



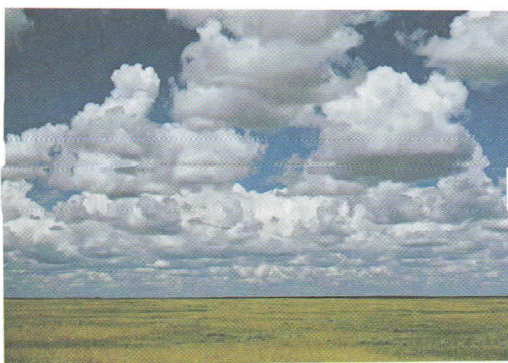
Занятие 13

Волшебница вода

Вода в природе творит чудеса.



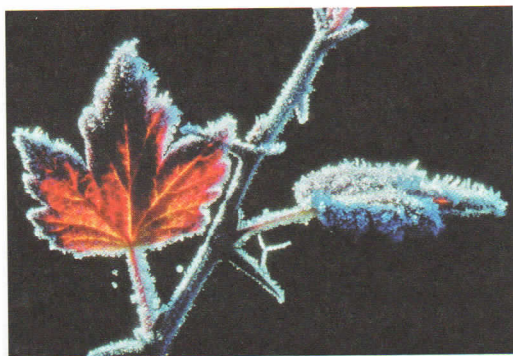
Посмотри на эти явления природы. Прочитай их названия.



ОБЛАКА



ЛЕДОХОД



ИНЕЙ



ВОЛНЫ



СНЕГОПАД



НАВОДНЕНИЕ



РАДУГА

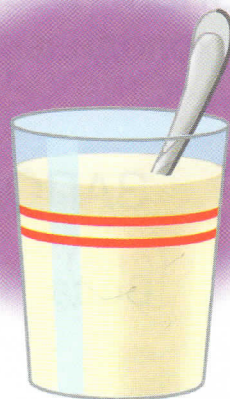


ДОЖДЬ



Проведём интересные опыты.

1-й ОПЫТ. Возьми два стакана. В один налей молока, а во второй — воду. Опустит в них ложки. Сравни оба стакана и скажи — в каком стакане ложка видна, а в каком нет.



**ЗАПОМНИ!**

Вода — это прозрачная, бесцветная жидкость.

2-й ОПЫТ. Понюхай духи и воду в стакане. Сделай вывод.

**ЗАПОМНИ!**

Вода не имеет запаха.

3-й ОПЫТ. Сравни на вкус чистую воду и подсолённую.

**ЗАПОМНИ!**

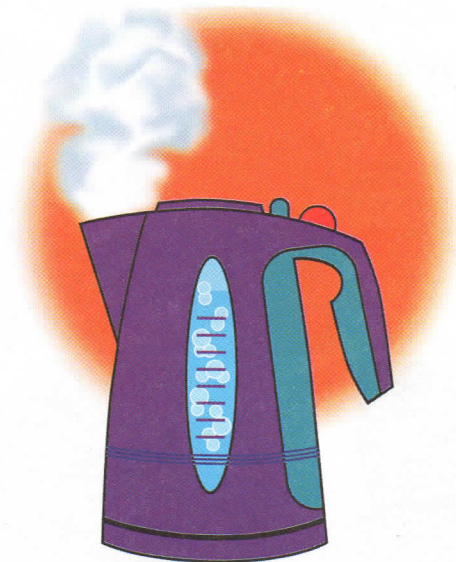
Чистая вода не имеет вкуса.

4-й ОПЫТ. Возьми чашку, наполни её водой и заморозь в холодильнике. Во что превратилась вода?

**ЗАПОМНИ!**

Вода может быть в твёрдом состоянии.

5-й ОПЫТ. Обрати внимание на пар, который виден при кипении воды в чайнике.



ЗАПОМНИ!

Вода может превращаться в пар.



Отгадай загадки и узнаешь, во что может превратиться вода. Подпиши карандашом отгадки.

В огне не горит и в воде не тонет.

(лёд)

--	--	--

Самовар как закипает,
он из-под крышки вылезает.

(пар)

--	--	--

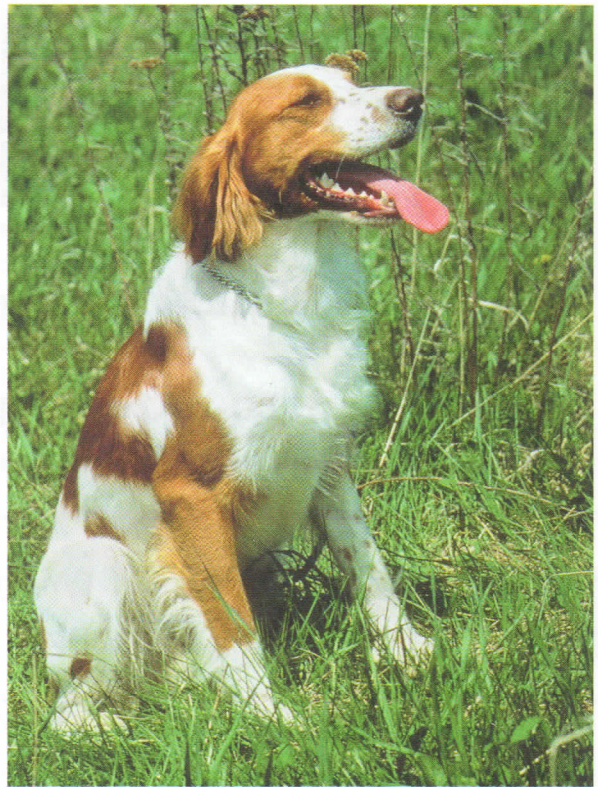


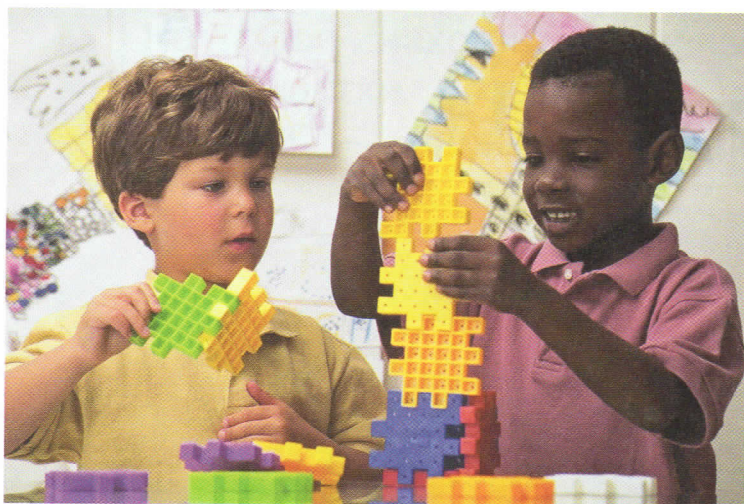
ЗАПОМНИ!

Вода в природе находится в трёх состояниях: жидком, твёрдом и газообразном.



Рассмотри рисунки. Кому необходима вода? Напиши ответ.





ЗАПОМНИ!

Вода в природе находится в трёх состояниях: жидком, твёрдом и газообразном.