**Введение в Python**

В питоне нет надобности объявлять переменные.

**print()** – функция осуществляющая вывод информации и прочего.

Пример:

**print(‘Hello, world!’)** – выведет - **Hello, world!**

**print(2020) –** выведет **- 2020**

**print(‘Hello, world!’, 2020, ‘Hello, Python!’) –** выведет **– Hello, world! 2020 Hello, Python!**

Таким образом, функция **print()**, может выводить не только текстовые или числовые значения, но и различную их комбинацию.

По умолчанию, в питоне, функция **print()**, перечисляет различные типы данных через пробел. Если нужно перечислить эти типы не через пробел, а через любой другой символ, то в функцию **print()**, нужно добавить параметр **sep –** (от **separate** – отдельный/самостоятельный) – и указать каким символом ему нужно разделить типы данных.

Пример:

**print(‘Hello, world!’, 100, ‘Hello’, sep=‘/’)**

Выведет – **Hello, world!/100/Hello**

Если нам нужно в определенных местах текста выполнить перенос строки, то необходимо в функцию **print()** добавить параметр **end** и указываем символы **\n** (\n – это перенос строки).