

## МОЙ УЧИТЕЛЬ

Каждый из нас помнит знаковые события, определившие всю последующую жизнь. Для меня таким событием стала встреча с Ириной Владимировной.

В далёкие теперь уже девяностые мы, дружная компания молодых преподавателей кафедры информатики и МПМ ВГПУ, стояли перед выбором: куда поступать в аспирантуру, в какой вуз и город поехать учиться? Кафедра наша была организована в 1986 году и пополнялась кадрами в основном за счёт своих же выпускников. Но аспирантуры по специальности «теория и методика обучения математике» у нас не было. Сначала мы были в Москве, но затем решили, что культурная столица – это замечательный выбор. И вот беседа в отделе аспирантуры, а затем та знаковая встреча с Ириной Владимировной. Радужный приём, совпадение интересов (использование информационных технологий в обучении математике) – и моя судьба была определена. Я – аспирантка РГПУ, а мой научный руководитель – И.В. Баранова.

Годы обучения в аспирантуре – прекрасный и яркий период в моей жизни. Я многому научилась у своего руководителя, в том числе самостоятельности мышления и навыкам научной работы. Долгие часы, проведённые над книгами в Публичной библиотеке, порой выливались всего в несколько строк в диссертации. «Пусть это будет абзац, зато какой», – убирая всё лишнее, говорила Ирина Владимировна. «Как сама считаешь, работа сырая? Думай, ищи, нащупывай концепцию». Вот, наконец-то, защита. И карандашные пометки летящим почерком уже на готовом экземпляре диссертации!!! «Это для будущей работы. Будет над чем поразмыслить».

А ещё были душевные беседы за чашкой чая. И рассказы об учениках, коллегам, книгах, Петербурге, о себе. Непростой жизненный путь не ожесточил Ирину Владимировну. Её вера в людей, стремление к справедливости и порядочности в науке и отношениях подкупало и вызывало уважение.

Спасибо Вам, Ирина Владимировна, за все мудрые наставления. Спасибо судьбе за эту встречу! Я была и остаюсь ученицей своего научного руководителя, своего Учителя.

Остаться жить в своих учениках,  
Как эстафету, передать уменье  
Путь к математике открыть в сердцах  
И сделать делом жизни обученье.

*А.М. Казакова, Д.Д. Аксенова, М.В. Фролова, Я.М. Костромина,  
П.А. Сарычев, А.А. Ковалева, А.В. Панкина (С.-Петербург)*

**100-ЛЕТИЮ ФАКУЛЬТЕТА МАТЕМАТИКИ ПОСВЯЩАЕТСЯ: ПРЕДЫСТОРИЯ**

В 2018 году факультет математики отмечает свой столетний юбилей. Представленная вашему вниманию статья первая из серии статей, посвященных этому юбилею.