

# Волшебница вода

Логопедия, 1 класс

Крохичева Людмила Анатольевна,

Учитель начальных классов

МОУ «Степановская средняя  
общеобразовательная школа»,

Верхнекетского района

# Содержание:

- Загадка.
- Схема – круговорот воды в природе.
- Сообщение учителя.
- Игра «Назови ласково».



# Цели занятия

- ❖ Активизировать и расширять словарь по теме «Вода», закреплять умение образовывать существительные с уменьшительно-ласкательным суффиксом;
- ❖ Дать представление о круговороте воды в природе;
- ❖ Развивать познавательные способности, сообразительность.

С горы, сбегая без труда,

Она гремит как  
гром,

В морозный день она  
тверда –

Руби хоть  
топором!

Нагрей её и к небесам  
она

Взлетит



# *Вода в природе путешествует по кругу.*





**Капельки воды выпадают из туч  
в виде дождя и снега,  
путешествуют по земле, а затем  
под лучами солнца  
возвращается обратно. Вода не  
исчезает, а только превращается  
из одного состояния в другое и  
путешествует.**



• Когда вода выпадает из туч – в каком она состоянии?

□ Если идет дождь – в жидком, если снег – в твёрдом.

• Когда испаряется с поверхности земли и возвращается в тучи, какое состояние приобретает вода?

□ Газообразное.

• Где можно в природе встретить воду в жидком, твёрдом и газообразном состоянии?

море

воздух

озеро

ручей

река

горы

океан

небо

айсберг

# Игра со снежком «Назови

снег **ласково»**

снежок

капля

капелька

река

речка

дождь

дождик

облако

облачко

туча

тучка

льдина

льдинка

сосуля

сосулька

лужа

лужица

пруд

прудик



