

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОСНОВНАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОДА РАЙЧИХИНСКА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

# ЖИВОТНЫЙ МИР

# Арктики

# И

# Антарктики

*Воспитатель МОАУ ООШ № 3  
Симинюта Светлана Владимировна  
г. Райчихинск  
2016г.*

## Расположение Арктики и Антарктики.



Короной снежной с двух сторон  
Наш шар прекрасный окружен!  
Два полюса, два братика-  
Антарктика и Арктика.



Программные задачи:

Познакомить детей с особенностями природы, живыми существами Антарктиды и Арктики.

Выявить знания о животных : внешний вид, характерные особенности, повадки.

Развивать интерес к познанию природы и окружающего мира;

Развивать общие познавательные способности: умение наблюдать, описывать, строить предположения и предлагать способы их проверки, находить причинно-следственные связи.

Воспитывать бережное отношение к животным и птицам.

# ПИНГВИНЫ



Полярные области - это чрезвычайно агрессивная к человеку среда. Точнее их можно назвать ледяной пустыней — холодные пустыни с очень низкими температурами воздуха в Арктике и Антарктиде. Преобладают ледники. На свободных ото льда участках суши скудная растительность, преимущественно мхи и лишайники, цветковые растения крайне редки. Почвы практически отсутствуют.

На земле две полярные области северная - Арктика, примыкающая к Северному полюсу, и южная - Антарктика.

Северный полюс расположен в Северном Ледовитом океане, практически полностью перекрытым медленно дрейфующими льдами. Одной из отличительных особенностей полярных областей является существование периодов полярного дня и полярной ночи, длящихся по полгода каждый. Полярной ночью господствуют сильные морозы и сильные ветры. Летом несколько получше, примерно как зимой в средней полосе.

Южная полярная область охватывает целый материк Антарктиду, скрытый одним большим ледником. Антарктика противостоит Арктике, откуда и произошло ее название (АнтиАрктика).



Пингвины— относятся к нелетающим морским птицам.

Самым большим из современных представителей является императорский пингвин (рост — 110—120 см, вес до 46 кг), самые мелкие — малый пингвин (рост 30—45 см, вес 1—2,5 кг).

Пингвины питаются рыбой. Под водой пингвины почти не издают звуков, а на суше они общаются посредством криков, напоминающих звуки трубы и трещотки.

Пингвины гнездятся большими колониями. В насиживании яиц и выкармливании птенцов принимают участие оба родителя попеременно. Кормом птенцам служит полупереваренные и отрыгнутые родителями рыба и ракообразные. Детеныши находят убежище от холода в нижних складках родительского живота.

# БЕЛЫЕ МЕДВЕДИ



**Белый медведь** - самый крупный из млекопитающих отряда хищных. Обычно самцы весят 400-450 кг, длина тела 200-250 см, высота в холке до 130-150 см. Самки заметно мельче (200-300 кг).

Охотится на нерпу, морского зайца, моржа и др. морских животных.

Несмотря на кажущуюся неповоротливость, белые медведи даже на суше быстры и ловки, а в воде легко плавают и ныряют. Очень густая, плотная шерсть защищает тело медведя от холода и намокания в ледяной воде





# МОРЖ



**Морж — очень крупное животное.** Длина тела у некоторых особей может достигать 5 метров, а масса доходить до полутора тонн. Средняя длина самца составляет 3,5 метра, вес колеблется в пределах тонны. Самки помельче. Их обычная длина, как правило, 2,8-2,9 метра, масса составляет порядка 700-800 кг. Все взрослые моржи имеют клыки, торчащие у них изо рта. Их длина достигает 60-80 см, а весит каждый не менее 3-х кг.

Морж - крупный морской зверь с очень толстой кожей. Эти громадные, неуклюжие на суше животные, населяют Крайний Север, живут преимущественно у берегов.

Пища моржа состоит главным образом из моллюсков и других донных беспозвоночных, иногда моржи едят рыбу. В отдельных случаях моржи могут нападать на тюленей .

# ТЮЛЕНИ



**Тюлѐни** - это млекопитающие. Известно около 20 видов этих животных. Известно несколько видов тюленей. Длина тюленей составляет от 170 до 180 см, а вес - от 120 до 140 кг.

Они сбиваются в колонии, в которых может состоять до десяти тысяч особей. Распространены широко; особенно многочисленны в приполярных широтах. Большинство видов образует на льдах залёжки. Питаются тюлени рыбой и ракообразными. Охотясь на них, тюлени ныряют на глубину до 200 м

# СЕВЕРНЫЕ ОЛЕНИ



**Северный олень**- парнокопытное млекопитающее.

Ест не только траву и лишайники, но и мелких млекопитающих и птиц.

Широкие копыта позволяют перемещаться по рыхлому снегу и раскапывать его в поисках пищи. Жажду этот олень 9 месяцев в году утоляет снегом. Люди одомашнили северных оленей, а от диких животных отличаются тем, что привыкли к людям и в случае опасности не разбегаются в стороны, а собираются вместе, надеясь на защиту людей. От оленей люди получают молоко, мясо, шерсть, рога, кости, используют их в качестве ездовых животных.

# ПОЛЯРНАЯ СОВА



**Белая сова** или полярная — самая крупная птица в тундре . Основу её питания составляют мышевидные грызуны, в первую очередь лемминги. За год одна сова съедает более 1600 леммингов. Ловит также зайцев, мелких хищников (горностай), птиц (белых куропаток, гусей, уток), не пренебрегает рыбой и падалью. Сова не охотится вблизи гнезда, поэтому птицы охотно селятся поблизости от сов, которые защищают свою территорию от других хищников.



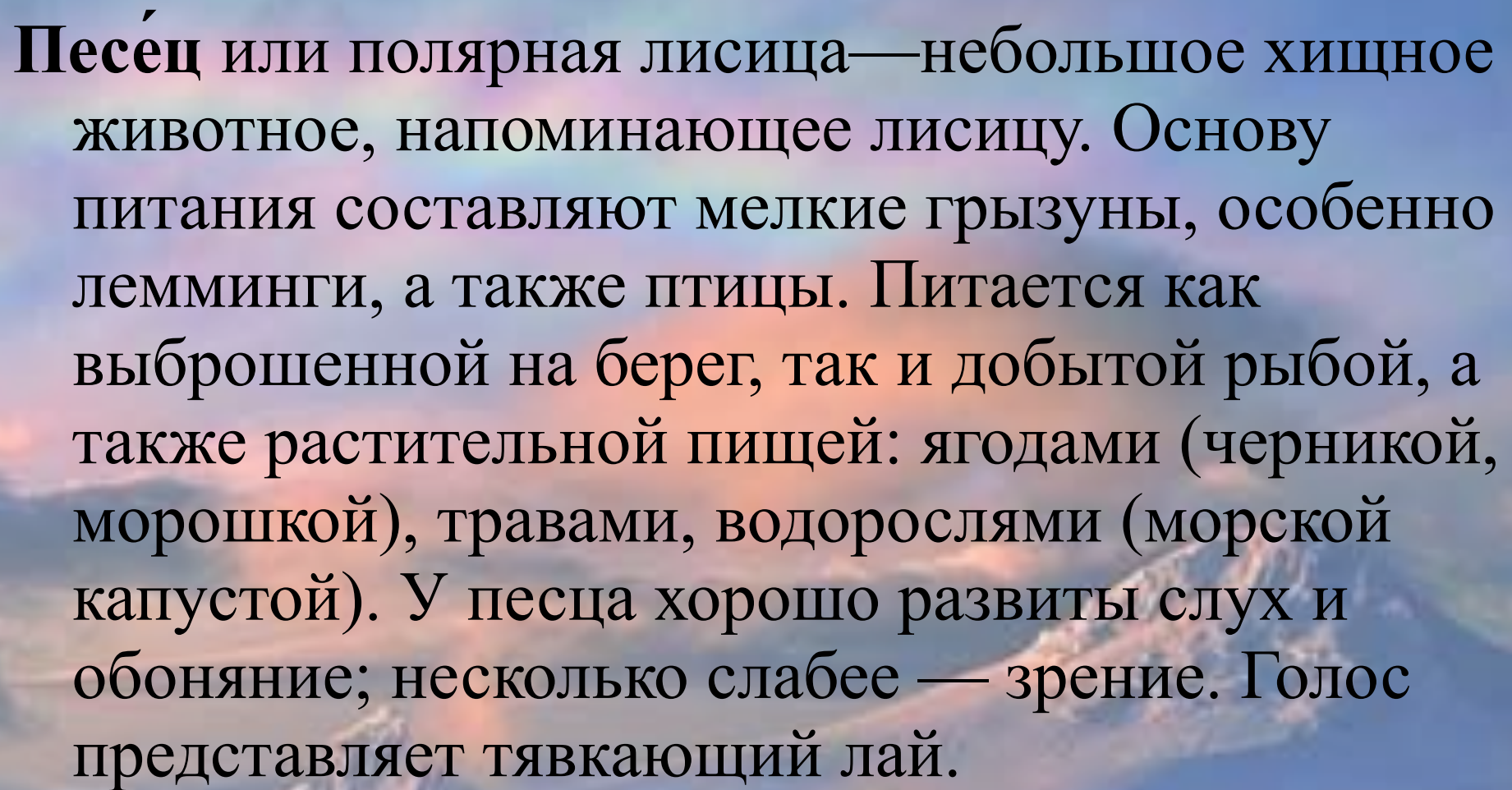
**ЛЕММИНГИ**





# ПЕСЕЦ





**Песец** или полярная лисица—небольшое хищное животное, напоминающее лисицу. Основу питания составляют мелкие грызуны, особенно лемминги, а также птицы. Питается как выброшенной на берег, так и добытой рыбой, а также растительной пищей: ягодами (черникой, морошкой), травами, водорослями (морской капустой). У песца хорошо развиты слух и обоняние; несколько слабее — зрение. Голос представляет тьявкаящий лай.

# ПОЛЯРНЫЙ ВОЛК



**Полярный волк** - подвид волка. Обитает на всей территории Арктики и в тундре. Длина без хвоста: 130—150 см. Высота в холке: 80—93 см. Масса: до 85 кг, самки меньше. Продолжительность жизни: около 17 лет. Чтобы выжить, волк приспособился есть любой корм, который только попадается.



# АРКТИЧЕСКИЙ БЕЛЯК



**Арктический беляк** - заяц, в основном приспособленный к обитанию в полярных и гористых местностях.

В среднем достигает в длину 55 — 70 см, весит около 4 — 5,5 кг. Как и другие зайцы, имеет маленький пушистый хвост (5 см) и длинные, мощные задние лапы, которые позволяют ему прыгать по снегу на большой скорости. Его уши — относительно короткие, это уменьшает отдачу тепла. Обладает мехом, позволяющим ему хорошо переносить холод. На дальнем севере он белый круглый год, лишь с чёрными кончиками ушей.

Это травоядное животное. Арктический беляк в основном питается деревянистыми растениями. Он употребляет в пищу почки, ягоды, листья и траву.

# ЗАГАДКИ

Где сугробы, стужа, лёд,  
Где пурга снега метёт,  
Там хозяин в шубе  
снежной.

Ходит по снегам  
безбрежным.

Весь он белый от зимы,  
От метельной кутерьмы.  
Так давно живёт он здесь,  
Потому и белый весь.  
Лишь черны глаза и нос:  
Пощадил их злой мороз.







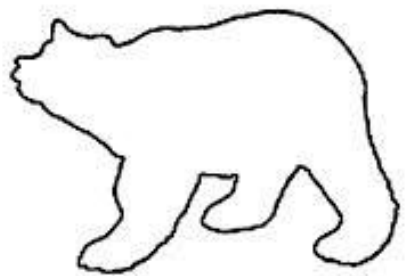




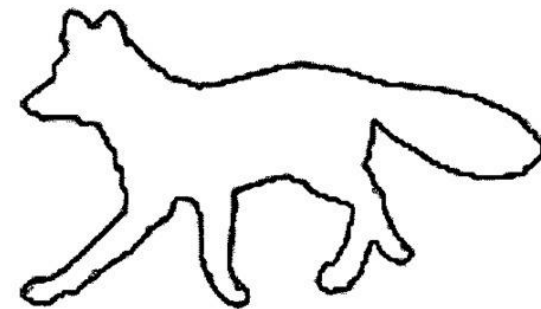
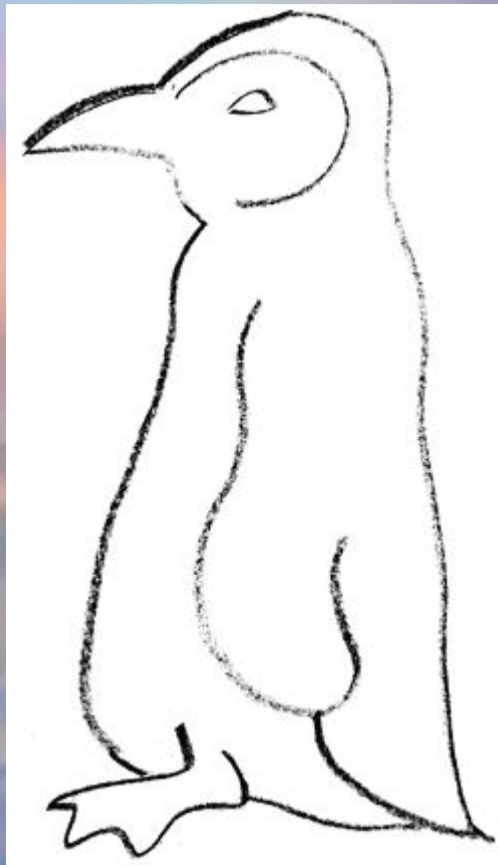
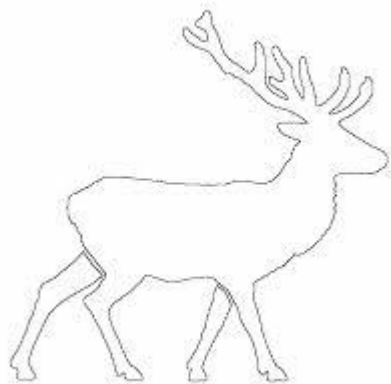




# Назовите животных, чьи контуры изображены ниже



Трафареты на [www.gazu](http://www.gazu)



Страна Мам



## рисунки и фотографии из Интернет-ресурсов:

<https://yandex.ru/images/search?p>

[https://yandex.ru/images/search?img\\_url](https://yandex.ru/images/search?img_url)

<https://yandex.ru/images/search?source>

[https://yandex.ru/images/search?img\\_url](https://yandex.ru/images/search?img_url)

<https://yandex.ru/images/search?text=морж>

<https://yandex.ru/images/search?p=4&text=тюлень>

<https://yandex.ru/images/search?p=3&text=северный>

