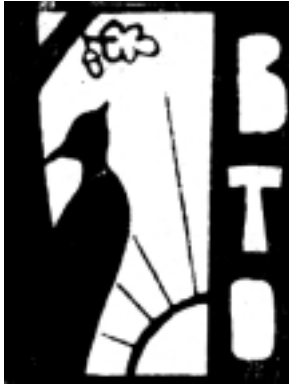


УРА! МЫ ПОБЕДИЛИ!

• ВОСЬМОЕ ТВОРЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ



ВТО И НЕМНОГО БОЛЬШЕ...

«ВЕРТОЛЕТ»

23 апреля мифистам рукопескали студенты и сотрудники МФТИ. Силами ребят из ВТО там был показан спектакль выпускника МИФИ, писателя Александра Селина «Вертолет» («Черногорская почта»). Его премьера, месяцем раньше, состоялась в нашем университете. Возможно, потому, что на афише стояло грозное слово «трагедия», зал МИФИ тогда не был полон. Но мифистские зрители приняли спектакль тепло.

«Вертолет». Вначале это был небольшой рассказ о черногорской голосовой почте, где сообщения и новости передаются простым человеческим голосом с одной сопки на другую, третью... пока не дойдут до адресата. Затем появилась задумка сделать на основе этого рассказа спектакль...

В МФТИ после окончания спектакля зал рукопескал мифистам стоя несколько минут.

Руководитель ВТО, аспирант МИФИ Яков Якубович:

— Несмотря на общепринятое мнение, что МФТИ хотя и профильный, но недружественный нам вуз, атмосфера там на любом выступлении ВТО, если сказать «теплая», то, значит, ничего не сказать. Не исключением был и показ «Вертолета». Кстати, условия в МФТИ для творческой работы гораздо лучше, чем у нас. Концертный зал на 700 мест оснащен качественной звуковой и световой аппаратурой. В штате — хорошие осветители и звукооператоры из числа студентов, которые нам очень помогли. Внедрена автоматизированная система управления светом и звуком. В общем, мы там чувствовали себя уютно. И спектакль прошел удачно.

Наш корр.

P.S. 25 апреля вышла очередная книга рассказов выпускника МИФИ, ветерана ВТО Александра Селина, с чем его и поздравляем.

Для того чтобы понять, что такое ВТО, надо быть ВТОшником. Творческая деятельность, которой посвящают свои силы и время самые веселые и находчивые мифисты, чрезвычайно многогранна. Работа идет непрерывно: постоянные репетиции, выступления.

Одним из интересных мероприятий стало выступление ВТОшников на Дне физика в МФТИ. Через некоторое время там же состоялась игра КВН между вузами. В качестве зрителя мне удалось побывать на ней, и хочется отметить, что наши ребята выступили очень достойно! Несмотря на то, что они все-таки проиграли команде физтеха, жюри отметило их театральные находки и оценило глубину многих шуток и номеров. Наши ребята предложили противникам провести еще одну встречу (на этот раз в ДК «Москворечье»), и осенью должна состояться игра между командами МИФИ и МФТИ.

Ребята рассказали мне не только о своих планах и достижениях, но и о проблемах. Во-первых, весь реквизит приходится покупать на свои деньги или делать са-

мом. А потом, если выступление проходит не в МИФИ, тащить все на своих двоих до места назначения. Недавно их лишили комнаты в общежитии, где они готовились к выступлениям. Временно они перебрались в административный корпус общежития. Очень хотелось бы, чтобы это помещение стало постоянным местом их репетиций.

Помимо того, что ВТОшники защищают честь института и радуют своим творчеством студентов и преподавателей МИФИ, они еще проводят регулярные репетиции с командой лицея №1511. По словам лицеистов, студенты не только помогают им готовиться к КВНам и другим мероприятиям, но и учат их искусству шутить. Как сказал Антон Бабиц, в их лицейской команде собрались очень разные люди, но в будущем все они хотят попасть в ВТО.

**Светлана Арефинкина,
студентка второго курса
ЭАИ.**



ИЗ ВЫСКАЗЫВАНИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ:

- Сейчас очень важно владение компьютером — железным дураком.
- Тогда эта величина будет ерзать по оси аргументов туда-сюда.
- Культурология для вас — последний вдох гуманитарного курса.
- Есть такие формулы, которыми не нужно пользоваться.
- У волны есть начало. Насчет конца пока не ясно...
- Я считаю, что функции не какие-нибудь там сумасшедшие, а вполне даже хорошие.
- Консументов второго порядка поедают травоядные коровы.
- У каждого свой метр!
- Мы с вами кончили многократным рассеянием.
- ... а массу мы зацеквадрируем.
- Из тех формул, которые я стер, видно...
- Если ориентацию поменять на общепринятую... внешнюю... (об ориентации нормали внутрь и вне пространства).
- Интеграл от вектора — это вектор из интеграла.
- От этой аберрации нам пользы никакой, кроме вреда.
- Ионы — они как все нормальные люди...
- От этой матрицы у нас остается единица в соответствующем месте.
- Экспонента!... С ней хорошо...
- Векторное произведение отличается от скалярного тем, что мы не круглые скобки пишем, а квадратные.
- Это срабатывает так-то, это — так-то... Но, одним словом, это нас не кольшет!!!
- Ну что тут рассказывать? Два контура: один такой, другой сякой...
- Это — мы, наблюдатели. Поскольку получилось довольно уродливо, к девочкам это не относится.
- А теперь давайте все формулы сведем в одно место.
- Я не буду выписывать таблицу событий, а сразу возьму быка за рога.
- Если мы начнем от Адама, то мы кончим Большим Взрывом Вселенной.
- Мы получили равенство с далеко идущими последствиями.
- Погода снаружи действует совершенно разлагающим образом.

• ФЕСТОС



«Студия Д.Т.П.» МИФИ весьма успешно дебютировала на 11-м Московском фестивале студенческого творчества ФЕСТОС.

Результат дебюта: Почетный диплом в номинации «Студенческая бардовская песня». Победа в номинации «СТЭМ», диплом лауреата и участие в гала-концерте. Победа в Весеннем Кубке Юмора, проводящемся среди московских шоу-команд и команд КВН. 4-е место из 35 возможных и кубок «За оригинальность». Приглашены выступить на закрытии фестиваля ФЕСТОС в ГЦКЗ «Россия».

• КВН

29 апреля сборная команда наших гуманитарных факультетов «ВиЗит», представлявшая, по сути, МИФИ, участвовала в финале первенства Южного округа по КВН и заняла первое место. Финал проходил в Московском государственном текстильном университете им. Косыгина. Вот что рассказали участники нашей команды.

— Все мы — второкурсники, все — с гуманитарных факультетов: «Г» — гуманитарного, «БЮ» — юридического. Собрались осенью прошлого года и сыграли с двумя командами ВТО. Заняли второе место. Следующая игра была запланирована на 1 апреля. Мы подготовились, но она не состоялась. В студпрофкоме нам предложили поучаствовать в финале Южного округа «КВН на Шаболовке».

Против нас играли четыре команды: МГУ им. Косыгина; Московского института экономики, менеджмента и права; Московского государственного педагогического университета; Московской финансово-юридической академии.



Первые две были особенно сильные и заслуженные — участники студенческой лиги КВН, межвузовской лиги, окружной лиги, постоянные участники ФЕСТОСа. Команда Текстильного университета стала финалистом ФЕСТОСа-2004. Были у них и другие титулы и награды. Но мы выиграли все три конкур-

са: «Приветствие», «Разминка» и «Домашнее задание» и победили всех. Ура!

**Николай Михеев,
капитан команды «ВиЗит»,
студент второго курса
факультета «Б».**

Редакция «Инженера-физика» от себя лично и от «сочувствующих» читателей также поздравляет наших юных КВНщиков. Ждем их выступления в стенах МИФИ.

• МИФИЧЕСКИЕ ИСТОРИИ

В старом библейском МИФИ студенты и преподаватели были ближе друг к другу, чем в наше просвещенное время. Вспоминается такая история с А.Б. Мигдалом (тогда еще не академиком), проводившим семинары у теоретиков. Ожидая его, студы затеяли дуй-бол, популярную некогда игру. Две команды (3х3 чел.) гоняют своим горячим дыханием пинг-понговый шарик по столу, стараясь сбросить

его на сторону противника. Запрещено касаться стола руками, ложиться на него, иначе — штрафной дуй с определенного расстояния.

В разгар борьбы входит А.Б. — Чем, ребята, заняты? — Объясняют и вежливо предлагают принять участие. А почему бы нет. Скидывается пиджак, закатываются рукава, прочищается горло. Но сколько препод ни сутеллся, как ни раздвигал щеки, ничего путного не выхо-

ПОЕДИНОК

дило. Его команда с треском проигрывает. Обидно. А.Б., подтянутый, спортивный человек, предлагает другой вариант. Ставит стул, встает со стороны спинки — и прыгает с места через него, перенося ноги над спинкой. Вежливо предлагает каждому сделать то же. Вызов принят, ребята достаточно спортивные — все пытаются перемахнуть через коварную спинку. Летят сбитые стулья, падают учас-

тники, растет число синяков и ссадин. Полное фиаско студмассы. А Мигдал раз за разом (у меня секретов нет), без видимого усилия повторяет свой коронный номер. И, наконец, при всеобщем восхищении, приняв цивилильный вид, приглашает перейти к занятиям.

**Вспомнил Б. Лучков,
профессор.**

Главный редактор: С. Николаева.
Выпускающий редактор,
компьютерная верстка: С. Николаев.
Корректор: А. Олейник.

Адрес редакции:
115409, г. Москва, Каширское шоссе, д. 31, комн. 103.
Тел. 323-92-13, e-mail: i-f@mephi.ru i-f2003@mail.ru

При использовании материалов, включая перепечатку, ссылка на газету «Инженер-физик» обязательна. Редакция знакомится с письмами, не вступая в переписку. Мнение авторов материалов может не совпадать с мнением редакции.

Газета отпечатана в ГУП «ИПК Московская правда»,
101990, г. Москва, Потаповский переулок, д. 3.
Регистр. № 126. Газета зарегистрирована в Межведомственной комиссии по общественным объединениям. Тираж 5000 экз. Заказ № 578.
Объем 2,5 п.л. Подписано в печать 31.05.2004 г.