

Метода clear

Ова метода одстрањује све елементе из листе али не уклања саму листу.
Синтакса употребе методе: lista.clear()

035 Одстрањивање свих елемената из листе

```
lista_hrane = ["pica", "keks", "sladoled"]
lista_hrane.clear()
print(lista_hrane)          #[]
```

Метода sort

Ова метода преуређује елементе листе тако да се они појаве у растућем редоследу (од најниже ка највишој вредности).

036 Сортирати бројеве према вредности

```
moja_lista = [9, 1, 0, 2, 8, 6, 7, 4, 5, 3]
print('Originalni redosled:', moja_lista)
moja_lista.sort()
print('Uredjen redosled:', moja_lista)    #[0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9]
```

037 Сортирати стрингове у листи

```
moja_lista = ['alfa', 'gama', 'delta', 'beta']
print('Originalni redosled:', moja_lista)
moja_lista.sort()
print('Uredjen redosled:', moja_lista)    #['alfa', 'beta', 'delta', 'gama']
```

Метода reverse

Ова метода обрће редослед елемената у постојећој листи.

038 Обрнути редослед елемената у листи

```
moja_lista = [1, 2, 3, 4]
print('Originalni redosled:', moja_lista)
moja_lista.reverse()
print('Obrnut redosled:', moja_lista)
```

Метода count

Ова метода приказује број појављивања тражене вредности у листи.
Синтакса употребе методе: lista.count(vrednost)

039 Пребројити појављивање елемента

```
moja_lista = [5, 2, 5, 5, 0, -1, 5, 5, 5]
broj_pojavljanja_broja_5 = moja_lista.count(5)
print('Broj 5 se pojavljuje', broj_pojavljanja_broja_5, 'puta u listi',
moja_lista, '.')
```

Метода pop

Ова метода уклања елемент из листе који се налази на одређеној позицији у листи.
Синтакса употребе методе: lista.pop(индекс_позиције_u_listi)

040 Уклањање елемента према индексу

```
moja_lista = ["pica", "keks", "sladoled"]  
moja_lista.pop(2)  
print(moja_lista)           #["pica", "keks"]
```