

## ЭССЕ

Андрусенко Светлана Федоровна, родилась 06 января 1977 года. В детстве играя в компании старшего брата с группой мальчишек старше себя на 5-7 лет, лазала по деревьям, строила шалаши, ловила рыбу. Мечтала стать парикмахером (тренировалась на стрижке кукол), потом кондитером (пекла печеньки), а пойдя в школу захотела стать учителем и именно с этим желанием и закончила школу с единственной четверкой.

В 1999 г стала учителем химии, окончив Ставропольский государственный университет. Научилась игре на гитаре, занимаясь по самоучителю. Еще на 4 курсе обучения, занимаясь наукой стало ясно, что есть желание связать свою жизнь с ВУЗом и было принято решение о поступлении в аспирантуру. Одновременно пошла работать младшим научным сотрудником в лабораторию «Биологически активных веществ» единственного в России института Овцеводства и козоводства. В 2002 г досрочно успешно защитила кандидатскую диссертацию под руководством замечательного человека профессора Кунижева Станислава Мухадиновича и стала работать в должности преподавателя. В настоящее время штатный доцент кафедры биомедицины и физиологии Северо-Кавказского федерального университета.

Защита совпала и с замужеством и началом педагогической деятельности. Спустя уже небольшой период времени, осознала, что работа доставляет полное удовлетворение от возможности не только получать знания и от возможности передать их другим людям. В те годы еще работала должности старшего научного сотрудника ФГБНУ Ставропольского НИИСХ. Основными преподаваемыми дисциплинами были и есть: «Общая и медицинская энзимология», «Общая биохимия», «Биохимия с основами молекулярной биологии».

За время 17-летнего педагогического стажа работала не только со студентами, но и со школьниками и учителями средней школы, причем достаточно плодотворно. Школьники, с которыми велась научно-исследовательская деятельность становились дипломантами, лауреатами и победителями во Всероссийском конкурсе научно-инновационных проектов среди старшеклассников в рамках международной образовательной программы «Поколение 21», на Ставропольской краевой научной конференции школьников, Всероссийском конкурсе "Научный потенциал 21 века", краевой научно-практической конференции школьников "В науку первые шаги", Всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ обучающихся общеобразовательных учреждений им. Д.И. Менделеева, в Балтийском научно-инженерном конкурсе для школьников и др. Участие со школьницей во Всероссийском конкурсе научно-инновационных проектов компании «Сименс» в России «Технологии повышения эффективности на производстве и в жизни» закончилось победой, ученица заняла 1 место. В ходе многолетней работы были получены многочисленные благодарности за организацию научно-исследовательской деятельности и творческий подход в работе с одаренными детьми и вклад в развитие научной деятельности школьников. Совместно с учителем средней школы, с которым было тесное сотрудничество, были изданы статьи по профессиональной ориентации

выпускников школ в ВУЗ через развитие научно-исследовательской деятельности учащихся старших классов.

Затем наступила новая эра существования, связанная с долгожданным рождением детей (девочки и мальчика). Неожиданно открылся талант, о существовании которого не было и догадки. После посещения тренинга по правополушарному рисованию, оказалось, что она таки умеет рисовать. И вот взяв в руки кисти и масляные краски стала творить для себя и добрых людей.

Вернувшись полноценно в коллектив, в ходе работы с приобретением опыта многое стало получаться, от создания учебных пособий, электронных учебников и руководства студенческим научным кружком до создания патентов и написания серьезных научных публикаций, упитывающихся в системе Web of Science. Принимала ежегодное участие в проведении олимпиады по биологии для школьников, а с 2016 г стала инициатором проведения и организатором ежегодной Межвузовской студенческой олимпиады «Биохимия – основа жизни» среди студентов высших учебных заведений. За период с 2016 по 2019 гг в данной олимпиаде приняло участие более 750 студентов России от Калининграда до Владивостока из 57 ВУЗов России. Как и прежде продолжается научно-исследовательская работа с целеустремленными школьниками.

В завершении эссе хочется привести выдержку из доклада при участии в конкурсе «Куратор года СКФУ»:

- Мне нравится учиться и учить, мне нравится возвращаться среди молодых, улыбчивых людей, дающих колоссальный заряд позитива, мне нравится творчество и в жизни, и в работе. У меня два Новых года в году, календарный 31 декабря и профессиональный 1 сентября, а значит, это двойная возможность начать что-то новое! А самое главное, что я ощущаю себя полезным человеком. Когда студенты говорят, «спасибо за интересное занятие», когда я вижу результаты моей деятельности со школьниками, которые потом становятся нашими студентами, то понимаю, что вот оно счастье - семья и любимое дело жизни!

Андрусенко С.Ф. надеется на победу в данном конкурсе, осознавая, что будет большое количество достойных претендентов. Но все же помимо стандартно заполненных форм есть надежда, будет учтено данное эссе, за которым будет видно не только сухие статистические цифры, а живой человек, творческий и увлеченным своим делом, а, значит, всё не потеряно!