

Опыт «Плавающая рыбка». Дети были в восторге!

Опыт Плавающая рыбка — смотрите, повторяйте, пишите комментарии!

Учитель-логопед Дацко С.В. совместно с воспитателем группы «Улыбка» Ткачевой О.В. провели весёлый научный опыт «Плавающая рыбка». Предлагаем и Вам совместно с ребёнком повторить опыт!

Для опыта Вам понадобится

-Ножницы

-Средство для мытья посуды

-Лист бумаги

-Вода Емкость (контейнер или форма для выпечки)

-Водостойкий маркер (шаблон, который мы использовали, можно скачать в интернете и распечатать рисунок на принтере)

ХОД ЭКСПЕРИМЕНТА «ПЛАВАЮЩАЯ РЫБКА» смотрите в нашем видео

Проводя эксперимент мы обнаружили такую особенность. Запустив одну рыбку в тазу, вторую в одной и той же воде не запустишь. При попадании средства для мытья посуды в воду, вода меняет свою структуру и каждая последующая капля перестает растекаться по поверхности воды, тем самым не толкает рыбку.

Поэтому, чтобы опыт получался снова и снова, приходится менять воду с каждым запуском рыбки. В этом минус опыта!

Пробуйте, экспериментируйте, дарите своему ребёнку эмоции!