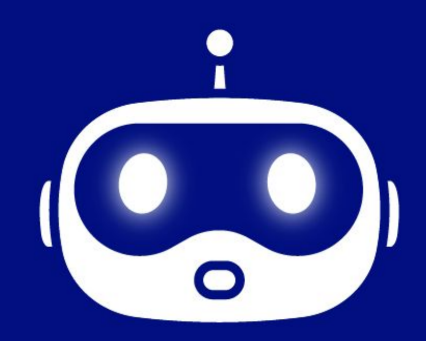
Python 3-месяц 1-урок

Тема: Ознакомление с BotFather и создание первого бота



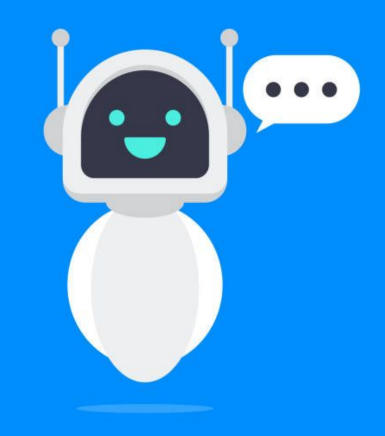
Домашнее Задание

Настройка:

- 1. Создать своего бота
- 2. (По желанию добавить фото и инфо про бота)
- 3. Проделать все настройки (включая скрытия токен ключа бота)

Задача #1:

- Есть три листа
 list1 = [1, 2, 3, 4],
 list2 = [8, 12, 45, 67, 89, 45],
 list3 = [78, 90, 65]
- 2. Написать логику для добавления дополнительных элементов для листа по очереди индекса
- 3. Вывод : list1 = [1, 2, 3, 4, 1, 2, 3, 4], list2 = [12, 45, 67, 89, 45, 12, 45, 67, 89, 45], list3 = [78, 90, 65, 78, 90, 65]



Домашнее Задание

Отображения задания #1:

После решения задачи , надо отобразить его в виде вопроса смог ли ты его решить , если нет вывести сообщением решение задачи (InlineKeyboardButton)

Задача #2:

- 1. Придумайте три вопроса связанные с Python в виде QUIZ
- 2. Первый вопрос должен быть связан со вторым через InLineKeyboardButton

EXTRA Задание:

- 1. Есть список чисел numbers = [2, 7, 11, 15], и переменная goal = 9
- 2. Нужно написать программу которая сможет сравнивать по индексу два числа в списке и если два числа равны goal нужно ее вывести
- 3. Вывод : [0,1]

