

Первый полёт

Каждый год 12 апреля весь мир празднует День космонавтики. Это совсем юный праздник, который родился благодаря самоотверженному подвигу первого человека, побывавшего в космосе – Юрию Гагарину. Наши ребята 6 и 7 «А» класса провели, посвященную дню космонавтики, интерактивную игру «Путешествие в космос».

12 апреля 1961 года в 6:07 с космодрома Байконур стартовала ракета-носитель «Восток».



РЕБЯТА УЗНАЛИ МНОГО НОВОГО И ИНТЕРЕСНОГО: О ПЕРВЫХ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЯХ КОСМОСА, О ДЕСЯТИ ТРАДИЦИЙ КОСМОНАВТОВ ПЕРЕД ПОЛЁТОМ. РЕБЯТА РАССУЖДАЛИ О ТОМ, КАКИМ ДОЛЖЕН БЫТЬ НАСТОЯЩИЙ КОСМОНАВТ? ОНИ ПРИШЛИ К ВЫВОДУ, ЧТО НАСТОЯЩИЙ КОСМОНАВТ ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗДОРОВЫМ, СИЛЬНЫМ, БЕССТРАШНЫМ, ЦЕЛЕУСТРЕМЛЕННЫМ. В ЗАКЛЮЧЕНИЕ УРОКА КОСМОНАВТИКИ ДЕТИ С ОГРОМНЫМ УДОВОЛЬСТВИЕМ РИСОВАЛИ МИНИ - РИСУНКИ НА ТЕМУ КОСМОСА.

