Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

Факультет Радиотехнический Кафедра РТ5

Курс «Программирование на основе классов и шаблонов»	
Отчет по лабораторной работе №2	
«Разработка простого бота для Telegram с использованием языка Python»	
Выполнил:	Проверил:
студент группы РТ5-31Б: Салищев И.Д.	преподаватель каф. ИУ5 Гапанюк Ю.Е.
Подпись и дата:	Подпись и дата:

Описание задания

Разработайте простого бота для Telegram. Бот должен использовать функциональность создания кнопок.

Текст программы

```
import telebot
from telebot import types
TOKEN = '6701836773:AAGXG9Y4alqFn1Ybk7eobXDqfHyskNRcxMc'
bot = telebot.TeleBot(TOKEN)
@bot.message_handler(commands = ['start'])
def start(message):
    markup = types.ReplyKeyboardMarkup(resize_keyboard = True)
    item1 = types.KeyboardButton('C++')
    item2 = types.KeyboardButton('C#')
    item3 = types.KeyboardButton('C')
    markup.add(item1, item2, item3)
    bot.send_message(message.chat.id, 'Привет,
{0.first_name}'.format(message.from_user)
                     , reply_markup = markup)
@bot.message handler(content types =['text'])
def bot_message(message):
    if message.chat.type == 'private':
        if message.text == 'C++':
            bot.send_message(message.chat.id, 'Информационный ресурс -
https://learn.microsoft.com/ru-ru/cpp/cpp/cpp-language-reference?view=msvc-170')
        elif message.text == 'C':
            bot.send_message(message.chat.id, 'Информационный ресурс -
https://learn.microsoft.com/ru-ru/cpp/c-language/c-relational-and-equality-
operators?view=msvc-170')
        elif message.text == 'C#':
            bot.send message(message.chat.id, 'Информационный ресурс -
https://learn.microsoft.com/ru-ru/dotnet/csharp/')
bot.polling(none stop = True)
```

Экранные формы с примерами выполнения программы 26 декабря /start 6:06 **//** Привет, 宮本 6:06 C++ 6:06 **//** Информационный ресурс - https://learn.microsoft.com/ruru/cpp/cpp/cpp-language-reference?view=msvc-170 Справочник по языку С++ Дополнительные сведения: Справочник по языку С++ Microsoft Learn C# 6:06 **//** Информационный ресурс - https://learn.microsoft.com/ru-Документация по С#. Начало работы, руководства, справочные материалы. Программирование на С#. Документация для начинающих разработчиков, для тех, кто то... c _{6:06} // Информационный ресурс - https://learn.microsoft.com/ruru/cpp/c-language/c-relational-and-equality-operators? Операторы отношения и равенства С Подробнее о следующем: Операторы отношения и равенства С Microsoft Learn \bigcirc c C++ C#