Ешё

Разбор тестирования 1С:Профессионал и РМР

Вопросы по разным конфигурациям 1С и проектному менеджменту

воскресенье, 7 января 2018 г.

Модули 1С

Программный код прикладного решения располагается в его модулях; модулей существует несколько видов:

- модуль приложения (обычного и управляемого)
- модуль внешнего соединения
- модуль сеанса
- общие модули
- модули объектов
- модули менеджеров
- модули форм
- модули команд
- модули набора записей

Подробно о каждом по ссылке

Все модули, кроме Общих и Модуля сеанса, структурированы следующим образом:

- раздел объявления переменных
- раздел процедур и функций
- раздел основной программы

У общих модулей и модуля сеанса есть только раздел процедур и функций.

Процедуры и функции каждого модуля можно просмотреть списком, по хоткею Ctrl + Alt + P, либо через соответствующий пункт меню:



**

Вопрос 06.01 экзамена 1С:Профессионал по платформе. Какие виды программных модулей существуют в "1С:Предприятие 8"?

- 1. Общие модули, модуль сеанса, модули форм
- 2. Модуль обычного приложения, модуль управляемого приложения, общие модули, модуль сеанса, модули объектов, модули форм
- 3. Модуль обычного приложения, модуль управляемого приложения, модуль внешнего соединения, модуль сеанса, общие модули и модули форм
- Модуль обычного приложения, модуль управляемого приложения, модуль внешнего соединения, модуль сеанса, общие модули, модули форм и модули макетов
- Модуль обычного приложения, модуль управляемого приложения, модуль внешнего соединения, модуль сеанса, модуль команды, общие модули, модули менеджера, модули форм, модули объектов и модули набора записей
- 6. Модуль приложения, модуль внешнего соединения, модуль сеанса, общие модули, модули форм, модули макетов, модули объектов и модули набора записей

Правильный ответ пятый, перечень выше.

Вопрос 06.07 экзамена 1C:Профессионал по платформе. **Какой должен быть порядок определения процедур и функций в программном модуле?**

- 1. Описание функций должно идти выше описания процедур и раздела основной программы
- 2. Описание вызываемых процедур и функций должно идти выше вызывающих
- 3. Порядок следования процедур и функций не имеет значения
- 4. Порядок следования процедур и функций зависит от типа модуля

Правильный ответ третий, неважно, как процедуры и функции расположены внутри своего раздела.

Вопрос 06.09 экзамена 1С:Профессионал по платформе. Только определения процедур и функций может содержать только следующий вид модуля:

- 1. модуль приложения
- 2. общий модуль
- 3. модуль сеанса
- 4. модуль объекта
- 5. **верны ответы 2,3**
- 6. верны ответы 2,4

Правильный ответ пятый, см. выше.

Автор: Elena на 07:50

Ярлыки: Встроенный язык, Модули, Платформа



Ярлыки

РМР Плат

1С:Документооб закупками расписанием В ресурсами Интегра рисками Обычнь содержанием процессы Процес Упражнения Фрей Элементы Чек-лі качеством Управление бюдже техники Интеграция Норм Управление заинт Конструктор запро Управляемые фор доступа Группы работа Расчеты Уг Заказ поставшик планирования Ре Запросы на измег Сетевая диаграмм потребностей Облас Специалист по прои Формулы Основная Планирование проє Роли Сбор требован расходов Управлении Внутренние докумен Заказ клиента Закр мониторинг Настрой данными Планы видо Термины Фазы про Языки CR FP T&M Виды рабочих ц Договоры Контрол Номенклатура дел Планы счетов Р Соглашения Содерж проекта Аксиом бюлжетирования В Входящие документь Ганта ИСР Иници проекта Маршрутны Начальная страниі расчетов управления Предопределенные Проведение количе Редактор текстов и м RFP RFQ 55B Bo Графики оплаты Дела производство Заказ интерфейс Конфигурация Криті Макеты Модуль о Объектная модель управления закупкам

рисками Полнотек

размещения Профес

Комментариев нет: Отправить комментарий... Подпись комментария: Аккаунт Googl Публикация Просмотр СТЕШЬ ГОБЛ СТЕЦЬ ГОБЛ СТЕЦЬ ГОБЛ Предыдущее

Подписаться на: Комментарии к сообщению (Atom)

Расписание бухгалтерии Регистр задания Ремонты Списания ДС Спр Сценарии бюда планирования Табча . Шаблоны бизнес-про XDTO Анализ данных данных Базовый план содержания Валюты Ва начальных остатков Е таблицы Выбор документооборота пользователей Диагс реквизиты Дополнит измерения Жизненный Заказ на перемещение на ДС Интеркампани Ин Код счета Комиссис процессы Конструктор Контроль ресурсов обеспечения Модули ф данных Нефинансов Нумерация документо конфигурации Ограни активностей Организа регл.учете Отчет комите активностей ПВХ ПКО Пароли пользователей План управления ра ресурсами План Планирование реагиро управления качеством календарь Повышен Подразделения Поступления ДС Почта менеджмент Проектны Процесс Согласования Разработка расписания л-ти Распределение себестоимости Реги Редактирование фа интерфейса СУБД Си Сотрудники Способь объединение конфигур Стандарты документоо Сторнирование Стр Тех.задание Типы конт категории Транспортнь Универсальный обмен НДС Физические лиц Штатное расписание Экономика проекта Э ChDBFI Change control DBF Lean MXL NDA NU Manager Product own Manager Unicode V сериализация XSL Авансовый отчет Автоза Автоматическая кат начальной стра Автоупорядочивание установка Адресаты А сверки Активности продукта Анализ резер риска Архитектура Балансировка ограниче Банки Бизнес-события Бронирование помещ Валюта заказа Валюта использования ячеек І управление проектно Взаимозачет задолжен доступа Виды карт г ремонтов Визы согл данных Внешние ком Вопросы деятельности блокировка Временны Встроенный календа ВыгрузитьЖурналРегис информационной б синтаксических констру листов Выпуск проду Выравнивание ресурс управления Выражения сторон ГДЕ ГОСТ Географическая схема поиск и замена Грани производства Графики Группировка текстов г Группы финансового работ Дендрограмма / Диаграмма Диалог Динамика сумм доп Директивы компиляци производства Добавлен требования Должност

реквизитам документа Ежедневный отчет Жур Заблокировать() Загрузка файлов Задач Заказ на внутреннее Заказ на сборку З производительности Запаздывания Запись справочника Запрет ИМЕЮЩИЕ Иерархия текстов Измерения Имплементация Инвентаризационная ог Инструкции Интегра Интегрированный кон планирования Интернационализация ролей Использования дефектов Источники Исходящие письма Ито Кадровый перевод Картинки Каталоги Квалифицированная (объектов эксплуатации ЭЦП Ключи шифро локализации Коллекциі панель Командная стро Комплект документов Консоль кластера Кон Конструктор ввода на о Конструктор настроек і ограничений доступа Конструктор строк на р Конструктор форматної Контрагенты Контракть содержания Конфигура объектов метаданнь Корректировка записеі действия Критерии о Лидерство Лимиты Лицензирование Локал диспетчер МСФО маршрутизации Маска і требований Менеджер Метод управляемой с запасов Методы с утверждающей подпі Множественные связ Мобильный клиент Мо прогноза Модули Моду Модуль формы Мо вовлечения заинтерес коммуникаций Монопо записей Надпись На запуска Настройка производство Настрой Неквалифицированная Неоперативное провед Номера ГТД Нумера: конфигурации Оборот подразделения Обра Обратные связи Обр 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 докул запуска Параметры Передача давальцу Пє документов Передача Перейти к определени Перенаправление за. Переоценка проекта Пє товаров Перечислен процессы Периодично данные Печатные форм намерениях План биз бюджетов План проекта бюджетом План уп сторонами План управления рисками Т Планирование управле управления комм

управления содержан Погрешность расчета с Поддержка Подписки Подчинение Поиск в пр штрихкоду Поиск ссыл Показатели перфоман ввода Поле списка По текстового документ Полномочия Получит Помещения и терри срабатывания цен Порядок обхода Поря Последовательности Постатейные расхо Поступление от пер переработчка Почтовь Пошаговое выполнение поддержки Превентивн Предопределенные п связи Предположения Прерывание бизнес-пр Прием на работу Прие учета Проведение Про качественного анализа Программные ключи Пр Проектная документаць учет Проекты Произв работы Протокольные мероп Процесс Ознакомление Рассмотрение Проц Утверждение Процессн Прочитать() Прочита Рабочие участки Ра руководителя Разблон Разделение данных Р Разработка устава пр материалов Рамка г Распоряжение на пе Распределение доходо материалов и рабо Распределение на про прочие активы Распр отчетов Расторжение д Расчет видов цен Региональные устано Регистрация дефект Регистрация изменен операций Редактирог Редактор html Редакто интерфейса Редактор форм Редактор таб управляемых форм F уроков Реестр предпол Результат3апроса Реквизиты объектов Ресурсы Розница Сводн Связи Сеансовые с Сегменты номенкла номенклатуры Сетевой помощник Синтаксиче мобильного Сканирование файлов группы номенклатуры полнотекстового поиск Совет по контролю и Содержание продукта Создание на основа Сортировка объектов пользователя Соста документов Сохранен печатных форм Соц Специальные условия задолженности Списан Список баз Список в Способы доставки Сра договоров Статусы до активов и пассивов С Структура связей Субк Схемы документооб процессов Таблица зн Таможенная деклараці мотивации Тестирован Типизация Типовые затрат проекта Типы сі Точно вовремя Транза объектов метаданных Универсальные коллек Упорядочивание актив Управление затратами Управление командой Управленческий баланс запросов Условия конт; Утилита восстановлени Учет состояний докуме обновления Файл пост Финансовый результа

Форматирование мод бригады Формуляр ном Функции работы с ата Характеристики номен конфигурации Хри ЧислоПрописью() Чтник Шаблоны наименова Шаблоны писем Шабло Цифрование Электр процессы Этапы п производства Юникод $\mathcal F$

Тема "Корпорация "Чудеса"". Технологии Blogger.