

# Славное море


 Славное море газета

Цена свободная

Дипломант областного конкурса в номинации «За профессионализм»

## Юные исследователи

Дети по своей природе являются исследователями, они с радостью и удивлением открывают для себя окружающий мир, потому что всё вокруг новое и интересное. Мир открывается ребёнку через опыт его личных ощущений, через его действия, переживания, эксперименты, которые он проводит.

В детском саду исследовательская деятельность является тем методом обучения, который позволяет ребёнку моделировать в своем сознании картину мира, основанную на собственных наблюдениях и опытах.

Ребёнок изучает мир, как может и чем может: глазами, руками, носом, любыми доступными ощущениями. Можно заметить, как маленькие исследователи радуются, проводя ежедневные эксперименты.

Неделя педагогического мастерства, которая прошла в конце ноября в детском саду № 9 города Байкальска, была посвящена именно этому виду детской деятельности.

Педагоги всех возрастных групп поделились своим опытом организации с детьми раннего, младшего и старшего дошкольного возраста познавательно-исследовательской деятельности.

Самые юные воспитанники, которым еще не исполнилось и

двух лет, вместе со своим педагогом раннего возраста Натальей Николаевной Подобед в занимательной игровой форме открывали свойства снега: холодный, тает в тепле, белого цвета. Надежда Геннадьевна Руденко с детьми первой младшей группы отправилась на поиски капельки. Они обнаружили ее в растаявшем снеге, в мокрой губке, в яркой краске. С удовольствием наблюдали, как капли краски растворяются в прозрачной воде. Младшие научные сотрудники под руководством Надежды Сергеевны Столяровой, уже имея некоторые знания о свойствах снега, поделились своими открытиями с маленьким Соленком и помогли несмышленому птенцу отыскать снег, научили его отличать снег от белой бумаги и ткани.

Ребята средней группы изучали свойства соли. Они изучили структуру, определили цвет, вкус и запах этого вещества, в ходе эксперимента выяснили, растворяет-

ся ли соль в воде. Елена Петровна Шиханова увлекла своих воспитанников творческим процессом, предложив дошколятам создать в пробирке радугу из окрашенной соли, что ребята с успехом и осуществили.

В лаборатории старшей группы под руководством Алены Валерьевны Куржумовой велась работа по изучению молока. Юные ученые определяли, имеет ли этот продукт запах, растворяется ли в воде, оставляет ли следы...

Ребята подготовительной к школе группы еще в начале учебного года начали работу над проектом «Мир бумаги». Они собрали коллекцию разных видов бумаги, узнали, какие предметы делают из бумаги, провели серию экспериментов по изучению свойств бумаги. И когда к ним в исследовательский центр пришли педагоги других групп, ребята рассказали о результатах своей работы, пригласили гостей провести еще несколько экспериментов, показали мастер-класс «Вторая жизнь бумаги».

Педагоги детского сада «Светлячок» отмечают, что достоинство метода экспериментирования заключается в том, что оно дает детям реальное представление о различных сторонах изучаемого объекта, о его взаимоотношениях с другими объектами. В процессе опытов идет обогащение памяти ребенка, активизируются его мыслительные процессы, так как постоянно возникает необходимость совершать операции анализа и синтеза, сравнения, классификации, обобщения.

Опытно-экспериментальная деятельность позволяет объединить все виды деятельности и оказывает плодотворное влияние на развитие всех сторон личности дошкольника.

*М.Н. Сидельник,  
воспитатель  
подготовительной  
к школе группы,  
детский сад №9  
г. Байкальска.*

