

Космическая выставка в НВГУ



В музее Нижневартковского государственного университета открыта космическая выставка. Познакомившись с новой экспозицией «12 апреля - День космонавтики», можно узнать о космической истории вуза. Здесь представлены уникальные экспонаты, непосредственно связанные с космосом и космонавтами.

Так, осколок метеорита, упавшего на Землю 15 февраля 2013 года в районе Челябинска, в дар музею передал доцент кафедры географии, к.г.н. Сергей Коркин, который привез метеорит из полевой экспедиции. Еще один экспонат связан с проектом, не имеющим аналогов в российских вузах. Речь идет о доставке герба НВГУ на околоземную орбиту 26 сентября 2013 г. Идея проекта принадлежала Андрею Благинину, заведующему кафедрой авиационной и космической медицины Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова и Анатолию Карпову, президенту Нижневартковского государственного университета. Реализовал этот «космический» проект командир космического корабля «Союз ТМА-10М» летчик-космонавт Олег Котов, взяв герб вуза на МКС. А 3 мар-

та 2015 года летчик-космонавт РФ №100, Герой России Олег Котов стал гостем Нижневартовска и университета. В память об этом визите есть запись с добрыми пожеланиями студентам и преподавателям в книге почетных гостей университета, которую также можно увидеть в музее, сообщается на сайте НВГУ.

Самый свежий факт космической истории НВГУ относится к 29 марта 2017 года. Именно в этот день в 13.00 состоялся 15-минутный телефонный разговор сотрудников и студентов университета с летчиком-космонавтом РФ №552 Андреем Борисенко, находившемся на околоземной орбите вместе с нашим земляком летчиком-космонавтом Сергеем Рыжиковым. На Земле узнали, как космонавты спят, тяжело ли им выходить в открытый космос, какие научные эксперименты проводятся на станции и многое другое.

Андрей Борисенко пообещал, что приедет в Нижневартовск в следующем году и лично поздравит Нижневартковский государственный университет с 30-летием.

Алексей Песков.