



РЕКОМЕНДОВАНІ РЕСУРСИ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ QA

Схвалено NIX QA experts

ЗАГАЛЬНА ТЕОРІЯ ТЕСТУВАННЯ

Теми для вивчення:

- Методології розробки ПЗ
- Що таке тестування. Цілі, задачі та принципи
- Види тестування
- Поняття дефекту
- Тестова документація
- Особливості тестування Web, Mobile та Desktop додатків

Книжки:

1. **«Тестирование программного обеспечения.» Базовый курс.**
С. С. Куликов
2. Cem Kaner, James Bach, Bret Pettichord
«Lessons Learned in Software Testing»
3. Роман Савин **«Тестирование Дот Ком, или Пособие по жестокому обращению с багами в интернет-стартапах»**
4. Рекс Блэк **«Ключевые процессы тестирования. Планирование, подготовка, проведение, совершенствование»**
5. Роберт Калбертсон, Крис Браун, Гэри Кобб **«Быстрое тестирование»**

Канали на Youtube:

- [QA Start](#)
- [QA | Тестування ПЗ](#)
- [QA з нуля](#)
- [SQL для початківців](#)

Веб-портали:

- Починати можна [тут](#)
- Розширювати свої знання [тут](#)
- А за відповідями на більш конкретні запитання [сюди](#)
- Цікавий [блог](#) для прокачки знань і розширення technical english vocabulary

Дод. матеріал:

- [Моделі життєвого циклу, принципи і методології розробки](#)
- [Принципи тестування](#)
- [Web Application Testing Checklist](#)
- [Типи мобільних додатків и особливості тестування](#)
- [How to Report Bugs Effectively](#)
- [Ціна помилки](#)
- [Тестування на прикладі олівця](#)
- [Для закріплення знань](#)

ТЕХНІЧНИЙ БЕКГРАУНД

Теми для вивчення:

- Основи HTML, CSS, XML, JSON

Теорія:

- HTML, CSS, XML, JSON, SQL [Tutorials](#)
- [JSON проти XML](#)

Для практики:

- [Інтерактивне начання HTML і CSS](#)

Робота з консоллю в браузері:

- [Open Chrome DevTools](#)
- Огляд [основних можливостей Chrome DevTools](#)

Клієнт-серверна архітектура:

- [Клієнт-серверна архітектура](#)
- [Доступно про API](#)

Протоколи передачі даних:

- [Протокол HTTP простою мовою](#)

Робота з cash і cookies:

- [Що таке кеш і куки браузера. Їх призначення](#)

Бази даних:

- [Інтерактивне навчання SQL](#)

Додатковий матеріал:

- [UI controls](#)
- [JSON и XML. Що краще?](#)

ХОЧЕШ ДІЗНАТИСЯ БІЛЬШЕ?

- Дивись виступи минулих [ThinkQA](#)
- Приєднуйся до [QA-ком'юніті](#) Харкова і приймай участь (а, можливо, навіть виступай) на наступній ThinkQA
- Підписуйся на наш [Telegram-канал](#) і завжди залишайся в курсі нових QA-вакансій і старту програми навчання QA в NIX

БУДЕМО РАДІ ЗУСТРІЧІ!

61002, Харків, вулиця Каразіна, 2
jobs@nixsolutions.com
+38 (067) 579-06-02, +38 (067) 575-23-26

