

Разработка программного обеспечения на языке Python

[Обзорная панель](#) ▶ [Мои курсы](#) ▶ [Разработка ПО на языке Python](#) ▶

[Дополнительные материалы для самостоятельного изучения](#) ▶ [Задание. Рефакторинг кода](#)

Задание. Рефакторинг кода

Измените данный код так, чтобы исключить дублирование кода, но, чтобы результат работы программы не изменился.

Данное решение оценивается в баллах - чем меньше строк и символов в итоговом решении, тем больше баллов.

Для получения максимального количества баллов (100 баллов), нужно, чтобы в решении было меньше 10 строк и меньше 350 символов.

—  [template \(2\).py](#)

30 мая 2022, 21:47

Состояние ответа

Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
-----------------------------------	------------------

Состояние оценивания	Не оценено
-------------------------	------------

Последнее изменение	-
------------------------	---

Комментарии к ответу	▶ Комментарии (0)
-------------------------	-----------------------------------

Добавить ответ на задание

Вы пока не предоставили ответ на задание

ПРЕДЫДУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

◀ [Вопросы к лекции Стили программирования. Code review](#)

Перейти на...

СЛЕДУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КУРСА

[Промежуточный ассесмент](#) ▶

© 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](#)