

Александр Ничаев
Космическая сказка



Александр Ничаев
Космическая сказка

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=63522731

ISBN 9785005192851

Аннотация

Новогодняя сказка для детей о космосе, звездах и созвездиях, о космических приключениях маленького мальчика, о его новых друзьях.

Содержание

Синописис	5
Конец ознакомительного фрагмента.	8

Космическая сказка

Александр Ничаев

© Александр Ничаев, 2020

ISBN 978-5-0051-9285-1

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Синopsis

На Новый год случается разное, в том числе и различные сказочные истории. Об одной из них вы можете познакомиться в этой космической сказке. Ее главный, хотя и маленький, главный герой – Кирилл с помощью рассказов своей мамы познакомился с звездами и созвездиями, которые ему приснились и он с ними попадал в различные космические приключения на Новый год.

Космическая сказка.

По вечерам мама и маленький Кирилл выходили во двор на прогулку. Там он играл под пристальным маминым прищотром. Кирилл привык к таким вечерним прогулкам и с удовольствием их проводил. Он каждый день ждал долгожданной вечерней игры во дворе. Правда, она недолго проходила, как только становилось темно, мама вместе с Кириллом шла домой.

В один из вечеров они припозднились и вышли во двор, когда уже начало темнеть. Кирилл немного поиграл и стало темно. Он подошел к маме, которая задумчиво смотрела на звездное небо. Кирилл тоже вместе с мамой стал смотреть на небо, которое было усеяно яркими звездами.

– Мама, а что это такое?

Спросил сын у мамы, показывая рукой на звезды.

– Это, сынок, звезды и созвездия!

Ответила мама Кириллу.

– А как они там они появились?

Продолжал спрашивать сын.

– Звезды на небе появились давно!

Стала объяснять мама сыну,

– Они появились на небе, когда нас еще людей на Земле не было. Сначала появились звезды, а потом созвездия.

И мама начала перечислять известные ей созвездия по школьной программе:

– Она стало показывать на созвездия и называть их. Это созвездие «Ориона», а вот это – «Большой медведицы», еще подальше «Кита», а еще чуть дальше – «Рыбы», «Скорпиона» и «Рака». Созвездие «Большой медведицы» в виде ковша и, если расстояние между двух последних звезд этого ковша продлить по прямой пять раз, то мы увидим с тобой еще одно известное созвездие, которое называется «Малая медведица». В этом созвездии находится самая яркая звезда – «Полярная», по которой ориентируются в море моряки и другие люди, путешествующие в пустынях и лесах.

Кирилл внимательно выслушал маму, но никак не мог увидеть на небе большую и маленькую медведицу, рака, кита, рыб и скорпиона. Он не понимал, как эти животные и рыбы попали на небо и почему они оттуда не падают людям на головы.

Кирилл немного задумался и снова спросил маму:

– Мама, а как они туда забрались почему они оттуда не падают?

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.