

"День космонавтики"

12 апреля в России отмечают **День космонавтики**. Эта дата установлена с первым полетом человека в космос. 12 апреля 1961 года советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин на космическом корабле «Восток-1» совершил первый полет в космос.

Космос всегда был и остается сегодня одной из наиболее волнующих человечество загадок.

Дети по своей природе очень любознательный народ. Им все интересно, они познают окружающий мир и задают много вопросов. А помочь детям могут родители и мы педагоги. Мы имеем возможность общаться с детьми и удовлетворять их любопытство, отвечая на те, или иные вопросы.

Одна из таких тем, которая очень интересна детям, это космос. **Космос** - это загадочный мир звезд, планет, и других объектов. Малыши с детства видят, что день сменяется ночью. На небе днем светит солнце, а ночью - луна. И небо усыпано множеством звезд.

В нашем детском саду прошла тематическая неделя "Космос". Мы с удовольствием отвечали на вопросы детей нашей группы: "Что такое космос? На чем космонавты летают в космос? Зачем им нужен скафандр? Куда прячется солнце ночью?" и многое другое.

Рассказывая детям о космосе, подбирали интересный и доступный для возраста наших детей материал с иллюстрациями: выкладывали из счетных палочек ракеты, звездочки, самолеты, солнышко; играли в подвижные игры: «Солнышко и дождик», «Солнечные зайчики»; проводили пальчиковую гимнастику: «Тучки», «Солнышко светит»; дыхательная гимнастика «Ветерок»; играли в сюжетно-ролевую игру «Полёт в космос»; посмотрели мультфильмы «Белка и Стрелка», «Лунтик».

Ко дню космонавтики, в детском саду была организована выставка совместных поделок детей и родителей «Космические фантазии». Интересные, фантастические поделки сделали родители с детьми.

Благодарим семьи воспитанников за участие в выставке, творческий подход: Димова Артема, Бацановской Амелии, Крючковой Виолетты.

Н.В. Сердюк, А.А. Шистерова



