ИЗ ЖИЗНИ НАШЕ ГРУППЫ

СССР. Весна. Ракета. Апрель. Двенадцатое. Взлёт. Советский космонавт Гагарин Вокруг Земли свершил полёт. Ирис Ревю

Начиная с 12 апреля 1961 года и по сей день раз в год в России отмечают День космонавтики. Эта дата выбрана не случайно, так как именно в этот день на земную орбиту впервые вывели космический корабль-спутник, а у него на борту находился человек. Освоение космоса — это дело не простое, и не каждому оно под силу.

Поэтому россияне прониклись большой гордостью за свою страну и ее первого космонавта Юрия Гагарина. Он полетел в открытый космос на советском корабле-спутнике под названием «Восток».

12 апреля 2021 года, отмечается 60-летие космонавтики!

Воспитанники нашей группы не остались в стороне. Мы провели проект «Чтобы в космос полететь, надо многое уметь!», целью которого было формирование у детей целостность картины мира (представление о космическом пространстве, Солнечной системе и её планетах, освоении космоса людьми.).

В рамках проекта были проведены беседы «Что такое космос», «Голубая планета - Земля», «Луна - спутник Земли», «Первый в космосе», «Солнце - источник жизни на Земле».

Особое внимание мы уделили художественно-эстетическому развитию. Ребята с большим удовольствием конструировали ракеты, осваивали новую технику работу с пластилином-пластилинографию, а какой загадочный космос получился на рисовании!

За время проекта наши работы участвовали на тематической выставке в нашем в детском саду, в Всероссийском детском конкурсе декоративно-прикладного творчества «Путь к звездам», посвященный Дню космонавтики.

Отдельное спасибо хочется сказать нашему музыкальному руководителю Рассадиной Диане Станиславовне за музыкальное развлечение, посвященное Дню космонавтики, главным героем которого был Звездочёт в исполнении воспитателя Ивановой Татьяны Васильевны.

Веселый и интересный праздник, бесспорно, запомнился воспитанникам и не исключено, что кто-то из них - сам захочет стать космонавтом!





























