МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ**

**«ХАРКІВСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НАЦІОНАЛЬНОГО АЕРОКОСМІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ   
ІМ. М. Є. ЖУКОВСЬКОГО «ХАРКІВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ»»**

**ЗВІТ**

**про виконання лабораторної роботи**

**за курсом Основи програмування (Python)**

**Лабораторна робота 32** (Залік)

П.І.Б. Анісімов Руслан Володимирович гр. ПЗ-01-11

Залік 2 семестр: Створення трекера задач на Python

*Програмні засоби: Windows 11 Домашняя, Code (VS Code)*

*Завдання:*

**Завдання 1.**

Реалізували простий менеджер задач, де користувач може:

* Додавати нові задачі.
* Переглядати існуючі задачі, з можливістю сортування.
* Редагувати задачі.
* Видаляти задачі.

***Виконання***

**Завдання 1.**

Задание в файле по пути «**Задание 1 / main.py**»

Результат1 в файле «**Результат Задание 1 (1).txt**»

Результат2 в файле «**Результат Задание 1 (2).txt**»

Результат3 в файле «**Результат Задание 1 (3).txt**»

Результат4 в файле «**Результат Задание 1 (4).txt**»

Висновок:

Спочатку я писав код планувальника для роботи через термінал. Потім подумав, що у вигляді Telegram-бота це буде зручніше, але вирішив не переписувати весь код, оскільки вже майже завершив реалізацію для термінала. Так що код працює нормально, все, що було в завданні, я реалізував, окрім нагадувань про задачі. Це було б краще реалізувати через код для Telegram-бота, бо в терміналі я не знаю, як це зробити.