Написать программу, которая шлёт в некоторый канал в Телеграмме последнюю новость с сайта [https://vc.ru](https://h.yandex-team.ru/?https%3A%2F%2Fvc.ru)  
Условие: в коде не должно быть токенов.

# -\*- coding: utf-8 -\*-  
  
import telebot  
from bs4 import BeautifulSoup  
import requests  
  
token = ''  
bot = telebot.TeleBot(token)  
  
  
# Каждый раз при вводе команды /start в тг будет появляться последняя новость, но не из вкладки свежее..Как исправить?  
  
  
@bot.message\_handler(commands=['start'])  
def start(message):  
 *'''  
 A func which send news.* ***:param*** *message:* ***:return****: we return some news, send to Telegram  
 '''* html = requests.get("https://vc.ru")  
 soup = BeautifulSoup(html.text, 'html.parser')  
 title = soup.find('div', class\_='content-container') # Перед заголовком  
 href = soup.find('div', class\_='content content--short') # Выше ссылки на новость  
  
 # Новость присылается только после запроса пользователя, нет постоянного бесконечного потока  
 if html.status\_code == 200:  
 for t in title.find\_all('div', class\_='content-title content-title--short l-island-a'):  
 # Раскрываем заголовок и печатаем название  
 answer\_title = t.text.strip()  
 # Возможно стоит сохранять выводимую новость в переменную, а после выхода новой новости,  
 # мы снова обращаемся к странице и сравниваем заголовки новостей. Но как это сделать??  
 for h in href.find\_all('a', class\_='content-link'):  
 # Из выше ссылки выдергиваем саму ссылку из класса линк  
 answer\_href = h.get('href')  
 print(answer\_href)  
  
 bot.send\_message(message.chat.id, f'{answer\_title}\n\n{answer\_href}')  
  
  
if \_\_name\_\_ == '\_\_main\_\_':  
 bot.polling(none\_stop=True)  
  
# Появляется новая новость на сайте, а при запросе пользователя ему приходит предпоследняя новость.  
# Только при перезапуске бота выводится последняя новость с сайта. И все далее по кругу.