

# ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ ВСТРЕЧИ



К сожалению, не все студенты нашего университета знают, что на седьмом этаже главного корпуса вуза размещаются планетарий, астрономический центр и работает Витебский астрономический клуб «Гелиос».

Там всегда очень интересно, а доценты кафедры инженерной физики И.В. Галузо и В.А. Голубев рады всем гостям. К примеру, в апреле, когда отмечался День космонавтики, седьмой этаж нашего вуза посетили родители космонавта Олега Артемьева и любитель астрофотографии Владислав Воронежский.

Герман и Ольга Артемьевы живут в Витебске с 1992 года, а сын Олег навещает их по мере возможности. Правда, случается это, к со-

жалению, не так часто. А когда космонавт в 2014 году вернулся из экспедиции на Международную космическую станцию, где он пробыл почти полгода и дважды вышел в открытый космос, то приехал в Витебск и посетил астрономический кружок новкинской школы и наш университет.

В ВГУ имени П.М. Машерова Олег Артемьев встретился со студентами и преподавателями, рассказал о себе и о полете в космос, а на память оставил несколько снимков и плакатов с автографами, в том числе и общее фото 38 космонавтов Звездного городка. Сегодня подарки хранятся в астрономическом центре нашего университета.

21 марта этого года Олег Артемьев отправился в оче-



реднюю космическую экспедицию, а потом, надеемся, вновь найдет время, чтобы, побывав у родителей, встретиться с машеровцами. А когда Международная космическая станция с Олегом Германовичем на борту пролетала по диску Луны, уникальный кадр ее транзита с земли снял витебчанин Владислав Воронежский.

Владислав астрофотографией увлекается 14 лет, а этот снимок, по его словам, мечтал сделать целых три года, пока наконец это ему не удалось.

В момент съемки космическая станция располагалась на высоте 402 км, а на фоне Луны находилась всего 0,89 с. Чтобы получилось уникальное фото, Владиславу пришлось уехать за 25 км от Витебска и фиксировать на видео со скоростью 60 кадров в секунду.

Всего в коллекции любите-

ля астрофотографии порядка нескольких сотен снимков, многие из которых, в том числе и кадр транзита МКС по диску Луны, Владислав передал Владимиру Голубеву, который и привил ему любовь к космосу. Еще в 10-м классе Влад пришел в обсерваторию университета, а сегодня является членом Витебского астрономического клуба «Гелиос».

Среди переданных нашему университету снимков – четкие изображения поверхности Луны, пятна на Солнце и даже транзит самолета по диску Луны. Кстати, этот снимок был признан одним из лучших в номинации «Выбор редакции National Geographic Russia».

Кроме этого, Владислав любит снимать самолеты в полете. У него получаются просто потрясающие кадры: на самолетах можно различить названия авиакомпаний и бортовые номера.

У Влада много планов на будущее, ведь на небе и в космосе еще столько всего интересного!

Фотографии нашего соотечественника можно посмотреть с помощью QR-кода.

**Алесь ДУБРОВСКАЯ.**

На снимках: (слева направо) Герман и Ольга Артемьевы, родители известного космонавта; Владислав Воронежский.

Фото из архива

**ФМИИТ**

и **А. ДУБРОВСКОЙ.**

