



Базы данных

- 1 Информационная технология интегрированного хранения и обработки данных – ...
- 2 Именованная совокупность данных, отображающая состояние объектов и их отношений в рассматриваемой предметной области, – ...
- 3 Атрибут – это ...
- 4 Ключ, который идентифицирует запись единственным образом, называется ...
- 5 Ключ, идентифицирующий некоторую группу записей, имеющих определенное общее свойство, называется ...
- 6 Столбец или подмножество одной таблицы, которое может служить в качестве первичного ключа для другой таблицы, – это ... ключ
- 7 Неверно, что ... ключ может быть полностью или частично пустым, т.е. иметь значение null
- 8 Совокупность допустимых значений, из которой берутся значения соответствующих атрибутов определенного отношения, – это ...
- 9 Единица действий, производимых с базой данных, в составе которой может быть несколько операторов изменения базы данных, но либо выполняются все эти операторы, либо не выполняется ни один, – это ...
- 10 Одно из основных требований, предъявляемых к банкам данных, заключающееся в том, что пользователи должны иметь возможность использовать данные различным образом, называется ...
- 11 Одно из основных требований, предъявляемых к банкам данных, заключающееся в том, что пользователи должны иметь возможность легко узнать и понять, какие данные имеются в их распоряжении, называется ...
- 12 Одно из основных требований, предъявляемых к банкам данных, которое заключается в том, что обращение к данным или их поиск должен осуществляться с помощью различных методов доступа, – это ...





- 13) Модель, отображающая информационные объекты, их свойства и связи между ними без указания способов физического хранения информации, называется ...
- 14) Модель, отображающая все свойства (атрибуты) информационных объектов базы и связи между ними с учетом способа их хранения, называется ...
- 15) Модель жизненного цикла, в которой переход на следующий этап означает полное завершение работ на предыдущем этапе, называется ...
- 16) Модель жизненного цикла, в которой время жизни каждого из этапов растягивается на весь период разработки и разработка ведется итерациями с циклами обратной связи между этапами, называется ...
- 17) Программно-аппаратный комплекс, предназначенный для хранения и обработки информации какой-либо предметной области, – это ...
- 18) Структура, определяющая последовательность выполнения и взаимосвязи процессов, действий и задач, выполняемых на протяжении жизненного цикла, – это ...
- 19) Таблица – это ...
- 20) Домен – это совокупность ...
- 21) Атрибут может быть ...
- 22) Впервые требование того, чтобы значения всех атрибутов отношения были атомарны, вводится ... нормальной форме
- 23) Отношение находится во второй нормальной форме (предполагаем, что единственным ключом отношения является первичный ключ) в том и только в том случае, когда находится в первой нормальной форме и каждый ...
- 24) Отношение находится в третьей нормальной форме в том и только в том случае, если находится во второй нормальной форме и каждый неключевой атрибут ...
- 25) Процесс нормализации отношения заключается ...
- 26) При переходе к следующей нормальной форме свойства предыдущих нормальных форм ...





- 27) В отношении R атрибут Y находится ... от атрибута X в том и только том случае, если каждому значению X соответствует в точности одно значение Y
- 28) Если атрибут Y не зависит функционально от любого точного подмножества X, то функциональная зависимость атрибута Y от атрибута X называется ...
- 29) За собственно хранение данных, обработку запросов и передачу результатов отвечает ... часть приложения, построенного на основе архитектуры «клиент – сервер»
- 30) Для восстановления базы данных в состав СУБД входят программы ...
- 31) Отказ, который воздействует на все выполняющиеся в данный момент транзакции, но не нарушает физическое состояние базы данных, называется отказом ...
- 32) «Жестким отказом» называют отказ ...
- 33) Транзакция – это ...
- 34) Ограничение ссылочной целостности заключается в том, что база данных не должна содержать никаких ...
- 35) В реляционных базах данных используется ... логика
- 36) Для того чтобы решить проблему возникновения в реляционной БД отношения типа «многие ко многим», необходимо ...
- 37) Ссылочная целостность может быть нарушена при выполнении операции ...
- 38) Отношение, содержащее потенциальный ключ, на который ссылается некоторый внешний ключ, называется ...
- 39) Отношение, содержащее внешний ключ, называется ...
- 40) Именованная совокупность данных, отображающая состояние объектов и их отношений в рассматриваемой предметной области, называется ...
- 41) Информацию, представляемую данными, имеющими фактографическую природу, называют ...
- 42) По выполняемым функциям СУБД делятся на ...
- 43) СУБД в зависимости от архитектуры делятся на ...





- 44 По топологии хранения данных различают ... базы данных
- 45 Базы данных делятся на фактографические, документальные, лексикографические по ...
- 46 Сетевая модель данных основана на представлении информации ...
- 47 Реляционная модель данных ...
- 48 Иерархическая модель данных основана ...
- 49 По языкам общения выделяют ... СУБД
- 50 Пример иерархической модели: ...
- 51 Оператором манипулирования данными является оператор ...
- 52 Оператором, с помощью которого можно предоставить привилегии пользователю или приложению на манипулирование объектами, является ...
- 53 Оператором, с помощью которого можно отменить привилегии пользователя или приложения, является ...
- 54 Оператором, который используется для изменения данных в строке в таблице, является ...
- 55 Оператором, который используется для добавления строки в таблицу, является ...
- 56 Функция, результатом выполнения которой является среднее арифметическое значение множества значений, хранящихся в определенном поле отобранных запросом записей, называется ...
- 57 Функция, результатом выполнения которой является количество записей в выходном наборе запроса, называется ...
- 58 Итоговые (агрегатные) функции можно использовать в операторе ...
- 59 Оператор ... может быть использован в конструкции оператора SELECT
- 60 Оператор ... обязательно входят в конструкцию оператора SELECT
- 61 Оператор ... фильтрует группы строк объекта в соответствии с указанным условием





- 62) Оператор ... фильтрует строки объекта в соответствии с указанным условием
- 63) Оператором определения объектов базы данных является ...
- 64) Оператор ... используется для поиска значения внутри некоторого диапазона
- 65) Оператор ... используется для сравнения некоторого значения со списком заданных значений
- 66) Подзапрос, возвращающий множество значений, – это ... подзапрос
- 67) Предметно-ориентированный, интегрированный, привязанный ко времени и неизменяемый набор данных, предназначенный для поддержки принятия решений, – это ...
- 68) Поиск самоподобных областей в изображении и определение для них параметров аффинных преобразований – это ...
- 69) На представлении изображения в более компактной форме с помощью коэффициентов системы итерируемых функций основана ...
- 70) Логически интегрированный источник данных для систем поддержки принятия решений (DSS) и информационных систем руководителя (EIS) – это ...
- 71) Основополагающие для организации складов данных принципы – это ...
- 72) Средства, позволяющие привести к некоторому общему типу одни и те же сущности из разных баз данных и приложений, называются ...
- 73) Неверно, что ... поддерживаются в складах данных
- 74) Принцип, гласящий, что время есть ключевой компонент склада данных, – это ...
- 75) Информационные ресурсы ... формируются на основе фиксируемых на протяжении продолжительного периода времени моментальных снимков баз данных оперативной информационной системы и, возможно, различных внешних источников
- 76) ... содержит непротиворечивые консолидированные исторические данные и предоставляет инструментальные средства для их анализа с целью поддержки принятия стратегических решений





- 77 Упорядоченная в соответствии с характером взаимосвязей совокупность полей (элементов) данных, размещаемых в памяти в соответствии с их типом, – это ...
- 78 Ключевое поле – это ...
- 79 Запись данных – это ...
- 80 Тип данных – это ...
- 81 Репликация – это процесс ...
- 82 Транзакция – это ...
- 83 В теории реляционных баз данных выделяют ... нормальных форм
- 84 Функциональная зависимость $R.X \rightarrow R.Y$ называется транзитивной, если существует такой атрибут Z , что ...
- 85 Дано отношение в третьей нормальной форме, тогда данное отношение по определению будет находиться ... нормальной форме (нормальных формах)
- 86 Свойства, присущие «идеальной» системе управления распределенными базами данных, заключаются в способности ...
- 87 Свойство системы управления распределенными базами данных, заключающееся в том, что СУРБД должна работать с данными, которые хранятся в системах с различной архитектурой и производительностью, – это ...
- 88 Если разделить процесс выполнения запроса на «клиентскую» и «серверную» компоненты, можно ...
- 89 За целевую обработку данных и организацию взаимодействия с пользователем отвечает ... часть приложения, построенного на основе архитектуры «клиент – сервер»
- 90 Информационная технология интегрированного хранения и обработки данных – это ...
- 91 Совокупность языковых и программных средств, предназначенных для создания, ведения и совместного использования БД многими пользователями, – это ...
- 92 Элементы реального мира, информацию о которых мы сохраняем и обрабатываем, называются ...





- 93) Совокупность функциональных характеристик объектов и особенностей представления информации – это ...
- 94) Для идентификации хорошо структурированной информации подходит ... способ ее описания
- 95) Примером сущностей является ...
- 96) Примером связей является ...
- 97) Примером атрибутов является ...
- 98) Модель, которая является средством формализованного представления предметной области систем и ориентирована на обработку фактографической информации, – это ...
- 99) Уникальным идентификатором сущности, однозначно отличающим любой экземпляр сущности от других экземпляров сущности того же типа, может являться ...
- 100) Атрибут может быть ...
- 101) В реляционной базе данных между двумя отношениями может быть реализована связь ...
- 102) При получении реляционной схемы из ER-диаграммы для каждого множественного атрибута строится ...
- 103) Оператор ... позволяет выполнять сравнение выражения с заданным шаблоном, в котором допускается использование символов-заменителей
- 104) Конфликтологические проблемы присутствуют ...
- 105) Межличностный конфликт – это ...
- 106) Авторство деления конфликтов на зооконфликты, внутриличностные конфликты и социальные конфликты, принадлежит ...
- 107) Внутриличностные, внутригрупповые, межгрупповые и государственные конфликты имеют ... природу
- 108) Понятия «межличностные отношения» и «межличностное общение» ...
- 109) ... видел главную причину конфликтов в инстинкте агрессии





- 110 Психологический механизм развития конфликта, запущенного первопричиной, называется ...
- 111 «Маленький» конфликтоген ...
- 112 Переустройство в психике, которое даёт транквилизирующий (успокаивающий) эффект, называется ...
- 113 ... открывает путь к разработке концепции и технологии оптимизации инициального коммуникативного поведения
- 114 Главная суть психозащитного механизма при подаче конфликтогена в том, что ...
- 115 ... - это инициальный коммуникативный посыл, который необоснованно (с позиций нравственности и закона) фрустрирует ту или иную значимую потребность партнера и вызывает агрессивную реакцию и далее конфликт
- 116 Конфликты являются частой причиной ...
- 117 Синтонный посыл – это ...
- 118 В ответе на конфликтогены особенно важным является ...
- 119 Инициальное коммуникативное поведение оптимально, если ...
- 120 Суть технологии оптимизации инициального коммуникативного поведения заключается в ...
- 121 Деконфликтизация в широком смысле – это ...
- 122 Главная причина того, почему даже только изъятие конфликтогенов из инициального коммуникативного поведения будет способствовать движению в сторону лучшего микроклимата – то, что ...
- 123 ... - результат изъятия конфликтогенов из инициального коммуникативного поведения и насыщения его синтонами
- 124 Драматургический образ, иллюстрирующий мысль об изъятии конфликтогенов и культивировании синтонов в инициальном коммуникативном поведении – это ...
- 125 Конфликтогенность и синтонность инициального коммуникативного поведения проявляется в ...
- 126 У людей истероидного психотипа в инициальном коммуникативном поведении ...





- 127) У людей эпилептоидного психотипа в инициальном коммуникативном поведении ...
- 128) У людей шизоидного психотипа в инициальном коммуникативном поведении ...
- 129) Реализация творческого потенциала личности обозначается термином ...
- 130) Дж. Рубин, Д. Пруйт и С. Х. Ким утверждали, что при эскалации конфликта происходит переход от мягких форм к жестким. Технология перехода от мягкой конфронтации к жесткой от этого подхода отличается ...
- 131) При жесткой конфронтации с близкими людьми интонации должны быть ...
- 132) Суть блока «Мирные инициативы» в мягкой конфронтации в следующем:
- 133) Согласно Л.А. Петровской, описание своего состояния служит ...
- 134) При мягкой конфронтации с неблизкими людьми предпочтительны интонации:
- 135) Последовательное четкое изложение вины партнера и подведение под статью какого-либо кодекса, представляет собой суть блока ...
- 136) В названии блока «формулирование угрозы» в жесткой конфронтации слово «формулирование» включено потому что ...
- 137) При жесткой конфронтации с неблизкими людьми интонации ...
- 138) Психологическое значение формулирования угрозы в жесткой конфронтации с близким человеком - ...
- 139) В процессе ориентировки первый вопрос, который нужно себе задать: - «...»
- 140) Реакция на конфликтоген должна быть жестче, если партнер ...
- 141) На рис. приведена схема ...
- 142) На рис. приведена схема ...
- 143) Наиболее значимой для конфликтологии, является наука ...





- 144) Автором определения «Конфликт – это борьба из-за ценностей или претензий на статус, власть или ограниченные ресурсы, в которой целями конфликтующих сторон являются не только достижение желаемого, но также нейтрализация, нанесение ущерба или устранение соперника.», является ...
- 145) Анцупов и Шипилов предложили классификацию конфликтов на:
- 146) Внутриличностные, внутригрупповые и межгрупповые конфликты сводятся к ... конфликту
- 147) Речь – это ...
- 148) Психогенез конфликтов – это ...
- 149) Психогенез конфликта заключается в следующем: ...
- 150) Стремление подавлять конфликтогены объясняется ...
- 151) Переизбыток инициальных конфликтогенов при дефиците синтонов ведет к ...
- 152) Автором термина «гиперкомпенсация», является ...
- 153) ... – коммуникативное действие, которое напрягает ту или иную значимую потребность партнера по общению
- 154) ... приводит к конфликтам
- 155) Психологический микроклимат в малой группе складывается из ...
- 156) Неоптимальность инициального коммуникативного поведения заключается в ...
- 157) Деконфликтизацией вернее всего будет назвать ...
- 158) Даже притом, что изымаются конфликтогены, надо насыщать коммуникативное поведение синтонами, чтобы ...
- 159) ... - это результат изъятия конфликтогенов из инициального коммуникативного поведения
- 160) Вероятные конфликтогенные вербально-интонационно-пантомимические знаковые комплексы надо не угадывать даже по подробному описанию, а знать, чтобы ...





- 161 В отношении конфликтогенов и синтонов наиболее приемлем принципом изложения, является ...
- 162 Различать конфликтогены необходимо, чтобы ...
- 163 У людей паранойяльного психотипа в инициальном коммуникативном поведении ...
- 164 У людей гипертимного психотипа в инициальном коммуникативном поведении ...
- 165 У людей психастеноидного психотипа в инициальном коммуникативном поведении ...
- 166 У людей сензитивного психотипа в инициальном коммуникативном поведении ...
- 167 Необходимыми требованиями к реагированию на конфликтогены являются:
- 168 В блоке мягкой конфронтации противопоставление его «формулированию обвинения» относится к ...
- 169 Частичное оправдание партнера в мягкой конфронтации осуществляется ...
- 170 Слова «уяснить или даже выяснить...» в блоке мягкой конфронтации можно отнести к ...
- 171 Ситуация «муж у телевизора, жена у плиты». Фраза жены: «Может быть, ты, почистишь картошку, не отрываясь от экрана...» уместна в блоке мягкой конфронтации ...
- 172 Суть блока «ПодавАть синтоны» в мягкой конфронтации ...
- 173 Повышение психологического давления в процессе сопротивления конфликтогенному поведению партнера целесообразно осуществлять ...
- 174 Ответы на все вопросы русского языка: «Что? Кто? Где? Когда? Как? Сколько? При каких обстоятельствах?» представляют собой суть блока ...
- 175 При мягкой конфронтации с близкими людьми интонации должны быть ...
- 176 Отсутствие действия наблюдается в блоке мягкой конфронтации ...
- 177 Смягчить реакцию в ответ на конфликтоген имеет смысл, если ...





- 178 В схеме стратегии коммуникативного поведения главный блок - ...
- 179 Термин «самоактуализация» ввел ...
- 180 На рис. приведена схема ...
- 181 Информационная технология интегрированного хранения и обработки данных - ...
- 182 Именованная совокупность данных, отображающая состояние объектов и их отношений в рассматриваемой предметной области, - ...
- 183 Атрибут - это ...
- 184 Ключ, который идентифицирует запись единственным образом, называется ...
- 185 Ключ, идентифицирующий некоторую группу записей, имеющих определенное общее свойство, называется ...
- 186 Столбец или подмножество одной таблицы, которое может служить в качестве первичного ключа для другой таблицы, - это ...
- 187 Неверно, что ... ключ может быть полностью или частично пустым, т.е. иметь значение null
- 188 Совокупность допустимых значений, из которой берутся значения соответствующих атрибутов определенного отношения, - это ...
- 189 Единица действий, производимых с базой данных, в составе которой может быть несколько операторов изменения базы данных, но либо выполняются все эти операторы, либо не выполняется ни один, - это ...
- 190 Одно из основных требований, предъявляемых к банкам данных, заключающееся в том, что пользователи должны иметь возможность использовать данные различным образом, называется ...
- 191 Одно из основных требований, предъявляемых к банкам данных, заключающееся в том, что пользователи должны иметь возможность легко узнать и понять, какие данные имеются в их распоряжении, называется ...





- 192 Одно из основных требований, предъявляемых к банкам данных, которое заключается в том, что обращение к данным или их поиск должен осуществляться с помощью различных методов доступа, – это ...
- 193 Модель, отображающая информационные объекты, их свойства и связи между ними без указания способов физического хранения информации, называется ...
- 194 Модель, отображающая все свойства (атрибуты) информационных объектов базы и связи между ними с учетом способа их хранения, называется ...
- 195 Модель жизненного цикла, в которой переход на следующий этап означает полное завершение работ на предыдущем этапе, называется ...
- 196 Модель жизненного цикла, в которой время жизни каждого из этапов растягивается на весь период разработки и разработка ведется итерациями с циклами обратной связи между этапами, называется ...
- 197 Программно-аппаратный комплекс, предназначенный для хранения и обработки информации какой-либо предметной области, – это ...
- 198 Структура, определяющая последовательность выполнения и взаимосвязи процессов, действий и задач, выполняемых на протяжении жизненного цикла, – это ...
- 199 Таблица – это ...
- 200 Домен – это совокупность ...
- 201 Атрибут может быть ...
- 202 Впервые требование того, чтобы значения всех атрибутов отношения были атомарны, вводится ... нормальной форме
- 203 Отношение находится во второй нормальной форме (предполагаем, что единственным ключом отношения является первичный ключ) в том и только в том случае, когда находится в первой нормальной форме и каждый ...
- 204 Отношение находится в третьей нормальной форме в том и только в том случае, если находится во второй нормальной форме и каждый неключевой атрибут ...
- 205 Процесс нормализации отношения заключается ...





- 206 При переходе к следующей нормальной форме свойства предыдущих нормальных форм ...
- 207 В отношении R атрибут Y находится ... от атрибута X в том и только том случае, если каждому значению X соответствует в точности одно значение Y
- 208 Если атрибут Y не зависит функционально от любого точного подмножества X, то функциональная зависимость атрибута Y от атрибута X называется ...
- 209 За собственно хранение данных, обработку запросов и передачу результатов отвечает ... часть приложения, построенного на основе архитектуры «клиент – сервер»
- 210 Для восстановления базы данных в состав СУБД входят программы ...
- 211 Отказ, который воздействует на все выполняющиеся в данный момент транзакции, но не нарушает физическое состояние базы данных, называется отказом ...
- 212 «Жестким отказом» называют отказ ...
- 213 Транзакция – это ...
- 214 Ограничение ссылочной целостности заключается в том, что база данных не должна содержать никаких ...
- 215 В реляционных базах данных используется ... логика
- 216 Для того чтобы решить проблему возникновения в реляционной БД отношения типа «многие ко многим», необходимо ...
- 217 Ссылочная целостность может быть нарушена при выполнении операции ...
- 218 Отношение, содержащее потенциальный ключ, на который ссылается некоторый внешний ключ, называется ...
- 219 Отношение, содержащее внешний ключ, называется ...
- 220 Именованная совокупность данных, отображающая состояние объектов и их отношений в рассматриваемой предметной области, называется ...
- 221 Информацию, представляемую данными, имеющими фактографическую природу, называют ...





- 222 По выполняемым функциям СУБД делятся на ...
- 223 СУБД в зависимости от архитектуры делятся на ...
- 224 По топологии хранения данных различают ... базы данных
- 225 Базы данных делятся на фактографические, документальные, лексикографические по ...
- 226 Сетевая модель данных основана на представлении информации ...
- 227 Реляционная модель данных ...
- 228 Иерархическая модель данных основана ...
- 229 По языкам общения выделяют ... СУБД
- 230 Пример иерархической модели: ...
- 231 Оператором манипулирования данными является оператор ...
- 232 Оператором, с помощью которого можно предоставить привилегии пользователю или приложению на манипулирование объектами, является ...
- 233 Оператором, с помощью которого можно отменить привилегии пользователя или приложения, является ...
- 234 Оператором, который используется для изменения данных в строке в таблице, является ...
- 235 Оператором, который используется для добавления строки в таблицу, является ...
- 236 Функция, результатом выполнения которой является среднее арифметическое значение множества значений, хранящихся в определенном поле отобранных запросом записей, называется ...
- 237 Функция, результатом выполнения которой является количество записей в выходном наборе запроса, называется ...
- 238 Итоговые (агрегатные) функции можно использовать в операторе ...
- 239 Оператор ... может быть использован в конструкции оператора SELECT





- (240) Оператор ... обязательно входят в конструкцию оператора SELECT
- (241) Оператор ... фильтрует группы строк объекта в соответствии с указанным условием
- (242) Оператор ... фильтрует строки объекта в соответствии с указанным условием
- (243) Оператором определения объектов базы данных является ...
- (244) Оператор ... используется для поиска значения внутри некоторого диапазона
- (245) Оператор ... используется для сравнения некоторого значения со списком заданных значений
- (246) Подзапрос, возвращающий множество значений, – это ... подзапрос
- (247) Предметно-ориентированный, интегрированный, привязанный ко времени и неизменяемый набор данных, предназначенный для поддержки принятия решений, – это ...
- (248) Поиск самоподобных областей в изображении и определение для них параметров аффинных преобразований – это ...
- (249) На представлении изображения в более компактной форме с помощью коэффициентов системы итерируемых функций основана ...
- (250) Логически интегрированный источник данных для систем поддержки принятия решений (DSS) и информационных систем руководителя (EIS) – это ...
- (251) Основополагающие для организации складов данных принципы – это ...
- (252) Средства, позволяющие привести к некоторому общему типу одни и те же сущности из разных баз данных и приложений, называются ...
- (253) Неверно, что ... поддерживаются в складах данных
- (254) Принцип, гласящий, что время есть ключевой компонент склада данных, – это ...
- (255) Информационные ресурсы ... формируются на основе фиксируемых на протяжении продолжительного периода времени моментальных снимков баз данных оперативной информационной системы и, возможно, различных внешних источников





- (256) ... содержит непротиворечивые консолидированные исторические данные и предоставляет инструментальные средства для их анализа с целью поддержки принятия стратегических решений
- (257) Упорядоченная в соответствии с характером взаимосвязей совокупность полей (элементов) данных, размещаемых в памяти в соответствии с их типом, – это ...
- (258) Ключевое поле – это ...
- (259) Запись данных – это ...
- (260) Тип данных – это ...
- (261) Репликация – это процесс ...
- (262) Транзакция – это ...
- (263) В теории реляционных баз данных выделяют ... нормальных форм
- (264) Функциональная зависимость $R.X \rightarrow R.Y$ называется транзитивной, если существует такой атрибут Z , что ...
- (265) Дано отношение в третьей нормальной форме, тогда данное отношение по определению будет находиться ... нормальной форме (нормальных формах)
- (266) Свойства, присущие «идеальной» системе управления распределенными базами данных, заключаются в способности ...
- (267) Свойство системы управления распределенными базами данных, заключающееся в том, что СУРБД должна работать с данными, которые хранятся в системах с различной архитектурой и производительностью, – это ...
- (268) Если разделить процесс выполнения запроса на «клиентскую» и «серверную» компоненты, можно ...
- (269) За целевую обработку данных и организацию взаимодействия с пользователем отвечает ... часть приложения, построенного на основе архитектуры «клиент – сервер»
- (270) Информационная технология интегрированного хранения и обработки данных – это ...
- (271) Совокупность языковых и программных средств, предназначенных для создания, ведения и совместного использования БД многими пользователями, – это ...





- (272) Элементы реального мира, информацию о которых мы сохраняем и обрабатываем, называются ...
- (273) Совокупность функциональных характеристик объектов и особенностей представления информации – это ...
- (274) Для идентификации хорошо структурированной информации подходит ... способ ее описания
- (275) Примером сущностей является ...
- (276) Примером связей является ...
- (277) Примером атрибутов является ...
- (278) Модель, которая является средством формализованного представления предметной области систем и ориентирована на обработку фактографической информации, – это ...
- (279) Уникальным идентификатором сущности, однозначно отличающим любой экземпляр сущности от других экземпляров сущности того же типа, может являться ...
- (280) Атрибут может быть ...
- (281) В реляционной базе данных между двумя отношениями может быть реализована связь ...
- (282) При получении реляционной схемы из ER-диаграммы для каждого множественного атрибута строится ...
- (283) Оператор ... позволяет выполнять сравнение выражения с заданным шаблоном, в котором допускается использование символов-заменителей

