

# Разработка программного обеспечения на языке Python

[Обзорная панель](#) ▶ [Мои курсы](#) ▶ [Разработка ПО на языке Python](#) ▶ [Программирование на языке Python](#) ▶  
[Задание 10. 38 попугаев](#)

## Задание 10. 38 попугаев

Напишите функцию, которая будет возвращать самое длинное слово в предложении. Если найдено более одного слова, то функция возвращает первое.

Например: Длина питона - тридцать восемь попугаев

Ответ: тридцать

## Состояние ответа

Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
Состояние оценивания	Не оценено
Последнее изменение	-
Комментарии к ответу	▶ <a href="#">Комментарии (0)</a>

Добавить ответ на задание

Вы пока не предоставили ответ на задание

ПРЕДЫДУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

◀ [Задание 9. Самая длинная строка](#)

Перейти на...

СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

[Лекция 5. Объектно-ориентированное программирование](#) ▶

© 2010-2023 Центр обучающих систем  
Сибирского федерального университета, [sfu-kras.ru](http://sfu-kras.ru)

Разработано на платформе moodle  
Beta-version (3.9.1.5.m)

[Политика конфиденциальности](#)

[Соглашение о Персональных данных](#)

[Политика допустимого использования](#)

**Контакты** +7(391) 206-27-05  
[info-ms@sfu-kras.ru](mailto:info-ms@sfu-kras.ru)

[Скачать мобильное приложение](#)

[Инструкции по работе в системе](#)