



# Удивительные факты о животных жарких стран.

Кузнецова Елена Николаевна,  
Воспитатель  
МБДОУ «Детский сад № 265»





# Бегемот

Режим дня у бегемота такой: сон, отдых, сон, отдых, сон, отдых. И всё это не выходя из реки или озера. Причём на поверхность воды бегемот выставляет только кончик носа, глаза и уши. Удивительно, но плавают эти животные как раз не очень хорошо. Зато прекрасно бегают. Правда, только на короткие дистанции. По ночам бегемоты выходят наконец на сушу, чтобы найти себе пропитание, ведь трава, по их мнению, намного вкуснее, чем водные растения.





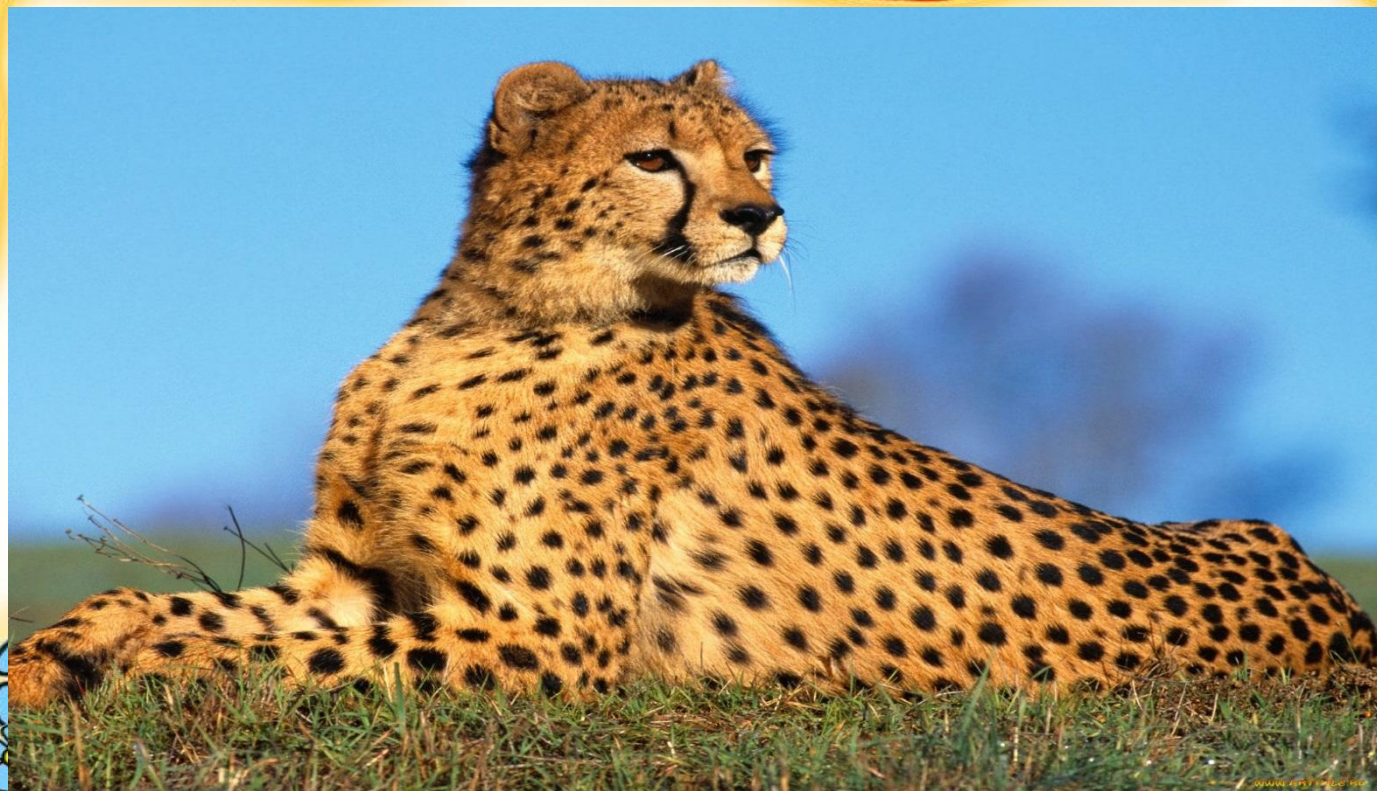
# Жираф



Хотя шея у жирафа достигает трёхметровой длины, позвонков в ней ровно столько же, сколько и у человека, — семь. Чтобы попить, жирафу приходится широко расставлять передние ноги и наклонять голову к воде. Это не очень удобно. Зато своим длинным тёмно-фиолетовым языком он легко срывает с деревьев вкусные листики — даже те, которые растут на самых верхушках. В Древнем Риме жирафа называли «верблюдо-леопард», потому что считали, что он похож одновременно на двух животных — верблюда и леопарда.



# Гепард



Гепарды — идеальные бегуны на короткие дистанции. У них длинные ноги и стройное вытянутое тело, что делает этих представителей семейства кошачьих похожими на гончих псов, а заодно и чемпионами по бегу среди животных. Гепард может развивать скорость до ста десяти километров в час! Лапы чемпиона украшают «шиповки» — по крайней мере толстые «подмётки» и невтягивающиеся когти очень их напоминают. Хотя гепарды достигают в холке восьмидесяти сантиметров, учёные не относят их к большим кошкам. Наверное, потому, что они не рычат, как львы и леопарды, а мяукают — совсем как домашние любимицы.



# Африканский саванный слон



Слон — самое большое сухопутное животное на Земле. Его рост может достигать четырёх метров, а масса — семи тонн. Бивни слона бывают до трёх метров в длину, а уши — до двух. Большие уши помогают слону регулировать температуру тела, потому что животное не умеет потеть. Слоны очень любят купаться. Некоторые даже умеют нырять: высунут из воды кончик хобота, как дыхательную трубку, и плывут себе под водой.



## Кошачий лемур



Кошачий лемур обитает исключительно на острове Мадагаскар. В семьях из тринадцати — пятнадцати особей царит матриархат, то есть главными в них являются самки. Они ведают всеми делами семьи и крепко держатся за власть, а самцы тем временем трусливо отсиживаются за широкими спинами своих воинственных дам. В драках кошачьи лемуры часто пускают в ход свой полосатый хвост: смазывают его вонючим секретом из-под мышек и размахивают перед противником



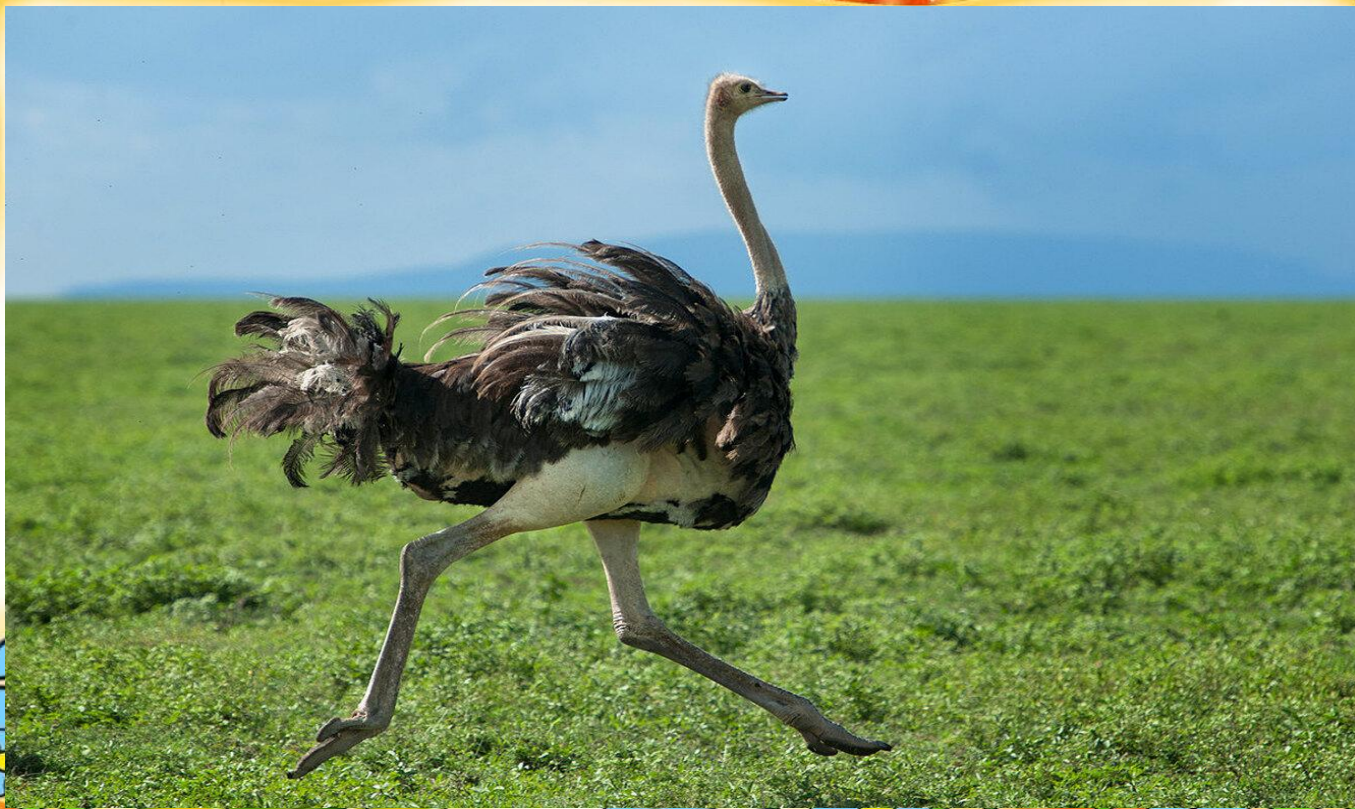
# Мандрил



Мандрил — пожалуй, самый яркий представитель млекопитающих. Морда у него синяя с красным, зад — тоже, шкура оливково-зелёная, борода жёлтая, а брюхо белое. Вообще-то такая яркая окраска бывает только у птиц. (Может, у них мандрилы и подсмотрели идею для своего наряда?) Но эти обезьяны живут в тропических лесах Центральной Африки, а там все любят яркие цвета. И конечно же, самый красивый и пёстрый среди мандрилов — вожак. Узнать босса легко: у кого самые синие щёки, тот и главный.



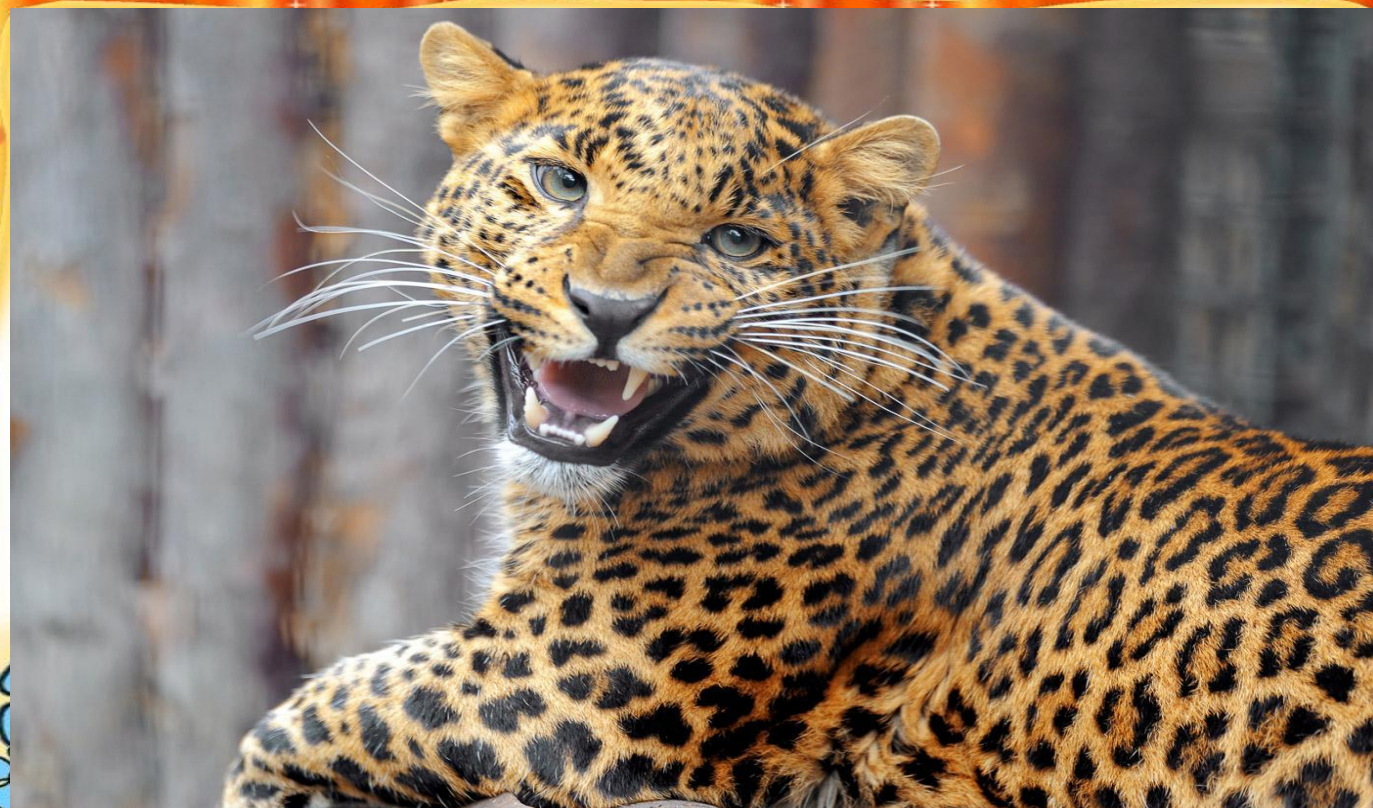
# Африканский страус



Про этих нелетающих птиц часто рассказывают, будто в случае опасности они прячут голову в песок. На самом деле никто никогда этого не видел. От опасности страус чаще всего спасается бегством. Он может развить скорость до семидесяти километров в час! А ещё он умеет больно пинаться. Ноги у страуса настолько сильные, что птица может дать отпор даже гепарду. Внимание: страус-самец умеет рычать, как лев!



# Леопард



Леопард отлично лазает по деревьям. Он способен быстро забраться на самую высокую ветку, даже держа в зубах добычу, которая вдвое больше него. На дереве хищника не могут достать его главные враги — львы и гиены. Впрочем, друзей у леопарда немного: он одиночка, который умудряется враждовать даже со своими сородичами. Если вдруг один леопард повстречает другого — жди обмена угрозами, а то и кровавой схватки.



# Индийский слон



Индийский слон – одно из крупнейших животных на нашей планете. Относится к семейству слоновых. По своим размерам занимает второе место среди всех млекопитающих на Земле, после африканского слона.

Известен также как азиатский слон, так как помимо Индии обитает и в других странах Юго-Восточной Азии: острове Суматра, Непале, Таиланде, Шри-Ланке, Бирме. Занесен в Красную Книгу как вымирающий вид животных.

У индийского слона мощное тело с толстыми ногами, длинным хоботом, внушительными ушами и бивнями. Самцы весят до 5,5 тонн. Хобот – это главная особенность слона. Он образовался в результате сращивания носа с верхней губой. С помощью хобота индийский слон дышит, срывает листья и ветки деревьев, хватает и переносит предметы, купается, общается с сородичами. Бивни – верхние огромные клыки длиной до 1,6 метра и весом до 25 кг. А вот у самок индийского слона бивни не растут.

От африканского собрата индийский слон отличается формой головы. У него плоский лоб и уши значительно меньше. Несмотря на плохое зрение, слоны отлично слышат и различают запахи. В Индии слона считают священным животным, символом мудрости, силы и дальновидности. Он является важной частью индийской культуры и оберегается законом.



# Животные тропического леса



Каждая часть тропического леса переполнена жизнью. Кого здесь только не найдешь. Просторы тропического леса богаты на самых разнообразных насекомых, птиц и зверей. Люди привыкли называть тропиками те леса, которые растут около экватора. Это самая важная экосистема мира. Тропические заросли занимают огромные территории разных стран и континентов. Сюда входит остров Мадагаскар, побережье Бразилии, Мексиканский залив, часть Африки и Австралии, а так же некоторые страны Азии. Главной особенностью этих мест является очень жаркий климат и большая влажность воздуха. В тропических лесах вместе с земноводными отлично соседствуют пресмыкающиеся. Огромное изобилие травы и разнообразных растений, помогло обосноваться здесь многим растительноядным животным. Конечно же, ни одно место ни обходиться без хищников, которых здесь предостаточно. Их окрас дает им возможность отлично маскироваться в лесу, и поджидать свою добычу. Муравьи, пауки и бабочки, становятся кормом для многих тропических птиц. На сегодня, из-за деятельности человека, исчезновения многих участков леса, все животные вынуждены обитать среди специально созданных заповедников.



# Животные тропического леса

## Ягуар



Среди всех хищников тропического леса большого внимания заслуживает ягуар. Животное хорошо лазает по деревьям и имеет красивый окрас.



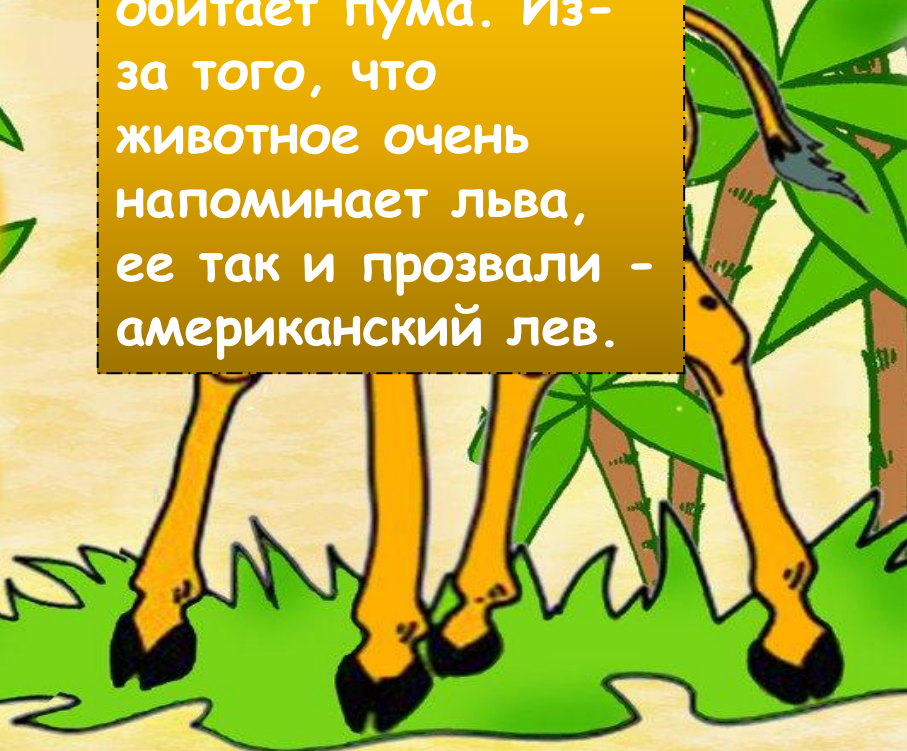


# Животные тропического леса

## Пума



В Южной Америке обитает пума. Из-за того, что животное очень напоминает льва, ее так и прозвали – американский лев.





# Животные тропического леса

## Тапир



Среди лесов, около водоема, можно встретить тапира. Это что-то среднее между носорогом и лошадью. Животное любит долго купаться в грязной луже.





# Животные тропического леса

## Нутрия



BIGSTOCK

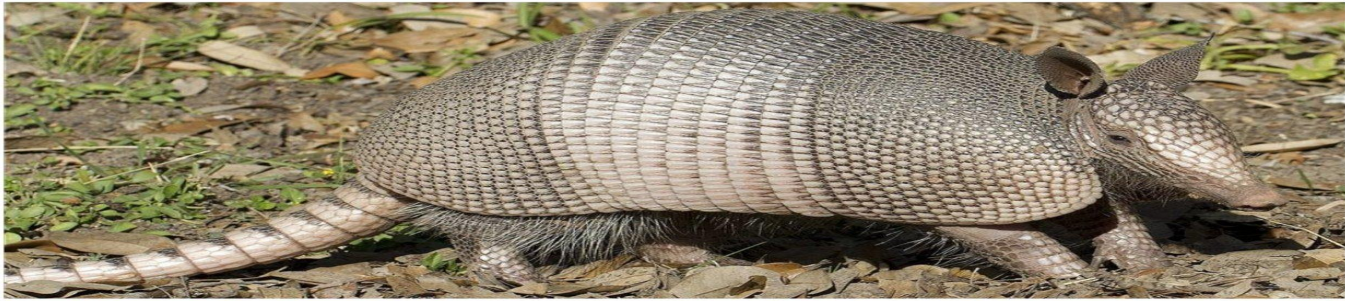
Image ID: 328845172  
bigstock.com

В зарослях Патагонии проживает нутрия. Она питается водными растениями и корнями. Это животное ценное благодаря своему меху.



# Животные тропического леса

## Муравьед, Ленивец, Броненосец



Леса Южной Америки стали домом для многих муравьедов, ленивцев и броненосцев. Броненосец питается муравьями, днем прячется в своей норе, а ночью выходит на охоту. Ленивцы интересные животные, у них есть длинные конечности с большими когтями. Из-за своей неповоротливости и неспешности, они и получили свое название

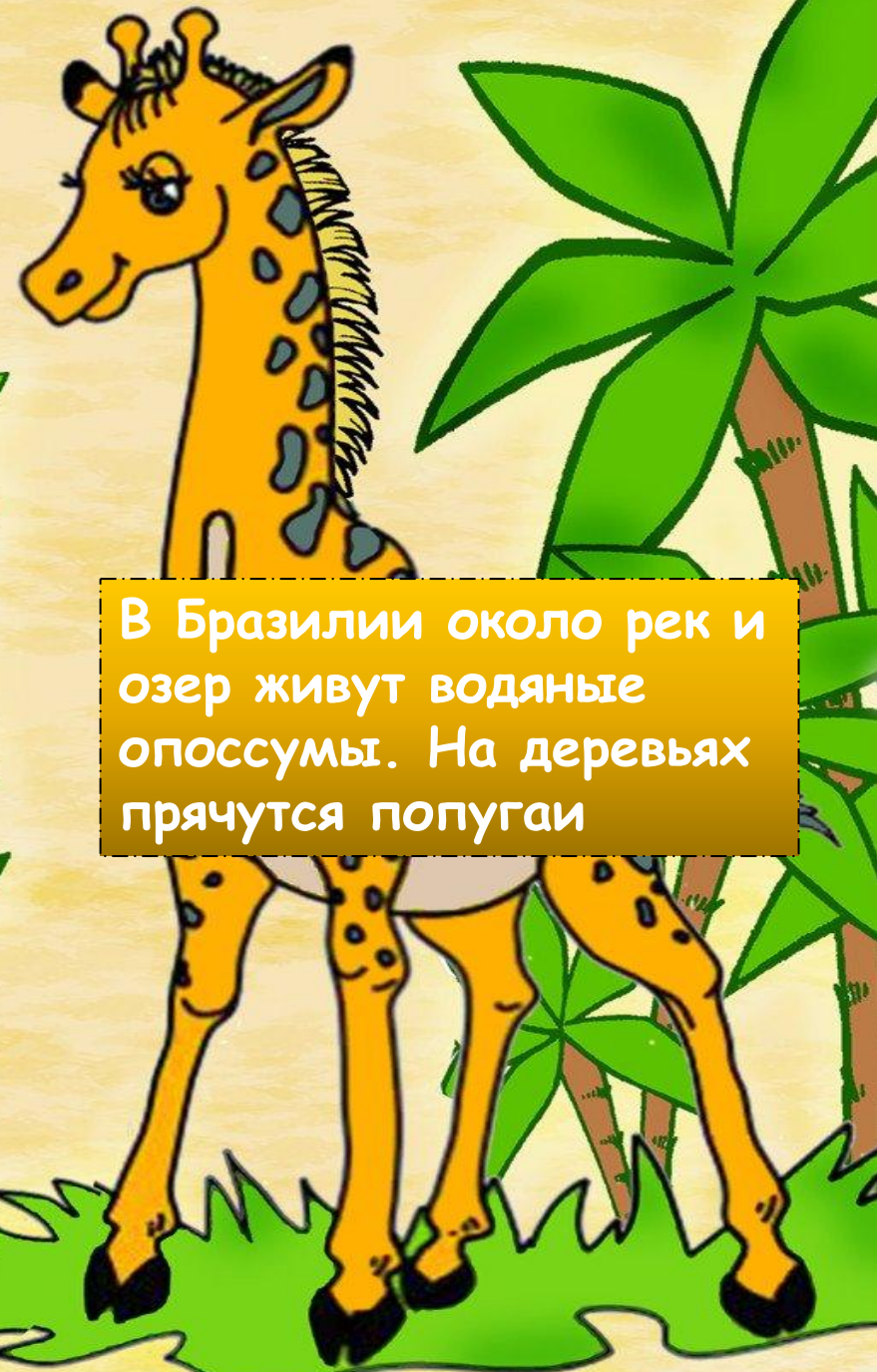


# Животные тропического леса

## Опоссум, Попугай



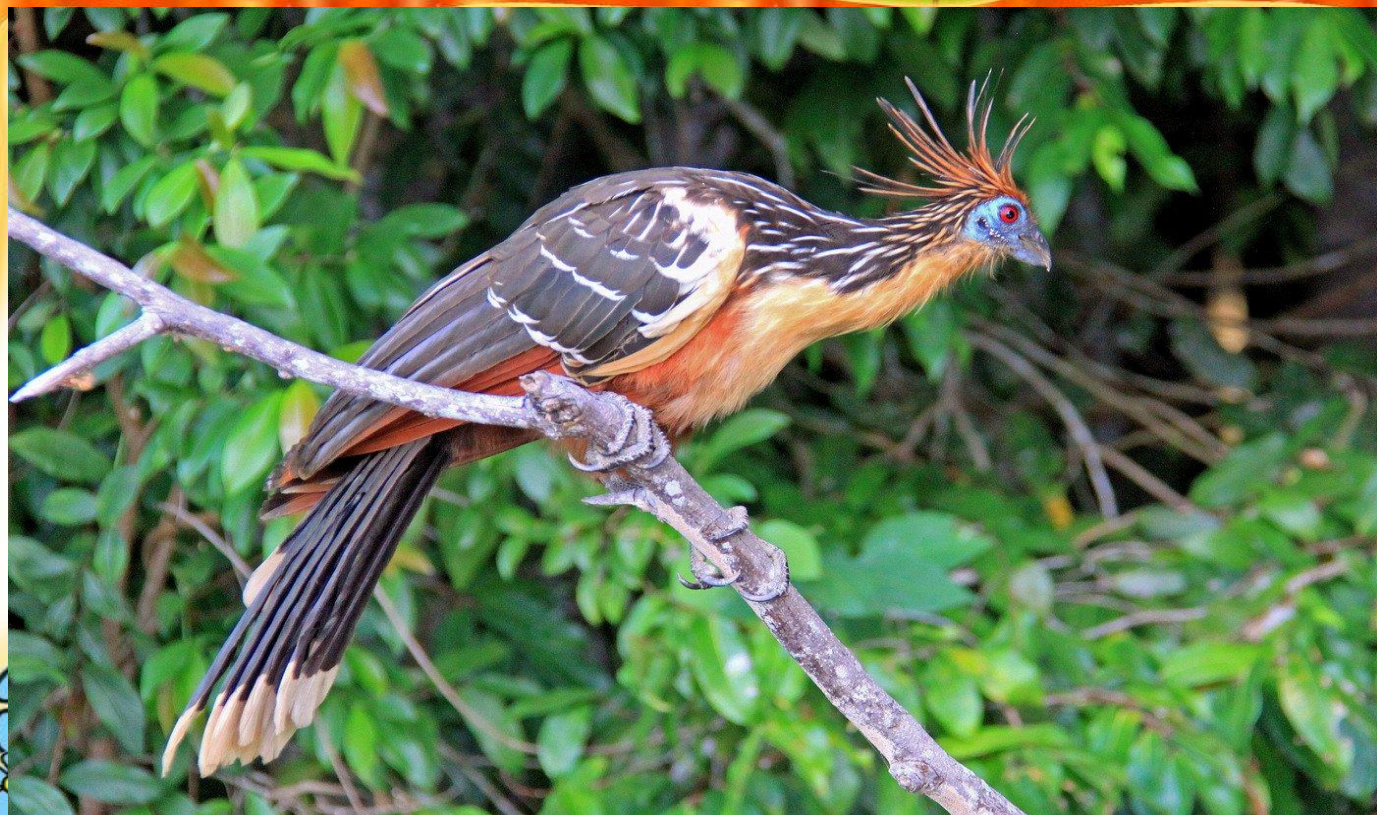
В Бразилии около рек и озер живут водяные опоссумы. На деревьях прячутся попугаи





# Животные тропического леса

## Гоацин



Среди всех птиц Южной Америки выделяют гоацина. Это птица, достаточно большого размера, с хохолком на голове. Свои гнезда они делают над водой, а их птенцы умеют нырять и даже плавать.



# Животные тропического леса



Лягушки, ящерицы, лемуры, змеи, птички колибри, кажется, что всех животных невозможно посчитать и описать. Каждый из видов играет огромную роль в природе и пищевой цепи. Кто-то имеет яркую окраску, а кто-то не выделяется среди остальных, но все они удивительные жители тропического леса.



# Животные пустыни



На любом континенте земли можно отыскать пустыни. Пустыни различаются между собою по масштабам, форме, рельефу, числу осадков, температуре воздуха и биологическому разнообразию животных видов, однако все без исключения пустоши связывает наличие колоссального количества песка, дефицит воды, и безусловно невыносимые для основной массы организмов условия жизни. Пустыня не относится к областям где наиболее подходящая обстановка для живых организмов. Однако, невзирая на данное обстоятельство пустыни поражают удивительным многообразием зоологического мира.



# Животные пустыни

## Карликовая африканская гадюка

Карликовая африканская гадюка одна из самых маленьких из числа гадюк. Длина гадюки редко превышает 25-30 см. Гадюка обитает в пустынях Африки, в таких государствах как Ангола, и Намибия, где они охотятся на маленьких ящериц, парализуя их при укусе своим ядом. Самки африканской гадюки длиннее, и весят больше чем самцы. Змея имеет серый, либо красновато-желтый оттенок с тремя продольными рядами небольших темноватых пятен.





# Животные пустыни

## Чаквелла



Чаквела - это ящерица из семейства игуанновых. Длина ящерицы составляет от 32см, и достигает 45см, островные разновидности ящерицы имеют большую длину до 76см, и весят порядка 10кг. Несмотря на свои внушительные габариты особой смелостью Чаквеллы не отличаются. При наличии опасности юркие, быстрые ящерицы устремляются к ближайшим трещинам, пронизывающим поверхность скал.



# Животные пустыни

## Верблюд



Верблюды представляют собой животное отлично адаптированное для жизни в засушливых областях планеты. Они высоко ценятся обитателями пустыни, которые называют их "кораблями пустыни". Особенностью верблюдов является наличие горба, горб защищает спину верблюда от перегрева, и представляет собой хранилище энергетических резервов. В его горбу находится не вода, а жир, вес которого может достигать до 150кг.



# Животные пустыни

## Скорпион



Скорпион относится к отряду членистоногих, и классу паукообразных. Скорпион жил на земле еще 400 миллионов лет назад, пройдя длительное развитие от существования в водной среде, до жизни на суше. Самые крупные разновидности скорпионов могут достигать в длину приблизительно 100см. На сегодняшний день известно о существовании более чем 1700 разновидностей скорпионов.



# Животные пустыни

## Варан



Варан является одной из наиболее больших ящериц в мире, он обитает в пустынях средней Азии, Южного Казахстана, а также водится в Австралии, и на близлежащих островах. Такая разновидность как серый комодский варан достигает в длину 1.5-2 метра и имеет вес около 25кг



# Животные пустыни

## Каракал



Каракал представляет собой пустынную кошку. Он часто охотится на антилоп, и убивает их. У Каракалы очень сильная хватка, а также ловкость, благодаря чему он с легкостью убивает антилоп. Длина, этого пустынного хищника составляет около 85 см, а высота доходит до полуметра. Животное имеет песочный окрас, шерсть у неё довольно мягкая, и короткая. За счёт наличия на ушах кисти из длины ости Каракал очень похож на рысь. Любимое время охоты Каракала это ночное время суток, охотится он на средних размеров млекопитающих, птиц и пресмыкающихся





**До новых встреч!**