### **Критерії прийому роботи**[**​**](https://textbook.edu.goit.global/lms-qa-homework/uk/docs/hw-23/#%D0%BA%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%96%D1%97-%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B9%D0%BE%D0%BC%D1%83-%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B8)

1. Відкрийте веб-застосунок <https://finance.ua/>. Описати, які види нефункціонального тестування можуть бути застосовані для цього веб-застосунку, пояснити чому саме ці види тестування були б актуальними і як би ви їх застосовували?

Наприклад: “я б застосував/ла тестування локалізації для того щоб впевнитись, що при зміні локалі мова по всій системі змінюється на відповідну.”

1. Функція реєстрації має деякі зміни на веб-застосунку <https://rozetka.com.ua/>. Розробник з вашої команди зазначив, що це може вплинути на логін, функції відновлення пароля і потенційно пов’язані модулі.

Напишіть мінімум 5, максимум 10 тест-кейсів для регресійного тестування з поясненням чому саме ці секції ви обрали для тестування. Протестуйте веб-застосунок використовуючи ваші тест-кейси і оформіть баги у баг-репорти (якщо знайдете).\* *Пояснення для тест-кейсів можуть бути оформлені в окремому документі.*

NB! Написавши 5 тест-кейсів, ти зможеш зрозуміти, як писати тести для регресійного тестування. Проте, якщо ти хочеш виділятися серед конкурентів під час працевлаштування, то варто написати максимальну кількість — 10 тест кейсів.

1. Складіть 3 позитивних та 3 негативних тест-кейсів на функціональне тестування програми для мобільного додатку банкінгу (монобанк/приват24).
2. Складіть чек лист для смоук тестування програми Slack.
3. Проведіть usability тестування програми Skype. Опишіть виявлені вами usability issues у вигляді баг репортів (оформіть свої пропозиції щодо покращення як баг-репорти, де ваше очікування від використання (пропозиція щодо покращення) буде виступати як очікуваний результат).

### **Формат виконання**[**​**](https://textbook.edu.goit.global/lms-qa-homework/uk/docs/hw-23/#%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82-%D0%B2%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8F)

Усі тест-кейси потрібно оформити в TestRail, де кожне завдання - окремий test-suite. Баг-репорти оформити використовуючи [excel шаблон](https://docs.google.com/spreadsheets/d/151X1F5SiDICDnrc_QYW0QrhhldAOp8Dw/copy).