# Лабораторная работа №1.

### Основные требования:

- код должен соответствовать стандарту языка Python (PEP).
- запрещено использование доп. библиотек (os, time, random...)

#### Общее задание к Л/Р:

Написать программу на языке программирования Python (в файле lab1/main.py). Запрос у пользователя (блогера например):

- имя
- кол-во подписчиков

Вывести приветствие в консоль "Привет, <имя пользователя>!"

#### \*Подсказка

print() - оператор который исп-я для вывода чего-либо в консоль input() - оператор который исп-я для ввода чего-либо в консоль

Далее проверить (исп-я условный оператор):

- Если подписчиков >= 100 000 вывести "У вас уже есть серебряная кнопка!"
- Если подписчиков >= 1 000 000 вывести "У вас уже есть серебряная и золотая кнопки!"
- Если подписчиков < 100 000 "У вас пока недостаточно подписчиков для кнопки Ютуба!"
- В противном случае вывести сообщение об ошибке.

## Дополнительное задание (+1 балл):

1. Добавьте еще поле ввода (ссылка на Ютуб-канал) и пусть в конце кода выведется сообщение "Подписаться на канал <имя пользователя>, вот ссылка <ссылка>"