

Анализ требований, оформление тест-кейсов и баг-репортов

Актуальность кейса:

Без тестирования невозможно представить современную разработку. Тестирование обеспечивает меньшую стоимость разработки, более высокую ценность продукта, удовлетворенность конечных пользователей и понимание состояния разрабатываемого решения на разных этапах.

Что нужно сделать:

Ты познакомишься с кратким циклом тестирования продукта, сможешь на практике пройти его и получить общее представление о том, чем занимается тестировщик

Тебе необходимо:

1. Определить функциональные и нефункциональные требования по продукту (в данном случае мы будем тестировать холодильник);
2. Разработать тест-кейсы для тестирования этих требований (несколько кейсов для тестирования функциональных и несколько для тестирования нефункциональных требований);
3. Представь, что холодильник полностью сломался или не работает какая-то его часть. Придумай несколько возможных поломок и/или вариантов неправильной работы и оформи 1-2 баг-репорта на найденные ошибки.

Выбирай эту задачу, если ты:

1. Интересны информационные технологии;
2. Внимателен, любопытен и тебе нравится находить дефекты;
3. Хочешь разобраться, в чём заключается роль тестирования в процессе разработки;
4. Любишь что-то анализировать и строить гипотезы;
5. Находишь общий язык с людьми и тебе комфортно работать в команде.

Формат ответа:

Собери свое решение с ответами на 3 пункта задания в отдельном файле и загрузи для самопроверки.

Доп. материалы к заданию:

1. [Функциональные и нефункциональные требования](#)
2. [Руководство для написания тест-кейсов](#)
3. [Руководство для написания баг-репорта](#)