

ПЕДАГОГ – ЗВАНИЕ, А НЕ ПРИЗВАНИЕ

В этом уверена Татьяна СУРИН, кандидат физико-математических наук, доцент, доцент кафедры прикладного и системного программирования нашего университета. Более 35 лет женщина трудится в ВГУ и убеждена, что в другой профессии себя не представляет.

О детстве

Родилась и выросла Татьяна Леонидовна в деревне Черее Чашниковского района. Будущий педагог научилась читать еще до того, как пошла в школу, и всегда очень любила книги. Перечитала все, что было в сельской школьной библиотеке. И сегодня помнит свой восторг, когда отец подарил ей книгу «Никогда не забудем» Янки Мавра.

Татьяна Сурин хотела поскорее начать учиться и уже в шестилетнем возрасте стала первоклассницей Черейской средней школы. Математика девочке понравилась сразу, а вот на уроках письма она нередко получала единицы, уж очень не по душе ей было аккуратно выводить каждую букву. В старших же классах окончательно определилась с любимыми предметами. Это были математика и физика.

О пути в профессию

Для поступления Татьяна Леонидовна выбрала ВГПИ имени С.М. Кирова и в 1974 году стала студенткой физико-математического факультета. Студенчество, по ее словам, – лучшая пора в жизни каждого человека, а учиться на физмате было несложно и интересно. Татьяна Сурин до сих пор с благодарностью вспоминает своих наставников, которые дали ей путевку в жизнь, – К.И. Монич, Н.И. Дорофеев, И.А. Коновалова.

После окончания физико-математического факультета педагог работала учителем в Соловьянской 8-летней школе, затем – в Ореховской средней школе Оршанского района.

В 1984 году Татьяна Сурин окончила аспирантуру Белорусского государственного университета имени В.И. Ленина по специальности «Дифференциальные уравнения и математическая физика» и приступила к работе ассистентом кафедры геометрии и математического анализа нашего университета.

О работе и студентах

С первых дней работы в ВГУ Татьяна Леонидовна поняла, что не представляет свою жизнь без этого учебного заведения, и что со студентами, которые знают, чего они хотят, ей работать проще.

«Я считаю, что заинтересовать молодое поколение математикой можно лишь в том случае, если у ребят есть желание понять этот предмет. Еще немаловажно иметь способности к изучению математики и не упускать ни одной темы, начиная с начальных классов», – отметила Татьяна Сурин.

Сегодня Татьяна Леонидовна работает со студентами различных курсов и преподает такие дисциплины, как математический анализ, дифференциальные уравнения, теория функций, методы оптимизации, вариационное исчисление и другие.

Преподаватель считает, что педагог –



это скорее звание, а не призвание. Это человек, которого уважают и на которого хотят быть похожими в жизни. Специалист, который не просто хорошо преподает свою дисциплину, но и может научить еще чему-то. Пожалуй, именно таким профессионалом и является Татьяна Леонидовна. По крайней мере, так о ней отзываются коллеги и студенты.

Елена ЗАЛЕСКАЯ, декан ФМИИТ:

– Татьяна Леонидовна – высококвалифицированный преподаватель, на которого можно положиться не только в плановом учебном процессе, но и при непредвиденных обстоятельствах. Она очень доступно и четко объясняет материал студентам, болеет душой за свое дело и факультет, долгое время являлась куратором группы.

Хочется пожелать юбиляру крепкого здоровья, душевного спокойствия, успехов на профессиональном поприще, благополучия во всех сферах, в общем, простого человеческого счастья!

Александра ЛЯТОС, студентка 3 курса ФМИИТ:

– Татьяна Леонидовна – профессионал своего дела. Она всегда доступно объясняет материал и требовательно относится к студентам. Иногда кажется, что учиться у нее сложно, зато после ее занятий ты можешь быть уверенным в полученных знаниях, которые пригодятся не только во время сдачи экзамена, но и в будущей профессиональной деятельности. В то же время, несмотря на строгость, Татьяна Леонидовна – чуткий и понимающий преподаватель. Хотелось бы пожелать ей крепкого здоровья и терпения в этой нелегкой профессии!

Татьяна КАРАУЛОВА, заведующая кафедрой математики:

– Татьяна Леонидовна – очень опытный преподаватель и прекрасный лектор. В годы студенчества мы вместе с моими одногруппниками с удовольствием ходи-

ли к ней на пары. Могу с уверенностью сказать, что она – профессионал своего дела. Я советую каждому хоть раз побывать на ее лекции!

От всего сердца хочу поздравить педагога с днем рождения, пожелать здоровья, радости, удачи и побольше оптимизма.

Владимир УСТИМЕНКО, доцент кафедры математики:

– С Татьяной Леонидовной мы однокурсники. Я тогда был старостой группы, а она круглой отличницей, на которую многие равнялись. Всегда требовательная к себе и окружающим, четко знающая, чего она хочет и как этого добиться, ответственная и надежная. С такими людьми, как тогда говорили, можно и коммунизм строить. Сегодня мы трудимся на разных кафедрах и не часто пересекаемся, но в чем я точно уверен, так это в том, что Татьяна Сурин – профессионал своего дела, отлично владеющий предметами, которые преподает.

Татьяна Леонидовна всегда старается найти время для отдыха. Она любит поиграть в настольные игры с коллегами, посмотреть большой теннис, биатлон, хоккей и легкую атлетику по телевизору.

В октябре преподаватель отметила юбилейный день рождения и ответила на вопросы анкеты.

Назовите ваши основные положительные качества и недостатки.

Думаю, это надежность и основательность. Если я что-то пообещала, то по возможности обязательно сделаю. Также я всегда стараюсь поступать по совести. Недостаток же – излишняя стеснительность.

Каким достижением в жизни вы гордитесь больше всего?

Мое главное достижение – сын Дмитрий. Какую детскую мечту вам удалось воплотить в жизнь, а какую – нет?

В детстве я читала много книг о войне и, как и многие сверстники, мечтала совершить подвиг. Или же стать космонавтом вслед за Гагариным. Это, конечно, не сбылось. Со временем стала мечтать заниматься по жизни тем, что нравится. И это исполнилось.

Самый ценный совет, который вы получили в жизни.

Я считаю, что важен не столько совет, сколько личный пример. В этом плане я всегда старалась равняться на родителей.

Что бы вы никогда не сделали в своей жизни?

Я бы никогда никого не предала. Назовите способность, которой вы хотели бы обладать.

Я бы хотела уметь лечить людей одним поднятием руки, а также сразу распознавать ложь.

Алеся МЯДИЛЬ.
Фото Виктории АЛЕКСАНДРОВОЙ.