

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 7
ст. Беломечётской**

Животные Арктики

Арктика — доклад для детей

**Автор: Дементьева Наталья Владимировна,
учитель начальных классов**

**АРКТИКА ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ СЕВЕРНЫЙ
ЛЕДОВИТЫЙ ОКЕАН, ПОЛУОСТРОВ АЛЯСКУ,
СЕВЕРНУЮ КАНАДУ, ГРЕНЛАНДИЮ, СЕВЕРНУЮ
СКАНДИНАВИЮ И ПОБЕРЕЖЬЕ СИБИРИ. ВО
ВРЕМЯ ПОЛЯРНОЙ НОЧИ СОЛНЦА ВОООБЩЕ НЕ
ВИДНО. ЗЕМЛЯ ГЛУБОКО ПРОМЕРЗАЕТ,
ПОКРЫВАЕТСЯ ЛЬДОМ И СНЕГОМ, А ЛЕД НА МОРЕ
ДЕРЖИТСЯ БОЛЬШУЮ ЧАСТЬ ГОДА. ЛИШЬ
НЕМНОГИЕ, НАИБОЛЕЕ ПРИСПОСОБЛЕННЫЕ К
ХОЛОДАМ, ЖИВОТНЫЕ МОГУТ ПЕРЕНЕСТИ
СТОЛЬ СУРОВЫЙ КЛИМАТ. АРКТИЧЕСКОЕ ЛЕТО
ДЛИТСЯ НЕ БОЛЕЕ ДВУХ МЕСЯЦЕВ, НО ПО МЕРЕ
ТОГО КАК ДНИ СТАНОВЯТСЯ ДЛИННЕЕ,
НЕКОТОРЫЕ НЕПРИХОТЛИВЫЕ РАСТЕНИЯ
УСПЕВАЮТ ВЫРАСТИ И ЗАЦВЕСТИ.**

Белый песец

У белого песца такой густой мех, что этот зверёк не замерзает даже при -50 градусах. Летом шерсть песца приобретает сероватый оттенок. Песец охотится на зайцев, но ловит также леммингов — небольших грызунов едва крупнее мыши.



Арктические крячки

Арктические
крячки зимой
улетают в теплые
края. Эти птицы –
великие
путешественники:
за год они могут
пролететь
расстояния до 40
000 км!





Заяц-беляк

Заяц-беляк, в зависимости от среды обитания, летом приобретает бурый или серый окрас. А вот зимой его шубка становится белой, и тогда он почти неразличим на снегу.



Овцебык

Овцебык, благодаря очень густому меху, выглядит намного крупнее, чем он есть на самом деле. Под длинной шерстью, спускающейся почти до самой земли, у овцебыка имеется тонкий и нежный подшерсток, выпадающий в конце зимы. При сильном ветре животные надёжно защищены, однако в снегопад их шерсть быстро промерзает.



Белый медведь

Белый медведь – грозный хищник; повелитель ледяных просторов Арктики. Благодаря острому чутью он выслеживает подо льдом тюленей, а труп кита может учуять за 30 км. Белый медведь также прекрасный пловец и спокойно ныряет в ледяную воду. Чтобы выбраться наружу, медведь хватается мощными когтями за проплывающую льдину. Затем зверь отряхивается, и его шерсть вновь становится сухой и не обмерзает.

Моржи

У моржей есть сильные клыки, они помогают животным выбираться из воды, а также пробивать дырки и дышать, когда моржи плавают подо льдом. Чем длиннее клыки у самца, тем увереннее тот чувствует себя среди собратьев и тем проще ему найти себе подругу.



Дикие утки

Дикие утки
летом, во время
оттепели, снова
начинают вить
гнезда и
наводняют
берега мелких
озёр, богатых
пищей.



Тюлени

Арктика – это настоящее царство тюленей: тюлень-бородач, тюлень-хохлач, мраморный тюлень. У самого маленького из тюленей, мраморного туловище покрыто тёмными пятнами, у бородача мохнатый подбородок. Тюлень-хохлач раздувает шею, как шар, привлекая к себе самку. Туловище тюленят покрыто густым белым мехом; самка-мать вскармливает их питательным похожим на майонез молоком. Тюлени плавают как рыбы, а вот на суше или по льду им передвигаться тяжело, и они совершенно неуклюжи.





Кит – горбач

В пасти кита-горбача не зубы, а китовый ус. Он похож на гребень, который фильтрует воду и задерживает пищу. У горбачей самые длинные плавники. Подплывая к поверхности моря, они часто колотят ими по воде, создавая невообразимый шум. Длина туловища горбачей – 16м, а живут они до 95 лет.



Касатка

Касатка – черная и белая – злейший враг тюленей. Касатка выскакивает высоко из воды, чтобы схватить тюленя, который лежит на льдине.

Список используемых ИСТОЧНИКОВ

Литература

ЛЯХОВ П.Р. Я познаю мир: детская энциклопедия.
Животные. – М.: ООО «Изд-во «Астрель»»: ООО «Изд-во
«АСТ», 2001.

Интернет-источники:

<http://umm4.com/geography/arktika-zhivotnye-arktiki.htm>