

# Первопроходцы звездных дорог

## *час истории*

60 лет назад, 12 апреля 1961 года советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле «Восток» совершил первый орбитальный полет вокруг Земли. В космосе Гагарин



пробыл 108 мин., что стало прорывом в освоении внеземного пространства. С тех пор ежегодно 12 апреля весь мир отмечает День космонавтики. Это настоящий праздник, объединяющий людей

всей Земли в едином стремлении познать то, что находится за её пределами.

31 марта в Межпоселенческой центральной библиотеке им. А.Н. Апухтина состоялся час истории





«Первопроходцы звездных дорог» для воспитанников Центра «Остров детства» и учащихся школы №2. Ребята отправились в увлекательное путешествие во времени и

пространстве. Они погрузились в таинственный мир космоса: познакомились с людьми, благодаря которым человек осуществил свою заветную мечту полететь в космос, побывали у истоков развития космонавтики.

Библиотекарь отдела обслуживания Ларина Тамара Александровна рассказала присутствующим об истории воздухоплавания, о важнейших датах в истории космонавтики, о великих ученых — основоположниках космонавтики как науки К. Э. Циолковском и С. П. Королеве, о первом космонавте Ю. А. Гагарине, о первой в мире женщине-космонавте В. Терешковой, о первом человеке, вышедшем в открытый космос А. А. Леонове.



Особый интерес у присутствующих вызвала интересная информация о четвероногих космонавтах Белке и Стрелке. В ходе путешествия были продемонстрированы видео фрагменты по соответствующей теме.

Дети увлечённо участвовали в викторине, активно отвечали на вопросы о первом космонавте и космической науке в целом. Так же познакомились с изданиями, представленными на тематической книжной выставке «Читаем о космосе».

