

Заповедник - это одна из форм особой строжайшей охраны природных территорий



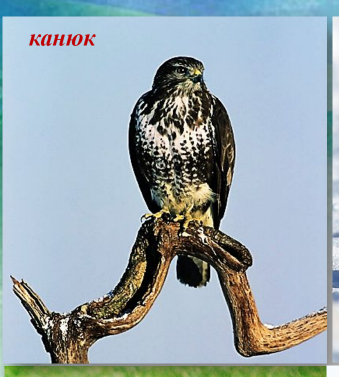


Заповедник состоит из **6** урочищ, одним из которых является Плющань.





Наиболее охраняемые виды















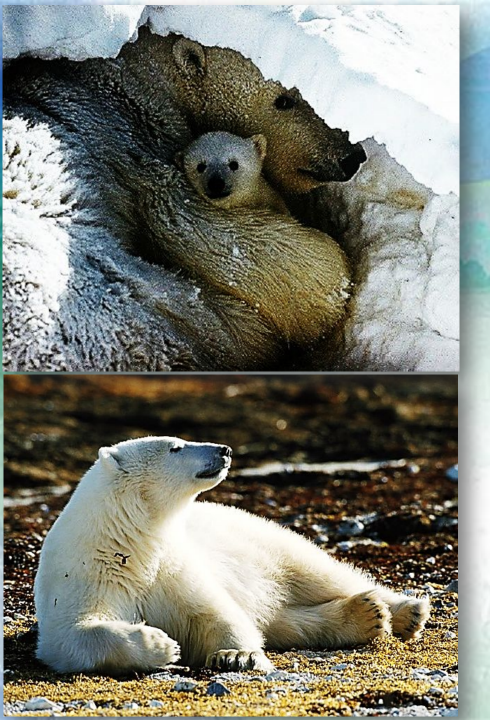






Этот арктический остров расположен между Восточно-Сибирским и Чукотским морями.

Он назван в честь полярного исследователя Ф. П. Врангеля. Это самый северный заповедник России, остров Врангеля расположен чуть южнее Северного полюса.

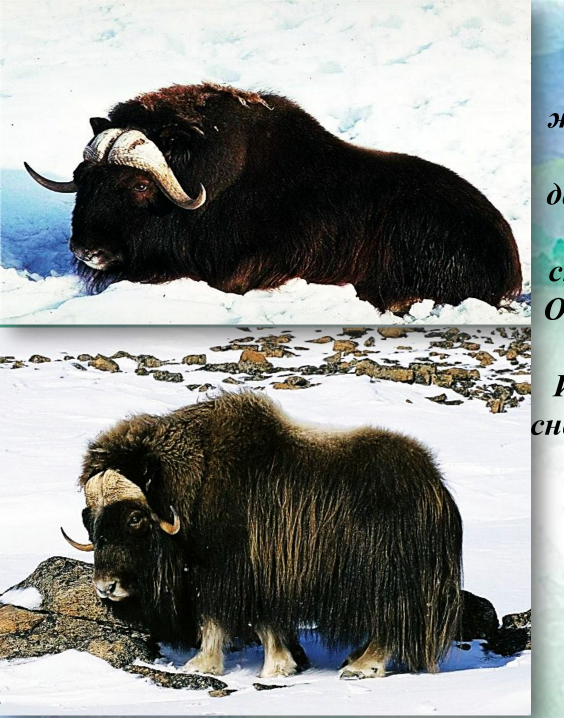


Главная особенность острова Врангеля — самое большое в мире берлог белого медведя. количество Встретить хищников в ходе экскурсии не составляет никакого труда. На остров Врангеля приходят медведицы из разных уголков Арктики. Каждый год на острове насчитывают до 250 берлог, в которых у медведиц появляются

на свет малыши. Поэтому остров

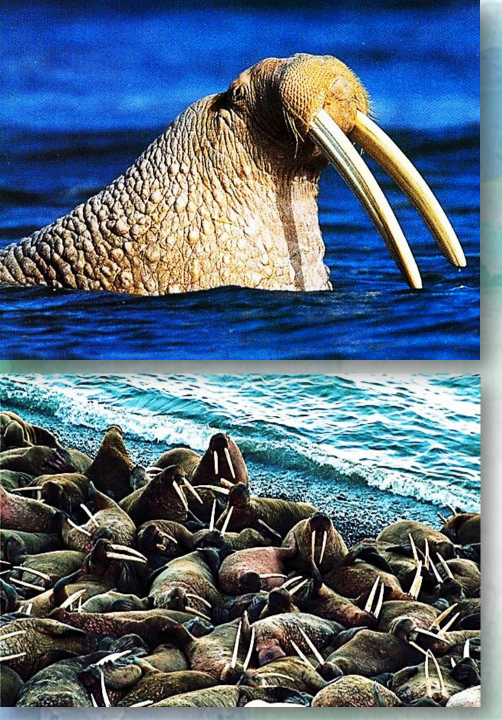
Врангеля называют «родильным

домом» белых медведей.



Одно из удивительных животных заповедника — овцебык. Этот зверь в далёком прошлом обитал на территории нашей страны, но потом исчез. Он сохранился в Северной Америке.

И сейчас учёные решили снова поселить его у нас на острове•



Кроме прочего здесь расположены крупнейшие лежбища тихоокеанского моржа Имеются самые крупные в восточной Арктике колонии морских птиц, а также белого гуся.







Зимой в водоёмах образуется лёд толщиной около 2 метров!

Среди обитателей заповедника — дикие северные олени. Во многих других районах тундры они уже не встречаются.









Довольно обычный обитатель заповедника - заяц-беляк. Летом его чаще можно встретить в горах и предгорьях на лугах крутых южных склонов, много их в южных тундрах, зимой же он обычен по всей территории.

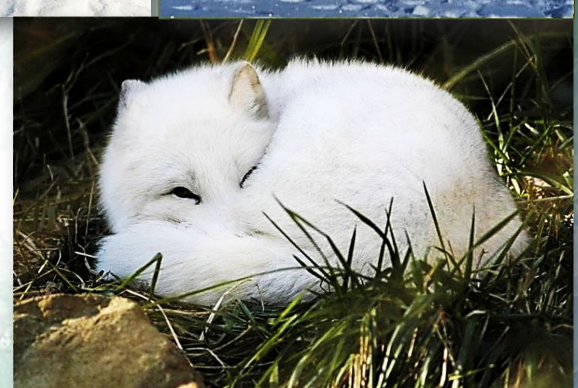






Самый распространенный из хищников - песец. Он встречается повсеместно.

mmmm 8367



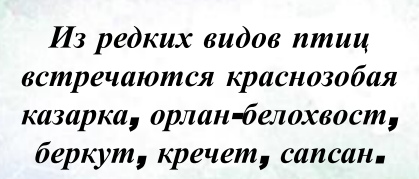












BREED 836724







Приокско-Террасный заповедник

Этот заповедник находится на юге Московской области, на берегу Оки. Здесь берег широкими уступами спускается к реке.

Такие уступы учёные-географы называют террасами. Этим и объясняется название заповедника – Приокско-Террасный.

Он был создан в 1945 году.

Почти всю территорию заповедника занимает лес. Благодаря разнообразию лесов очень богат животный мир заповедника.

Самый знаменитый зверь заповедника - зубр. Когда эти звери находились на грани исчезновения, для их разведения в Приокско-Террасном заповеднике был создан Центральный зубровый питомник. Сейчас в заповеднике живёт уже большое стадо зубров.







Астраханский заповедник был создан в **1919** году для сохранения уникального растительного и животного мира реки Волги.

Астраханский заповедник — гордость края. В Астраханский заповедник пускают туристов, чтобы познакомить с заповедной природой. Увидеть уникальные пейзажи Волги, ощутить аромат растущего лотоса, понаблюдать за птицами, которые здесь обитают. Природа заповедника необыкновенной красоты.

Разнообразие птиц охраняемой территории поражает. Астраханский заповедник называют «птичьей гостиной». В заповеднике 256 видов птиц. Многие из этих птиц занесены в Красную книгу. Здесь можно увидеть орлана-белохвоста, розового фламинго, скопу, колпицу, лебедяшипуна, кудрявого и розового пеликанов. Встречаются стерх, сапсан и другие редкие птицы. Много в заповеднике цапель.









Животных в заповеднике мало, всего **20** видов. В основном это кабаны, выдры, волки, лисы.









Среди растений в заповеднике встречаются лотос, тюльпан, белая лилия.

世間 10日 3日 172分



Огромную ценность имеет водная фауна заповедника, она представлена 60 видами рыб! белуга, осётр, красноперка, судак, окунь, сазан.







Ильменский заповедник



Был создан в 1920 году специально для охраны минеральных богатств Урала. Под охрану взяты почва, реки, озёра, растительный и животный мир. Территория заповедника включает Ильменский хребет, восточные предгорья Уральских гор с многочисленными озёрами. Весь этот красивейший район издавна получил название Ильмены.



Растут здесь в основном сосновые и берёзовые леса. В них живут рыси, косули, лисы, барсуки, глухари, дятлы.







В Ильменском заповеднике обнаружено **200** разновидностей минералов! Один из них был найден здесь впервые и получил название ильменит.



mmmm 8367