**Дополнительные указания по первой лабораторной работе**

Для подключения к виртуальным машинам необходимо установить себе на ПК **[VPN шлюз сети МИЭТ](https://vpn.miet.ru/" \t "_blank)**

После подключения к VPN перейдите по ссылке, выданной на лабораторной работе. После перехода должна появиться следующая картинка:

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Автоматически созданное описание

Входим под пользователем **Student**, пароль – **qwerty22**

Для подключения к терминалу *psql* войдите в командную строку и введите следующую команду:

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Автоматически созданное описание

Для подключения к серверу БД через программу *pgAdmin* необходимо ввести пароль *postgres*

Изображение выглядит как текст, программное обеспечение, снимок экрана, веб-страница

Автоматически созданное описание

Проще всего загрузить бэкап учебной баз данных с репозитория github – в командной строке выполните команду git clone <https://github.com/SergeyBalabaev/Data-base.git>

Файл бэкапа лежит в директории «Лабораторная работа 1» - dump.sql

Для выгрузки бэкапа добавьте в команде, указанной в лабораторной работе ключ -U с параметром postgres: “psql -U postgres …”

По возникшим вопросам можно писать мне в тг: <https://t.me/sergeybalabaev>

Желаю успехов!