

Река МИАСС

**РЕКА – поток воды, текущий
в природном углублении,
называемом руслом**



Основные понятия

исток

устье

приток

экология

Исток, устье, притоки образуют РЕЧНУЮ СИСТЕМУ



СТРОЕНИЕ РЕЧНОЙ СИСТЕМЫ

- **Исток** – место, где река берет начало
- **Устье** – место, где река заканчивается
- **Приток** – мелкие речки впадающие в главную



- Реки на карте показывают **по течению рек.**
- Определить это можно по характеру рельефа.
- Реки берут свое начало в горах.
- Впадают реки в море или океан.

Питание рек



- *Дождевое*
- *Снеговое*
- *Смешанное*
- *Подземное*

Река МИАСС

«Миасс» - означает «на пей»
- в некоторых словарях
означает «главная река»

Река берет начало на восточном
склоне Уральских гор с хребта
Нурали (в Башкортостане).

Общая протяженность реки -
около 700км. В пределах
Челябинской области длина –
384 км.

Впадает река в Исеть.



Реки Зауралья по своему красивы и живописны. Берега их покрыты разнотравными лугами, зарослями кустарников и березовыми лесами

- **Главной рекой нашего края является река Миасс. Она берет свое начало в Башкирии. Здесь вода нашей речки еще светлая и прозрачная. В этой местности построили город на реке, который назвали в ее честь, город Миасс.**
- **Дальше река течет по долине, которую называли Золотой. Но называли ее так не за ее красоту, а потому что река славится своей золотоносностью. Именно в этой долине нашли золотой самородок весом в 36кг.**

РЕКА МИАСС, которую надо беречь

- Чтобы река пришла без мути, запаха и бактерий она должна отстояться в водохранилище. Здесь река очищается, отдыхает, набирается сил. Вода в нем отстаивается и поит весь город.
- В благодарность за это люди загадили ее отбросами своих предприятий и городскими стоками. Пересекая город Челябинск, река становится все более мутной и грязной. А на выходе из города река больше похожа на грязную вонючую лужу.
- Наша река – труженица. Издавна на ней сплавляли лес для строительства. Миасс – поилец и кормилец. В старые времена она поила и кормила рыбой народы, населявшие ее берега. К реке спешат животные, чтобы напиться, дети – чтобы искупаться, рыбаки – наловить рыбы. Все любят эту реку.
- Загрязняя нашу реку, мы загрязняем Северный Ледовитый океан, в который она впадает.

Воздействие человека на окружающую среду

- ЭКОЛОГИЯ - («эко» - дом, жилище; «лог» - наука) –
- наука о ведении домашнего хозяйства;
- Наука о взаимодействии человека с окружающей средой



Экологические проблемы

- *Загрязнение реки промышленными предприятиями.*
- *Река утратила свое рыбохозяйственное значение, ее способность к самоочищению практически исчерпана.*

Итог урока

Предложите пути решения экологических проблем.

Объясните понятия:

- **ИСТОК**
- **УСТЬЕ**
- **ПРИТОК**

