Ещё

Итопи Пакет запросов

() / X

Итоги Пакет запросов

Сортировка

Возрастание

Все действия \*

## Разбор тестирования 1С:Профессионал и РМР

Вопросы по разным конфигурациям 1С и проектному менеджменту

воскресенье, 28 января 2018 г.

## Конструктор запросов Запросы в 1С обеспечивают табличный способ доступа к данным. Язык запросов заточен под удобное чтение и преобразование больших массивов информации; изменять данные с его помощью нельзя. Язык запросов - это отдельный язык, не являющийся частью встроенного

языка 1С:Предприятие; он достаточно сходен с SQL. Запрос всегда начинается с ключевого слова ВЫБРАТЬ; собственно кроме него в запросе может и не быть других ключевых слов, если

секция ВЫБРАТЬ полностью описывает источник и результат запроса, например: ВЫБРАТЬ Справочник.Контрагенты.ИНН На практике такая ситуация редка, тексты запросов сложные, и в запросах для этого описываются следующие секции:

• группировка • объединения разных таблиц-источников

• условия, ограничивающие выборку

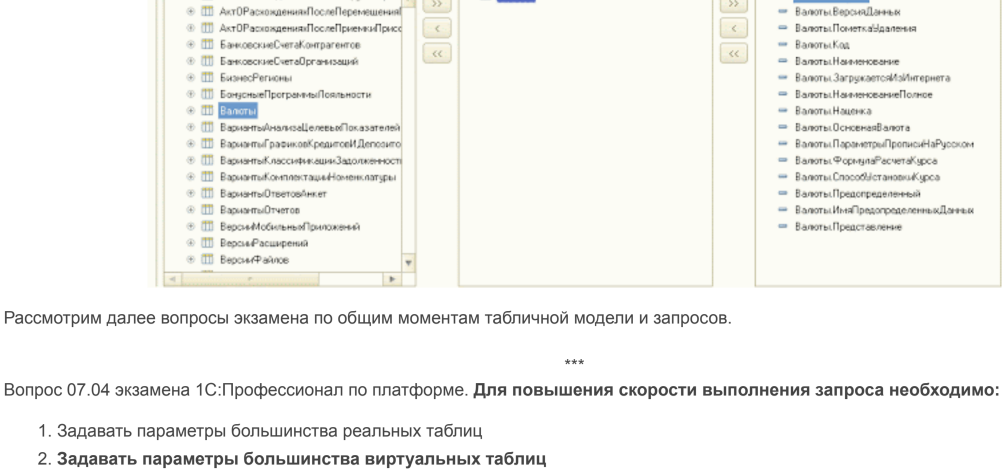
Таблицы и поля Группировка Условия Дополнительно Объединения/Поевдоничы Порядок

- порядок представления результата
- расчет итогов по каким-либо полям
- Запросы можно набирать просто вручную, но намного удобнее использовать специальный инструмент конструктор запросов: Конструктор запроса

Валюты Ссылк ->> Т. АктОРаскожденияхПослеПеремещения Валюты ВерсияДанных ТактоРаскожденияхПослеПриемкиПрисс Валюты.Пометка! даления

th 🗸 🗶 %

Таблицы



4. Верны ответы 1 и 2

Верный ответ второй. Правильно параметризованный запрос работает с таблицей итогов регистра, а не с основной таблицей, такой способ доступа быстрее.

- Вопрос 07.15 экзамена 1С:Профессионал по платформе. Можно ли, используя конструктор запроса, повлиять на порядок записей в
  - 1. Нельзя

Автоупорядочивание (по основному представлению объекта):

Таблицы и поля Группировка Условия

Конструктор запроса

— Ссылка

Наценка

ОсновнаяВалюта

Представление

Конструктор запроса

на поля вложенных таблиц

4. Перечисленные ограничения не действуют

Все поля

2. Это можно сделать на закладке "Порядок" 3. Это можно сделать на закладке "Объединения/Псевдонимы"

Правильный ответ четвертый. Закладка Порядок для этого предназначена очевидно; поля тут можно двигать стрелками, либо включить

3. Вместо задания параметров у реальной или виртуальной таблицы использовать отбор, заданный конструкцией языка запросов "ГДЕ"

4. Верны ответы 2 и 3

результирующей таблице запроса?

 ВерсияДанных Возрастание < ПометкаУдаления ЗагружаетсяИзИнтернета << НаименованиеПолное

Koa.

Автоупорядочивание

Таблицы и поля Пруппировка Условия Дополнительно Объединения/Псевдоничы Порядок Итоги Пакет запросов

На закладке Объединения/Псевдонимы также можно регулировать порядок полей:

Дополнительно Объединения/Псевдоничы Порядок

 ПараметрыПрописиНаРусском ФормулаРасчетаКурса Способ\(\text{\text{c}}\) становки\(\text{Kypca}\) Предопределенный ИмяПредопределенных Данных

X 🛖 Без дубликатов Sanpoc 1 Ссылка Валюты. Ссылка ВерсияДанных Валюты Версия Данны Валюты.ПометкаУдаления ПометкаЧдаления Наименование Валюты.Наименование ЗагружаетсяИвИнтернета Валюты. Загружается ИсИнтернета Валюты.Наименова Наценка Валюты.Наценка ОсновнаяВалюта Валюты. Основная Валюта ПараметрыПрописиНаРусском Валюты.ПараметрыПрописиНаРусском ФормулаРасчетаКурса Валюты. ФормулаРасчетаКурса СпособУстановкиКурса Валюты. СпособУстановки Курса Предопределенный Валюты.Предопределенный ИмяПредопределенныкДанных Валюты.ИмяПредопределенныкДанных Представление Валюты Преоставление Вопрос 07.34 экзамена 1С:Профессионал по платформе. При описании группировки в тексте запроса:

1. Все поля должны делиться на те, по которым производится группировка, и на агрегатные функции (рассчитываемые поля)

Вопрос 07.35 экзамена 1С:Профессионал по платформе. Левое внешнее соединение означает, что в результат соединения войдут:

1. Все данные из таблицы №2 и они будут дополнены данными из таблицы №1, для которых выполняется условие соединения

2. Данные из обеих таблиц, для которых выполняется условие соединения, но поля, которые берутся из таблицы №1, будут идти

2. Все поля должны делиться на те, по которым производится группировка, на агрегатные функции (рассчитываемые поля) и

первыми (слева) 3. Все данные из таблицы №1 и они будут дополнены данными из таблицы №2, для которых выполняется условие соединения

Правильный ответ первый. Из левой таблицы будет выбрано все, из правой - только совпадающее по ключу с левой.

Правильный ответ второй. Вложенные таблицы не попадают ни в группируемые, ни в агрегируемые поля.

3. Чем выше определяется группировка, тем выше должно определяться поле в запросе

Вопрос 07.36 экзамена 1С:Профессионал по платформе. С помощью какой агрегатной функции можно узнать количество записей в результате запроса? 1. КОЛИЧЕСТВО()

Вопрос 7.35 Выделен ответ № 3, а в пояснении "правильный ответ № 1". Так какой правильный?

бы на тестировании ответил, что верный вариант 2, но теперь вот вопрос...

Правильный ответ третий, проверено на edu.1c.ru, пояснение подтверждает правильность третьего ответа

Присоединяюсь. Тоже непонятен это момент. Порядок полей и порядок записей это как-бы совершенно разные вещи. Я

Возможно, ответ 2 и 3, потому что на закладке Объединения можно менять порядок запросов, и это влечет за собой

- Правильный ответ второй функция КОЛИЧЕСТВО, и в ней нужно специфицировать, по каким полям считать количество (в примере по всем).
- 6 комментариев:

Ответить

Ответить

записей.

Ответить

Автор: Elena на <u>03:59</u>

КОЛИЧЕСТВО(\*)

4. СУММА

3. КОЛИЧЕСТВО(Различные ...)

**Ответы Unknown** 8 ноября 2018 г., 22:16

Unknown 25 сентября 2018 г., 01:57

Ярлыки: Конструктор запросов, Платформа, Язык запросов

MBLFO

**Unknown** 8 декабря 2018 г., 01:07 вопрос 7.15. Верны ответы 2 и 3. Не согласен. На закладке "Объединения/Псевдонимы" можно менять порядок полей, а не порядок

**Ответы** mehanixp 19 февраля 2019 г., 10:40

Подпись комментария:

Публикация

Следующее

**Unknown** 9 марта 2019 г., 23:25

жимолость 24 апреля 2019 г., 08:12

ё-моё... а ведь точно! наколоть хотели каверзным вопросом

Аккаунт Googl∈ ▼

изменение порядка записей

Ответить Введите комментарий...

Главная страница

Подписаться на: Комментарии к сообщению (Atom)

Создать блог Войти Ярлыки 1C:ERP PMP Платформа 1С:Документооборот Управление Выходы Управление закупками расписанием Входы НСИ Управление ресурсами Интеграция проекта Управление рисками Обычные формы Управление Документация содержанием Бизнеспроцессы Процесс управления проектом Упражнения Фреймворк проектной работы Элементы **Управление** управления качеством Чек-лист Оперативный учет Управление бюджетом Склады Инструменты и техники Ресурсные спецификации Интеграция Нормирование Производство Управление заинтересованными сторонами Конструктор запросов Работа с заказами Управляемые формы Номенклатура Права доступа Группы процессов Договорная работа Расчеты Управление производством Заказ поставщику Закупки Подсистема планирования Регл.учет Бюджетирование Запросы на изменение Казначейство СКД Сетевая диаграмма Документы Обеспечение потребностей Область знаний Отладка Продажи Специалист по производству и ремонтам Файлы Формулы Основная настройка 1С:ДО Оценка Планирование проекта Регистры накопления Роли Сбор требований Связи документов Статьи расходов Управление коммуникациями Виды цен Внутренние документы Документы планирования Заказ клиента Закрытие проекта Контроль и мониторинг Настройки распределения Обмены данными Планы видов расчета Регистры расчета Термины Фазы проекта ЭЦП Язык запросов Языки CR FP T&M Анализ освоенных объемов Виды рабочих центров Встроенный язык Договоры Контроль качества Локализация Номенклатура дел План управления проектом Планы счетов РТУ Сжатие расписания Соглашения Содержание проекта Тендер Устав PMI проекта Аксиомы Аналитики бюджетирования Виды планов Вовлечение Входящие документы Группы доступа Диаграмма Ганта ИСР Инициация проекта Исполнение проекта Маршрутные карты Маршрутные листы Нумераторы Объекты Начальная страница Планирование Оценка затрат расчетов управления ресурсами Пользователи Приобретение Предопределенные ресурсов Проведение количественного анализа рисков Редактор текстов и модулей Сдача экзамена RFI RFP RFQ ББВ Возврат товаров от клиента Графики оплаты Дела Задачи процессов Заказ на производство Заказ переработчику Иерархия Команда проекта Командный Команды Контроль закупок Конфигурация Критический путь Курсы валют Макеты Модуль объекта Области хранения Объектная модель Отчеты ПТУ Планирование управления закупками Планирование управления Полнотекстовый поиск Правила размещения Профессиональная ответственность проекта Регистратор Регистры бухгалтерии Регистры сведений Регламентные Ремонты Складские помещения Списания ДС Справочники Статьи доходов бюджетирования Сценарии планирования Табчасти Управляемый интерфейс Шаблоны бизнес-процессов ActiveX Agile IFB MES XDTO Анализ данных Аналитика планирования База данных Базовый план Быстрый проход Валидация содержания Валюты Варианты заполнения планов Ввод начальных остатков Виды документов Виртуальные Выбор проекта Гос.регулирование Грифы Группы доступа Диаграмма Дополнительные Дополнительные сведения измерения Жизненный цикл проекта Заказ давальца Заказ на перемещение Закрытие закупок Запрос Заявки на ДС Интеркампани Интерфейс Исходящие документы Код счета Комиссионная торговля Комплексные процессы Конструктор макетов Контроль расписания Контроль ресурсов Критерии подбора Методы обеспечения Модули форм Мониторинг рисков Наборы показатели Нормативы Нефинансовые Нумерация документов Общий модуль Объекты конфигурации Ограничения доступа Определение активностей Организации Отражение документов в регл. учете Отчет комитенту Оценка продолжительности активностей ПВХ ПКО Панели Параметры сеанса Пароли пользователей Партнеры Плавание расписания План управления расписанием План управления требованиями План управления Планирование реагирования на риски Планирование управления качеством Планы обмена Платежный Повышение срочности расписания Подразделения Поле выбора Полуфабрикаты Поступления ДС Почта Проведение закупок Проектный менеджмент Проектный офис Профили групп доступа Процесс Согласование РИБ РКО Работа с почтой Разработка расписания Распределение на направления д-ти Распределение на себестоимость Расчет Регистрация цен фалов Редактор командного интерфейса СУБД Системные перечисления Скидки объединение конфигураций Стандартные реквизиты Стандарты документооборота Статьи бюджетирования Сторнирование Структура предприятия Табло Тех.задание Типы контрактов Типы планов Товарные категории Транспортные расходы Трудозатраты УББВ Универсальный обмен Управление конфликтами Учет НДС Физические лица Шаблоны Шаблоны файлов Штатное расписание Штрихкодирование документов Экономика проекта Этапы оплаты Automation COM ChDBFI Change control board Change-driven CuneiForm DBF Lean MXL NDA NULL OLE PTA Plan-driven Portfolio Manager Product owner Programm manager Project Manager Unicode Waterfall XBase XML XMLсериализация XSL html-документы web-сервисы Авансовый отчет Автозаполнение Автозапуск процессов Автоматическая категоризация Автообновление страницы Авторегистрация Автоупорядочивание Агрегаты Административная установка Адресаты Адресация задач Акронимы Акт сверки Активности Анализ Монте-Карло Анализ продукта Анализ резервов Аппаратные ключи Аппетит риска Архитектура Ассортимент Аутентификация Балансировка ограничений Балансировка требований Банки Бизнес-события Бинарные данные Бонусы Брак Бронирование помещений Буферы В ИЕРАРХИИ Валюта заказа Валюта расчетов Варианты Варианты использования ячеек Ввод на основании Ведение и управление проектной работой Версии файлов Взаимозачет задолженности Виды бюджетов Виды доступа Виды карт лояльности Виды работ Виды ремонтов Визы согласования Внешние источники данных Внешние компоненты Внешние штрихкоды Вопросы деятельности Вопросы по задачам Временная блокировка Временные таблицы Встроенная почта Встроенный календарь Встроенный калькулятор базы Выделение цветом синтаксических конструкций Выполнение маршрутных листов Выпуск продукции Выработка сотрудников Выравнивание ресурсов Выравнивание элементов управления Выражения Выявление заинтересованных сторон ГДЕ ГОСТ Генерация топологии склада Географическая схема Главный диспетчер Глобальный поиск и замена Граница последовательности График производства Графики работы Графические объекты Группировка текстов модулей Групповая разработка Группы финансового учета Данные по исполнению работ Дендрограмма Дерево скидок Десериализация Диаграмма Диалог запуска Диапазоны оценок Динамика сумм договоров Динамические списки Директивы компиляции Диспетчирование графика производства Добавление штрихкодов Документация на требования Должности Дополнительно Доступ к реквизитам документа Доступность Единичные связи Ежедневный отчет Журнал регистрации Заблокирован() Заблокировать() ЗагрузитьВнешнююКомпоненту() Загрузка файлов Задача Рассмотрение вопроса Займы Заказ на внутреннее потребление Заказ на ремонт Заказ на сборку Закупочные документы Замер Занятость пользователей Запаздывания Запись документа Запись позиции Запрет отгрузки Захват объектов ИМЕЮЩИЕ Иерархия бизнес-процессов Извлечение Измерения Именованные области реагирования риски Инвентаризационная опись Индексирование Индикатор контроль изменений Интервал Интервалы планирования Интернационализация Интернет-почта Исполнители Исправление цен дефектов Источники Источники данных запросов Исходящие письма Итоги по иерархии Итоги регистров перевод Кайзен Календарь Картинка Каталоги файлов Категории рисков Квалифицированная ЭП Кик-офф митинг Классы объектов эксплуатации Клиентское приложение Ключи ЭЦП Ключи шифрования Кнопка Кнопки Код локализации Коллекции Коллекции товаров Командная панель Командная строка Коммерческое предложение Комплект документов Конкурирующие требования Консоль кластера Константы Конструктор агрегатов Конструктор ввода на основании Конструктор движений Конструктор настроек компоновки данных Конструктор ограничений доступа к данным Конструктор печати Конструктор строк на разных языках Конструктор форм Конструктор форматной строки Контекстная подсказка Контрагенты Контракты Контроль бюджета Контроль содержания Конфигурация поставщика Копирование метаданных Корректировка заказов Корректировка записей регистров Корректировочные действия Критерии отбора Лаунчер Легкая почта Лимиты расхода ДС Лицензирование Локальные переменные Локальный МСФО Маршрутизация. маршрутизации Маска кода счета Матрица трассировки

Предыдущее

Категории интерфейс рисками Расписание задания Сценарии таблицы документооборота реквизиты ресурсами календарь себестоимости Редактирование Сотрудники Способы обеспечения начальной ВыгрузитьЖурналРегистрации() информационной производительности справочника текстов Имплементация Инструкции Интеграция проекта или Интегрированный планирования ролей Использование видов Кадровый Картинки требований Менеджер временных таблиц Мероприятия Метод управляемой формы Методика поддержания запасов Методы сбора требований Механизм утверждающей подпитки Мини-карточка задачи Множественные связи Мобильное приложение Мобильный клиент Модели бюджетирования Модель прогноза Модули Модуль приложения Модуль сеанса Модуль формы Момент времени Мониторинг вовлечения заинтересованных сторон Мониторинг коммуникаций Монопольный режим НСтр() Наборы записей Надпись Накладные Настройка диалога запуска Настройка передачи материалов в производство Настройка форм Настройки Наценки Неквалифицированная ЭП Нематериальные активы Неоперативное проведение Номенклатурные затраты Номера ГТД Нумерация справочников Обновление конфигурации Оборотные регистры Обособленные подразделения Обработки Обработчики событий Обратные связи Обращения граждан Обсуждения Общие вопросы МСФО Общие реквизиты Объединение запросов Объектные блокировки Объекты эксплуатации Ограничения проекта Ожидаемое поступление ДС Окна Окно дополнительно Окно редактирования объекта конфигурации Оперативное проведение Операторы полнотекстового поиска Операции Операционная система Операция (регл.учет) Опережения Описание содержания проекта Определение Определение бюджета Определение документа Определение проекта Определение рисков Определение содержания проекта Оргструктура Основной реквизит формы Основные средства Основные формы Остановка бизнеспроцессов Остановка по ошибке Остаточные регистры Отбор (размещение) товаров Отбор объектов метаданных Ответные документы Ответственность Ответственные лица Отчет Затраты времени Отчет давальцу Отчет переработчика Отчет по процессам Оценка предложений Оценка ресурсов Ошибки Пакетный режим Палитра свойств Панель Панель разделов Папки документов Параметры Параметры запуска Параметры форм Паттерн Переговоры Передача давальцу Передача дел в архив Передача документов Передача товаров между организациями Перейти к определению Переключатель Переменные Перенаправление задач Перенос из 1С:Архив Переоценка проекта Переписка Перерасчеты Пересчет Перечисления Период Периодические процессы Периодичность Периоды Персональные данные Печатные формы Печать штрихкодов Письмо о намерениях План бизнес-анализа План подготовки бюджетов План проекта План счетов План управления бюджетом План управления заинтересованными План управления затратами План сторонами управления рисками План управления содержанием Планирование управления бюджетом Планирование коммуникациями Планирование управления управления содержанием Плановые калькуляции Погрешность расчета себестоимости Подбор категорий Поддержка Подписки на события Подсистемы Подчинение Поиск в процедурах и функциях Поиск по штрихкоду Поиск ссылок Показатели бюджетирования Показатели перфоманса Поле html-документа Поле ввода Поле списка Поле табличного документа Поле документа Политика текстового Полномочия ПолучитьДополнение() Поля отчета Помещения и территории Порог риска Пороги срабатывания цен Портфель проектов Порядок Порядок обхода Порядок расчетов Порядок счета Поставка Последовательности конфигурации Постатейные расходы Построитель отчетов Поступление от переработчика Поступление от переработчка Почтовые профили Почтовый клиент Пошаговое выполнение Правила заполнения Правила поддержки Превентивные действия Предмет процесса Предопределенные процедуры Предопределенные связи Предположения проекта Предшественники Прерывание бизнес-процессов Претензии Привязки Прием на работу Приемка товаров на склад Признаки учета Проведение Проведение документа Проведение качественного анализа рисков Программа проектов Программные ключи Прогрессивная проработка Проект Проектная документация Проектные задачи Проектный учет Проекты Производить или покупать Протокол Протоколирование работы пользователей Протокольные мероприятия Процесс Исполнение Процесс Ознакомление Процесс Поручение Процесс Рассмотрение Процесс Регистрация Утверждение Процессные активы компании Процессы Прочитать() ПрочитатьСтроку() Рабочие группы Рабочие участки Рабочий стол Рабочий стол руководителя Разблокировать() Развитие команды Разделение данных Разделение итогов Разделитель Разработка устава проекта Разрешение на замену материалов Рамка группы Распознавание файлов Распоряжение на перемещение ДС Распоряжения Распределение доходов и расходов Распределение материалов и работ Распределение на РБП Распределение на произв.расходы Распределение на прочие активы Распределение расходов Рассылка отчетов Расторжение договоров Расценки видов работ Расчет видов цен Расширения языка запросов Региональные установки Регистрационный штамп Регистрация дефекта Регистрация документа Регистрация изменений для обмена Регистрация операций Редактирование текстов интерфейсов Редактор html Редактор графической схемы Редактор интерфейса Редактор картинок Редактор обычных форм Редактор табличного документа Редактор управляемых форм Редакторы Реестр вынесенных уроков Реестр предположений Реестр проблем Режим управления блокировкой данных Резервы Резолюции Результат Запроса РеквизитФормыВЗначение() Реквизиты объектов Реквизиты табчастей Реклама Ресурсы Розница Сводная диаграмма Сводная таблица Связи Сеансовые объекты Сегменты Сегменты номенклатуры Сезонность Серии номенклатуры Сетевой анализ расписания Синтакспомощник Синтаксический контроль Синхронизация мобильного клиента Сканеры штрихкодов Сканирование файлов Складские акты Складские группы номенклатуры Скорость продаж Словари полнотекстового поиска Словарь ИСР Служба ДОУ Совет по контролю изменений Совместная работа Содержание продукта Соединение Создание заказа Создание на основании Сокращение расписания Сортировка объектов метаданных Состав ролей пользователя Составные процессы Состояния документов Сохранение конфигурации Сохранение печатных форм Социальная ответственность РМ Специальные условия Списание в дело Списание задолженности Списание затрат на выпуск Списки Список баз Список вех проекта Спонсор проекта Способы доставки Сравнение файлов Сроки действия договоров Статусы документов Статьи ДДС Статьи активов и пассивов Стек вызовов Стратегия закупок Структура связей Субконто Суммовой учет документов Схемы документооборота Схемы комплексных

процессов Таблица значений Табличное поле Такси Таможенная декларация Тара Текущие дела Теория мотивации Тестирование и исправление Тимбилдинг Типизация Типовые контракты Типоразмеры Типы затрат проекта Типы связей Топология Точки останова Точно вовремя Транзакционные блокировки Удаление объектов метаданных Узлы объектов эксплуатации Универсальные коллекции Уничтожение дел Упаковки Упорядочивание активностей Управление доставкой Управление затратами Управление знаниями проекта Управление командой Управление стейкхолдерами Управленческий баланс Управленческий учет Условия запросов Условия контрактов Устав команды Установка Утилита восстановления Учет отсутствий сотрудников Учет состояний документов ФЗ-63 Фабрика XDTO Файл обновления Файл поставки Факторы среды компании Финансовый результат Флажок Фоновые задания Форматирование модулей Формирование состава бригады Формуляр номенклатуры дел Форум Функции Функции работы с датами Функциональные менеджеры Характеристики номенклатуры Хранение Хранилище

Хронометраж

производства Юникод Ячейки формы списка

ЧислоПрописью() ЧтниеТекста Шаблоны конфигураций Шаблоны наименования Шаблоны ограничений Шаблоны писем Шаблоны текста Шаги бюджетирования Шифрование Электронная почта Элементарные процессы Этапы подготовки бюджетов Этапы

Чеки

конфигурации

Тема "Корпорация "Чудеса"". Технологии Blogger.