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

Система житевих досягнень

Виконав студент 45 групи Любченко Олег



Mema

- 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

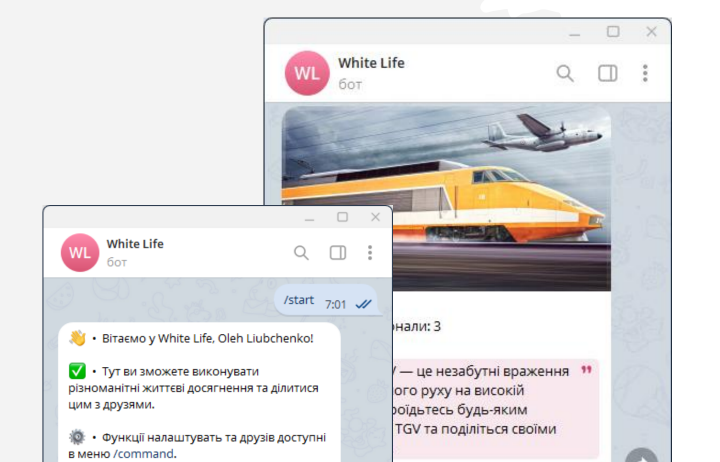
- Мова програмування: Python.
- Бібліотека боту: pythontelegram-bot.
- База даних: Firebase Firestore.







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.