

ВИТУШКИН

АНАТОЛИЙ ГЕОРГИЕВИЧ

(25 июня 1931 – 9 мая 2004)



25 июня исполняется 95 лет со дня рождения незрячего советского и российского математика, академика Анатолия Георгиевича Витушкина.

Будущий заслуженный профессор Московского университета Анатолий Георгиевич Витушкин родился 25 июня 1931 года.

В 1943 году поступил в Тульское суворовское военное училище.

Тульское суворовское училище считалось одним из самых лучших в Советском Союзе. За шестнадцать лет своего существования оно дало путёвку в жизнь почти тысяче питомцам.

Среди выпускников – десятки генералов, более ста двадцати докторов и кандидатов наук. Есть среди них руководители институтов и предприятий, писатели, врачи, педагоги... Они были разными: и дети, чьих родителей отняла война; и выходцы из семей, весьма обеспеченных; и пацаны, не знавшие детства, но успевшие повоевать.

И тут же были те, кого на войне называли «сыны полка», носившие на суворовских мундирах ордена Красной Звезды и медали «За отвагу» и «За боевые заслуги». Разные дети. Разное детство. Но командиры и воспитатели училища сумели сплотить и объединить ребят.

Толя Витушкин учился в Суворовском училище и собирался становиться вовсе даже не математиком, а офицером. В качестве учащегося Суворовского училища он участвовал в Параде Победы 1945 года. А через год в результате несчастного случая он лишился зрения и доучивался уже почти ничего не видя. Этот несчастный случай произошел в районе Ходынского поля. В послевоенной Москве валялось много остатков боеприпасов. Толя был мальчиком любопытным и взял в руки запал от гранаты. Раздался взрыв, в результате которого он лишился фрагментов пальцев и зрения: оно угасало постепенно и в какой-то момент пропало окончательно.

Анатолия лечили в госпиталях, в институте Филатова, но всё тщетно, зрение восстановить не удалось.

Вернулся он в родное суворовское со специальными книгами по азбуке Брайля. И продолжал учиться. На учёбе настояли и офицеры, и воспитанники. Не дали списать талантливую парня в инвалиды, вычеркнуть из активной жизни.

На выпускных экзаменах он показал объёмные знания по всем предметам. В 1949 году Анатолий Витушкин окончил Тульское суворовское училище с золотой медалью.

После Суворовского Анатолий поступил на мехмат Московского университета. Окончил с отличием.

В университетские годы посещал фортепианный класс и добился приличных успехов. Далее – защита кандидатской, а затем и докторской диссертаций по математике. И избрание действительным членом Академии наук СССР.

Всю вторую половину XX века Анатолий Георгиевич находился в стремительном потоке научной жизни. Деятельно интересовался огромным спектром вопросов, простирающимся далеко за пределы математики. Он с увлечением и вполне профессионально занимался радиотехникой. Домашняя музыкальная аппаратура этого доктора наук долгие годы была объектом непрерывного усовершенствования. И предметом гордости! Как следствие – появился интерес к звукозаписи. Радио, звукозапись и увлечение музыкой способствовали возникновению нового желания – изучить технику кодирования и передачи сигналов. Это пригодилось, когда в 1957 году, заканчивая обучение в аспирантуре, Витушкин стал работать в Институте прикладной математики Академии наук, где занимался не только чистой наукой, но и техническими разработками.

Он хорошо играл в шахматы.

Одним из его хобби была разработка читающего автомата для слепых, который преобразовывал бы плоскочечатный текст - в текст, выполненный шрифтом Брайля.

В 1968 г. А.Г. Витушкину было присвоено ученое звание профессора. В 1976 г. за выдающиеся достижения он был избран членом-корреспондентом Академии наук СССР, затем в 1991 году стал действительным членом Российской академии наук.

Он вёл большую работу как главный научный сотрудник Математического института Академии наук имени Владимира Стеклова, руководил аспирантами. И, как профессор механико-математического факультета МГУ, был членом редколлегии журнала «Математические заметки».

Жизненный путь академика Анатолия Георгиевича Витушкина окончился в 2004 году. В очень значимый для всех суворовцев день – 9 мая.

- Кетков, Ю.Л. Они были первыми / Кетков Ю.Л. - URL: <https://computer-museum.ru/histussr/first.htm>. - Текст: электронный.

- «Святая наука услышать друг друга»: методическое пособие / редактор-составитель Е. И. Соколова. – Ростов-на-Дону: ГБУК РО «Ростовская областная специальная библиотека для слепых», 2016.

- Та харизма, с которой он выступал у доски, тот внутренний огонь, который им двигал, очаровывали и притягивали». - URL: <https://www.liveinternet.ru/users/stewardess0202/post490812316/>. - Текст: электронный.