

# Алгоритм обработки комментариев

## Общие идеи:

1. улучшать курс за счет комментариев пользователей,
2. поощрять и принимать участие в конструктивных дискуссиях,
3. отмечать предлагаемые улучшения и дополнительные материалы,
4. обрабатывать найденные баги,
5. давать пользователям такие подсказки, которые сделают курс лучше.

На что необходимо обращать внимание:

1. Авторы курса не обязаны отвечать на 100% комментариев.
2. Материалы курса точно содержат ошибки. Прежде, чем посчитать, что проблема на стороне пользователя, подумайте - может быть проблема в курсе?
3. Курс подразумевает самостоятельную работу над задачами и освоение учебных материалов, поэтому ситуация когда над задачей нужно думать - нормальна.
4. Часто неконструктивные с виду комментарии могут содержать полезный фидбек.

Алгоритм:

### 1. Определите конструктивность комментария:

#### 1. Конструктивный

1. Ссылка/рассказ о полезных материалах / подсказка (без спойлеров) или совет по задаче -

1. поставить палец вверх,
2. поблагодарить.
3. Если очень хорошо написано - закрепить.

2. Описание бага в материалах (не видео) -

1. проверить наличие,
2. **подумать, на чьей стороне проблема**
3. спланировать исправление/исправить,
4. поблагодарить и сказать, что исправили/исправим.

3. Описание бага в материалах (видео) -

1. проверить наличие,
2. создать баг на доске,
3. поблагодарить и сказать, что в будущем учтем.

4. просьба подсказать к авторам -

1. (если в комментарии есть фрагмент решения - отредактировать и удалить),
2. проверить последнее решение человека,
3. убедиться, что проблема именно в решении, а не в проверяющей системе/материалах,
4. по возможности в ответе сослаться на существующие материалы

5. вопросы по материалу -

1. создайте степ с ответом в уроке "Дополнительные материалы" соответствующего модуля,
2. ответьте ссылкой на степ.

2. Фрагменты решений/ целые решения (если больше ничего не содержится) - удалить

3. Неконструктивный -

1. поставить дизлайк
2. эскалировать

From:

<http://se.moevm.info/> - **se.moevm.info**

Permanent link:

[http://se.moevm.info/doku.php/staff:stepik\\_comments\\_processing?rev=1532510206](http://se.moevm.info/doku.php/staff:stepik_comments_processing?rev=1532510206)



Last update: **2022/12/10 09:08**