

**ВОДА-КАКАЯ ОНА  
ДЛЯ ЧЕГО  
И  
КОМУ НУЖНА?**



**Я и туча и туман,  
И ручей и океан,  
И летаю и бегу,  
И стеклянной быть могу**

**Выполнила: Воронина Алла Александровна**

Начинается вода с понятия «КАПЛЯ»



а заканчивается понятием

«ОКЕАН»



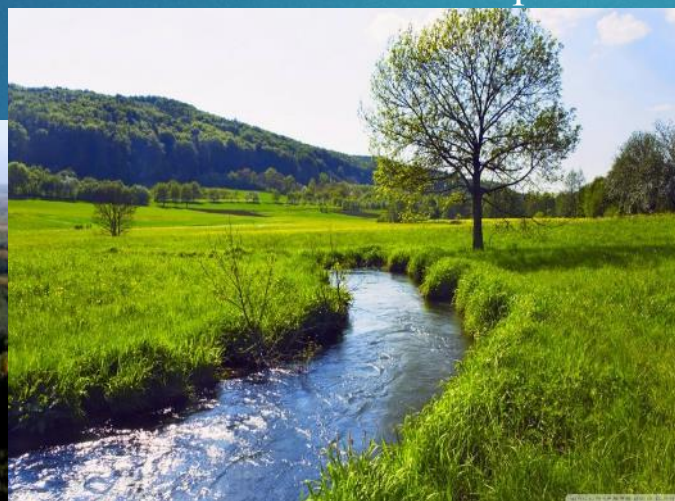
Вода является практически самым важным, нужным и используемым веществом на планете. Посмотрев на улицу или во двор, мы увидим живые растения, людей, животных, все они практически полностью состоят из воды. Человек состоит из воды примерно на 70 %. От воды зависит жизнь людей, растений, животных. Вода присутствует в природных явлениях: гроза, радуга, метель, лёд, дождь, изморось, гололёд, снег, град, ливень, айсберг, роса, туман и т.д.



Вода бывает пресная и соленая. Соленая вода – это вода морей и океанов.



Пресная вода - та, которая находится в реках, пресных озерах и водохранилищах. Пресной воды, во всем мире, всего около одного процента! Относительно всех мировых водных ресурсов.



К питью и применению, пригодна лишь пресная вода. Вот зачем необходимо беречь воду.



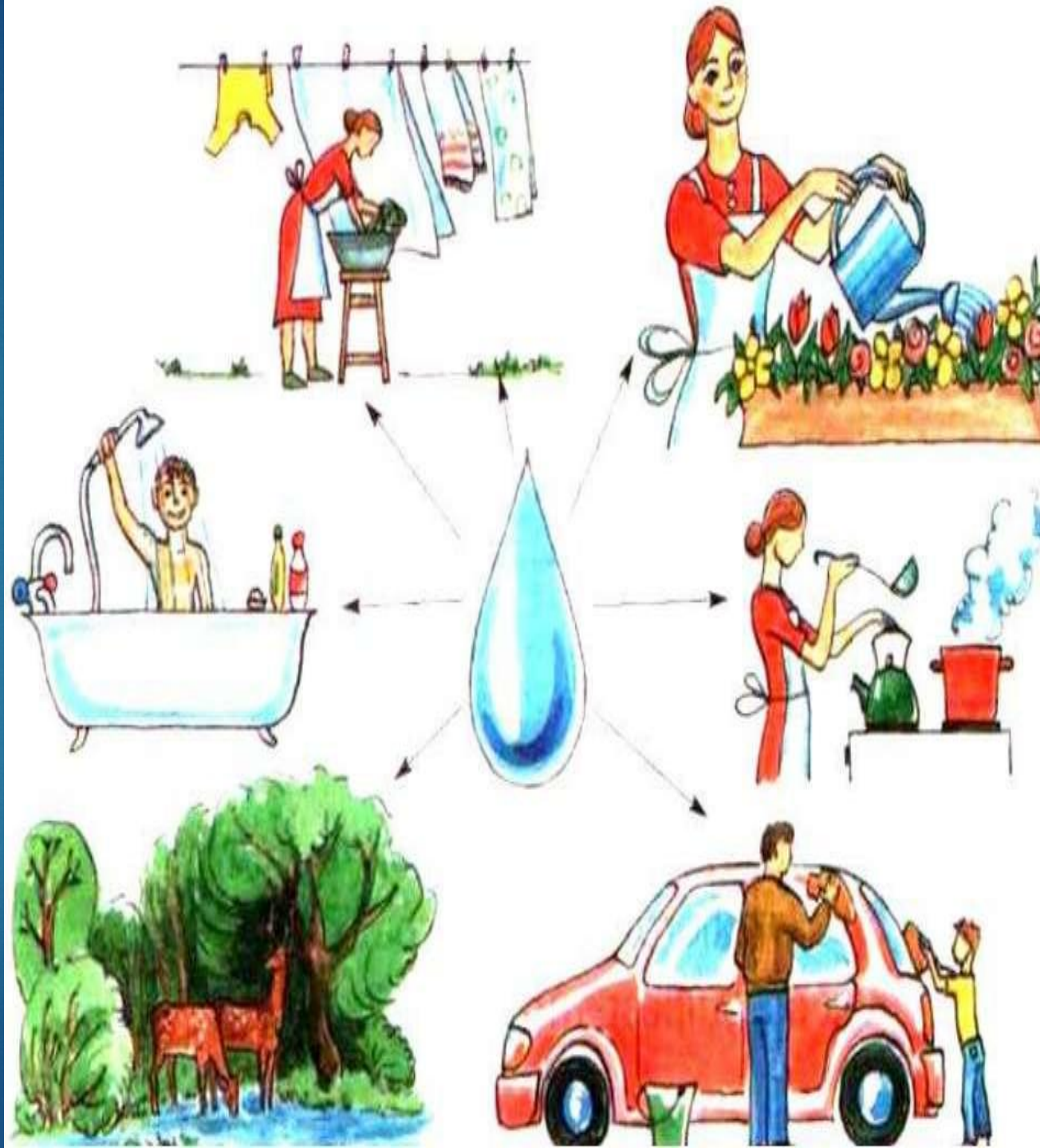
Начинается путь воды из реки далеко от города, чтобы отходы жизнедеятельности людей или промышленности не попали в водопровод. Затем она проходит через специальные очистные сооружения и фильтры, а потом по трубам попадает к нам в квартиры.



# Для чего нужна вода?

Мыться, готовить пищу, стирать, мыть любые предметы, поливать растения и т.д.

- А чем вода полезна для здоровья? (баня, закаливание, приготовление блюд и т.д.)



# Кому нужна вода?



А что произойдёт с растением, если мы его не будем поливать?



Если не поливать растение оно начнёт увядать, листочки перестанут быть упругими, стебель перестанет быть твёрдым и оно погибнет. А если растению хватает воды, листья у него упругие, не опущены. Чтобы растению хватало воды, растение нужно поливать.



# ВОДОСБЕРЕЖЕНИЕ



Устраните места утечек холодной и горячей воды через неплотно закрытые краны, текущие трубы, сливной бачок



Оснастите туалеты экономичными сливными бачками. Традиционный сливной бачок пропускает 10-12 л за один смык, экономичный сливной бачок - 6 л, с экономичной клавишей только 3 л



Принимать не ванну, а душ - таков девиз всех, кто экономит воду. Для полной ванны требуется 140-160 л воды, для душа - только 30-50 л



Мойте посуду не под текущей струей воды, а в раковине, закрыв отверстие пробкой



Не полощите белье под проточной водой. Для этих целей лучше использовать наполненный таз



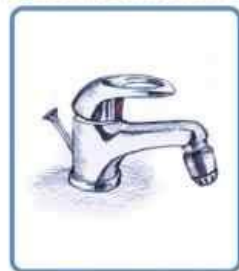
За минуту из полностью открытого крана вытекает 12-20 литров воды. Его следует закрывать, когда вы чистите зубы, а для полоскания рта пользоваться стаканом



10 капель воды в минуту равносильны потере 2000 литров питьевой воды в год



Используйте стиральную машину по возможности при полной загрузке



При выборе смесителей отдайте предпочтение рычаговым. Они быстрее смешивают воду чем смесители с двумя кранами, а значит меньше уходят воды



Вот сколько воды нужно только одному человеку в день. В день нужно 10 штук 10 литровых ведер: мытьё, еда, уборка, стирка и т.д.

А вы умеете воду беречь, экономить? Никто из вас не забывает закрывать кран? Из незакрытого крана может целая река убежать.

Берегите воду-она наша жизнь!