155) Метод независимого от источника информации установления подлинности информации на основе проверки подлинности её внутренней структуры (это тот, кем назвался?) - это ...
- (156) Предоставление определённых полномочий лицу или группе лиц на выполнение некоторых действий в системе обработки данных (имеет ли право выполнять данную деятельность?) называется ...
- (157) Метод сравнения предметов или лиц по их характеристикам, путём опознавания по предметам или документам, определения полномочий, связанных с доступом лиц в помещения, к документам и т. д. (это тот, кем назвался и имеет право выполнять данную деятельность?), называется ...
- (158) ...- процесс защиты данных и программ от их использования объектами, не имеющими на это права.
- (159) ... - обеспечение возможности доступа авторизованных в системе пользователей к информации в соответствии с принятой технологией.





- 160) ... - обеспечение пользователям доступа только к тем данным, к которым они имеют разрешение на доступ.
- 161) ... - обеспечение защиты от преднамеренного или непреднамеренного изменения информации или процессов её обработки.
- 162) - это совокупность автоматизированных методов и средств идентификации человека, основанных на его физиологических или поведенческих характеристиках.
- 163) По уровню управления информационные технологии делят на информационные техно-логии ...
- 164) По функционирующей информации в различных отраслях в информационных техноло-гиях выделяют информацию.
- 165) К основным операциям редактирования не относится операция ...
- 166) Фотокопирование может быть...
- 167) Процесс изготовления точных копий оригиналов, экспонируемых в тепловых инфра-красных лучах без последующей обработки, - это ...
- 168) Процесс печати, основанный на использовании явления фотопроводимости полупро-водников, например, селена или окиси цинка, которые под воздействием света изменя-ют электрическое сопротивление, а также электростатических явлений между заряжен-ными участками электрофотографического слоя и частицами проявляющего состава, - это ...
- 169) Принцип ... печати основан на изготовлении печатной формы, пропитанной большим количеством специальной типографской краски.
- 170) При печати используется принцип несовместимости масла и воды. Печать осущест-вляется с плоской формы, обработанной так, чтобы участки изображения удерживали масляную краску и отталкивали воду.
- 171) Эффективным и перспективным в настоящее время видом оперативной полиграфии считается ... печать.
- 172) Устройства, которые осуществляют закатку документов в прозрачную (глянцевую или матовую) плёнку, надёжно защищающую от загрязнения и механических повреждений, - это....





- 173 Шрейдеры - это устройства ... документов.
- 174 ... - совокупность программ, используемых в компьютере или программные средства.
- 175 ... - технические устройства компьютера или аппаратные средства, созданные, в основном, с использованием электронных и электромеханических элементов и устройств.
- 176 ... - знания и умения, необходимые пользователям для грамотной работы на компьюте-ре.
- 177 Программное обеспечение - это...
- 178 Отметьте классы, на которые обычно делят существующее программное обеспечение.
- 179 Утилиты служат для ...
- 180 К системному программному обеспечению не относится ...
- 181 ... - это комплекс взаимосвязанных программ, предназначенных для автоматизации планирования и организации процесса обработки программ, ввода-вывода и управления данными, распределения ресурсов, подготовки и отладки программ, других вспомога-тельных.
- 182 ... - это комплекс программ, обеспечивающих обработку, передачу, хранение данных в сети; доступ ко всем её ресурсам, распределяющих и перераспределяющих различные ресурсы сети.
- 183 ... - программная надстройка к ОС; специальная программа, предназначенная для об-легчения работы и общения пользователей с ОС
- 184 Инструментальное программное обеспечение - это...
- 185 К инструментальному программному обеспечению относятся ...
- 186 Проблемное программное обеспечение - это...
- 187 Компьютерные технические средства по назначению можно разделить на...
- 188 Тип корпуса Slim -это... корпус.
- 189 Тип корпуса MidiTower - это ... корпус





- 190 В обязательный состав персонального компьютера не входят ...
- 191 Самым большим является корпус ...
- 192 Кэш-память используется для...
- 193 Преимуществом подключения устройств сопряжения через USB является...
- 194 Основным принципом построения ЭВМ является ...
- 195 Устройства, подключаемые к системному блоку, называются...
- 196 Оперативное запоминающее устройство (ОЗУ) предназначено ...
- 197 Архитектура ЭВМ ...
- 198 Основные типы архитектуры ЭВМ - это ...
- 199 Основные типы архитектуры ЭВМ - это ...
- 200 По типу доступа ВЗУ можно разделить на ВЗУ ...
- 201 Сервисные системы делятся на...
- 202 Операционные системы служат для...
- 203 Пакеты прикладных программ - это...
- 204 Сетевая операционная система - это...
- 205 Клавиатура подключается к ПК с помощью ...
- 206 Устройствами ввода информации являются ...
- 207 Устройствами вывода информации являются ...
- 208 Вычислительная среда, состоящая из аппаратных и программных продуктов и техноло-гий, разработанных в соответствии с общедоступными и общепринятыми стандартами - это ... система.
- 209 Обязательными свойствами открытых систем являются...





- (210) Способность программного и аппаратного обеспечения работать на различных аппарат-ных платформах или под управлением различных операционных систем, называется...
- (211) Способность к взаимодействию различных аппаратных и программных платформ - это....
- (212) Интерфейс - это...
- (213) Интерфейс пользователя представляет собой ...
- (214) Для хранения информации на оптических носителях используется принцип...
- (215) Для хранения информации на магнитных носителях используется принцип...
- (216) Наиболее распространенным и удобным является подключение устройств сопряжения через ...
- (217) Суммарное количество точек на экране называют...
- (218) Количество отражаемых цветов на дисплеи зависит ...
- (219) Относительно стабильная по содержанию информация, используемая в качестве фона (например, координатная сетка, план, изображение местности и т.д.) называется...
- (220) Информация, изменяемая в течение определённого времени по содержанию или положению на экране (может являться функцией случайных параметров), называется...
- (221) Отметьте графические редакторы, относящиеся к издательским программам.
- (222) К видам компьютерной графики относится ...
- (223) Файлы ... графики содержат совокупность отдельных точек растровых изображений (bitmap images).
- (224) ... изображение представляет графический объект, состоящий из элементарных отрез-ков и дуг.
- (225) Основным элементом ... изображения является линия.
- (226) ... графическое изображение создается автоматически с помощью специальных матема-тических вычислений, то есть путём программирования, а не рисования.





- 227) О ... изображении информация кодируется как обычная буквенно-цифровая и обрабатывается специальными программами.
- 228) ... - это организация информации, при которой текст представляет множество фрагментов с явно указанными связями между этими фрагментами.
- 229) Глобальный механизм обмена информацией; информационная система и популярная служба Интернета - это...
- 230) ... - протокол передачи гипертекстовых данных.
- 231) Гипертекстовый транспортный протокол для связи веб-серверов и веб-клиентов - это...
- 232) ... - язык гипертекста
- 233) Просмотр или браузеринг ...
- 234) Гипертекстовый документ, размещённый на сервере с использованием WWW, называют ...
- 235) Минимальный фрагмент гипертекста, который можно за один раз загрузить и прочитать - это...
- 236) Комбинированный прибор статической проекции, позволяющий демонстрировать на экране как прозрачные, так и непрозрачные объекты - это ...
- 237) Каких режимов работы АСУ не существуют?
- 238) База данных - это ...
- 239) Банк данных - это ...
- 240) СУБД - это ...
- 241) Администратор баз данных - это ...
- 242) Один из основных принципов автоматизации информационных процессов, который означает затрату меньших средств, на получение эффективной, надёжной, производительной системы, возможностью быстрого решения поставленных задач, - это ...





- (243) Один из основных принципов автоматизации информационных процессов, который достигается использованием надёжных программных и технических средств, использования современных технологий, - это ...
- (244) Один из основных принципов автоматизации информационных процессов, который оз-начает легкую адаптацию системы к изменению требований к ней, к вводимым новым функциям. Это обычно достигается созданием модульной системы, - это ...
- (245) Один из основных принципов автоматизации информационных процессов, который оз-начает обеспечение сохранности информации, регламентация работы с системой, ис-пользование специального оборудования и шифров, - это ...
- (246) Один из основных принципов автоматизации информационных процессов, который за-ключается в том, что система должна быть простой, удобной для освоения и использо-вания (меню, подсказки, система исправления ошибок и др.), - это ...
- (247) Набор программ или программное обеспечение, которое выполняет функции эксперта при решении какой-либо задачи в области его компетенции, называется ...
- (248) Сеть (Network) - это взаимодействующая совокупность ...
- (249) Компьютерная коммуникационная сеть, предназначенная для проведения измерений, экспериментов, сложных объединённых математических вычислений и т.п. работ, в том числе в автоматических и автоматизированных системах, называется ... сетью.
- (250) ... сеть представляет систему объектов, осуществляющих функции создания (генера-ции), преобразования, хранения и потребления продукта и линий передачи, по которым осуществляется передача этого продукта внутри сети.
- (251) Сети, которые обеспечивают взаимодействие небольшого числа однородных компьюте-ров на небольшой территории, называются ...
- (252) Сети, охватывающие различные географические пространства, называются...
- (253) Сети, которые охватывают административную территорию города, области и т.п., а также производственные и иные объединения, расположенные в нескольких районах города, нескольких городах и т.п., называются ...





- 254 С точки зрения управления Интернет - это ... сеть.
- 255 С точки зрения организации существует разделение сетей на ...
- 256 По типу используемых средств передачи информации сети делятся на ...
- 257 По методам передачи данных существуют сети с...
- 258 ... - межсетевой протокол, управляющей передачей данных в сети.
- 259 ... - протокол, позволяющий компьютеру пользователя загружать поступающую почту через телефонную сеть.
- 260 ... - протокол, позволяющий компьютеру пользователя отправлять почту.
- 261 ... - протокол файлового обмена.
- 262 ... - устройство, позволяющее соединить компьютеры (PC или Клиенты) с сервером или несколько ЛВС в интернет для организации иерархических структур и разветвления сети.
- 263 ... - устройство, которое служит для восстановления электрических сигналов, передаваемых между двумя сегментами ЛВС, если невозможно работать на одном сегменте кабеля или есть ограничения на расстояние и число узлов.
- 264 ... - устройство, которое служит для соединения разных подсетей, имеющих, в том числе, неодинаковые канальные протоколы.
- 265 ... - межсетевой преобразователь, который служит для соединения информационных сетей различной архитектуры с неодинаковыми сетевыми протоколами.
- 266 Сервер - это ...
- 267 По режиму обмена данными устройства передачи данными могут быть ...
- 268 Телефонная сеть имеет ... структуру.
- 269 Информационные технологии – это ...
- 270 Синонимом понятия «платформа» является понятие ...





- (271) Существует ... платформа информационных технологий
- (272) Техническое обеспечение вычислительной системы (IBM PC, Macintosh и т.д.), включающее тип процессора, называется ... платформой
- (273) Платформа, обеспечивающая интерфейс между прикладными программами и группой операционных систем (MS DOS, Windows, OS/2, UNIX и т.д.), называется ... платформой
- (274) Комплекс программ, предназначенных для управления сетью и входящими в нее системами, называется ... платформой
- (275) Комплекс информационных материалов (методик, практических рекомендаций), обеспечивающий эффективную совместную работу людей, называется ... платформой
- (276) ... платформа информационных технологий связана с прикладными и обслуживающими процессами и не зависит от типов коммуникационных сетей
- (277) ... платформа информационных технологий обеспечивает передачу данных через коммуникационную сеть
- (278) Существует ... информации по способу восприятия
- (279) По степени типизации операций выделяют ... информационные технологии
- (280) Процесс получения данных от различных источников, группирования их и представления в форме, необходимой для ввода в ЭВМ, называется процессом ...
- (281) Процесс получение информации о предметной области от специалистов-экспертов и представление ее в форме, необходимой для записи в базу знаний, называется процессом ...
- (282) ... является базовой основой обеспечения сохранности информации
- (283) Состояние документа, программы или технических средств, характеризующее степень удержания их эксплуатационных свойств, – это ...
- (284) Процесс создания рабочих, резервных и страховых электронных архивов называется ...





- (285) Процесс создания на машинных носителях информации копий оригиналов машиночитаемых ресурсов (данных, документов, программ) с помощью специальных программных и технических средств называется ...
- (286) Процесс точного восстановления электронной информации, ранее сжатой и хранящейся в файле-архиве, называется ...
- (287) Информационно-поисковые системы (ИПС) и их лингвистической обеспечение – это ...
- (288) Основные информационные процессы включают в себя ... информации
- (289) Окружающее нас пространство и технические средства связи (коммуникаций) – это ...
- (290) Количество отражаемых цветов на дисплеи зависит от возможностей ...
- (291) Суммарное количество точек на экране называют разрешающей способностью ...
- (292) Относительно стабильная по содержанию информация, используемая в качестве фона (например, координатная сетка, план, изображение местности и т.д.), называется ...
- (293) Информация, изменяемая в течение определенного времени по содержанию или положению на экране (может являться функцией случайных параметров), называется ...
- (294) Графический редактор ... относится к издательским программам
- (295) К видам компьютерной графики относится ... графика
- (296) Файлы ... графики содержат совокупность отдельных точек растровых изображений («bitmap images»)
- (297) ... изображение представляет графический объект, состоящий из элементарных отрезков и дуг
- (298) Основным элементом ... изображения является линия
- (299) ... графическое изображение создается автоматически с помощью специальных математических вычислений, то есть путем программирования, а не рисования
- (300) О ... изображении информация кодируется как обычная буквенно-цифровая и обрабатывается специальными программами





- 301 Электронная книга как техническое устройство – это ...
- 302 Электронная библиотека может быть названа ...
- 303 Вид общедоступной автоматизированной информационной системы, содержащей машиночитаемые (электронные) документы, – это ...
- 304 Документ, представленный в электронной форме (оцифрованный или подготовленный на компьютере), имеющий электронную подпись, идентифицирующую (подтверждающую) его подлинность, называется ...
- 305 Электронные (машиночитаемые) документы, хранящиеся на любых машинных носителях данных, доступные для использования в компьютерных программно-технических устройствах и системах, называют ...
- 306 Интерфейс – это ...
- 307 Интерфейс пользователя в настоящее время представляет собой ...
- 308 Неверно, что ... относится к основным операциям редактирования
- 309 Совокупность компьютерных технологий, одновременно использующих несколько информационных сред (графику, текст, видео, фотографию, анимацию, звуковые эффекты, высококачественное звуковое сопровождение), – это ...
- 310 Хранилище информационных медиаресурсов – это ...
- 311 По видовому признаку различают технические ... средства мультимедиа
- 312 Данные, отображаемые на информационных досках и табло, экранах дисплеев, телевизионных приемников и т.п., представляют собой ... информацию
- 313 Проекция неподвижных цветных и черно-белых изображений (диапозитивов, диафильмов, страниц, книг и др.) в увеличенном виде называется ...
- 314 Средства проекции делятся на ...
- 315 Комбинированный прибор статической проекции, позволяющий демонстрировать на экране как прозрачные, так и непрозрачные объекты, – это ...





- 316 ... представляет проекцию на экран непрозрачных объектов в отраженном свете
- 317 ... представляет собой проекцию в проходящем свете (на просвет) на экран изображений, выполненных на прозрачных носителях различного формата
- 318 ... проекция дает прямое сфокусированное, увеличенное и движущееся изображение
- 319 Сеть (Network) – это взаимодействующая совокупность ...
- 320 Компьютерная коммуникационная сеть, предназначенная для проведения измерений, экспериментов, сложных объединенных математических вычислений и т.п. работ, в том числе в автоматических и автоматизированных системах, называется ... сетью
- 321 ... сеть представляет собой систему объектов, осуществляющих функции создания (генерации), преобразования, хранения и потребления продукта и линий передачи, по которым осуществляется передача этого продукта внутри сети
- 322 Сети, которые обеспечивают взаимодействие небольшого числа однородных компьютеров на небольшой территории, называются ...
- 323 Сети, охватывающие различные географические пространства, называются ...
- 324 Сети, которые охватывают административную территорию города, области и т.п., а также производственные и иные объединения, расположенные в нескольких районах города, в нескольких городах и т.п., называются ...
- 325 С точки зрения управления Интернет – это ... сеть
- 326 С точки зрения организации выделяют ... сети
- 327 По типу используемых средств передачи информации выделяют ... сети
- 328 Определяют три метода передачи сообщений в сети, в частности метод ...
- 329 По методам передачи данных существуют сети ...
- 330 Сервер – это ...





- 331 ... – межсетевой протокол, управляющей передачей данных в сети
- 332 ... – протокол, позволяющий компьютеру пользователя загружать поступающую почту через телефонную сеть
- 333 ... – протокол, позволяющий компьютеру пользователя отправлять почту
- 334 ... – протокол файлового обмена
- 335 ... – это организация информации, при которой текст представляет множество фрагментов с явно указанными связями между этими фрагментами
- 336 Глобальный механизм обмена информацией; информационная система и популярная служба Интернета – это ...
- 337 ... – протокол передачи гипертекстовых данных
- 338 Гипертекстовый транспортный протокол для связи веб-серверов и веб-клиентов – это ...
- 339 ... – это язык гипертекста
- 340 Просмотр, или браузеринг, ...
- 341 Гипертекстовый документ, размещенный на сервере с использованием WWW, называют ...
- 342 Минимальный фрагмент гипертекста, который можно загрузить и прочитать за один раз, – это ...
- 343 Телефонная сеть имеет ... структуру
- 344 Совокупность методов, средств и мероприятий, направленных на исключение искажений, уничтожения и несанкционированного использования накапливаемых, обрабатываемых и хранимых данных, применяется ...
- 345 Доступ к объектам, программам и данным пользователей, имеющих право выполнять определенные действия (чтение, копирование и др.), а также полномочия и права пользователей на использование ресурсов и услуг, определенных администратором вычислительной системы называется ... доступом
- 346 Метод независимого от источника информации установления подлинности информации на основе проверки подлинности ее внутренней структуры («это тот, кем назвался?») – это ...





- 347) Предоставление определенных полномочий лицу или группе лиц на выполнение некоторых действий в системе обработки данных («имеет ли право выполнять данную деятельность?») называется ...
- 348) Метод сравнения предметов или лиц по их характеристикам, путем опознавания по предметам или документам, определения полномочий, связанных с доступом лиц в помещения, к документам и т.д. («это тот, кем назвался и имеет право выполнять данную деятельность?»), называется ...
- 349) ...- это процесс защиты данных и программ от их использования объектами, не имеющими на это права
- 350) ... – это обеспечение возможности доступа к информации авторизованных в системе пользователей в соответствии с принятой технологией
- 351) ... – это обеспечение пользователям доступа только к тем данным, к которым они имеют разрешение на доступ
- 352) ... – это обеспечение защиты от преднамеренного или непреднамеренного изменения информации или процессов ее обработки
- 353) ... – это совокупность автоматизированных методов и средств идентификации человека, основанных на его физиологических или поведенческих характеристиках
- 354) Защитная реакция индивида на любые попытки изменить налаженную в течение длительного периода его жизни и работы последовательность действий, выполнения процедур и т.п. – это ...
- 355) Свойства и факторы информационных технологий, которые оказывают негативное воздействие на участвующих в этих процессах индивидов, – это ...
- 356) Фактором, означающим, что в общем объеме полученных полезных данных есть посторонние сигналы, является ...
- 357) Один из факторов, препятствующих получению нужной информации, который затрудняет использование документов в качестве источников информации, – это ...
- 358) «База данных» – это ...
- 359) Банк данных – это ...
- 360) СУБД – это ...





- 361 Администратор баз данных – это ...
- 362 Любое преобразование информации в форму, пригодную для ее передачи по каналу связи, называется ... информации
- 363 По режиму обмена данными устройства передачи данными могут быть ...
- 364 ... – устройство, позволяющее соединить компьютеры (РС, или Клиенты) с сервером или несколько ЛВС в интернет для организации иерархических структур и разветвления сети
- 365 ... – устройство, которое служит для восстановления электрических сигналов, передаваемых между двумя сегментами ЛВС, если невозможно работать на одном сегменте кабеля или есть ограничения на расстояние и число узлов
- 366 ... – устройство, которое служит для соединения разных подсетей, имеющих, в том числе, неодинаковые канальные протоколы
- 367 ... – межсетевой преобразователь, который служит для соединения информационных сетей различной архитектуры с неодинаковыми сетевыми протоколами
- 368 Классификация информации по ... отражает ее достаточность
- 369 По степени устойчивости выделяют ... информацию
- 370 Новизна, полезность знаний отражаются на ... уровне представления информации
- 371 Установление необходимых регулярных связей между наблюдаемыми свойствами и отношениями явлений – это ...
- 372 По режиму работы выделяют информационные системы ...
- 373 Неверно, что для экономической информации характерны ...
- 374 Вид реквизита «Регистрационный номер» – ...
- 375 По признаку отражения состояния объекта показатели могут быть...
- 376 Для продукционной модели знаний характерно ...
- 377 По степени официальности документы бывают ...





- 378 Система взаимосвязанных фактов – это ...
- 379 По функциональным признакам экономическая информация подразделяется на ...
- 380 Для экономической информации характерны ...
- 381 Информационная совокупность, состоящая из нескольких реквизитов-признаков и одного реквизита-основания, – это ...
- 382 Над реквизитами-признаками можно осуществлять операцию ...
- 383 Вид реквизита «Табельный номер» – ...
- 384 По характеристике единиц измерения показатели могут быть ...
- 385 Минимальная группа реквизитов, необходимая для формирования документа, – это ...
- 386 Документы являются частью ... обеспечения
- 387 В предметной области документа располагаются ...
- 388 В оформительской области документа располагаются ...
- 389 Способы размещения данных на магнитном носителе характеризуют ...
- 390 Указатели используются в ... структурах хранения
- 391 Неверно, что в запоминающей среде существует ... способ организации данных
- 392 Минимальный объем дискового пространства и максимальная сложность реорганизации характерны для ... организации данных
- 393 При ... модели данные организованы в виде графа, причем доступ к данным возможен только по единственному пути
- 394 Методология IDEF относится к ... форме спецификации предметной области
- 395 Функциональная модель предметной области строится в нотации ...
- 396 Модель «сущность – связь» используется при построении ... модели





- 397 Согласно методологии IDEF0 входящая информация на диаграмме отражается в виде стрелок, ...
- 398 Согласно методологии IDEF0 управляющая информация на диаграмме отражается в виде стрелок, ...
- 399 Согласно методологии IDEF0 ресурсы на диаграмме отражаются в виде стрелок, ...
- 400 Неверно, что различают ... данных
- 401 Логические структуры – это ...
- 402 Неверно, что при построении отношений обязательно, чтобы ...

