

ДЕТЯМ О ВОДЕ И ЕЕ СВОЙСТВАХ

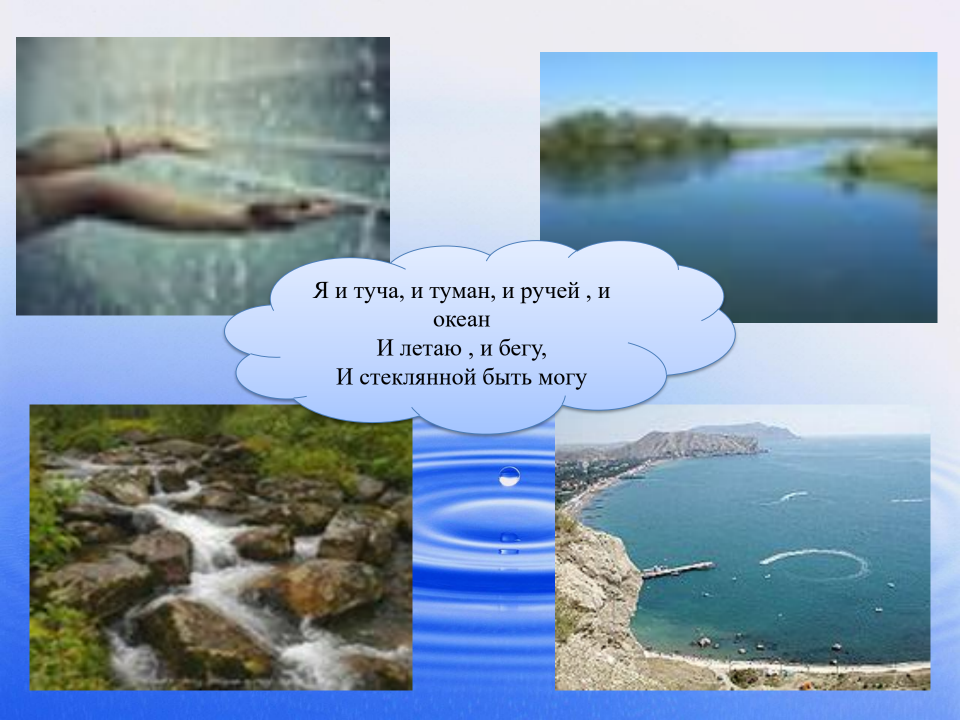
ВОСПИТАТЕЛЬ МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 39» ТАКТАЕВА СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА

Мы говорим она течет, Мы говорим она играет, Она бежит всегда вперед, Но никогда не убегает.....

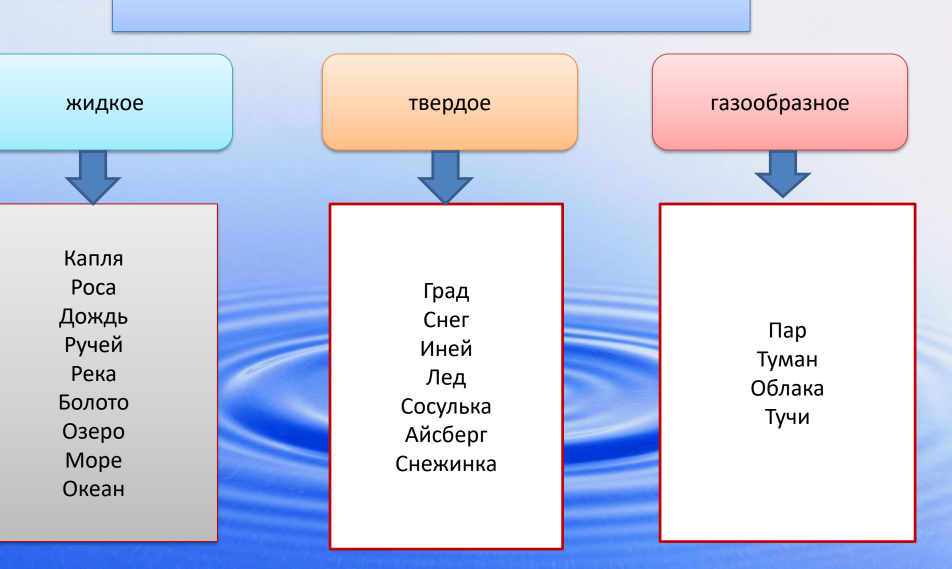


Вода - это

- Самое распространенное вещество на Земле
- Находится сразу в трех состояниях (жидком, твердом, газообразном)
- Прозрачна
- И при нагревании, и при охлаждении способна расширяться
- Великолепный растворитель
- Химическая формула Н2О
- Среда зарождения и источник жизни



Вода в природе находится в 3-состояниях



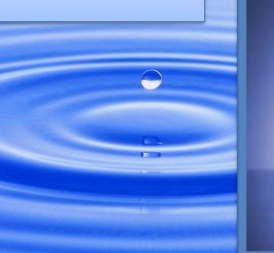
СВОЙСТВА -газообразное состояние

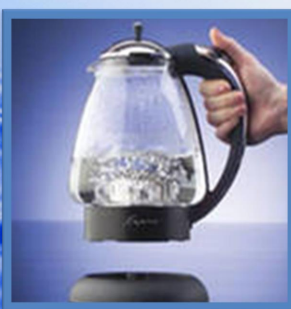
Температура кипения воды + 100 C

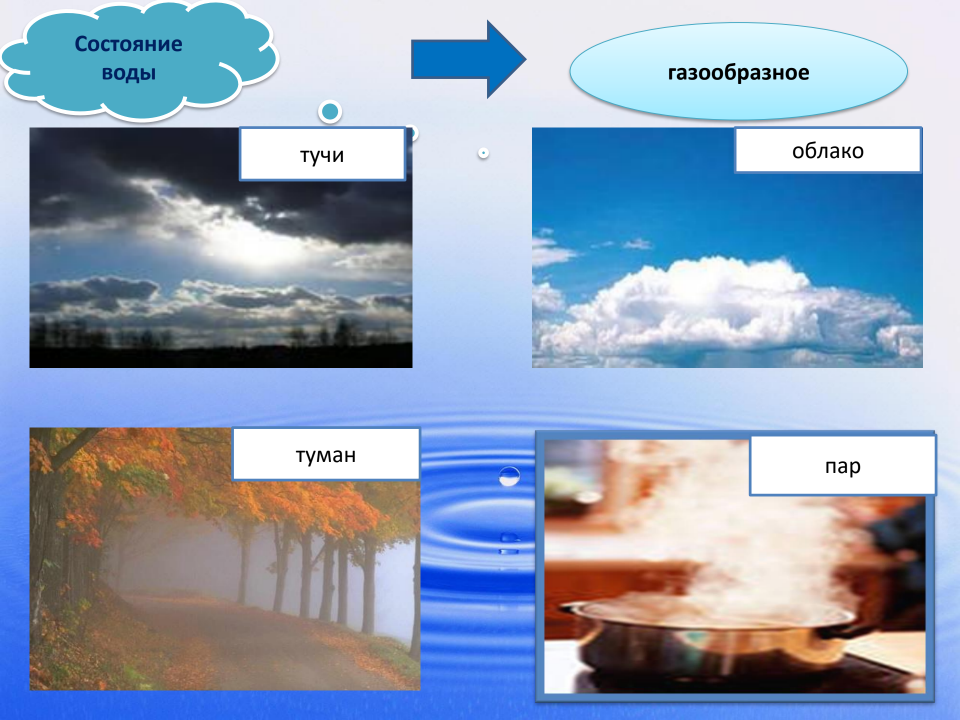


пар









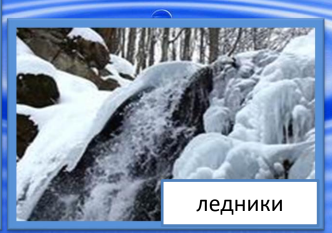
УНИКАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА –твердое

Температура замерзания воды 0 C













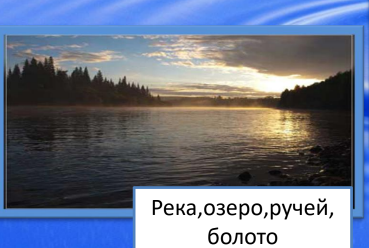


жидкое





















Водные запасы Земли







ПИТЬ ИЛИ НЕ ПИТЬ

В подавляющем большинстве воды источников не пригодны для питья, приготовления пищи без предварительной обработки





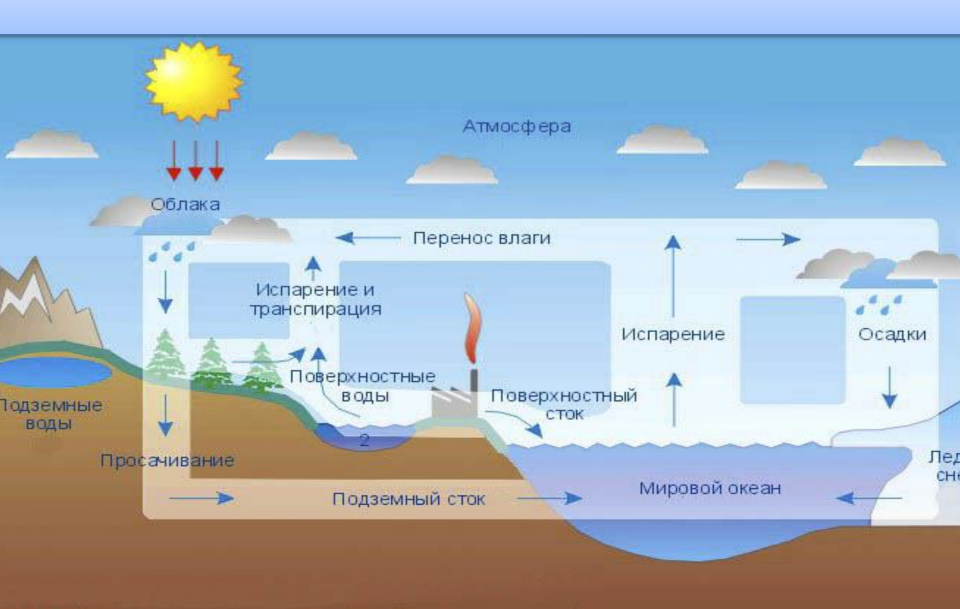




Перед тем как вода зажурчит в нашем кране, ей необходимо проделать очень трудный путь.



КРУГОВОРОТ ВОДЫ В ПРИРОДЕ



сточник: ВМО

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ ВОД



БЕРЕГИТЕ ВОДУ



Вода, у тебя нет ни вкуса, ни цвета, ни запаха, тебя невозможно описать, тобой наслаждаются, не ведая, что ты такое. Нельзя сказать, что ты необходима для жизни: ты — сама жизнь. Ты наполняешь нас радостью, которую не объяснить нашими чувствами.

Антуан де Сент-Экзюпери