Красная Книга Ямала

Белый медведь

ьелый медведь — один из самых крупных наземных представителей млекопитающих отряда хищных. Его длина достигает 3 м, масса до 1 т.

Обитает в приполярных областях в <u>северном полушарии</u> Земли.

Обитает на дрейфующих и припайных морских льдах, где ахотится на свою основную добычу: кольчатую нерпу, морского зайца, моржа и др. морских животных.





Белуха

Длинна достигает 6 м, а масса 2 т.

Питается Белуха в основном стайной рыбой, иногда ракообразные и головоногие моллюски.

Добычу, особенно придонные организмы, белухи не хватают, а всасывают.

Распространена циркумполярно, между/50° и 80° с. ш., населяя арктические, а также <u>Белое</u> море, <u>Берингово</u> и <u>Охотское моря</u>; зимой иногда заходит в <u>Балтийское</u> море



Самая крупная из гагар: вес 4,0—6,4 кг, длина 75—100 см.

Белоклювая гагара распространена на арктическом побережье и к северу от побережья Евразии от устья Печенги до восточного побережья Нукотского полуострова.

Гитается в основном рыбой, ныряя и преследуя добычу под водой.

Белоклювая Гагара





Пискулька



- Длина тела достигает от 53 до 66 см, размах крыльев от 120 до 135 см. Масса взрослой птицы от 1,6 до 2,5 кг.
- Пискулька гнездится в северной части Евразии на границе с <u>тундрой</u>, в северной <u>тайге</u> и <u>лесотундре</u>.
- В России она встречается от <u>Кольского</u>
 полуострова до <u>Анадырского</u>
 залива.
- Питание пискульки составляет растительная пища. На севере это хвощи, пушица, осока и некоторые злаковые. На зимовках пасётся на полях, поедая люцерну и овес.

Скопа

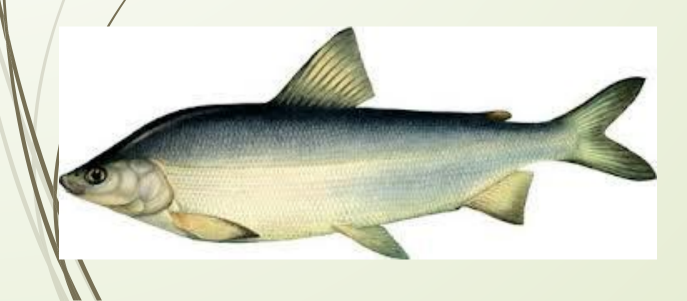
- □ Крупная хищная птица длиной 55—58 см, с размахом крыльев 145—170 см.
- □ Скопы распространены во всём мире, размножаясь или зимуя на всех континентах кроме Антарктиды.
- В отличие от других хищных птиц, рацион скопы почти полностью состоит из рыбы.
- Хотя подавляющее большинство рациона вида составляет рыба, иногда они могут охотиться на других птиц, змей, ондатр, полёвок, белок, саламандр и даже маленьких аллигаторов.





Муксун

- Муксун пресноводная рыба из рода сигов семейства лососёвых. В длину достигает 0,75 м, весом до 8 кг. Встречается в реках Сибири, опреснённых заливах Северного Ледовитого океана, в озёрах на полуострове Таймыр. Наиболее многочисленен в Обь-Иртышском бассейне, где вылов превышал 1,5 тыс. тонн. Рацион состоит измоллюсков и придонных ракообразных. Нерестится осенью, в октябре ноябре. Весной мальки скатываются с нерестилищ в низовья рек и эстуарии.
- Численность муксуна в последние годы резко сокращается из-за массового браконьерского вылова, особенно в <u>Обской губе</u>и в период нерестовой миграции. Муксун объект искусственного воспроизводства и товарного рыбоводства.





Обыкновенный подкаменщик

- Европейский обыкновенный подкаменщик длиной до 18 см, обычно около 10 см.
- Веропейский обыкновенный подкаменщик обитает в проточных водоёмах Европы на высоте до 2 000 м над уровнем моря и в прохладных озёрах. Вид требователен к качеству воды, ему необходима высокая концентрация кислорода и скорее низкая температура воды. Обитает на каменистом дне.
- Подкаменщик питается мелкими донными животными, такими как личинки насекомых и гаммарус (<u>Gammarus pulex</u>), реже икрой, личинками и молодью других рыб, чаще всего <u>гольяна</u>, <u>колюшки</u>, <u>форели</u>, потому как эти рыбы наиболее частые его соседи по водоему.

Рыба плохо плавает и поэтому рывками передвигается с широко расставленными грудными плавниками над дном. Эта донная рыба активна ночью. Днём она неподвижна и почти незаметна на каменистом грунте, укрываясь между камнями и

растениями.



Морж

- Морж морское млекопитающее, единственный современный вид семейства моржовых, традиционно относимого к группе ластоногих. Взрослый морж легко узнаваем по своим видным бивням. Взрослые самцы в Тихом океане могут весить более 1700 кг. Морж один из крупнейших представителей ластоногих, по размерам тела среди ластоногих уступает лишь морским слонам^[2]. Ареалы этих видов не пересекаются, то есть морж является крупнейшим из ластоногих в своей среде обитания.
- Наиболее характерной особенностью моржа являются его длинные бивни. Это удлиненные клыки, которые присутствуют у обоих полов и могут достигать в длину 1 м и весить до 5,4 кг. Бивни немного длиннее и толще у самцов, которые используют их для схваток. Самцы с крупнейшими бивнями обычно доминируют в социальной группе. Бивни также используются для формирования и поддержания отверстий во льду и помогают моржам вылезать из воды на лед.





СПАСИБО ЗА ПРОСМОТР