Start.td_Разработка на Python для школьников РРуtш-ЦПД-242212/12MOo-12-5MOo

(1)	Что выведет этот код? print("Привет, Python!", end=" ") print("Я
	учусь на курсе Python-разработчик", end="\n :)")

- Что выведет этот код? def send_message(message="Пользователь не указал сообщения"): return message msg = 1 + "22" send_message(msg)
- Предположим, Вы вводите натуральное целое число в переменную num, с помощью строки кода: num = int(input("Введите целое число: ")) И далее хотите совершить объединение этого числа со строкой "Python", чтобы получилось, например "1234Python". Что вам для этого потребуется?
- (4) Как создаётся список в Python?
- Вы создали список, который содержит в себе следующие числа: 4, 8, 15, 16, 23, 42 и включили его в переменную my_list. Как быстрее всего подсчитать сумму чисел в этом списке?
- 6 Вам дана задача. Создать класс с названием Dog. При создании экземпляра класса Dog должна быть возможность присвоить значение свойству name. Какой вариант кода будет правильным, чтобы после создания экземпляра, вы также могли получить значение свойства name?
- $\binom{7}{}$ Какие характеристики можно отнести к языку Python?
- 8 Какие парадигмы и стили программирования поддерживает Python?
- $\binom{9}{}$ Почему этот код выдаст ошибку?: print(int(True) // float(False))
- Что выведет этот код? S = 0 for i in range(1, 10): if i % 2 == 0: S = S + i print(S)
- У нас есть скрипт my_functions. Как подключить его к новому скрипту my_script, если модуль и новый скрипт находятся в одной директории?
- (12) Выберите лишнее:
- (13) Когда вызовется исключение ZeroDivisionError?

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









- С помощью чего можно вывести числа Фибоначчи и/или факториал?
- (15) Что сделает функция sum(), если ей в качестве значения передать строку и попытаться вывести результат на консоль с помощью переменной result str?
- Eсть базовый класс Person и производный (дочерний) класс Developer. Вопрос: Как будет выглядеть наследование производного (дочернего) класса Developer от Базового класса Person?:
- $\binom{17}{}$ Как можно преобразовать строку my_string в список?
- (18) О чём Вам говорит этот код?: class Synergy: pass
- $\stackrel{ ext{ }}{(19)}$ Что означает этот код: super().__init__() ?
- (20) Что выведет этот код?: lst = [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9] print(sum(lst))
- У нас есть кортеж my_tuple = (1, 82, 21). Каким образом мы можем добавить в него новое значение 38? Условимся, что мы не создаем новый кортеж, а хотим именно добавить новый элемент в него
- (22) Как можно провести сортировку списка?:
- В каком месте необходимо явно объявлять функцию в одном скрипте?
- (24) Что выведет этот код? try: print(1) except Exception: print(0)
- (25) Какая функция используется для вывода информации на консоль?
- С помощью какой функции можно получить длину object, если это список/кортеж/словарь/строка?
- Почему данный код вызовет исключение? fruits = ['banana', 'apple', 'mango'] for index in range(len(fruits)): print('Current fruit :', frits[index]) print("Good bye!")
- 28 Почему данный код вызовет исключение? def printme(my_str): print(my_str) return printme()
- ⁽²⁹⁾ Что такое рекурсивная функция?









Каким образом при обработке ошибок в Python с помощью try: except: можно избежать остановки программы при возникновении любых ошибок?