



12 апреля, День космонавтики, - памятная дата истории человечества. В этот день совершен первый полет человека в космос.

12 апреля 1961 года мир был потрясен сообщением ТАСС о том, что с территории Советского Союза выведен на орбиту вокруг Земли первый в истории космический корабль «Восток» с человеком на борту, пилотируемый гражданином Союза Советских Социалистических Республик Ю. А. Гагариным.

Юрий Гагарин... Бесстрашный рыцарь космоса, славный сын нашей великой Родины. Человек, покоровший небо. Человек, подвиг и улыбка которого покорили нашу планету.

12 апреля 1961 года. Эта дата навсегда вошла в историю человечества.

108 минут длился первый космический полет. В наши дни, когда совершаются многомесячные экспедиции на орбитальных космических станциях, он кажется очень коротким. Но каждая из этих минут была открытием неизвестного.

Полет Юрия Гагарина доказал, что человек может жить и работать в космосе. Так появилась на Земле новая профессия - космонавт.

12 апреля в районном краеведческом музее открылась выставка «День космонавтики». На выставке представлены документы, награды и офицерская форма военнослужащих войсковой части № 44108 космодрома Байконур: майора-инженера Сафонова Валерия Петровича, старшего техника 12 отдела Домничевой Антонины Георгиевны, капитана технической службы Уварова Владимира Михайловича, а также фотографии экипажей космонавтов, командного состава космодрома Байконур и запуски ракеты «Союз» с космодрома Байконур, коллекция значков и многое другое.

Открывал выставку Александр Домничев, внук Сафонова В.П. и Домничевой А.Г.,

который поделился воспоминаниями своего деда. В настоящее время Александр помощник командира поискового отряда «Курган» при ВРО «Поиск».