12 апреля - День космонавтики. С детьми второй младшей группы провела беседу о дне космонавтики. Рассказала, почему именно 12 апреля каждого года мы отмечаем этот праздник. Впервые Ю. А. Гагарин покорил просторы вокруг Земли. Гагарин полетел в космос на ракете.

Далее мы с детьми разбирали, что такое ракета и из чего она состоит. Ракета – это вид транспорта, она состоит из нескольких частей, которые называются ступенями. Я им предложила сделать ракету из цветного картона. Дети с увлечением мастерили ракеты, смотрели друг у друга, у кого какая ракета получается. И радовались своей аппликацией.

Для нашей ракеты нам понадобилось: фон для ракеты( у нас космос),;детали ракеты, вырезанные из картона; клей и кисточки. Сначала мы приклеили корпус ракеты о потом все остальное. У каждого вышла своя ракета. Когда работа была завершена, мы сделали выставку для наших родителей, когда ребенок уходил домой, он с радостью находил свою ракету и показывал своему родителю. Детям очень понравилось клеить ракету. 