





































Результаты тестирования чек-листа: Раздел Ситуации (26.06.23 в 16:39:06)
Описание: Функциональный чек-лист для раздела «Ситуации».
Комментарий: Нет комментария
Сборка: Версия 9.50.0. _vimbox/MV-1834_17/02_10:23
Окружение: Pixel 4 API 30 1080 x 2220
Тестировщик: Michejew

Название мастер-группы: Удобство использования
Описание: Нет описания







Название группы: Отображение элементов				
Описание: Отображение элементов на главной странице приложения				
Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 1 	Запустить приложение Skyeng Student и войти в систему в тестовый аккаунт (логин: skurgo@skurgo.ru пароль: 123zav123)	Открыта главная страница приложения		
 SCSS 2 	Проверить отображение элементов(изображений; иконок; кнопок; фреймов и разделов) на главной странице.	Корректное отображение элементов Неактивные элементы отображаются серым		
 SCSS 3 	Проверить тексты(шрифты; выравнивание; ссылки) на главной странице	Все тексты правильно выровнены и имеют стандартные шрифты; Ссылки подсвечены(подчёркнуты)		
 SCSS 4 	Отображение раздела "Ситуации"	1. На главной странице приложения отображается раздел "Ситуации" с кратким списком ситуаций. 2. Отображается ссылка "Показать всё"		

Название группы: Отображение "Ситуаций"				
Описание: Отображение элементов раздела "Ситуации"				
Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 5 	Перейти в раздел "Ситуации"	1. Открыта страница раздела 2. Отображается список Ситуаций		
 SCSS 6 	Проверить отображение элементов(изображений; иконок; кнопок; фреймов и разделов) в разделе; отображение кнопки "<" (назад); отображение кнопки "Здесь нет того, что я хочу"	1. Корректное отображение элементов 2. Неактивные элементы отображаются серым 3. В разделе есть кнопка назад "<" 4. В разделе отображается кнопка "Здесь нет того, что я хочу".		Не корректный текст кнопки "Здесь нет того, что я хочу". Есть кнопка "Здесь нет нужной мне подборки"
 SCSS 7 	Проверить тексты(шрифты; выравнивание; ссылки) на странице	1. В разделе отображается заголовок "Ситуации" и подзаголовок "Получай практические навыки и будь готов к разным ситуациям" 2. Все тексты правильно выровнены и имеют стандартные шрифты; Ссылки подсвечены(подчёркнуты).		
 SCSS 8 	Отображение списка ситуаций	Под изображением каждой Ситуации, в списке, имеется название и отображение количества уроков.		
 SCSS 9 	Порядок отображения Ситуаций в списке	1. Сначала отображаются новые Ситуации. 2. Ситуации "в процессе", которые находятся в процессе изучения.		Порядок отображения ситуаций в тестовой версии не возможно проверить. Нет ситуаций новых и залоченных.

Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
		3. Потом отображаются неначатые ситуации. 4. Затем отображаются залоченные Ситуации. 5. Последними отображаются завершённые ситуации.		Ситуации “в прогрессе” и “не начатые” расположены согласно требованиям.
 SCSS 10	Отображение новых Ситуаций	1. Если Ситуация новая и все уроки в ней новые, то в правом верхнем углу картинки отображается иконка “New”. 2. Если Ситуация старая, но в ней есть новые уроки, то в правом верхнем углу картинки отображается иконка красного кружка.		1. Если Ситуация новая и все уроки в ней новые, то в правом верхнем углу картинки отображается иконка красного кружка
 SCSS 11	Отображение Ситуаций которые находятся в процессе изучения	У ситуаций “в прогрессе” в правом верхнем углу картинки есть спиннер прогресса		
 SCSS 12	Отображение неначатых Ситуаций	На картинке ситуации ничего не отображается		
 SCSS 13	Отображение залоченных Ситуаций	У залоченных Ситуаций в правом верхнем углу картинки отображается иконка “замка”		В тестовой версии нет залоченных ситуаций.
 SCSS 14	Отображение завершённых Ситуаций	У завершённых Ситуаций в правом верхнем углу картинки отображается иконка “галочка” о завершённости.		В тестовой версии нет завершённых ситуаций.









Название группы: Локализация/Глобализация

Описание: Тестирование локализации и глобализации приложения













Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 15	Проверить локализацию/глобализацию приложения с помощью встроенных установок. (Например системный язык: русский; язык приложения: русский)	1. Все элементы в приложении переведены на соответствующий язык. 2. Тексты защиты внутри приложения, пользователь в настройках приложения может выставить необходимый язык		
 SCSS 16	Проверить локализацию/глобализацию приложения с помощью встроенных установок. (Например системный язык: русский; язык приложения: немецкий)	1. Все элементы в приложении переведены на соответствующий язык. 2. Тексты защиты внутри приложения, пользователь в настройках приложения может выставить необходимый язык		Все элементы на русском языке
 SCSS 17	Проверить локализацию/глобализацию приложения с помощью встроенных установок. (Например системный язык: немецкий; язык приложения: польский)	1. Все элементы в приложении переведены на соответствующий язык. 2. Тексты защиты внутри приложения, пользователь в настройках приложения может выставить необходимый язык		Все элементы на немецком языке

















Название группы: Анимация и жесты




Описание: Нет описания

Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 18	Поддержка основных жестов сенсорных экранов	Приложение поддерживает swipe		
 SCSS 19	Поддержка swipe на главной странице	Список ситуаций на главной странице можно скроллить вправо и влево		
 SCSS 20	Поддержка swipe в разделе “Ситуации”	Ситуации можно скроллить вниз-вверх		
 SCSS 21	Анимация между переходами	Анимация между переходами плавная, без скачков		

Название мастер-группы: Функциональное тестирование
Описание: Проверка работоспособность функционала раздела "Ситуации"

Название группы: Подмена запросов в Charles Proxy				
Описание: Тестирование функционала раздела "Ситуации"				
Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 22	Войти в раздел "Ситуации" и перейти в одну из не начатых и не новых ситуаций. Перейти к соответствующему запросу в Charles Proxy.	Бэк возвращает параметр "hasNewLessons": false и "isNew": false		
 SCSS 23	В Charles Proxy подменить значения запроса на параметр "hasNewLessons": true и "isNew": true и применить запрос.	Запрос успешно подменён; В приложении у соответствующей Ситуации отображается иконка "New"		У Ситуации отображается иконка красного кружка.
 SCSS 24	Войти в раздел "Ситуации" и перейти в одну из новых ситуаций. Перейти к соответствующему запросу в Charles Proxy.	Бэк возвращает параметр "hasNewLessons": true и "isNew": true		В тестовой версии нет новых ситуаций
 SCSS 25	В Charles Proxy подменить значения запроса на параметр "hasNewLessons": true и "isNew": false и применить запрос	Запрос успешно подменён; В приложении у соответствующей Ситуации отображается иконка красного кружка.		
 SCSS 26	Войти в раздел "Ситуации" и перейти в одну из новых ситуаций. Перейти к соответствующему запросу в Charles Proxy.	Бэк возвращает параметр "hasNewLessons": true и "isNew": true		В тестовой версии нет новых ситуаций;
 SCSS 27	В Charles Proxy подменить значения запроса на параметр "hasNewLessons": false и "isNew": false и применить запрос.	Запрос успешно подменён; В приложении у соответствующей Ситуации ничего не отображается(пропадает иконка "New").		Иконка "NEW" появляется при след. подмене: параметр "isNew": true, "hasNewLessons": false, "completeness": 0

Название группы: Работоспособность раздела "Ситуации"				
Описание: Тестирование функционала раздела "Ситуации"				
Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 28	Переход в раздел по ссылке "Показать всё"	Открыт раздел "Ситуации"		
 SCSS 29	Функционал кнопки "<" (назад) в разделе "Ситуации"	Открыта предыдущая страница(главная страница приложения)		
 SCSS 30	По очередно открыть ситуации в разделе(Ситуация 1; 2; 3 и т.д.)	Открыта соответствующая ситуация		
 SCSS 31	В выбранной Ситуации проверить функционал перехода к уроку(урокам).	Открыт соответствующее занятие.		
 SCSS 32	В выбранной Ситуации проверить функционал кнопок "Начать" или "Продолжить"; "Пройти заново".	Открыт соответствующий урок.		
 SCSS 33	В открытом уроке проверить функционал элементов аудио плеера("Воспроизведение"; "Пауза"; "Перемотка вперёд 5 сек."; "Перемотка назад 5 сек.")	Все элементы плеера работают корректно. Контент воспроизводится и соответствует предложенному.		
 SCSS 34	Проверить работоспособность элементов выполнения задания(чек-бокс; радиокнопка; текстовый ввод)	Все элементы работают корректно.		
 SCSS 35	Функционал кнопки "X" (закрыть) в выбранной "Ситуации" или Уроке	Открыта предыдущая страница(главная страница раздела "Ситуации")		

Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 36 	Функционал кнопки “Здесь нет того, что я хочу” в разделе “Ситуации”	Открыт контактный формуляр		

Название группы: Специальные проверки функционала раздела

Описание: Тестирование функционала раздела "Ситуации"

Номер	Проверка	Ожидаемый результат	Результат	Комментарий
 SCSS 37 	Открыть какую-либо ситуацию в разделе; повернуть устройство на 90 градусов	Выбранная ситуация отображается в альбомном модуле.		Приложение работает в портретном режиме
 SCSS 38 	Открыть какую-либо ситуацию в разделе и перевести приложение в фоновое состояние(например: перейти на главный экран устройства).Затем вернуться к приложению снова.	Приложение запущено; Открыта выбранная ситуация.		
 SCSS 39 	Запустить какой-либо урок в разделе “Ситуации” и заблокировать экран устройства(например: кнопкой “Power”)	Приложение работает в фоновом режиме; Воспроизводится выбранный контент.		
 SCSS 40 	Запустить какой-либо урок в разделе “Ситуации” и позвонить на устройство(имитация телефонного разговора)	Приложение работает в фоновом режиме; Воспроизведение выбранного контента останавливается.		
 SCSS 41 	Во время прохождения урока(заполнения данных задания), перевести устройство в режим полёта(отключить сеть).	Данные кэшируются; При восстановлении связи, урок помечен как пройденный.		
 SCSS 42 	При переходе к какой-либо ситуации, в разделе, изменить состояние сети: 1. WiFi to LTE; 2. LTE to 3G; 3. 2G to 3G...и т. д.	После смены сети сервер корректно обрабатывает запросы, приложение корректно обрабатывает ответы сервера.		
 SCSS 43 	Запустить какой-либо урок в разделе “Ситуации” и отключить устройство(имитация разряда батареи)	При включении устройства и повторном запуске приложения, сохранена возможность продолжить начатый урок.		Сложность проведения данной проверки в Android Studio. Установка “батарея разряжена” не приводит к отключению устройства. Отключение эмулятора в ручную не меняет состояния приложения. Приложение остаётся в фоновом режиме.