

Наталья Борисовна Истомина!

Перед именем этим
хочу смиренно
преклонить колени...

Великий учитель, прекрасный методист и мудрый ученый. Эти слова о Натальи Борисовне Истоминой.

Наталья Борисовна была идеалом совершенства: и как человек, и как женщина, и как педагог, и как ученый. Трудно сказать «была», и, наверное, неправильно. Она, как солнце, всегда будет освещать путь в мир математики, в методику ее преподавания. Наталья Борисовна всегда будет с нами.

Мое заочное знакомство с Натальей Борисовной Истоминой - известным ученым-педагогом, математиком, ведущим в России специалистом по методике обучения математике в начальной школе - произошло в 1993 году, когда я стала читать дисциплину «Методика преподавания математике в начальной школе» на факультете педагогики Приднестровского государственного университета. Ее «Практикум по методике преподавания математики в начальных классах» использовался мною на каждом занятии.

Методические идеи Натальи Борисовны о развитии учащихся в процессе усвоения математического содержания для меня были очень близки. Эти идеи, которые были приоритетными в учебных пособиях для студентов, стали главными и в учебно-методическом комплекте по математике для начальной школы. Знакомясь с учебниками по математике для начальных классов Натальи Борисовны, в которых заложена другая логика построения содержания курса (в отличие от других); иной подход к освоению понятий, к обучению решению задач, я стала рекомендовать их всем учителям нашей республики. Первые учебники по математике для начальной школы (1993г.) были построены таким образом, что ученик не просто получал знания, он учился сам их открывать, решая учебные задачи. Все задания учебника были направлены на усвоения математического

содержания через активизацию учебной деятельности и формирование приемов логического мышления.

Сейчас учебники математики для 1-6 классов Н.Б. Истоминой являются основными в перечне учебников, рекомендованном Министерством Просвещения Приднестровской Молдавской Республики, по ним учат математику большинство учеников Приднестровья. Учебно-методический комплект по математике, автором которого является Наталия Борисовна, помогает учителям реализовать на практике системно-деятельностный подход, формировать предметные и метапредметные умения, учит школьников учиться. УМК «Математика» Н. Б. Истоминой помогает думать, творить, искать и находить. Многие учителя, ученики и даже родители полюбили математику именно благодаря учебникам Натальи Борисовны.

Наталия Борисовна Истомина - учитель, методист и ученый с мировым именем. Я благодарна судьбе за то, что мне повезло познакомиться с Наталией Борисовной. Она вдохновила меня на научную работу. Для меня Наталия Борисовна была мудрым наставником, умеющим помочь и словом, и делом. Меня всегда поражала ее молодость души и внутренняя энергия, эрудиция и запас знаний, рассудительность и дружелюбие. Помимо профессионализма, энциклопедичности в знаниях, Наталия Борисовна обладала невероятной чуткостью, отзывчивостью, сочетающимися с требовательностью в работе к себе и другим. Я всегда старалась брать с нее пример.

Большое счастье и большая честь, я бы сказала, в том, что имела возможность слушать и обсуждать с Наталией Борисовной ее научные инновации и наиболее актуальные проблемы обучения математике учащихся младшего школьного возраста.

Наталия Борисовна была Учителем и Ученым, который полностью посвятил себя исследованиям и преподаванию. Наталия Борисовна - это та свеча, которая пожирала себя, чтобы осветить путь другим.

Я выражаю глубокие соболезнования близким и родным Наталии Борисовны.

Николау Лидия Леонидовна,
доцент кафедры педагогики и методики начального образования
Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко,
г. Тирасполь, ПМР, Молдова