



Млекопитающие ЯМАЛА

Чиркова Виктория Сергеевна
Воспитатель МБДОУ Детский сад № 12 «Золотой ключик»
г. Салехард



Животный мир Ямало-Ненецкого автономного округа довольно разнообразен, здесь насчитывается около 300 видов позвоночных животных, из них 40 видов млекопитающих, до 200 видов птиц, 40 видов рыб, 3 вида амфибий и один рептилий. Наиболее разнообразен видовой состав животных лесотундры.



СЕВЕРНЫЙ ОЛЕНЬ



Северный олень относится к парнокопытным млекопитающим семейства оленевых. Распространен в тундре, равнинной и горной тайге Евразии и Северной Америки, на полярных островах. Живут стадами. В поисках пищи стада северных оленей совершают большой путь из тундры в лесотундру или тайгу, а затем обратно.

Питается растительной пищей. Летом : ягоды, грибы, листья и молодые побеги кустарников и травянистых растений. Зимой олени едят ягель и другие лишайники, ветки и почки кустарников и небольших деревьев.

БЕЛЫЙ МЕДВЕДЬ



Белый медведь - самый крупный наземный хищник в мире длиной до 3 метров.

Спасается от холода толстым слоем подкожного жира до 10 см.

БЕЛКА

Немаловажное значение в промысловой охоте занимает и белка. Это в основном лесной зверек. Верх туловища зимой — светло-серого цвета, летом мех рыжий. Заселяет всевозможные лесные угодия, кроме молодых насаждений. В начале зимы кормится с утра 2-4 часа, а в дальнейшем — весь короткий зимний день. При сильных морозах и буранах может не выходить из гнезда по несколько дней. Питается семенами сосны, ели, лиственницы, кедровыми орехами, а также листьями, почками, грибами, ягодами, насекомыми. Беременность белки продолжается 35-40 дней. На юге бывает до трех пометов в год, в округе — один. В среднем в помете 5 детенышей.

Основная концентрация белки в таежной зоне, особенно много их в Красноселькупском районе. В округе обитает от 100 до 120 тысяч.



ПЕСЕЦ



Песец является хищным млекопитающим семейства псовых, рода песцы. Единственный представитель в данном роде. Обитает в тундре и лесотундре.

Внешним видом напоминает маленькую лисицу. У песцов невысокое тело, короткая заостренная мордочка, небольшие, с закругленными кончиками ушки, почти не выступающие из шерсти (это оберегает их от обморожения), подошвы лап полностью покрыты жесткими волосками. мех очень густой, длинный, пушистый. Различают 2 вида песцов – с голубой окраской и белой..

Песцы живут в норках, вход в норку вырывается в месте, окруженном большими камнями, чтобы крупные хищники не смогли его разрыть.

Питаются мелкими грызунами, такими как лемминги, а также птицами, выброшенной на берег или пойманной рыбой.

ПОЛЯРНЫЙ ВОЛК



На территории Ямало – Ненецкого автономного округа обитает 3 вида волков: сибирский, тундровый и полярный.

Волки – хищные млекопитающие из семейства псовых. У волка длинные сильные конечности, крупные вытянутые лапы, средние пальцы вынесены вперед. Морда широкая, вытянутая, обрамленная бакенбардами. Хвост длинный, толстый, пушистый. мех пушистый, двухслойный, окрас зависит от вида. Линька проходит 2 раза в год, ранней весной и поздней осенью.

Кормом для волка являются зайцы, грызуны и копытные.

РОСОМАХА



Росомаха (с латинского, название росомахи переводится как «обжора»)– крупнейший представитель семейства куньих, получивший известность благодаря своей свирепости.

Росомаха населяет альпийские луга, тундру, а также территории, покрытые лесами и кустарниками. Хищник живет исключительно в районах с холодным климатом, и даже 50-ти градусные морозы этому зверю неудобств не доставляют, предпочитает глухие и малонаселенные человеком места.

Тело короткое, мускулистое, с большой головой и большими мощными челюстями, которыми зверь с легкостью ломает кости. Имеет хорошее обоняние и слух, но плохое зрение. Обычно молчаливое животное, в случае раздражения может рычать или хрюкать.

Мех росомахи имеет коричневый или коричнево-черный окрас с желтой или золотистой полосой, проходящей от макушки головы, и далее по плечам и телу.

Хищник охотится на северных оленей, косуль, маралов и даже лосей. Не брезгует росомаха и более мелкой добычей, типа зайцев, сусликов, сурков, леммингов.

ЛИСИЦА



Род волчьих. Длина тела 40—90 см, хвоста до 60 см. Туловище вытянутое, конечности относительно короткие. Хвост длинный, пышный. Окраска от рыжеи до серебристо-бурой, почти чёрной; выражен сезонный и географический диморфизм. Известно 6—11 видов. Обитает Евразии, Африке, Сев. Америке, завезены в Австралию. В России — 3 вида: обыкновенная лиса, корсак и афганская лисица. Места обитания разнообразны — от лесотундры до пустыни. Живут в норах. Питаются преимущественно млекопитающими и птицами (от зайца и глухаря до мышевидных грызунов). Детёнышей 4—6, иногда до 17. Обыкновенная лисица — самая крупная в роде лисьих, длина тела до 90 см, хвоста до 60 см; наиболее активна в сумерки. Лисица — важный объект пушного промысла и звероводства. Особенно ценится мех тёмных (чернобурых) лисиц. Изредка вредят охотничьему х-ву и птицеводству, но приносят пользу, регулируя численность грызунов.

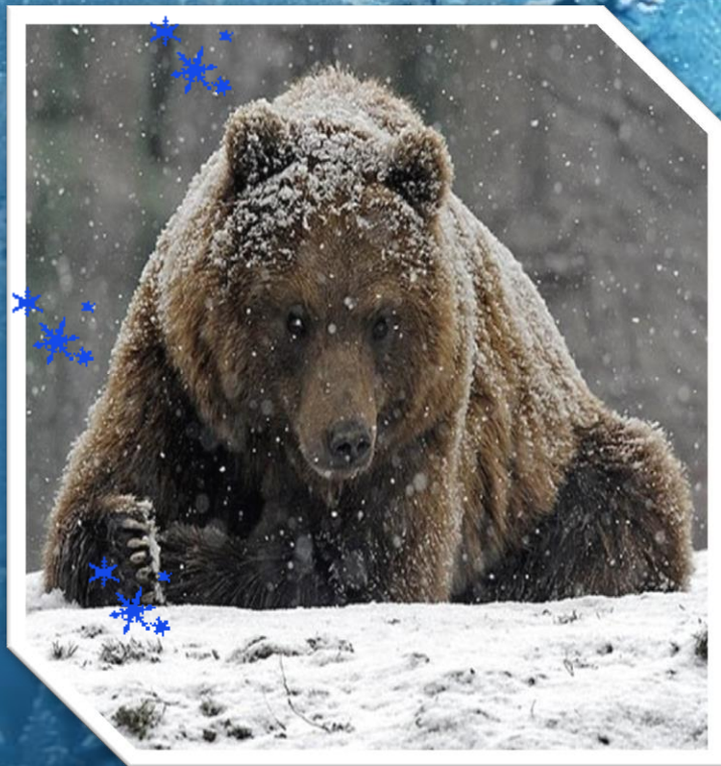
Лисица распространена почти по всей территории округа, меньше — в северных регионах. Численность составляет 1000-2000 голов и колеблется в зависимости от наличия кормов. Питание разнообразно: они поедают птиц, зайцев, куропаток и другую боровую дичь. Не брезгают насекомыми и растениями, но основная пища — мышевидные грызуны.

ГОРНОСТАЙ



Млекопитающее рода ласок и хорьков, семейства куньих. Длина тела 17—32 см, хвоста 6,5—12 см. Летом мех буровато-рыжий, зимой снежно-белый; кончик хвоста всегда чёрный. Обитает в Евразии и Сев. Америке; в СССР почти на всей территории, исключая о-ва Полярного бассейна, Крым и пустыни Средней Азии. Обитает в долинах рек, вблизи озёр, но встречается и в лесах, иногда около жилья человека. Наибольшая численность в лесостепи. Детёнышей от 4 до 18. Питается в основном мелкими грызунами. Объект пушного промысла

БУРЫЙ МЕДВЕДЬ



Млекопитающее семейства медвежьих. Длина тела самцов наиболее крупных географических рас (Камчатка, Аляска) до 2,55 м, высота в холке до 1,35 м; масса до 600 кг. Окраска шерсти от соломенно-желтой до бурой и угольно-чёрной. Населяет равнинные и горные леса Евразии и Сев. Америки. В России — в лесной зоне Евразии, в горах Кавказа и Средней Азии. Местами истреблён. Питается преимущественно растительной пищей, на Д. Востоке — нерестящейся лососёвой рыбой; иногда нападает на копытных. На зиму залегает в берлогу, в юж. р-нах при малоснежье не залегает. Зимний сон неглубок.

Крупная голова медведя с небольшими карими глазами и мохнатыми ушами сидит на короткой мускулистой шее, переходящей в массивное бочкообразное тело. Хвост очень короткий. Толстые и мощные пятипалые лапы стопоходящие. Пальцы с сильными когтями длиной 6-12 см. Высота зверя в холке от 70 до 130 см. Длина туловища от 80 до 140 см. Живой вес взрослых животных от 80 до 600 кг. мех относительно грубый, густой, пышный. Шкура высоко ценится любителями для украшения квартир.

В округе наблюдается увеличение численности **бурого медведя**, особенно после лесных пожаров 1990 года. Очевидно, звери пришли из соседних Ханты-Мансийского округа и Красноярского края. Основные места обитания — таежная зона (южная часть округа), но были случаи, когда животные встречались и в тундровой зоне, в районе Ныды, и даже на полуострове Ямал. Общая численность не определена. По всей же Западной Сибири и в предгорьях Урала насчитывается биологами около 10 тысяч особей, в округе — 1000 -1200.

ЗАЯЦ



Дикое животное, имеет длинные уши и ноги, от врагов спасается бегством.
Зимой – белый, а летом- серый.

ЛЕММИНГ



Лемминг – это грызун, один из представителей млекопитающих тундры.

Лемминги относятся к семейству хомяковых и близки к полевым и хомякам, а вот с мышами у них более отдаленное родство

Активен лемминг круглый год.

Зимой под снежным покровом лемминг чувствует себя вполне комфортно. Питается лишайниками, мхом, ягодами, травой и веточками полярных берез.

Обского лемминга в большом количестве можно встретить только на севере, а копытный лемминг обитает в средней части округа и на Полярном Урале.

ОХРАНА ЖИВОТНЫХ



Уменьшение численности некоторых видов животных и птиц послужило основанием для создания Региональной **Красной книги ЯНАО**, которая вышла из печати в конце 1996 года. На территории ЯНАО созданы заповедники, десять государственных зоологических заказников, для охраны различных видов животных, населяющих данную территорию.

