

12 апреля весь мир отмечает День космонавтики. Это особый день для всех жителей Земли, открывший всему человечеству дорогу к неизведанным космическим мирам! Сегодня для нас кажется привычным, что стартуют с Земли космические корабли. В высоких небесных далях происходят стыковки космических аппаратов. Месяцами в космических станциях живут и трудятся космонавты, уходят к другим планетам автоматические станции. Вы можете сказать “что тут особенного?”. Но ведь совсем недавно о космических полетах говорили как о фантастике. 12 апреля 1961 года впервые в мире на космическом корабле “Восток” совершил полет первый космонавт планеты. Им был Юрий Алексеевич Гагарин.

12 апреля в МОУ ОШ с. Барышская Слобода во время весенних каникул обучающиеся посмотрели презентацию «12 апреля – День Космонавтики». День Космонавтики – это не только дань замечательному празднику, которым гордится всё человечество, но и возможность расширить знания детей о Вселенной. Первый полёт человека вокруг Земли – знаменательное событие не только для нашей Родины, но для всего человечества в целом. Он позволил не просто мечтать о космосе, а осуществлять полёты в безвоздушном пространстве. Школьники с первого по девятый классы с интересом участвовали в мероприятии, изучили биографию Юрия Гагарина, после просмотра презентации ответили на вопросы викторины.

