



Группа компаний СОФТСЕРВИС

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ КУРСА

24 академических часа

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

очно в группе
очно индивидуально
дистанционно
корпоративное обучение

ДЛЯ КОГО

- Для начальной подготовки специалистов по конфигурированию в системе "1С:Предприятие 8" (управляемое приложение, версия платформы 8.3).
- Для специалистов, знакомых с программированием в объектно-ориентированных системах и/или имеющих опыт конфигурирования.

ЦЕЛЬ КУРСА

- Дать обзорное представление об основных объектах и механизмах системы "1С:Предприятие 8".
- Получить начальные навыки конфигурирования и программирования в системе "1С:Предприятие 8" на примере несложной комплексной задачи.

ЗАПИСАТЬСЯ НА КУРС

- ☎ +375(29)825 13 89
- ✉ info@kursy1c.by
- 🌐 заявка на сайте kursy1c.by

KURSY1C.BY

ВЫБИРАЙ НАДЕЖНОСТЬ!

ПРОГРАММА КУРСА

ВВЕДЕНИЕ В КОНФИГУРИРОВАНИЕ В СИСТЕМЕ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8». ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ

1. Общие принципы работы в программном комплексе

2. Объекты системы

- Классификация объектов конфигурации. Прикладные объекты, подчиненные объекты. Концепция системы.
- Типы данных.
- Универсальные коллекции значений.
- Встроенный язык системы.

3. Основные объекты

- Определение режима запуска.
- Командный интерфейс. Подсистемы. Роли.
- Константы. Определение, настройка свойств. Форма констант. Механизм работы формы.
- Справочники. Определение, настройка свойств. Иерархия элементов. Иерархия групп. Расширение функциональности формы. Работа с данными справочника. Реквизиты формы, объекты базы.
- Документы. Создание документов. доступ к данным документа. Модуль объекта. Создание объекта копированием.
- Журналы документов.
- Регистры сведений. Создание регистра сведений. Работа с данными регистра. Форма списка регистра. Режим записи «Подчинение регистратору».
- Функциональные опции.
- Планы видов характеристик.
- Учетные объекты.
- Элементы администрирования. Определение пользователей. Выгрузка/загрузка базы.
- Запросы. Источники данных. Структура запроса. Особенности работы с виртуальными таблицами. Построение запросов по нескольким таблицам. работа с временными таблицами. Использование предопределенных данных.

4. Дополнительные возможности

- Расширения конфигурации.
- Хранилище значений.
- Механизм полнотекстового поиска.
- Регламентные задания. Бизнес-процессы, задачи.

5. Организация учета деятельности фирмы, занимающейся закупками и продажей

- Выполнение самостоятельной работы «Автоматизация деятельности фирмы, занимающейся закупной и продажей товаров».