

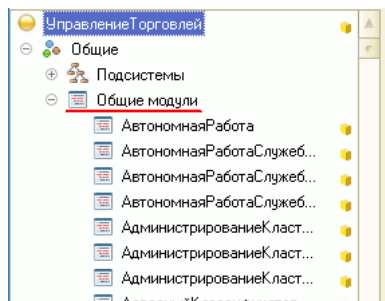
Разбор тестирования 1С:Профессионал и РМР

Вопросы по разным конфигурациям 1С и проектному менеджменту

воскресенье, 7 января 2018 г.

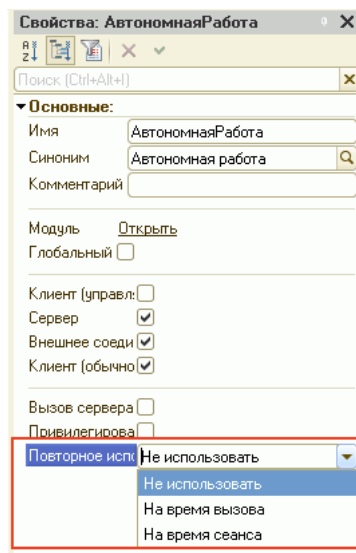
Общие модули

Общие модули доступны из соответствующей ветки общих объектов конфигурации:



Общих модулей может быть множество; в общем нет проблемы записать вообще все процедуры и функции в один общий модуль, но удобнее группировать их в разные по логической общности. Общие модули не содержат определения переменных, в них могут быть только процедуры и функции, к которым можно обратиться из любых других модулей программного решения.

Рассмотрим основные свойства общих модулей:



- Глобальный - означает, что данный модуль будет участвовать в формировании глобального контекста конфигурации, то есть объявленные в нем методы будут всегда доступны из вне. Глобальные модули компилируются в момент старта работы системы, а не-глобальные - в момент первого обращения к модулю
- Директивы компиляции (клиент, сервер, внешнее соединение) - указываем галочками, где будет доступен данный общий модуль
- Привилегированный - означает, что в данном модуле не выполняется контроль прав доступа
- Повторное использование возвращаемых значений - вычисленные в модуле значения кэшируются, либо на время вызова процедуры, либо на время сеанса (но не более 20 минут)

Вопрос 06.02 экзамена 1С:Профессионал по платформе. **Какие разделы существуют в общем модуле?**

1. Раздел объявления переменных, раздел процедур и функций, раздел основной программы
2. **Только раздел процедур и функций**
3. Только раздел основной программы
4. Только раздел объявления переменных и раздел описания процедур и функций

Правильный ответ второй.

Вопрос 06.04 экзамена 1С:Профессионал по платформе. **В общих модулях...**

1. нет ограничений на описание переменных, процедур, функций
2. **нельзя описывать переменные**
3. нельзя описывать переменные, процедуры и функции без ключевого слова "Экспорт"

Правильный ответ второй - раздела описания переменных в общих модулях нет. Но если глобальная переменная все же нужна, то можно воспользоваться параметрами сеанса либо экспортной переменной модуля приложения.

РОСИ

Оформите онлайн

Полис сразу на e-mail

Оформление пол онлайн от 5 мину

Купить онлайн

ПАО СК «Росгосстрах», лицензия ОС №0001 - 03

Ярлыки

РМР Плат

1С:Документоо

закупками В

расписанием В

ресурсами Интегра

рисками Обычны

содержанием /

процессы Процес

Упражнения Фрей

Элементы упр

качеством Чек-ли

Управление бюдже

и техники Ре

Интеграция Норм

Управление заинт

Конструктор запрос

Управляемые фор

доступа Группы

работа Расчеты У

Заказ поставщик

планирования Ре

Запросы на измен

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 Контроль

Номенклатура дел

Планы счетов Р

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 06.11 экзамена 1С:Профессионал по платформе. Имя общего модуля может совпадать с именем свойства глобального контекста (например "Отчеты"):

1. может в любом случае
2. может, но только если модуль глобальный
3. может, но только если модуль не глобальный

Правильный ответ второй.

Автор: Elena на 08:16
Ярлыки: Общий модуль, Платформа

Комментариев нет:

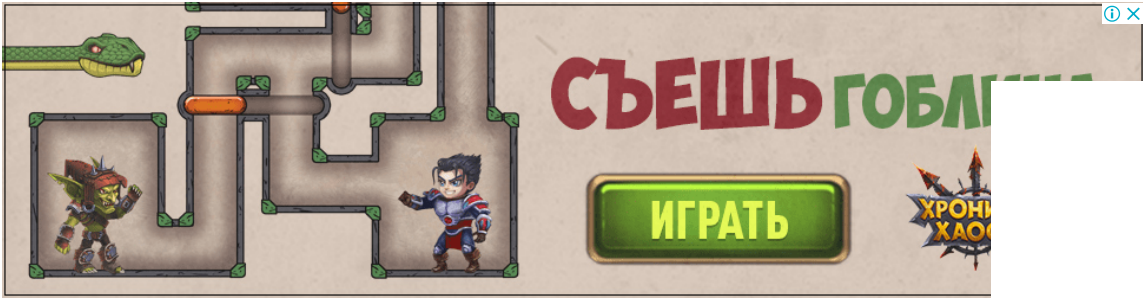
Отправить комментарий

Введите комментарий...

Подпись комментария: Аккаунт Google

Публикация

Просмотр



Следующее

Главная страница

Предыдущее

Подписаться на: Комментарии к сообщению (Atom)

Расписание
проект
бухгалтерии
Регистр
задания
Ремонты
Списания
ДС
Спр
Сценарии
бюдж
планирования
Таблич
Шаблоны
бизнес-пр
ХТО
Анализ
данных
Базовый
план
содержания
Валюты
Ва
начальных
остатков
Е
таблицы
Выбор
документооборота
пользователей
Диагн
реквизиты
Дополнит
измерения
Жизненный
Заказ
на
перемещение
на
ДС
Интеркомпа
И
Код
счета
Комиссии
процессы
Конструктор
Контроль
ресурсов
обеспечения
Модули
ф
данных
Нефинансов
Нумерация
документ
конфигурации
Ограни
активностей
Организа
рег.учете
Отчет
комит
активностей
ПВХ
ПК
Пароли
пользователей
План
управления
ре
ресурсами
План
Планирование
реагир
управления
качеством
календарь
Повышен
Подразделения
Пол
Поступления
ДС
Почта
менеджмент
Проектный
Процесс
Согласовани
Разработка
расписания
д-ти
Распределение
себестоимости
Рег
Редактирование
фа
интерфейса
СУБД
Си
Сотрудники
Способ
объединение
конфигу
Стандарты
документ
Сторнирование
Стр
Тех.задание
Типы
конт
категории
Транспортн
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
ремонтов
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 Контракт
 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 свя
 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 Оборот
 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 содержанием
 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 и
 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](#).