



Информационные технологии.ТИ

- 1 1 бит - это количество информации, которое ...
- 2 Кодирование информации - это...
- 3 Правило, описывающее однозначное соответствие букв алфавитов при преобразовании, называется:
- 4 За минимальную единицу измерения информации принят....
- 5 Чему равен 1 байт?
- 6 В любой системе счисления должен быть эквивалент (код):
- 7 Чем больше основание системы счисления, тем:
- 8 Верно утверждение:
- 9 При помощи какого кода закодирована вся информация в компьютере?
- 10 Как называется процесс обратный кодированию?
- 11 Музыкальное произведение кодируется с помощью
- 12 Информация – это...
- 13 В какой строке единицы измерения информации расположены по возрастанию?
- 14 В какой строке единицы измерения информации расположены по убыванию?
- 15 Информацию, взятую из надежного источника, называют:
- 16 Под носителем информации принято подразумевать:
- 17 Информационное общество - это:
- 18 Основными документами, определяющими путь России к информационному обществу, являются



- (19) Информационное общество относится к следующему типу обществ:
- (20) Автоматизация рабочих мест неэффективна из-за:
- (21) Становление информационного общества в России есть:
- (22) Принцип IBM подразумевает:
- (23) Информатизация избирательной системы позволяет:
- (24) Искусственный интеллект в информационном обществе:
- (25) Главная особенность общества знания состоит в:
- (26) Инфоэтика есть:
- (27) Общество знания есть:
- (28) Сетевое общество есть:
- (29) Сетевое общество есть:
- (30) Инновация есть:
- (31) Информационная культура есть:
- (32) В одной из первых концепций информационного общества предполагалась экономия времени за счёт:
- (33) Все файлы компьютера записываются на...
- (34) Оперативная память служит для:
- (35) Матричный принтер имеет печатающую головку, на которой
- (36) Внутренняя память компьютера делится на...?
- (37) В аппаратные средства архитектуры ЭВМ входят...
- (38) Для чего служат диски?



- (39) Что такое компьютер?
- (40) От чего зависит производительность работы компьютера (быстрота выполнения операций)?
- (41) Какое название имеет система взаимосвязанных технических устройств, которые выполняют ввод, хранение, обработку и вывод информации?
- (42) Устройство, не находящееся в системном блоке:
- (43) НЕ периферийное устройство:
- (44) Название принтера с чернильной печатающей головкой, выбрасывающей под давлением чернила из ряда мельчайших отверстий на бумагу:
- (45) В каком месте нахождения информация будет потеряна при выключении компьютера?
- (46) Что применяется для долговременного хранения пользовательской информации?
- (47) Где хранится выполняемая в данный момент программа и обрабатываемые ею данные?
- (48) Что такое сканер?
- (49) Как называется основное окно Windows, которое появляется на экране после полной загрузки операционной среды?
- (50) Как называется программа файловый менеджер, входящая в состав операционной среды Windows?
- (51) Для запуска любой программы надо на рабочем столе Windows нажать на...
- (52) Что такая операционная система (ОС)?
- (53) Какие символы разрешается использовать в имени файла или имени директории в Windows?
- (54) Какое наибольшее количество символов имеет имя файла или каталога в Windows?
- (55) Подкаталог SSS входит в каталог YYY. Как называется каталог YYY относительно каталога SSS?
- (56) К системным программам не относится:



- (57) Для чего нужны прикладные программы?
- (58) Для чего нужны инструментальные программы?
- (59) В прикладное программное обеспечение входят:
- (60) К какой из типов программ относится MS Office?
- (61) Назначение операционной системы:
- (62) Укажите правильную запись имени файла:
- (63) Гипертекст - это
- (64) Поиск слова в тексте по заданному образцу является процессом:
- (65) В состав чего входит текстовый процессор?
- (66) Для чего предназначен текстовый процессор?
- (67) Что определяет основную структуру текстового документа?
- (68) Дайте название областям, которые расположены в верхнем и нижнем поле каждой страницы документа, которые обычно содержат повторяющуюся информацию:
- (69) В какой программе можно создать текстовый документ (отчет по научной работе)?
- (70) Что такое табличный процессор Excel, его назначение?
- (71) При помощи какой кнопки клавиатуры можно выделить не смежные ячейки листа Microsoft Excel?
- (72) Как переименовать лист рабочей книги Excel?
- (73) Как называется панель кнопок, находящаяся под заголовком документа Microsoft Excel и включающая: Файл | Правка | Вид | Вставка и др.?
- (74) Устройством визуального воспроизведения символьной и графической информации является:
- (75) Художественная графика используется для:



- (76) Векторные изображения строятся из:
- (77) Графический редактор - это:
- (78) Глубина цвета - это количество:
- (79) Для создания рекламных роликов, презентации товаров и услуг используется:
- (80) Графическим объектом не является:
- (81) База данных представляет собой:
- (82) Ключевое поле в MS Access –
- (83) База данных - это:
- (84) В записи файла реляционной базы данных (БД) может содержаться:
- (85) Какой из вариантов не является функцией СУБД?
- (86) Какая наименьшая единица хранения данных в БД?
- (87) Структура файла реляционной базы данных (БД) меняется:
- (88) Как называется набор хранимых записей одного типа?
- (89) Система управления базами данных (СУБД)...
- (90) База данных — это средство для ...
- (91) Какие средства используются для синхронизации?
- (92) Если все атрибуты отношения являются простыми (имеют единственное значение), то отношение находится
- (93) Выберите верный ответ. Если существует функциональная зависимость не ключевого атрибута от составного ключа, то говорят, что существует:
- (94) Операция формирования нового отношения, включающего только те кортежи первоначального отношения, которые удовлетворяют некоторому условию называется



- (95) Примером языка реляционного исчисления является язык
- (96) Бинарной операцией называется операция, которая выполняется:
- (97) Процесс загрузки информации из интернета и предварительного анализа ее поисковой машиной называют
- (98) Документ, имеющий отношение к сделанному Вами запросу, т.е. формально содержащий запрашиваемую Вами информацию называется
- (99) Пертинентность – это ...
- (100) Поиск доступный по ссылке на странице поиска и представляющий собой форму, которую нужно заполнить, ответив на дополнительные вопросы называют
- (101) Какой знак нужно использовать в запросе, чтобы поиск прошел без учета морфологии?
- (102) Информационные системы, основанные гипертекстовых документах и мультимедиа - ...
- (103) _____ – это новые сведения, которые могут быть использованы человеком для совершенствования его деятельности и пополнения
- (104) Что такое АИС?
- (105) Вся совокупность полезной информации и процедур, которые можно к ней применить, чтобы произвести новую информацию о предметной области.
- (106) Программное обеспечение, автоматически собирающее и классифицирующее информацию о сайтах в Internets выдающее ее по запросу пользователей. Примеры: AltaVista, Google, Excite, Northern Light и др. В России – Rambler, Yandex, Apart.
- (107) Как называют веб-сайты, предназначенные для поиска в Интернете?
- (108) Что такое поисковый запрос?
- (109) Если по некоему поисковому запросу с использованием какой-либо поисковой системы не удается найти то, что нужно, как следует поступить?
- (110) Какие языки можно использовать при формировании поисковых запросов?



- (111) Выберите верное утверждение о поиске специализированной информации (например, текстов законодательных актов)
- (112) Для чего можно воспользоваться службой Яндекс Маркет?
- (113) Протокол HTTP служит для:
- (114) Какая из приведенных схем соединения компьютеров представляет собой замкнутую цепочку?
- (115) Для передачи файлов по сети используется протокол...
- (116) Компьютер, подключенный к сети Internet, обязательно имеет
- (117) Топология компьютерной сети, в которой все компьютеры сети присоединены к центральному узлу, называется
- (118) Протокол – это ...
- (119) Укажите характеристику компьютерной сети:
- (120) Из приведенной ниже последовательности названий стандартных стеков коммуникационных протоколов выделите те, которые относятся к стеку Microsoft:
 - (121) В основном в локальных сетях используются:
 - (122) Перечислите компьютерные сети, объединяющие пользователей одного предприятия
 - (123) Как называется компьютер, предназначенный для работы в интерактивном режиме?
 - (124) Какие из характеристик определяют ключевые отличия между сетями 100BaseT4 и 100BaseTX?
 - (125) Internet построено на основе
 - (126) Технология Ethernet определяется стандартом IEEE :
 - (127) Протокол маршрутизации (IP) обеспечивает:
 - (128) Транспортный протокол (TCP) обеспечивает:
 - (129) Для защиты информации применяются:



- (130) Потеря информации происходит из-за:
- (131) К биометрической системе защиты относятся
- (132) Сетевые черви это
- (133) RAID-массив это
- (134) Сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления:
- (135) Технологическая система, предназначенная для передачи по линиям связи информации, доступ к которой осуществляется с использованием средств вычислительной техники это:
- (136) Обязательное для выполнения лицом, получившим доступ к определенной информации, требование не передавать такую информацию третьим лицам без согласия ее обладателя это:
- (137) Возможность получения информации и ее использования это:
- (138) Отношения, связанные с обработкой персональных данных, регулируются законом...
- (139) Процесс сообщения субъектом своего имени или номера, с целью получения определённых полномочий (прав доступа) на выполнение некоторых (разрешенных ему) действий в системах с ограниченным доступом:
- (140) Процедура проверки соответствия субъекта и того, за кого он пытается себя выдать, с помощью некой уникальной информации:
- (141) Процесс, а также результат процесса проверки некоторых обязательных параметров пользователя и, при успешности, предоставление ему определённых полномочий на выполнение некоторых (разрешенных ему) действий в системах с ограниченным доступом
- (142) Простейшим способом идентификации в компьютерной системе является ввод идентификатора пользователя, который имеет следующее название:
- (143) Основное средство, обеспечивающее конфиденциальность информации, посыпаемой по открытым каналам передачи данных, в том числе – по сети интернет:
- (144) Несанкционированный доступ к информации это:



- (145) Вирус может возникнуть в ПК:
- (146) К вредоносным программам не относятся:
- (147) Вредоносная программа, которая подменяет собой загрузку некоторых программ при загрузке системы называется...
- (148) Вредоносные программы - это
- (149) Что такое компьютерный вирус?
- (150) Как обнаруживает вирус программа-ревизор?
- (151) К категории компьютерных вирусов НЕ относятся
- (152) Какие программы не относятся к антивирусным?
- (153) Вирус внедряется в исполняемые файлы и при их запуске активируется. Это...
- (154) Вирус поражающий документы называется
- (155) Заражение компьютерными вирусами может произойти в процессе ...
- (156) Как происходит заражение «почтовым» вирусом?
- (157) Какая программа не является антивирусной?
- (158) Руткит - это...
- (159) Компьютерные вирусы:
- (160) Антивирусная программа - это: