

В нашем университете есть династии педагогов, которые на протяжении многих лет работают на благо родной альма-матер, передают из поколения в поколение свои знания и ценный опыт. В номере, посвященном 110-летию ВГУ имени П.М. Машерова, мы знакомим читателей с семьями Воробьёвых и Медвецких.

# «РАЗНОСТОРОННЕЕ РАЗВИТИЕ ПРИНОСИТ УСПЕХ В ДЕЛАХ»

Так считает заведующий кафедрой алгебры и методики преподавания математики факультета математики и информационных технологий Николай Тимофеевич Воробьёв, доктор физико-математических наук, профессор.



Преподаватель признался, что совершенно случайно поступил на физико-математический факультет ВГПИ имени С.М. Кирова (сейчас – факультет математики и информационных технологий). Первоначально он хотел подавать документы в медицинский университет, но, когда приехал туда, узнал, что в перечень предметов для сдачи входит биология, и передумал.

«Думаю, что судьба так распорядилась неслучайно. В школе я участвовал в олимпиадах по математике, физике и химии. Мне нравилось решать все задачи до конца. А в институте был способным студентом и успешно окончил нашу альма-матер», – признался преподаватель.

Дети Н.Т. Воробьёва пошли по стопам отца. Оба сына Николая Тимофеевича работают в нашем университете. Николай Николаевич – профессор кафедры алгебры и методики преподавания математики, доктор физико-математических наук, доцент, а Сергей Николаевич – доцент этой же кафедры, кандидат физико-математических наук, доцент.

Н.Н. Воробьёв учился в математическом

классе средней школы №2 г. Витебска (получил серебряную медаль). Николай Николаевич также окончил заочную московскую школу при Московском физико-техническом институте и был приглашен на пробный экзамен в учебное заведение. Но все-таки решил поступать в ВГУ имени П.М. Машерова на математический факультет. Сергей Николаевич учился в математическом классе с углубленным изучением английского языка в этой же витебской школе, хорошо сдал ЦТ по математике и физике и тоже выбрал наш университет.

«Когда дети учились в школе, я мало помогал им с уроками. Ведь занимался высокими математическими материалами. Поэтому они все делали сами», – рассказал Н.Т. Воробьёв.

Николай Тимофеевич признался, что, когда сыновья начинали работать в университете, то он всегда старался им что-нибудь подсказать, их поддержать. Николай Николаевич и Сергей Николаевич в свою очередь перенимали опыт отца, хотя шли своим путем. Н.Н. Воробьёв в идеале владеет английским языком, а С.Н. Воро-

бьёв – английским, а также китайским на уровне разговорного.

Николай Тимофеевич – выдающийся учений, который известен не только в Беларусь, но и за ее пределами. Он принимает участие в международных научных программах, которые реализуются совместно с учеными из Германии (Тюбингенский университет), Испании (Наваррский университет), Китая (Университет науки и технологий Китая).

Так, профессор Национальной школы математических наук Китая при Университете науки и технологий Китая Го Вэнъбин много раз приглашал в свой университет Николая Тимофеевича, с которым сотрудничает на протяжении 37 лет.

«Когда я готовлюсь к своим выступлениям перед учеными, аспирантами, магистрантами и студентами Поднебесной, то пишу речь на английском языке, говорю на русском, а слышат они меня на китайском (смеется – прим. автора). Математика проста тем, что имеются средства математической логики, символы, которые позволяют коротко записать любую теорему», – отметил Н.Т. Воробьёв.