

## ***Панголин***

Хитрый ящер панголин  
Леопарда удивил —  
Он дугою изогнулся,  
Перед ним клубком свернулся.  
Леопард, как ни старался,  
К панголину не добрался.  
(В. Мороз)



Африке часто можно встретить глубокие норы. Их прорыли странные существа – панголины. Тело панголинов по цвету и по форме похоже на еловую шишку – оно покрыто крупными налегающими друг на друга роговыми чешуями. За этот покров, схожий с чешуей пресмыкающихся, этих животных еще называют ящерами. Свободные от чешуй участки тела – морда, брюхо, низ тела и внутренняя поверхность ног – покрыты короткой жесткой шерстью. У панголинов нет зубов, зато есть длинный (до 25 см), тонкий и клейкий язык. С его помощью панголин извлекает из гнезд термитов и муравьев. Панголины днем прячутся в норах, дуплах или в кронах деревьев, а ночью выходят на охоту. Сильными лапами, которые вооружены острыми длинными когтями, они разламывают термитники и муравейники. Если панголину грозит опасность, он сворачивается в клубок. Развернуть панголина могут лишь очень сильные животные, такие как лев или леопард. Африканские племена придумали множество легенд о ящерах. Представители племени банту считают, что в термитнике скрывается радуга. Панголин, разрывая термитник, выпускает радугу на волю, и тем самым заканчивается сезон дождей. Согласно другому поверью, если прыгнуть через дырку, сделанную панголином в термитнике, то тебя ждет удача. Детеныш панголина рождается без чешуек и, пока не подрастет, живет в норах. Путешествует он сидя на хвосте матери.

## ***Кенгуру***

Носит мама-кенгуру  
Мальша в кармане.  
Кенгуренку хорошо,  
И удобно маме.  
(Н. Мигунова)



Только в Австралии и Америке живут сумчатые млекопитающие. Их назвали так потому, что своих новорожденных детенышей они вынашивают в сумке. Кенгуру – самое большое сумчатое животное и символ Австралии. Забавно происхождение названия этого зверя.

Когда английские моряки впервые высадились на австралийский берег, они увидели странных животных, которые прыжками, как огромные кузнечики, передвигались по берегу. «Кто это?» – спросили англичане у местных жителей – аборигенов. Те качали головами и отвечали: «Кен-гу-ру», что означало: «Я не понимаю». Вот так необычное название сохранилось за кенгуру. Самый крупный из представителей сумчатых – рыжий кенгуру: длина его тела достигает 160 сантиметров, а вес 80 килограммов. Кенгуру передвигаются, прыгая на длинных и сильных ногах. Толстый и мощный хвост служит опорой, когда кенгуру сидит, и балансиром, когда он совершает прыжки. Кенгуру может прыгать на 13 метров в длину и на 3,5 метра в высоту. Передние лапы у кенгуру совсем короткие. Ими животные придерживают пищу и подносят ее ко рту. Иногда они опираются на них при прыжках. Кенгуру – мирные травоядные животные. Они собираются в большие стаи, которые насчитывают несколько сотен кенгуру. У кенгуру рождается один детеныш размером не больше грецкого ореха. Он ползет по животу матери в сумку. Там он живет около полугода, питаясь только молоком. Подростки кенгурята выбираются из сумки и путешествуют вместе с матерью. Но в случае опасности они могут запрыгнуть обратно в сумку. Правда, врагов у кенгуру в Австралии почти нет. Ударом сильной ноги они могут отбросить назад и собаку, и даже человека. Да и скачут они с такой скоростью, что даже на автомобиле догнать их бывает нелегко.

### ***Гиацинтовый ара***

Чудо-птица – попугай,  
Встань тихонько, не пугай,  
Птицу можно приручить,  
Разговаривать учить!  
Словно радуга раскрашен:  
Хохолком еще украшен!



Гиацинтовый ара — самый большой попугай в мире. В длину он достигает 1 м, правда, половина ее приходится на хвост. Размах крыльев составляет 70–90 см. Самцы и самки имеют интенсивный кобальтово-синий цвет оперения. Только два участка кожи — возле клюва и вокруг глаз — не имеют перьев и окрашены в насыщенный желтый цвет. Радужка глаз темно-коричневая. Цвет хвоста серо-голубой. У ара внушительный клюв черно-серого цвета, причем у самцов он немного крупнее, чем у самок. Лапы темно-серого цвета, цепкие, позволяют удерживать крупное тело попугая весом до 2 кг. Птицы обладают очень громким голосом, который можно услышать на расстоянии 1,5 км. Гиацинтовые ара держатся небольшими семейными стаями по 6–12 птиц. Пары образуются на всю жизнь. Для гнездования выбирают леса, пальмовые рощи, расположенные возле рек или в болотистой местности. Чаще всего гнезда устраивают в дуплах, которые делают дятлы, предварительно их расширив. Если нет возможности занять дупло, могут устраивать гнезда на откосах крутых берегов или в расселинах скал. Основу питания ара составляют орехи — птица отдает предпочтение пальмовым, которые ловко разгрызает мощным клювом. Также поедает фрукты, ягоды, а иногда и водных улиток. Гиацинтовый ара — долгожитель среди попугаев. В среднем птицы доживают до 50 лет, но некоторые особи могут достигать 90-летнего возраста.

### ***Носорог***

Носорог без лишних слов  
В драку броситься готов.  
Он не даст себя в обиду,  
Неуклюж он только с виду.  
(В. Степанов)



Одни из самых крупных сухопутных животных Земли – носороги. Их толстая кожа покрыта складками и почти полностью лишена волос. На голове носорога красуются один или два изогнутых или прямых рога. В наши дни осталось очень мало носорогов. Живут они в основном в заповедниках и охраняемых национальных парках. Несмотря на то, что носорог очень силен, он удивительно неповоротлив. От носорога можно легко убежать, просто повернув в сторону. Агрессивность носорога объясняется просто – у него плохое зрение. Поэтому носорог бросается на любой незнакомый ему предмет, иногда даже на дерево. Подбежав поближе, он видит, что опасности для него нет, и успокаивается. Самые крупные носороги – африканские. Кожа черного и белого носорогов лишена складок. Длина переднего рога достигает 70–80 см. Взрослые самцы белого носорога весят до 5 тонн. Носороги могут очень быстро бегать, правда, только на короткие дистанции. Если носорог спокоен, то он ходит с опущенной головой, и поднимает голову, когда осматривает местность или злится.

### ***Ленивец***

Ленивец не зря называется так,  
Почти что все время он спит, вот чудак!  
Он еле шевелится, как он медлителен!  
Движение лишнее так утомительно!  
А все потому, что питается скудно:  
Ведь листья деревьев усваивать трудно!  
Шерсть у ленивца с зеленым отливом:  
В кронах деревьев едва различим он.



Ленивцы – мирные жители, которые не проявляют агрессии. Если животное недоволено, оно начинает громко сопеть. Любимой пищей ленивцев являются эвкалиптовые листья.

Такую еду животные могут поедать бесконечно. Так как растение низкокалорийное, им очень сложно насытиться. Чтобы переварить пищу, может потребоваться около месяца. Ленивец может прожить на одном и том же дереве всю жизнь. Иногда, впрочем, они в силу различных причин перебираются на соседние деревья, однако на земле ленивец совершенно беспомощен и незащищен, он может только ползти, распластавшись на брюхе и подтягиваясь, уцепившись передними лапами с когтями. Удивительно, но это животное, ведущее исключительно древесный образ жизни, весьма неплохо плавает. и во время наводнений, не редких в тропиках Южной Америки, легко вплавь может достичь соседних деревьев. Зубы у ленивцев, как у грызунов, растут на протяжении всей жизни. В неволе ленивцы живут около 20 лет, в природе погибают быстрее. Основные враги ленивцев – ягуары и пумы. Именно из-за них ленивцы селятся на большой высоте, где ветки у деревьев тонкие и эти хищники не могут по ним передвигаться. Опасность для ленивцев представляют также хищные птицы-гарпии, в воде на них охотятся крокодилы. Ленивцы ведут одиночный образ жизни, однако вполне терпимо переносят соседство с собратьями на одном дереве.

### *Проверь себя*

И петь — не поет,  
И летать — не летает.  
За что же тогда  
Его птицей считают?  
(Страус)

Что за коняшки —  
На всех тельняшки.  
(Зебра)

Зверь я горбатый,  
Но нравлюсь  
ребятам.  
(Верблюд)

Некрасивый он, пожалуй...  
Вместо носа — шланг пожарный,  
Уши вроде опахал,  
Ростом с башню отмахал.  
(Слон)

На носу он носит рог  
И зовётся...  
(носорог)

Широк, приземист, мускулист,  
Силён и крепок, как штангист.  
Красавцем, правда, не сльвёт  
Большеротый...  
(бегемот)

Быстрее ветра мчится зверь —  
Был здесь, а где же он теперь?  
Мгновенно взяв отличный старт,  
Уже у финиша...  
(гепард)

Ой, смотрите, человек!  
А на теле - чёрный мех.  
Мы ошиблись, смотрит мило  
Из кустов на нас...  
(горилла)

**Дидактическая игра «Четвертый лишний».**

Лев, тигр, морж, зебра.  
Верблюд, зебра, лев, жираф.  
Носорог, бегемот, тигр, волк.  
Зебра, носорог, крокодил, лось.  
Лазать, бегать, прыгать, рисовать.  
Зебра, жираф, крокодил, обезьяна.

## Дидактическая игра "У кого кто?"



**У слонихи**



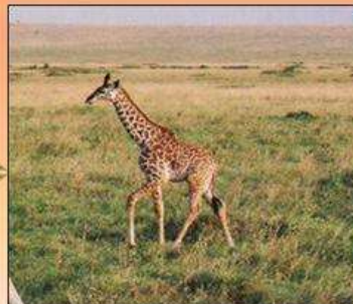
**СЛОНЁНОК**



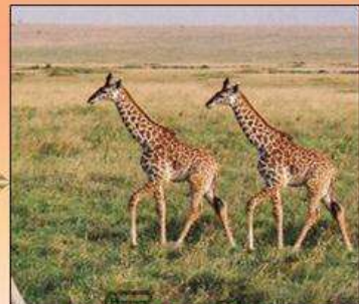
**СЛОНЯТА**



**У ЖИРАФА**



**ЖИРАФЁНОК**



**ЖИРАФЯТА**

myShared

## Дидактическая игра "У кого кто?"



У ТИГРИЦЫ



ТИГРЁНОК



ТИГРЯТА



У ЛЬВИЦЫ



ЛЬВЁНОК

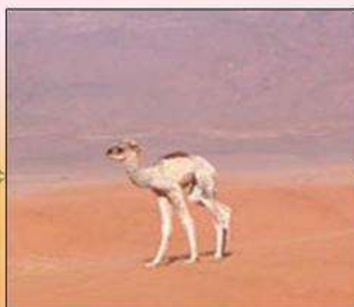


ЛЬВЯТА

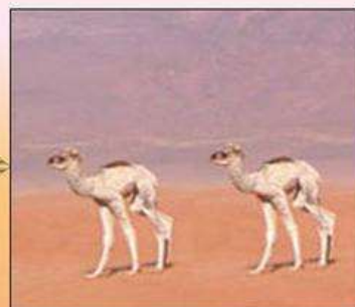
## Дидактическая игра "У кого кто?"



У ВЕРБЛЮДИЦЫ



ВЕРБЛЮЖОНОК



ВЕРБЛЮЖАТА



У КЕНГУРУ



КЕНГУРЁНОК

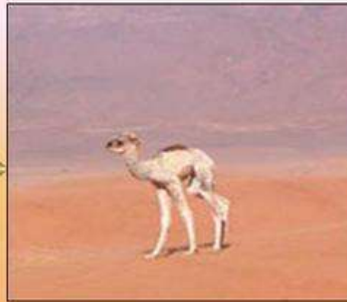


КЕНГУРЯТА

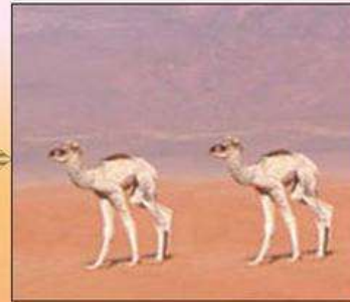
# Дидактическая игра "У кого кто?"



**У ВЕРБЛЮДИЦЫ**



**ВЕРБЛЮЖОНОК**



**ВЕРБЛЮЖАТА**



**У КЕНГУРУ**



**КЕНГУРЁНОК**



**КЕНГУРЯТА**