Junior QA Engineer (учебные и проектные работы)

Освоил тестирование REST API в Postman: создавал и структурировал коллекции, писал позитивные и негативные сценарии, настраивал переменные окружения, проверял авторизацию и CRUD-операции.

Подготовил 6 полноценных API-коллекций (авторизация, управление товарами, пользователями, заказами, списками задач, справочниками стран) с пошаговыми сценариями.

Разработал чек-листы и тест-планы для API в Excel и README, оформленные в формате, готовом для передачи команде.

Проводил тестирование с использованием различных HTTP-методов (GET, POST, PUT, DELETE) и форматов данных (JSON, form-data, x-www-form-urlencoded).

Реализовал тесты с фильтрацией данных по параметрам запросов, проверкой авторизации, валидацией ответов и статус-кодов.

Выполнил 12 SQL-запросов для анализа данных в БД AdventureWorks: поиск дубликатов, анализ структуры каталога, лидеров продаж, ценового диапазона, работы с поставщиками.

Применял агрегирующие функции, группировки, сортировки, подзапросы, JOIN (INNER, LEFT) и фильтрацию по условиям.

Документировал SQL-скрипты в виде README с описанием цели, логики и проверяемых условий для каждого запроса.

Разработал тестовую документацию в понятном для команды и заказчика виде.

Реализовал автотесты на Java + Selenium WebDriver, покрыв ключевые пользовательские сценарии (регистрация, вход, поиск, фильтрация, оформление заказа) с использованием PageObject и ожиданий.

Применял принципы ООП, коллекции (List, Set, Map), обработку исключений, работу с JSON и DTO, сериализацию данных.

Навыки: Postman, REST API, HTTP, JSON, тест-дизайн, написание тест-кейсов, SQL (SELECT, JOIN, GROUP BY, HAVING, агрегатные функции), работа с Excel, документация тестов.