



Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

- 1 Автор теории связи – ...
- 2 Основателем кибернетики является ...
- 3 Первый в истории техники способ двоичного кодирования информации – это ...
- 4 Наука, занимающаяся изучением методов шифрования информации, – ...
- 5 ... философская концепция определяет информацию как свойство всего сущего, всех материальных объектов мира.
- 6 Согласно ... философской концепции информация существует лишь в человеческом сознании, в восприятии человека.
- 7 В двоичном коде один двоичный разряд несет одну единицу информации – ...
- 8 Один байт равен ...
- 9 Согласно теории информации сообщение, уменьшающее неопределенность знания в два раза, несет ... информации.
- 10 Сообщение об одном из двух равновероятных результатов некоторого события несет ... информации.
- 11 Неопределенность знания о результате некоторого события – это ...
- 12 Порядок связей между элементами системы – это ...
- 13 ... – это сложный объект, состоящий из взаимосвязанных частей (элементов), существующий как единое целое и имеющий определенное назначение (функцию, цель).
- 14 Систему, входящую в состав какой-то другой, более крупной системы, называют ...
- 15 Применение оптического (лазерного) способа записи информации началось ...





- 16) Компьютерные магнитные диски вошли в употребление с ...
- 17) Первый патент на магнитный диск был выдан в ...
- 18) ... определил пропускную способность канала как максимально возможную скорость передачи информации.
- 19) Основателем теории информации является ...
- 20) Пропускная способность канала связи зависит от ...
- 21) Многократное повторение передаваемых данных – это ...
- 22) В ... XX века возникла новая наука – теория алгоритмов.
- 23) Система, построенная на базе компьютерной техники, предназначенная для хранения, поиска, обработки и передачи значительных объемов информации и имеющая определенную практическую сферу применения, – это ...
- 24) Выделяют ... средства поддержки функционирования информационной системы.
- 25) Назначение ... средств поддержки – обеспечение сохранности данных, их обновления и защиты.
- 26) Назначение ... средств поддержки – обеспечение удобства работы конечных пользователей.
- 27) В соответствии с используемыми техническими средствами выделяют такие информационные системы (ИС), как ...
- 28) Для управления работой ускорителей элементарных частиц в физических лабораториях, работой химического реактора или автоматической линией на производственном предприятии используются ...
- 29) Для консультаций пользователя, для помощи в принятии сложных решений, для решения плохо формализуемых задач применяются ...
- 30) С помощью ... решаются такие проблемы, как установление диагноза больного, определение причин неисправности сложной техники и получение рекомендаций по ликвидации неисправности.
- 31) Экспертные системы относятся к разделу информатики ...



- 32) Совокупность специальным образом организованных данных, хранимых в памяти вычислительной системы и отражающих состояние и взаимодействие объектов в определенной предметной области, – это ...
- 33) Описание структуры данных, хранимых в базе данных, называется ...
- 34) К структурным составляющим таблицы реляционной базы данных относят ...
- 35) По виду используемой модели данных выделяют сетевые, иерархические и ... базы данных.
- 36) Основной информационной единицей реляционной базы данных является ...
- 37) В теории реляционных баз данных таблица называется ...
- 38) Существуют четыре основных типа полей реляционных баз данных: дата, символьный тип, числовой тип, ... тип.
- 39) Полнофункциональные реляционные базы данных на персональных компьютерах одновременно выполняют как функцию ..., так и функцию пользовательского инструмента для создания приложений.
- 40) Примером полифункциональной системы управления базами данных является Microsoft ...
- 41) При заполнении базы данных таблиц БИБЛИОТЕКА и БОЛЬНИЦА могут быть установлены поля ... типа: АВТОР, НАЗВАНИЕ, ИЗДАТЕЛЬСТВО, ПАЦИЕНТ, ДИАГНОЗ
- 42) При заполнении базы данных таблицы БИБЛИОТЕКА может быть установлено поле ... типа: ГОД_ИЗД.
- 43) При заполнении базы данных БОЛЬНИЦА информация о том, поступил больной с данным диагнозом впервые или повторно, заносится в поле ... типа: ПЕРВИЧНЫЙ.
- 44) Неверно, что в зависимости от вида используемой модели выделяют ... системы управления базами данных.
- 45) Экстраполяция – это ...
- 46) Корреляционными зависимостями называются зависимости между величинами, ... не контролируемому полностью разбросу.





- 47) Полноценная информационная система на компьютере состоит из трех частей: система управления базами данных (СУБД), база данных и ...
- 48) Название «информационное общество» впервые возникло в ...
- 49) В истории человечества на конец XX века зафиксировано ...
- 50) Вторая информационная революция датируется ...
- 51) Третья информационная революция произошла в ...
- 52) Третья информационная революция ...
- 53) В ... в Уголовный кодекс Российской Федерации был впервые внесен раздел «Преступления в сфере компьютерной информации».
- 54) В ... вступил в силу закон «О персональных данных» в целях обеспечения защиты прав и свобод человека и гражданина при обработке его персональных данных.
- 55) Доктрина информационной безопасности Российской Федерации была принята в ...
- 56) Технологии работы в любом офисе бывают двух типов: FrontOffice (фронтфисные) и ...
- 57) Технологии FrontOffice (фронтфисные) связаны с ...
- 58) С внутренней жизнью компании, ее партнерами связаны технологии ...
- 59) Установите соответствие между типами прикладного программного обеспечения (ПО) и примерами программ:
- 60) Упаковка (сжатие) информации с целью уменьшения ее размера – это ...
- 61) Документы, созданные с помощью текстовых редакторов, электронных таблиц, почтовых программ, программ мультимедиа, – это ... документы.
- 62) Структурированные документы – это ...
- 63) Первая отечественная система автоматизации деловых процессов, контроля исполнения и создания единого информационного пространства предприятия – это ...

