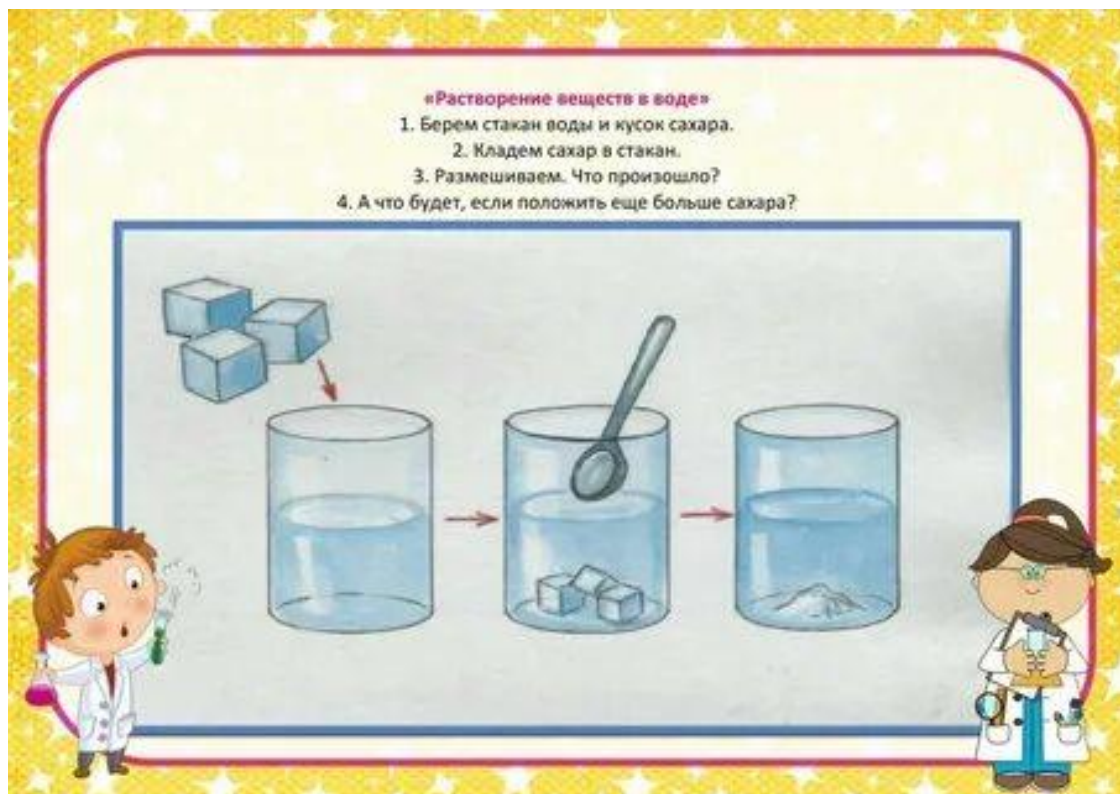


Консультация «Эксперименты на кухне»



Очевидно, что нет более пытливого исследователя, чем ребёнок. Несложные опыты и эксперименты можно организовать дома на кухне.

Кухня – это место, где ребёнок часто мешает маме, когда она готовит еду. Если у вас двое или трое детей, можно устроить соревнования между юными физиками. Поставьте на стол несколько одинаковых ёмкостей, и предложите детям растворять в воде различные продукты (*крупы, муку, соль, сахар*). Поинтересуйтесь у детей, что стало с продуктами и почему? Пусть дети сами ответят на эти вопросы. Важно только, чтобы вопросы ребёнка не оставались без ответа. Эксперимент можно провести во время любой деятельности



Например, ребенок рисует и у него закончилась зеленая краска. Предложите ребенку попробовать сделать эту краску самому. Посмотрите, как он будет действовать, что будет делать. Не вмешивайтесь и не подсказывайте. Догадается ли он, что надо

смешать синюю и жёлтую краску? Если у ребенка не чего не получается, подскажите, что надо смешать две краски. Путем проб и ошибок ребенок найдет верное решение.



ОПЫТ: «Изготовление цветных льдинок»



Чем больше вы будете с детьми экспериментировать, тем быстрее они будут познавать окружающий мир, и в дальнейшем будут активно проявлять познавательный интерес.