

МБДОУ ЦРР детский сад №1 «Сардаана»

МР «Хангаласский улус», г.Покровск

# Кто ты, белый медведь?



Белый медведь обитает в Арктике. Это самый крупный четвероногий хищник на Земле. Большую часть жизни медведи странствуют по льдам Северного Ледовитого океана. Попадающиеся на их пути широкие разводья они легко преодолевают вплавь.



Десятки медведиц собираются на острове, чтобы устроить снежные берлоги и вывести потомство. В разгаре полярной зимы у них рождаются медвежата. По сравнению с матерью они крошечные - размером с морскую свинку. Но малыши быстро растут. Когда в Арктику приходит весна, семейство покидает свой снежный дом. Мать уводит медвежат во льды. Около двух лет остаются с нею, учатся охотиться и выживать в суровых условиях Арктики.



## Кто ты?

Арктический холод белому медведю не страшен: шерсть у него очень густая, а под кожей есть толстый слой жира. К тому же шерсть почти не намокает в воде. Чтобы присушить ее, зверю достаточно отряхнуть или вытереть шкуру о снег. Во льдах белые медведи охотятся на тюленей - нерп, лахтаков. Белый «маскхалат» делает зверей незаметными на фоне заснеженных просторов, позволяя подкрасться к жертве на расстоянии броска. Не брызгают белые медведи и падають: запах выброшенной на берег туши кита они чувят за несколько километров.



Расположенный у берегов Чукотки заповедный остров Врангеля называют «родильным домом белых медведей».

Самцы белых медведей в зимнюю спячку не ложатся.

В природе у белых медведей нет врагов. Но численность этих зверей сократилась во времена активного освоения Арктики. Их добывали ради шкур, а медвежат отлавливают ради зоопарков. Теперь белый медведь взят под охрану во всех странах, где обитает. Но будущее «хозяина Арктики» беспокоит ученых. Из-за потепления климата морские льды тают, звери лишаются охотничьих владений голодают. Они все чаще выходят на берег, навдываются в поселки, ищут пропитание на помойках. Это опасно и для людей, и для медведей, которых порой приходится отстреливать.





### Зачем белый медведь прячет нос.

Всю жизнь белый медведь – самый крупный хищный зверь на Земле – проводит среди льдов и снегов Арктики. Белый медведь совершает длительные заплывы, ныряет не хуже тюленя и задерживает дыхание под водой на две минуты! Среди сухопутных животных он – лучший пловец.

Даже самый сильный мороз не страшен белому медведю – такой теплый и густой у него мех и толстый слой жира.



Питается белый медведь рыбой и тюленятами. Белоснежная шкура делает его невидимым на белом снегу, а вот черные нос и глаза могут выдать. Но белый медведь – ловкий и смекалистый охотник! Заметив добычу на суше, он расплывается на снегу и ползет, прикрывая лапой нос и глаза. А в воде он осторожно подплывает поближе, прячась за небольшой льдиной, которую толкает перед собой.



Поздней осенью мамам – медведица забирается в вырытую в снежных заносах берлогу. В середине зимы у нее рождаются медвежата, маленькие и беспомощные. На улице лютый мороз, а в снежной пещере тепло и уютно. До весны, пока малыши не подрастут, медведица не выходит с ними из своего укрытия. С мамой медвежата не расстаются до полутора лет.

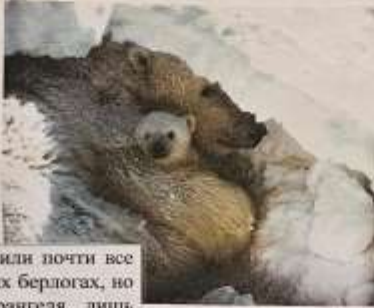




Прежде думали, что белый медведь - неугомонный бродяга, кочует по дрейфующим льдам всей Арктики, нигде особенно не задерживаясь.



Белый медведь ( он же опкуй) наиболее известный из сухопутных животных Арктики и в то же время наименее изученный - примерно так сказал о нем советский исследователь С.М.Успенский. Заверь могучий: самый сильный на земле хищник, и жизнь его сама по себе удивительна.



В некоторых районах Арктики все или почти все белые медведи зимой спят в снежных берлогах, но местами, например на острове Врангеля, лишь беременные медведицы. Подсчитали примерно, что на этом острове ежегодно устраиваются зимовать 250 белых полярных "дам".



Теперь заметили, что белые медведи больше привязаны к определённым местам, особенно к тем, где есть открытая, свободная от льда вода. Как правило, зимой - это южные окраины арктических льдов.



В снежных наносах на берегу роет белый медведь зимовальную свою яму. К ней ведет под снегом "нора" длиной два-три, а иногда и шесть метров. Прежде чем уляжется медведица, чтобы погрузиться в зимний сон, она сооружает снежный вал у входа в берлогу. Метель новые сугробы наметет на этот её "ветровой заслон", укроет от стужи и от враждебных глаз. В любой мороз в берлоге сохраняется температура, близкая к нулю!



Весной, примерно в марте, вся семья покидает берлогу.







Осенью под занесённым снегом обрывом залегают в спячку белые медведицы. Здесь рождаются у них медвежата. В снежных наносах на берегу роет белый медведь свою зимовальную яму. К ней ведёт под снегом "нора" длиной 2-3, а иногда и 6 метров. В любой мороз температура в берлоге сохраняется около нуля.



Летом разбредаются белые медведи дальше, некоторые доходят почти до Северного полюса. Белые медведи прекрасно плавают. Плытут с помощью передних лап. Ныряют с открытыми глазами и закрытыми ноздрями. До 2 минут могут продержаться под водой. Большие стопы белых медведей покрыты шерстью, что даёт им хорошую устойчивость на льду. Обычно медведь передвигается со скоростью 3-7 км/ч, но, если надо, может разогнаться до 40 км/ч.



Пройдут весна и лето, новая зима наступит. Подросших уже медвежат медведица не бросает, вместе с ними ложится в берлогу. Двухлетние медвежата и без матери могут прожить. Разбредаются кто куда. Но бывает ещё год живут с ней.



Питаются белые медведи в основном тюленями (нерпами). Подстерегают их у лунок, через которые тюлени вдыхают воздух, или подкрадываются к лежащим на берегу животным. Справляются с жертвой одним сильным ударом лапой. Летом пища белых медведей более разнообразна - мелкие грызуны, полярные лисы, ягоды, грибы, трава и мох.



Кто не видел белого медведя? В зоопарках он обычный гость. Нет нужды описывать, каков он на вид. Напомним лишь, что у него только нос чёрный, сам медведь белый и зимой, и летом (в не как, скажем, песец или заяц-беляк - те лишь зимой белые). Подошвы лап у белого медведя густой шерстью поросли, а пальцы примерно на половину своей длины соединены плавательными перепонками. Плавают и ныряют белые медведи отлично. Две минуты могут пробыть под водой, но погружаются в неё редко глубже двух метров. Далеко в открытом море не раз видели белых медведей, даже медведиц с медвежатами. Плытут со скоростью 4-5 километров в час, не беспокоясь, что ни земли, ни льдов нигде вблизи не видно.





## ИСТОРИЯ БЕЛОГО МЕДВЕДЯ ИЗ НАШЕГО ЗООПАРКА «ОРТО-ДОЙДУ»

**История Колыманы. 2012 год**  
История дикого белого медвежонка

Получив разрешение Дирекции биоресурсов, спасатели увезли медвежонка в Якутск, а оттуда – в зоопарк «Орто Дойду». Здесь началась ее новая жизнь. Малышку назвали Колыманой в честь реки Колымы, так как ее нашли в районе Колымского залива, затерявшегося на Севере, покорила многих. О чудесном спасении Колыманы писали СМИ по всему миру. Малышку нашли бродящей по арктической пустыне. Она была одна, прошла много километров и уже теряла свои силы, когда ее нашла бригада «Медвежьего патруля».



Хаарчаана

Когда Хаарчаана родилась, Ломоносова перевели в полностью закрытый вольер. Парочка не виделась друг с другом около года. Колымана в течение года занималась выкармливанием и воспитанием дочери Хаарчааны.

За это время малышка подросла, в 2017 году ее отправили в Санкт-Петербург, на родину отца.

В Ленинградском зоопарке Хаарчаана стала звездой: любознательная, активная, медведица, как и ее мать, любит играть на публику. Одно из её самых любимых лакомств – это свёкла.



### Ломоносов

Ломоносов приехал «жениться» к Колымане из Ленинградского зоопарка в декабре 2012 года. Парочка не сразу сошлась характерами, но подружилась быстро. Колымана – активная, бойкая, игривая, в то время как Ломоносов – тихий, спокойный лежебока.



### Алмаз

Алмаз родился в якутском зоопарке «Орто – Дойду» 15 декабря 2019 года. Почти два года он прожил рядом с мамой. Колымана играла с Алмазом, учила его медвежьим премудростям и даже ругала. За этими событиями следила вся Якутия.

По рекомендации куратора программы сохранения белых медведей Союза зоопарков и аквариумов России Алмаз в конце сентября 2021 года переехал в г. Хабаровск.

У Ломоносова был долгий адаптационный период, поэтому он не сразу начал выходить из вольера на выгул. Еще бы! На тот момент, когда белый красавец прилетел в Якутск, на его родине, в Санкт-Петербурге было всего -12 градусов, а в Якутске уже – 50. У жениха Колыманы даже не было шерсти на лапах.



### Белые двойняшки

В январе этого года Колымана и Ломоносов снова стали родителями, в этот раз у них родились двойни. Пол медвежат пока неизвестен. Это выяснится чуть позже, когда семейство выйдет из берлоги.

# Охрана Белого медведя



Охрана белого медведя.  
Занесен в Красный список МСОП-96.  
Добыча белых медведей в Российской Арктике запрещена с 1956 г.  
В 1973г. арктическими странами заключено Соглашение о сохранении белых медведей, которое после его ратификации и вступления в силу (1976 г.)



Евграфова Зрндраана  
урундраа

Государство охраняет белого медведя как вид, занесенный в Международную красную книгу и в Красную книгу России

2024 год

ОНИ НАХОДЯТСЯ НА ГРАНИ ВЫМИРАНИЯ!



Сейчас основная угроза для краснокнижного хищника - это изменение климата, конфликты между человеком и медведем, нерациональная добыча в тех странах, где охота разрешена, добыча полезных ископаемых, загрязнение Арктики, браконьерство, судоходство, нерегулируемый туризм, болезни и паразиты.



Васильева Нелли  
Урундраа



# ВИКТОРИНА

Где живут белые медведи?

В Арктике                      на Южном полюсе  
В Северной Америке



Кто ухаживает за медвежатами?

Мама                      Папа  
Тетья



Какого цвета кожа у белых медведей?

Черного                      Белого  
Красного



Новорожденные медвежата размером с...

моржа                      собаку  
морскую свинку



Как белые медведи спасаются от мороза?

Надевают теплые свитера.  
Благодаря теплоте меха.  
Прыгают, чтобы согреться.





# СТИХИ

## Белый медвежонок

Дети, кто боится плавать?  
Посмотрите на меня:  
Волны слева, волны справа  
Поднимаю я шутя.

Оттого всегда я чистый,  
Не боюсь любой воды.  
Мех мой белый,  
серебристый,  
Словно северные льды.

## БЕЛЫЙ МЕДВЕДЬ

Там, где льдины, снег колючий.  
Там, где айсберг бурит тучи.  
Там, где холод и мороз,  
Белый мишка жил и рос.

Вырос он большим и смелым,  
Сильным, ловким и умелым -  
Не боится холодов.  
Мишка – лучший рыболов!

Спит на льду или в снегу  
И в морозы и в пургу.  
Хорошо ему живётся.  
Север родиной зовётся.



# загадки

Живёт он там, где холода,  
И ловит рыбу из-под льда.  
Он в шубе белой щеголяет,  
Умеет плавать и ныряет.

Север очень уж суров,  
Но там живёт среди снегов  
Брат бурого. Тот любит мёд,  
А этот рыбу ест весь год.  
И тот – лесной топтыжка,  
А этот – ...

Любит плавать и плескаться,  
Где холодная вода.  
В снежных кучах кувыряться,  
Где зима всегда-всегда.  
Белый мех и жира слой  
Выручат в беде любой.

Тот медведь, как взрослым станет,  
Может плавать в океане,  
Он порой меж белых льдов  
Двадцать миль проплыть готов!



Раб.  
Башкирова Есения, 5л  
Изостудия "Минзэр"  
МБДОУ ЦРР д/с №1  
"Сардаана" г.Покровск  
Рун. Ильина М.И.





Раб  
Сидоровой Ана. 6л  
Изостудия "Мичур"  
МБДОУ ЦРР д/с №1  
"Сардана" г. Пенза  
Рук. Ульяна М.К.



Участница ежегодного III республиканского детского творческого конкурса "Удивительный белый медведь"

раб.: "Медведица с медвежонком"

использованный мат.: Флис, атласная лента, наполнитель, глазки заготовки, контур по ткани

Максимова Арина, 6 лет.

МБДОУ "ЦРР-д/с №1 "Сардаана", г.Покровск Хангаласский ул.



Участница ежегодного III республиканского детского творческого конкурса "Удивительный белый медведь"

раб.: "Мишка - рыболов"

использованный мат.: Флис, наполнитель, глазки заготовки, контур по ткани.

Максимова Аманна, 7 лет.

МБДОУ "ЦРР-д/с №1 "Сардаана", г.Покровск Хангаласский ул.







Участница ежегодного III республиканского детского творческого конкурса "Удивительный белый медведь"

раб.: "Медведь в костюмчике"

использованный мат.: Фетр, флис, наполнитель, глазки заготовки, контур по ткани.

Банинова Роксана, 7 лет.

МБДОУ "ЦРР-д/с №1 "Сардаана", г.Покровск Хангаласский ул.



Смон-кадр





































НАШЕ  
НАСЛЕДИЕ

27 ФЕВРАЛЯ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ  
ПОЛЯРНОГО  
МЕДВЕДЯ

Стоп-Кадр

