

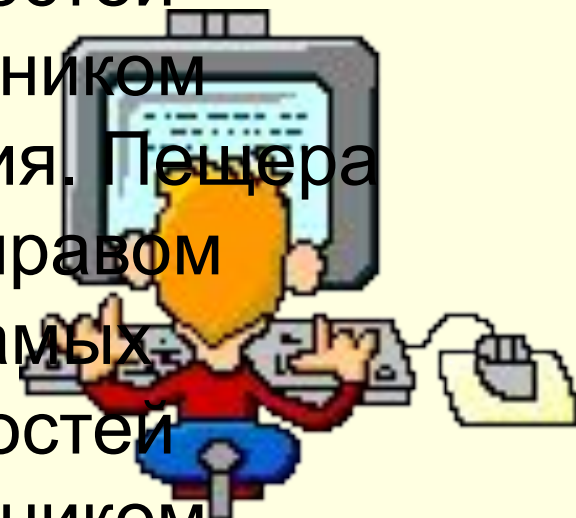
Природные уникалы Урала. Экологические проблемы Урала.



Кунгурская ледяная пещера



Кунгурская ледяная пещера — одна из самых популярных достопримечательностей Сибири и **Урала** — одна из самых популярных достопримечательностей Сибири и Урала, является памятником природы всероссийского значения. Пещера находится в **Пермском крае** — одна из самых популярных достопримечательностей Сибири и Урала, является памятником природы всероссийского значения. Пещера находится в Пермском крае, на правом берегу реки **Сылвы** — одна из самых популярных достопримечательностей Сибири и Урала, является памятником







1. Протяжённость пещеры составляет около 5700 м, из них 1,5 км оборудовано для посещений туристами.
2. Средняя температура воздуха в центре пещеры +5 °С.
3. Кунгурская пещера содержит 58 гротов, 70 озёр, 146 т. н. «органнх труб» (самая высокая — в гроте Эфирный, 22 м) — высоких шахт, доходящих почти до поверхности.





"Органные трубы" - это цилиндрические каналы, ведущие в кровлю пещеры. Вода, капающая из труб - это осадки, выпавшие на поверхности горы, которые за год просачиваются сквозь породу и выпадают в виде капли уже в пещере.



Ильменский заповедник



■ **Ильме́нский запове́дник** —

государственный природный заповедник —

государственный природный заповедник.

Находится в центральной части

Челябинской области около

города Миасс — государственный

природный заповедник. Находится в

центральной части Челябинской области

около города Миасс. 14 мая —

государственный природный заповедник.

Находится в центральной части

Челябинской области около

города Миасс. 14 мая 1920 года —

государственный природный заповедник.





Площадь заповедника —
303,7 км²

Длина Ильменского хребта с
севера на юг — 41 км.

Самая высокая точка —
гора Ильментау, высота
747,3 метров.

Гидрологическая сеть
Заповедника составляет 9 %
от территории.

В заповеднике 30 озёр.

Самое глубокое
озеро — Большой Кисегач,
глубиной 34 метра.

Самая длинная речка — Б.
Черемшанка — 9,8
километров.







Река Чусовая



Экологические проблемы Урала.

1. Экологические проблемы почв.
2. Проблемы загрязнения водных ресурсов.
3. Последствия разработки полезных ископаемых.
4. Экология городской зоны.

