Всероссийский конкурс сочинений

Вероника П., 7 класс ООШ №15

Сочинение

Космическая мечта

Мечта – какое яркое слово! Пока она светит человеку, он прилагает все усилия для её достижения.

Мечты у всех разные. Есть люди, которые думают только о себе. Они грезят богатством и благополучием. А есть те, которые мечтают сделать что-то для других, своей страны. Такие желания способны окрылять.

На нашей Рыбинской земле 28 сентября 1971 года родился Алексей Николаевич Овчинин. С раннего детства он мечтательно смотрел на ночное небо и думал о полётах, мечтал стать космонавтом. Конечно, мечта не может сразу осуществиться. Пройдет время, и Алексей обязательно добьётся своего.

Долго Алексей Николаевич шёл к своей цели. В школьные годы он посещал рыбинский аэроклуб, в котором, будучи ещё пятнадцатилетним, совершил свой первый полёт. Окончив два высших учебных заведения, Алексей служил лётчиком – инструктором и был командиром авиационного звена.

Чтобы полететь в космос и приблизиться к своей цели, Алексею пришлось пройти множество медицинских осмотров, после которых он получил допуск в отряд космонавтов. Будущий космонавт много тренировался и готовился в течение двух лет. После успешной сдачи экзамена Овчинина окончательно утвердили на первый долгожданный полёт.

Двенадцатого марта этого года космический корабль «Союз ТМА – 20 М» поднялся над Байконуром. Экипаж состоял из командира Алексея Овчинина и двух бортовых инженеров: Олега Скрипочки и Джеффри Уильямса из США. Через несколько часов после взлёта космический корабль пристыковался к Международной космической станции.

Земляне очень интересовались подробностями работы и жизни в космосе, переживаниями путешественников. Поэтому Центр Управления полётами дал жителям Земли шанс задать космонавтам интересующие вопросы. Рыбинцы спрашивали о том, видно ли из иллюминаторов космического корабля наш родной город, Рыбинское водохранилище. Интересовались, в курсе ли космонавты происходящих в мире событий. Алексей Николаевич ответил на все вопросы, рассказал о своих снах и даже пообещал после окончания полёта посетить рыбинскую школу и рассказать ребятам подробно свои впечатления о космосе.

Ведь незадолго до полёта Алексей решил заручиться поддержкой рыбинцев. Он подумал взять с собой в космос памятную вещь, сделанную руками горожан. Предмет обязательно должен был символизировать Рыбинск. Эта вещь стала его талисманом.

Командир экипажа МКС даже придумал себе позывной, связанный с городом, поэтому в небе его называли «Бурлак».

В Администрации поддержали идею космонавта взять в космос частичку Рыбинска.

Из многих поделок Алексей выбрал всего одну рыбку- свистульку, сделанную педагогом Центра детского творчества «Солнечный» Алёной Макаровой, а остальные стали участниками большой выставки. Победительница сумела нарисовать на поделке и сам город, и Волгу с рыбаком, и Галактику с планетой Сатурн.

В качестве индикатора невесомости, который будет показывать космонавтам, в какой именно момент произойдет выход корабля в невесомость, Овчинин решил использовать любимую игрушку своей дочери – розовую сову. Когда корабль преодолеет силу

гравитации Земли, плюшевая игрушка начнет парить. Так она даст сигнал космонавтам, что начинается зона невесомости.

Стремление к космосу в Рыбинске живет не только в людях, но и на предприятиях. Например, Рыбинский завод приборостроения занимается созданием космической радиоаппаратуры, а НПО «Сатурн» производит авиационные двигатели.

Седьмого сентября Алексей Овчинин со своим экипажем вернулся на Землю. Сейчас уже можно сказать, что наш земляк достал свою звезду с неба, достиг своей мечты и добился своего.

Сильная воля, великое трудолюбие и вера в себя помогли ему на этом нелегком пути. Я считаю, что такие люди могут быть примером для подрастающего поколения. Мечта стать космонавтом большая и, на первый взгляд, недостижимая. Но пример Алексея Овчинина убеждает нас в обратном.

Если верить в себя, трудиться, то можно добиться многого. Главное, чтобы мечта была светлая и добрая.