

Фантазия природы: САМЫЕ НЕОБЫЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ В МИРЕ



*Автор презентации:
учитель географии
МКОУ СОШ с.Мгачи
Латарцева Т.А.*

*Автор шаблона:
Ранько Елена Алексеевна*



Фантазия природы

Необыкновенный мир животных очень разнообразен и богат. Природа никогда не повторяет дважды свои творения, она движется вперед, создавая все новые и новые виды животных, которые не устают поражать человеческий глаз своей необычностью и мельчайшими деталями, которые помогают им приспособливаться к жизни на земле, под землей, в воде или в воздухе. Иногда остается только удивляться, насколько необычные создания существуют на нашей планете. Этим животным и посвящена наша подборка самых необычных во всех отношениях существ.

Амазонский дельфин



- У этого животного мозг на 40% больше мозга человека. Он отлично двигает головой на 180 градусов.
- Чем же он уникален? Внешне он отличается от своих собратьев. Его даже называют носатым чудом. Морда и хвост у дельфина узкие. Клюв даже слегка загнут. Живут эти носатики только в Латинской Америке.
- Они отлично маневрируют во время плавания, и обиделись бы на вас, если бы вы назвали их медленными. Есть такой стереотип, несправедливый для амазонских дельфинов. Не медленные они, просто нужды быстро плавать у них нет.
- Напомним, что дельфины млекопитающие – самка кормит дельфинят до года молоком (почти как у людей). К человеку привыкнуть носатики могут, но вот дрессуре не поддаются. В условиях неволи эти животные агрессивны, потому жить в океанариумах не могут.

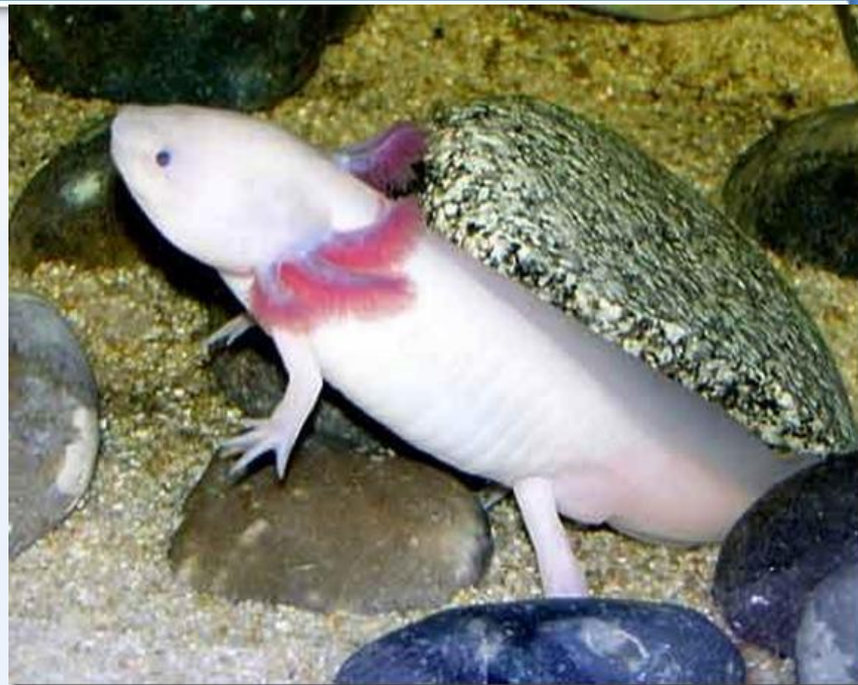
Лиственный морской дракон

- Это морская рыба, родственник морского конька, живет в водах, омывающих южную и западную Австралию, чаще на мелководье. Отростки головы и тела, похожие на листья, служат в основном для маскировки. Плавает он с помощью грудного плавника, расположенного на гребне шеи, и спинного плавника в районе кончика хвоста. Его плавники полностью прозрачны. Вырастает до 45 см. Лиственный морской дракон — символ и официальная эмблема Южной Австралии.



Аксолотль

- Личиночная форма земноводного из семейства амбистомовых. Живет в горных прудах Мексики. По бокам головы аксолотля растут длинные, лохматые веточки, по три с каждой стороны. Это жабры. Периодически личинка прижимает их к телу, встряхивает ими, чтобы очистить от органических остатков. Хвост у аксолотля длинный и широкий, что хорошо помогает ему при плавании. Интересно то, что аксолотль дышит и жабрами, и лёгкими — если вода плохо насыщена кислородом, то аксолотль переходит на лёгочное дыхание, и со временем жабры у него частично атрофируются. : Общая длина — до 30 см. Аксолотли ведут очень спокойный размеренный образ жизни, не утруждая себя лишней затратой энергии. Они спокойно лежат на дне, иногда, виляя хвостом, поднимаются к поверхности воды «за глотком воздуха». Но это хищник, нападающий на жертву из засады.



Гребенчатый пилорыл



- Скаты-пилорылы распространены в тропических и субтропических водах всех океанов. Мотая головой из стороны в сторону, рыба-пила убивает своих жертв.



- Муреновые рыбы славятся пылким нравом и небывалой агрессией, без особых раздумий они нападают на любого нарушителя их покоя, даже в том случае, если последний значительно превосходит их в размерах.

Саблезубая мурена

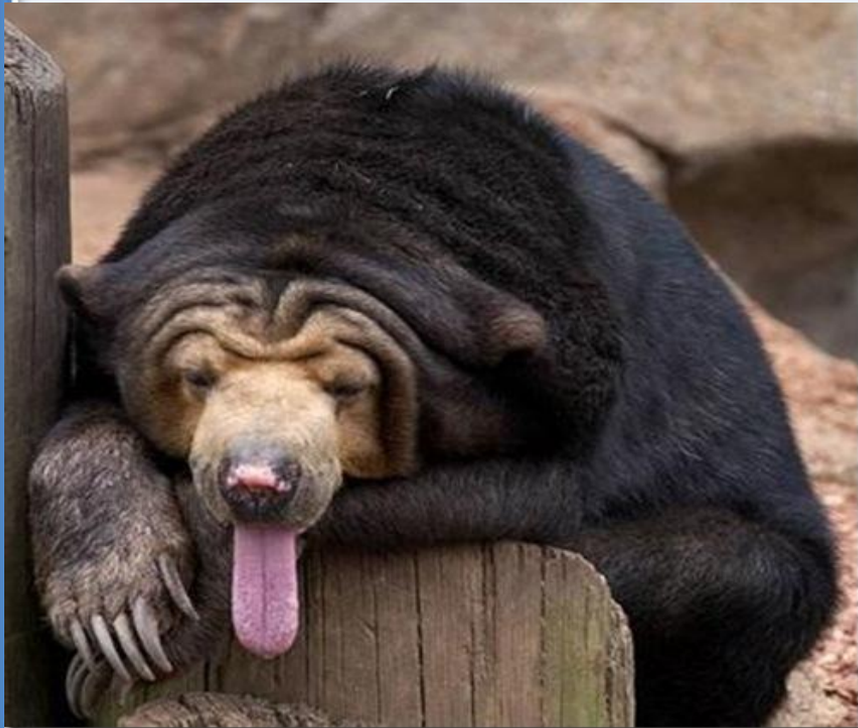


ТВ

Малайский медведь или бируанг

- Это млекопитающее из семейства медведей, распространено от северо-востока Индии и южной части Китая через Мьянму, Таиланд, полуострова Индокитай и Малакка до Индонезии. Коренастое, довольно сильное животное с короткой и широкой мордой. Уши короткие, немного округлые. Конечности высокие с несоразмерно большими лапами; когти очень крупные, изогнутые. Стопы голые. Клыки небольшие. мех у него короткий, жёсткий и гладкий. Окрас чёрный, на морде чало-жёлтый. На груди обычно имеется большое беловатое или рыжее пятно в виде подковы, подходящее по форме и цвету на восходящее солнце





- Медведь ведет ночной образ жизни, часто целыми днями спит или принимает солнечные ванны в ветвях деревьев, где строит себе подобие гнезда. Самый мелкий представитель семейства медведей: в длину он не превышает 1,5 м (плюс 3—7 см хвост), высота в холке всего 50—70 см; масса 27—65 кг.
- Бируанги считаются одним из самых редких видов медведей.

Солнечный медведь



- Иначе этого мишку называют еще медовым медведем. Это животное не зимует, а потому размножается в любое время года. Живут они по 30 лет, в год самка может принести двух малышей. Но даже не этим интересен солнечный мишка: он не пушистый, не лохматый, а гладкий.
- Темный медведь с желтой мордочкой на фото само очарование, если только не рычит.
- Это настоящий медведь: в том смысле, что очень любит мед. У него мощнейшие челюсти – ими мишка может ломать даже кокосовые орехи. У животного длинные и мощные когти, благодаря которым он отлично карабкается по деревьям. А для добычи меда и термитов медведю служит длинный проворный язык. Хорошим зрением солнечный мишка похвастаться не может, но вот острое обоняние его не подводит.

Комондор

- Венгерская овчарка комондор — очень интересная порода собак. Живет там, где его дом, поскольку это домашнее животное. При заведении комондора необходим специальный уход за его шерстью, длина которой порой достигает метра. Её никак нельзя расчесать, но, по мере роста, образовавшиеся пряди нужно разделять, чтобы шерсть не скомкалась. Неофициально собака носит прозвище "король венгерских овчарок" является одной из самых больших собак в мире, рост у кобелей достигает более 80 см, а длинная белая шерсть, свернутая в своеобразные шнурки, делает собаку еще более крупной и внушительной. Кормить эту огромную собаку очень просто. Как любые пастушьи собаки, они довольно неприхотливы и питаются совсем немного, чуть больше 1 кг корма в день.



Тибетский мастиф

- Они обладают фантастической внешностью, удивительным голосом и самыми выразительными во всем собачьем мире глазами.



Кролик

ангорский

- Это млекопитающее из породы грызунов. Животное это выглядит очень эффектно, бывают особи, у которых шерсть достигает длины до 80 см. Шерсть эта очень ценится, и из нее приготавливают самые разнообразные полезные вещи, даже белье, чулки, перчатки, платки и, наконец, просто ткани. Килограмм шерсти ангорского кролика очень ценится, и его можно легко продать. Один кролик может доставить такой шерсти в год до 0,5 кг, но как правило доставляет меньше. Разводится чаще всего женщинами, почему его иногда и называют «дамским». Средний вес — 5 кг, длина туловища 61 см, обхват груди 38 см. Ежедневно необходимо расчесывать этих кроликов, так как, если не следить за их шерстью, они выглядят просто ужасно. Что тут сказать — действительно очень необычное животное.



• Это животное — представитель семейства енотовых. Обитает в Китае, северной Бирма, Бутане, Непале и северо-восточной Индии. Живет в горных бамбуковых лесах на высоте 2000—4000 м над уровнем моря в условиях умеренного климата. Сверху шерсть этого зверька рыжая или ореховая, снизу темная, рыжевато-коричневая или черная. У волос на спине желтые кончики. Лапы черные, хвост рыжий, с едва заметными более светлыми узкими кольцами, голова светлая, причем края ушей и мордочка почти белые, а вдоль глаз рисунок в виде маски. Малая панда ведет исключительно ночной (вернее, сумеречный) образ жизни, а днем спит в своем дупле, свернувшись и накрыв голову хвостом. В случае опасности также вскарабкивается на деревья. По земле панды двигаются медленно и неловко, зато чудесно лазают по деревьям, но, тем не менее, питается она только на земле – молодыми листьями и бамбуковыми побегами. Длина тела 51-64 см, хвоста 28-48 см, весит 3-4,5 кг. Живут малые панды поодиночке. Личная территория самки занимает около 2,5 кв. км, а самца — в два раза больше.

Малая панда



Красная панда



- Иначе ее называют огненной кошкой или кошкой-медведем. Собственно, на кошку редкое животное не особо и похоже: оно крупнее, голова большая, а хвост широкий, лапы крепкие и мощные. Чем по праву может похвастаться красная панда, так это своим необычным окрасом. Шерсть прокрашена неравномерно, снизу она темнее, сверху рыжая или ореховая. Лапки черные, головка светлая с белой каймой по краям.
- Интересно и то, что абсолютно у каждой пандочки свой окрас мордочки. Невозможно найти двух одинаковых панд – и в этом они бесспорно уникальные красотки.
- На фото это абсолютные милашки, которых так и хочется погладить по пушистой шерстке. В жизни они достаточно миролюбивы, правда, если нужно побороться за свое место под солнцем, панды могут повести себя агрессивно.
- Животные ведут ночной образ жизни: днем они предпочитают отдохнуть, понежиться. Спать любят в дупле, свернувшись в комочек, прикрывшись шикарным хвостом. Это очень интересные животные: у них даже есть свой язык, чем-то напоминающий щебетанье птиц.

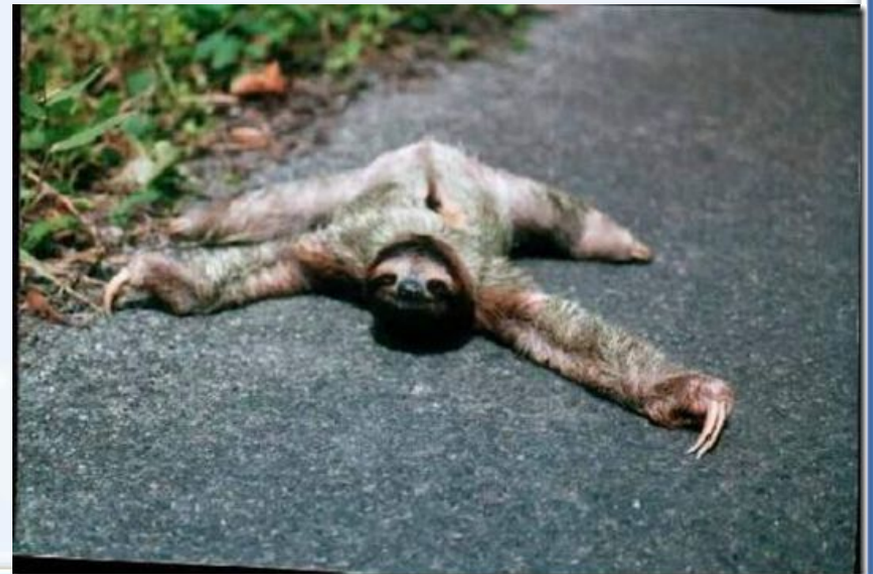
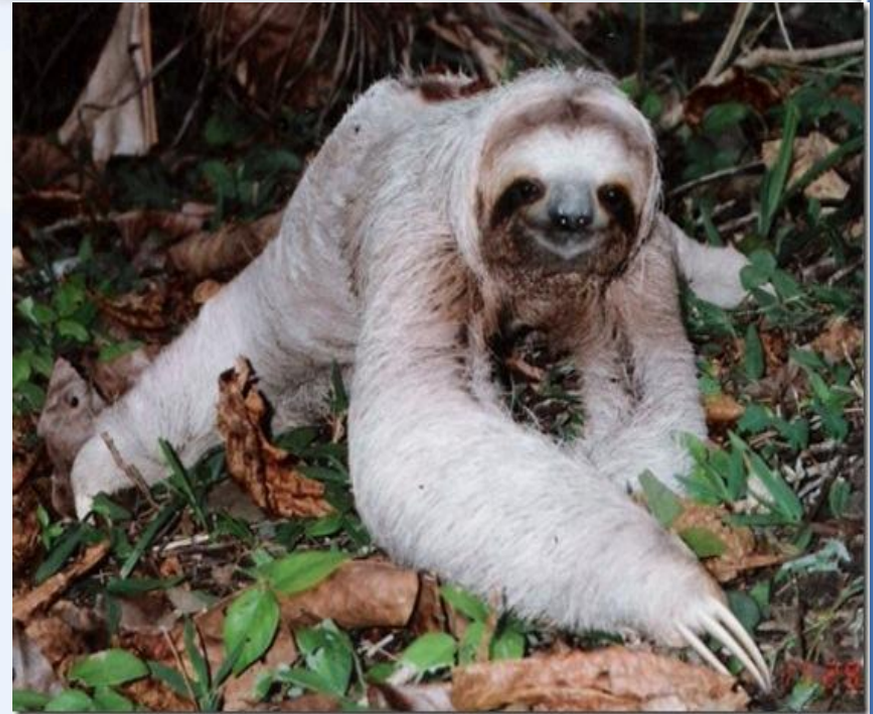
Тибетская лиса

- Это самая миниатюрная лисичка. Она не вырастает выше 70 см, при этом хвостик у лисы длинный – почти полметра. Весит зверек почти 5 кг. Лиса совсем маленькая, и только ее пушистость делает ее, можно сказать, более-менее похожей на лису.
- Шубка у нее роскошная, теплая, даже с подпушкой. Одежка помогает ей переносить и свирепый холод, и невыносимую жару.
- Чем вам точно запомнится тибетская лиса, так это своей необычной головкой. Шерсть на ней растет так, что кажется, будто у животного квадратная голова. И на это странной голове – очень узкие глазки. Дополняют такой портрет острые ушки. Вид у лисицы невозмутимый, спокойный, словом – истинный обитатель Тибета.
- Живет необычная лисичка 10 лет. Но даже такого возраста достичь не дает ей человек. Убивают лису, в основном, из-за меха, хотя особой ценности он не представляет. Получается, что по воле человеческого фактора живет лисица вдвое меньше положенного: около 5 лет.

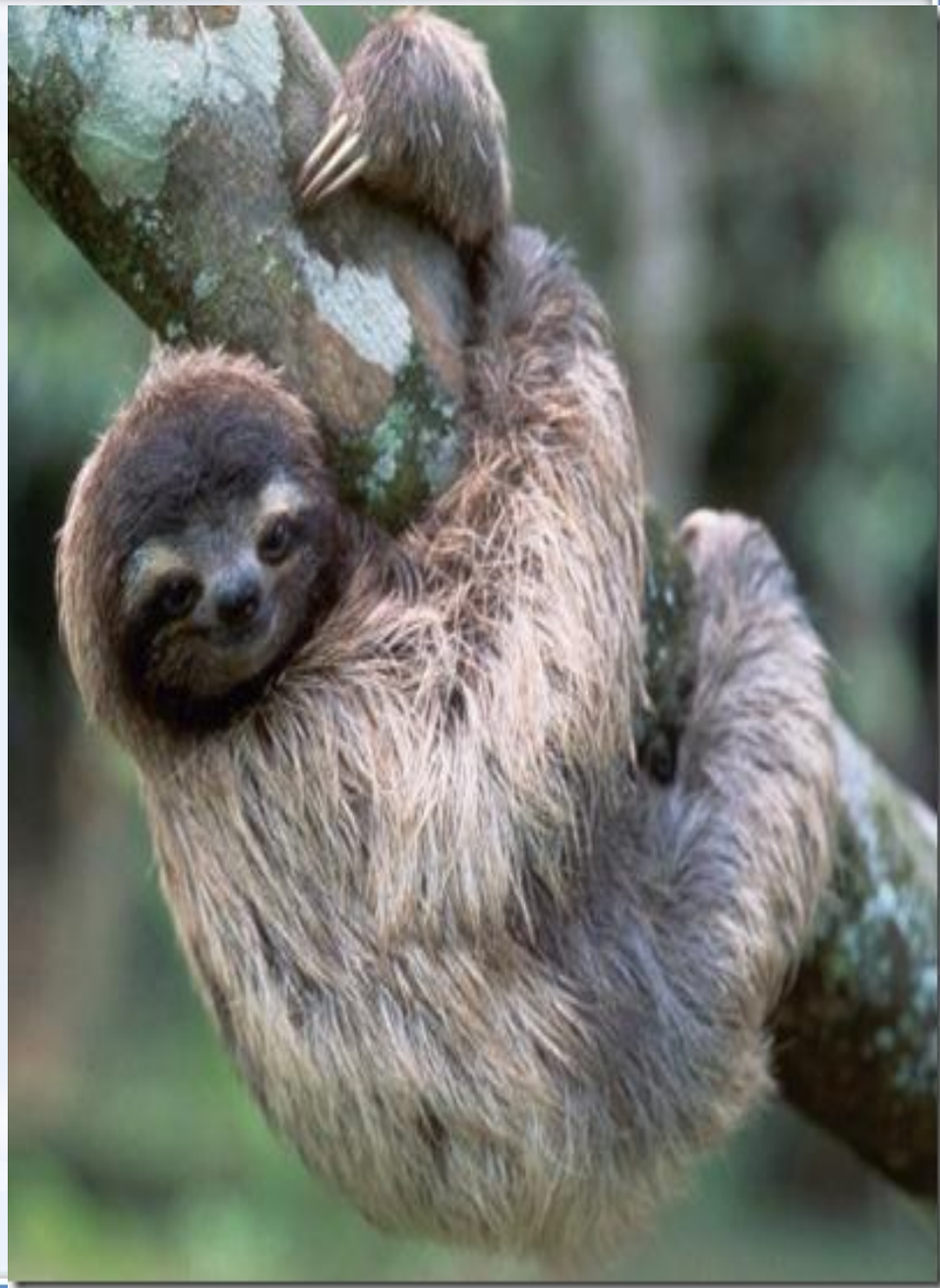


Ленивец

- Обитает в Центральной и Южной Америке. Почти все время ленивцы проводят, вися на ветке дерева спиной вниз, 15 часов в сутки ленивцы спят. Физиология и поведение ленивцев направлены на сильную экономию энергии, т.к. питаются они только листьями. Переваривание занимает около месяца. У сытого ленивца ? веса тела может приходиться на еду в желудке. У ленивцев длинная шея, чтобы доставать листья с большой территории, не передвигаясь. Температура тела активного ленивца составляет 30-34 °С, а в покое ещё ниже.



- Ленивцы очень не любят слезать с деревьев, потому что на земле они практически беспомощны. Ко всему прочему, это требует больших затрат энергии. Слезают вниз они для опрвления своих естественных потребностей, которое совершают всего раз в неделю (у них большой мочевой пузырь) и иногда для перемещения на другое дерево, где для дополнительной экономии энергии часто собираются группами в развилках ветвей. Предполагают, что при этом они лениво спариваются. Масса тела ленивцев разных видов варьирует от 4 до 9 кг, а длина тела составляет около 60 сантиметров. Эти зверьки настолько медлительны и ленивы, что в их шерсти часто заводится бабочка-огнёвка.



Императорская Тамарина

- Это примат, цепкохвостая обезьяна, живет в дождевых лесах бассейна реки Амазонки в районах юго-востока Перу, северо-запада Боливии и северо-запада Бразилии. Особенность вида — очень длинные белые усы, свисающие до груди и плеч двумя прядями. На пальцах когти, только на больших пальцах задних ног — ногти. Большую часть жизни они ведут на деревьях, там, куда не могут из-за своего веса забраться более крупные виды приматов. Длина тела составляет 9,2-10,4 дюймов, длина хвоста 14-16,6 дюймов. Вес взрослых особей 180-250 г. Поселяются тамарины группами по 2-8 приматов. Все члены группы имеют свой ранг, и на высшей ступени располагается старая самка. Именно поэтому детенышей переносят на себе самцы



Белолицый

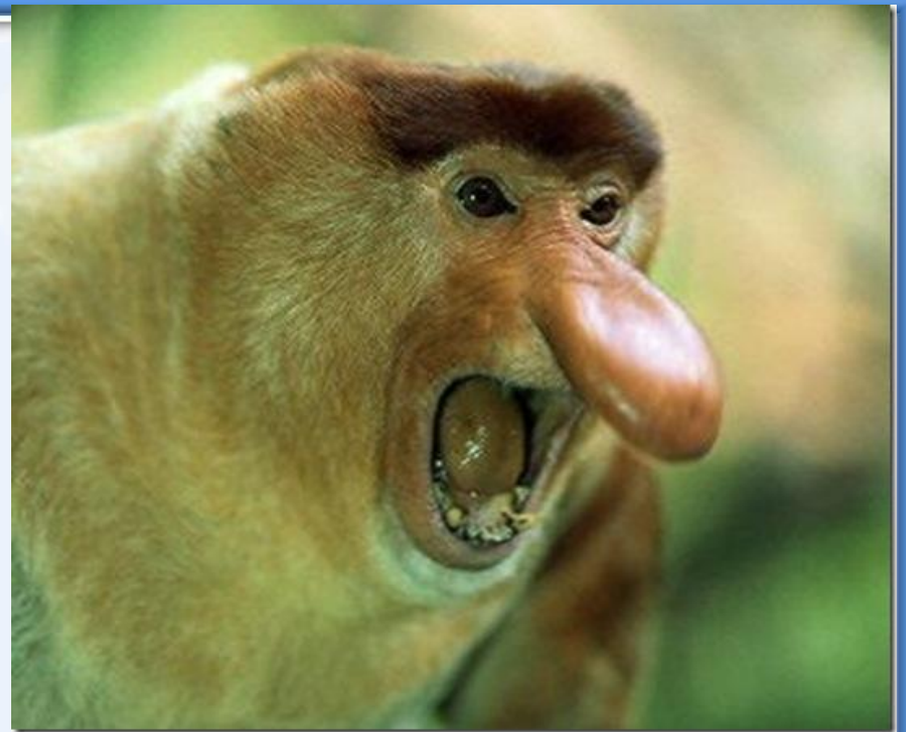
саки

- Это широконосая обезьяна. Обитают в дождевых лесах, более засушливых лесах и даже в саваннах Амазонии, в Бразилии, Французской Гвиане, Гайяне, Суринаме и Венесуэле. Окрас шерсти черный, передняя часть головы, лоб и горло у самцов светлые, почти белые. Изредка голова бывает красноватого оттенка. Шерсть густая и мягкая, хвост длинный и пушистый. Свой хвост для хватания они почему-то не используют.
- У самок окрас коричневый и однотонный. Вокруг носа и рта более светлые полосы. Самцы имеют массу 1,5-2 кг и несколько тяжелее самок. Длина тела 15 дюймов, хвоста 20 дюймов.
- Всю жизнь белолицые саки проводят на деревьях. Изредка спускаются в нижний ярус тропического леса в поисках корма. В случае опасности они совершают длинные прыжки, хвост при этом выполняет роль балансира. Активны и в дневное, и в ночное время.



Носач

- Это вид приматов из подсемейства тонкотелых обезьян в составе семейства мартышковых. Обитает исключительно на острове Борнео, где населяет прибрежные регионы и долины. Самым ярким признаком носача является его огромный нос, напоминающий огурец, который имеется только у самцов. Шерсть носачей на верхней стороне желтовато-коричневая, на нижней стороне она окрашена в белый цвет. Руки, ноги и хвост серого цвета, а безволосое лицо красное. Размер носачей достигает от 66 до 75 см, хвост примерно столь же длинный, как и туловище. Вес самцов колеблется от 16 до 22 кг, — вдвое более, чем вес самок. Носачи отлично плавают, прыгают в воду прямо с деревьев и умеют преодолевать до 20 метров под водой. Из всех приматов они — самые лучшие пловцы. Выглядит он довольно смешно.



- Это самое большое животное из ночных приматов. Обитает в восточной и северной частях Мадагаскара, в той же экологической нише, что и дятлы.

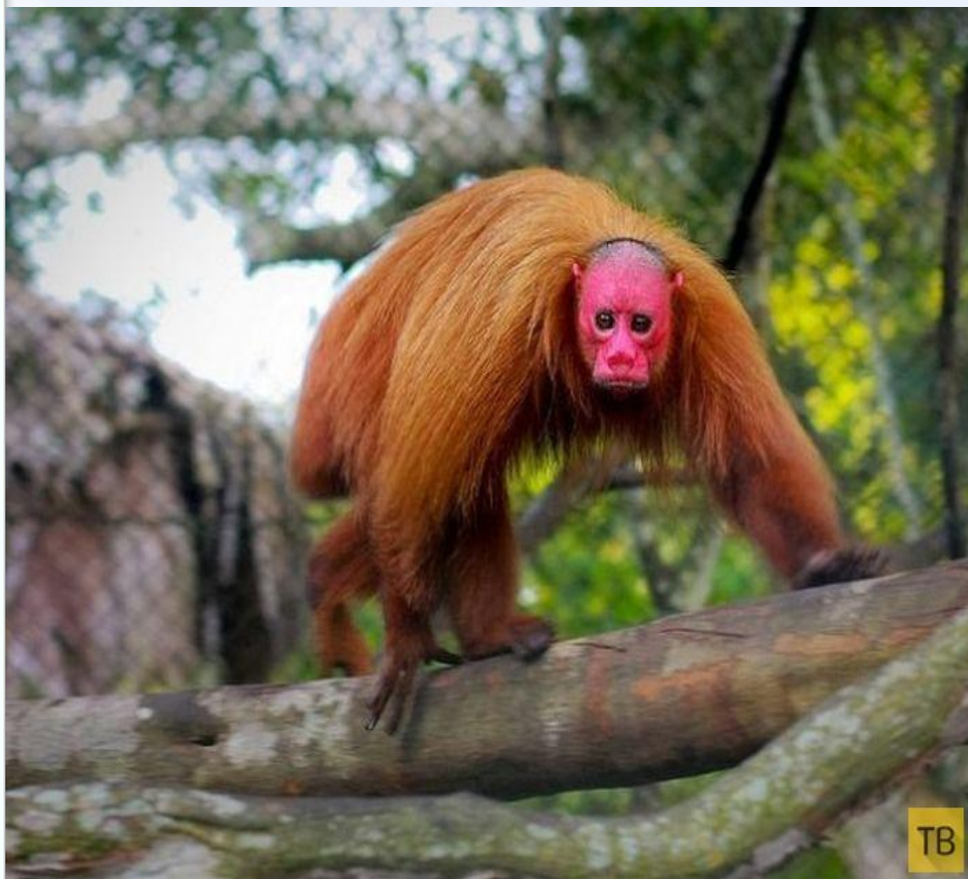
Особые приметы: Имеет бурый окрас в белую крапинку и большой пушистый хвост, питается, как и дятлы, в основном, червячками и личинками, хотя изначально считалось – из-за зубов, что они питаются, как грызуны. Вес – около 2, 5 кг. Длина – 30-37 см без хвоста и 44-53 см с хвостом. Одно из редчайших животных планеты — несколько десятков особей, поэтому и обнаружен сравнительно недавно.

Ай-ай



Лысый уакари

- Этот вид считается одним из самых редких видов обезьян на планете, и место их обитания ограничивается самыми удаленными от человека лесами в Бразилии.



- Это тоже примат, но очень маленький и совершенно не похожий на свою родню. Масса тела глазастика – около 160 г. Самки чуть больше самок, их рост максимально достигает 16 см (и это великаны). Долгопят отлично помещается в руке.
- Что очень большое у долгопята, так это длинный хвост – около 30 см. А еще у зверька длинные лапы, которыми он и отталкивается. На всех лапках у зверька есть длинные пальцы, они помогают ему быстро и ловко взбираться по веткам и стволам.
- А еще долгопят умеет поворачивать голову фактически на 360 градусов. У животного большие по сравнению с головой уши, которые способны улавливать звуки частотой до 90 кГц. На мордочке долгопята есть специальные мимические мышцы, благодаря им он меняет выражение «лица». На Филиппинских островах это старейшее животное, раньше их можно было увидеть и в Европе, и в Северной Америке, но популяция долгопятов стремительно сокращается.

Долгопят



Ринопитек



- Это видный представитель семейства маргышек. И видный – слово, которое ярко определяет животное.
- Это крупная обезьяна, самки которой могут достигать 35 кг. Иначе животное называют китайской курносой обезьяной.
- Для натуралиста этот примат ну просто красавец. Глаза – огромные, носик – вздернутый, светлая яркая шерстка. Носика, собственно, у них практически нет, отчего морда выглядит плоской. Но так как живут ринопитеки в суровом климате, то отсутствие длинного носа оправдано, иначе они бы его все равно отморозили.
- Большую часть жизни ринопитеки проводят на деревьях. Детёнышей воспитывают оба родителя. Проживают красавцы в китайских лесах. Глядя на них, кажется, что на мордочках обезьян яркие маски – голубые, синеватые, желтоватые. Даже кажется, что у них накрашены губы и брови. Но нет, это натуральное «лицо» обезьяны – такой ее создала природа. Но глядя на данную имитацию мейкапа, сомнений в том, что человек произошел от обезьяны, все меньше.

Галаго

- Это африканский примат, которого тоже можно назвать милашкой. Большие глаза, круглые ушки – ночной зверек к этому же еще весьма эмоционален. Его уши умеют сворачиваться в трубочку: так что если после ваших историй у приятеля уши свернулись в трубочку, как он сам говорит, проверьте, не галаго ли он. На самом деле такое редкое умение помогает зверьку сохранить в целостности свои ушки: пробираясь сквозь листву и колючие ветки иначе их не спасти.
- Галаго сегодня одомашнился. Да, хоть этот зверь стоит будет дорого, некоторые люди не прочь завести себе такого домашнего питомца. Шерсти он не оставляет, грязи тоже, шума от него нет, он не агрессивен. Но вот, к примеру, если случайно можно придавить дверцей холодильника. А если испугать галаго, он может оцарапать нос. Но это не от агрессии, а от желания защитить себя.



Сифака



- Житель Мадагаскара, которого правильно будет назвать полуобезьяной, обитает в дождевых лесах, бодрствует днем, живет в семейных группах. В отличие от того же лесного жирафа, не большого приверженца семейных ценностей, сифаку можно назвать прекрасным семьянином.
- Есть мнение, что если вы гуляете себе по Мадагаскару, и у вас на пути появился сифака, значит, это добрый знак. Верной дорогой идете – вот что хочет сказать сифака. Но это только поверье, а вот что известно совершенно точно, так это то, что зверек этот очень милый и трогательный. А еще местные жители уверяют, что сифака – отличный лекарь. Он один знает, как найти уникальные листочки, чудесным образом исцеляющие раны.
- Кремовые, белые, черные, оранжевые – по цвету эти зверьки могут быть разные. Длина хвоста сифаки равна длине его туловища. А еще они просто выдающиеся прыгуны: он даже не пошатнется от рискованного полета, который впечатлит любого зрителя. Они удивительно пластичны и фотогеничны: если полюбоваться зверьками на фото, явно придет на ум ассоциация с балетными па или даже красивыми восточными единоборствами. Вот уж точно, какие интересные животные!

Трубказуб

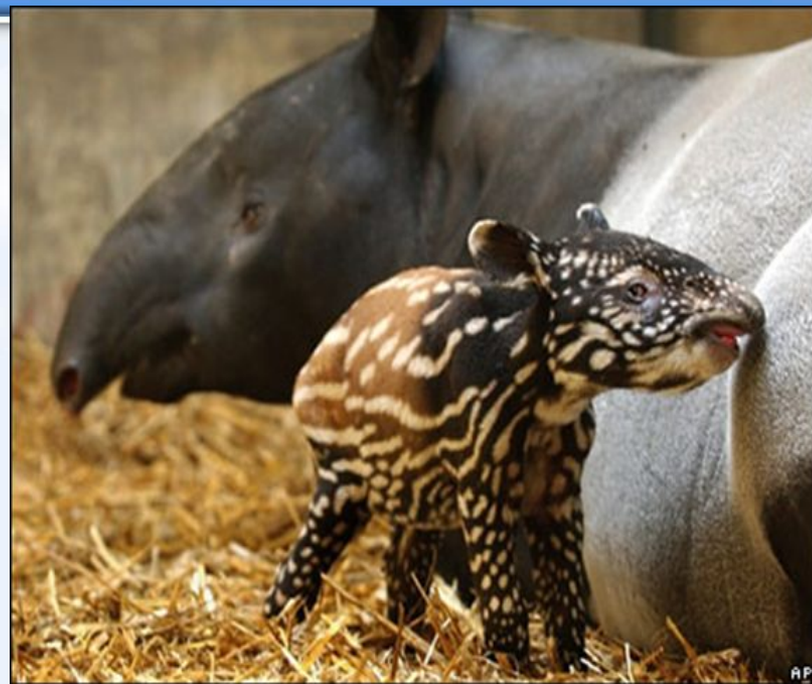


- Природа подшутила над бедолагой: выглядит трубказуб не очень мило, но по натуре своей это миролюбивое, спокойное животное. Голова его похожа на противогаз с поросячьим пяточком, уши очень большие, напоминают ослиные. Чем-то трубказуб похож на муравьеда, но они вовсе не родственники.
- У него 20 зубов, без эмали и корней, растут они всю жизнь. В Африке животное прозвали земляным поросенком.
- Трубказуб пуглив: увидит крупное животное или человека, и сразу закапывается в землю.
- Днем они пассивны – просто нежатся на солнце или спят в своих норках. Ночью добывают себе пищу, нюх у них хороший, передвигаться трубказубы способны на большое расстояние.

- **Тапир** - это большое травоядное животное из отряда непарнокопытных. Живет в Центральной Америке, в тёплых местах Южной Америки и в юго-восточной Азии. Особые приметы: Тапиры — довольно древние млекопитающие: еще среди останков животных возрастом в 55 миллионов лет находили множество тапироподобных животных.

Наиболее близко к тапирам находятся другие непарнокопытные: лошадиные и носороги. Передние ноги у них четырёхпалые, а задние трёхпалые, на пальцах небольшие копытца, помогающие передвигаться по грязной и мягкой земле. Размеры тапиров отличаются от вида к виду, но, как правило, длина тапира около двух метров, высота в холке около метра, вес от 150 до 300 кг.

- Тапиры — лесные животные, любящие воду. В лесах тапиры питаются исключительно фруктами, листьями и ягодами. Главным их врагом является человек, охотящийся на тапиров ради их мяса и кожи.



Звездонос

- Это насекомоядное млекопитающее семейства кротовых. Встречается только в Юго-Восточной Канаде и на северо-востоке США. Внешне звездонос отличается от остальных представителей семейства и от других мелких зверьков только ему свойственным строением рыльца в виде розетки или звезды из 22 мягких мясистых подвижных голых лучей. По размерам звездонос похож на обычного европейского крота. Хвост довольно длинный (около 8 см), покрытый чешуйками и редкими волосами. Когда звездонос ищет пищу, мясистые лучи на рыльце постоянно движутся, кроме двух средневерхних, которые направлены вперед и не гнутся. Когда он ест, то лучи стягиваются вместе в компактную кучку; во время еды зверек передними лапами держит пищу. Когда он пьет, то погружает на 5—6 секунд в воду и рыльце, и все усы.



Плащеносец малый



- Это семейство млекопитающих отряда неполнозубых. Броненосцы населяют степи, пустыни, саванны и опушки лесов Центральной и Южной Америки. Особые приметы: Это единственные современные млекопитающие, чьё тело сверху покрыто панцирем, образованным кожными окостенением. Панцирь составляют головной, плечевой и тазовый щиты и ряд обручевидных полос, опоясывающих тело сверху и с боков. Части панциря связаны между собой эластичной соединительной тканью, придающей подвижность всему панцирю. Длина тела от 12,5 (плащеносные броненосцы) до 100 см (гигантский броненосец); вес от 90 г до 60 кг. Длина хвоста от 2,5 до 50 см. Дыхательные пути у броненосцев объёмистые и служат резервуаром воздуха, так что эти животные могут задерживать дыхание в течение 6 минут. Это помогает им перебираться через водоёмы (часто броненосцы просто переходят их по дну). Набранный в лёгкие воздух компенсирует вес тяжёлого панциря, позволяя броненосцу плыть.

Поясохвост

- Рептилия отличается тем, что все тело ее покрыто крупной чешуей, и на спине она особо жесткая будто панцирь. А вот на брюхе чешуя тонкая, потому это место у поясохвоста действительно уязвимое. К концу хвоста чешуйки идут кругами по ободу тела, так создаются своеобразные пояса с шипами.
- Да, поясохвост очень напоминает сказочного дракончика. Живут животные группами, на каждого самца – по две-три самки. Они очень своеобразно защищаются от хищников: малые поясохвосты могут сворачиваться в кольцо, и такой силой закусывают свой хвост, что расцепить его невозможно. Хищник просто не в силах совладать с этим шипованным кольцом.



Амурский леопард

- Если вам кажется, что леопарды – это только африканское достояние, вы ошибаетесь. На Дальнем Востоке России живет красавец амурский леопард. Еще его нередко зовут амурским барсом.
- Это животное-одиночка, предпочитающее ночной образ жизни. Летом его шерсть яркая, сочная, насыщенная, зимой посветлее. Летом шерстка леопарда не более 2,5 см, а зимой шубка становится толще – 7 см. В неволе амурский леопард живет около 20 лет, в дикой природе – примерно на 5 лет меньше.
- На животное постоянно незаконно охотятся. Его уничтожают ради ценного, красивого меха. Питается леопард, в том числе, и оленями. А так как человек истребляет оленей, то это влияет и на качество питания леопарда, на его выживание. Животное также находится на грани вымирания.



Мандаринка



- Зеленые, красные, оранжевые, бежевые перья – какой только красавицей не предстает эта утка. Ее можно увидеть на Амуре, на Сахалине, в Хабаровском крае. Правда, зимовать эти красавицы улетают в теплые края.
- Эта утка – знатный педагог в животном мире. Ее детеныши очень рано становятся самостоятельными. Как бы высоко не было гнездо, они выпрыгнут оттуда сами. При этом обходится без травм. А вот от чего, а точнее, от кого они страдают, так это от диких животных. Из-за последних и сокращается популяция мандаринок.

Самая недовольная лягушка

- Эта черная дождевая лягушка сравнительно небольшое земноводное. Она представляет собой амфибию-землеройку и водится в южной части Африки.



Голубоногая олуша



- Ножки этой птицы вовсе не простые. Мало того, что они насыщенного ярко-синего цвета, — а это, согласитесь, само по себе необычно, — так еще и теплые очень! Причем настолько теплые, что позволяют птице согревать яйца, поддерживая в них температуру в целых 39 градусов.

Спасибо за ВНИМАНИЕ

