Цель тестов — выявить ошибки в программе на ранних стадиях, когда код еще не успел уйти в продакшин. Помните, не нужно подстраивать тесты под функционал или, что еще хуже — функционал под тесты. Если определенные тесты не проходят — нужно обратить внимание на бизнес логику, ошибки в коде.

- У Вас часто будет возникать вопрос: сколько нужно тестов, чтобы убедиться в правильности написанного кода? На это нет конкретного ответа. Старайтесь писать столько тестов, сколько сами считаете нужным. На реальных проектах Вы будете писать столько, на сколько будет хватать времени. **Я советую покрывать тестами некоторые подозрительные и опасные места в коде.**

- **Особенно тщательно нужно покрывать места, где идет работа кода с финансами, округлениями**. Как показывает опыт, именно они наиболее часто дают ошибки.

**- Тестируйте то, что вызывает функции, которые могу измениться.** Исходя из этого и придумывайте тесты.