

Тестирование Яндекс Маршрутов

Фамилия и имя студента:	Удод Алексей
Email:	lioshkaudod@yandex.ru
№ когорты:	48_125
Планируемое время выполнения задания (в часах):	8
Фактическое время выполнения задания (в часах):	5

Группа проверок*	Название класса	Границы	Тестовые данные внутри класса (содержимое поля)	Тестовые данные на границах (содержимое поля)	Пояснение и оптимизации	
	<=-1(отрицательные числа)	-1	-3	-1	Оптимизировали	
	0-9(числа)	0, 9		0		
				9		
				-4	Оптимизировали	
				10		
				1		
	10-23(числа)	10, 23	17	8	Оптимизировали	
				10		
				23		
				9		
				24		
	>=24(числа)	24	39	22	Оптимизировали	
				11		
				24		
	Ручная простановка "0" перед однозначным числом		07	23	Оптимизировали	
				25		
				07		
	строка с спецсимволами		@7		Оптимизировали	
	строка с текстом		pp		Оптимизировали	
	строка с дробными значениями		5,5		Оптимизировали	
	строка с пробелом		(пробел) 4		Оптимизировали	
	строка с символом пунктуации		1:		Оптимизировали	
	строка с математическим символом		1+		Оптимизировали	
	пустое поле		(пустое)		Оптимизировали	
	заполненное поле		17		Оптимизировали	
	Группа проверок	Название класса	Границы	Тестовые данные внутри класса (содержимое поля)	Тестовые данные на границах (содержимое поля)	Пояснение и оптимизации
	<=-1(отрицательные числа)	-1	-3	-1	Оптимизировали	
				0		
				-2		
	0-9(числа)	0, 9	5	0	Оптимизировали	
				9		
				-4		
				10		
				1		
				8		
	10-59(числа)	10, 59	17	10	Оптимизировали	
				11		
				9		
				60		
				58		

			59		
>=60(числа)	60	75	60	Оптимизировали	
			59		
			61		
Ручная простановка "0" перед однозначным числом		07		Оптимизировали	
строка с спецсимволами		@7		Оптимизировали	
строка с текстом		pp		Оптимизировали	
строка с дробными значениями		5,5		Оптимизировали	
строка с пробелом		(пробел) 4		Оптимизировали	
строка с символом пунктуации		1:		Оптимизировали	
строка с математическим символом		1+		Оптимизировали	
пустое поле		(пустое)		Оптимизировали	
заполненное поле		17		Оптимизировали	
Группа проверок	Название класса	Границы	Тестовые данные внутри класса (содержимое поля)	Тестовые данные на границах (содержимое поля)	Пояснение и оптимизация
Поле ввода адреса. Откуда	пустое поле		(пустое поле)		
	заполненное поле		"Усачева, 3"		
	Адрес из списка(Валидный)		"Усачева, 3"		
	Адрес НЕ из списка (Невалидный)		"Усачева, 4"		
	валидность пробела перед адресом		" Усачева, 3"		
	валидность пробела после адреса		"Усачева, 3 "		
Группа проверок	Название класса	Границы	Тестовые данные внутри класса (содержимое поля)	Тестовые данные на границах (содержимое поля)	Пояснение и оптимизации
Поле ввода адреса. Куда	пустое поле		(пустое поле)		
	заполненное поле		"Усачева, 3"		
	Адрес из списка(Валидный)		"Усачева, 3"		
	Адрес НЕ из списка (Невалидный)		"Усачева, 4"		
	проверка автоматического удаления пробела перед адресом		" Усачева, 3"		
	проверка автоматического удаления пробела после адреса		"Усачева, 3 "		
Группа проверок	Название класса	Границы	Тестовые данные внутри класса (содержимое поля)	Тестовые данные на границах (содержимое поля)	Пояснение и оптимизации
Расстояние между адресами	расстояние >0		Усачева, 3; М. Пироговская, 25		
	расстояние =0		Усачева, 3; Усачева, 3		
Время начала движения	00:01-08:00	00:01; 08:00	07:00	00:00; 00:01; 00:02; 07:59; 08:00; 08:04	
	08:01-12:00	08:01; 12:00	09:00	08:00; 08:01; 08:02; 11:59; 12:00; 12:04	
	12:01-18:00	12:01; 18:00	14:00	12:00; 12:01; 12:02; 17:59; 18:00; 18:04	

18:01-22:00	18:01; 22:00	20:00	18:00; 18:01; 18:02; 21:59; 22:00; 22:04	
22:01-00:00	22:01; 00:00	23:00	22:00; 22:01; 22:02; 23:59; 00:00; 00:04	

ID	Название БР	Статус	Приоритет	Предусловия	Описание шага	Ожидаемый результат	Фактический результат
BUG1	В поле Часы перед однозначным числом, 0 НЕ выставляется автоматически	Открыт	Желательный	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Часы значением 5 2. Снять фокус с поля	0 проставляется системой	0 НЕ проставляется автоматически системой
BUG2	В поле Часы при вводе однозначных чисел появляется ошибка	Открыт	Критический	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Часы значением 5 2. Снять фокус с поля	Значение принимается системой, ошибки Нет	Появляется сообщение об ошибке "Вы ввели некорректное время"
BUG3	В поле Часы при вводе числа 24 не отображается ошибка	Открыт	Критический	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Часы значением 24 2. Снять фокус с поля	Значение НЕ принимается системой, появляется ошибка "Вы ввели некорректное время"	Значение принимается системой, ошибки Нет
BUG4	В поле Часы при оставлении поля пустым не отображается ошибка	Открыт	Критический	Открыть Яндекс Маршруты	1. Поставить фокус в поле Часы 2. Оставить поле Часы пустым 3. Снять фокус с поля	Значение НЕ принимается системой, появляется ошибка "Вы ввели некорректное время"	Значение принимается системой, ошибки Нет
BUG5	В поле Минуты перед однозначным числом, 0 НЕ выставляется автоматически	Открыт	Желательный	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Часы значением 5 2. Снять фокус с поля	0 проставляется системой	0 НЕ проставляется автоматически системой
BUG6	В поле Минуты при вводе однозначных чисел появляется ошибка	Открыт	Критический	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Минуты значением 5 2. Снять фокус с поля	Значение принимается системой, ошибки Нет	Появляется сообщение об ошибке "Вы ввели некорректное время"
BUG7	В поле Минуты при оставлении поля пустым не отображается ошибка	Открыт	Критический	Открыть Яндекс Маршруты	1. Поставить фокус в поле Минуты 2. Оставить поле Минуты пустым 3. Снять фокус с поля	Значение НЕ принимается системой, появляется ошибка "Вы ввели некорректное время"	Значение принимается системой, ошибки Нет
BUG8	В поле Откуда проверка обязательности заполнения поля	Открыт	Критический	Открыть Яндекс Маршруты	1. Поставить фокус в поле Откуда 2. Оставить поле Откуда пустым 3. Снять фокус с поля	Значение НЕ принимается системой, появляется ошибка "Вы ввели некорректный адрес"	Значение принимается системой, ошибки Нет
BUG9	В поле Куда проверка обязательности заполнения поля	Открыт	Критический	Открыть Яндекс Маршруты	1. Поставить фокус в поле Куда 2. Оставить поле Куда пустым 3. Снять фокус с поля	Значение НЕ принимается системой, появляется ошибка "Вы ввели некорректный адрес"	Значение принимается системой, ошибки Нет
BUG10	В поле Откуда проверка автоматического удаления пробелов перед адресом	Открыт	Желательный	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Откуда значением "Усачева, 3" 2. Снять фокус с поля	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробел перед адресом удаляется автоматически	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробел перед адресом НЕ удаляется
BUG11	В поле Откуда проверка автоматического удаления пробелов после адреса	Открыт	Желательный	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Откуда значением "Усачева, 3 " 2. Снять фокус с поля	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробелы после адреса удаляются автоматически	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробелы после адреса НЕ удаляются
BUG12	В поле Куда проверка автоматического удаления пробелов перед адресом	Открыт	Желательный	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Куда значением "Усачева, 3" 2. Снять фокус с поля	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробел перед адресом удаляется автоматически	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробел перед адресом НЕ удаляется
BUG13	В поле Куда проверка автоматического удаления пробелов после адреса	Открыт	Желательный	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Куда значением "Усачева, 3 " 2. Снять фокус с поля	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробелы после адреса удаляются автоматически	Значение принимается системой Ошибка Нет Пробелы после адреса НЕ удаляются
BUG14	Расчёт стоимости поездки на собственном автомобиле выполнен неверно	Открыт	Блокирующий	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Часы значением "07" 2. Заполнить поле Минуты значением "00" 3. Заполнить поле Откуда значением "Усачева, 3" 4. Заполнить поле Куда значением "М. Пироговская, 25" 5. Выбрать тариф Свой 6. Выбрать Свой Автомобиль	В панели Информации отобразится Авто ~ 24 руб.	В панели Информации отобразится Авто ~ 18 руб.
BUG15	Расчёт времени поездки на собственном автомобиле выполнен неверно	Открыт	Блокирующий	Открыть Яндекс Маршруты	1. Заполнить поле Часы значением "07" 2. Заполнить поле Минуты значением "00" 3. Заполнить поле Откуда значением "Усачева, 3" 4. Заполнить поле Куда значением "М. Пироговская, 25" 5. Выбрать тариф Свой 6. Выбрать Свой Автомобиль	В панели Информации отобразится В пути 2 мин.	В панели Информации отобразится В пути 1 мин.