

Водные ресурсы Республики Коми.



Введение.

- Водные ресурсы Коми складываются из рек, озёр, болот, подземных вод. Коми регион- единственный в Европе, где находятся самые чистые воды.



Озёра.

- Озёр на территории Коми 78000. На озёрах много дичи и рыбы.



Болота.

- Болот около 15 % всей территории. Это самостоятельные экосистемы, влияющие на окружающий ландшафт.
- Значение:
 - 1. Изменяют уровень грунтовых вод.
 - 2. Собирают влагу.
 - 3. Очищают загрязнённые воды.
 - 4. Являются местом обитания птиц и других животных.
 - 5. Место сбора лекарственных растений, ягод.

Примеры крупных болот.

- 1. Усинское (крупнейший торфяник Европы).
- В нём 860 озёр.
- 2. Океан- крупнейшее в Европе болото.
- 3. Матюшевское- здесь обитает много птиц.



Реки.

- По земле Коми течёт 3845 рек длиной свыше 10 км. Северный Ледовитый океан получает от наших рек 176 куб. км пресной воды в год. В Коми есть реки равнинные, горные, озёрные, болотные, тундровые. Они несут свои воды в Баренцево море, в Белое, Карское и даже в Каспийское.
- Я расскажу о реке Печоре и реке Ухте.

Река Печора.

- Самая крупная наша река. После Волги она вторая в Европе по количеству воды. Начинается Печора на Северном Урале ручейком на высоте 676 м, а в устье у Баренцева моря ширина её 45 км.



Притоки Печоры.

- У Печоры много притоков, у 189 из них длина более 10 км. Часть из них сами крупные реки: это Илыч, Унья, Северная Мылва, Щугор, Кожва, Уса, Ижма, Цильма и др.
- Около п. Вуктыл берега Печоры достигают высоты 15-45 м, а около Щугора берег высотой 75-100 м доходит до самой воды.



Печора- река судоходная.

- Регулярное судоходство до Троицко-Печорска, весной и осенью до Усть-Уньи. Морские суда поднимаются вверх по течению до Нарьян-Мара на 110 км.



Печора- река рыбная.

- Вода, особенно в верховьях, чистая и прозрачная до самого дна, в ней обитает 32 вида рыб, в том числе такие как сёмга, чир, нельма, пелядь, сиг, хариус.



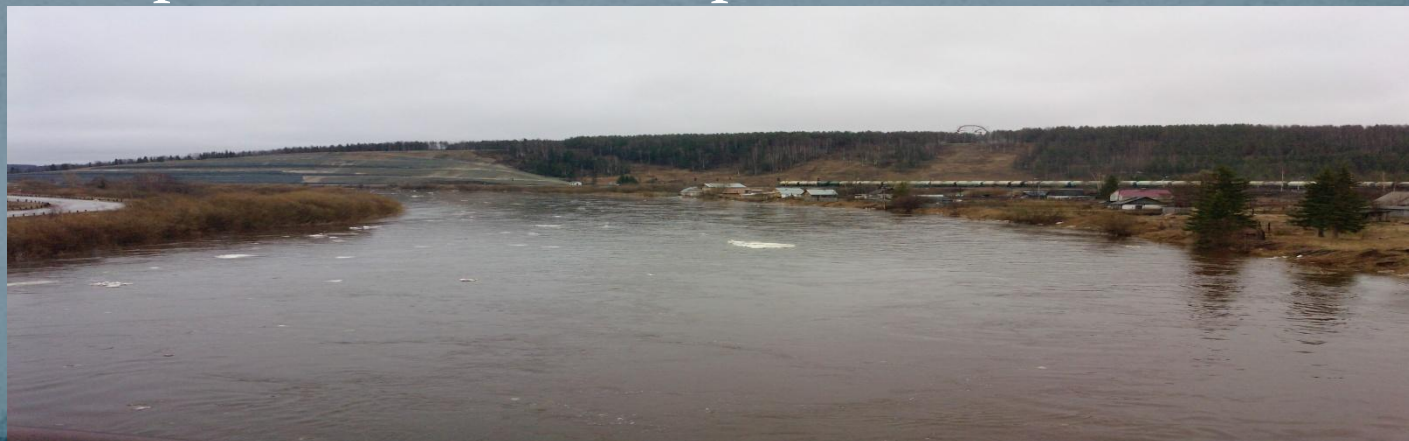
Гидротехнические сооружения в Коми.

- На территории Коми расположено 20 гидротехнических сооружений, в том числе на Печоре-Печорская ГРЭС. Она обеспечивает электроэнергией всю республику.



Река Ухта.

- Река Ухта- левый приток Ижмы, которая впадает в Печору. Впервые р. Ухта упоминается в летописях 1627 г.
- Длина 199 км.
- Ширина 60-100 м.
- Глубина до 2 м.
- В прошлые времена по ней производили сплав леса.



Значение реки.

- В прошлые века по реке проходил водный путь (летом на лодках, зимой на санях), имевший важное значение для развития торговли России с Печорским Севером.
- В настоящее время река хозяйственного значения не имеет.



Спасибо за внимание !!!