

Задание к занятию "Введение в платформу"

Задача 1 "Создание пустой конфигурации"

Описание задачи

Следует создать информационную базу с пустой конфигурацией, дать ей имя и сохранить конфигурацию в файл.

Требования к результату

Результат - файл конфигурации с расширением .cf, содержащий пустую конфигурацию с каким-нибудь именем.

Процесс выполнения

1. Скачайте и установите дистрибутив платформы "1С-Предприятие" для обучения программированию (<https://v8.1c.ru/podderzhka-i-obuchenie/uchebnye-versii/>).
2. Запустите платформу в режиме толстого клиента (1c8t.exe). Добавьте в список информационных баз пустую базу "Управление ИТ-фирмой".
3. Запустите эту информационную базу в режиме Конфигуратора.
4. Переименуйте конфигурацию в **Управление ИТ-Фирмой**.
5. Сохраните конфигурацию в файл .cf и предъявите как результат выполнения задания.

Задача 2 "Выгрузка и загрузка информационной базы и конфигурации"

Описание задачи

Следует загрузить демонстрационную базу, загрузить ее конфигурацию в пустую информационную базу и выгрузить пустую информационную базу с демо-конфигурацией.

Требования к результату

Результат - файл выгрузки информационной базы с расширением .dt, содержащий конфигурацию демобазы, но без ее данных.

Процесс выполнения

1. Скачайте и установите дистрибутив платформы "1С-Предприятие" для обучения программированию (<https://v8.1c.ru/podderzhka-i-obuchenie/uchebnye-versii/>).
2. Запустите платформу в режиме толстого клиента (1c8t.exe). Добавьте в список информационных баз пустую базу "Курс 1С-разработчик (демо)" и загрузите в нее демо-базу из файла (<https://github.com/netology-code/1c-homeworks/blob/master/1c-developer-demo.dt>).
3. Сохраните конфигурацию в произвольный файл .cf.

4. Добавьте в список информационных баз пустую базу "Курс 1С-разработчик (пустая)" и загрузите в нее конфигурацию, выгруженную из демо-базы на предыдущем шаге.
5. Согласитесь с предложением обновить конфигурацию базы данных и запустите пустую базу в режиме "Предприятие". Убедитесь, что вам доступны списки "Блоки", "Модули", "Лекции" и "Задания", и что они пусты.
6. Выгрузите пустую информационную базу с конфигурацией в .dt и предъявите как результат выполнения задания.