

Таймырский заповедник

**МИЛОВАНОВА Н.Н., учитель начальных классов
МБСКОУ СКОШИ VIII вида
г.Ногинска Московской области**

- **Таймырский биосферный заповедник** — создан 23 февраля — создан 23 февраля 1979 года — создан 23 февраля 1979 года . Один из крупнейших заповедников России — создан 23 февраля 1979 года . Один из крупнейших заповедников России, расположенный на севере Красноярского края — создан 23 февраля 1979 года . Один из крупнейших заповедников России, расположенный на севере Красноярского края, на полуострове Таймыр — создан 23 февраля 1979 года . Один из крупнейших заповедников России, расположенный на севере Красноярского края, на полуострове Таймыр. Таймырский заповедник имеет кластерный характер и состоит из 4 участков

Озеро Таймыр



- На территории заповедника находится «жемчужина» всей Арктики – озеро Таймыр, крупнейшее на полуострове и второе по величине в Сибири (после озера Байкал) с водной акваторией свыше 4 тыс. кв. км. Озеро ледниково-тектонического происхождения вытянулось на 250 км, ширина составляет 15-20 км, глубина – 25.2 м

КЛИМАТ



- Климат резко континентальный, сильное влияние арктических морей и континентальных областей Сибири. Много пасмурных дней, часты туманы. Среднегодовое количество осадков — 283 мм.



- Погода здесь не балует теплом: заморозки и снег бывают даже в июле. Самая низкая температура в январе -56°C , самая высокая в июле 24°C . Зимой на водоёмах образуется лёд толщиной около 2 метров.

Животный мир



- Животное население богаче на склонах и возле водоёмов. В заповеднике отмечен 21 вид млекопитающих (не считая заплывающих в акваторию Арктического участка некоторых ластоногих и китообразных). В заповеднике отмечен 21 вид млекопитающих (не считая заплывающих в акваторию Арктического участка некоторых ластоногих и китообразных), существует самое крупное в мире стадо северного дикого оленя.





- Более двадцати лет назад в таймырской тундре начали эксперимент по расселению [овцебыка](#) . Теперь около полутора тысяч этих интересных животных (первые особи были завезены из Канады и США) расселились по восточному Таймыру



- В заповеднике зарегистрировано около 50 видов гнездящихся птиц. Здесь встречаются: сапсан, зимняк, белая сова, краснозобая казарка, гусь-гуменник. Широко распространены кулики и чайки. На озерно-болотных участках много серебристых чаек, бургомистров, средних поморников, встречаются чернозобая и полярная гагары.



- В реках и озёрах водится свыше 15 видов рыб. Здесь водятся лососёвые, в основном семейства [сигов](#) В реках и озёрах водится свыше 15 видов рыб. Здесь водятся лососёвые, в основном семейства сигов — чир, [нельма](#) В реках и озёрах водится свыше 15 видов рыб. Здесь водятся лососёвые, в основном семейства сигов — чир, нельма, [муксун](#) В реках и озёрах водится свыше 15 видов рыб. Здесь водятся лососёвые, в

Растительный мир



- На территории заповедника произрастают 430 видов высших сосудистых растений, 222 вида [мхов](#) На территории заповедника произрастают 430 видов высших сосудистых



- Растительность главным образом тундровая; растительный покров в арктических пустынях занимает до 30-40% поверхности почвы (характерны накипные и листоватые лишайники). В арктических тундрах (на северо-востоке заповедника) распространены дриадово-моховые растения, которые чередуются с полосами голого грунта. Для субарктических тундр характерны кочкарные и кустарничково-моховые растения.



- На территории заповедника расположен один из самых северных лесных участков земного шара Ары-Мас (Лесной остров). Единственная лесная порода участка — даурская лиственница.