

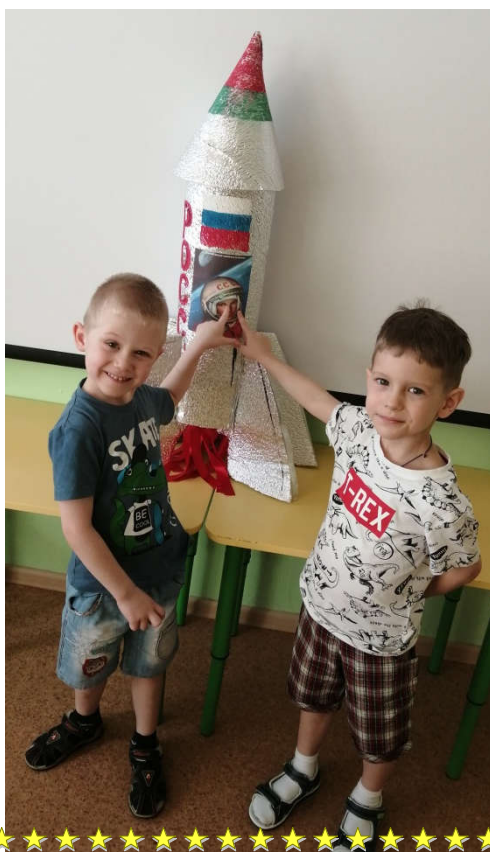
## День космонавтики

Космонавтом хочешь стать,  
Должен много- много знать.  
Любой космический маршрут  
Открыт для тех, кто любит труд.  
Чтоб ракетой управлять,  
Нужно смелым, сильным стать.  
Слабых в космос не берут,  
Ведь полет - нелегкий труд!





12 апреля – Всемирный день авиации и КОСМОНАВТИКИ.  
Прошло 60 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 средней группы "Сказка" встретили этот праздник по-особому весело и интересно. Педагоги провели с ребятами развлекательную программу «Чудо главное - Земля».

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.

Детям была предоставлена презентация о космосе. В которой дети увидели всю красоту космоса нашей планеты под названием Земля увидели ракету на которой первый космонавт поднялся в небо. Увидели портрет первого



космонавта Ю.А Гагарина.Во второй половине дня детьми сделаны ракеты из геометрических фигур





