**Тема. Поплотнее кран закрой осторожен, будь с водой.**

Цель: ознакомление детей с правилами безопасного пользования водой.

Материал: иллюстрации.

Ход беседы

Воспитатель. Сегодня мы поговорим о воде, о соблюдении осторожности при пользовании водой в доме.

- Дети согласитесь со мной, невозможно представить жизнь современного человека без воды в доме. В ванной комнате и на кухне у вас есть раковины и краны с горячей и холодной водой. У нас в саду такие краны также есть.

- Вспомним, когда мы открываем их и пользуемся водой (ответы детей). Когда умываемся, моем руки, принимаем ванну или душ, чистим зубы или полощем рот. Когда еще нужна вода? (ответы детей)

- Когда мы готовим пищу, хотим вскипятить чай, моем посуду, стираем белье, поливаем комнатные растения. Значит, вода помогает нам не только соблюдать личную гигиену, но и поддерживать в доме чистоту и порядок.

Воспитатель. Задумывались ли вы о том, как вода поступает в наше жилище? Из больших емкостей ее с помощью насосов закачивают в трубы, и она поступает в наши дома.

Утренняя песенка.

По утрам и вечерам

Открываю в ванной кран.

Я воды не пожалею –

Уши вымою и шею.

Пусть течет водица –

Я хочу умыться!

Посильнее кран открыла

И взяла кусочек мыла,

Пышно пена поднялась –

Смыла с рук и пыль и грязь.

Пусть бежит водица -

Я хочу умыться!

- Представьте себе, что вам захотелось пить. Можно ли пить не кипяченую воду из-под крана? (ответы детей) Нет, лучше этого не делать Сырую воду нужно вскипятить. Кипячение убивает вредных микробов, которые содержатся в воде. Кроме того, при кипячении из воды уходит газ – хлор. Воду хлорируют на очистных станциях, чтобы обеззаразить ее. Но пить хлорированную воду не стоит.

- Перед тем, как вскипятить воду в чайнике, ее можно пропустить через специальный очищающий фильтр. Вам хочется пить, а только что вскипяченная вода очень горячая. Как же быть? Кипяченую воду можно налить в кувшин или графин, она остынет, и у вас в доме всегда запас прохладной кипяченой воды. А сейчас подумайте и скажите, какую воду мы используем для приготовления еды, для того чтобы вскипятить чай (ответы детей) Вы ответили правильно! Для приготовления пищи, для питья мы наливаем в кастрюли и чайники холодную воду. Ее так и называют питьевой. Но есть дети еще вода и техническая, которая подается по трубам городских квартир в городах. Почему?

- Потому что ее используют в технических целях: в батареях отопления, для стирки белья, мытья полов и посуды. Пить эту воду нельзя. В техническую воду добавляют специальные химические вещества, защищают трубы то разрушения. Эти вещества вредны для здоровья человека.

- Теперь вы уже кое – что знаете о той воде, которая течет из кранов в ваших домах. Помните, что с водой нужно быть внимательным и осторожным. Представьте себе, что в доме неожиданно отключили воду. Вы открыли краны, а вода не течет. Что нужно сделать? Сейчас же краны плотно закрыть. Ведь если вы забудете сделать это, может случиться неприятность. Вы уйдете на прогулку или в детский сад, а в это время включили воду. Вода польется из открытых кранов. Она перельется через край раковины, потечет на пол и начнется настоящий потоп.



Что случилось?

Как кораблики плывут

Бабушкины тапки.

Кот рассержен: «Где уют? Промочил я лапки»

В коридоре ручейки.

Дружно побежали.

Может майские деньки

Наконец настали?

Коврик у дверей промок,

Хлюпает водицей –

Здесь устроила потоп

Младшая сестриц:

Она куклу в ванной мыла,

Кран с водой закрыть забыла!

- Теперь вы знаете, что хотя вода наша помощница, но с ней нужно быть внимательными, нельзя допускать небрежность и неосторожность. Если вода заливает ваш дом или квартиру всерьез, нужно отключить электричество. Ведь в стенах проходят провода, может случиться короткое замыкание.

**РЕФЛЕКСИЯ**

как попадает вода в ваши дома, квартиры.

какую воду называют питьевой, какую технической?

почему питьевую воду перед у потребления нужно кипятить?

почему техническую воду нельзя употреблять для приготовления пищи питья?

что может случиться, если не закрыть кран с водой?

почему говорят « Поплотнее кран закрой - осторожен будь с водой?