Телеграм бот "ГБУЗ СК КДКБ"

Работал над проектом Бирюков Егор

''Иновационные технологии улучшают качество жизни: от медецинских приложений до вертуальных консультаций с врачами''

Основные функции телеграмм бота:

Имеется падача заявок

Просмотр частых вопросов и платных услуг

Просмотр больниц по близости

Всё узнать о нас

Так же у админов есть специальная админ панель, благодаря которой они могут видеть пользователей бота и id тех пользователей, которые оставили заявку

 Остальные функции вы можете просмотреть и воспользоваться ими в самом боте: @yandex_projecBot

Похожий телеграм бот

1. Медицина Онлайн

На чем я создавал свой проект?

Я реализовал свою идею на python. Python - это мощный и элегантный язык программирования, который обладает простым синтаксисом и широкими возможностями. Он создан для удобства разработчика и позволяет писать чистый и читабельный код.

• Для создания правильного, многофункционального и профессиональногобота на python большинство используют aiogram

Aiogram - это простой и полностью асинхронный фреймворк для Telegram Bot API, написанный на Python 3.7 с asyncio и aiohttp. Этот модуль поможет вам сделать ваших ботов быстрее и проще.

Где можно скачать Python и PyCharm.

- [<u>Python</u>] Установка Python
- [<u>PyCarm</u>] Установка PyCharm

Установка нужных мне библиотек

Открываем в PyCharm "Terminal" и вводим туда эту команду:

pip install aiogram

• <u>Руководство по aiogram</u>

Какие декораторы я использовал?

- Декораторы в Python это функции, которые принимают другую функцию в качестве аргумента, добавляют к ней некоторую дополнительную функциональность и возвращают функцию с измененным поведением.
- Декораторы используются, чтобы изменять работу существующих функций или классов, добавлять новые возможности и обеспечивать безопасность.

@dp.message_handler -> для обработки сообщений введенные пользователем @dp.callback_query_handler -> для обработки кнопок нажатых пользователем

Адрес моего бота - @yandex_projectBot