

Борис Майоров

Сложи свой мир



Борис Майоров

Сложи свой мир

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=42007059

ISBN 9785449650399

Аннотация

Книга-конструктор для творчества за компьютером способствует ориентации в физическом и ценностном пространствах современного человека. Юные читатели смогут составить свой мир, примерно измерить своё счастье и наметить пути наполнения его новым содержанием.

Содержание

1. Человек ориентированный	7
2. Где и когда начался наш Мир	11
3. Предполагается...	13
Конец ознакомительного фрагмента.	17

Сложи свой мир

Борис Майоров

© Борис Майоров, 2019

ISBN 978-5-4496-5039-9

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero



Сложи свой мир по ценностям человека

Книга для обычного чтения и одновременно – эскиз, конструктор для создания своего рассказа об особенностях собственного и окружающего мира.

В книге использованы реальные события из жизни сына автора, который с 10 лет создавал тексты на компьютере.

По фрагментам знаний, изложенных в книге, читатели получают первую информацию о начале всех начал, о том, как современные люди вышли из Африки более 50 тысяч лет тому назад. И расселившись по всей планете, постепенно обрели инструменты и интеллектуальные, ценностные ориентиры для выживания и развития своей цивилизации.

После прочтения книги читатель сможет стать автором своей книги или сайта. Для удобства работы можно приобрести электронную версию этой книги и заменить имена, фото и другие объекты на свои.

Книжка-конструктор станет увлечением всей семьи, поможет глубже освоить компьютер, шире ориентироваться в физическом и ценностном пространствах современного человека. В процессе редактирования на домашнем компьютере таблиц, рисунков и других объектов, включённых в текст книги, читатели смогут составить свой мир, примерно измерить своё счастье и наметить пути его дальнейшего увеличения, например, в письме бабушке или в бизнес-плане.

Компьютер умножает способности человека, помогает толковать понятия и слова, облегчает труд обретения своего счастья по общим для всех людей ценностям, но с индивидуальным наполнением. При этом ценности человека в наше время остаются многим людям непонятными по разным со-

циальным причинам, обрекающим их жить по готовым стереотипам. Однако уже сегодня каждый может создавать книги, увлекаться изобразительным творчеством, обрабатывать фото и даже писать музыку.

Наступает время, когда идеи и начала книг, картин, музыки, схем и чертежей, а также решений для их реализации по всем направлениям наших интересов в эпоху информационного общества будут повсеместно предлагаться в сети интернет.

Международное сообщество постоянно уделяет внимание информационной грамотности каждого человека на нашей планете. Научные институты и в России приступили к систематизации и структуризации знаний и представлений об окружающем мире.

При желании свою модификацию книги можно распечатать на бумаге и оформить индивидуальным переплётom для себя или в качестве подарка друзьям.

На обложке книги картина автора на тему ценностей человека.

Печатается в авторской редакции первого издания 2017 года.

ISBN 978-5-00026-276-4, © Б. Майоров, 2017

1. Человек ориентированный

Здравствуйте! Меня зовут Ваня. В этой книге я расскажу, как увидел, составил и измерил своё счастье, свой индивидуальный мир.

Итак, я и все люди, мы живём вместе с другими живыми организмами на планете Земля. Человек – разумное существо, участник общественно-исторической деятельности, культуры. Наше название на латинском языке – *Homo sapiens*.

Полагаю, что в результате научно-технической революции в начале XXI века в обществе произошли качественные изменения. Человек научился ориентироваться в окружающем мире, в географической и ценностной системах координат. В наше время складывается и наука о мышлении, и технологиях его применения.

Первую систему координат для ориентации в пространстве ввёл в 17 веке Рене Декарт – французский учёный. По сходной с ней географической системе координат я определился, что живу на необъятных просторах Европы и Азии, среди лесов, полей и рек, на территории тысячелетнего государства, с названием Россия.



Рис. 1. Человек ориентированный

Тысяча лет для народов и стран – срок небольшой и в школе, когда я учился, при изучении истории древнего мира население России упоминается мало. Однако и Россия в некоторых областях впереди планеты всей. Мне всегда хотелось твёрдо стоять на земле. И уже в университете ко мне пришло понимание, что устойчивая жизнь получается на основе договорённостей и общего для всех людей достоинства и цен-

ностных ориентиров, представленных на этом рисунке.

Вскоре я уже на пальцах смог рассказать о своих ценностях.

Некоторые народы насчитывают и 7 тысяч лет, а некоторые исчезли совсем, оставив после себя горшки, картины, статуэтки, книжки и другие произведения своего творчества.

Я люблю свою Землю, свою Родину, свою Россию и не падаю с Земли, так как невероятная сила притяжения и ценностные ориентиры надёжно притягивают меня к жизни на Земле.

Необъятные просторы Родины заманчивы, но мне милее всего место моего рождения недалеко от столицы России возле города Москва, которому в 1997 году исполнилось 850 лет. В одном из посёлков Подмосковья на улице Солнечной в девятиэтажном блочном железобетонном тереме для 105 семей на третьем этаже в трёхкомнатных палатах с мамой, папой, сестрой Наташей, котом Тихоном прошли мои школьные и студенческие годы.



Рис. 2. Устойчивость Земли

2. Где и когда начался наш Мир

Согласен с учёными, что более 5 миллиардов лет тому назад в результате большого взрыва очень плотно сжатой материи появилась наша Солнечная система.

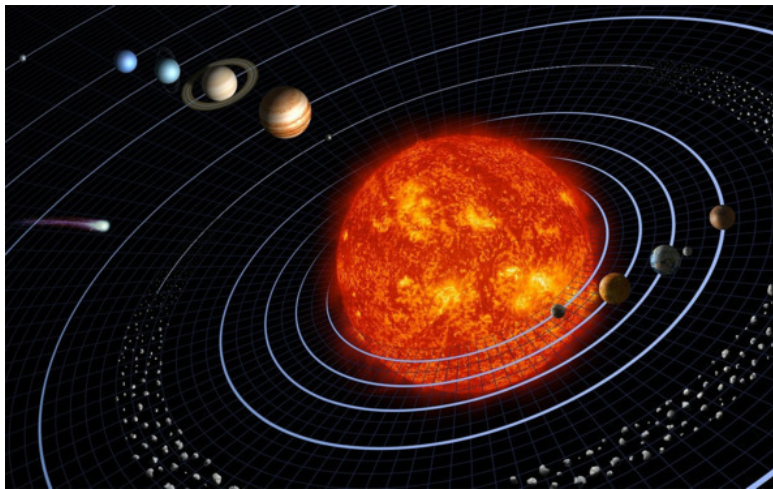


Рис. 3. Солнечная система, изображение с сайта Pixabay

Наука сегодня бурно развивается и даёт интересные толкования зарождения Вселенной и происхождения жизни на нашей планете. Однако раньше, в далёкие времена, большую роль играла религия и около религиозные братства, ко-

торые, отстаивая свои основания мира, создали начала этики и эстетики, которые прочно вошли в сознании людей и представлены в творчестве всех народов мира в картинах, стихах, романах, скульптурах и музыке.

Как именно произошло рождение мира узнать трудно. Искать истоки – удел любознательных. Предполагается, что после взрыва и, возможно не в первый раз, огромные количества космической пыли и газа под действием сил взаимного притяжения собрались вместе. На рисунке 3 показано как это примерно происходило. Но никто до конца пока понять этого не смог. В науку по-прежнему приходят гении и первооткрыватели неизвестного.

3. Предполагается...



Рис. 4. Появление жизни, рисунок из книги Маклина Глена

В ходе зарождения наша Земля, как и другие планеты, была огненным шаром, так как при сжатии космическая пыль и газ сильно разогрелись, а потом наш шар земной стал остывать, и его поверхность затвердела.

Твёрдая поверхность Земли миллионы лет тому назад не была устойчивой. Твёрдые равнины иногда трескались, и из-под этой оболочки вырывались расплавленные массы – лава.

Остывшая лава и сформировала высокие горы.

Иногда лава и сейчас вырывается на поверхность Земли в виде извержения вулканов.

Простейших газов было много. Они укутывали Землю и способствовали появлению воды, которая постепенно покрыла всю Землю.

Безбрежный океан был тёплый, так как поверхность Земли ещё не остыла и нагревала воду. В воде и зародилась Жизнь в виде маленьких одноклеточных микроорганизмов. Потом появились рыбы и морские животные.

И так продолжалось долго.

Часть воды испарилась в течение миллионов лет, суша проступила из океана и появившаяся в тёплой воде Жизнь (бактерии, микроорганизмы, рыбы и морские животные) стала её обживать.

Дно океана, обнажившееся после испарения воды, было покрыто остатками рыб и морских существ. Это и помогло развиваться первобытной растительности на обнажённой от воды поверхности.

В первобытном лесу, превратившемся в непроходимые джунгли, стали появляться первые сухопутные существа.

Удобрённая почва и тёплый климат способствовали росту древних лесов, которые вначале разрослись по всей суше.

Пожары от вулканов и изменение климата создали степи и пустыни, а общее похолодание Земли способствовало появлению полюсов холода на севере и юге земного шара.



Рис. 5. Мамонт похож на слона

Некоторые учёные считают, что эти шапки льда однажды были причиной изменения оси вращения Земли, резкого повышения уровня мирового океана, изменения климатических зон и местонахождения Северного и Южного полюсов.

Не только потоп, но и другие катастрофы происходили с Землёй. И сегодня наша планета все ещё нестабильна.

Но и в этих холодных местах приспособились жить моржи, белые медведи и различные птицы.

Современные люди медленно происходили от человекообразных и, вероятно, появились на Земле всего лишь 50 тысяч лет тому назад. Их жилища и сейчас находят в пещерах по берегам рек. А рядом было много диких животных, которыми они долгое время питались. Кости мамонтов чаще

всего находили учёные возле пещер древнего человека.

А поскольку мамонты любили жить в холодных местах нашей российской равнины, то одни учёные предполагают, что первобытные люди пришли в наши места с юга охотиться за мамонтами. У других исследователей своё мнение. Вам, мой читатель, предстоит сформировать для себя собственное понимание мироздания.

Наши далёкие предки кушали мамонтов и долго не думали что-то изобретать новое для поиска пищи. Возможно, поэтому и отстали от народов юга-запада Европы, так как там мамонтов давно уже съели, и европейцы первыми объединились и построили государства для совместного поиска и добычи пищи.

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.