«Цветные льдинки»

Дети с радостью и удивлением открывают для себя окружающий мир. Для них характерен интерес ко всему, что происходит вокруг. Есть ли форма у воды? Почему вода меняет цвет, если в неё добавить немного краски? Как сделать цветную воду и цветной лед? На эти вопросы мы постарались найти ответ в ходе нашей экспериментальной деятельности.

В младшей группе № 3 «Барбарики» продолжается экспериментальная деятельность. «Капелька» снова пришла в гости к малышам!

Мы с ребятами провели интересный эксперимент с водой. Дети с удовольствием включились в работу. В стаканчики с чистой прозрачной водой малыши добавили разноцветные краски. Процесс окрашивания воды вызывает восторг у детей. Добавляя краски в воду, дети вспомнили, что краска растворяется в воде. У нас получилась цветная вода: красная, оранжевая, синяя, зеленая, желтая. Очень яркая, чем больше краски, тем насыщеннее и ярче цвет! В стаканчики с цветной водой положили небольшие веревочки, чтобы можно было повесить будущие льдинки на деревья для украшения участка. Затем стаканчики с цветной водой выставили на мороз. И случилось настоящее волшебство - цветная вода превратилась в лед! Много радости и восторга принесли цветные льдинки-самоделки детям. Цветными льдинками мы украсили дерево на участке и сделали вывод: для цветных льдинок нужны цветная вода и мороз.

Экспериментальная деятельность с водой стала для детей младшей группы увлекательным и познавательным мероприятием. В ходе таких игровых экспериментов у детей развивается любознательность, стремление наблюдать и экспериментировать, открывая новые знания!

Информацию подготовила воспитатель младшей группы Светлана Д.