

Классный час «История космонавтики»

Весна богата на замечательные праздники, но один из них особенно дорог сердцу россиян. Праздник «День космонавтики» празднуют уже более пятидесяти лет. 12 апреля 1961 года первый человек полетел в космос. Это был гражданин нашей Родины — Юрий Алексеевич Гагарин. Свой полет длительностью 108 минут он совершил на космическом корабле «Восток -1». Спустя год, 9 апреля 1962 года по предложению Германа Титова, второго российского космонавта, праздник «День космонавтики» был утвержден Президиумом Верховного Совета СССР. Кстати, Герман Титов был вторым советским человеком, покоровшим космос, и до сих пор остается самым молодым космонавтом, побывавшим на земной орбите. Профессия – космонавт таит в себя много опасностей. Героизм и доблесть этих людей вызывает уважение и восхищение.

Традиционно в школах проводятся классные часы, приуроченные к этому дню. Сегодня в 11 Б классе прошёл классный час «История космонавтики». Обучающимся была предложена викторина юного космонавта, они отвечали на вопросы, заранее подготовились по информации о космосе.