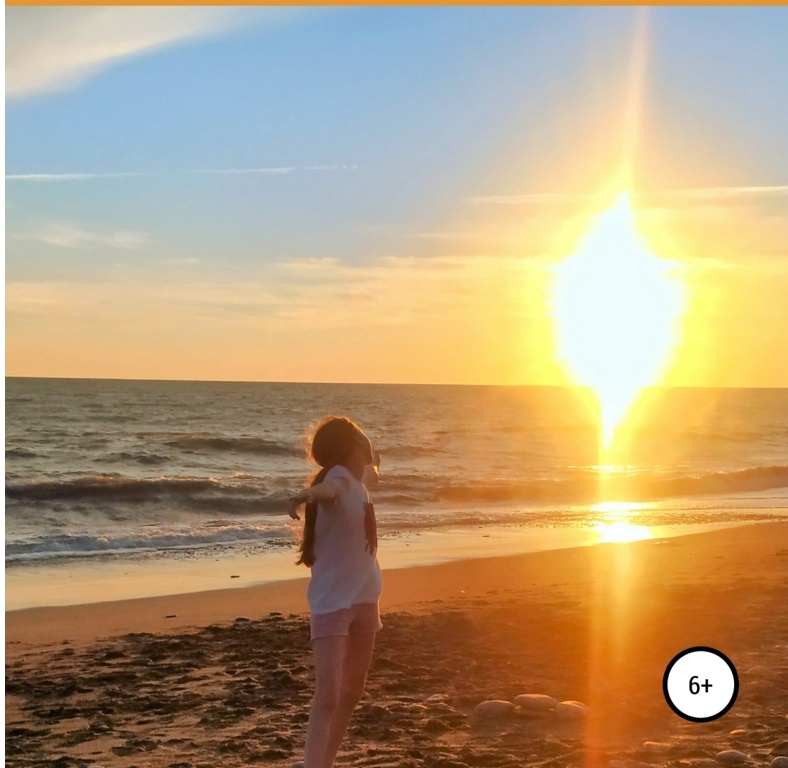


Елизавета Климентьева

*Счастье - это так просто!
Космос.*

Два любимых рассказа под одной обложкой.



6+

Елизавета Игоревна Климентьева
Счастье – это так
просто! Космос

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=67101771

SelfPub; 2022

Аннотация

Счастье – это то, что вокруг нас, это твои друзья, это улыбки на лицах, это радость и наслаждение жизнью!

Космос! Он не до конца изучен, он полон фантазий! И только ты можешь раскрыть все тайны и понять, что он скрывает.

Елизавета Климентьева

Счастье – это так просто! Космос

Счастье – это так просто!

Счастье можно найти в каждую секунду. Можно найти его и зимой, и летом, и осенью, и весной. Это сделать так просто, ведь это в детских повседневных вещах!

Вот, например, у нас зима. За окном выпал свежий, чистый снег. Вспомните, как вы радовались, когда увидели первые падающие снежинки. День вам казался таким счастливым! А как после наблюдали чистые сугробы снега! Вот только ненадолго он был чистым, ведь ребяташки, такие радостные, уже испачкавшись в снегу, шли домой. Позже наблюдалось самое радостное и интригующее событие – ставили горку. Ох, какие были эмоции, когда горку заливали водой! На следующий день вы с утра, не успев переодеться, в пижаме бежали сообщать родителям, что идете гулять.

Вспомните те чувства, когда вы впервые за год скатились с ледяной горки! Правда несмотря на то, что она ледяная, вам было так тепло и радостно на душе, что вы забывали про все! Вы так накатались, что идете домой полностью мокрыми. Вы едете в лифте, либо идете по лестнице и смотрите на

свои перчатки, которые покрыты маленькими, блестящими снежинками. Дома мама охает и сразу отправляет вас в теплую ванну, и пока вы согреваетесь под душем, она готовит вам чай и теплые, вязаные носки.

Теперь поговорим про лето.

Наверняка, лето любимое время года всех детей и школьников. У вас каникулы, в которых целых три месяца отдыха. За это время можно столько всего переделать! Когда вы пришли домой с последнего учебного дня, вы сразу пошли гулять на улицу. На улице было не настолько тепло, как в середине лета. Светило солнце, но при этом дул ветерок, не тот, что подсказывает, что скоро будет прохладно, а теплый, тихий. На улице куча народу. Кто-то перебирает золотой песок в песочнице, кто-то лазает по турникам, кто-то собирает букет, а кто-то уже плетет венок. Помните, как наслаждались этим моментом?

Прошло несколько дней, вы приехали на дачу. Первым делом вы побежали искать своих друзей. Потом вместе с ними вы гуляли до вечера, рассказывая смешные истории и шутки, одновременно наблюдая за природой. По улице проходил соседский кот. Вы сразу стали гладить его пушистую шерстку. Затем кто-то из ребят побежал в дом за угощением для усатого. Было так классно кормить его!

Уже вечер! Вы идете домой такие счастливые и уставшие. Но несмотря на усталость, вы перед сном сидите на лавочке, смотрите на луну, которая так спокойно освещает вас. На

следующий день вы идете к речке, сначала вы решаете искупаться. Вода обогрета солнцем, но при этом немного прохладна. Вы выходите на берег и там ложитесь на одеяло и греетесь под нежным и ласковым солнышком! Затем вы берете сачок и идете ловить прекрасных бабочек. Прекрасных из-за своей красоты! Домой вы приходите такими загорелыми!

Поговорим про осень.

Первый день осени кажется простым днем. Через несколько дней, когда многие листья опали, стало как-то уютнее. Такие красивые листья украшают голую землю. Они разных размеров и разных цветов. Есть желтые, желтые немного с красным или с зеленым, красные листья, как алый цветок или красные с желтым или немного с зеленым. Было здорово собирать их в кучу, а потом прыгать в них. Или же ходить по ним и слышать такой приятный шорох. Позже можно пойти собирать грибы. Затем собирать урожай в огороде. Все же это классно!

Пришла очередь поговорить о весне.

Первый день весны пахнет так здорово, словами не описать! Можно наблюдать, как растет первая трава. Можно сфотографировать первые ростки ландыша. Нет-нет! Не на камеру, а в памяти! Ведь в памяти как-то радостней вспоминается, чем по фотографиям. На улице не только трава, но и естественно тает снег, из-за него появляется грязь, но и она не мешает такому замечательному настроению!

Счастье – это так просто!

Космос.

Здравствуйтесь, а знаете вы, что космос изучен всего лишь на 2-4%, а остальные 96-98% для нас загадка? Ничего себе, правда?! Вам интересно, что скрывает от нас космос? Предлагаю отвлечься от дел и окунуться в мир фантазий, подумать о мистике и волшебстве.

Космос, ох уж этот космос... Там и планеты, и метеориты, и астероиды, и звезды, и космонавты, и спутники, и луноходы, и куча всего! Представляете, то, что я перечислила это даже не 0,5% из того, что есть в космосе. Да-да!

Давайте пока пройдемся по планетам. Но для начала примите удобную позу, укройтесь теплым одеялом, заварите самый любимый чай, в общем, сделайте все, чтобы была особая атмосфера для чтения. Атмосфера есть? Тогда начнем.

Возле Солнца можно увидеть 8 планет. Все они крутятся вокруг нее ради жизни, ради Космоса, ради нашей Галактики. Какие же молодцы, правда?! А ведь восьмерка схожа с бесконечностью, ведь и сам Космос по сути бесконечен. Теперь пойдем к другим загадкам.

Вас когда-нибудь мучил вопрос, как появилась Галактика? Меня да! А правда, откуда? Взрыв в космосе, говорят ученые. Но, тогда как это случилось? А как выглядел Космос без Галактики в том месте, где она зародилась? Мое предпо-

ложение, что это было небольшое место, черного, как Космос, цвета. Там было пусто, тихо и неподвижно. Но вдруг туда влетела просто пылинка, сломав систему, ведь до этого там была космическая чистота. И тут-то и произошел взрыв, как будто кто-то взбунтовался из-за нарушения чистоты. Потом эта пылинка, создавая нашу Галактику, решила добавить декор в виде небесных тел. Так я предполагаю появилась Галактика. Потом она решила исследовать все планеты, первым делом спустилась на Землю, попав в атмосферу пулей полетела к земле и после сильного удара превратилась в человека, главного жителя Земли. После превращения уже не смогла выбраться из тела. Подумав, она оторвала большую часть от Луны и, разломив на мелкие кусочки, раскидала по небу в виде звезд, создавая созвездия. После, хватаясь за эти созвездия, пыталась вырваться из атмосферы, но ничего не получилось. Подумала, что только зря испортила Луну. Но взглянув на небо поняла, ведь так очень красиво! Решила восстановить Луну с помощью магии и волшебства, но Луна обидевшись решила быть круглой только раз в месяц, но иногда ради праздника и два. Расстроенная пылинка от отчаяния с размахом бросила Луну с такой силой, что до сих пор, день ото дня, она летает вокруг Земли.

Затем пылинка решила украсить Землю красками зеленого цвета и оттенками атмосферы, в виде голубого, такое сочетание нравилось ей больше всего.

Долго она сидела, любуясь тем, что создала, привыкая к

собственному телу. И в один из дней прилетела еще одна пылинка, увидев человека решила стать одним из них. Вместе они решили создать поколение. И вот, как я себе представляю, появились люди. Но людям надо было питаться, чтобы иметь энергию, и их создатели решили, что Земле нужны животные, рыбы и насекомые. Инстинкт подсказал, что нужно охотиться и, что это спасет их жизни.

В общем, нашу планету Земля создали две пылинки, люди до сих пор называют их Адам и Ева. Откуда эти имена? Еще одна загадка. Мое предположение, что первенец пылинок, первым словом произнес не мама, а Ева. И детские уста произнесли первое слово для папы – Адам.

Так на планете Земля побывали. Куда теперь? Давайте совершим космический полет к звезде по имени Солнце. Кстати, почему оно покрыто лавой и огнем? По-моему, потому что пока пылинка, которая стала Евой летела к пылинке Адам, встретила дракона, который вырвался из созвездия, созданного Адамом. Он от скуки решил уничтожить все в Галактике, начиная с звезды Солнце. Ева смогла оттолкнуть его обратно в созвездие, но он уже успел нанести огненный удар, и Солнце до сих пор кипит огнем от возмущения.

Вот побывали на Солнце. Держим путь к Сатурну. Откуда у Сатурна такое кольцо? Это так разбросало мелкие куски от Луны пылинка Адам, но в отличии от других кусков эти превратились в пыль и волшебным образом Сатурн, притянув их к себе, сделал украшение в виде пояса.

Вот я подумала о холодных планетах, таких как Плутон и Нептун.

Однажды, еще одна пылинка, побывав в холодном космосе, решила посидеть на Плутоне и передохнуть после долгого пути. И Плутон резко стал ледяным, от неожиданности она перескочила на Нептун, но и с ним произошло тоже самое, тогда она решила вернуться в космос, стать частью этих планет она не смогла. Мерцание звезд завораживало ее и ей захотелось стать одной из них.

Другая блуждающая в космосе пылинка, неся тепло, хотела обжить планету Венера. Пожив там, она ее согрела, теперь та несет тепло, но у нее нет лавы и огня. А пылинке очень хотелось огненного и палящего мира, она решила, что ей подойдет Солнце, которое так манило своим жаром.

Почему в небе нам иногда кажется, что звезды падают? Помните дракона, который вырвался из созвездия? Так вот, он до сих пор пытается выбраться, из-за чего космос содрогается и звезды падают.

Пока это все, о чем я хотела рассказать вам о космосе.

Спасибо за внимание, хорошего вам космического дня, утра или вечера. Если у вас сейчас вечер и видны звезды, предлагаю посмотреть на небо, окунуться в космос и пофантазировать.