Животные

Северной Америки

• Природа Североамериканского континента, отделенного от Азиатского узким Беринговым проливом, во многом

похожа на евразийскую.

Поэтому и животное население Северной Америки и северной части Евразии во многом сходно.

Броненосец



• Эти довольно неуклюжие носят несколько рядов пластин схожих с рыцарскими. За это их и назвали броненосцами.

• Телосложение у броненосцев приземистое, тяжёлое. Длина тела от 12,5 до 100 см, масса от 90 г до 60 кг. Длина хвоста от 2,5 до 50 см. Морда короткая и треугольная. Ни у одного семейства млекопитающих нет такого изменчивого количества зубов — от 28 до 40 (у гигантского броненосца — до 90). У броненосцев бывает от 2—4 до 12 детёнышей, иногда всего один. Новорождённые броненосцы зрячие и покрыты мягкой кожей. Через несколько часов после рождения способны ходить. Остаются с матерью в течение нескольких месяцев.

Медведь гризли



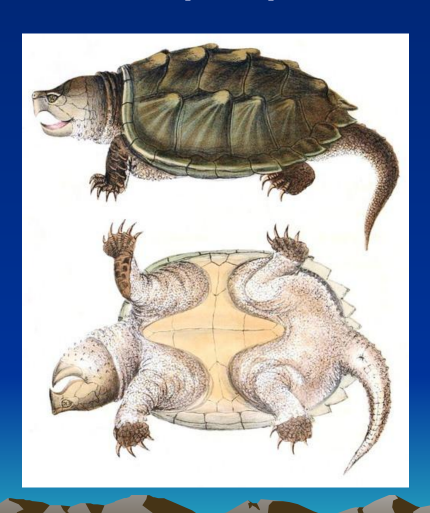
Строением тела и внешним видом гризли весьма похож на обычного бурого медведя, но, в целом, крупнее, тяжелее, неуклюжее и сильнее его. Одним из отличительных признаков гризли является его величина: в то время как обыкновенный медведь редко достигает 2,5 м в длину, величина гризли обычно составляет 2,2—2,8 м, и весит он до 500 кг. Обладает мощными челюстями. Хвост у него короче, чем у обычного бурого медведя, а когти мощнее — до 15 см. Его плечи, шея и брюхо покрыты тёмно-коричневыми, на концах более светлыми волосами, которые придают его меху седоватый оттенок; отсюда название — grizzly означает «серый, седой».

Ядозуб



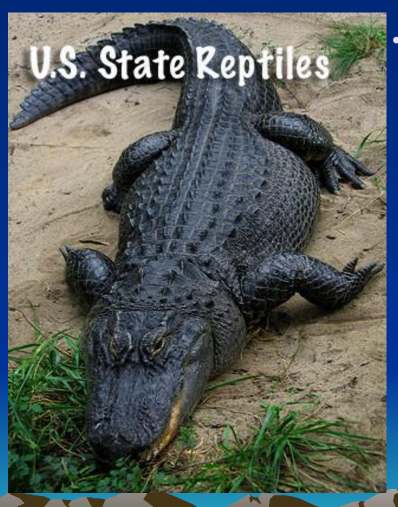
- Ядозубы
 (<u>лат.</u> Helodermatidae) семейство, объединяющее ядовитых <u>ящериц</u>.
- Ядозубы довольно медлительны и неповоротливы; в случае опасности часто не пытаются бежать, а ложатся на землю, доверяясь своей яркой предупредительной окраске. Самки ядозубов откладывает до 12 яиц, закапывая их в землю на глубину 7–12 см. Яйца ядозубов покрыты мягкой пергаментовидной оболочкой. Самка не охраняет кладку.

Грифовая черепаха



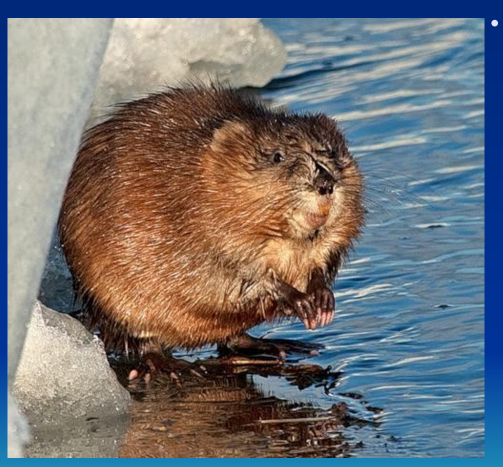
Грифовая черепаха[1] — единственный вид черепах в роде *Macroclemys* .Сходна по внешнему облику с каймановой. Её можно отличить по направленным вбок глазам, по более длинному крючковатому клюву на верхней челюсти и по ряду надкраевых щитков, лежащих между боковыми и краевыми. Роговые щитки карапакса обычно образуют на спине три продольных пилообразных гребня. Задний край панциря сильно зазубрен. По величине грифовая черепаха, длиной до 1,5 м и массой до 60 кг, значительно превышает каймановую черепаху.

АЛЛИГАТОР МИССИСИПСКИЙ



Длина тела может достигать 4,5 м (максимальная отмеченная длина — 5,8 м). Общая окраска верхней стороны темная, тусклозеленая, брюшной — светложелтая. Основная пища — рыба, но, как и большинство других крокодилов, аллигатор при случае нападает и на других животных. Молодые питаются водными насекомыми и ракообразными; более крупные — лягушками, змеями, рыбой; взрослые — рыбой, млекопитающими, птицами. Для человека аллигаторы большой опасности не представляют

Ондатра



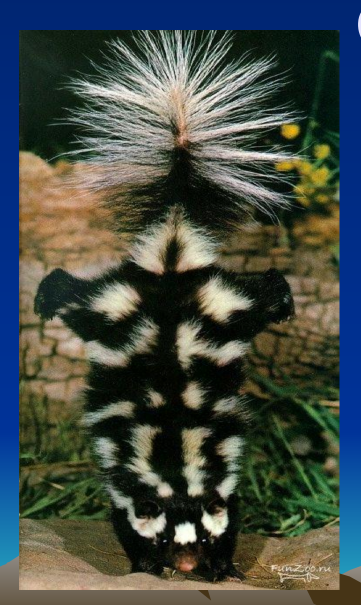
Внешне ондатра напоминает крысу (её часто называют мускусной крысой), — вес взрослых особей может достигать 2,5 кг, хотя, как правило, они весят 1—1,9 кг. Длина тела — 23—36 см. длина хвоста почти равна длине тела — 18—28 см. Медлительная на земле, ондатра хорошо плавает и прекрасно ныряет. Без воздуха она может обходиться до 12—17 минут. Зрение и обоняние развиты слабо, в основном, зверёк полагается на слух.

Енот



• Еноты (лат. Procyon) — род хищных млекопитающих семейства енотовых) — род хищных млекопитающих семейства енотовых. Представители рода — обитатели Америки У енотов превосходное ночное зрение и острый слух. Они очень проворные альпинисты и превосходно лазают по деревьям, могут спускаться с дерева головой вперед, благодаря подвижным ступням ног, которые могут поворачиваться практически на 180 градусов. У енотов очень проворные пальцы, почти, такие же ловкие, как и у обезьян. Он также может, как обезьяна или ленивец, лазать по горизонтальным ветвям, вися на них вниз спиной.

По земле еноты обычно ходят, но могут и бегать. Ходят размеренной походкой, но в случае опасности могут развивать скорость до 15 миль/час. Безо всяких последствий для себя могут спрыгнуть (или упасть) с высоты 10-12 метров.



Скунс

- Полосатый скунс— зверёк средней величины и крепкого сложения. Длина его тела 28—38 см, хвоста 17—30 см. Масса 1,2—5,3 кг. Лапы короткие, стопоходящие, со слабо изогнутыми когтями. Когти передних лап длинные, приспособленные для рытья; задних короче. Мех у скунса высокий, очень густой, но грубый. Хвост длинный и лохматый. Окраска сочетание тёмного (чёрного) и белого цветов: на общем тёмном фоне выделяются широкие белые полосы, начинающиеся на голове и идущие вдоль хребта к хвосту, который обычно покрыт черными и белыми волосами вперемешку. Ширина и длина полос отличаются у каждой особи.
- Под хвостом у скунса находятся особые пахучие железы, выделяющие маслянистую жидкость с отвратительным, стойким запахом, похожим на запах тухлых яиц; в случае опасности скунс выбрызгивает её в сторону врага. Яркая контрастная окраска скунса служит предостережением возможным хищникам.