

## «Космическая неделя»



День космонавтики – праздник, посвященный первому полету человека в космос, отмечается в России 12 апреля. С 10 апреля по 14 апреля в нашем детском саду прошла «Космическая неделя». Это отличный повод рассказать детям, как Юрий Гагарин в 1961 году впервые совершил полет в космос на корабле «Восток-1», ставший одним из наиболее значимых событий в истории человечества. Кроме того, дети узнали о космических исследованиях, других планетах, технологиях, которые используются для исследования нашей Вселенной. Рассматривали атлас Вселенной, книги о космосе.



Посмотрели видеоролик о планетах солнечной системы, путешествовали по территории детского сада выполняя космические задания и конечно же с большим интересом и увлечением рисовали солнечную систему. Такие мероприятия пробуждают интерес к науке – знакомство с космосом может быть таким увлекательным и захватывающим, что будет способствовать развитию интереса у детей к космическим исследованиям и науке в целом; расширяют знания о мире – ведь космос – не только планеты и звезды, но и множество других объектов, таких как кометы, астероиды, галактики и т. д., их изучение поможет детям понять, насколько велика и разнообразна Вселенная, в которой мы живем; развивают творческие способности; формируют научное мышление – знакомство с миром науки научит детей задавать вопросы, критически мыслить и даже создавать собственные гипотезы;





## КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ

