

# 70 лет Михаилу Георгиевичу Иванову!

## Спецвыпуск WordLab

12 ноября 2016 года директору нашей школы Михаилу Георгиевичу исполняется семьдесят лет! Наша газета с удовольствием присоединяется к поздравлениям и желает Михаилу Георгиевичу здоровья, вдохновения и научных успехов.



Источник: сайт школы

### Биография:

Михаил Георгиевич — не просто преподаватель физики и директор Лицея. Он — учитель высшей категории, заслуженный учитель Российской Федерации, а также обладатель звания «Соросовский учитель».

Выпускник 239, закончил ЛГУ по специальности физика, до 1983 года преподавал в фмл 239, а в 1987 году стал одним из основателей Лицея «Физико-техническая школа». До 2001 года был научным сотрудником ФТИ им. А.Ф.Иоффе РАН.

Михаил Георгиевич — обладатель почетного знака «Отличник народного просвещения», член Американской Ассоциации преподавателей физики. Также является стипендиатом Алферовского фонда с 2001 года.

В 2004 году стал лауреатом конкурса «Учитель-исследователь» фонда некоммерческих программ «Династия», в 2006 — лауреатом конкурса «Учитель, воспитавший ученика» фонда некоммерческих программ «Династия», а в 2007 победил в конкурсе лучших учителей России. Михаил Георгиевич —

лауреат премии «За выдающиеся заслуги в образовании в сфере естествознания» фонда некоммерческих программ «Династия» (2011 год), лауреат конкурса «Наставник будущих ученых» фонда некоммерческих программ «Династия» (2013), а также дважды лауреат Международного конкурса «Созвездие талантов».



Источник: статья "Лучшая в мире школа"

*Алексей Геннадьевич Зарембо:*  
«Михаил Георгиевич не врач, но часто пользуется принципом "не навреди", особенно по отношению к ученикам. Оставайтесь таким же!»

*Константин Михайлович Столбов:*  
«Желаю быть!»

*Александр Юрьевич Иванов:*  
«Всегда сохраняйте чувство юмора!»

*Владимир Борисович Воловик:*  
«Долгого нашего общего творчества!»

*Галина Аркадьевна Новикова:*  
«Это огромное счастье работать под руководством такого замечательного директора! Будьте здоровы и счастливы!»



Автор фото: Алина Лобанова, 2017а

## Больше, чем просто директор

Несколько историй об учителе физики и классном руководителе рассказывает выпускница ФТШ Эля Мельцина.

День знаний 2008 год, мы – восьмиклассники. Торжественная линейка уже закончилась, все перешли в актовЫй зал на продолжение праздника. Еще через несколько выступлений и номеров Михаил Георгиевич выходит на сцену: "Когда я сам был школьником, всегда ждал 1 сентября. С этим праздником связано много ожиданий, радостных встреч и впечатлений. Но единственное, что я никак не могу вспомнить – речь директора". Задумчиво махнул рукой и добавил: "А, пожалуй-ка, не стану ее говорить". Эта была одна из самых нестандартных речей на официальном мероприятии.

Михаил Георгиевич не только наш физик, но и классный руководитель, так что по пятницам после уроков кроме обсуждения организационных вопросов мы слушали отрывки из "знаковых" книг. Недавно наткнулась на запись д/з в тетради: решить задачи из Бутикова, посмотреть фильм "Подстрочник".

Всем знакомы популярные фразы при доказательствах задач и теорем "из

эксперимента понятно", "потому что так исторически сложилось". Михаил Георгиевич на уроках озвучивал их в несколько иной форме – "из моего опыта известно, что".

Как-то раз находили силу давления кобры. Михаил Георгиевич показывает формулу и говорит: "Мы можем ее использовать, если будем считать, что змея однородная. Это важный прием при борьбе с задачами. Они от этого теряются, и их можно решить". Урок продолжается, разбираем теорему: "Это еще одно оружие против задач. Используйте его только в поединке один на один. Только вы и задача. Обезоружьте ее!"

Однажды Михаил Георгиевич разбирал задачу, но в процессе отвлекся, чтобы объяснить теорию, и возвратился к решению со словами "хотелось бы немного закончить".

...И хотя наши 4 года в школе закончились, но какое же Вам за них спасибо, Михаил Георгиевич.

Михаил Георгиевич известен многим не только как директор и учитель, но еще и как автор различных книг – о физике, о процессе преподавания, об истории школы...

Мы хотим привести несколько цитат из этих книг.

«С физикой должны знакомиться все люди, без исключения». («Физика как способ размышлять»)

«Для себя я – не учитель, моя профессия – режиссёр. Если угодно – режиссёр урока». («Умозрительная лаборатория учителя физики»)

«В 1983 году я ушел из 239 школы в Физтех и начал придумывать новую школу. Осенью 1987 года она заработала. <...> Это была действительно элитная школа: 60 старшеклассников и 18 учителей. В штатном расписании значились только двое, остальные были совместителями, в основном без педагогического образования». («Сочинения на уроках физики»)

«По нашим наблюдениям наиболее яркие учителя – это своеобразные совместители двух направлений человеческой деятельности: человек + техника или человек + искусство. Каждый знает, насколько редки в жизни подобные люди». («Умозрительная лаборатория учителя физики»)

«Время от времени я предлагал своим ученикам «остановиться и оглянуться» - на листке из школьной тетради. Сначала я объяснял это тем, что после окончания школы будет интересно вспомнить, как все было: школа, учителя, одноклассники, детство... <...> Впрочем, как-то на их почти автоматическое – зачем? – я почти автоматически ответил: для вечности!» («Сочинения на уроках физики»)

«Во сколько лет завершается детство? Может быть, реально – с окончанием школы?» («Умозрительная лаборатория учителя физики»)

Мы надеемся, что для Вас детство не закончилось и не закончится. Долгих нам совместных лет и новых вершин, Михаил Георгиевич!



Источник: сайт школы

## WordLab

Над выпуском работали:

**Анастасия ШАГОВА**  
**Николай ИЛЬИН**  
**Лена ПЕТРОВА**  
**Алина ЛОБАНОВА**



Источник: сайт школы