

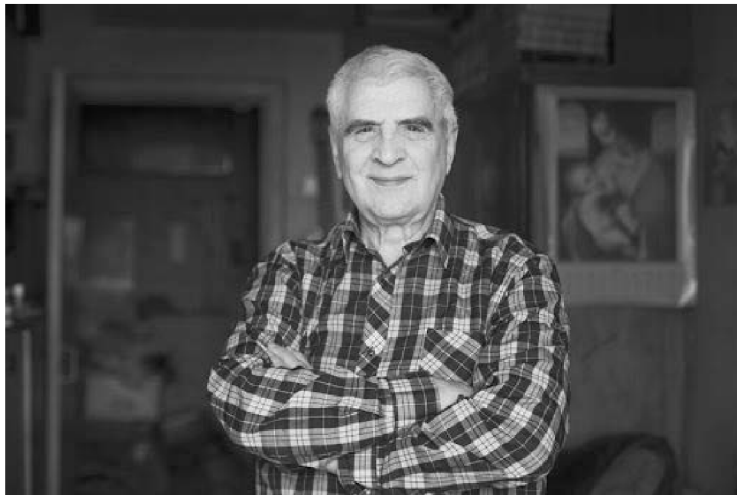
---

---

## Математический мир

---

---



Памяти  
Николая Николаевича Константинова  
(1932–2021)

В. М. Тихомиров

Мы познакомились в первом семестре 1952/53 учебного года. Я стоял на балконе третьего этажа старого университетского здания на Моховой и обсуждал с однокурсниками какую-то задачу. Чуть в стороне от нас стоял невысокий черноволосый юноша, с интересом следивший за нашими обсуждениями. Потом он подошёл ко мне и спросил, что за задача. Я стал ему объяснять. Однокурсники отошли, мы остались вдвоём. Задача заинтересовала моего собеседника, он похвалил её и спросил, есть ли у меня решение. Я сказал, что у меня есть план, и стал его излагать. Завязался разговор. Кто-то из нас сказал: «Давай познакомимся!» Мы протянули друг к другу руки, я назвал своё имя и услышал в ответ: «Коля

Константинов». Выяснилось, что он студент третьего курса физфака и что с первого курса он ведёт школьный кружок.

Такой мне запомнилась первая встреча с Николаем Николаевичем Константиновым, одной из самых необычных и неповторимых личностей среди тех, с кем довелось общаться в жизни. Его уход — очень горькая потеря для меня.

Феномен Николая Николаевича Константинова нелегко объяснить. Крупную личность принято характеризовать титулами, степенями, государственными наградами, открытиями, трудами и т. д. Николай Николаевич был свободный человек, шедший дорогою свободной, занимавшийся лишь тем, к чему лежала его душа, не требуя наград за благородный свой подвиг. И никогда не роптавший ни на судьбу, ни на людей.

Основную часть своей жизни Константинов был руководителем школьных кружков и учителем математики. Стал вести школьные кружки с 1950 года, а работать в школах с 1960 года. Он преподавал в седьмой, девяносто первой, пятьдесят седьмой и сто семьдесят девятой школах.

Не занимая никаких должностей и позиций, Константинов сыграл огромную роль в математическом образовании в МГУ, Москве, России и во всём мире. Он был и выдающимся организатором, и создателем новых идей и принципов. Был одним из самых активных деятелей на математических олимпиадах. А когда он был устранён от Всесоюзной олимпиады, Николай Николаевич организовал Турнир Ломоносова, Турнир городов, предложил идею организации Независимого университета.

Имена тех, кто отстранял Константинова от Всесоюзной олимпиады, не сохранились, а имя Николая Николаевича Константинова стало широко известным. Он объездил с лекциями и обсуждениями сначала весь Советский Союз, а когда открылись возможности выезжать за рубеж, объездил большое число стран. Константинов побывал в Австралии, Аргентине, Великобритании, Венгрии, Германии, Дании, Иране, Испании, Канаде, Китае, Колумбии, Латвии, Мексике, Сербии, США, Японии. Он был награждён многими престижными призами и премиями.

Н. Н. Константинов прожил очень яркую и плодотворную жизнь. Светлая память о нём навсегда сохранится в душах тех, кому довелось с ним соприкоснуться.