День космонавтики

12 апреля — Всемирный день авиации и КОСМОНАВТИКИ. Прошло 56 лет с того дня, когда впервые в мировой истории человек совершил полёт в космос. На корабле-ракете «Восток» он облетел вокруг Земли. Пилотом этого космического корабля был наш российский (советский) гражданин, лётчик-космонавт Ю. А. Гагарин. Весь мир узнал имя человека, проложившего дорогу к звёздам. Он стал героем всей Земли. Так появилось слово «КОСМОНАВТ». Этот день ознаменовал новый этап в развитии всей науки и техники. Мы помним эту дату и гордимся, что именно наш, русский человек, впервые покорил космос. И этот день мы провели необычно.

Дети младшей группы встретили этот праздник по-особому весело и интересно. Воспитатель Елгина Е.А и музыкальный руководитель Баженова Е.И провели с ребятами развлекательную программу, куда были приглашены ребята других групп.

Цель: доставить детям радость, удовольствие, создать условия для развития познавательно – речевой активности детей.

Задачи:

- формирование знаний о космосе, космонавтике и космонавтах;
- приобщать к коллективным действиям и переживаниям;
- развивать познавательные процессы мышление, внимание, восприятие, память, воображение.

Много слов было сказано о космосе, о космонавтах, о звездах и планетах. О Гагарине и о его подвиге, о том, какими качествами должен обладать человек, чтобы быть космонавтом.

Все воспитанники принимали активное участие в программе: отгадывали космические загадки, соревновались в конкурсах и эстафетах. В общем, проходили настоящие космически испытания. Девочки поучаствовали в роли стюардесс.

Особенно детям понравилась строить ракету и играть в космонавтов. Праздник прошел весело и увлекательно.









