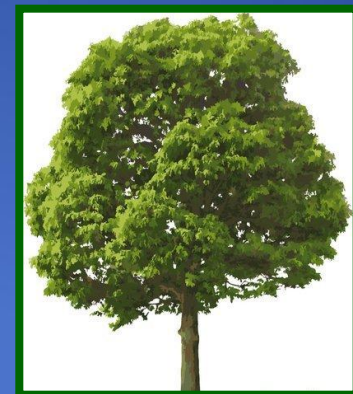


Что нельзя отнести к природе?



A high-speed photograph of a water droplet falling into a pool of water. The droplet is captured mid-fall, just above the surface, creating a series of concentric ripples that spread outwards. The water is a deep blue color, and the lighting creates bright highlights on the droplet and the ripples.

ЗНАЧЕНИЕ ВОДЫ НА ЗЕМЛЕ.

Вода и ее свойства

**Вы слышали о воде?
Говорят, она везде!
В луже, в море, в океане
И в водопроводном кране**



Как сосулька, замерзает,



В лес туманом заползает,



**Ледником в горах
зовётся,**



всегда,

Мы привыкли, что вода

—

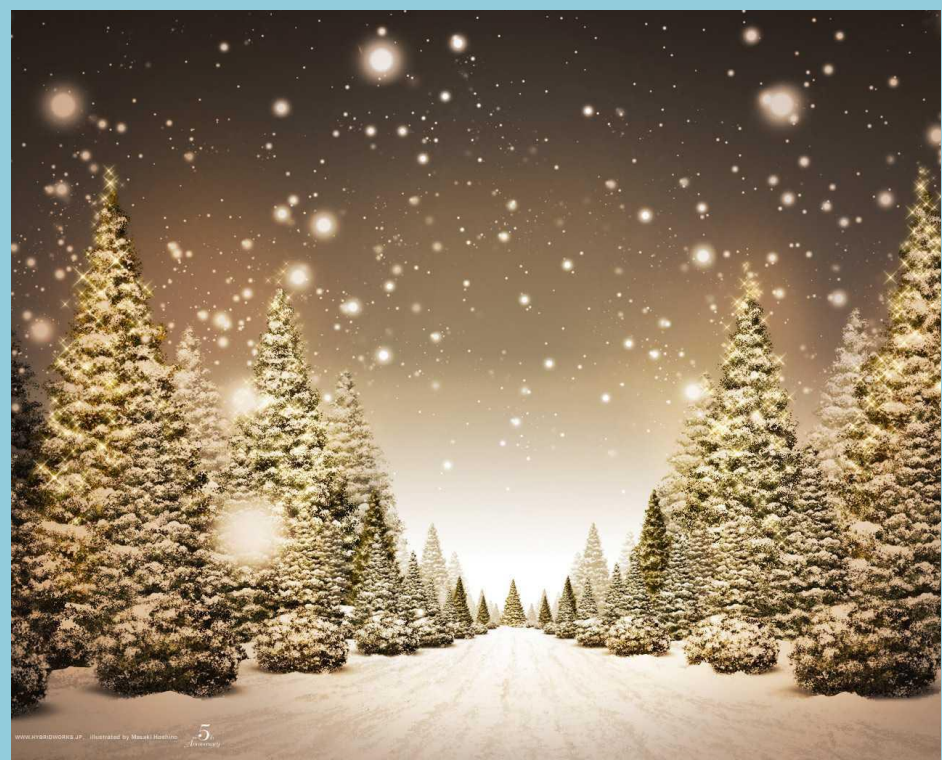
Наша спутница всегда!



Дождь, роса



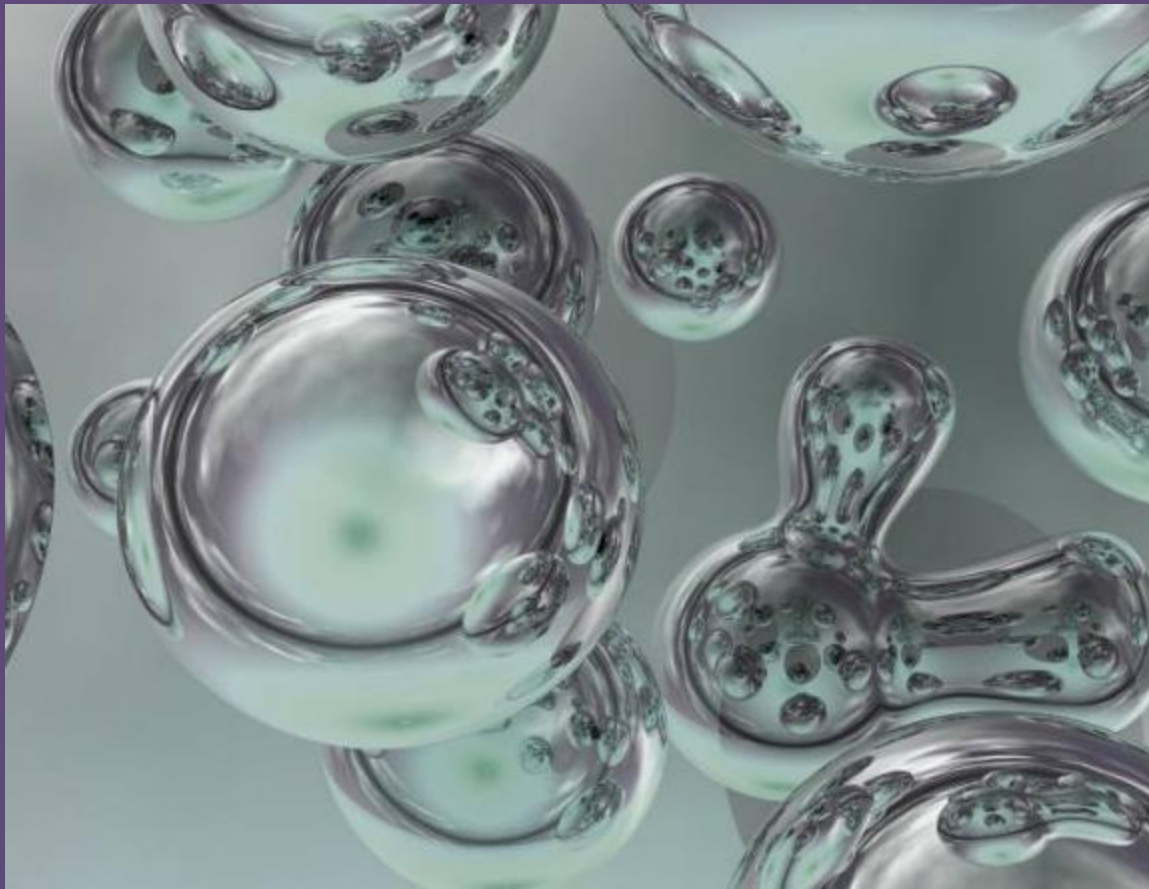
Лёд, снег



Облака, туман



Вода под микроскопом



Океан



Mope



Рек



Озеро



Болото



Вода в природе



Облака



Горные ледники



Айсберги



Океаны

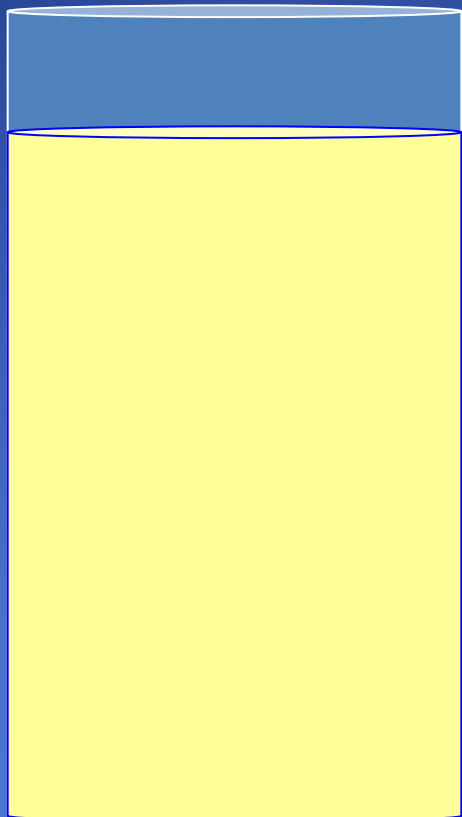


Озера



Реки

Соотношение воды на Земле.



СОЛЁНАЯ



ПРЕСНАЯ

Вода на земле встречается в трех состояниях:

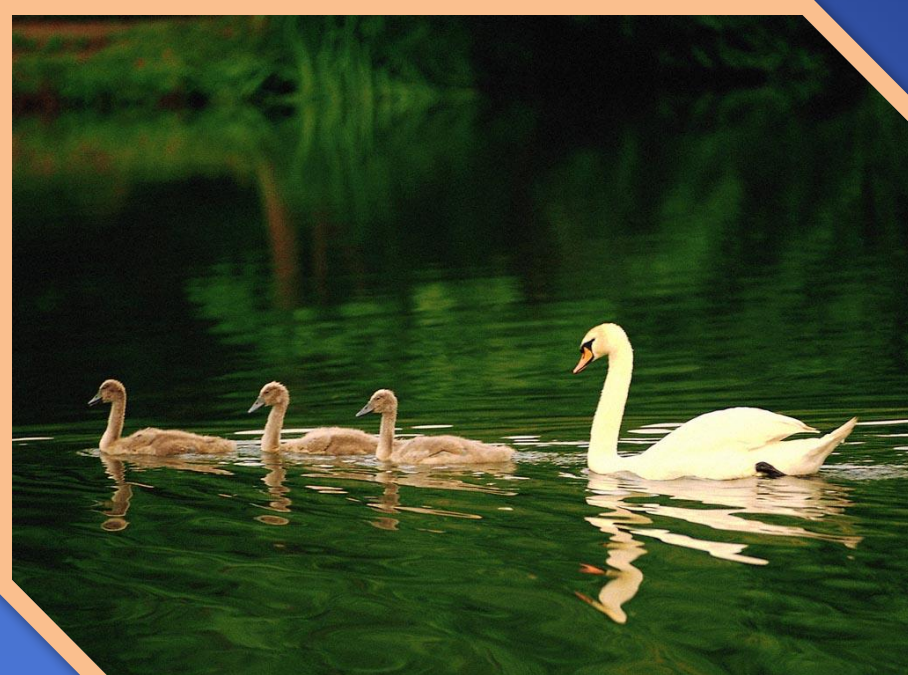
✓ Твердое

✓ Жидкое

✓ Газовое



Вода – это ЖИЗНЬ





Корни деревьев в поисках воды

**уходят
вглубь
земли до
10-12 метров**



Кактусы и алоэ

накапливают запасы воды
в своих толстых листьях и
стеблях





**Для многих живых
организмов вода –
дом родной**



**Ежедневно человек должен
потреблять не менее 2 литров воды**

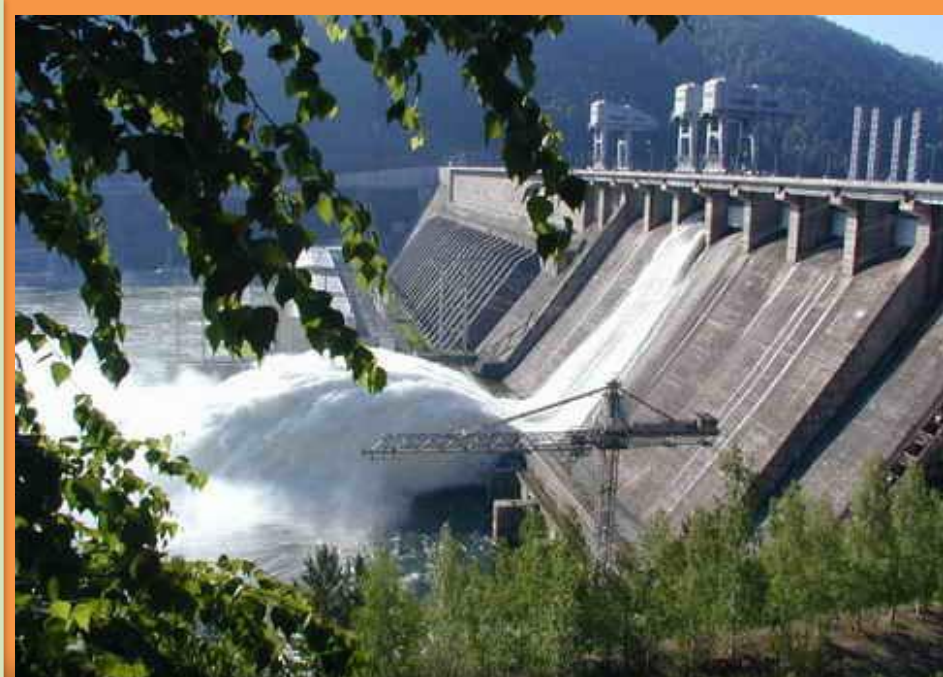


**Большое количество
воды расходует человек
на поддержание в чистоте
рук, зубов, тела**



Ещё больше воды уходит на приготовление еды, мытьё посуды, стирку белья





**Огромное
количество воды
расходуется на
промышленные и
сельскохозяйственн
ые нужды**



Реки, озёра, морские побережья – прекрасные места для отдыха людей





**Не губите
природу!**

**Береги
те
воду!**



В фильме использованы материалы:
Презентация по окружающему миру
тема «Вода» (2 класс) авторов:
Кулида Т.Ю., Саакова С.Р., Сакс Г.И.,
а также интернет-ресурсы:

2krota.ru

turizm.ru

fotki.yandex.ru

www.uralwed.ru

www.hsn-ltd.ru

Unsveta.com

www.sok.by

www.kid.ru

Спасибо за внимание