



Работа с базами данных MySQL.ои_д

- 1 SQL позволяет:
- 2 SQL это:
- 3 SQL не может:
- 4 Таблица представляет собой:
- 5 RDBMS расшифровывается как:
- 6 Данные в реляционной СУБД хранятся:
- 7 Столбец это:
- 8 Поле это:
- 9 Запись представляет собой:
- 10 MySQL это:
- 11 Интерактивная программа, позволяющая вам соединяться с сервером MySQL называется:
- 12 клиент mysql может использоваться в режимах:
- 13 MySQL идентифицирует пользователя по:
- 14 hostname при подключении к БД используется для:
- 15 команда QUIT используется для:
- 16 На запрос QUIT сервер выводит сообщение:
- 17 SELECT предписывает:
- 18 Ключевые слова языка SQL могут быть введены:
- 19 для ввода большого количества инструкций на одной строке надо:





- 20 Клиент MySQL определяет конец оператора по:
- 21 Show tables позволяет:
- 22 Вы будете часто руками модифицировать данные в таблице если:
- 23 Если указать дату дату рождения вместо возраста, то его можно получить как:
- 24 Для создания таблицы в базе данных используется команда:
- 25 Длина поля в 20 символов определяется типом:
- 26 Увеличить возможное количество символов в столбце можно за счет команды:
- 27 Тип данных даты задается командой:
- 28 Узнать структуру таблицы можно командой:
- 29 Into table предписывает:
- 30 Инструкция Order by:
- 31 для сортировки в обратном порядке надо добавить ключевое слово:
- 32 Псевдонимы указываются ключевым словом
- 33 Извлечение года из даты обеспечивается типом:
- 34 Извлечение дня из даты обеспечивается типом:
- 35 Извлечение месяца из даты обеспечивается типом:
- 36 Добавляемый интервал времени задается ключевым словом:
- 37 1 IS NOT NULL выдаст:
- 38 1 IS NOT NULL выдаст:
- 39 Like является:





- 40) узнать выбранную в данный момент базу данных можно командой:
- 41) узнать таблицы в текущей БД можно оператором:
- 42) Команда ... указывает информацию относительно каждого столбца в таблице
- 43) После выполнения команды Describe столбец Field:
- 44) После выполнения команды Describe столбец Type:
- 45) После выполнения команды Describe столбец Type:
- 46) После выполнения команды Describe столбец Default:
- 47) Выражение PRIMARY KEY (article, dealer) говорит, что:
- 48) ZEROFILL предписывает:
- 49) Команда DROP предназначена для:
- 50) Управляющий символ это знак:
- 51) При использовании импортирования текстового файла NULL может быть представлен как:
- 52) В MySQL чувствительность к регистру в именах зависит от
- 53) SET @variable:= задает:
- 54) Имена столбцов нечувствительны к регистру:
- 55) Комментарий в виде /* ... */ может занимать:
- 56) Комментарий в виде # может быть:
- 57) Проблемы возникают при попытке создать таблицу с именами столбцов, которые:
- 58) Стока представляет собой последовательность символов, окруженных:
- 59) Выберите стандартное выражение для поиска данных в таблицах.: