

Разбор тестирования 1С:Профессионал и РМР

Вопросы по разным конфигурациям 1С и проектному менеджменту

понедельник, 8 января 2018 г.

Объектная модель справочников

Для программирования [справочников](#) используются следующие объекты встроенного языка:

- СправочникМенеджер** - объект глобального контекста. Применяется для осуществления операций со значениями конкретного справочника:
 - программное создание новых элементов (методы СоздатьГруппу(), СоздатьЭлемент())
 - поиск существующих по наименованию, коду, иному реквизиту (методы НайтиПоКоду(), НайтиПоНаименованию(), НайтиПоРеквизиту())
 - получение выборок (методы Выбрать(), ВыбратьИерархически())
 - получение ссылок (методы ПолучитьСсылку(), ПустаяСсылка())
 - получение предопределенных значений (метод ПолучитьИмяПредопределенного())
 - получение макетов (метод ПолучитьМакет())
 - получение форм (методы ПолучитьФорму(), ПолучитьФормуВыбора(), ПолучитьФормуВыбораГруппы(), ПолучитьФормуНовогоЭлемента(), ПолучитьФормуНовойГруппы(), ПолучитьФормуСписка())
- СправочникиМенеджер** - это коллекция объектов СправочникМенеджер, предоставляющая доступ к любому справочнику системы
- СправочникВыборка** - применяется для осуществления перебора элементов справочника (методы Выбрать(), ВыбратьИеиархически())
- СправочникОбъект** - применяется для изменения конкретной позиции справочника:
 - блокировки и разблокировки (методы Заблокирован(), Заблокировать(), Разблокировать())
 - модификации (методы Записать(), Заполнить(), Скопировать(), Удалить(), УстановитьНовыйКод(), УстановитьПометкуУдаления(), УстановитьСсылкуНового())
 - чтения (методы ПолноеНаименование(), ПолныйКод(), Прочитать(), ПринадлежитЭлементу(), ПроверитьЗаполнение(), Уровень(), ЭтоНовый(), Метаданные())
 - получение ссылок (метод ПолучитьСсылкуНового())
 - получение форм (метод ПолучитьФорму())
- СправочникСсылка** - применяется для получения ссылки на этот справочник из реквизитов иных объектов конфигурации. Методы объекта подразумевают именно обращение к справочнику (Метаданные(), ПолноеНаименование(), ПолныйКод(), УникальныйИдентификатор(), Уровень(), ПринадлежитЭлементу(), Пустая(), Скопировать(), ПолучитьОбъект(), ПолучитьФорму())
- СправочникСписок** - применяется для отображения списка элементов. Метод Обновить()

Вопрос 06.16 экзамена 1С:Профессионал по платформе. **С помощью объекта какого типа можно перебирать элементы справочника?**

1. СправочникиМенеджер
2. СправочникМенеджер
3. **СправочникВыборка**
4. СправочникОбъект
5. СправочникСписок

Правильный ответ третий.

Вопрос 06.25 экзамена 1С:Профессионал по платформе. **Объект какого типа позволяет изменить элемент справочника в базе данных?**

1. СправочникМенеджер
2. **СправочникОбъект**
3. СправочникСсылка
4. Все перечисленные объекты
5. Верны ответы 1 и 2

Правильный ответ второй, разбор выше.

Вопрос 06.28 экзамена 1С:Профессионал по платформе. **Какого типа является свойство глобального контекста "Справочники"?**

1. **СправочникиМенеджер**
2. СправочникМенеджер
3. СправочникОбъект
4. СправочникВыборка
5. СправочникСсылка

Верный ответ первый.

Ярлыки

РМР Плат

1С:Документоо
закупками В
расписанием В
ресурсами Интегр
рисками Обычны
содержанием /
процессы Процес
Упражнения Фрей
Элементы упр
качеством Чек-ли
Управление бюдже
и техники Ре
Интеграция Норм
Управление заинт
Конструктор запр
Управляемые фор
доступа Группы
работа Расчеты У
Заказ поставщик
планирования Ре
Запросы на изме
Сетевая диаграмм
потребностей Облас
Специалист по прои
Формулы Основная
Планирование про
Роли Сбор требован
расходов Управлени
Внутренние докумен
Заказ клиента Зак
мониторинг Настрой
данными Планы виде
Термины Фазы прс
Языки CR FP T&M
Виды рабочих ц
Договоры Контрол
Номенклатура дел
Планы счетов F
Соглашения Содерж
проекта Акцион
бюджетирования В
Входящие документ
Ганта ИСР Иници
проекта Маршрутны
Начальная страни
расчетов Оценка
управления ре
Предопределенные
Проведение количе
Редактор текстов и
RFP RFQ ББВ Во
Графики оплаты Дел
производство Заказ
Категории Команд
интерфейс Коман
Конфигурация Крит
Макеты Модуль о
Объектная модель
управления закупкам
рисками Полноте
размещения Профес

Вопрос 06.30 экзамена 1С:Профессионал по платформе. Как можно обратиться к менеджеру справочника "Номенклатура"?

1. Спр = СоздатьОбъект("Справочник.Номенклатура")
2. **Спр = Справочники.Номенклатура**
3. Спр = Новый Справочник.Номенклатура
4. Верны ответы 2 и 3

Правильный ответ второй.

Автор: Elena на [05:01](#).

Ярлыки: [Объектная модель](#), [Платформа](#), [Справочники](#)

3 комментария:

Unknown 20 сентября 2018 г., 23:30

По вопросу 6.28 Мдяяя... С логикой у ребят составляющих вопросы совсем беда. Вопрос "Летят два крокодила, один зеленый другой на север. Сколько лет моей тёще?" Ответ "КухняТёщи", Пояснение "КухняТёщи - коллекция предметов дающая доступ к любым пищевым продуктам в доме". Трындец... Как хочешь так и запоминай...

[Ответить](#)

[Ответы](#)

Igor1506 10 ноября 2018 г., 05:32

Да вполне логично, хотя в некоторых вопросах и вправду странные варианты ответов.
Из встроенной справки: "Предназначен для управления справочниками и предоставляет доступ к значениям типа СправочникМенеджер. Доступ к объекту осуществляется через свойство глобального контекста Справочники"

[Ответить](#)

Unknown 19 апреля 2019 г., 05:59

Как можна восстановит удаленный Сообщения

[Ответить](#)

Введите комментарий...

Подпись комментария:

Аккаунт Google

Публикация

Просмотр

Автоматика для ворот CAME

Сделано в Италии. Надежно и красиво. Комплект от 11 000 р.

CAME Russia

① x

[Следующее](#)

[Главная страница](#)

[Предыдущее](#)

Подписаться на: [Комментарии к сообщению \(Atom\)](#)

Расписание
проект
бухгалтерии
Регистр
задания
Ремонты
Списания
ДС
Спр
Сценарии
бюджет
планирования
Таблица
Шаблоны
бизнес-проц
ХДТО
Анализ
данных
данных
Базовый
план
содержания
Валюты
Вал
начальных
остатков
Е
таблицы
Выбор
документооборота
пользователей
Диагн
реквизиты
Дополнит
измерения
Жизненный
Заказ
на
перемещение
на
ДС
Интеркампани
И
Код
счета
Комиссии
процессы
Конструктор
Контроль
ресурсов
обеспечения
Модули
ф
данных
Нефинансов
Нумерация
документ
конфигурации
Ограни
активностей
Организа
регл.учете
Отчет
комит
активностей
ПВХ
ПК
Пароли
пользователей
План
управления
ресурсами
План
Планирование
реагир
управления
качеством
календарь
Повышен
Подразделения
Пол
Поступления
ДС
Почта
менеджмент
Проектный
Процесс
Согласования
Разработка
расписания
д-ти
Распределение
себестоимости
Регист
Редактирование
фа
интерфейса
СУБД
С
Сотрудники
Способ
объединение
конфигу
Стандарты
документ
Сторнирование
Стр
Тех.задание
Типы
конт
категории
Транспортны
Универсальный
обмен
НДС
Физические
лиц
Штатное
расписание
Экономика
проекта
Э
ChDBFI
Change
control
DBF
Lean
MXL
NDA
NL
Manager
Product
own
Manager
Unicode
V
сериализация
XSL
Авансовый
отчет
Автоз
Автоматическая
кат
начальной
стр
Автоупорядочивание
установка
Адресаты
А
сверки
Активности
продукта
Анализ
резер
риска
Архитектура
Балансировка
огранич
Банки
Бизнес-события
Бронирование
помещ
Валюта
заказа
Валюте
использования
ячеек
I
управление
проектно
Взаимозачет
задолжен
доступа
Виды
карт
г
ремонт
Визы
согл
данных
Внешние
ком
Вопросы
деятельности
блокировка
Временны
Встроенный
календа
Выгрузить
Журнал
Регис
информационной
б
синтаксических
констру
листов
Выпуск
проду
Выравнивание
ресурс
управления
Выражени
сторон
ГДЕ
ГОСТ
Географическая
схема
поиск
и
замена
Грани
производства
Графики
Группировка
текстов
Группы
финансового
работ
Дендрограмма
Диаграмма
Диалог
Динамика
сумм
доп
Директивы
компиляц
производства
Добавлен
требования
Должност

реквизитам документа
 Ежедневный отчет Жур
 Заблокировать()
 Загрузка файлов Задач
 Заказ на внутреннее
 Заказ на сборку 3
 производительности
 Запаздывания Запись
 справочника Запрет
 ИМЕЮЩИЕ Иерархия
 текстов Измерения
 Имплементация р
 Инвентаризационная ог
 Инструкции Интегра
 Интегрированный кон
 планирования и
 Интернационализация
 ролей Использование
 дефектов Источники
 Исходящие письма Ито
 Кадровый перевод
 Картинки Каталоги
 Квалифицированная
 объектов эксплуатации
 ЭЦП Ключи шифро
 локализации Коллекции
 панель Командная стро
 Комплект документов
 Консоль кластера Кон
 Конструктор ввода на о
 Конструктор настроек и
 ограничений доступа
 Конструктор строк на р
 Конструктор форматной
 Контрагенты Контракты
 содержания Конфигура
 объектов метаданные
 Корректировка записей
 действия Критерии о
 Лидерство Лимиты
 Лицензирование Локал
 диспетчер МСФО
 маршрутизации Маска и
 требований Менеджер
 Метод управляемой с
 запасов Методы с
 утверждающей подп
 Множественные связ
 Мобильный клиент Мс
 прогноза Модули Моду
 Модуль формы Мс
 вовлечения заинтере
 коммуникаций Монопо
 записей Надпись Не
 запуска Настройка
 производство Настрой
 Неквалифицированная
 Неоперативное провед
 Номера ГТД Нумера
 конфигурации Обор
 подразделения Обра
 Обратные связи Обс
 Общие вопросы МСФО
 запросов Объектные бл
 Ограничения проекта О
 Окно дополнительно
 конфигурации Операт
 полнотекстового поис
 система Операция (ре
 содержания проекта
 бюджета Определение
 ,
 Определение рисков Ог
 Оргструктура Основно
 средства Основные
 процессов Остановка п
 Отбор (размещение)
 метаданных Ответные
 Ответственные лица
 давальцу Отчет перер
 Оценка предложений
 Пакетный режим Пал
 разделов Папки докум
 запуска Параметры
 Передача давальцу Пк
 документов Передача
 Перейти к определени
 Перенаправление за
 Переоценка проекта Пк
 товаров Перечислен
 процессы Периодичн
 данные Печатные форм
 намерениях План би
 бюджетов План проект
 бюджетом План уп
 сторонами План у
 управления рисками
 Планирование управл
 управления комм

управления
 Погрешность расчета с
 Поддержка Подписки
 Подчинение Поиск в п
 штрихкоду Поиск ссыл
 Показатели перфоман
 ввода Поле списка По
 текстового документ
 Полномочия Получит
 Помещения и терри
 срабатывания цен
 Порядок обхода Пор
 Последовательности
 Постатейные расхо
 Поступление от пе
 переработчка Почтов
 Пошаговое выполнени
 поддержки Превентивн
 Предопределенные г
 связи Предположени
 Прерывание бизнес-п
 Прием на работу Прие
 учета Проведение Про
 качественного анализ
 Программные ключи П
 Проектная документ
 учет Проекты Произв
 работы пользо
 Протокольные меро
 Процесс Ознакомлени
 Рассмотрение Проц
 Утверждение Процесс
 Прочитать() Прочита
 Рабочие участки Р
 руководителя Разбл
 Разделение данных Р
 Разработка устава пр
 материалов Рамка г
 Распоряжение на пе
 Распределение доход
 материалов и рабс
 Распределение на про
 прочие активы Распр
 отчетов Расторжение д
 Расчет видов цен
 Региональные устано
 Регистрация дефект
 Регистрация изменени
 операций Редактиро
 Редактор html Редакто
 интерфейса Редактор
 форм Редактор таб
 управляемых форм F
 уроков Реестр предпол
 управления блокировк
 РезультатЗапроса
 Реквизиты объектов
 Ресурсы Розница Свод
 Связи Свансовые с
 Сегменты номенклат
 номенклатуры Сетевой
 помощник Синтаксиче
 мобильного клиент
 Сканирование файло
 группы номенклатуры
 полнотекстового поиск
 Совет по контролю
 Содержание продукта
 Создание на основа
 Сортировка объектов
 пользователя Соста
 документов Сохранен
 печатных форм Соц
 Специальные условия
 задолженности Спис
 Список баз Список
 Способы доставки Сра
 договоров Статусы дс
 активов и пассивов С
 Структура связей Субк
 Схемы документооб
 процессов Таблица зн
 Таможенная декларац
 мотивации Тестирован
 Типизация Типовые
 затрат проекта Типы с
 Точно вовремя Транз
 объектов метаданных
 Универсальные коллек
 Упорядочивание актив
 Управление затратами
 Управление командой
 Управленческий балан
 запросов Условия конт
 Утилита восстановлен
 Учет состояний докуме
 обновления Файл пост
 Финансовый результа

Форматирование мод
бригады Формуляр нол
Функции работы с дата
Характеристики номен
конфигурации Хри
ЧислоПрописью() Чтнии
Шаблоны наименова
Шаблоны писем Шабло
Шифрование Электр
процессы Этапы п
производства Юникод 5

Тема "Корпорация "Чудеса"". Технологии [Blogger](#).

