## Анализ данных 2020

		Доп. Лунатики	Random Walk		Shark		Airport		
1	eantonova-18-01@edu.ranepa.ru	- Julian Pirel		Графика сломалась	10	Попытка неплоха и результат правильный, но можно было совместить картинки	8	Циклы зло! Следующий раз оштрафую.	
2	varsenev-17-01@edu.ranepa.ru		7	Код в циклах был исправлен по сравнению с предыдущем вариантом. При предидущих циклах возникала ошибка в отрисовке последнего участка.	8	картинки. Работает, но вы показываете прибыль, а где объем оптимальной покупки? Где это показано? Вы ее не нашли в явном виде.			
4	mbarlukov-18@edu.ranepa.ru						8	Кроме циклов, попытка создать столбец на срезанных данных, это не правильно. Используйте маски.	
5	ebobrovskaya-18@edu.ranepa.ru	10	7	Не корректная работа максимума шагов для последнего участка	11	Без комментариев, хотя	8	Циклы зло! Следующий раз оштрафую.	
	vburdaev-18@edu.ranepa.ru								
7	kvoronkov-18@edu.ranepa.ru				6	И задание 3 не работает, pandas где? Сколько раз говорить перезапускайте код!	8	Циклы использовал для словаря, но результат должен быть Series, а не DataFrame. И циклы зло.	
8	egvozdeva-16-02@edu.ranepa.ru	20	7	Не корректная работа максимума шагов для последнего участка	10	Можно совместить 2 картинки	0	Ваш файл не читается	
9	egorshkova-18@edu.ranepa.ru		9	Много лишнего на выводе	9	Все корректно	8	Циклы зло! Следующий раз оштрафую.	
10	demelyanov-18@edu.ranepa.ru				8	Визуал не очень и параллель не работала.	9	Комментарий в почте	
11	dkantsevich-15-01@edu.ranepa.ru		7	Не корректная работа максимума шагов для последнего участка			0	Переменной fin нет. pd.concat([fin,a]) Сколько раз говорить RESTART &RUN ALL	
12	mkropocheva-18@edu.ranepa.ru		6	Уж слишком все сломалось	11	Без комментариев, хотя	8	Очень плохой цикл по добавлению стран, нужно применять маску.	
13	dlavrov-18@edu.ranepa.ru		7	Ломается если максимум на последнем участке	9	n=1000 явно маловато -1 бал, +1 за удачную визуализацию	8	Циклы зло! Следующий раз оштрафую. Сортировку по всем данным избегаем, это сильно тормозит код.	
14	ileppik-18@edu.ranepa.ru				9	Все корректно	7	Копипаст за пределами добра и зла :)	
15	mmakav-18@edu.ranepa.ru		7	Ломается если максимум на последнем участке	9	Но твоя анимация очень криво сделана, очень сильно тормозит, там явно ошибка Скорее всего так, что-то с размерами массивов напутал	8	Циклы зло! Следующий раз оштрафую. Сортировку по всем данным избегаем, это сильно тормозит код.	
16	amashkina-18@edu.ranepa.ru		8	Код рабочий, но плохо сделан, использован питру затем опять чистый питон, все через циклы, даже ситвит не применен, так не нужно делать	6	Работает, но не верно слишком много покупаете, а визуализация никакая, а вывод - моды не существует - рука прям тянется к маузеру, ну как так?	8	Циклы зло! Следующий раз оштрафую.	
17			5	только max и min	8	Визуализация не удалась	6	Не до конца	
18 19	<u>'</u>	10	6	Уж слишком все сломалось	8	Визуализация не удалась	8	Циклы использовал для	
	nnoskov-18@edu.ranepa.ru							словаря, но результат должен быть Series, а не DataFrame. И циклы зло.	
20			5	Не очень, хорошо. Выше					
22	msatyshev-18@edu.ranepa.ru  tsmirnov-17@edu.ranepa.ru			решение частное  Ломается если максимум на последнем участке	8	Работает, но вы показываете прибыль, а где объем оптимальной покупки? Где это показано? Вы ее не	8	Циклы зло! Следующий раз оштрафую.	
23	achudaeva-18@edu.ranepa.ru				7	нашли в явном виде.  Как ну КАК можно оценивать Монте-Карло на выборке в 10 случайных чисел. Тут уже рука тянется с пулемету	7	С ошибками нужно разбираться, потеря Кипра произошла в euro_air. Кроме того вы сливали, а не	
24	tshelovanova-16@edu.ranepa.ru		6	Не совсем понятна визуализация, она не			6	фильтровали. Не до конца	
	@r0ndo			_	0	Все корректно			
	@ssdmitriss					Гистограмм не хватает			
								ОБЩАЯ частая ОШИБКА!!! Фильтровать строки таблицы по странам Европы НУЖНО на ИСХОДНОМ датафрейме, а не на том на котором отбирались страны. Я за ошибку пока не штрафую, но внимательнее!! Проблема с Кипром часть аэропортов в Азии. Есть и оборотная сторона Франция - аэропорты в Южной Америке. Кстати ПРАКТИЧЕСКИ все потеряли Исландию!	