Лабораторная №4

Загрузить, исправить и выполнить запрос на добавление данных в таблицы, содержащие фамилию, имя, отчество.

Для каждого пункта задания создать SQL запрос и сохранить его в виде файла.

1. Вставить в БД с помощью одного запроса INSERT INTO VALUES 10 различных названий городов в таблицу, содержащую названия городов.

2. Вставить в БД с помощью одного запроса INSERT INTO VALUES 10 различных названий стран в таблицу, содержащую названия стран.

3. Вставить в БД с помощью одного запроса INSERT INTO VALUES 10 различных названия улиц в таблицу, содержащую названия улиц.

4. Вставить в БД с помощью одного запроса INSERT INTO VALUES по 10 различных строк в остальные таблицы БД, не содержащие внешние ключи.

5. Вставить в БД с помощью одного запроса INSERT SELECT 10 различных строк в таблицы, содержащие внешние ключи.

6. С помощью запроса SELECT вывести информацию из каждой таблицы полностью

7. С помощью запросов SELECT вывести все информацию из каждой таблицы без ключевых полей.

8. С помощью одного запроса SELECT вывести информацию из каждой таблицы без ключевых полей по 5 первых записей.

9. С помощью одного запроса SELECT INNER JOIN вывести информацию о каждом студенте в виде фамилия имя отчество университет факультет специальность.

10. С помощью одного запроса SELECT INNER JOIN вывести информацию о каждом студенте в виде: фамилия имя отчество страна область район тип\_города город тип\_улицы улица дом корпус квартира.