

ТРУДОЛЮБИЕ ОТЛИЧАЕТ ТЕХ, КТО СПОСОБЕН ЧЕГО-ТО ДОСТИЧЬ

Так считает АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ ДУДАРЕВ, старший преподаватель кафедры анатомии и физиологии биологического факультета нашего университета, победитель в номинации «Преподаватель года ВГУ-2019 естественно-научного профиля» на церемонии вручения специального приза «Docendo discimus».

ПРО ВЫБОР ПРОФЕССИИ

«Первоначально я шел не на биологический факультет, а в педагогическую профессию, — прокомментировал Александр Николаевич. — В средней школе №2 города Витебска у меня был учитель истории, который своим примером и необычной подачей материала заинтересовал меня преподавательской работой. Он рассказывал нам исторические факты не только те, которые были в учебнике, но и давал много информации из других источников. Всегда делал это так, что интересно было всем. Глядя на него, мне и захотелось стать учителем, а биологией и химией я увлекся где-то в восьмом классе, так как эти предметы показались мне очень познавательными.

Биология — это наука о жизни, а жизнь охватывает все проявления: это математика и физика, химия и философия, поэтому те, кто изучает жизнь, — люди многогранные.

Еще, конечно, на мой выбор профессии повлияли мои родители Татьяна Николаевна и Николай Иванович, которые всегда и во всем меня поддерживали. За это им большое спасибо».

ПРО УЧЕБУ В УНИВЕРСИТЕТЕ

С увлечением А.Н. Дударев рассказывает про свои студенческие годы, вспоминает, что занятия проходили не только в учебном корпусе, но и на различных базах практик: на базе «Верасы» возле Лётцев, на агростанции в Улановичах и в ботаническом саду.

«Самые лучшие воспоминания связаны именно с летней полевой практикой по биологии. Когда мы неделями жили в лесу, днем применяли на практике полученные в учебных аудиториях знания, а по вечерам дружной компанией сидели на берегу у костра», — прокомментировал преподаватель.

После окончания университета А.Н. Дударев работал по



распределению учителем биологии в школе в деревне Зарново Витебского района. Ежедневно в его расписании стояло по семь уроков на параллелях с 5-х по 9-е классы.

Через несколько месяцев молодой учитель поступил в аспирантуру ВГУ имени П.М. Машерова по специальности «Экология» на дневную форму обучения. Учебу в аспирантуре совмещал с работой на кафедре анатомии и физиологии нашего университета, где трудится уже более восемнадцати лет.

ПРО СТУДЕНТОВ И ПЕДАГОГОВ

«Нет ребят, которые бы совсем не хотели учиться. Педагогу нужно подобрать к ним

«ключик», найти персональный подход. Универсальных секретов нет, нужно просто стремиться понять тех людей, которых ты учишь, раскрыть их потенциал. Но и, конечно, нужно, чтобы студент хотел заниматься каким-то делом, былвлечен. Будь это наука, искусство или спорт», — поделился опытом А.Н. Дударев.

Идеальный преподаватель, по словам Александра Николаевича, должен быть вежливым, тактичным, знающим, образованным, эрудированным человеком, который не останавливается на каких-то старых знаниях, а стремится узнать что-то новое, всегда видит в студенте личность.

А вот хороший студент — это

человек увлеченный, творческий, который хочет постичь что-то новое и прийти в свою профессию настоящим специалистом.

ПРО НАУКУ

Александр Николаевич — председатель Совета молодых ученых (СМУ) нашего университета. А это значит, что он, во-первых, принимает непосредственное участие в организации различных мероприятий. Например, конференций, в том числе международных, где студенты и магистранты могут провести аprobацию результатов своих первых исследовательских опытов, а аспиранты и молодые исследователи представить свои доклады.

Среди таких научных форумов – Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Машеровские чтения», «Молодежь XXI века: образование, наука, инновации» и другие. Ежегодно в нашем университете их проходит не менее трех.

Во-вторых, это организация и сопровождение различных конкурсов проектов.

Председатель СМУ готовит вузовский конкурс инновационных проектов, а те работы, которые прошли отбор, посылает на республиканские конкурсы научной и инновационной направленности.

Кроме этого, совет молодых ученых нашего университета – постоянный участник выставок, экспозиций, форумов, встреч, организованных Министерством образования и Витебским областным исполнительным комитетом.

ПРО СЕМЬЮ И МЕЧТЫ

Александр Николаевич признался, что мечтает научиться правильно планировать свое время, пожить в век нанотехнологий и написать книгу – пособие для поступающих по биологии, где будет кратко и понятно изложена информация. Но при этом отметил, что самое главное для него – семья.

«Свободное от работы время я стремлюсь уделять семье. Чтобы сохранить и приумножить тепло отношений, нужно ежедневно оставлять часть себя. Стараюсь готовить завтрак своим родным, а по выходным делать сюрпризы: семейный поход в филармонию, кафе, парк или лес.

У нас сейчас растет сын Михаил, ему два с половиной года. Пытаемся с ним заниматься, чтобы сохранить и развить лучшие черты. Мы читаем много стихов и сказок, собираем пазлы и конструкторы.

В редкие выходные удается вместе отправиться в путешествие. Мы уже посетили Оршу и Полоцк, в будущем планируем отдохнуть на море. Семья дает мне силы жить и просыпаться каждое утро в хорошем настроении. Много читаю, особенно люблю книги по фантастике и альтернативной истории», – подытожил Александр Николаевич.

Елизавета СЕМЧЁНОК,
студентка З курса
ФлФ.

ЮБИЛЯР

В.Н. ЛАБОВКИН: «РАБОТА ДЛЯ МЕНЯ – ЭТО ОБЩЕНИЕ С МОЛОДЕЖЬЮ»

В конце апреля юбилейный день рождения отмечает доцент кафедры информатики и информационных технологий нашего университета, кандидат технических наук, доцент В.Н. Лабовкин.



На снимке: В.Н. Лабовкин с семьей.

Владимир Никитович родился в деревне Усяя Ушачского района Витебской области, учился в Ленинградском государственном университете имени А.А. Жданова по специальности «Механика». После его окончания некоторое время трудился ассистентом в Витебском технологическом институте, затем на производстве – инженером-конструктором завода «Эвистор».

В нашем университете В.Н. Лабовкин работает с 1987 года. В 1989 году он окончил аспирантуру Института технической кибернетики академии наук БССР (специальность «Управление в технических системах»), через год ему была при-

суждена ученая степень кандидата технических наук, еще через год – присвоено ученое звание доцент.

Научные интересы Владимира Никитовича – электромагнитные планшетные устройства ввода графической информации и методика преподавания информатики в высшей школе.

Коллеги отмечают, что В.Н. Лабовкин – хороший педагог, строгий, требовательный, но справедливый, настоящий профессионал своего дела. А еще у него отличное чувство юмора и всегда позитивный настрой.

«Мне очень интересно играть с Владимиром Никитовичем в шашки», – рассказал доцент

кафедры информатики и информационных технологий С.А. Прохорюк. – И, могу признаться, что счет побед у нас примерно равный. Еще отмечу, что наш юбиляр – отличный собеседник, мы можем говорить на любые темы. Например, обсуждали, что его жена – технолог обувного производства – была в Китае, где должна была следить за соблюдением китайскими рабочими технологии изготовления настоящей «итальянской» обуви. Так что благодаря Владимиру Никитовичу я точно знаю, что значит обувь Made in Italy».

Сегодня В.Н. Лабовкин отвечает на вопросы традиционной анкеты юбиляра.

Для меня самое главное в жизни – это здоровье близких людей.

В детстве я мечтал вырасти и стать летчиком.

Мне мешает жить доверчивость, а помогает упорство.

Работа для меня – это общение с молодежью.

Вывести из душевного равновесия меня может жена.

Если бы я выиграл миллион, то купил бы в первую очередь белый пароход.

Мой самый большой страх – это высота.

Какая книга или фильм оказали на вас наибольшее влияние? Нравится фильм «Джек Восьмеркин – «Американец».

Мой идеальный выходной день – это день, проведенный на природе.

По-настоящему счастливым меня делают окружающие меня люди.