

# Заповедники Челябинской области.

Составлен учителем географии  
Апрелевой Л.Г.  
« МОУ ВАРШАВСКАЯ СОШ »

# Заповедники

- Ильменский, Восточно – уральский, национальный природный парк «Зюраткуль», «Таганай», специализированный центр «Аркаим».



# Ильменский заповедник

- Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина был основан в 1920 году в Челябинской области, недалеко от города Миасс, на восточных склонах Южного Урала. Это единственный минералогический заповедник нашей страны. Его площадь – свыше 30 тысяч га. Особую красоту горному ландшафту заповедника придают водоёмы. На его территории 30 озёр. Самые крупные и глубокие – **Большой Кисегач** и **Большое Миассово**. По территории заповедника протекает несколько десятков рек. Большинство из них настолько малы, что правильно было бы считать их ручьями.
  - Главное богатство Ильменского заповедника – **минералы**. На земном шаре пока не найдено другого такого места, где бы на небольшой площади были собраны все основные известковые науке минералы. В Ильменских горах обнаружены минералы: **чевкинит, вишневит, эшинит, хиолит, моцанит, канкринит, самарскит, ильменорутит, ильменит**.



# Ильменские горы

- Ильменские горы самая крайняя восточная цепь гор Южного Урала. Наивысшая точка Ильменского хребта 747 метров над уровнем моря – Ильментау, находится в южной его части и хорошо просматривается с города Чебаркуля. В заповеднике имеется много геологических памятников природы – копий.
- Изучение Ильменских гор является как бы зеркалом развития минералогии в нашей стране. Ильменские копи будут служить минерологам будущего, как служили минерологам прошлого и как служат в настоящее время.



# Животный мир

Животный мир небогат- нет каких-то редких, нигде больше не встречающихся видов, -зато обитают почти все звери и птицы, живущие на Урале.



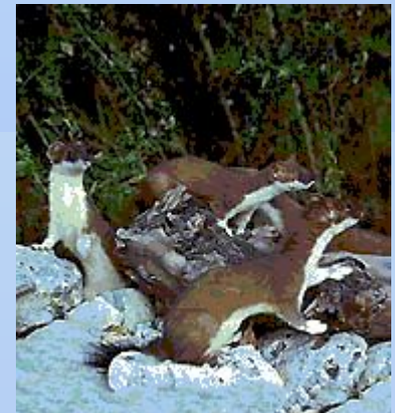
Волк

Барсук



Рысь

Ласка





# Восточно – уральский заповедник.

- Организован 29 апреля 1966 года. Находится в Каслинском и Кунашакском районе. Создан для проведения исследований по вопросам радио-экологии и решения проблем восстановления растительного и животного мира на территории подвергшейся радио - активному загрязнению.



**Спасибо за внимание!!!**