

# Демо-проект по Django

---

## Установка

### Установка Python

```
sudo apt install python3.12 python3.12-dev python3.12-pip python3.12-venv
```

### Настройка venv и установка зависимостей

```
python3.12 -m venv venv  
source venv/bin/activate  
pip install -r requirements.txt
```

### Создание миграции (если необходимо)

```
python3 manage.py makemigrations  
python3 manage.py migrate
```

### Запуск сервера

```
python3 manage.py runserver
```

---

PROF

После этого по адресу <http://127.0.0.1:8000/> вы увидите простую страницу с таблицей сравнения и сеткой контейнеров, а по адресу <http://127.0.0.1:8000/advanced/> можно увидеть страничку с бэкэндом, базами данных и другими приколами.

## Комментарии с лекции

### Программы для подключения к БД

- HEIDISQL
- DBeaver