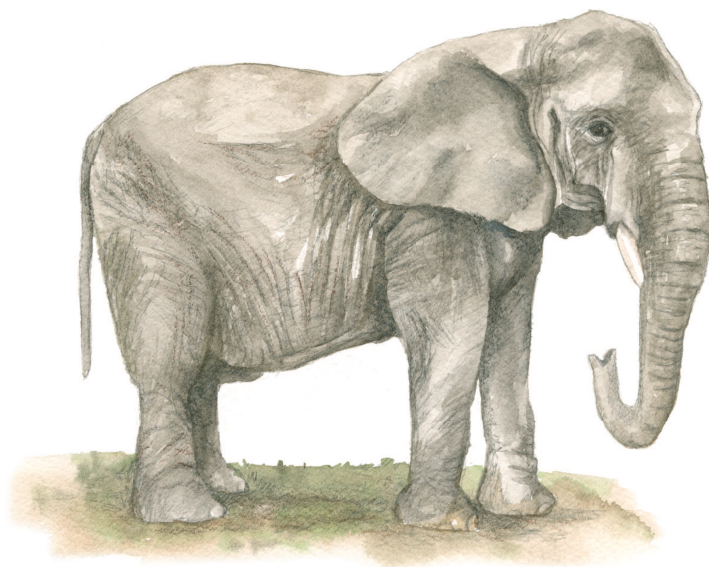


# Животные

Большая  
экспедиция  
**ВОКРУГ  
СВЕТА**



эксмодетство

Москва

2026

# СОДЕРЖАНИЕ



The background of the table of contents features a faint outline map of the African continent and the South American continent. The African continent is outlined in a light blue color, and the South American continent is outlined in a light orange color. The map is positioned behind the text, with the continent names and their corresponding page numbers aligned to the left of the map's outline.

<b>АФРИКА</b> . . . . .	.8
Африканская саванна . . . . .	10
Пустыня Сахара . . . . .	18
Тропический дождевой лес . . . . .	23
Экваториальная Африка . . . . .	27
Остров Мадагаскар . . . . .	32
<b>СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА</b> . . . . .	37
Горные леса и луга . . . . .	38
Скалистая пустыня . . . . .	44
Болото. . . . .	49
<b>ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b> . . . . .	53
Дождевые леса Амазонии . . . . .	54
Морская экосистема. . . . .	63
Анды и Патагония . . . . .	75

**АЗИЯ** . . . . . 82

Гималаи . . . . . 84

Индийские джунгли . . . . . 90

Тропические дождевые леса . . . . . 97

Провинция Сычуань . . . . . 104

Сибирь . . . . . 106

**АВСТРАЛИЯ и ОКЕАНИЯ** . . . . . 113

Австралийские прерии . . . . . 114

Материковая Австралия . . . . . 119

Тасмания . . . . . 124

Большой Барьерный риф . . . . . 129

**СЕВЕРНЫЙ и ЮЖНЫЙ ПОЛЮС** . . . . . 138

Арктика и Антарктика . . . . . 139

**ЕВРОПА** . . . . . 144

Ландшафты Европы . . . . . 145

Ферма . . . . . 152

Алфавитный указатель . . . . . 157

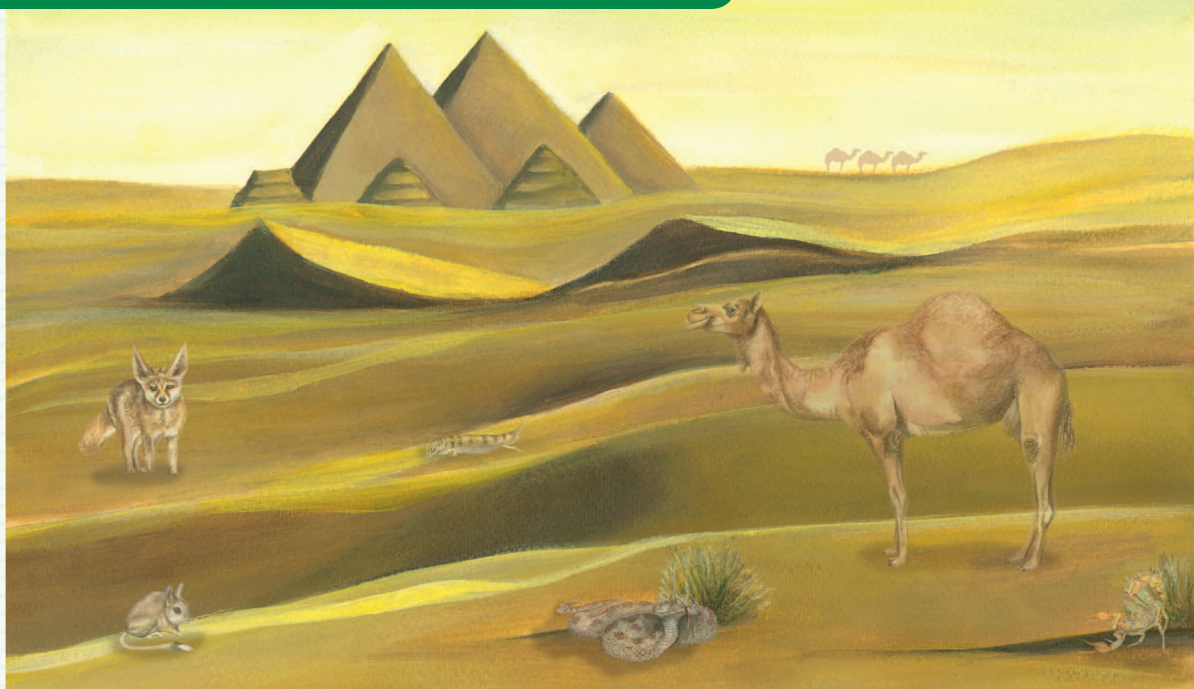
# ПУТЕШЕСТВИЕ ПО МИРУ

## С ПЕДАГОГОМ-ЭТОЛОГОМ АНАСТАСИЕЙ

- Анастасия, до свидания! Хороших вам каникул!
- Пока, Матиас! Пока, Алессия! Пока, Самуэль! Пока, Елена... Ох... вот они, мои ученики... они как птички, которые вылетают из гнезда, когда заканчивается школьное время...
- Анастасия, Анастасия!
- О, Николо, пока-пока! Хороших тебе каникул!
- Анастасия, подождите! У вас сейчас упадёт сумка!
- Ой-ой! Николо, ты прав! О нет! Всё упало...
- Ничего страшного! Я помогу вам всё собрать... но... эти рисунки... они такие красивые! И эти фотографии! Откуда они у вас?
- Их мне присылают дети...
- Какие дети? Из класса?
- Нет, не из класса...
- Из параллельного класса? Из другой школы?
- Нет, не из параллельного класса. Их отправляют дети из разных уголков мира.
- И вы их всех знаете?
- Если честно, не то чтобы я их знаю... или, лучше сказать, не лично. Я пишу детям по всему миру, а они мне отвечают. **Они рассказывают о своих родных местах**, иногда присылают рисунки, иногда фотографии, иногда электронные письма, иногда открытки...
- Ничего себе! А теперь, когда начались каникулы, что вы планируете делать с вашими друзьями по всему миру?
- Что ж... что я буду делать? Знаешь, Николо, теперь, когда ты заставил меня задуматься... Действительно! Я поеду и познакомлюсь с ними лично!
- Это отлично! **Сделайте много-много фотографий, чтобы потом показать мне всех зверей, которые есть на Земле!**
- Спасибо за идею, Николо! И я буду вести дневник путешествий, который зачитаю вам, когда закончатся каникулы! О, посмотри-ка, твоя мама пришла! Беги скорее, Николо, и... **ХОРОШИХ КАНИКУЛ!**



## Пустыня Сахара



# АФРИКА

## Экваториальная Африка

Озеро Виктория





## Африканская саванна

Национальный заповедник Масаи-Мара, Кения и национальный парк Серенгети, Танзания

# АФРИКА



## Тропический дождевой лес

Национальный парк Бвинди («Непроходимый лес»), Уганда



## НАЧИНАЕМ ЭКСКУРСИЮ ПО САВАННЕ

— Какая красота! В этот раз я смогу посетить целых два парка! Эти огромные территории образуют единое место обитания, которые в зависимости от сезона мигрируют по равнине Серенгети и вдоль реки Мара.

Одно из великих сокровищ, которое привлекает тысячи живых существ, — это питьевая вода и растительность.

О, вот и подходит мой друг Нджукини!

— Шопа\*, Анастасия, добро пожаловать в саванну!

— Эпа\*! Вот это да, ты очень высокий для своего возраста!

— Я молодой воин масаи! Масаи — народ, который всегда населял эти земли, и... да, мы довольно высокие. К тому же мы искусные скотоводы! Вы готовы к путешествию по сафари? Там мигрирует большое стадо буйволов, а скоро ещё подтянутся львы и гиены!

\* Шопа — Эпа (ориг. Shora — Epa) — это приветствие на масайском языке.



## НАСТАЛО ВРЕМЯ ПОПРОЩАТЬСЯ С МОИМ ДРУГОМ НДЖУКИНИ

— Вот это да, Нджукини! В ваших землях действительно много животных. И хотя мы находимся в Африке, здесь полно воды... наверное, поэтому вы не копаете колодцы — вы и так можете добывать воду в реках и озёрах!

— На самом деле нам, масаи, не нравится пронзать Землю! Земля — собственность **Энкая, нашего божества**. Поэтому мы ничего не выращиваем и даже колодцы стараемся не рыть. Вся наша пища добывается путём скотоводства и собирательства. А сейчас я очень хочу пить. Не желаете немного сарой?

— Сарой? А что это?

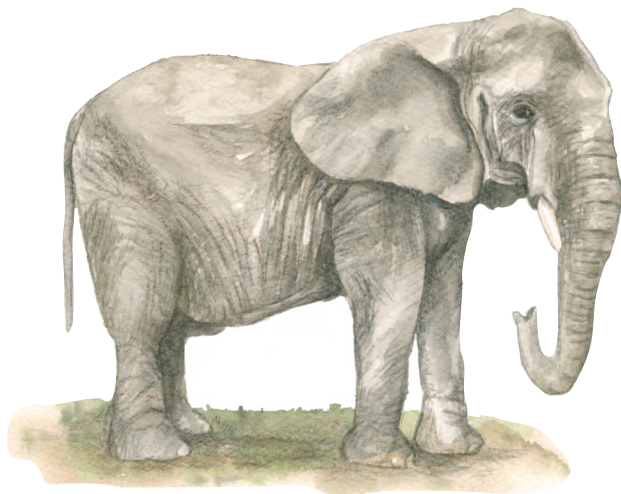
— Это смесь молока и крови. Очень вкусно!

— Молоко и кровь, говоришь? Пожалуй, в другой раз... а сейчас мне и правда пора! Спасибо, мой друг-масаи. И пусть твои коровы будут здоровы!



## АФРИКАНСКИЙ СЛОН

Африканский слон может достигать **более 3 метров в холке** и **весить 4000–5000 килограммов!** Своими огромными ушами он может очень хорошо слышать, а также охлаждаться. Если он машет ими вперед-назад, то он по-настоящему разгневан и может броситься в атаку в любой момент. Его бивни — это очень длинные зубы из слоновой кости. К сожалению, многих слонов убивают браконьеры, потому что слоновая кость — очень ценный материал, хотя торговля им незаконна. В среднем африканский слон съедает 200 килограммов растительности в день и иногда даже может сбивать деревья хоботом, если у него не получается достать до фруктов или листьев. После употребления всей этой пищи слон выделяет в день до 250 килограммов... экскрементов!



Африканская саванна

## СТРАУС

Страус — очень крупная птица: он достигает 2,5 метра в высоту и может весить до 150 килограммов. Он не умеет летать, но зато отлично бегаёт. Страус может развить скорость до 70 километров в час, а при кратковременном ускорении — до 100 километров в час! Самка страуса откладывает до дюжины яиц, которые размещает в гнёздах на земле. За их высиживанием и, главное, их безопасностью следит самец. Уже при рождении страусята весят около килограмма.



## ЗЕБРА

Зебру легко узнать по её полосатому чёрно-белому окрасу. Некоторые учёные считают, что **полосы помогают зебре маскироваться**; другие же полагают, что **они служат для различения особей**, ведь окрас каждой зебры уникален. Ещё есть мнение, что полосы делают зебр менее привлекательными для кровососущих насекомых, таких как лошадиные кровососки и бычьи

слепни. **Зебры живут стадами и защищаются от врагов** (гиен, леопардов и львов) ударами копыт и укусами. Никому в истории ещё не удалось приручить зебру!



## ЛЕОПАРД

Леопард имеет мех палевого цвета, усыпанный тёмными пятнами в форме розочек. Этот зверь отлично лазает по деревьям, куда и затаскивает свою добычу, чтобы спокойно её съесть без опасения, что другие хищники попытаются её отобрать. Леопард — ловкий и быстрый сухопутный хищник, ведь, **разогнавшись, он может бежать со скоростью 64 километра в час!** К сожалению, существование этого грациозного хищника находится под угрозой из-за браконьеров, которые охотятся за его шкурой.



## ДИКОБРАЗ

Дикобраз — это зверь **длиной 60–80 сантиметров** и **весом от 10 до 30 килограммов**. Его тело покрыто щетиной, но его главной особенностью является наличие многочисленных иголок на спине. Эти иголки, окрашенные в чёрно-белую полоску, — **модифицированные волосы, которые могут достигать до 35 сантиметров в длину**. При движении они издадут звук, похожий на звучание погремушки, чтобы предупредить врагов о том, что они находятся в опасности. На самом деле дикобраз не кидается своими иглами, но они легко отделяются, впиваясь в тела нападающих.



## АФРИКАНСКИЙ БУЙВОЛ



Буйвол — это очень мощное животное. Его высота в холке варьируется от 1 до 1,7 метра, а вес может достигать 1000 килограммов. Вы только подумайте, что из себя представляет бегущее стадо буйволов! Оно не только поднимет пыльную бурю, но и заставит почувствовать вибрацию земли в радиусе нескольких километров! На голове у буйвола пара мощных изогнутых рогов, длина которых вместе может превышать 1 метр и которые

он использует для борьбы с врагами. Буйвол обожает купаться, чтобы остудиться и избавиться от паразитов. Иногда, чтобы очиститься от нежелательных обитателей на своём теле, он валяется в песке или позволяет птицам вроде буйволовых скворцов и египетских цапель садиться ему на спину и клевать вредителей.

## АНТИЛОПА

Под общим названием «антилопа» подразумевается огромное разнообразие видов травоядных млекопитающих, распространённых на Африканском континенте, а также в Азии. Их окрас может варьироваться в зависимости от вида: от светло-коричневого до тёмно-коричневого или рыжеватого, с белыми или чёрными полосками. У большинства видов есть белое пятно на спине. Оно обнажается только тогда, когда антилопа почувствовала опасность, и является сигналом тревоги для всего стада. Почувствовав страх, антилопа убегает. Она является одним из самых быстрых зверей в беге на короткие дистанции, так как может развивать скорость более 80 километров в час.



## Пятнистая гиена

У пятнистой гиены не самая лучшая репутация. Её считают страшной, глупой или трусливой, называют «падальщиком». На деле же это очень крепкое и умное создание, мастер охоты! Гиены имеют очень сложную социальную структуру. **В стаях главенствуют самки.** Они крупнее и являются доминантными. Гиена — довольно шумное



животное, которое издаёт множество разнообразных звуков, включая свой знаменитый смех. Гиена широко распространена в Африке, так как приспосабливается к разным средам обитания и питается не только своей добычей, но и падалью, переваривая даже кости, кожу и шерсть.

## Носорог

Носорог — по-настоящему большое животное! В Африке обитают два вида носорогов: **чёрный носорог** — поменьше и попроворнее, с почти круглыми ушами и тёмно-серым окрасом; **белый носорог** — светло-серого окраса, более крупный и высокий, с квадратной губой, позволяющей щипать траву у земли. **К сожалению, популяция носорогов на грани исчезновения:** белых носорогов осталось мало, а чёрных — ещё меньше.



## ГЕПАРД

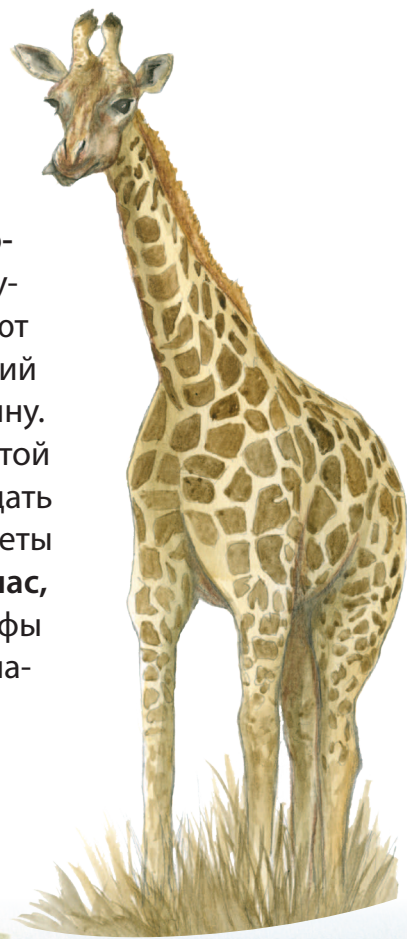
Гепард — плотоядный хищник из **семейства кошачьих**, при этом имеющий много схожего с семейством собачьих: например, его когти лишь частично втянуты,



а социальное поведение развито: он не избегает контактов, как это обычно делают кошки. Гепарда можно считать самым быстрым сухопутным животным, ведь он **развивает скорость до 115 километров в час**, а с места может **разогнаться до 100 километров в час примерно за 3 секунды!** Его пятна круглые, чёрные, не имеют форму розочек, как у леопарда.

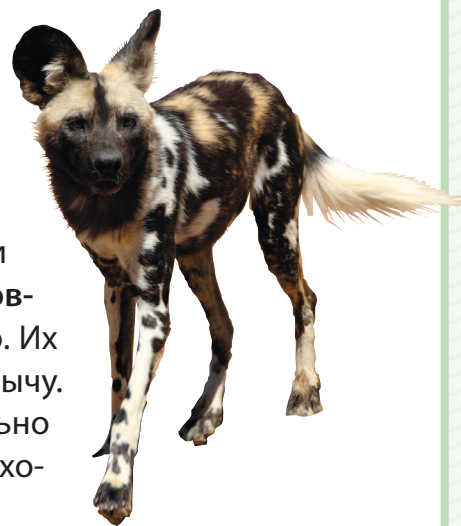
## ЖИРАФ

Жираф — самое высокое сухопутное животное, **достигающее 5–6 метров в высоту!** Жирафы питаются преимущественно листьями акации, которые они общипывают на высоте, недоступной другим травоядным. Их цепкий язык чёрно-фиолетового цвета около полуметра в длину. Когда самцы дерутся, то наносят удары своей мускулистой шеей. Жирафы могут закрывать ноздри, чтобы защищать себя от песчаных бурь и муравьёв. Они настоящие атлеты и **могут развивать скорость свыше 50 километров в час, за один шаг преодолевая расстояние в 4 метра.** Жирафы спокойные, но активные — они спят не более четырёх часов в сутки.



## ГИЕНОВИДНАЯ СОБАКА

Гиеновидная собака — самый крупный африканский вид семейства псовых. Стаи состоят из самцов и самок и живут очень сплочённо. Подросшие самки, способные создать свою семью, отделяются от родной стаи и ищут другую. Гиеновидные собаки питаются в основном антилопами, на которых они охотятся коллективно. Их враги — львы и иногда другие гиены, отнимающие добычу. Они очень заботятся о своих детёнышах: предварительно пережёвывают для них пищу и позволяют первыми подходить к пойманной добыче.



## ЛЕВ

Лев — довольно внушительный хищник, хотя он меньше тигра. Лев может весить до 250 килограммов. Длина тела без хвоста составляет от 1,5 до 2,5 метра, а высота в холке достигает 100–120 сантиметров. Среднесуточный рацион льва состоит из 5 килограммов мяса для самок и 7 для самцов, но во время удачной охоты они способны съесть и до 30 килограммов! Взрослые самцы имеют густую гриву, которая делает их визуально более крупными и грозными для соперников.

