



Модуль 1. Основы языка Python.фдо_240422

- 1 Какой тип данных будет у переменной с таким синтаксисом: 'a = 10'?
- 2 Что такое «среда разработки»?
- 3 Для чего используется значение 'True' типа данных 'bool'?
- 4 Какое максимальное количество переменных может быть в одной программе на языке Python?
- 5 Что такое «переменная»?
- 6 При помощи какого специального символа можно перейти на следующую строку?
- 7 Для чего используется команда 'print()'?
- 8 За какой тип данных отвечает 'int'?
- 9 При помощи какой команды можно вывести на консоль значение переменной 'x'?
- 10 К какому типу данных относится число '7.8'?
- 11 За какой тип данных отвечает 'float'?
- 12 К какому типу данных относится число '12'?
- 13 Что такое «библиотека»?
- 14 Какое минимальное количество переменных может быть в одной программе на языке Python?
- 15 За какой тип данных отвечает 'str'?
- 16 Для чего используется метод 'list.append()'?
- 17 Что такое «ветвление»?
- 18 К какой логической операции относится конъюнкция?





- 19) Для чего используется метод 'list.remove(x)'?
- 20) Что такое «каскадное ветвление»?
- 21) К какой логической операции относится дизъюнкция?
- 22) За какой тип данных отвечает 'bool'?
- 23) Для чего используется метод 'list.count(x)'?
- 24) Для чего используется встроенная функция 'abs()'?
- 25) Для чего используется встроенная функция 'float()'?

