Пояснительная записка к проекту

Бот для покупки бота

Подготовил ученик

Яндекс.Лицея

Пенков Максим

Оглавление

Цели и задачи…………………………………………………………………3

Описание работы бота…..................................................................................3

Этапы создания бота………………………………………………………….3

Выводы………………………………………………………………………...4

Список литературы…………………………………………………………...4

Задачи и цели проекта

* “Бот для покупки бота” необходим для того, чтобы облегчить взаимодействие между заказчиком и разработчиком телеграм-ботов. Теперь программисту будут приходить готовые заявки на создание ботов, что существенно экономит время и силы.
* Бот также отлично поможет и тому, кому нужно купить бота: он получит всю информацию о предложениях и ценах, не дожидаясь ответа от кого-либо.

Описание работы бота:

1. Бот выдает всю актуальную информацию о предложениях.
2. Бот имеет функции принятия файлов и платежей.
3. Пользователь может сделать заявку на создание бота и оплатить его, также отправить разработчику ТЗ.
4. После окончания разработки бота пользователь получает его короткое имя.
5. Программист может получать заявки автоматически через бота, а также просмотреть полный список заявок.

Этапы создания бота

1. Сначала необходимо изучить библиотеку python-telegram-bot, чтобы создать “каркас” бота.
2. С помощью библиотеки sqlalchemy нужно подключить базу данных к боту.
3. Далее следует этап создания обработчиков сообщений, файлов, оплаты, прорабатывания диалога с пользователем.
4. Финальным этапом является проверка бота на ошибки, чтобы сервер не “слетал”, а также “украшение” бота (эмодзи и пр.).

Выводы

“Бот для покупки бота” призван совершить коренную революцию в отношениях между пользователями, желающими приобрести бота, и разработчиками.

Список литературы

<https://docs.python-telegram-bot.org/en/stable/index.html>

<https://docs.sqlalchemy.org/en/20/>