# Разработка программного обеспечения на языке Python

Обзорная панель

Мои курсы

<u>Разработка ПО на языке Python</u>

<u>Программирование на языке Python</u>

Задание 9. Самая длинная строка

## Задание 9. Самая длинная строка

Напишите функцию, которая возвращает самую длинную неповторяющуюся подстроку для входной строки. Если несколько подстрок совпадают по длине, функция возвращает ту, которая встречается первой.

#### Например:

ssssss -> s

abcdefab -> abcdef

abcabcbb -> abc

#### Состояние ответа

Состояние ответа на задание	Ответы для оценки
Состояние оценивания	Оценено
Последнее изменение	Пятница, 9 декабря 2022, 17:39
Ответ в виде файла	_ <b>©</b> <u>Суворина А.Д. Задание 9.zip</u> 9 декабря 2022, 17:39
Комментарии к ответу	► <u>Комментарии (0)</u>

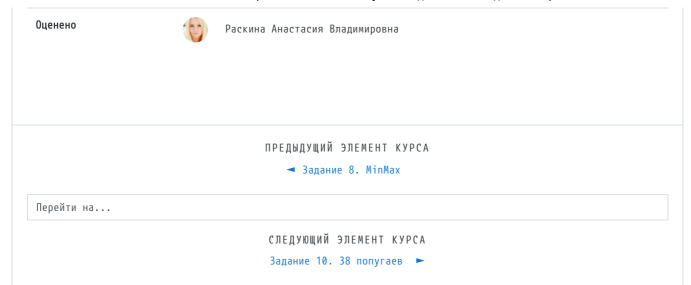
Редактировать ответ

Удалить ответ

Вы можете внести изменения в представленную работу

### Отзыв

Оценка	100,0 (100,0 %)
Оценено в	Пятница, 9 декабря 2022, 22:30



© 2010-2023 Центр обучающих систем
Сибирского федерального университета, 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
Скачать мобильное приложение

Инструкции по работе в системе