



В научной библиотеке прошла беседа со студентами лечебного факультета у книжной выставки, посвященной **«Всемирному дню авиации и космонавтики»**, который ежегодно отмечается 12 апреля.

Первый полет человека в космос стал одним из самых ярких и запоминающихся событий минувшего столетия. Советский военный летчик, старший лейтенант Юрий Гагарин (1934 – 1968) на корабле «Восток» стартовал с космодрома Байконур и совершил первый в истории человечества космический полет вокруг Земли. Он пробыл в космосе 108 минут и благополучно вернулся на Землю, приземлившись в Саратовской области. Когда – то в этих местах он учился летать, будучи курсантом местного клуба.

Учреждение праздника инициировал дублер Гагарина Герман Титов.

Дату — 12 апреля — установила осенью 1968 года Международная авиационная федерация. А спустя сорок три года на заседании ООН приняли резолюцию, согласно которой праздник стал Международным днем полета человека в космос.

День 12 апреля 1961 г. начался знаменитым гагаринским «Поехали!». Этот день люди всей земли назвали «Утром Космической эры».

Имя Юрия Гагарина навсегда вошло в века. Подвиг его олицетворяет все лучшее, что создано человеческим разумом с древних времен до наших дней, этот подвиг вписан в историю золотыми буквами.

Список экспонируемой литературы на выставке:

1. Голованов, Я. Дорога на космодром.- Москва,»Детская литература», 1982.- 551 с.
2. Джабраилов,А. Крылья Дагестана.- Махачкала:ГУП «Дагестанское книжное издательство»,2001. – 200 с.

3. Дихтярь, А. Прежде чем прозвучало «Поехали!». - Москва Политиздат, 1987. – 240 с.
4. Звездный путь / сост. М. И. Герасимова, А. И. Иванов. - Москва, 1986. - 351 с.
5. Кузьмина, Л. Генеральный конструктор Павел Сухой. - Минск, «Беларусь», 1985. – 239 с.
6. Толбоев, М. Испытание. – Махачкала: Издательство «Юпитер», 2001. – 192 с.

