

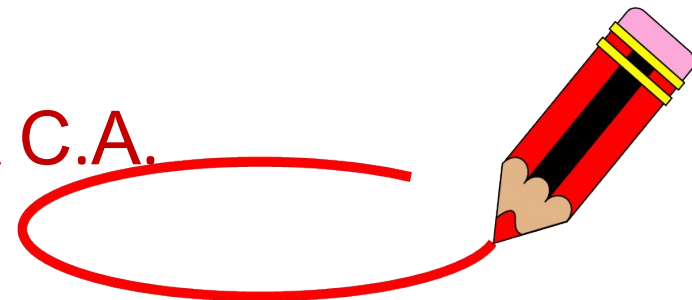
# Животные от А до Я



ПРЕЗЕНТАЦИЮ ПОДГОТОВИЛА  
УЧИТЕЛЬ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

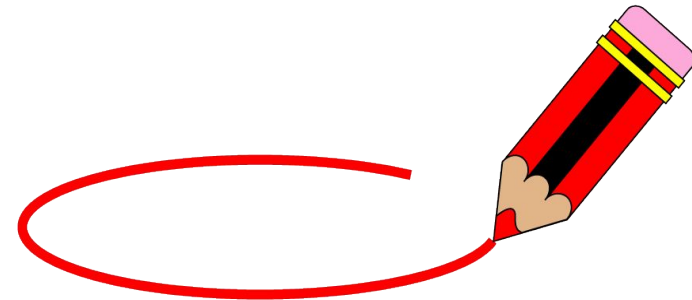
МОУ БСОШ

ЕВДОКИМЕНКОВА С.А.



## Р

**Архар** - горный баран - очень красивое, стройное и крупное животное. Взрослый самец архара достигает в холке 125 сантиметров, а его вес порой превышает 200 килограммов. Рога у самцов очень мощные, крепкие и причудливо изогнуты в виде спирали. У самок рога очень тонкие, короткие и слабоизогнутые. Архары, как правило, окрашены в коричнево-бурый цвет на спине и на боках, а низ шеи и живот у них белоснежные.



# БАБУИ

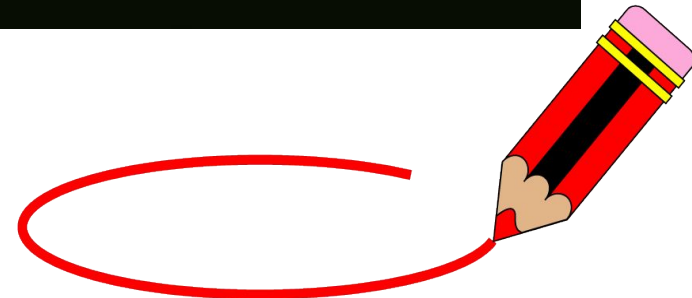
## Н

Обезьяна желтоватой окраски, принадлежащая к роду павианов и семейству мартышковых, основными местами обитания которой, являются степные и гористые районы Средней и Восточной Африки, Абиссинии и Кордофаны. Несмотря на свои размеры, которые могут достигать до 75-ти см, и достаточно неуклюжий вид, бабуины обладают большой ловкостью и быстро передвигаются.



# ВАРАН

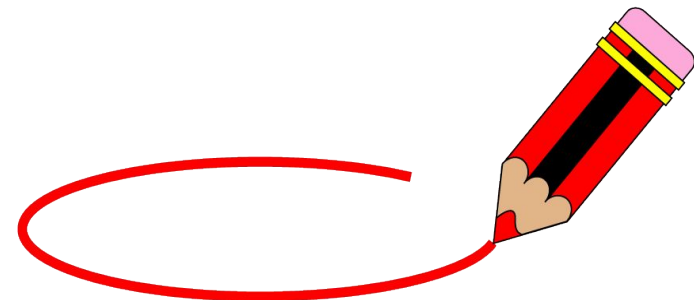
Крупные ящерицы, общий биологический род которых подразделяется на 58 различных подвида. Традиционными местами обитания варанов являются Азия, Африка и Австралия, некоторые современные виды можно встретить и в Новой Гвинее. Все виды варанов имеют заостренный череп, раздвоенный язык, длинный и достаточно сильный хвост и пятипалые лапы, на которых они передвигаются очень быстро.



# ГАЗЕЛИ

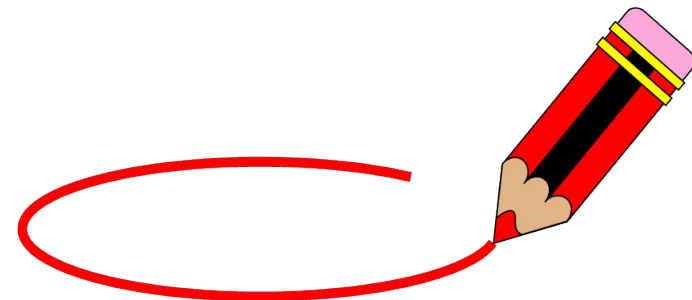
## ь

Парнокопытные животные, относящиеся к подвиду настоящих антилоп, основными местами обитания которых являются саванны Африки и Азии. Шерсть газелей, количество видов которых известно более 15-ти, окрашена в светло — коричневый цвет, переходящий в белый на нижней части тела. Головы газелей, как правило, это относится к обоим полам, венчают длинные рога, слегка изогнутой формы.



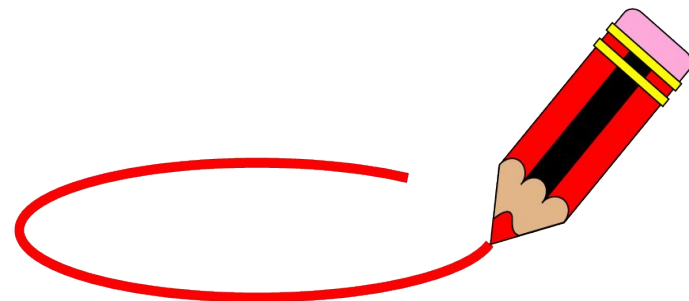
# ДАРВИНОВ НАНДУ

Второй, более меньший и редкий представитель птиц семейства нанду, обитающий в высокогорных районах Боливии и Аргентины. Оперение дарвинова нанду, имеет серый или серо – коричневый цвет с белыми пятнами в районе спины, а высота туловища может составлять 90 см. Местом обитания дарвинового нанду может быть и степная местность с редкой растительностью, и горные районы с высотой до 4500 метров над уровнем моря



# АЯ ЦАПЛЯ

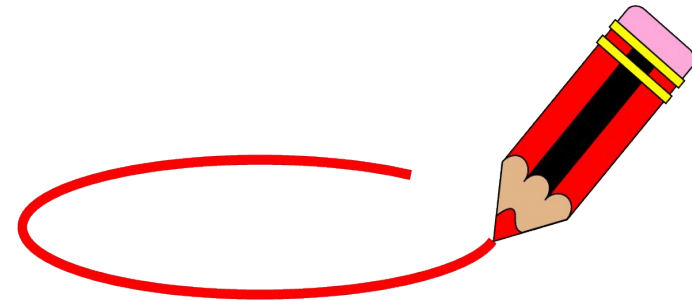
Единственный представитель своего рода, принадлежащего к семейству цаплевых, обитающая практически везде, кроме Антарктиды. Египетская цапля имеет более короткий клюв по сравнению с остальными представителями семейства цаплевых, тело покрыто белыми перьями, а шея окрашена в красивый желто–оранжевый цвет.



# ЖИРА

## Ф

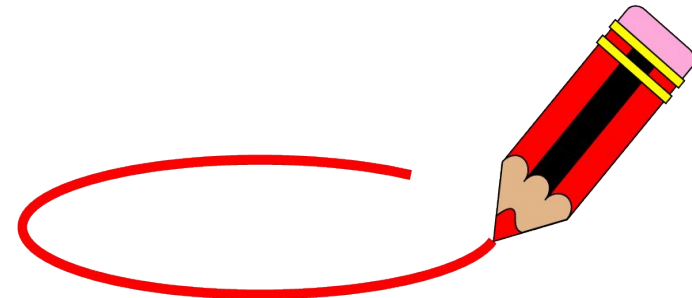
Самое высокое млекопитающее на земле, принадлежащее к отряду парнокопытных и входящее в одноименное семейство. Характерной особенностью жирафов является их высокий рост, достигающий до 5,5 метров, длинная шея и длинный мускулистый язык, который может высовываться на длину до 45-ти сантиметров и служить хорошим инструментом для захвата веток деревьев, расположенных на большой высоте.





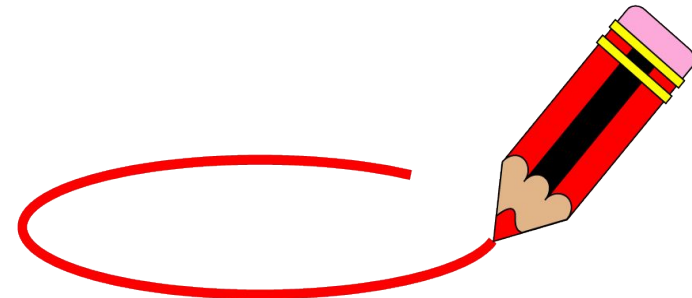
# ЗЕБУ

Один из видов дикого быка, проживающий в условиях тропиков и субтропиков Индии и африканского континента. В отличие от обычной коровы — зебу не имеет родственных отношений с туром, а является отдельным видом парнокопытных. Внешне сильно напоминая большинство быков — зебу имеет характерные складчатые гребни на шее и в области груди, являющиеся его отличительными признаками.



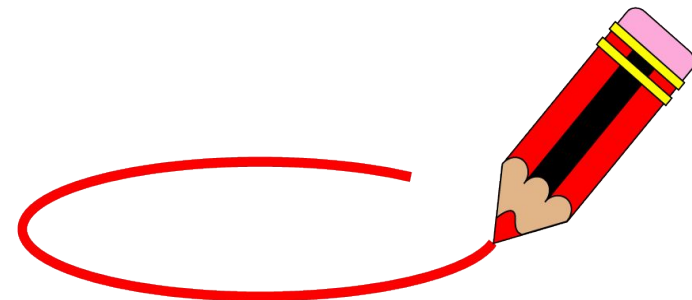
# ИСПАНСКАЯ РЫСЬ

Хищник семейства кошачьих, с более светлым окрасом шерсти по сравнению с евроазиатской рысью, меньшими размерами и более выраженными пятнами, которые делают ее похожей на леопарда. Основным местом обитания испанской рыси являются горные районы юго-западной Испании, где сохранилось ограниченное количество особей этого животного, считающегося одним из самых редких видов млекопитающих.



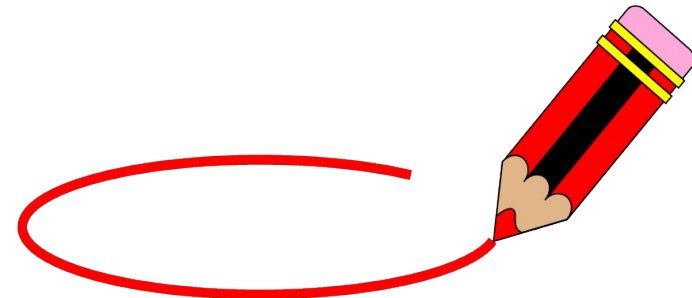
# КОАЛА

Единственный сумчатый медведь в своем роде, обитающий в Австралии. Размер взрослых особей коалы достигает 80-ти сантиметров, а вес может доходить до 16-ти килограмм. Лицо коалы имеет уплощенный вид, маленькие глаза и ярко выраженные щечные мешки. Тело этого небольшого сумчатого медведя покрыто мягким густым мехом, цвет которого меняется от темно-серого на спине, до светло-серого в передней части туловища.



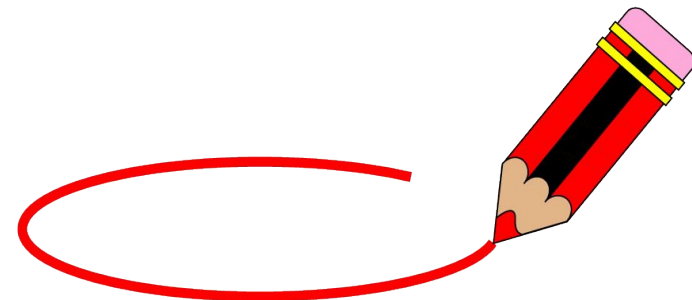
# ЛИГР

Самые крупные из живущих на земле кошек, являющиеся гибридом между львом самцом и тигрицей самкой. Внешне лигры выглядят как львы очень больших размеров, на теле которых присутствуют слегка размытые полосы. Характерными отличительными особенностями самцов лигров является более короткая грива, их способность и любовь к плаванию, чего нельзя сказать о самих львах.



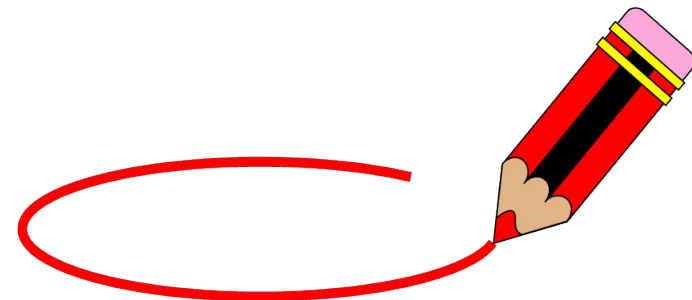
# манул

Хищный представитель семейства кошачьих, имеющий самый густой и пушистый мех среди представителей этого многочисленного семейства. Размеры манула, длина которого составляет в среднем 60 см, не превышают размеры домашней кошки, но манул имеет более плотное телосложение и короткие мускулистые ноги. Характерна и окраска манула, мех которого имеет белые кончики, что создает впечатление припорошенности снегом



# носач

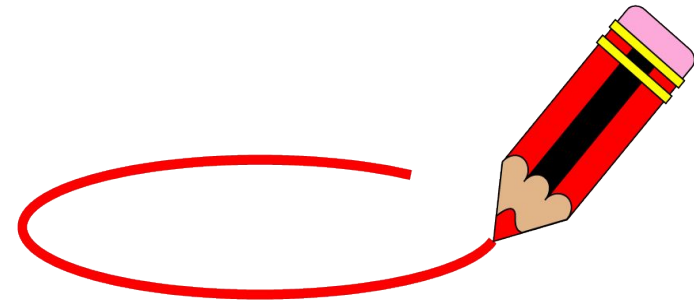
Один из представителей рода приматов, проживающий только на острове Борнео, где местами его обитания являются горные долины, и районы, непосредственно прилегающие к побережью. Главным отличительным признаком этого представителя семейства мартышковых, является его нос, напоминающий по форме крупный огурец и имеющийся только у особей мужского пола.



# ОВЦЕБЫ

## К

Крупное млекопитающее, занимающее промежуточное положение между овцами и быками и являющееся единственным представителем своего рода. Все тело овцебыка, включая голову, покрыто густой шерстью, которая свешивается почти до земли. Голову овцебыка венчают массивные рога, служащие ему в



# пума

Крупное хищное млекопитающее, называемое также горным львом, обитающее преимущественно в горных районах США и Канады. В Америке пума является вторым по величине представителем семейства кошачьих, крупнее которого может быть только ягуар.

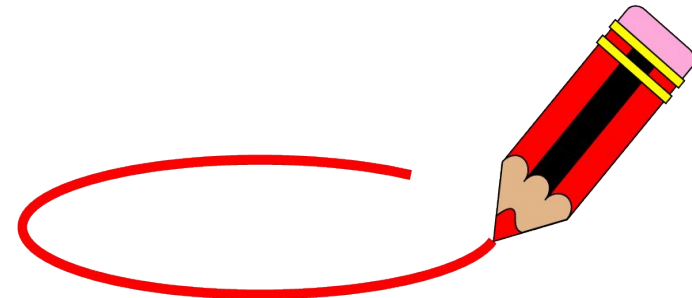
Размеры тела пумы, покрытого серовато-коричневым грубым мехом, могут достигать 180-ти см., а вес взрослого животного доходит до 105-ти килограмм





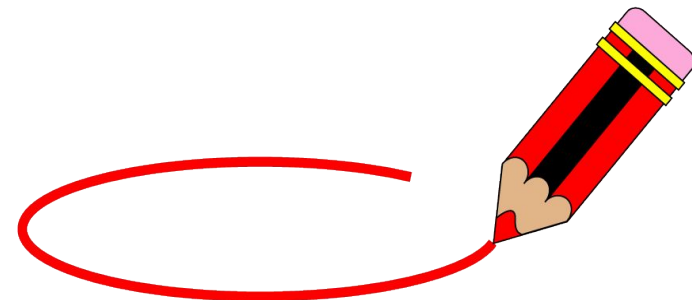
# рогатая лягушка

Достаточно крупные земноводные, включающие в себя 14 различных видов, основная часть которых проживает в Южной Америке и на Соломоновых островах. Расцветка различных видов рогатых лягушек очень разнообразна и имеет приспособленческое значение, помогая лягушке сливаться с окружающей местностью. Характерными признаками для всех видов этих земноводных, является наличие острых выростов, напоминающих рога, которые присутствуют на верхних веках, в передней части головы и в области пяточного сочленения.



# саки

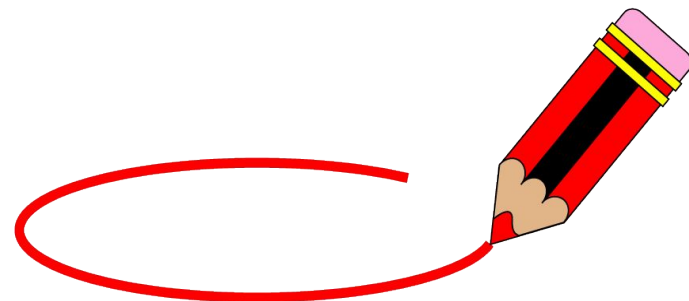
Представители отряда приматов из семейства широконосов, проживающие в основном в сухих лесах Южной Америки. Тело саки покрыто длинными черными волосами, образующими на голове густую шапку, а в нижней ее части характерную бороду, покрывающую и щеки животного. В настоящее время изучено три вида этих обезьян, отличающихся местами обитания, цветом волосяного покрова, размерами и повадками.



# Толсторо

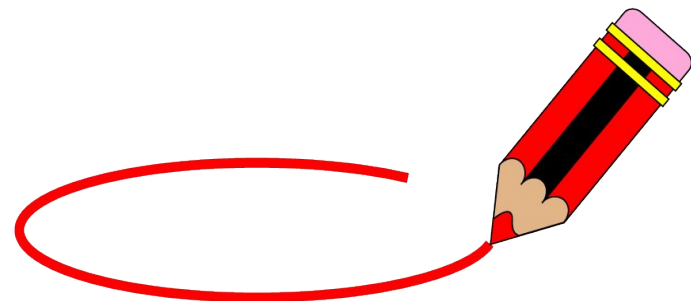
## Г

Крупное парнокопытное, относящееся к роду баранов, размеры которого могут достигать до 180-ти см., а вес доходить до 140 килограмм. Самцы толсторогов имеют огромные рога, длина которых может достигать до 110 см, а величина обхвата в самой толстой их части достигает 36-ти см. Окраска толсторогов, местами обитания которых являются склоны сопки и прибрежные скалы некоторых районов Азии и Северной Америки, может варьироваться от светло-песочных до коричнево-бурых тонов.



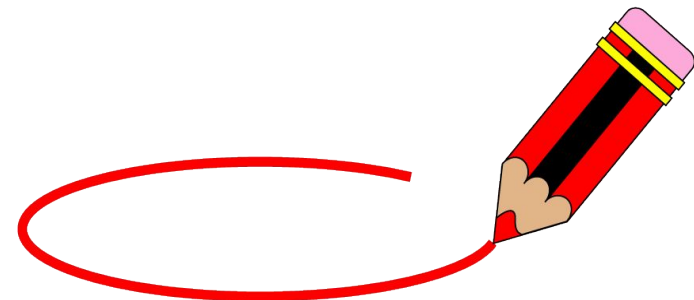
# ушастый ёж

Один из представителей семейства ежевых, которого отличают большие уши, длина которых может достигать до 5-ти см. У ушастых ежей иглами покрыта только спина животного, размеры которого составляют от 12 до 27 см. в зависимости от географии обитания. Сильно варьируется и цвет игл, которые могут быть коричневыми, что характерно для ежей, обитающих в Афганистане и Пакистане, или черными у ежей, населяющих другие



# фенек

Самый миниатюрный представитель песчаных с размерами, не превышающими размеры средней кошки. Тело фенека, покрытое густой рыжей шерстью, не превышает в длину 30 – 40 сантиметров, в то время как уши этого животного могут иметь размер до 15 см. Длинные уши — главная отличительная особенность этой небольшой лисы с пушистым хвостом, они служат для лучшего охлаждения и помогают легче переносить жару, в условиях которой эти животные в основном и обитают.



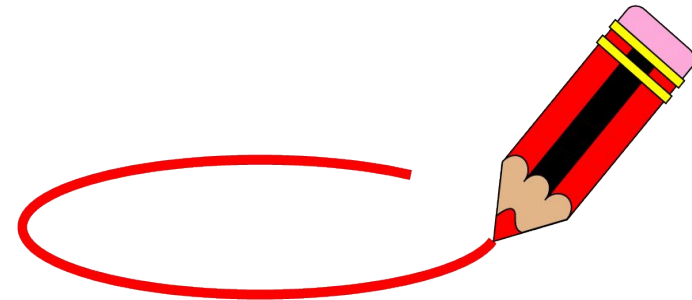
# Хондосский японский волк

Один из видов обыкновенного волка, обитавший в Японии и считающийся полностью исчезнувшим в наше время. Основными местами обитания этого животного были острова Хонсю, Сикоку, и Кюсю, входящие в японский архипелаг. Японский волк был самым миниатюрным из всех существующих животных, относящихся к роду волков, длина его туловища не превышало 40 см, а масса составляла



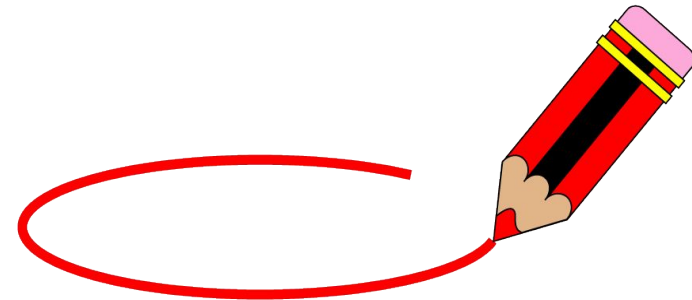
# ЦЕПКОХВОСТЫЕ ТАЯ ОБЕЗЬЯНА

Семейство цепкохвостых обезьян, включает в себя большое количество видов так называемых широконосых обезьян, проживающих в Южной Америке. Все представители этого семейства проживают на деревьях и имеют характерный цепкий хвост, с помощью которого могут цепляться за ветки и перепрыгивать на соседние деревья.



# Черный носорог

Крупное млекопитающее из семейства носорогов, вес отдельных особей которого может достигать до двух тонн, а длина, составляющая до 3,5 метров. На голове чёрного носорога имеется два рога и заостренная верхняя губа, служащая для более удобного захвата веток деревьев и кустарников, листва с которых входит в основной рацион питания этого

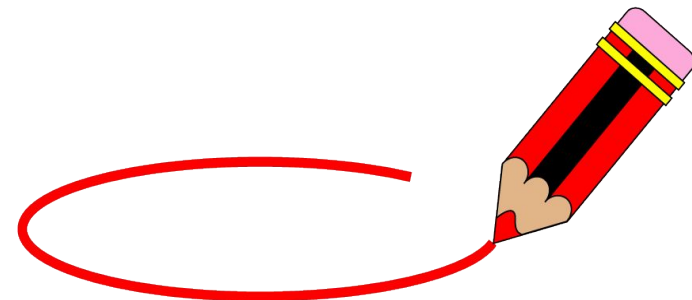




# ШИНШИЛЛ

а

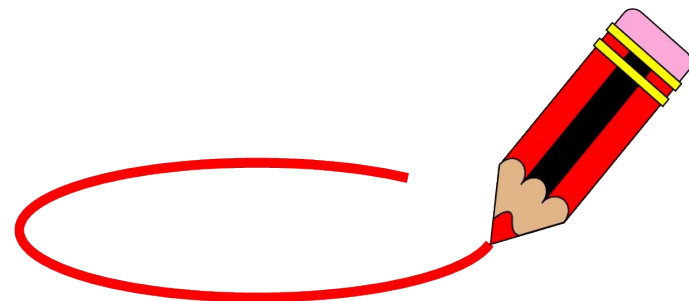
Небольшое млекопитающее, обитающее в пустынных высокогорных районах Чили, Перу, Боливии и Аргентины, ценный мех которого, служит причиной их массового истребления. Чаще всего шиншиллы селятся в расщелинах скал, пещерах, каменных нишах, или норах, которые вырывают самостоятельно. Задние лапы шиншилл более длинные по сравнению с передними, что позволяет им передвигаться с помощью прыжков, развивать большую скорость и преодолевать приличные расстояния.



# ЩИТОСПИНК

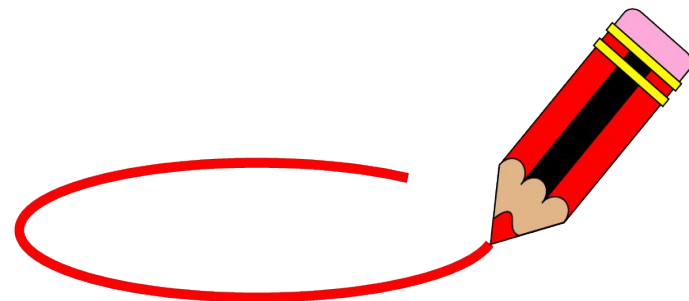
а

Представитель класса земноводных ближайший родственник лягушки, имеющий характерную круглую форму и обладающий способностью раздуваться в случаях наступления опасности. Размеры этой лягушки, имеющий зелено-бурый цвет кожи с характерным оранжевыми пятнами, не превышает 20 см в диаметре. Самцы щитоспинок отличаются от самок большими размерами, наличием шпор на задних лапках и голубым цветом гортани



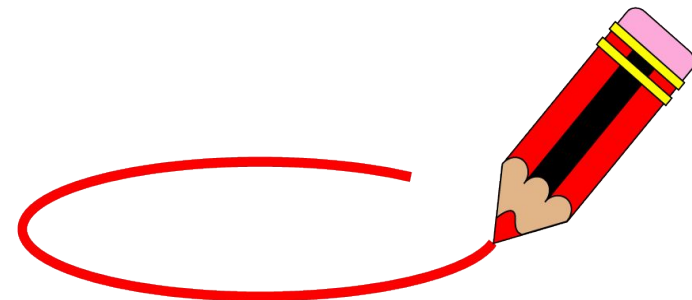
# Эму

Крупная птица отряда казуарообразных, распространенная в регионах Австралии и Тасмании. Обладая ростом в 1.5 метра и весом в 50 кг эму способен ловко передвигаться и развивать скорость до 50 км/час. В отличие от своих ближайших сородичей страусов, эму не любит проводить время в песке, обожает воду и достаточно хорошо плавает. В рационе эму присутствует только растительная пища: разнообразные плоды, трава и злаки, которые он находит, совершая длительные переходы или посещая поля фермеров.



# ЮГО- ВОСТОЧНЫЙ КОЙОТ

Хищное млекопитающее из семейства псовых, местом обитания которого являются Юго-восточные и восточные штаты Северной Америке. Внешне сильно похожий на своего ближайшего родственника волка койот имеет значительно меньшие размеры и массу тела, длина которого достигает 75-100см. Юго-восточный койот, как и все животные его вида, обладает острыми стоячими ушами и длинным пушистым хвостом.



# Японская макака

Представитель рода приматов из семейства мартышковых, родиной которого является север Японии. Основными местами обитания японских макак являются субтропические леса, расположенные как на равнине, так и в горных районах, где макаки проживают большими группами, строго соблюдая иерархию в своей стае. Кожа японских макак, покрытая густой темно-серой шерстью с коричневым оттенком, имеет ярко-красный цвет.

