



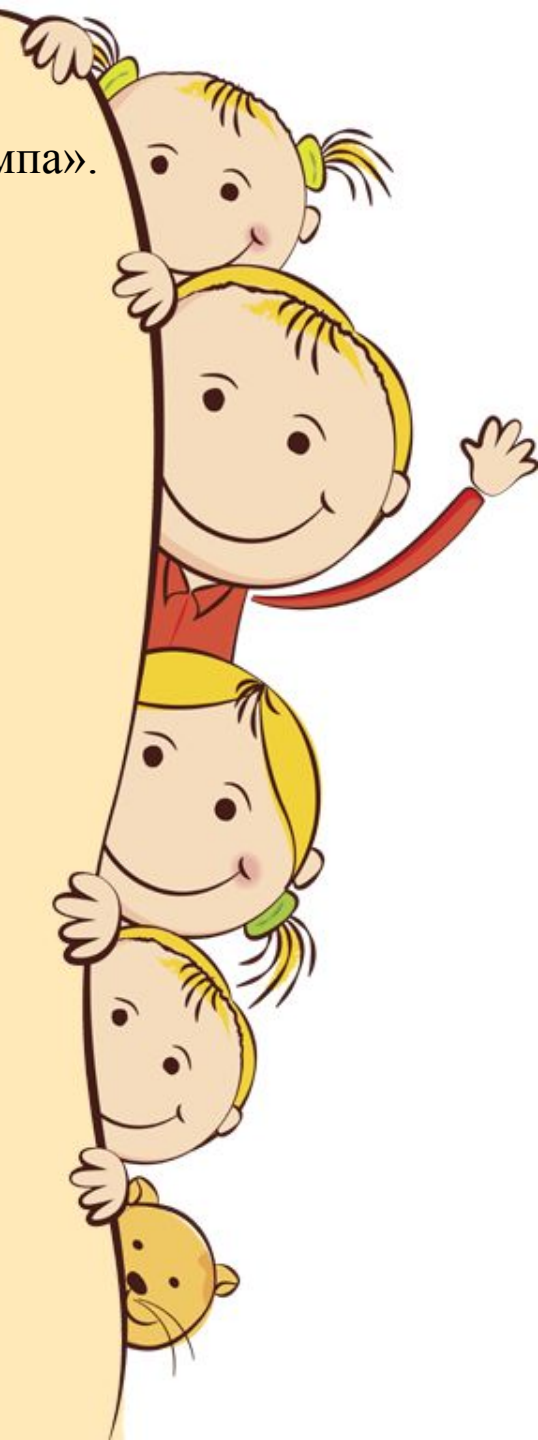
-Ребятами были представлены фокусы-опыты: прочная бумага, волшебный шар, превращение чая. - А также, волшебная вода, раскрывающиеся кувшинки, тонет не тонет.

-Самый запоминающийся и интересный фокус- это «Лавовая лампа».
Посмотрите как можно его сделать

Нам необходимо взять: прозрачный стакан, немного растительное масло, вода, «Краска», 1 таблетка «Аспирина-упса»

Берем стакан наливаем растительное масло, затем воду. Масло и вода не смешиваются. Как бы мы не трясли и не мешали. Так как масло легче воды. Потом наливаем «краску»- раствор марганцовки. Смотрите как она протекает через масло и опускается на дно стакана. Теперь в стакан опустим «шипучую» таблетку. Она растворяется в воде, начинает выделять газ и жидкость в стакане движется.

Дорогие друзья, вы этот фокус можете повторить дома, но только под присмотром взрослых.



Родители решили сделать ребятам сюрприз и пригласили в группу настоящих «Химиков-фокусников», которые показали ребятам «Чудеса науки»



«Чудеса науки»



Презентацией проекта стало изготовление папки-раскладушки «Секреты фокусов», где представлены фотографии и составлены схемы по которым можно дома провести фокус-опыт. Для родителей есть карта с полным описанием этих фокусов.