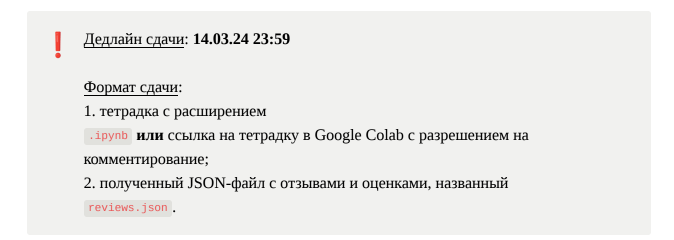


## Ксюша: фильм или сериал



У Вас есть сайт <u>kinopoisk.ru</u> с отзывами на фильмы и сериалы. Ваши задачи:

- 1. Выбрать один любой фильм (или сериал), у которого есть побольше отзывов на сайте (например, "<u>Оппенгеймера</u>").
- 2. При помощи библиотеки requests скачать HTML-разметку как минимум первой страницы с отзывами.

**NB!** Особенно поощряться будет наличие всех отзывов. В этом Вам может помочь посмотреть на то, как, например, задается ссылка на вторую страницу:

https://www.kinopoisk.ru/film/4664634/reviews/ord/date/status/all/perpage/10/page/2/

3. При помощи библиотеки beautifulsoup научиться автоматически доставать со страницы отзыв и оценку (good / bad / neutral) каждого пользователя.

```
NB! В этом помогут элементы, id которых начинается с li_good_, li_bad_ и li_neutral_ соответственно.
```

4. Сохранить все отзывы и оценки как список словарей с ключами: 'id' (номер отзыва в списке), 'text\_review' (полный текст отзыва) и 'rate\_review' (рейтинг фильма или

Ксюша: фильм или сериал

сериала от пользователя, оставившего отзыв). Например:

```
[
{'id': 1, 'text_review': 'Совершенно не разделяю...', 'ra
{'id': 2, 'text_review': 'В данном случае...', 'rate_review':
...
]
```

Полученный список сохраните как JSON-файл под названием reviews.json (не забудьте про параметры ensure\_ascii и indent ).

5. Сдайте в <u>гугл-форму</u> Ваш код целиком, а также полученный файл <u>reviews.json</u>.

Ксюша: фильм или сериал