

Свет далёких и близких звёзд

Герой космоса рассказал о своей работе

СОБЫТИЕ

Ольга Щербакова, фото автора

На прошедшей неделе в Ковдоре по приглашению компании «ЕвроХим» и администрации Ковдорского округа побывал по-настоящему звёздный гость - Герой России, лётчик-космонавт Сергей Волков. Он провел несколько встреч с жителями Ковдора, школьниками, студентами. Посетил организации и учреждения города, стал почётным гостем бизнес-форума и отметил вместе со всеми Гиперборейский Новый год.

Визит космонавта надолго запомнится ковдорчанам, потому что все встречи проходили в атмосфере непринужденности и открытости. Вопросы гостю задавали люди разного возраста. Говорили даже на самые сложные темы и не только космические. Интересовало всё: было ли ему страшно лететь в первый раз в космос, как космонавты умываются, как они спят, какие эксперименты проводят на орбите, как выглядят звёзды в открытом космосе, должны ли женщины идти в космонавты и многое-многое другое.

Сергей Александрович подробно и легко отвечал и сам задавал вопросы, особенно юным ковдорчанам. К примеру, он спросил, на какой высоте над Землей летает космическая станция, чему равна скорость света и каков диаметр нашей планеты, сколько витков вокруг Земли совершил корабль Юрия Гагарина? Всем на этой встрече было интересно!

Сергей Волков сейчас работает в АО «МХК «Еврохим», он начальник управления по подготовке молодых специалистов для предприятий компании, в том числе и Ковдорского ГОКа. В сфере внимания его подразделения - студенты учебных заведений городов присутствия ЕвроХима, к которым относится и Ковдорский политехнический колледж, участвующий в программе «Профессионалитет». О том, какие перспективы открываются перед молодыми сотрудниками, о преимуществах работы в компании, Сергей Александрович рассказывал на встречах со школьниками и студентами. Однако главной темой разговора с молодёжью, как и со взрослой аудиторией, был космос.

Чаще всего космонавта спрашивали – не страшно ли ему было выходить в открытый космос. Оказалось, что это большая и тяжёлая работа. Эмоций нет, просто нет времени обращать внимание на то, что происходит вокруг. Есть задание, которое надо выполнить. Ощущения приходят после того, как космонавт работу сделал и вернулся на станцию. А вообще, как подчеркнул Сергей Волков, ему повезло: за три полёта у него было четыре выхода в открытое пространство.

С космосом Сергей Волков связан с детства. Его отец был лётчиком-инструктором Харьковского лётного училища. Потом прошёл отбор в отряд космонавтов и должен был лететь на многогоразовом космическом корабле «Буран». Но тот поднялся в космос только один раз и без экипажа. Те космонавты, которые были

отобраны для этой программы, потом все летали на кораблях «Союз». Так что детство будущего космонавта прошло в Звёздном городке.

Очень интересно Сергей Александрович рассказывал об экспериментах в космосе, в которых ему довелось участвовать. Например, в первом полете выращивал листья салата. Они получились самые настоящие, такие как в магазине продаются. Космонавтам даже разрешили съесть по листику. А во втором полёте Волков даже урожай пшеницы снял, причем вырастил его из зёрен пшеницы, которая уже дала урожай в космосе.

В общей сложности в космосе, а значит, и в невесомости Сергей Александрович отработал полтора года. И было любопытно узнать, сохраняются ли на Земле привычки из «невесомой» жизни. Оказалось – нет. Сразу после приземления кроссовки кажутся гириями, телефон становится тяжелее кирпича. Всё, что было в невесомости, мгновенно уходит в прошлое, и надо учиться снова жить на Земле.

Благодаря поездке в Ковдор, Герой России узнал, что Ковдор - это не просто красивое название далёкой звезды в созвездии Рака, но и имя города, где ему посчастливилось побывать.

Ковдорчане радушно пригласили лётчика-космонавта приезжать ещё. Причём уже в следующем году, когда будет отмечаться 90 лет со дня рождения Юрия Гагарина. Сергей Александрович не отказался.



Сергей Волков пожелал ковдорским школьникам и студентам стать настоящими профессионалами.