Alice with telegram bot

Необходимые инструменты:

- 1) Laptop
- 2) OC linux
- 3) Python language
- 4) Python Libraries like telebot
- 5) Telegram app
- 6) Pycharm or Visual Studio Code
- 7) Json
- 8) Mind

Техническое задание

Необходимы сделать Alice с помощью телеграмм бота.

Для чего телеграмм бот используют? Когда нет необходимости создавать приложение используют телеграмм бот в качестве фронтенда приложении, а backend можно сделать на нескольких языках в нашем случаи мы будем использовать Python!

Alice standUp Bot - это бот который принимает standUp от пользователей, запрашивает три вопроса

- 1) Что вы сделали?
- 2) Что вы будете делать?
- 3) Какие сложности?

После того, как бот получит данные от юзеров он должен отправить отчёт администраторам в виде сообщения.

Что нужно сделать?

- 1) При нажатии на кнопку start бот должен отправить первое сообщение
 - а) Что вы сделали?
 - b) После того, как вы написали ответ бот должен отправить второй вопрос Что вы будете делать?
 - с) Как только вы ввели данные бот должен отправить последний вопрос, Какие сложности?
 - d) И на последок бот отправляет сообщение "Спасибо, что написали отчет"
- 2) Полученный отчёт бот должен отправлять на любой тестовый аккаунт
- 3) Extra:
 - а) Нужно подключить таймер, чтобы бот отправлял сообщение ровно 14:00 и принимал отчет

Полезные ссылки

- 1) https://core.telegram.org/bots/api Документация на Апи телеграмм бота
- 2) https://habr.com/ru/post/448310/ Хорошая статья
- 3) https://pypi.org/project/pyTelegramBotAPI/0.3.0/ Документация на telebot
- 4)<u>https://www.youtube.com/watch?v=iMBuy0INnHQ</u> --- Олег Молчанов отличный туториал
- 5)<u>https://www.youtube.com/watch?v=ZggfQnmQhwY&t=4s</u> --- Олег Молчанов телеграм бот с WebHook
- 6)https://habr.com/ru/post/442800/
- 7) https://google.com/
- 8)https://youtube.com/
- 9)https://www.youtube.com/watch?v=GWH1XDXfAXQ
- 10) https://www.youtube.com/watch?v=GWH1XDXfAXQ