

Удивительная вода.



Пиядина Настя, ДОУ №9

Дубна, 2015

Нет вещества более удивительного и до конца неисследованного, чем обыкновенная вода. Вода вездесуща, она пронизывает оболочки земли и проникает в любые участки того пространства, где обитает человек и всё живое.





Что есть у всех дома и с чем
никогда не надоедает играть? Вода!
А зачем она нужна? А какого она
цвета? А чем она пахнет?....

Проведённая работа преследовала три цели. Во-первых, узнать о значении воды для жизни живых организмов и человека. Во-вторых, узнать о свойствах и качествах воды, её использование в быту. И, в-третьих, показать, как можно играть с водой и почему вода – удивительное вещество.



Юному исследователю предлагалось потрогать, понюхать, посмотреть через микроскоп чистую (профильтрованную) и грязную (талый снег) воду. Послушать рассказ о значении пресной воды.



Опыт «Холодная лава»

Нам понадобится:

Чернила

Масло

Вода

Шипучий
аспирин





В итоге, после увлекательных этапов, опытов с водой, у ребёнка появилось первое естественнонаучное представление об этом важном и удивительном веществе планеты, а также о ее применении в быту.

А нам взрослым нужно поддерживать мотивацию ребенка в общении, познании, тогда он сможет в дальнейшем проявлять себя активной личностью.

