

# Python

## 3-месяц 1-урок

Тема: Ознакомление с BotFather и  
создание первого бота



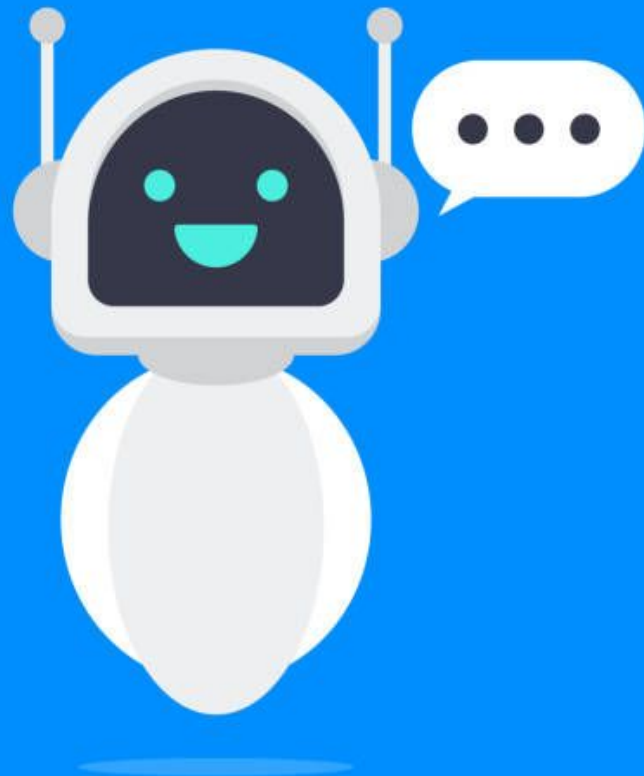
# Домашнее Задание

Настройка:

1. Создать своего бота
2. (По желанию добавить фото и инфо про бота)
3. Прodelать все настройки (включая скрyтия токeн ключа бота)

Задача #1:

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 :

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]`

