

Детская  
энциклопедия

Чевостик



Елена Качур

# Планета Земля



МИО

Детские энциклопедии с Чевостиком

Елена Качур  
**Планета Земля**

«Манн, Иванов и Фербер»

2015

УДК 087.5:911  
ББК 26.8я92

**Качур Е. А.**

Планета Земля / Е. А. Качур — «Манн, Иванов и Фербер»,  
2015 — (Детские энциклопедии с Чевостиком)

ISBN 978-5-00-195681-5

Как устроена наша планета? Почему у подножия гор растут деревья, а на вершинах лежат ледники? Отчего бывают волны и как появляется ветер? Почему вода в реках не кончается, а моря не переливаются через край? Что за Солнце у нас под ногами? Чтобы найти ответы на эти и многие другие вопросы, Чевостик и дядя Кузя снова отправляются в путешествие – в этот раз на волшебном летоплаване. Герои пролетят вокруг нашей прекрасной планеты, поднимутся к вершинам гор и спустятся в глубины океанов, рассмотрят вблизи океаны, озера и реки, материки и острова, вулканы и гейзеры. Во время путешествия дядя Кузя расскажет о наиболее важных природных явлениях и объяснит причины их возникновения. Кто такой Чевостик? Текст для раздела "Детские энциклопедии с Чевостиком" – серия познавательных книг, объединенных общим персонажем. Они рассказывают о самых разных явлениях нашего мира. Чевостик – симпатичный герой, родом из известного аудиопроекта. Сегодня ребята знают его по энциклопедиям. В серии продолжают выходить книги, которые объяснят детям устройство мира. Дети гораздо лучше воспринимают информацию, когда о мире им рассказывает какой-нибудь сказочный персонаж. Именно поэтому девочки и мальчишки так любят подобные энциклопедии. Чевостик – маленький человечек, который вместе со своим дядей Кузей совершает удивительные путешествия в мир наук: физики, химии, астрономии, анатомии, геологии и других. Он рассказывает детям о великих географических открытиях, покорении космоса и волшебных химических превращениях. Для кого эта книга? Для дошкольников и младших школьников.

УДК 087.5:911

ББК 26.8я92

ISBN 978-5-00-195681-5

© Качур Е. А., 2015

© Манн, Иванов и Фербер, 2015

# Содержание

Давайте знакомиться!	8
Путешествие начинается!	9
Конец ознакомительного фрагмента.	14

# Елена Качур

## Планета Земля. Детская энциклопедия

Серия «Чевостик»

Автор текстов заданий *Наталья Кузнецова*

*Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.*

© ИП Томисонец Д. А., 2022

© ООО «Манн, Иванов и Фербер», 2022

\* \* \*





## **Давайте знакомиться!**

Здравствуйте, ребята! Меня зовут Чевостик. Я живу на книжной полке в библиотеке у дяди Кузи. Не удивляйтесь: я небольшого роста, а нижняя полка в книжном шкафу дяди Кузи очень высокая и просторная, поэтому мне на ней хорошо и удобно. Какой я? Похож на обыкновенного мальчишку, волосы рыжие, характер весёлый. Дядя Кузя в шутку зовёт меня Чевочкой с хвостиком. Но никакого хвоста у меня нет, зато есть ушки на макушке. Больше всего на свете я люблю узнавать новое, поэтому всё время задаю всякие вопросы дяде Кузе. О чём бы я ни спросил, он всё знает и мне рассказывает. Это потому, что дядя Кузя очень умный. Он прочитал много-много разных книг. А ещё мы с ним любим путешествовать! В путешествиях нам помогает времяскок. Это такой прибор, его дядя Кузя изобрёл. Набираешь на времяскоке место и время, куда хочешь попасть, раз, два – и уже там! Сегодня мы наверняка тоже куда-нибудь отправимся!



## Путешествие начинается!



- Чево-остик!
- Чего?
- Чевочка с хвостиком. Привет! Собирайся скорее, нам пора! Нас ждёт знакомство с Землёй.
- Тогда нужно захватить лопатку и ведёрко. Чтобы копать было удобнее.



– Чевостик, я говорю не о той земле, которую лопатой копают, а о нашей планете. Как ты думаешь, что я держу в руках?

– Шар на палочке. На нём нарисованы всякие цветные пятна.

– Этот шар называется глобус. Он изображает нашу Землю – планету, на которой мы живём. Коричневым, жёлтым, зелёным цветами изображена суша. Синим – вода, белым – лёд.

– Не понимаю, дядя Кузя, зачем столько цветов? Сделали бы сушу чёрной, а воду белой. Так ведь понятнее!

– Чевостик, наша планета не гладкий шарик. Есть места высокие, есть низкие. Глубокие места окрашены на глобусе тёмно-синим цветом, места, где глубина небольшая – голубым. На суше низкие места обозначены зелёным, жёлтым цветами, горы – коричневым. Чем темнее коричневый цвет, тем гора выше.

## **РЕЛЬЕФ**



- А какая гора самая высокая на свете?
- Эверест. Она находится в горной системе Гималаи. Высота её почти 9 километров!



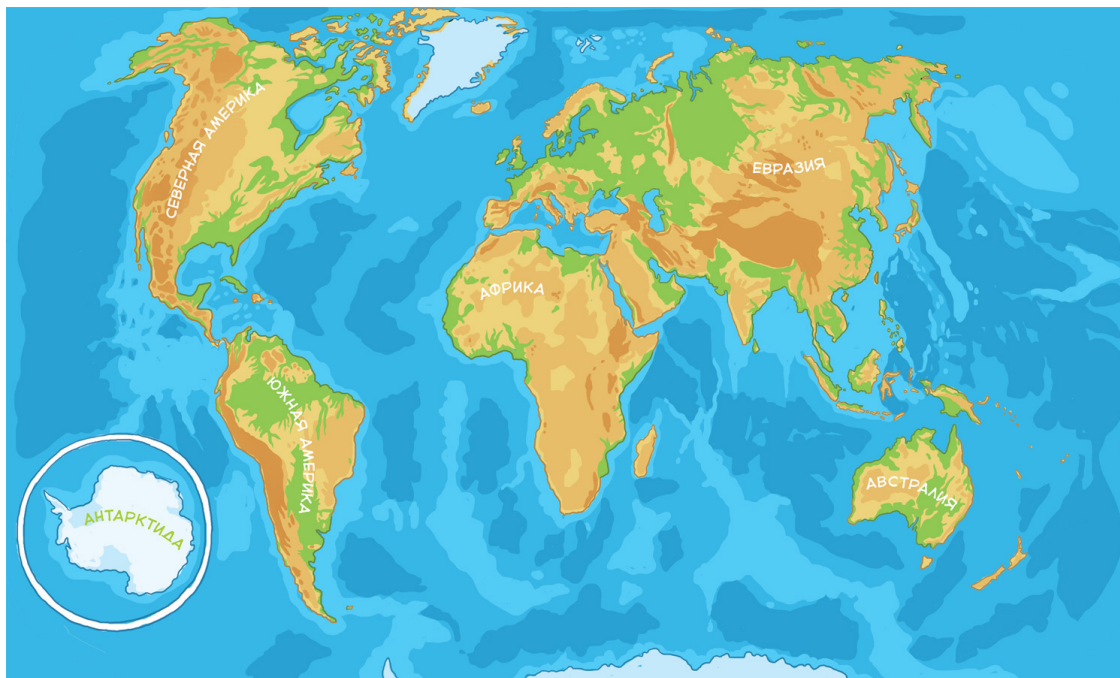
- Ого! А где эти Гималаи?
- На востоке материка Евразия.



- А что такое материк?
- Сейчас объясню. Обрати внимание, Чевостик, на глобусе изображено много участков суши. Маленькие кусочки суши, со всех сторон окружённые водой, – это острова, большие – это материки. Материков на Земле всего шесть. Первый – Евразия. Это самый крупный материк, на нём находится и наша страна, Россия. Ниже, под Евразией, – жаркая Африка. Справа внизу, самый маленький материк – Австралия. С другой стороны глобуса – Северная и Южная Америка. Наконец, в самом низу глобуса – материк Антарктида, который покрыт снегом и льдом. Запомнил?
- Кажется, запомнил. Между прочим, дядя Кузя, ты про ещё один материк забыл!
- Это какой же?
- А вот здесь, наверху глобуса, такая же белая шапочка, как внизу.
- Ах вот ты о чём! Это Арктика, Чевостик. Она не материк. Здесь, как и в Антарктиде, много льда, только суши под ним нет.
- А что же есть?
- Вода. Северный Ледовитый океан.

## **КАРТА МИРА**





- Теперь объясни, что такое океан!
- Огромные участки водной оболочки Земли, разделённые материками, называются океанами. Тебе нелишним будет запомнить их названия. Самый большой обманчиво зовётся Тихий. Моряки прекрасно знают, какой он на самом деле суровый и капризный. Второй по величине океан – Атлантический. Третий – Индийский, он расположен в тёплых тропических широтах. Четвёртый ты уже знаешь – Северный Ледовитый, покрытый ледяной шапкой. И наконец, последний океан – Южный. Правда, учёные до сих пор спорят, признавать ли его отдельным или считать частью Атлантического.
- Попробую перечислить. Значит, так: всего океанов пять. Самый большой – Тихий. Северный Ледовитый покрыт снегом и льдом, а Индийский – тёплый. Остался Атлантический. И Южный, про который учёные спорят. Ничего не забыл?



## **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.