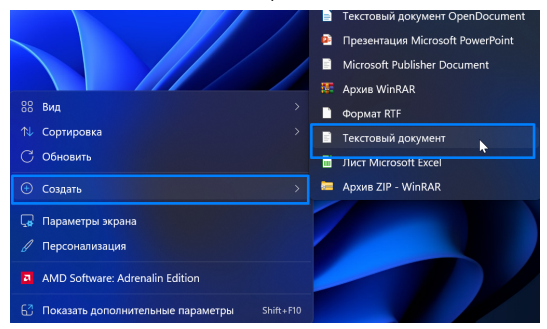
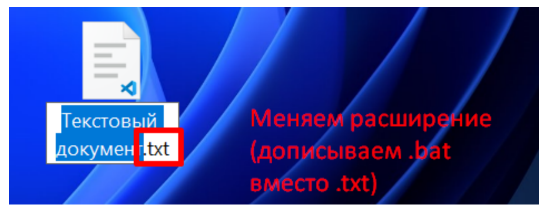
Запуск программ на компьютере с ОС Windows через исполняемый ВАТ файл и терминалом Power Shell и передачей результата исполняемого файла написаного на любом языке программирования в чат с ботом в Telegramm

Что необходимо для выполнения:

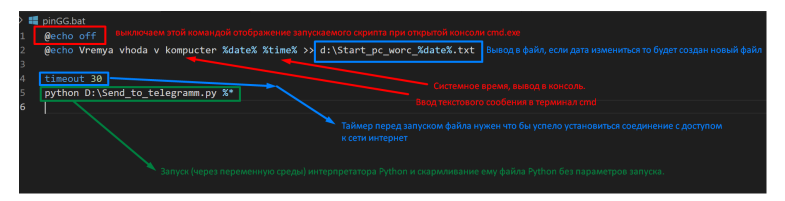
- OC Windows
- Итерпретатор Python с прописанием в переменных среды
- Админские права на ПК
- 1. Создаем обычный текстовый файл в windows:



2. Меняем расширение файла:

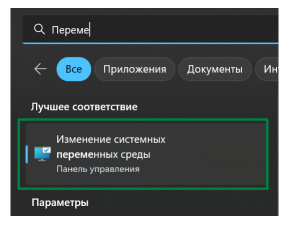


3. Вписываем в файл следующий скрипт:

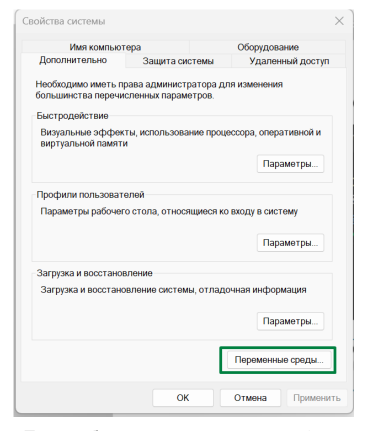


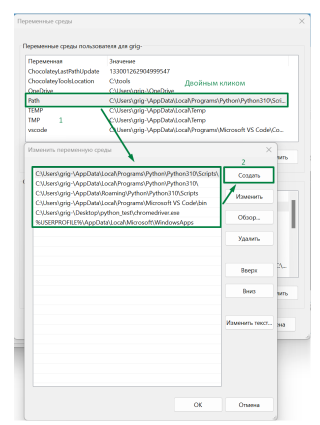
4. Создаем файл в расширение .vbs и вписываем в него вот такой текст:

5. Создаем исполняемый файл на любом интересуещем вас языке. В таком случае если компилятор или интерпретатор - они должны быть прописаны в переменных среды



6. Нажимаем [Переменные среды] и пропиываем путь до вашего интерпретатора





Таким образом когда мы пишем в 3 пункте в пятой строке срина Python, ОС понимает о каком файле идет речь и не нужно прописывать полный путь до файла

7. Идем в телеграмм и ищем бота по имени https://t.me/BotFather



8. Создаем бота следующими командами:

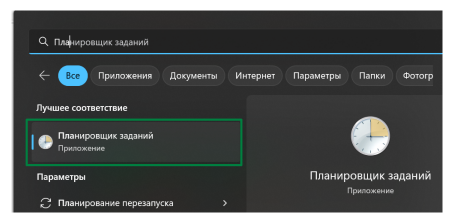


- 10. Начните переписку с вашим ботом. это важно что бы на серверах телеграмма создался id вашего чата
- 11. Создайте файл .ру и напишите там следующий скрипт:

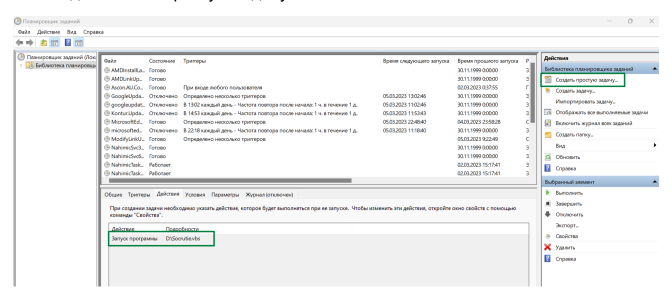
```
import requests
TOKEN = "Токен от вашего созданного API. В чате с переской с отцом ботов"
url = f"https://api.telegram.org/bot{TOKEN}/getUpdates"
print(requests.get(url).json())
```

12. Создайте файл .py который уже будет непосредственно выполнять действия и работать с чатом между вами и ботом

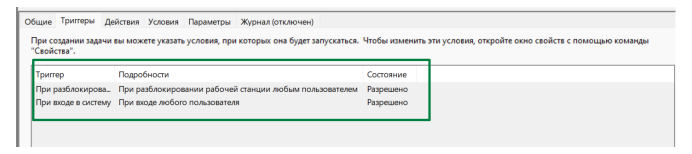
- 13. Возвращаемся в 4ый пукт и сохраняем в нем путь до скрипта написаного в 12 пункте
- 14. В поиске windows ищем планировщик заданий:



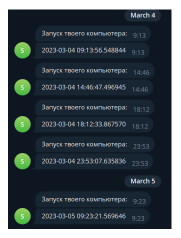
15. Создаем в нем простую задачу:



16. Создаем в нем тригеры:



17. Выполняем условия отработки тригера которые вы указали и получаем рузультат в телеграмм:



18. Так же видим логирование в файле:

≡ So	crutie.vbs	₽:	Sta	rt_pc_worc_02	2.03.2023.txt ×	💶 pinGG.bat			
D: >	D: > \(\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
1	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:20:54,48			
2	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:21:06,52			
3	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:22:51,21			
4	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:23:23,06			
5	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:25:13,30			
6	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:26:59,38			
7	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:27:13,78			
8	Vremya	vhoda		${\tt kompucter}$	02.03.2023	0:28:12,41			
9	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:28:55,73			
10	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:29:35,09			
11	Vremya	vhoda		${\tt kompucter}$	02.03.2023	0:30:22,24			
12	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:30:38,25			
13	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:31:00,97			
14	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:33:27,25			
15	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:34:24,81			
16	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:36:03,16			
17	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:36:35,11			
18	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	0:38:01,72			
19	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	7:47:32,17			
20	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	8:04:42,95			
21					02.03.2023	10:02:16,95			
22	Vremya	vhoda	٧	kompucter	02.03.2023	10:48:40,43			
23	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	13:40:41,84			
24						20:05:59,01			
25					02.03.2023	20:43:07,64			
26						22:00:51,06			
27						22:16:38,05			
28	Vremya	vhoda		kompucter	02.03.2023	23:28:16,18			

Start_pc_worc_01.03.2023.txt	01.03.2023 23:42	Исходный файл Text	1 КБ
Start_pc_worc_02.03.2023.txt	02.03.2023 23:28	Исходный файл Text	2 КБ
Start_pc_worc_03.03.2023.txt	03.03.2023 19:57	Исходный файл Text	1 KB
Start_pc_worc_04.03.2023.txt	04.03.2023 23:52	Исходный файл Text	1 KG
Start_pc_worc_05.03.2023.txt	05.03.2023 9:22	Исходный файл Text	1 KG
Start_ping_01.03.2023.txt	01.03.2023 23:38	Исходный файл Text	0 KB