ТЕСТОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Курс «ИТ. Тестирование ПО»

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ТЕСТОВОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

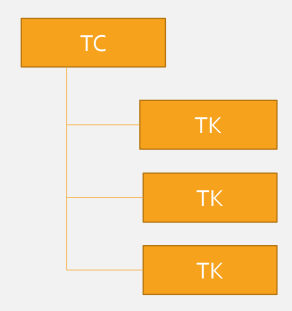
- План тестирования
- Методика проведения испытаний
- Матрица покрытия требований
- Тестовые сценарии
- Чек-листы
- Отчёты о результатах тестирования

ТЕСТ-КЕЙСЫ

ID Модуль Подмодуль Название Предусловие Шаги Ожидаемый результат

ТЕСТОВЫЙ СЦЕНАРИЙ –

набор тест-кейсов



ПРИМЕР

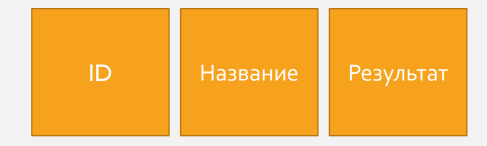
Результаты тестирования

Приложение для управления задачами

Сцена	Сценарии тестирования					
Nº	Тестовый случай \ Версия приложения №	Предусловие	Шаги воспроизведения	Ожидаемый результат	v 1.01	v 1.02
1	Создание / редактирование проекта					
1.1	Создание проекта с заполнением обязательных полей	Осуществлён переход к форме создания проекта	Заполнить поле "Название" допустимым значением, например, "Проект А" Заполнить поле "Сокращённое название" допустимым значением, например, "Пр А" Нажать кнопку "Сохранить"	Проект сохранён. Переход к форме "Список проектов"	ОК	
1.2	Создание проекта с заполнением всех полей		Заполнить поле "Название" допустимым значением, например, "Проект А" Заполнить поле "Сокращённое название" допустимым значением, например, "Пр А" Заполнить поле "Описание" доспустимым значение, например, "Описание проекта А" Нажать кнопку "Сохранить"	Проект сохранён. Переход к форме "Список проектов"	ОК	
1.3	Попытка создания проекта при незаполненном поле "Название"		1. Заполнить поле "Сокращённое название" допустимым значением, например, "Пр Б" 2. Нажать кнопку "Сохранить"	Отображение валидационного сообщения об обязательности заполнения поля "Название"	ОК	
1.4	Отмена создания проекта при незаполненных полях		1. Нажать кнопку "Отмена"	Переход к форме со списком проектов	OK	
1.5	Отмена создания проекта при заполненных полях		1. Заполнить любые поля, например, "Название" = "Проект В" и "Сокращённое название" = "Пр В" 2. Нажать кнопку "Отмена"	Переход к форме со списком проектов	ОК	

ЧЕК-ЛИСТ -

список проверок



ПРИМЕР

_	ожение для управления задачами к проверок	Результаты тестирования		
Nº	Список проверок \ Версия приложения №	v 1.01	v 1.02	
1	Создание / редактирование проекта			
1.1	Возможность создания проекта	OK		
1.2	Возможность редактирования проекта	OK		
1.3.	Сохранение проекта при допустимых значениях поля "Название"			
1.3.1	Кириллица	OK		
1.3.2	Латиница	OK		
1.3.3	Цифры	OK		
1.3.4	Допустимые спец.символы	OK		
1.3.5	тіп символов (2)	issue#1		
1.3.6	тах символов (50)	OK		
1.3.7				
1.3.8				
1.3.9				
1.4.	Ошибка валидации при недопустимых значениях поля "Название"			
1.4.1	Пустое	OK		
1.4.2	Недопустимые спец.символы	issue#2		
1.4.3	min-1 символов (1)	OK		
1.4.4	max+1 символов (51)	OK		
1.4.5	Переполнение поля (например, 1024 символа)	OK		
1.4.6				
1.4.7				

ЧЕК-ЛИСТЫ ИЛИ ТЕСТ-КЕЙСЫ?

Сложная бизнес-логика

Достаточно ресурсов на разработку тестовой документации

Требования изменяются не часто

Команда тестирования включает начинающих специалистов

Новый продукт, нет опыта тестирования схожего функционала

Планируется внедрение автоматизации

Долгосрочный проект

Требование Заказчика

Тест-кейсы

Простая бизнес-логика

Недостаток ресурсов на разработку тест-кейсов

Частые изменения требований => большие трудозатраты на поддержку тест.док-ции

Хорошо знакомый продукт и требования

Команда опытных специалистов по тестированию

Краткосрочный проект

Чек-листы

ИНСТРУМЕНТАРИЙ













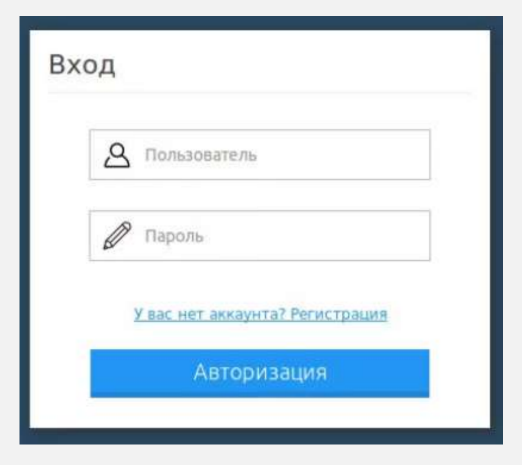


ЗАДАНИЕ 3

- Разработать чек-лист или тест-кейсы для тестирования <u>основной</u> функциональности приложения или одной из форм. Объект тестирования на выбор студента:
- Вариант 1. см.скриншот формы авторизации на следующей странице.
- Вариант 2. мобильное приложение по управлению задачами Android App I или Android App 2 https://cs-training-task.qulix.com/site/
- Вариант 3. веб-приложение по управлению задачами https://cs-training-task.qulix.com/trainingtaskl/projects (! Внимание: при тестировании данного приложения нельзя удалять и изменять записи других пользователей, т.к. все студенты работают с одной БД)

ВАРИАНТ 3

При разработке тестов не следует придумывать требования по ограничениям для полей, достаточно указывать проверки вида «ввод значения имени пользователя с максимальным кол-вом символов»



ШАБЛОН ТЕСТ-КЕЙСОВ И ЧЕК-ЛИСТОВ

- https://github.com/vliplianina/express-course/tree/master/test_doc_templates
- https://clck.ru/M6wRm



ДЛЯ ОТПРАВКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ:

E-MAIL: VLIPLIANINA@QULIX.COM

ЗАГОЛОВОК ПИСЬМА: [BSU] < ФАМИЛИЯ > < НОМЕР ЗАДАНИЯ >