



ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В.В. МАЙЕРА В «ТЕХНОПАРКЕ»

Екатеринбург, 2022

Валерию Вильгельмовичу
с восхищением и благодарностью
от друзей и коллег



Шамало Тамара Николаевна

Поздравляю друга и единомышленника с юбилеем!
Благодарю судьбу за возможность общения с Вами
более 50-ти лет!

Усольцев Александр Петрович

Уважаемый Валерий Вильгельмович!
Вы для нас образец настоящего человека и большого учёного!
Я очень люблю смотреть и слушать Ваши лекции!!
Радуйте нас как можно чаще и как можно дольше.





ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В.В. МАЙЕРА В «ТЕХНОПАРКЕ»
Екатеринбург, 2022



Даммер Манана Дмитриевна

Валерий Вильгельмович Майер — имя, которое я знаю со школьной скамьи по изданиям, в которых описывались очень интересные опыты. Такие издания меня сопровождали всю последующую жизнь, потому что они выходили с удивительной частотой и тесно пересекались с моими профессиональными интересами. Они никогда не оставляли равнодушными, а их автор всегда представлялся совершенно недосягаемым волшебником. Но мне невероятно повезло, что удалось лично познакомиться с Валерием Вильгельмовичем. Это были прекрасные встречи на конференциях в Глазове.

Возвращаясь с конференции, я не раз замечала, что нахожусь в совершенно блаженном настроении. В подобном же состоянии пребывали, как правило, сопровождающие меня ученики. Такое бывает только после встречи с ВЕЛИКИМ и ПРЕКРАСНЫМ. И я совершенно уверена, что в Глазове мы имеем возможность видеть именно это ВЕЛИКОЕ и ПРЕКРАСНОЕ. Можно, конечно, подумать, что я говорю высокопарно, и это всё — моя женская сентиментальность.

Но почему тогда Валерий Вильгельмович с таким удивительным постоянством каждый год собирает настоящих представителей методики физики, истинных любителей эксперимента, для которых Глазовские конференции являются важной точкой отсчета в своей профессиональной деятельности? Почему вокруг Валерия Вильгельмовича всегда находится прекрасно сплоченная и высоко-профессиональная команда?

За всё время своей творческой деятельности Валерий Вильгельмович сформировал образец ученого, который решение любой проблемы представляет как произведение искусства. В решении, как правило, сочетаются глубина анализа с внешней простотой и красотой. Ему всегда удается через эксперимент показать все тайны физических явлений. Сами демонстрации напоминают

театрализованные представления Отто фон Герике. А мы, благодарные зрители, затаив дыхание, наблюдаем за чародейством. Собственно, за этим и приезжаем в Глазов.

Но есть еще другая сторона глазовских встреч — возможность личного общения с Валерием Вильгельмовичем. И тут мы видим невероятно скромного человека, готового поделиться любым своим достижением. В это время становится совершенно ясным, что всё, что мы видим на конференции, в прекрасных лабораториях, читаем в книгах и журналах — всё это благодаря бесконечной щедрости Валерия Вильгельмовича. Он хочет, нет, даже жаждет отдать всем то, что

придумал, что наработал, что создал, всё, всё, всё — лишь бы детям было интересно и радостно изучать физику.

Дорогой Валерий Вильгельмович! Поздравляю Вас с прекрасным юбилеем, который дает нам возможность искренне сказать всё, что мы о Вас думаем. Хотя сказанное — лишь надводная часть айсберга (только горячего), моделирующего наше отношение к Вам. Будьте здоровы и счастливы! Желаю, чтобы реформы образования не заставляли Вас заниматься формальными делами, а открывали двери Вашим прекрасным достижениям на благо всем нам!





ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В.В. МАЙЕРА В «ТЕХНОПАРКЕ»
Екатеринбург, 2022

Зуев Петр Владимирович

Глубокоуважаемый Валерий Вильгельмович, известно, что в науке эксперимент, которым вы занимаетесь, выполняет две функции: критерий истины и источник познания. Ваша жизнь

и научно-просветительская деятельность – это пример беззаветного служения делу, самоотдачи, поиска и развития. Продолжайте и дальше открывать для нас истину физической науки и педагогической деятельности, ощущать радость познания и общения!



Сидоренко Феликс Аронович

Дорогой и глубокоуважаемый Валерий Вильгельмович! Примите самые сердечные поздравления со знаменательной датой! Мы познакомились с Вами в далёком уже 1995 году. И с той поры учусь у Вас любимой физике, азарту и мудрости её преподавания, деликатности общения с коллегами. Говорят, что мужчина в жизни должен построить дом, посадить дерево и воспитать сына. Вы выстроили дом под названием «Учебная физика», вырастили дерево с прекрасными ветвями – Вашими последователями и воспитали достойных сыновей – Роберта и Ростислава! А пожелания – почти по Маяковскому: «Учить – и никаких гвоздей! И быть примером роста. В эксперименты – тысячу идей! И лишь вперёд, лет эдак до ста!»





Фискинд Евгений Эмильевич

Дорогой Валерий Вильгельмович! Ваш юбилей дает мне возможность или, точнее, повод высказать восхищение Вашим многогранным творчеством. Вы наполнили учебный физический эксперимент новыми идеями, новым содержанием, новыми возможностями. Вы показали, что объектом учебной физики может быть вся или почти вся физическая наука. Придуманные Вами демонстрационные опыты эффектны, убедительны, остроумны, лаконичны в средствах и эстетически красивы. Чего стоят только опыты по градиентной оптике! Организация ежегодных конференций, создание журнала «Учебная физика» и сборников «ПУФЭ» сделали Глазов поистине Меккой для Ваших благодарных коллег из самых разных городов и весей. Надеюсь, что великие Законы Сохранения будут выполняться для вашей жизненной энергии многие - многие годы!

Поршнев Сергей Владимирович

Уважаемый Валерий Вильгельмович! В далёкие и счастливые 70-е гг. ХХ в. я благодаря Вашим статьям в журнале «Квант» и книге об опытах с ультразвуком связал свою судьбу с физикой. С юбилеем и дальнейших творческих успехов!





ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В.В. МАЙЕРА В «ТЕХНОПАРКЕ»
Екатеринбург, 2022



Надеева Ольга Геннадьевна

Валерий Вильгельмович, с юбилеем!!!
Благодарю судьбу за встречу с Вами и знакомство с Вашим
творчеством в области учебного физического эксперимента!
Для меня поездки в Глазов на конференцию – стимул в постановке
новых физических опытов, а выпуски «Учебной физики» – пособия
для организации исследовательской деятельности школьников
и студентов. Спасибо за многолетнюю поддержку в разработке
демонстраций по физике!

Валерий Вильгельмович, пусть исполняются Ваши мечты
и находится время для полноценного отдыха, чтобы хватало
здоровья и сил для реализации Ваших творческих замыслов
и обучения молодого поколения ученых-педагогов!!!

Сабирзянов Александр Аделевич

Уважаемый Валерий Вильгельмович! Поздравляю с юбилеем!
Желаю здоровья, новых вершин научного творчества, новых
красивых идей и замыслов!





ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В.В. МАЙЕРА В «ТЕХНОПАРКЕ»
Екатеринбург, 2022



ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В.В. МАЙЕРА В «ТЕХНОПАРКЕ»
Екатеринбург, 2022

Виноградов Денис Викторович

Мое знакомство с Валерием Вильгельмовичем Майером состоялось в 2001 году. Я, будучи студентом 4 курса Нижнетагильского педагогического института, принимал участие в научной конференции. Никогда не забуду то неизгладимое впечатление, какое произвело на меня выступление Валерия Вильгельмовича. Оно сопровождалось демонстрацией реальных физических опытов, очень наглядных и живых, при этом не требующих каких-то специальных дорогостоящих устройств. Интересно об обычном и просто о сложном - вот девиз научной деятельности Валерия Вильгельмовича. Поздравляю Вас с Юбилеем! Желаю Вам крепкого здоровья и новых научных удач!



Семериков Владимир Алексеевич

Многоуважаемый Валерий Вильгельмович! От души поздравляю с юбилеем! Всегда считал Вас Учителем. Хочу отдать должное Вашему трудолюбию, настойчивости, всегда завидовал и завидую преданности делу, которому Вы посвятили жизнь. Здоровья Вам и счастья!



Якубовская Вероника Викторовна

Уважаемый Валерий Вильгельмович! Сердечно поздравляем Вас с юбилеем! Уральские учителя физики очень ценят и активно применяют на практике Ваши увлекательные физические опыты. Ваши знания помогают нам сделать так, чтобы глаза ребенка на уроке физики горели интересом к познанию природных явлений!

Лягаева Мария Андреевна

Уважаемый Валерий Вильгельмович, поздравляю Вас с днем рождения! Вы замечательный педагог. Пусть все мечты сбываются, а поставленные цели реализуются. Спасибо за ваш огромный опыт, который вы описываете в научных публикациях.





ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В.В. МАЙЕРА В «ТЕХНОПАРКЕ»
Екатеринбург, 2022

