



Программирование на языке Python.ти ЭБС

- 1 Верное утверждение о языке Python:
- 2 Язык Python не поддерживает следующую парадигму программирования:
- 3 Верное утверждение о языке Python:
- 4 Язык Python не поддерживает следующую парадигму программирования:
- 5 Верное утверждение о языке Python:
- 6 Язык Python не поддерживает следующий стиль программирования:
- 7 Привести переменную x к типу числа с плавающей точкой можно следующим способом:
- 8 Python не поддерживает следующий простой скалярный тип:
- 9 Тип переменной во время выполнения скрипта определяется по следующему правилу:
- 10 Тип переменной x нельзя узнать следующим способом:
- 11 Из приведенных ниже высказываний укажите истинное:
- 12 Укажите результат выполнения скрипта:
- 13 Укажите результат выполнения скрипта:
- 14 Укажите результат выполнения скрипта:
- 15 Укажите результат выполнения скрипта:
- 16 В языке Python существует следующая операция для работы со списками:
- 17 В языке Python существует следующая побитовая операция:
- 18 В языке Python существует следующая арифметическая операция:





- 19 Для контроля над выполнением условного ветвления (if) можно использовать:
- 20 В языке Python циклом с предусловием является:
- 21 Инструкция for в языке Python:
- 22 При реализации блока ветвления if в языке Python можно использовать следующие ключевые слова:
- 23 Оператор continue используется...
- 24 При использовании оператора break в цикле с for, в котором определена ветвь else, цикл исполняется следующим образом:
- 25 В языке Python ветвь else не используется в:
- 26 Оператор break используется:
- 27 Оператор pass используется:
- 28 Стока `y=x.pop(z)` может быть корректна, если x –
- 29 Очередь в языке Python можно организовать при помощи списка и методов
- 30 Встроенный метод списка `index()` используется для:
- 31 Встроенный метод списка `remove()` используется для:
- 32 Встроенный метод списка `pop()` без аргумента используется для:
- 33 Встроенный метод списка `pop(x)` используется для:
- 34 В языке Python выражение `\uX`, где X - число используется для:
- 35 Чем отличаются в языке Python строковые литералы, перед которыми поставлен символ 'r' от тех, перед которыми он отсутствует?
- 36 Чем отличаются в языке Python строковые литералы, взятые в кавычки(' или), от литералов, взятых в кавычки трижды(" или)?
- 37 В скриптах на языке Python по умолчанию используется кодировка:



- 38 В языке Python строковые литералы задаются:
- 39 В языке Python enumerate() модуля threading используется для:
- 40 В языке Python метод join() класса Thread используется для:
- 41 Потоки управления(threads) имеют следующее свойство:
- 42 При обращении нескольких потоков управления(threads) к одному объекту очередьность доступа к объекту:
- 43 Для механизма синхронизации типа блокировка (Lock, Rlock) не определено следующее действие –
- 44 Термин deadlock при синхронизации потоков обозначает...
- 45 Термин блокировка (Lock) обозначает...
- 46 Термин семафор (семафор Дейкстры, Semaphore) обозначает ...
- 47 Термин событие (Event) обозначает...
- 48 Как называется встроенный в языке Python тип данных неупорядоченной коллекции из нуля или более пар ключ-значение?
- 49 Если предположить, что класс Mydict наследует класс dict, то каким класс dict является по отношению к классу Mydict?
- 50 Выберите вариант правильного удаления переменной a
- 51 Что делает команда import?
- 52 Какая функция отвечает за открытие файла?
- 53 Какая функция отвечает за вывод на экран?
- 54 Язык программирования Python подходит для разработки:
- 55 Что обозначает тип данных int?
- 56 Сколько возможных значений у переменной типа bool?
- 57 Где находятся параметры, а где - аргументы функции?



- 58 Что делает функция len()?
- 59 От чего язык программирования называется «Питон»?
- 60 Создатель языка программирования Python - ...

