Урок 5.

1. Жизненный цикл тестирования.

* Анализ требований - внимательно изучить требования, исправить/добавить какие-либо недостатки проекта, произвести расчёт затрат на автоматическое тестирование (если оно будет не обходимо). Задокументировать критерии начала и окончания тестирования.
* Планирование тестирования - оценить количество ресурсов, которые нам предоставлены для выполнения проекта, которые помогут достичь цели. Определение возможных рисков. Разработка тест-кейсов - определяем какое тестирование будем проводить (ручное или автоматическое). Написание тест-кейсов для автоматического тестирования. Настройка тестовой среды - определяем в какой системе/приложении будем проводить тестирование.
* Выполнение тестов - выполняется на основе ранее составленных тест-кейсов. Вносим пройденные тесты в документацию. Если есть ошибки, то отправляем их разработчику, для исправления. В завершении цикла тестирования - сдача отчета о тестировании( сколько времени было затрачено на прохождения данного этапа, какое количество ошибок было найдено и исправлено).

1. Проверка работы ПО.

* Hh.ru
* Проверить работу начальной страницы (прогружается ли основная страница, возможно ли с нее открыть какую-либо вакансию, насколько быстро прогружается начальная страница).
* В кнопке “Избранное”, действительно ли открываются избранные вакансии, а не сторонний сайт, например Википедия.
* Нажать на иконку “Сообщение” и выбрать работодателя, в строке ввода нового сообщения ввести какие-либо данные и отправить.
* В иконе “Фильтр”, в строке “Должность” попробуем ввести “слово, которое не существует”, далее “Поиск”. Не должно быть никаких вакансий.
* В иконе “Поиска” выбираем любую вакансию, в открытой вакансии открываем данного работодателя, в графе “Город” определяем, открывается данный город, где расположена вакансия.
* Нажать на икону “Профиль”, в строке “Редактировать”, далее “Дата рождения”, вводим любу дату до октября 1779 года.
* Journal
* Проверить работу начальной страницы (прогружается ли основная страница, насколько быстро прогружается начальная страница).
* При нажатии кнопки “Нужна помощь с домашним заданием?” происходит ли какое-либо тестирование.
* При открытии и закрытии вкладки в браузере, нужно ли заново входить в профиль ученика (вводить заново логин и пароль).
* При нажатии на кнопку “Подпишись на Телеграмм!”, переводит ли ссылка на Телграмм, а не в сторонний сайт.
* При нажатии иконки “RU”, и выборе другого языка все ли переводится на выбранные язык.
* Приложение Альфа-банка

В начале регистрации в поле номер телефона ввести номер телефона из Казахстана (+7-7....)

* Скроллинг начальной страницы без торможения и долгой загрузки изображений.
* При выборе сканирования “QR-кода”, просканировать штрих-код от бутылки воды.
* Нажать на икону “Чат” ,далее “Чат с банком”, отправить какое-либо сообщение.
* В иконе со своим именем, нажать на поле аватара и выбрать файл другого расширения (например .doc )
* Установить вход в приложение по отпечатку пальца на телефоне и отсканировать подушечки лапы кота.
* В иконе “платежи”, далее “Перевод по реквизиту”, в строке реквизита указать большое количество цифр , более 21 символов.