**Человек за бортом: как А. Леонов вышел в открытый космос**

 ***Звёзды были и слева, и справа, и вверху, и внизу, и я находился среди звёзд.***
***Постепенно всё успокоилось, и я понял, что я сам – частица этого гигантского мира, где живёт человек, как песчинка.***

***А. Леонов***

 60 лет назад,18 марта 1965 года, советский космонавт Алексей Леонов совершил первый в истории выход в открытый космос. «Человек вышел в безвоздушное пространство!» – эти слова потрясли весь мир. День, когда первый землянин шагнул в открытый космос, навсегда вошел в историю покорения Вселенной.
 Накануне этой важной даты для учащихся 6 «а» класса школы № 2 библиотекарь детской библиотеки провела познавательный час ***«Человек за бортом: как А. Леонов вышел в открытый космос».***
 С помощью слайд — презентации ребята познакомились с удивительной судьбой Леонова А.А., узнали, что помимо карьеры космонавта, Алексей Архипович известен как художник- он написал более двухсот картин, а также является автором книг «Солнечный ветер» и «Выхожу в космос».
 Библиотекарь рассказала присутствующим, что 18 марта 1965 года в 10 часов 00 минут по московскому времени с космодрома Байконур стартовал космический корабль «Восход-2». На его борту находились два советских космонавта: командир Павел Иванович Беляев и пилот Алексей Архипович Леонов, который через полтора часа шагнул в бездну, избавился от крепкой оболочки корабля и вышел в открытый космос. Оказавшись в безвоздушном пространстве, Алексей Леонов пять раз отлетал от корабля, с которым его связывал лишь пятиметровый фал из стального троса и электрических проводов. В открытом космосе он провел 12 минут 9 секунд.
 За успешное осуществление полёта, проявленные мужество и героизм, 23 марта 1965 года Алексею Архиповичу Леонову присвоили звание Героя Советского Союза с вручением медали “Золотая Звезда”.
Школьники с большим интересом посмотрели видеофильм с документальными кадрами выхода в открытый космос А.А. Леонова «12 минут во Вселенной».
 В завершение мероприятия девочки и мальчики приняли активное участие в познавательной викторине «Космический марафон».