## Test run 2022/10/22

Приемочные тесты



Evgeniy

**Environment** 

# Completion stats

100%

**Completion rate** 



# Failed (1) Passed (2) Blocked (0) Retest (0) Untested (0) Skipped (0) Invalid (0)

#### Started by Start time

2022-10-22 11:28:57

#### Milestone

-

#### **Estimated**

00:00:00 00:03:57

Time spent

### Добавление в расписание событий с различными цветами

Evgeniy

StatusTime spentAssigneePassed00:01:18Evgeniy

00:01:18

#### **Results**

#### Result 1

Status Time spent User Defects

Passed Finish time

2022-10-22 11:30:22

Steps

Step 1

Action Выбрать нужный день в расписании и нажать ЛКМ

Input data 27 октября 2022г.

Expected result Появилось окно настройки событий

**Attachments** 



Screenshot\_1.jpg

Step 2

Action В появившемся окне нажать на вкладку "Личное событие"

Input data

Expected result Появилось окно редактирования личных событий

Attachments



Screenshot\_2.jpg

Step 3

Action Заполнить поле "Название события"

Input data Ученик из школы №1

Expected result Появились введенные данные

4

Step

Action	Установить желаемое доступное время
Input data	
Expected result	Появилось выбранное время
Step	5
Action	Заполнить вкладку "Описание"
Input data	Высшая математика параграф 20
Expected result	Появились введенные данные
Step	6
Action	Выбрать цвет события
Input data	Желтый
Expected result	Определился выбранный цвет
Attachments	1500—1530 verapp; 27 certifige ×    Program   Production   Production
Step	7
Action	Нажать кнопку "Сохранить"
Input data	
Expected result	В календарь добавилось событие нужного цвета
Attachments	Ученик из школь 15:20 – 15:30 15:20 - Ученик из  Screenshot_4.jpg
Step	8
Action	Выбрать тот же день в расписании и нажать ЛКМ
Input data	27 октября 2022г.
Expected result	Появилось окно настройки событий
Step	9

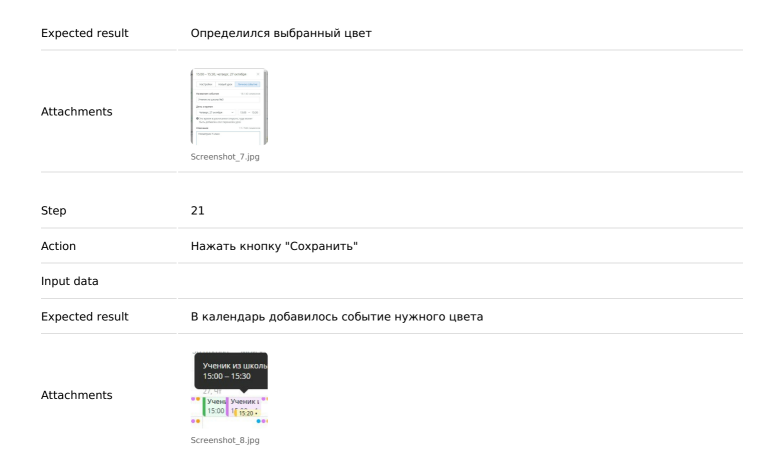
Action	В появившемся окне нажать на вкладку "Личное событие"
Input data	
Expected result	Появилось окно редактирования личных событий
Step	10
Action	Заполнить поле "Название события"
Input data	Ученик из школы №2
Expected result	Появились введенные данные
Step	11
Action	Установить желаемое доступное время
Input data	
Expected result	Появилось выбранное время
Step	12
Action	Заполнить вкладку "Описание"
Input data	Алгебра 5 класс
Expected result	Появились введенные данные
Step	13
Action	Выбрать цвет события
Input data	Зеленый
Expected result	Определился выбранный цвет
Attachments	1550-153t vertege, 27 confige X  Incred to Man Syste Securities X  Area of the Man
Step	14
Action	Нажать кнопку "Сохранить"
Input data	

#### Attachments



Screenshot\_6.jpg

Step	15
Action	Выбрать тот же день в расписании и нажать ЛКМ
Input data	27 октября 2022г.
Expected result	Появилось окно настройки событий
Step	16
Action	В появившемся окне нажать на вкладку "Личное событие"
Input data	
Expected result	Появилось окно редактирования личных событий
Step	17
Action	Заполнить поле "Название события"
Input data	Ученик из школы №3
Expected result	Появились введенные данные
Step	18
Action	Установить желаемое доступное время
Input data	
Expected result	Появилось выбранное время
Stop	19
Step	
Action	Заполнить вкладку "Описание"
Input data	Геометрия 7 класс
Expected result	Появились введенные данные
Step	20
Action	Выбрать цвет события
Input data	Сиреневый



# Занесение событий в расписание за прошлый месяц

StatusTime spentAssigneeFailed00:01:30Evgeniy

#### **Results**

#### Result 1

StatusTime spentUserDefectsFailed00:01:30EvgeniyD-2 (Open)

Finish time

2022-10-22 11:32:22

#### Comment

Система не добавила в расписание событие

#### Stens

Step	1
Action	Выбрать нужный день в расписании и нажать ЛКМ
Input data	21 сентября 2022г.
Expected result	Появилось окно настройки событий
Attachments	O0.00 - 00.00, cpapa, 21 centralipa    Includible   Tradual year   Includible   Tradual year   Includible     Propriets a parameters   Onespect   Includible   Includible   Includible   Includible   Includible     Sometime pagameters transactions of fragrams   Includible   Includible   Includible   Includible   Includible     Screenshot_1.jpg
Step	2
Action	В появившемся окне нажать на вкладку "Личное событие"
Input data	
Expected result	Появилось окно редактирования личных событий
Attachments	Screenshot_2.jpg

Step 3

Action Заполнить поле "Название события"

Input data	Семинар	
Expected result	Появились введенные данные	
Step	4	
Action	Установить желаемое доступное время	
Input data	12:00-13:00	
Expected result	Появилось выбранное время	
Step	5	
Action	Заполнить вкладку "Описание"	
Input data	Воспитание старшеклассников	
Expected result	Появились введенные данные	
Step	6	
Action	Выбрать цвет события	
Input data	Желтый	
Expected result	Определился выбранный цвет	
Attachments	00000-00000, opega, 21 contribut	
Step	7	
Action	Нажать кнопку "Сохранить"	
Input data		
Expected result	В календарь добавилось событие нужного цвета	
Attachments	20. Вт 21, Ср грент выр 0 отничения не отписания не о	

# Занесение событий разной продолжительности в расписание

StatusTime spentAssigneePassed00:01:09Evgeniy

#### **Results**

#### Result 1

Status	Time spent	User	Defects
Passed Finish time	00:01:09	Evgeniy	-
2022-10-22 11:33:35			
Steps			
Step	1		
Action	Выбрать нужный день в ра	списании и нажать ЛКМ	
Input data	10 ноября 2022г.		
Expected result	Появилось окно настройки	событий	
Step	2		
Action	В появившемся окне нажат	ъ на вкладку "Личное собы	ытие"
Input data			
Expected result	Появилось окно редактиро	вания личных событий	
Step	3		
Action	Заполнить поле "Название	события"	
Input data	Обществознание		
Expected result	Появились введенные данн	ные	
Step	4		
Action	Установить желаемое дост	упное время длительность	ью 25 минут
Input data	12:00-12:25		
Expected result	Появилось выбранное врем	Я	
Step	5		
Action	Заполнить вкладку "Описа	ние"	
Input data	Самый минимальный урок		

Expected result	Появились введенные данные
Step	6
Action	Выбрать цвет события
Input data	Желтый
Expected result	Определился выбранный цвет
Attachments	0130 -0200, urrapy, 10 analysis
Step	7
Action	Нажать кнопку "Сохранить"
Input data	
Expected result	В календарь добавилось событие нужного цвета
Attachments	Обществознание 12:00 - Обществ  за 12:00 - Обществ  Screenshot_1.jpg
Step	8
Action	Выбрать нужный день в расписании и нажать ЛКМ
Input data	10 ноября 2022г.
Expected result	Появилось окно настройки событий
Step	9
Action	В появившемся окне нажать на вкладку "Личное событие"
Input data	
Expected result	Появилось окно редактирования личных событий
Step	10
Action	Заполнить поле "Название события"
Input data	Первоклассник

Expected result	Появились введенные данные
Step	11
Action	Установить желаемое доступное время длительностью 35 минут
Input data	13:00-13:35
Expected result	Появилось выбранное время
Step	12
Action	Заполнить вкладку "Описание"
Input data	Азбука
Expected result	Появились введенные данные
Step	13
Action	Выбрать цвет события
Input data	Сиреневый
Expected result	Определился выбранный цвет
Attachments	** Table - 13.30. wrompy, 15 wordpy
Step	14
Action	Нажать кнопку "Сохранить"
Input data	
Expected result	В календарь добавилось событие нужного цвета
Attachments	Первоклассник 13:00 – 13:35  Первоклассник Сорон (Сорон (
Step	15
Action	Выбрать нужный день в расписании и нажать ЛКМ
Input data	10 ноября 2022г.

Expected result	Появилось окно настройки событий
Step	16
Action	В появившемся окне нажать на вкладку "Личное событие"
Input data	
Expected result	Появилось окно редактирования личных событий
Step	17
Action	Заполнить поле "Название события"
Input data	На олимпиаду
Expected result	Появились введенные данные
Chara	10
Step	18
Action	Установить желаемое доступное время длительностью 2,5 часа
Input data	14:00-16:30
Expected result	Появилось выбранное время
Step	19
Step Action	19 Заполнить вкладку "Описание"
Action	Заполнить вкладку "Описание"
Action Input data	Заполнить вкладку "Описание"  Сложный тест
Action Input data Expected result	Заполнить вкладку "Описание"  Сложный тест  Появились введенные данные
Action Input data Expected result Step	Заполнить вкладку "Описание"  Сложный тест  Появились введенные данные  20
Action Input data Expected result Step Action	Заполнить вкладку "Описание"  Сложный тест  Появились введенные данные  20  Выбрать цвет события
Action Input data Expected result Step Action Input data	Заполнить вкладку "Описание"  Сложный тест  Появились введенные данные  20  Выбрать цвет события  Зеленый
Action Input data Expected result Step Action Input data Expected result	Заполнить вкладку "Описание"  Сложный тест  Появились введенные данные  20  Выбрать цвет события  Зеленый  Определился выбранный цвет

Expected result	В календарь добавилось событие нужного цвета	
Attachments	На олимпиаду 14:00 – 16:30  На олимпиаду Screenshot_6.jpg	
Step	22	
Action	Выбрать нужный день в расписании и нажать ЛКМ	
Input data	10 ноября 2022г.	
Expected result	Появилось окно настройки событий	
Step	23	
Action	В появившемся окне нажать на вкладку "Личное событие"	
Input data		
Expected result	Появилось окно редактирования личных событий	
Step	24	
Action	Заполнить поле "Название события"	
Input data	Сверх подготовка к олимпиаде	
Expected result	Появились введенные данные	
Step	25	
Action	Установить желаемое доступное время длительностью 9 ч 40мин	
Input data	8:00-17:40	
Expected result	Появилось выбранное время	
Step	26	
Action	Заполнить вкладку "Описание"	
Input data	Мега мозг будет	
Expected result	Появились введенные данные	
Step	27	

Action	Выбрать цвет события
Input data	Серый
Expected result	Определился выбранный цвет
Attachments	1220-1238, vertapp; 10 vasiligia
Step	28
Action	Нажать кнопку "Сохранить"
Input data	
Expected result	В календарь добавилось событие нужного цвета
Attachments	Screenshot_8.jpg