

Воды Земли



МИР. ПОЛУШАРИЯ

ЗАПАДНОЕ ПОЛУШАРИЕ

ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА

ВОСТОЧНОЕ ПОЛУШАРИЕ

МАСШТАБ
1:73000000
к 1 см 730 км



● На нашей планете 4 океана. Самый большой - Тихий, затем - Атлантический, Индийский, Северно-Ледовитый.



ШКАЛА КРУТЯКОВ И ВЕТРОВ В МЕТРАХ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПОЯСЫ И РЕГИОНЫ

ДРУГИЕ УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | | | |
|---|------------------------|---|---------------------------------------|---|------|
| — | Субарктические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Субтропические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Тропические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Субарктические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Субтропические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Тропические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Субарктические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Субтропические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Тропические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |
| — | Субарктические циклоны | — | Горные цепи, возвышения и плоскогорья | — | Снег |

Водные запасы Земли



3 СОСТОЯНИЯ ВОДЫ

Вода в природе может находиться
в трёх состояниях

Жидкое

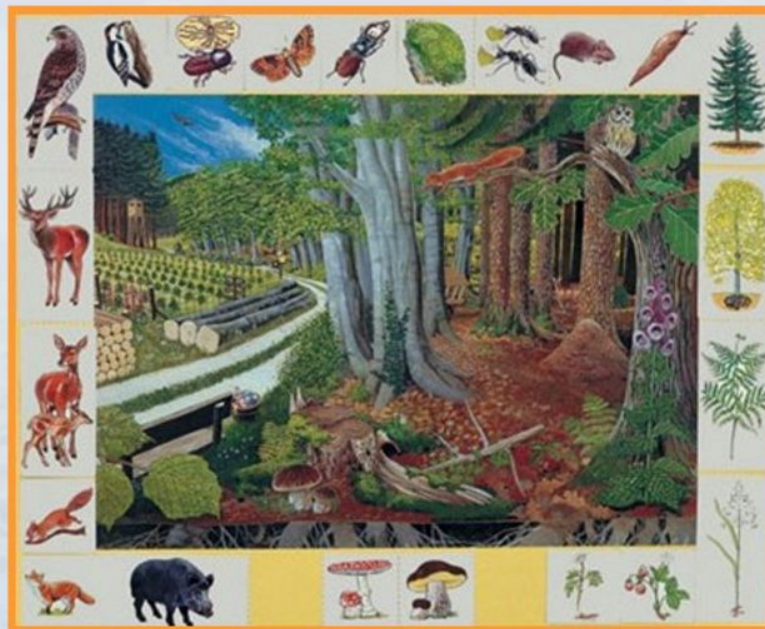
Твёрдое

Газообразное



Важнейшее условие

Вода – важнейшее условие для существования жизни животных и растений.



<http://aida.ucoz.ru>

Это интересно

Это интересно

Вода есть и в камнях, и в продуктах, и во всех живых организмах.

Вес ели – 100 кг,
из них 80 кг - вода



Вес нарцисса – 100 г,
из них 85 г - вода

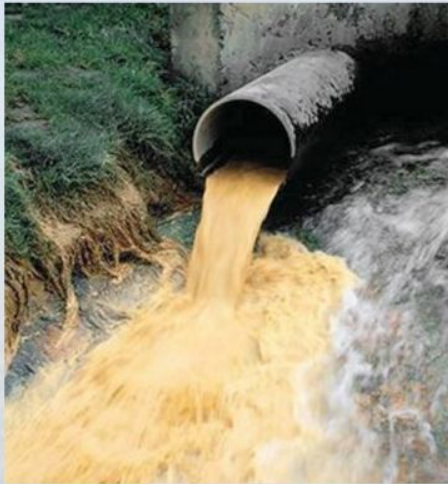
Вес лосося – 2 кг,
из них 1,5 кг - вода



<http://aida.ucoz.ru>

Вода

Отчего загрязняется вода?



<http://aida.ucoz.ru>

Гидросфера

○ Гидросфера –
водная
оболочка
Земли.

Самое распространенное вещество

- Вода – одно из самых распространенных веществ в природе (гидросфера занимает 71% поверхности Земли).

Свойства воды

1. Вода прозрачна.



2. Вода бесцветна.

3. Вода не имеет запаха.



4. Вода – растворитель.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ВОДЕ



Не стойте и не играйте
в тех местах,
откуда можно упасть в воду.



Нельзя заплывать за буйки,
обозначающие границы плавания



Не нужно допускать
шалостей на воде: подныривать
под купающихся, хватать
их за ноги, «топить»



Не заплывайте далеко
от берега на надувном круге.



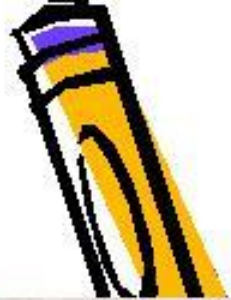
Нельзя подавать крики
ложной тревоги.



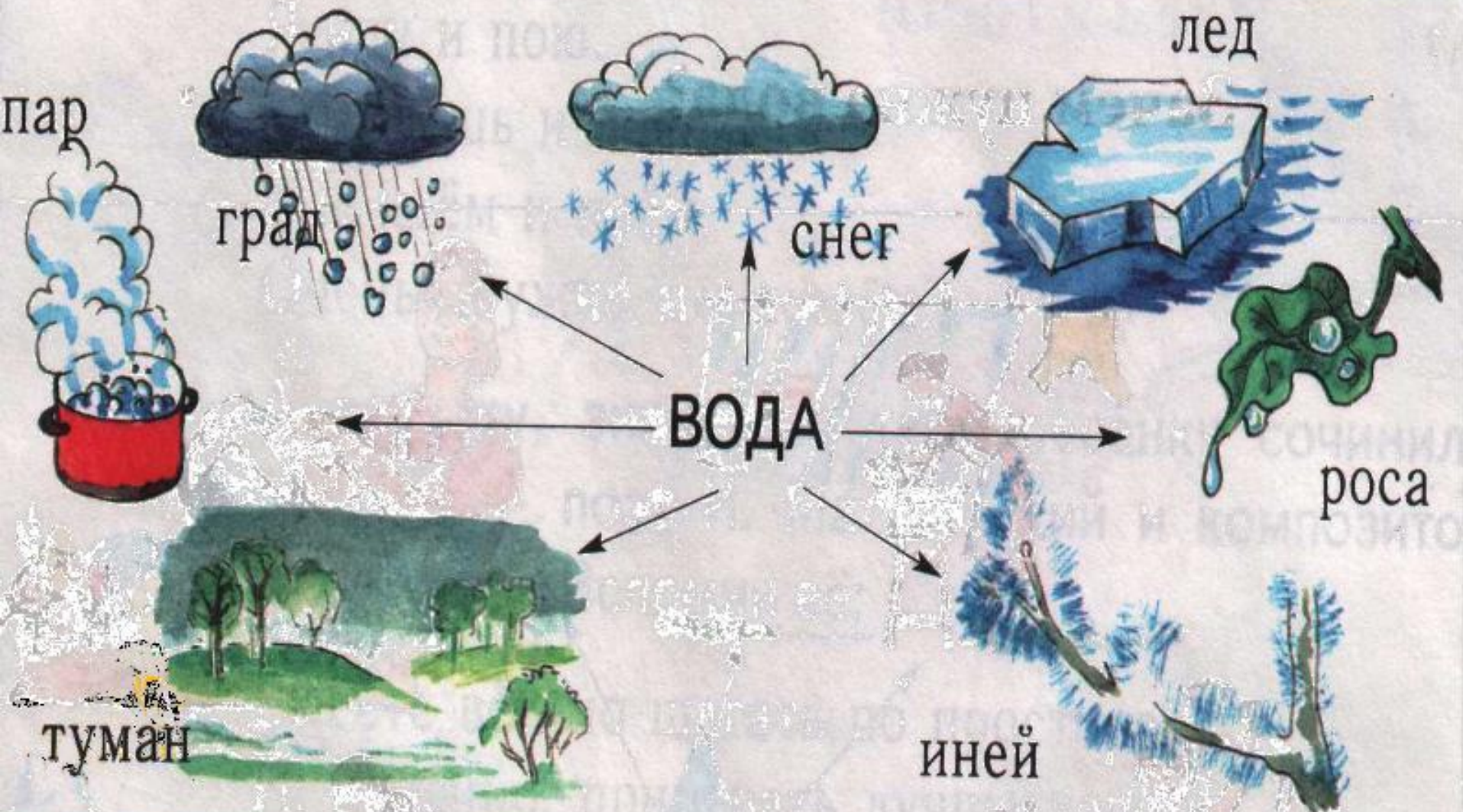
Свойства воды

Прозрачность,
бесцветность, отсутствие
запаха, растворимость,
чистота воды и примеси,
изменение объёма воды
при нагревании и
охлаждении, текучесть,
изменение структуры воды.





Какая бывает вода?



Берегите воду!



Закрывайте кран!

Старайтесь убирать мусор из воды.



Не бросайте мусор в воду!

Вода в природе



Облака



Горные ледники



Айсберги



Океаны



Озера



Реки



АЙСБЕРГ

(англ. Iceberg – ледяная гора), отколовшиеся от ледника массивы различной формы; может быть на плаву или сидеть на мели.

Высота над поверхностью воды до 70 м (Арктика), 100 м (Антарктика); большая часть объема под водой. Основные районы образования — шельфовые ледники Антарктиды, острова Канадского Арктического архипелага, Гренландия.

Горные ледники



Облака

