

Я РОДИЛСЯ

Животные бывают живородящими и яйцекладущими. Детёныши живородящих животных находятся в животе матери, у яйцекладущих же малыш находится в яйце.

ГОРБАТЫЙ КИТ

Горбатый кит — настоящий гигант. Длина его туловища может достигать от 13 до 15 метров. Кит ест мелкую рыбу и креветок.

ИМПЕРАТОРСКИЙ ПИНГВИН

СУМЧАТАЯ КВАКЦА

УТКОНОС

КУКУШКА
Кукушки откладывают свои яйца в гнезда других птиц, чтобы не высиживать их самим.

Яйцо кукушки

КАМЫШОВКА
Камышовка любит строить свои гнезда в зарослях камыша.

МОРСКАЯ ЧЕРЕПАХА

КЕНГУРУ
Новорождённый кенгуру залезает в сумку мамы и живёт там, пока не вырастет. Примерно через девять месяцев кенгуренок покидает сумку, однако далеко от мамы он не уходит.

КРОЛИК
Крольчиха спрячется за кустами. А где же маленький крольчонок?

МОРСКОЙ КОНЁК

У утконоса такой же клюв, как у утки, а его тело покрыто густой шерстью. Детёныши утконоса вылупляются из яйца, но растут они, питаясь молоком матери.



Я РОДИЛСЯ

Животные бывают живородящими и яйцекладущими. Детёныши живородящих животных nascются в животе матери, у яйцекладущих же малыши nascются в яйце.

ГОРБАТЫЙ КИТ

КАМЫШОВКА
Камышовка любит строить свои гнёзда в зарослях камыша.

КУКУШКА
Кукушки откладывают свои яйца в гнёзда других птиц, чтобы не высиживать их самим.

ИМПЕРАТОРСКИЙ ПИНГВИН

Горбатый кит — настоящий гигант. Длина его туловища может достигать от 13 до 15 метров. Кит ест мелкую рыбу и креветок.

МОРСКАЯ ЧЕРЕПАХА

СУМЧАТАЯ К

КЕНГУРУ
Новорождённый кенгуру залезает в сумку мамы, пока не вырастет. Примерно через девять месяцев кенгурёнок покидает сумку, однако далеко от мамы он не уходит.

МОРСКОЙ КОНЕК

Беременность крольчихи длится около месяца. За один раз она может родить до 5 крольчат.



Я ПОДРОС

Некоторые животные в течение жизни могут изменить свой внешний облик до неузнаваемости!

ШЕЛКОПРЯД



БОЛЬШАЯ ПАНДА



В два года вода у самцов гинкго становится очень кислой и пахнет ветвями.

ПЯТНИСТЫЙ ОЛЕНЬ



Самым пятнистым оленем рождается без рогов, когда они достигают года, у них начинают расти рога, которые принимают конус.

СТРЕКОЗА

Самая страшная: откладывает личинки едва касаясь воды.



Большая панда живет только в Китае. Она обитает на Земле уже в миллионы лет, поэтому медведя даже называют живым ископаемым.

Лягушка может жить как на суше, так и в воде. Это настоящий мастер ловли насекомых.

ЛЯГУШКА



ГУСЕНИЦА



Многие гусеницы имеют яркую окраску и ядовитые щетинки. Ни в коем случае нельзя трогать их руками!

Личинка жука-дровосека, превращаясь в куколку, располагается головой к выходу. Так ей будет легче выбраться наружу, когда придет время.

Личинка жука-дровосека любит жить в стволах деревьев.



ЖУК-ДРОВОСЕК

Я ПОДРОС

Некоторые животные в течение жизни могут изменить свой внешний облик до неузнаваемости!

В два года рога у самцов пятнистого оленя становятся ветвистыми.

БОЛЬШАЯ ПАНДА



Большая панда является настоящим сокровищем Китая. Она обитает на Земле уже 8 миллионов лет, поэтому медведя даже называют «живым ископаемым».



Когда шелкопряд вырастает, он вытягивает изо рта нить, обвивает себя и так оказывается в коконе. Через десять дней шелкопряд разрывает дней шелкопряд в мотылька. Кокон шелкопряда используется для производства шёлка.

ле
подр
белым
тутовым

Когда цикада подрастает, она сбрасывает старую оболочку, и у неё появляются крылья.



Пока цикада маленькая, она живёт в земле.



ЦИКАДА



СТРЕКОЗА

Самка стрекозы, откладывая личинки, едва касается воды.



Я ПОДРОС

Дальше крошечная лягушка превращается в настоящего мастера ловли насекомых. Она обитает на Земле и в водоемах, поэтому ее называют «земноводным».

БОЛЬШАЯ ПАНДА



ПЯТНИСТЫЙ ОПЕНЬ

Самцы пятнистого оленя рождаются без рогов. Когда они достигают возраста одного года, у них начинают расти рога, которые по форме напоминают конус.

Лягушка может жить на суше, так и в воде. Она настоящий мастер ловли насекомых.

② Из икринок кто-то вылупился! Пока это не лягушки, а головастики, с большой головой и маленьким хвостиком.

ЛЯГУШКА

③ Головастики медленно растут: сначала у него появляются задние лапки, потом передние, хвост становится короче и вскоре исчезает совсем. В итоге головастики превращаются в лягушку!



ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ

...ти органы чувств позволяют
...ваться от опасности.

...от звуковые
...отражаясь
...огают
...рваться

СОВА

Сова благодаря
острому слуху
может охотиться
даже ночью.

ЛЕТУЧАЯ МЫШЬ

Летучая мышь —
это единственное
млекопитающее,
способное летать.

Дикий кабан
обладает острым
обонянием.
Он может найти
даже закопанную
под землей еду.



ДИКИЙ КАБАН

У диких кабанов длинный
вытянутый нос. Они любят
есть молодые побеги,
ягоды и корни трав.



...глазах у кошек есть специальные
...ительные рецепторы, которые
...озволяют им видеть в темноте
лучше человека в 7 раз! Глаза
кошки очень чутко реагируют
на движущиеся объекты, но при
этом спектр цветов, которые они
могут различать, весьма ограничен.

Воробьи способны видеть
только днём. Поэтому птицы
задолго до наступления
темноты отправляются
отдыхать в укромное место,
чтобы уберечься от врагов.



БИЗОН

Медведь заметил бизона. Сможет ли он его одолеть?

МЕДВЕДЬ

БЕГЕМОТ

У бегемота огромная пасть, по силе укуса она превосходит акулю. Где уж ему бояться вооружённого большими зубами крокодила!

ТИГР

Тигр — непревзойдённый хищник!

ЛЕВ

На шее льва есть грива. Она придает ему грозный и величественный вид.

ГОРИЛЛА

Горилла любит саба и гура — издавая при этом громкие звуки. Так она пыталась заставить нападателя. Горилла обладает большой силой и легко может поднять даже трёх коров.

САМЫЕ СИЛЬНЫЕ

У каждого животного есть свои особенности. У некоторых — острые зубы, а у других — большая сила.

А что под горкой земли?

ОН

медведь заметил бизона. Сможет ли он его одолеть?



МЕДВЕДЬ

БЕГЕМОТ

У бегемота огромная пасть, по силе укуса она превосходит акулю. Где уж ему бояться вооружённого большими зубами крокодила!



ТИГР

Тигр — непревзойдённый хищник!



САМЫЕ СИЛЬНЫЕ
У каждого животного есть свои особенности. У некоторых — острые зубы, а у других — большая сила.

ЛЕВ

На шее льва есть грива. Она придаёт ему грозный и величественный вид.



ГОРИЛЛА

Горилла любит сидеть в горах, жевать при этом прочные ветки. Так она пытается защитить себя от нападения. Горилла обитает только в тропиках.



А что под горкой земли?



САМЫЕ УДИВИТЕЛЬНЫЕ

За долгие годы у каждого животного сформировались свои особенности. Какие-то быстро бегут, другие — очень медленные, а есть и такие, кто умеет о том, чтобы спрятаться.

ПЕЛЛЕИДЕЦ

Пеллеидец может всю жизнь жить на деревьях. С помощью когтей они обвивают свои лапы вокруг ветвей, и животное не падает. Пеллеидец же...



ХАМЕЛЕОН

Цвет тела хамелеона меняется в зависимости от окружающей среды. Это своеобразная маскировка.



При встрече с опасностью черепахи прячут голову и лапки под панцирь.



ЧЕРЕПАХА

Черепаха обычно передвигается медленно, но при необходимости может бегать очень быстро.

ПАУК-ВОЛК

Паук-волк часто прячется среди мелких камешков, поэтому его нелегко заметить. Некоторые пауки крайне ядовиты! Нужно быть осторожным!



на себе
рь.
вении
на в нём

САМЫЕ УДИВИТЕЛЬНЫЕ

За долгие годы у каждого животного сформировались свои особенности. Кто-то быстро бегает, другие — очень медлительные, а есть и такие, кто только и думает о том, чтобы спрятаться.

Ленивец как это ни удивительно, действительно очень ленив. Если детеныш ленивца падает с дерева, самка за ним не спускается.

ЛЕНИВЕЦ
Ленивцы могут все время жить на деревьях. С помощью когтей они подвешивают свое тело вниз головой, поэтому падают они точно так же.

ХАМЕЛЕОН
Цвет тела хамелеона меняется в зависимости от окружающей среды. Это приспособление маскировки.

ГЕПАРД
Гепард — самое быстрое животное на Земле. Его скорость может достигать 110 километров в час, однако он не может бежать с такой скоростью слишком долго.

ГАЗЕЛЬ
Газель хорошо прыгает и бегает. Ее скорость может достигать 80 километров в час, что соизмеримо со скоростью легковой машины.

СТРАУС
Страус — самая большая птица в мире. Она не умеет летать, но зато очень быстро бегает.

КОАЛА
Коалы передвигаются медленно. За час они перемещаются примерно на 200 метров.

Коала отдыхает примерно 18 часов в день. Сразу после рождения коалы настолько малы, что самка помещает их в свою брюшную сумку, пока они не подрастут.

ГИЕНОВИДНАЯ СОБАКА

ЧЕРЕПАХА
Черепаха движается медленно, но при этом может прожить очень долго.

ТРОПИКИ

Некоторые животные обитают в густых тропических лесах. Какими умениями нужно владеть, чтобы их увидеть?

Долголет — самая маленькая обезьянка в мире. Посмотри, как она быстро схватила насекомое — свое излюбленное лакомство.

ЮЖНОАМЕРИКАНСКИЙ РАВНИННЫЙ ТАПИР

Равнинный тапир — это травоядное животное. С помощью губы он сдвигает листья с дороги побеги.

У тукана огромный клюв, похожий на маршутый нож. Птица очень любит есть плоды и фрукты, но иногда может пробраться в гнездо и съесть яйца или даже птенцов.

ТУКАН

ЯГУАР

Ягуар внешне похож на тигра, а окраска на леопарда. Он прячется на деревьях и отдыхает на ветвях, а когда стемнеет, выходит на охоту.

Игуаны могут с помощью задних лап быстро бежать по воде, при этом в неё не погружаясь.

ИГУАНА



ТУКАН

ЯГУАР

Ягуар внешним видом похож на тигра, а окрасом — на леопарда. Он прячется на деревьях, и отдыхает на ветвях, а когда стемнеет, выходит на охоту.

МУРАВЬЕД

Муравьед, используя сильные передние конечности, раскапывает муравейники, высовывает длинный язык и захватывает им муравьёв.

АНАКОНДА

Анаконда — самая крупная змея в мире. Она любит воду. Может заглатывать добычу, превосходящую её размерами.



ЛЕС — НАШ ДОМ

Некоторые животные решили жить в лесу. Давайте посмотрим какие?

МАКАКА

Макака — это мастер лазания по деревьям. Она может свободно прыгать с ветки на ветку.

ОПИТЕК

Опитек имеет рыжий мех, рыжий цвет шерсти, круглые глаза, длинный нос. Живет в густых джунглях.

ВОЛК

У волков тонкое обоняние, острый слух и хорошее зрение. Они умны, охотятся стаями. Издавая громкий вой, волки общаются с сородичами и предупреждают других членов стаи о приближающейся опасности.

РЫЖАЯ ЛИСА

Рыжая лиса очень умна. Если она обнаруживает расставленные охотником капканы, то оставляет предупреждающий запах, чтобы сородичи не попали в беду.

Эти животные умеют издавать звуки, которые помогают им общаться между собой.

БЕЛКА

Белка большой пушистый хвост. В время сна она сворачивается клубком и прятается в дупло. Как одеялом. Белка обитает в лесах, любит кедровые орешки и другие плоды. На зиму запасается продовольствием.

СКУНС

У скунсов под хвостом есть пахучие железы. При встрече с врагом из этих желез выделяется резко пахнущая жидкость, которая и отпугивает недругов.

ЕНОТ

У енотов маленькие гибкие когти. Перед тем, как съесть еду, он опускает её в воду и промывает.

ТАКАЯ РАЗНАЯ АФРИКА

Африка расположена в юго-западной части Восточного полушария. Здесь есть саванны и Великая рифтовая долина. В этом удивительном крае обитает множество животных.



ГАЛАГО

АФРИКАНСКИЙ БУИВОЛ
Африканский буйвол всегда находится неподалеку от источника воды. У него в характере агрессивный характер. Буйволы очень агрессивны.

АНТИЛОПА

АНТИЛОПА БУ
Антилопа обитает в стадах. В из сотен путь в пр...



ТИЕНА

ТИЕНА
Тиены живут в кланах. Они внезапно наброситься и разорвать свою жертву и даже противостоять целой стае.

ЖИРАФ
Жирафы самые высокие животные в мире. У них длинная шея, а голова может поворачиваться почти на 360°.

БЕРВЕТКА



ЗЕМЛЯНОЙ ВОЛК

Земляной волк очень труслив. При нападении он выплевывает вонючую жидкость из заднего прохода, делясь тем самым отпор.



СЕРВАЛ

ПАВИАН
У павиана большие голова и морда, покрытая кожей. В стае становится вожаком самый сильный и привлекательный по окрасу самец.



СЕРВАЛ

Издали сервал похож на маленького леопарда. Он очень хорошо бегает. Может прыгать на высоту в 2 раза выше его собственного тела.





ЖИВОТНЫЙ МИР

Собери пазл с удивительными животными с разных континентов!

