$ **show databases;** - для просмотра списка существующих баз данных

$ **create database example;** - создает базу example

$ **use example;** - выбор текущей базы данных

$ **create table users (id serial, name varchar(100) not null unique)** - создание таблицы (после команды use)

$ **show tables;** - для просмотра таблиц

Создание дампа:

выходим из mysql

$ **mysqldump -u root -p example** - создание дампа для датабейс example и его вывод

$ **mysqldump -u root -p example > example.sql** - сохранение дампа в файл

загружаются дампы командой mysql

$ **mysql**

$ **create database sample;**

$ **mysql -u root -p sample < example.sql** - выполним весь список команд, который содержится в дампе

Доп Задание

mysqldump -u root -p --where="1 limit 100" mysql help\_keyword > help\_keyword.sql

либо

mysqldump -u root -p --where="true limit 100" mysql help\_keyword > help\_keyword.sql