



25 марта в межпоселенческой библиотеке состоялось мероприятие **«Покорители космоса»**, посвященное **50-летию выхода в открытый космос Алексея Леонова**.

Советский Союз — родина космонавтики. В ней возникли первые научные идеи освоения космоса и сделаны первые шаги в практическом изучении внеземного пространства. Наши гости – ученики 6 класса СОШ № 7 с интересом слушали о том, как наша страна делала первые «шаги» в космическое пространство, начиная с запуска первого советского искусственного спутника Земли до выхода в открытый космос Алексея Леонова.



У Алексея Архиповича Леонова была важная задача – может ли человек находиться в

условиях открытого космоса?.. Сможет ли космонавт преодолеть психологический барьер, оказавшись один на один с Вселенной? Будет ли он ориентироваться в беспредельном пространстве?

Выход Леонова в открытый космос готовили десятки учёных-специалистов самых разных областей – врачи, инженеры, конструкторы, специалисты-материаловеды... Они предусмотрели всё, что можно было предусмотреть на Земле, но неприятностей избежать не удалось. Вниманию ребят был предложен фильм о первом выходе в открытый космос Алексея Леонова.



Леонов Алексей Архипович успешно выполнил поставленную перед ним задачу по выходу человека в открытое космическое пространство и доказал: **В КОСМОСЕ ЖИТЬ И РАБОТАТЬ МОЖНО!**

Завершилось мероприятие увлекательной игрой-путешествием по космическим просторам и книжной вселенной Кира Булычева, где ребята угадывали ребусы, загадки, музыкальные произведения, расшифровывали послания инопланетян.

А знаете ли вы, какой фильм по сложившейся традиции смотрят российские космонавты перед стартом?

