

Отчет о тестировании

Элемент Личные события в разделе Расписание личного кабинета преподавателя школы Skyeng. Преподаватель может использовать личные события для собственных встреч. Есть возможность создавать, редактировать и удалять личные события, а также пользователь может в удобном формате просматривать события в Календаре.

Содержание

- [Содержание](#)
- [Тестовая документация](#)
 - [Приемочные тест-кейсы](#)
- [Доступы к системам](#)
- [Тестирование требований](#)
- [Декомпозиция](#)
- [Тест-план](#)
 - [Когда буду тестировать?](#)
 - [Результаты тестирования](#)
- [Рекомендации](#)
- [Результаты](#)

Тестовая документация

Приемочные тест-кейсы

Ссылка <https://app.qase.io/project/CW?view=1&suite=1>

Доступы к системам

▼ Qase.io

Логин: evg.ignatova87@gmail.com

Пароль: j!9gsBAYa2YfnzA

▼ Sitechco.ru

Логин lynityqi@getnada.com

Пароль m6kD98vgRHmA_mf

▼ Jira

Логин evg.ignatova87@gmail.com

Пароль #cC@iC=:NrY2K3f

✓ Miro.com

Логин evg.ignatova87@gmail.com

Пароль 3bSt7VEY!AKb7F&

Тестирование требований

Требование	Вопрос к требованию	Критерий (необязательно)
При добавлении личного события Название — обязательный параметр, но не более чем 40 символов.	Какие символы допустимы? Какой алфавит допустим (кириллица/латиница/иероглифы)?	Проверяемость, Полнота, Корректность
При добавлении личного события Описание — необязательно для заполнения, нет ограничения на символы.	Какие символы допустимы для ввода? Какой алфавит допустим? Какое есть ограничение по количеству вводимых символов? Фактически в тестируемой версии установлено ограничение в 500 символов, но в требованиях такое ограничение не прописано.	Проверяемость, Полнота
При добавлении личного события Дата и время — обязательный параметр.	Какой формат ввода даты и времени допустим. Какое минимальное и максимальное значение Даты? Допустим ли ввод даты из прошлого?	Проверяемость, Полнота
При добавлении личного события Цвет события — по умолчанию серый.	Какие еще цвета возможно установить для событий?	Проверяемость, Полнота

При добавлении личного события Цвет события — по умолчанию серый.	Какой именно код цвета?	Проверяемость
При добавлении личного события поле Описание - На данном этапе нельзя вставлять картинки.	На каком этапе? Возможно ли добавление картинок на этапе редактирования? Если возможно, то какой формат файла допустим?	Полнота, Проверяемость, Корректность

Декомпозиция

Ссылка https://miro.com/app/board/uXjVOnElXo8=?share_link_id=197700239511

Тест-план

Продукт: Личный кабинет преподавателя Skyeng, раздел Личные события

Заказчик: ООО Лютик

Сайт: <https://teachers.skyeng.ru/schedule>

Основные требования:

- пользователи имеют возможность создавать, редактировать и удалять личные события;
- пользователи могут просматривать в удобном формате календарь, в котором отображаются все созданные события

Все требования можно посмотреть по ссылке:

<https://skyengpublic.notion.site/bd5a4b593e2d46ff94cca0b455cb1684>

Будут проведены следующие виды тестирования:

- Смоук тестирование
- Функциональное тестирование
- Приемочное тестирование
- Регрессионное тестирование
- Тестирование API

Дымовое тестирование:

Тест-кейсы <https://app.qase.io/project/CW?view=1&suite=1>

Функциональное тестирование:

Низкоуровневый чек-лист <https://chlist.sitechco.ru/project/33607/checklist/1286579/details>

Тестирование API

Тест-кейсы <https://app.qase.io/project/966501?view=1&suite=0>

Postman-коллекция

<https://drive.google.com/drive/folders/17qt0RSWIFd220bL6qhWsf4LvU6Mg7989?usp=sharing>

<https://drive.google.com/file/d/1Xvm4SDskbnFrw6otfvIynhNV17hj2lWC/view?usp=sharing>

Приемочное тестирование:

Тест-кейсы <https://app.qase.io/project/CW?view=1&suite=1>

Регрессионное тестирование:

Чек-лист <https://chlist.sitechco.ru/project/33607/checklist/1289601/option>

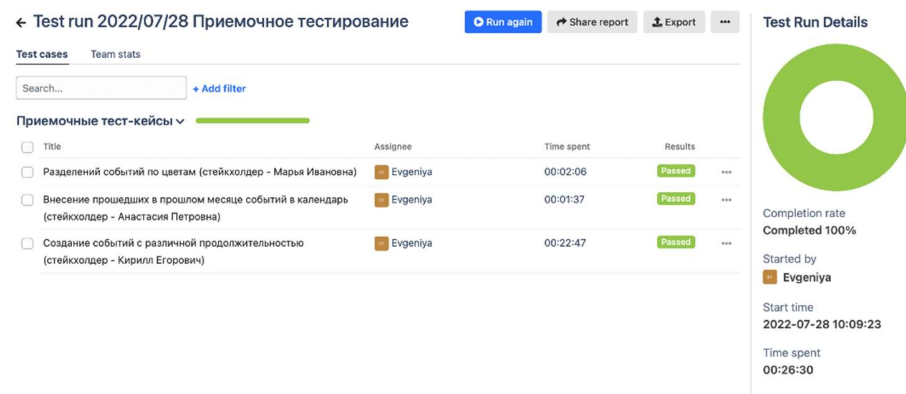
Когда буду тестировать?

Тестирующий: Игнатова Евгения

Дата проведения тестирования: 25 июля - 05 октября

Результаты тестирования

По тест-кейсам **приемочного** тестирования было выполнено 3 проверки нового функционала Личные события. Тест-ран <https://app.qase.io/run/CW/dashboard/2>

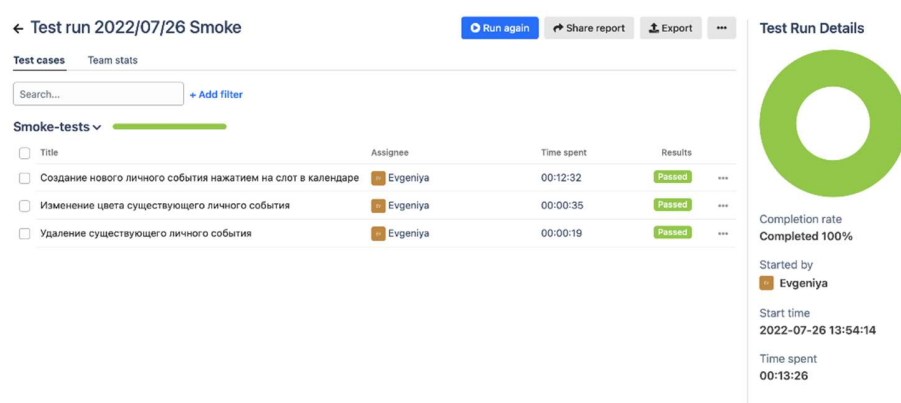


Исходя из тест-рана был обнаружен 1 баг с приоритетом **High**:

[IZ1-6](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

По тест-кейсам **дымового** тестирования было проведено 3 проверки
<https://app.qase.io/project/CW?view=1&suite=1>.

Тест-ран <https://app.qase.io/run/CW/dashboard/1>. По результатам тест-рана багов не обнаружено.



По чек-листу **функционального** тестирования было проведено 50 проверок
<https://chlist.sitechco.ru/project/33607/checklist/1286579/details>. В результате было выявлено 5 багов:

с приоритетом **High**:

[IZ1-4](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[IZ1-5](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[IZ1-6](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

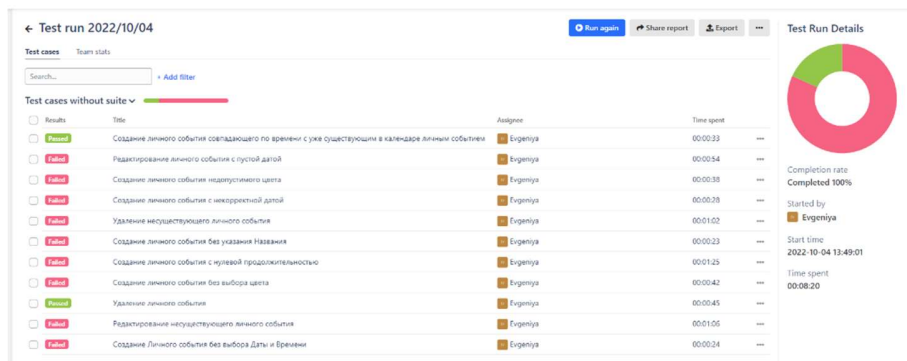
с приоритетом **Medium**:

[IZ1-1](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[IZ1-2](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[IZ1-3](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

По тест-кейсам **тестирования API** было выполнено 10 проверок нового функционала Личные события. Тест-ран
<https://app.qase.io/public/report/e1edda87071f6751d1d5c153e51adfd38159cda8>



По результатам тест-рана было обнаружено 10 багов:

С приоритетом **High** 9 багов:

[CW2-4](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-5](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-7](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-8](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-9](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-10](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-11](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-12](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[CW2-13](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

С приоритетом **Medium** 1 баг:

[CW2-6](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

По чек-листу **регрессионного** тестирования было проведено 39 проверок <https://chlist.sitechco.ru/project/33607/checklist/1289601/details> . В результате было выявлено 2 бага с приоритетом **Medium**:

[IZ1-8](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

[IZ1-9](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС

Рекомендации

По результатам проведенного тестирования считаю, что необходимо:

1. добавить в Календарь визуальное разделение цветом ночного времени и рабочих часов для удобства пользователей
2. при создании и переносе уроков добавить обязательным контроль перерыва величиной 10 минут между событиями
3. При отображении Календаря в GUI необходимо добавить информацию об отображаемом годе, помимо дня и месяца
4. Команде разработки проработать блок, связанный с возвращаемыми статус-кодами.

Результаты

По результатам проверки я считаю, что новый функционал не готов к выпуску, поскольку в ходе тестирования были выявлены баги с приоритетом High, которые требуют исправления.

Также по результатам приемочного тестирования был выявлен баг, который требует доработки [IZ1-6](#) - Получение подробных данных проблемы... СТАТУС , поскольку функционал заявленный стейкхолдерами работает некорректно.

По результатам проведенного **тестирования API** были найдены баги с приоритетом High, которые требуют проработки, в частности большинство багов основано на неверных возвращаемых статус-кодах.