BONLLEOHIA BOAA

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 уменьшительноласкательным 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

Руби жоть

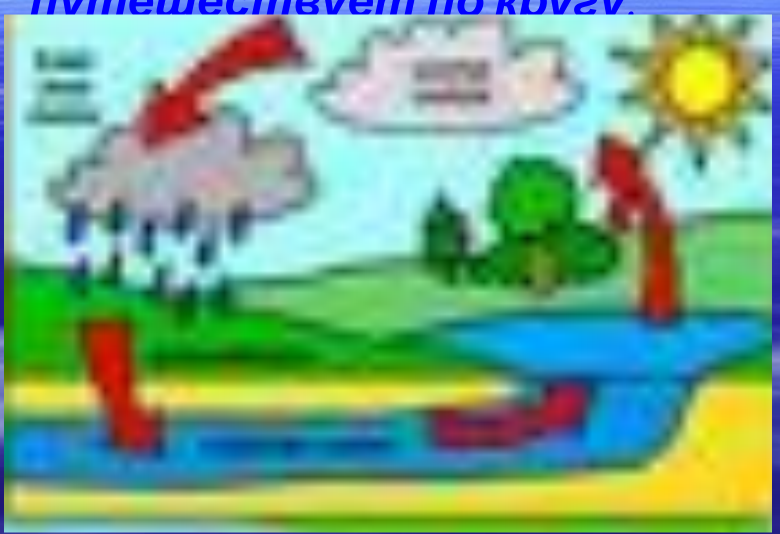
топором!

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?



Игра со снежком «Назови

снег ласково»

снежок

капля

капелька

река

речка

дождь

дождик

облачко

гуча

тучка

льдина

льдинка

сосуля

сосулька

лужа

лужица

пруд

прудик

