

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ВІДОКРЕМЛЕНИЙ
СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ «ПОЛТАВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ
ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
«ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»

Система життєвих досягнень

Виконав студент 45 групи
Любченко Олег

Полтава - 2024



Мета

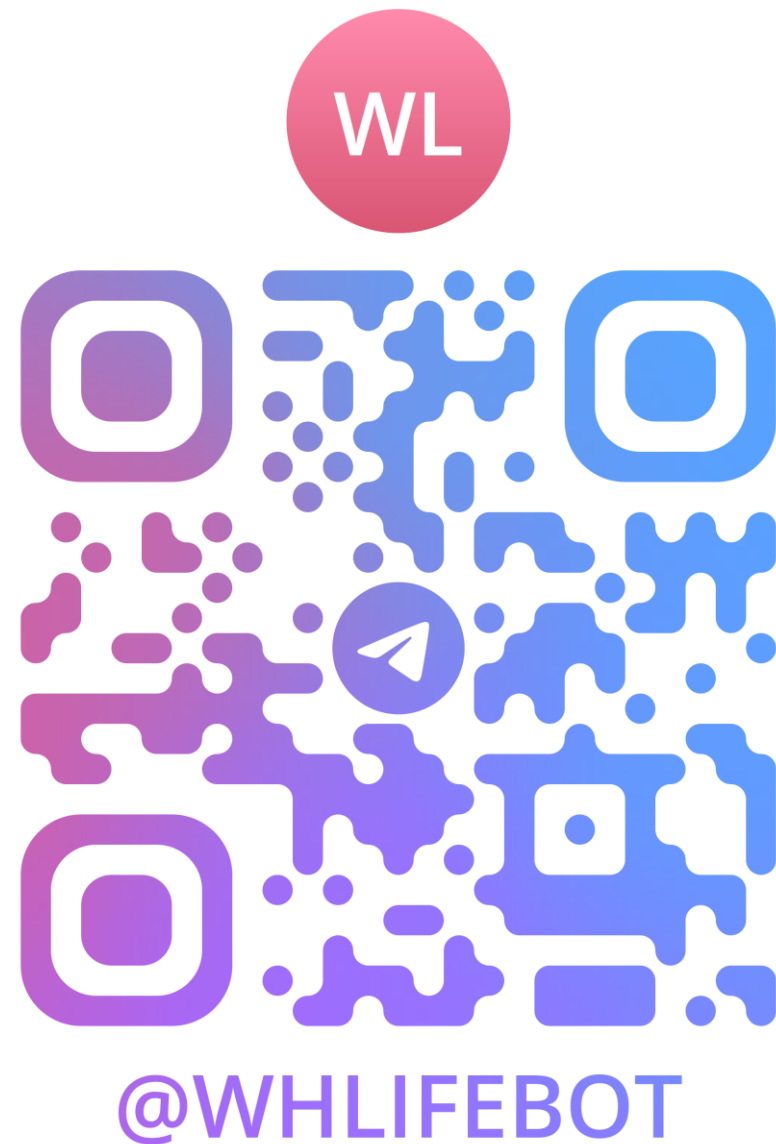
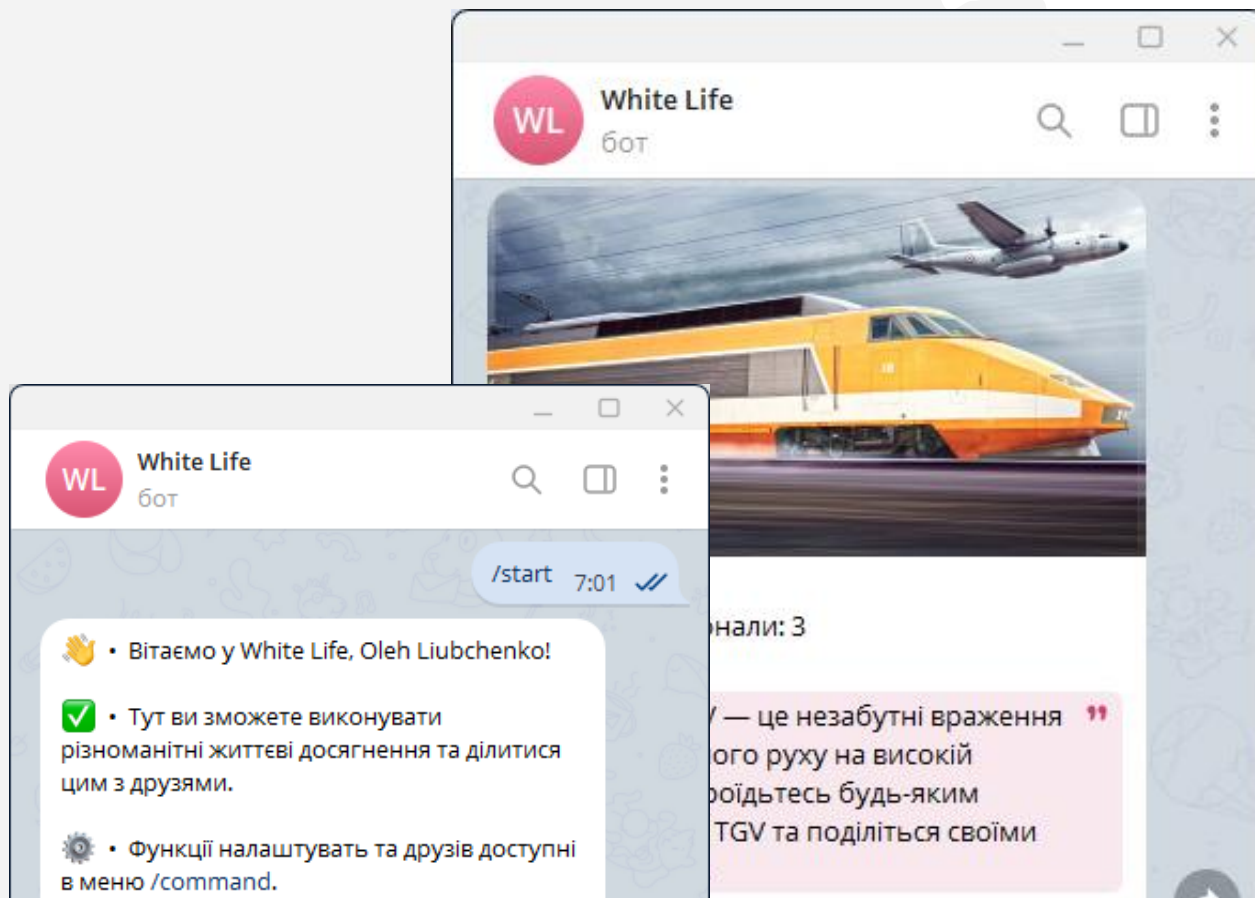
- Створити Telegram-бота для автоматизованої інформаційної системи життєвих досягнень з наступним функціоналом:
 - фіксацію текстового опису про виконання досягнення;
 - можливість демонстрації виконання друзям;
 - перегляд власної та глобальної статистик;
 - редагування псевдоніму в межах системи;
 - зміна приватності профілю;
 - можливість пропонувати досягнення адміністрації.

Використані технології

- Мова програмування: Python.
- Бібліотека боту: python-telegram-bot.
- База даних: Firebase Firestore.



Демонстрація програми



Висновки

- У курсовому проєкті розроблено Telegram-бот для фіксації життєвих досягнень користувачів, що дозволяє додавати записи про досягнення, переглядати архіви та отримувати статистику. Проєкт має перспективи для вдосконалення, включаючи спільний доступ, інтеграцію з календарем, аналіз даних та персоналізацію, що сприятиме самовдосконаленню користувачів.