Добавить в расписание события разного цвета

Severity	Priority	Behavior	Туре
^ Major	↑ High	Positive	Acceptance
Layer	Is Flaky	Milestone	Automation
Not set	No	-	Not automated
Status			
Actual			

Pre-conditions

Войти на сайт https://teacher.skyeng.ru в кабинет учителя раздел "Расписание"

Step	1
Action	Нажать на "+"
Input data	
Expected result	Открывается окно для добавления нового события
Step	2
Action	Нажать на таб "Личное событие"
Input data	
Expected result	Открывается вкладка "Личное событие"
Step	3
Action	Заполнить корректно "Название события", "День и "Время", "Описание"
Input data	
Expected result	Все поля заполнены корректно
Step	4
Action	Выбрать цвет (нужно повторить действия со всеми цветами)
Input data	
Expected result	Выбран цвет события
Step	5
Action	Нажать "Сохранить"

Expected result	Событие добавлено в расписание с соответствующим цветом
Step	6
Action	Добавить событие кликом на слот и повторить все шаги с 2 по 5
Input data	
Expected result	Событие добавлено в расписание с соответствующим цветом

Добавить в расписание событие, которое произошло месяцем ранее

SeverityPriorityBehaviorType★ Critical↑ HighPositiveAcceptanceLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Not automated

Status Actual

Pre-conditions

Войти на сайт https://teacher.skyeng.ru/teacherCabinet в раздел "Расписание"

Step	1
Action	Нажать на "+"
Input data	
Expected result	Открывается окно добавления события
Step	2
Action	Выбрать вкладку "Личное событие"
Input data	
Expected result	Открывается вкладка "Личное событие"
Step	3
Action	Ввести корректно "Название события", "Описание", выбрать цвет события
Input data	
Expected result	Данные введены корректно
Step	4
Action	Ввести "Дату и время"
Input data	Дата события должна быть предыдущим месяцем
Expected result	Выбраны "Дата и время"
Step	5

Action	Нажать на кнопку "Сохранить"
Input data	
Expected result	Событие добавлено в расписание предыдущего месяца
Step	6
Action	Добавить событие кликом на слот и повторить все шаги с 2 по 5
Input data	
Expected result	Событие добавлено в расписание предыдущего месяца

Добавить в расписание события различной продолжительности

SeverityPriorityBehaviorType^ Major^ HighPositiveAcceptanceLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Not automated

Status Actual

Pre-conditions

Войти на сайт https://teacher.skyeng.ru в кабинет учителя раздел "Расписание"

Step	1
Action	Нажать на "+"
Input data	
Expected result	Открывается окно для добавления нового события
Step	2
Action	Нажать на таб "Личное событие"
Input data	
Expected result	Открывается вкладка "Личное событие"
Step	3
Action	Заполнить корректно "Название события", "День", "Описание", выбрать цвет события"
Input data	
Expected result	Все поля заполнены корректно
Step	4
Action	Выбрать "Время"
Input data	Продолжительность события: 25 минут, 2,5 часа, 9 ч. 40 минут
Expected result	Время выбрано
Step	5

Action	Нажать "Сохранить"
Input data	
Expected result	Событие добавлено в расписание
Step	6
Action	Добавить событие кликом на слот и повторить все шаги с 2 по 5
Input data	
Expected result	Событие добавлено в расписание

Добавление и редактирование добавленного события

Severity **Priority Behavior** Type Major ↑ High Positive Smoke Milestone Layer Is Flaky **Automation** Not set No Not automated **Status** Actual

Pre-conditions

Войти на сайт https://teacher.skyeng.ru/teacherCabinet в раздел "Расписание"

Step	1
Action	Нажать на "+"
Input data	
Expected result	Открылось окно для добавления события
Step	2
Action	Нажать на таб "Личное событие"
Input data	
Expected result	Открылась вкладка для добавления личного события
Step	3
Action	Заполнить корректно "Название события", "Дата и время", "Описание"
Input data	Документация https://skyengpublic.notion.site/ee4b39ff362c4f6796fa26171c9264a3
Expected result	Все данные отображены корректно
Step	4
Action	Нажать "Сохранить"
Input data	
Expected result	Событие добавлено в слот в расписании
Step	5
Action	Нажать на слот с выше добавленным событием

Input data	
Expected result	Открылось окно с кратким описанием
G.	
Step	6
Action	Нажать "Редактировать"
Input data	
Expected result	Открывается окно для внесения изменений в личное событие
Step	7
Action	Изменить "Название", "Время"
Input data	
Expected result	Все данные отображены корректно
Step	8
Action	Нажать "Сохранить"

Добавление урока в прошедшем времени

Severity	Priority	Behavior	Туре
☆ Critical	↑ High	Negative	Smoke
Layer	Is Flaky	Milestone	Automation
Not set	No	-	Not automated
Status			
Actual			

Pre-conditions

Зайти на сайт https://teacher.skyeng.ru/teacherCabinet в раздел "Расписание"

Step	1
Action	Выбрать прошлую неделю для добавления события
Input data	
Expected result	Открылось расписание прошлой недели
Step	2
Action	Нажать в пустой слот
Input data	
Expected result	Открылось окно добавления события
Step	3
Action	Нажать на таб "Новый урок"
Input data	
Expected result	Открылась вкладка добавления урока, поле дата подсвечено красным, уведомление "Нельзя создават ь уроки в прошлом"
Step	4
Action	Нажать на раскрывающийся список "Дата"
Input data	
Expected result	Выбрать прошлую дату система не позволяет

Добавление личного события в слот, где есть урок

Severity **Priority Behavior** Type Major • Medium Positive Smoke Layer Is Flaky Milestone **Automation** Not set No Not automated **Status** Actual

Pre-conditions

Войти на сайт https://teacher.skyeng.ru/teacherCabinet в раздел "Расписание"

Step	1
Action	Открыть слот, где есть урок
Input data	
Expected result	Открывается страница для добавления событий
Step	2
Action	Нажать на таб "Личное событие"
Input data	
Expected result	Открывается таб "Личное событие"
Step	3
Action	Заполнить корректно "Название события", "Описание"
Input data	https://skyengpublic.notion.site/ee4b39ff362c4f6796fa26171c9264a3
Expected result	Данные приняты системой
Step	4
Action	Выбрать цвет события
Input data	
Expected result	Выбран цвет
Step	5
Action	Нажать на кнопку "Сохранить"

Expected result

Событие сохранено и добавлено в тот же слот, где есть урок

Создание личного события с валидными данными в будущем

Severity **Priority Behavior** Type Positive Major o Medium **Functional** Layer Is Flaky Milestone **Automation** API No Not automated Status Actual

Pre-conditions

Action

Обновить token_global в Postman

Steps to reproduce

Step	1
Action	Ввести в поле "Название события" несколько слов на кириллице
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Установить дату и время в будущем (плюс месяц от текущей)
Input data	
Expected result	
Step	3
Action	Описание не заполнять
Input data	
Expected result	
Step	4
Action	Выбрать любой цвет
Input data	
Expected result	
Step	5
A -1'	C C POCT

Создать событие методом POST

Expected result	Событие добавлено
Step	6
Action	Проверка, что личное событие появилось в расписании
Input data	
Expected result	Событие появилось в расписании дня

Создание личного события с цифрами в текущем времени

Priority Severity **Behavior** Type Major o Medium Positive **Functional** Layer Is Flaky Milestone **Automation** API No Not automated Status Actual

Pre-conditions

Action

Обновить token_global в Postman

Steps to reproduce

Step	1
Action	Ввести цифры
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Установить текущую дату и время, время окончания плюс час
Input data	
Expected result	
Cton	3
Step	3
Action	Заполнить описание цифрами
Input data	
Expected result	
Step	4
Action	Выбрать любой цвет
Input data	
Expected result	
Step	5

Создать событие методом POST

Input data	
Expected result	
Step	6
Action	Проверка, что личное событие появилось в расписании
Input data	
Expected result	

Actual

Редактирование времени события

Severity Priority **Behavior** Type Positive Major • Medium **Functional** Milestone **Automation** Layer Is Flaky API No Not automated Status

Pre-conditions

Обновить token_global в Postman, добавить событие из первого теста (использовать ID личного события)

Step	1
Action	Изменить время завершения события на час дольше
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Заполнить ID существующего события
Input data	ID из теста K7
Expected result	
Step	3
Action	Редактировать событие методом POST
Input data	
Expected result	Событие отредактировалось
Step	4
Action	Проверить в расписании, что событие изменилось
Input data	
Expected result	Событие отображается в расписании дня

Создание личного события в будущем с пустым полем "Название события"

SeverityPriorityBehaviorType✓ Minor✓ LowNegativeFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationAPINo-Not automated

Status Actual

Pre-conditions

Обновить token_global в Postman

Step	1
	1
Action	Оставить поле "Название события" пустым
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Дата и время в будущем
Input data	
Expected result	
Step	3
Action	Заполнить поле "Описание" несколько слов на латинице
Input data	
Expected result	
Step	4
Action	Выбрать любой цвет
Input data	
Expected result	
Step	5

Action	Создать событие методом POST
Input data	
Expected result	

Создание личного события в прошлом с валидными значениями

SeverityPriorityBehaviorType^ Majoro MediumPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationAPINo-Not automated

Status Actual

Pre-conditions

Обновить token_global в Postman

Step	1
Action	Ввести в поле "Название события" слова в верхнем регистре и знаки препинания
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Ввести дату в прошлом (на неделю раньше проверки) и время (текущее)
Input data	
Expected result	
Step	3
Action	Заполнить поле "Описание" слова в верхнем регистре и знаки препинания
Input data	
Expected result	
Step	4
Action	Выбрать любой цвет
Input data	
Expected result	
Step	5

Action	Создать событие методом POST
Input data	
Expected result	Событие добавилось
Step	6
Action	Проверить, что событие добавлено в расписание дня
Input data	
Expected result	Отразилось расписание с добавленным событием

Actual

Создание личного события в слот, где уже есть событие

Severity **Priority Behavior** Type Major • Medium Positive **Functional** Layer Is Flaky Milestone **Automation** API No Not automated Status

Pre-conditions

Обновить token_global в Postman

Step	1
Action	Ввести в поле "Название события" валидные значения
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Ввести дату в прошлом (на неделю раньше проверки) и время (текущее)
Input data	
Expected result	
Step	3
Action	Заполнить поле "Описание" символами из алфавитов, отличных от латиницы и кириллицы (kuinka mukava päivä)
Input data	
Expected result	
Step	4
Action	Выбрать любой цвет
Input data	
Expected result	

Step	5	
Action	Создать событие методом POST	
Input data		
Expected result	Событие добавилось	
Step	6	
Action	Проверить, что событие добавлено в расписание дня	
Input data		
Expected result	Отразилось расписание с добавленным событием	

Создание личного события с невалидными значениями

Priority Severity **Behavior** Type ✓ Minor lacktriangle Low Negative **Functional** Milestone Layer Is Flaky **Automation** API No Not automated Status Actual

Pre-conditions

Action

Обновить token_global в Postman

Steps to reproduce

Step	1
Action	Ввести в поле "Название события" более 50 символов
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Ввести несуществующую дату (31 апреля 2022)
Input data	
Expected result	
Step	3
Action	Добавить в поле "Описание" строку более 500 символов
Input data	
Expected result	
Step	4
Action	Не выбирать цвет
Input data	
Expected result	
Char	_
Step	5

Создать событие методом POST

Expected result

Система сообщает об ошибках

Перенос личного событие из прошлого в будущее

SeverityPriorityBehaviorType^ Majoro MediumPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationAPINo-Not automated

Status Actual

Pre-conditions

Обновить token_global в Postman, добавить событие из теста K1K-10

1
Изменить дату события с прошлой недели на следующую неделю
2
Оставить остальные поля без изменений
3
Изменить событие методом POST
Событие перенесено на следующую неделю
4
Проверить, что событие добавлено в расписание дня
Отразилось расписание с добавленным событием

Создание личного события на завтра с валидными значениями

SeverityPriorityBehaviorType^ Majoro MediumPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationAPINo-Not automated

Status Actual

Step

5

Pre-conditions

Обновить token_global в Postman

Step	1
Action	Ввести в поле "Название события" слова латиницей
Input data	
Expected result	
Step	2
Action	Ввести дату завтра и время (с 00.00 до 23.50)
Input data	
Expected result	
Step	3
Action	Добавить в поле "Описание" ссылку
Input data	
Expected result	
Step	4
Action	Выбрать любой цвет
Input data	
Expected result	

Action	Создать событие методом POST
Input data	
Expected result	Событие добавилось
Step	6
Action	Проверить, что событие добавлено в расписание дня
Input data	
Expected result	Отразилось расписание с добавленным событием

Удаление всех добавленных личных событий

SeverityPriorityBehaviorType^ Majoro MediumPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationAPINo-Not automated

Status Actual

Pre-conditions

Обновить token_global в Postman, добавить вышеуказанные личные события

Step	1
Action	Удалить все созданные события методом POST
Input data	
Expected result	События удалены
Step	2
·	
Action	Проверить, что события удалены из расписания
Input data	
Expected result	В расписании нет добавленных событий