Основы языка Python.td_Программист на Python - базовый_Руtб-КБ-242311/10

	Какие данные типы бывают в Python?
2	Что такое условный оператор в Python?
3	Какой оператор сравнения используется для проверки равенства?
4	Что такое цикл for?
5	Как создать список, содержащий числа от 1 до 5?
6	Как добавить элемент в конец списка?
7	Что такое функция в Python?
8	Что такое рекурсия в Python?
9	Какой символ используется для комментариев в Python?
10	Что такое модуль в Python?
11	Какие основные виды ошибок бывают при написании программ на Python?
12	Какую функцию можно использовать для преобразования строкового значения в число?
13	Как выполнить округление числа до заданного количества знаков после запятой?
14	Как проверить наличие определенного ключа в словаре?
15	Какой метод списка сортирует элементы в порядке возрастания?
16	Какой символ используется для объединения элементов списка в строку?
17	Как объединить два словаря в один?









- (18) Какой вид цикла подходит для выполнения операций определенное количество раз?
- $\binom{19}{}$ Как выполнить разбиение строки на отдельные слова?
- $\stackrel{ ext{\scriptsize (20)}}{}$ Какое ключевое слово используется для создания исключений?
- (21) Какой оператор используется для выполнения целочисленного деления в Python?
- (22) Что такое индексация элементов в списке?
- (23) Какие символы используются для обозначения начала и конца блока кода в Python?
- (24) Что произойдет, если в условии цикла while задать логическое значение True?
- (25) Какое ключевое слово используется для объявления функции в Python?





Telegram



