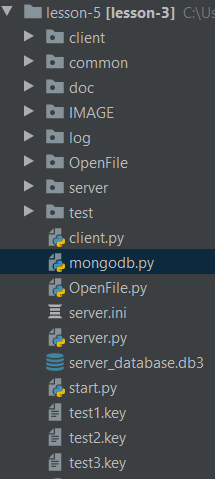
Добрый день!

Версия Python: 3.7.4

ОС: Windows 10

Исполнитель: Ниязов Илья

Структура папок:



Client – клиентская сторона

Common – отвечает за дескрипторы, мета классы, ошибки

IMAGE – папка для домашнего задания с изображением

Log – папка отвечающая за информацию (ERROR, DEBUG, INFO)

Server – серверная сторона

Test – тесты для мессенджера

OpenFile – отвечает за фотографию профиля

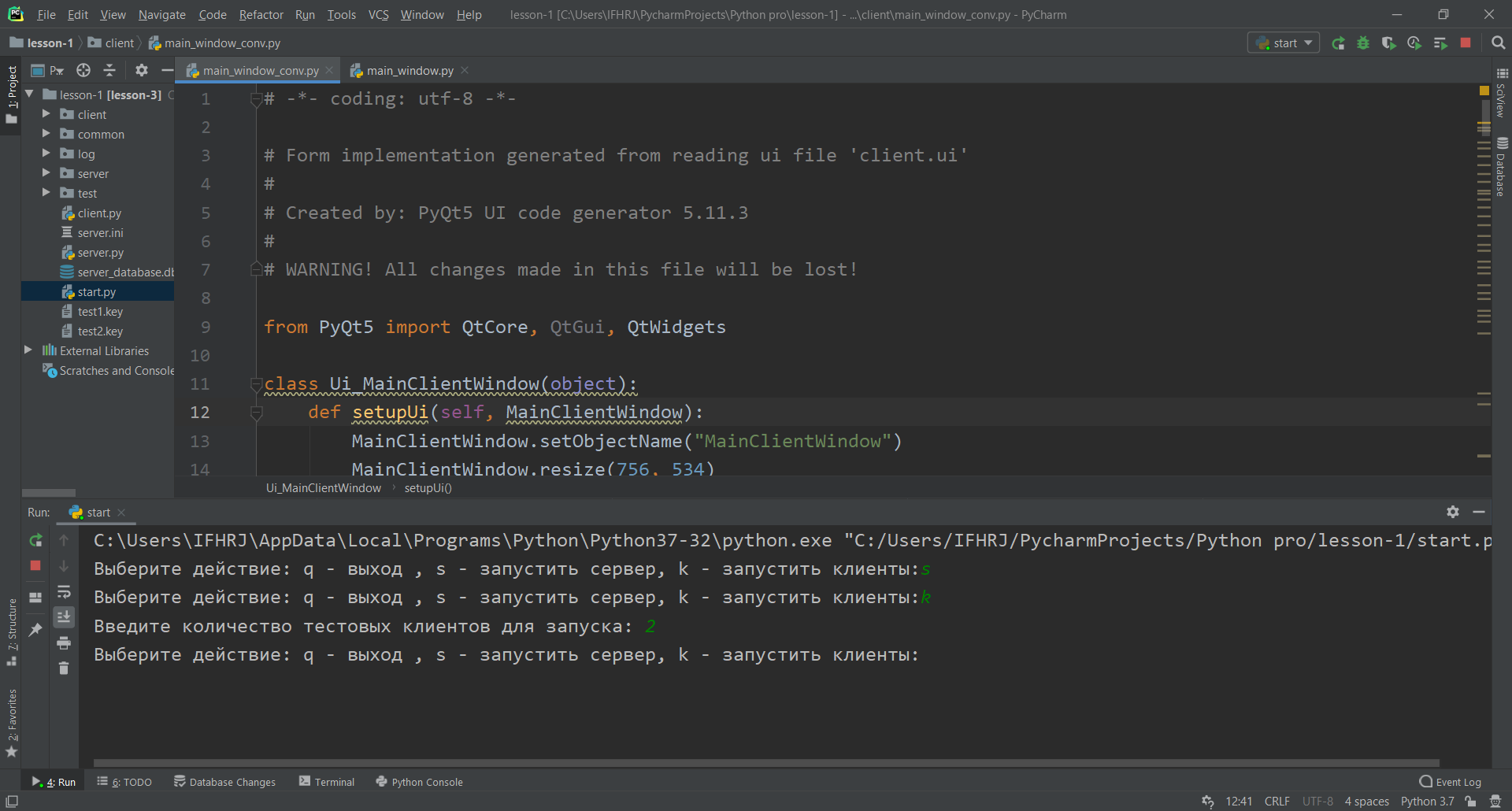
Mongodb – файл практика для БД MongoDB

За большей информацией можете посмотреть документацию:

doc\build\html\index.html

Запуск клиента осуществляется: start.py

В начале вводим S для запуска сервера, потом K для запуска клиентов. На данный момент на сервере зарегистрировано 2 клиента, поэтому количество тестовых клиентов не должно превышать 2.



Запускаются клиенты:

Логин и пароль для первого клиента:

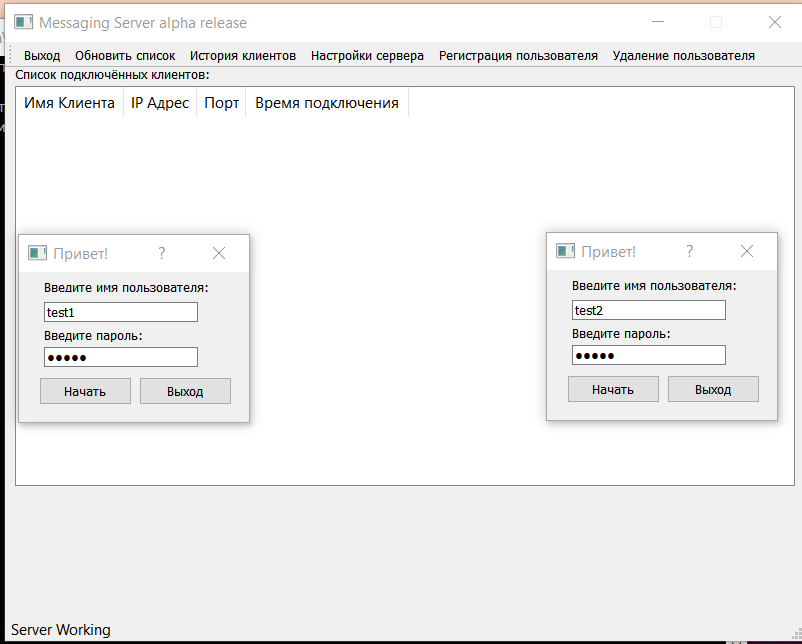
Логин: test1

Пароль: test1

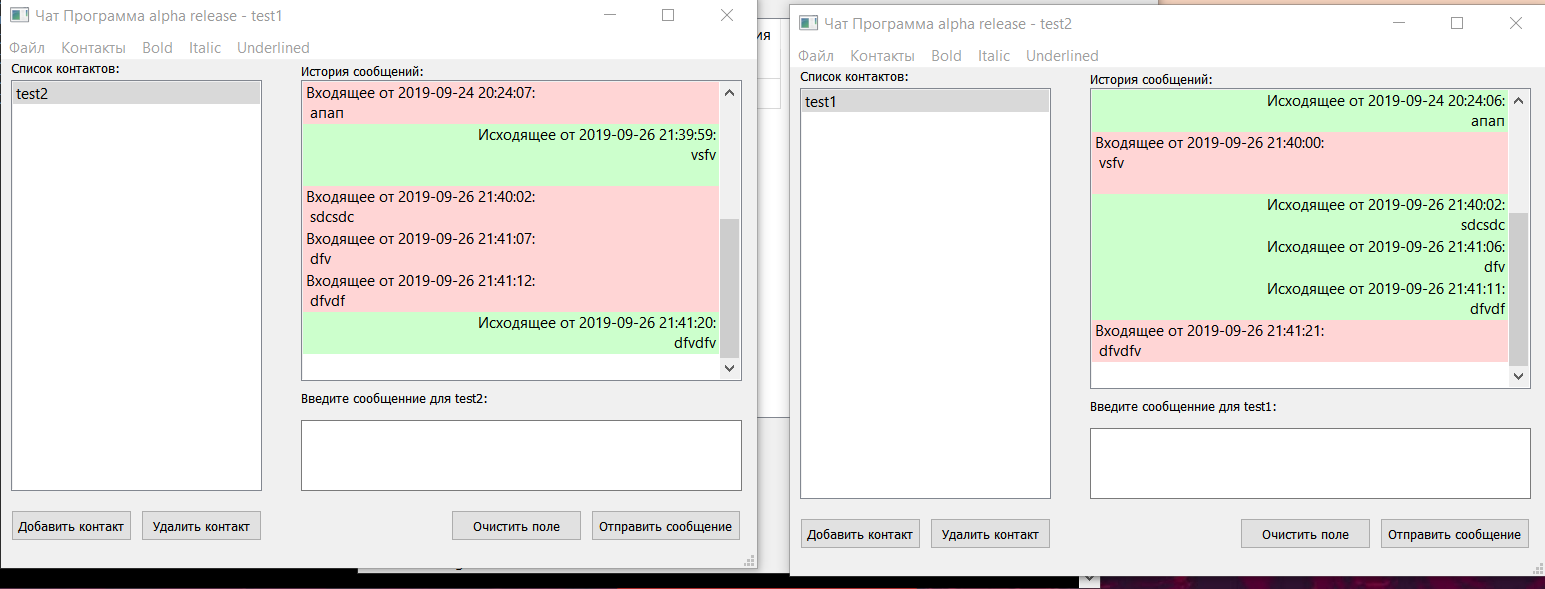
Логин и пароль для второго клиента:

Логин: test2

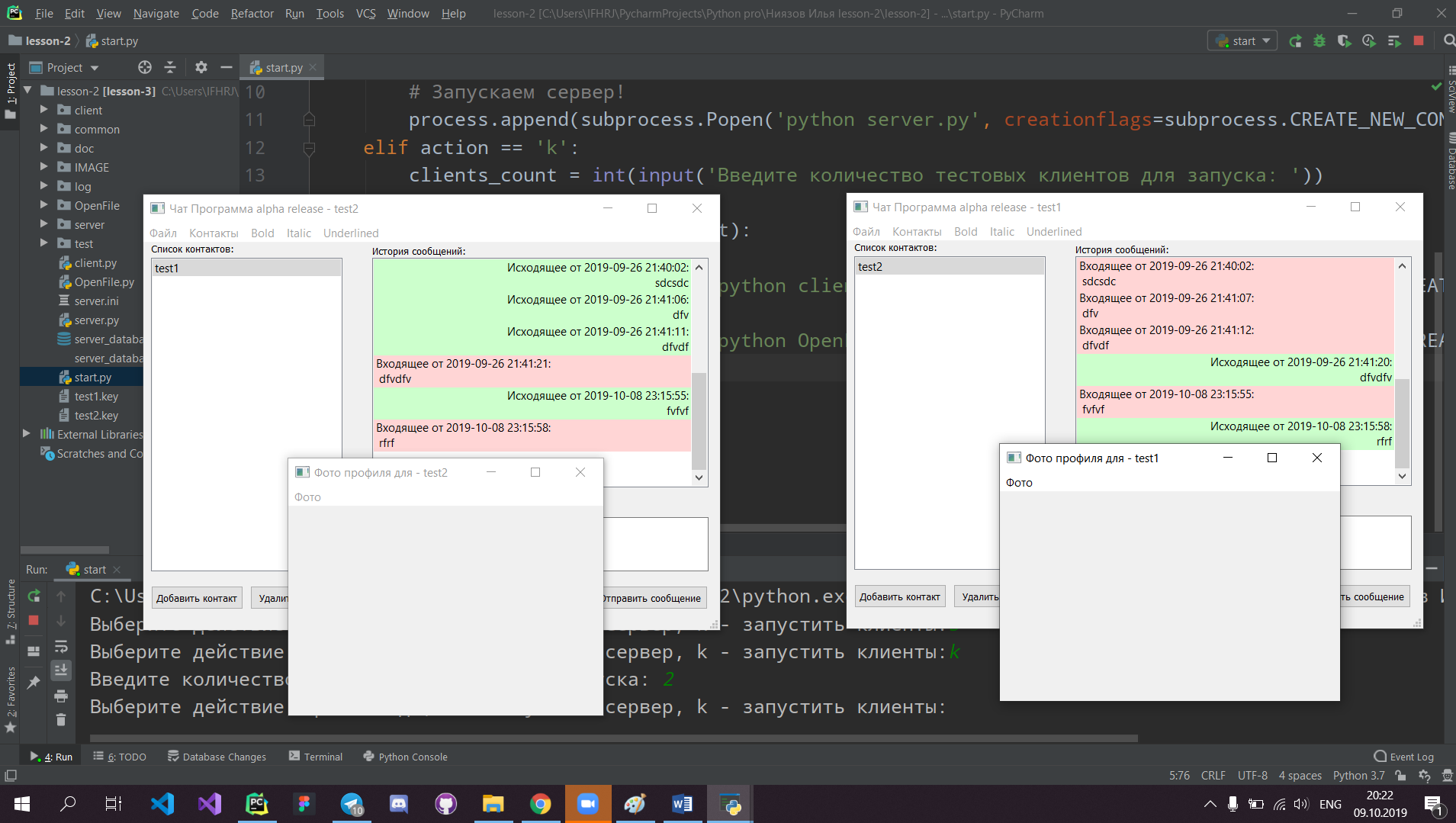
Пароль: test2



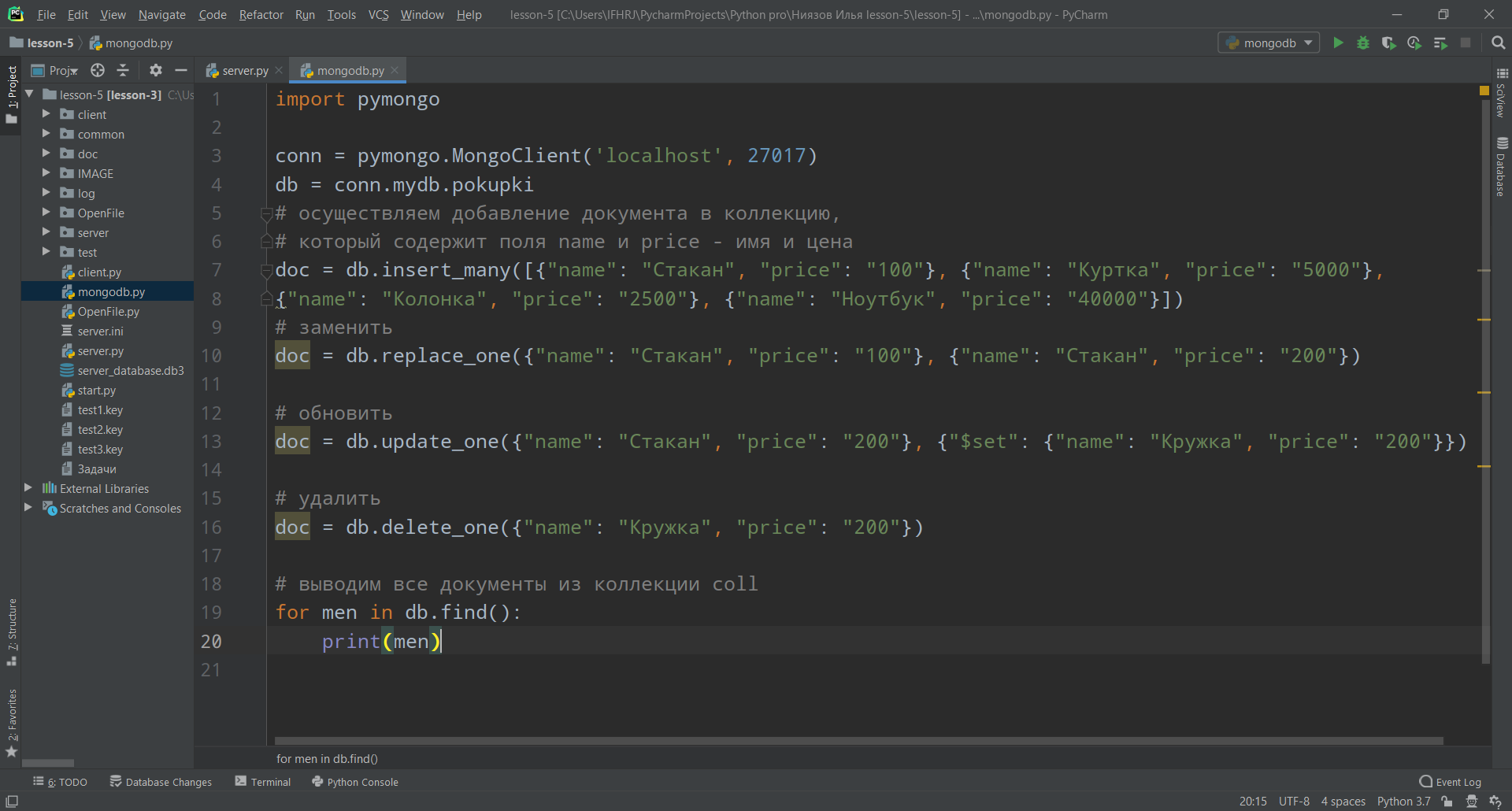
После запуска дважды щелкаем на собеседника: test1 или test2



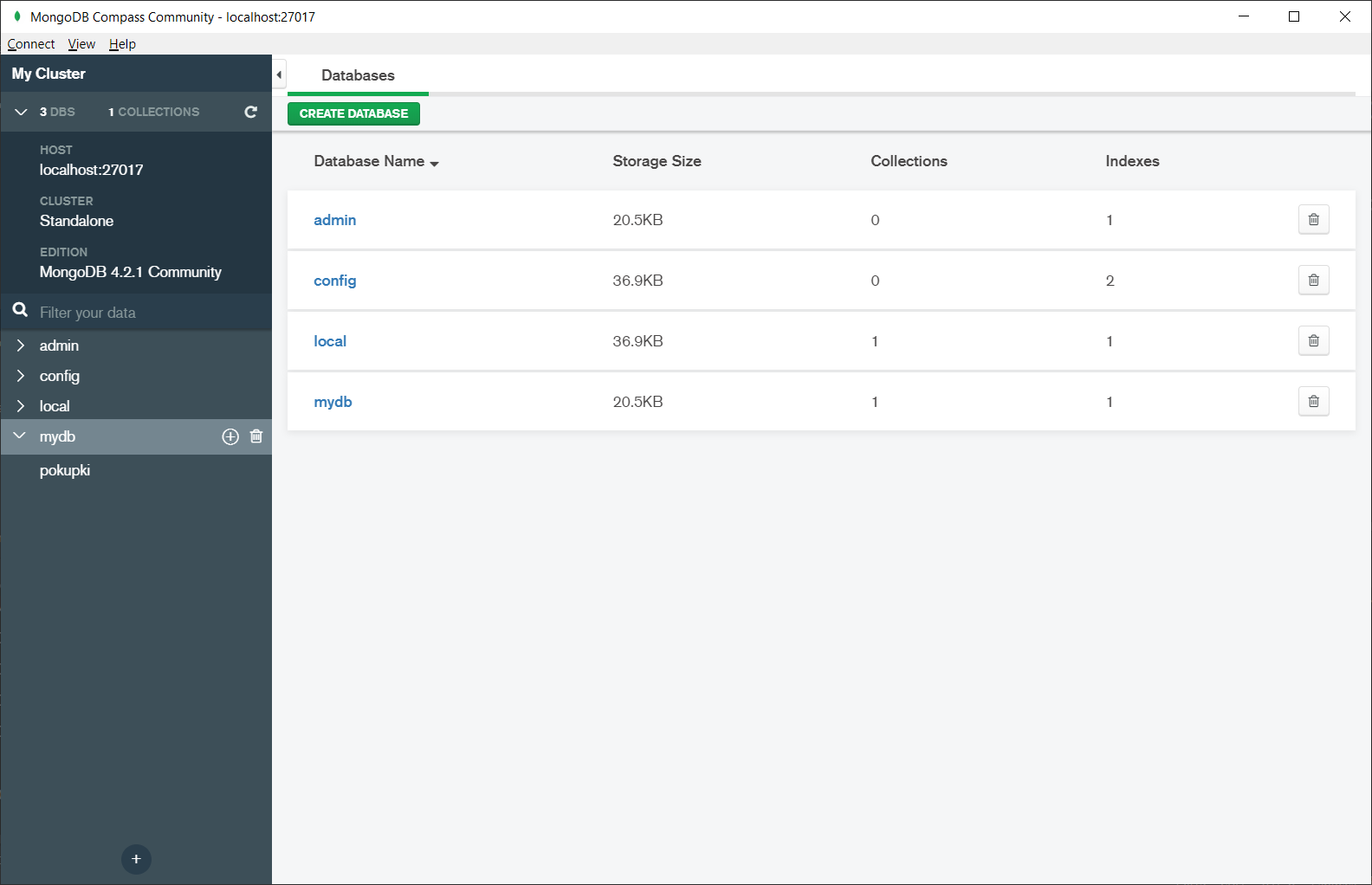
Вместе с запуском регистрации будет запускаться окно для выбора фотографии в профиль

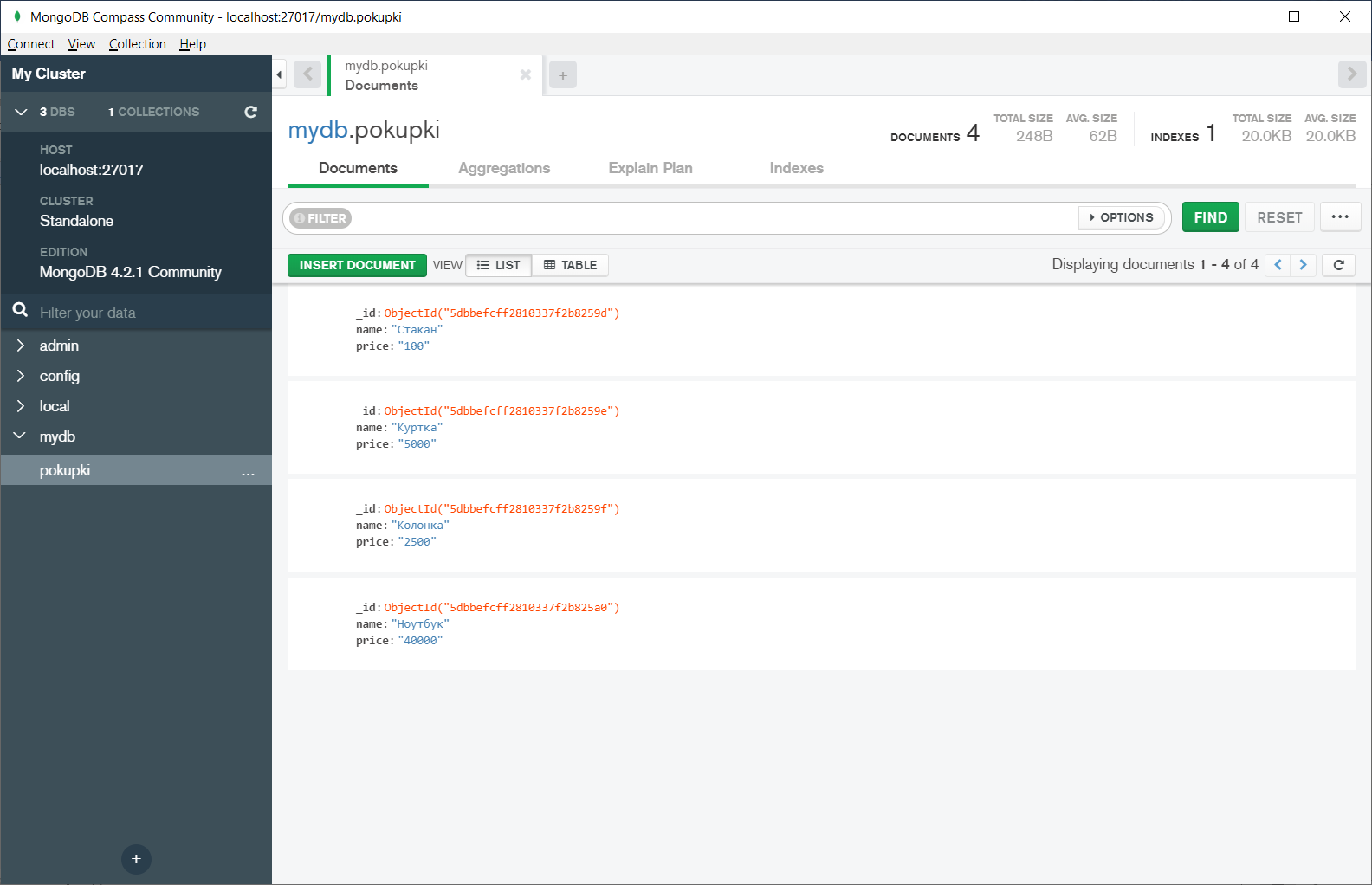


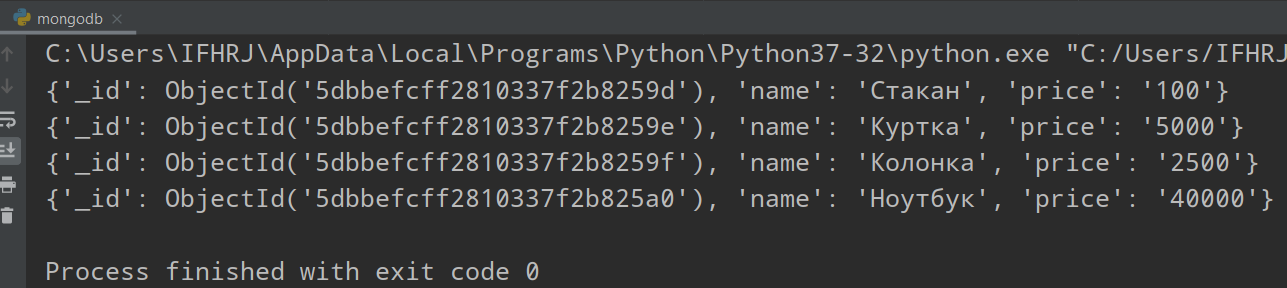
В файле mongodb я делал практику для БД MongoDB. Понравился синтаксис БД. Пока я не стал переводить мессенджер на MongoDB связи стем что еще плохо разбираюсь с это БД, хочу в начале закрепить базу синтаксиса по ней и после буду пытаться перевести мессенджер на MongoDB.



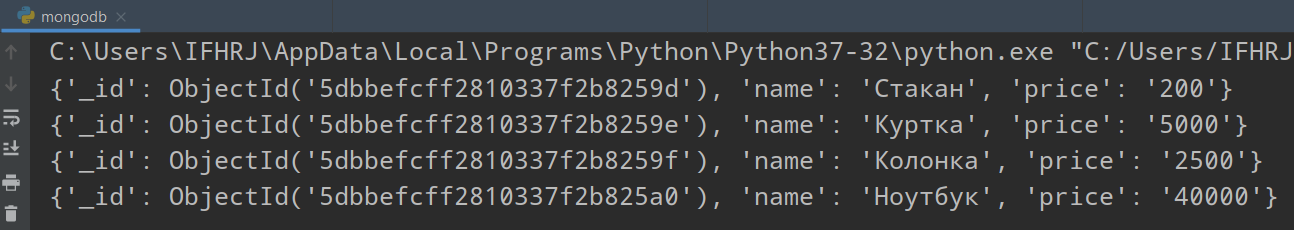
В 4 строке я создаю свою БД в MongoDB и в ней таблицу pokupki. В 7 и 8 строке я ввожу свои данные в 19 и 20 строке я вывожу в консоли данные которые ввел



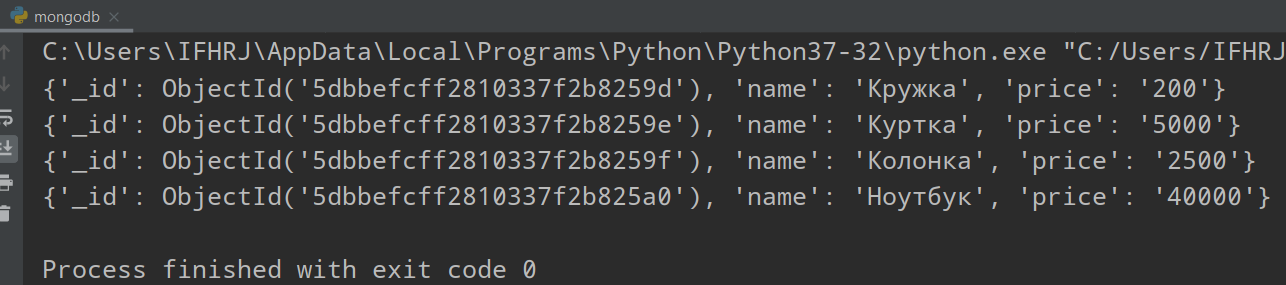




В 10 строке я заменяю данные первой строки



В 13 строке я обновляю данные первой строки



В 16 строке я удаляю данные первой строки

