

*Космос далекий и близкий  
тематический вечер к 55-летию начала космической эры*

В Центральной библиотеке имени А.Апухтина для учащихся 8 класса гимназии был проведен тематический вечер к 55-летию космической эры: «Космос далекий и близкий».

Ежегодно 12 апреля весь мир отмечает День космонавтики. Это поистине всенародный праздник! Люди веками мечтали вырваться за пределы земной атмосферы. Сейчас кажется привычным, что стартуют с Земли космические корабли, месяцами в космических станциях живут и трудятся космонавты. Но еще совсем недавно о космических полетах говорили, как о фантастике.

Первая советская ракета на жидком топливе, построенная Сергеем Павловичем Королевым, была запущена еще 17 августа 1933 года и продержалась в воздухе 18 секунд. 4 октября 1957 года был произведен запуск первого искусственного спутника Земли. 19 августа 1960 года Белка и Стрелка – собаки-космонавты первые животные, которые совершили орбитальный космический полет на корабле «Спутник-5», и вернулись на Землю невредимыми.



12 апреля 1961 года был выведен на орбиту вокруг земли первый в мире космический корабль с человеком на борту. Пилотом космического корабля-спутника «Восток» стал гражданин Советского Союза – Юрий Алексеевич Гагарин. За свой полет Ю.А.Гагарин был удостоен званий Герой Советского Союза и Летчик-

космонавт СССР.

Один из корреспондентов американского информационного агентства на первой пресс-конференции после полета Юрия Гагарина с восхищением говорил о нашем космонавте: «Я могу допустить, что вы рассчитали свой космический корабль и космическую орбиту. Но как вы рассчитали человека? Как рассчитали своего Колумба вселенной? Красив. Умен. Мил. Обаятелен. Образован. Спортсмен. Летчик. Храбрец. Княжеская фамилия и ... классическая красная биография!...»

Библиотекари МЦБ им. А.Н. Апухтина Красноперова Е.Е. и Симонова И.А. рассказали школьникам об основоположниках космических открытий, о первом космонавте Ю. А. Гагарине, о достижениях российской космонавтики. Вниманию школьников была представлена презентация «Путь к звездам».

