василий еттянов



Я учился в группе ...1 и (или) ...2; практику проходил в ИЯФе. Работаю в Институте прикладной физики в течение всех 45 лет.

У меня две дочери и 3 внука – старшая внучка кончает первый класс, старший внук в этом году идет в школу. Дочери обе закончили НГУ – старшая живет в Германии, там стала доктором биологии; младшая к.ф.-м.н. – работает в Институте математики СО РАН и в НГУ.

Желаю всем однокурсникам здоровья, счастья, успехов!

Пусть исполняются все ваши мечты и желания.

Об учебе в ФМШ и в НГУ

О, какими были прекрасными дни учебы в ФМШ и в НГУ! Я сегодня совершенно не отличаю эти дни друг от друга, так как в НГУ на физфаке училось много моих одноклассников из ФМШ, например, Юра Бельченко, Валера Савкин, Толя Востриков, Леня Борыняк, Валера Птицын, Володя Реутов и другие.

Сейчас я понимаю, как это хорошо, что я вовремя учился фундаментальным основам науки, причем не только по математике и физике, по химии и биологии (у нас в ФМШ был прекрасный курс по современной биологии), но еще по литературе и по английскому. Говорят, человеческий мозг очень ленив, не любит думать, а ищет в своей памяти то, чему учился. И находит только то, чему учился, и, похоже, лучше всего запоминает из любой науки (предмета) первые знания, а то, что потом учил, может и не запоминает, так как знает, что это он знает. Скажем так, что дважды два – четыре, мозг записывает только один раз, потом на такую информацию мозг не обращает внимания.

Это в самом деле, похоже, так, потому что мои знакомые, которые до физфака НГУ закончили техникум, лучше всего знают и используют то, что учили в техникуме, а то, что учили на физфаке, практически мало применяют в жизни, т. е. на работе.

Мы с Сашей Демлером на физфаке в одной группе учились 4 года, сейчас 45 лет работаем вместе в Институте прикладной физики. И радуемся, что наших знаний, полученных в НГУ, хватило до пенсии и даже больше. Я, когда учился в НГУ, не думал, что мне когда-нибудь понадобятся:

– Фурье-преобразование, на основе которого я разработал и изготовил несколько приборов, которые более 30 лет были основными

- измерительными приборами Советского Союза в работах по некоторым направлениям исследований, проводимых в СССР;
- рассеяние света малыми частицами: в последнее время это почти моя основная работа;
- оптика: а это моя основная работа, начиная с практики в ИЯФе и по сегодняшний день.

Похоже, и руководящей работе нужно учиться смолоду, это показывает пример моих знакомых из НГУ, которые в студотрядах были бригадирами, комиссарами, командирами. Например, Гена Швецов, когда я работал в студотряде в Кокчетавской области был комиссаром или командиром отряда, потом стал заместителем директора Института гидродинамики (он учился в физфаке НГУ на 2 курса старше нас), а Павел Чернов (он учился в мехмате НГУ на курс старше нас) был бригадиром в нашем студотряде в Богучанах Красноярского края и вроде прорабом в нашем стройотряде в Иультине Чукотского округа, а потом в Институте прикладной физики долго работал зам. директора, а сейчас работает директором. Все эти три отряда были огромными, более 80 человек каждый.

И наконец, несколько слов хочу сказать о чуде Верхневилюйской школы, где я учился почти 10 лет, и которую Илья Гинзбург считает одной из лучших школ Сибири шестидесятых годов. Гинзбург - мой учитель - потом у меня спрашивал, почему так много очень хороших учеников из этого района. Я сегодня думаю, возможно, причина в том, что в это время люди там вообще не пили, были одни колхозы, денег у людей было мало, например, в моей родной деревне в 7 километрах от райцентра, где жило примерно 700 человек, был один пьющий человек – продавец магазина, он пил 3 раза в год: 7 ноября, 1 мая и 9 мая. По сегодняшней мерке наш самый пьющий человек – трезвенник, он работал продавцом до 75 лет, при этом имел прекрасную память и очень хорошо считал. На 2011 год из Верхневилюйского района 41 человек стали докторами наук, 127 человек – кандидатами наук, я считаю, что это хороший показатель для небольшого сельского района.

В шестидесятые годы Верхневилюйский район Якутии был чуть ли не единственным районом трезвенников в Якутии, так как во всех промышленных районах и в районах, близких к промышленным центрам, были деньги и люди пили, так же обстояли дела в близких от г. Якутска районах, у них были деньги, так как они сельхозпродукцию продавали в Якутске и в промышленных центрах и почти все подрабатывали там.

Свои короткие воспоминания я хочу закончить стихами, которые я написал более двадцати и десяти лет назад.

ФМШ - 30 лет

Как белых лебедей полет Незаметен времени бег. Наши лучшие тридцать лет Промчались слитно словно миг.

Встретились снова среди зимы, В вьюгу тревожную, и всех Вечный волнует вопрос – кто мы? Мы – первые фымышата – Капли чистого родника Что напоит всю Россию Знанием, совестью, душой И спасет ее на века.

1993 г.

ФМШ - 40 лет

Вот и сорок лет промчались Поседели головушки. Окруженные внуками Богатеем болячками.

Мы теперь почти всё знаем, А понимаем – точно всё. Судьбе благодарны нашей Сорок лет назад собравшей

Нас всех в родную ФЫМЫША. Мы чуда ждали в будущем -Но стало ясно - прекрасным Было время в юном прошлом.

Мы любим тебя, ФЫМЫША, Времени не было лучше Чем годы те чудесные Молодые, озорные.

Мы верим, как и в юности В идеи чистые тех лет,

Что главны́ – знания, совесть, Дружба, любовь и ФЫМЫША!

2003 г.

Вася Еттянов, 11 «А» класс