



День Космонавтики, как и любая важная дата календаря, празднуется в детском саду различными мероприятиями.

12 апреля в России отмечают День космонавтики в ознаменование первого космического полёта. В этот день в 1961 году на корабле «Восток» отправился в космос Юрий Гагарин, став космическим первопроходцем для всего человечества.

Наука движется вперед, Освоив скорость света, Мы в дальний космос полетим, К чужим другим планетам.

Для ребят тема космоса очень интересна, в ней много необычного, фантазийного.

В детском саду прошла тематическая неделя, посвящённая Дню космонавтики. Проведенные занятия и беседы были направлены на развитие познавательных и творческих способностей дошкольников, которые осуществлялись через различные виды детской деятельности – чтение рассказов о космосе, планетах, космонавтах, выставка детских рисунков на тему «День космонавтики», «Звезды и кометы», конструирование ракет из бросового материала совместно с родителями.

В процессе экспериментальной деятельности дети узнали о форме планет, их размерах, о движении вокруг своей оси; познакомились с космонавтами, уточнили значение слов: «скафандр», «спутник», «созвездие», «метеорит», «орбита», «телескоп», рассматривали фотографии первых спутников, космических станций и героев космоса, о Белке и Стрелке – первых космических собаках — путешественниках, о первом космонавте — Юрии Гагарине и о первой женщине-космонавте — Валентине Терешковой.

Итоговым мероприятием недели стал праздник «Путешествие в космос» и театрализованное представление «Кузькина космическая сказка», которые прошли 11 апреля.

Дошкольное детство – важнейший период становления личности, и такие мероприятия способствуют развитию патриотических чувств. Очень важно привить детям чувство гордости и уважения к своей стране, ее культуре, осознание личной причастности к жизни Родины.



