

Вот и Новый год пришел, хорошо...

«Поздравляю с Новым годом!
Подарки за мной!»

Бун

«Я вас уважаю! Пора углубить наши отношения. Главное, чтобы процесс в Новом году пошел, товарищи! И тогда все сформируется.»

Горбачев

«Берите самоуправления столько, сколько проглотите в Новом году!»

Ельцин

«Спасибо за хорошо подготовленные кадры. С Новым годом!»

Шамир

«Phystex, justify my love!»

Мадонна

«Братцы! Денег нет. Но зато есть постановление!..»

Карлов



Бардак. Везде. И в редакции тоже. Он остался с того года.

Январь

- Впервые официально праздновалось Рождество.
- И не впервые сдавали сессию.

Февраль

- Физтехи зализывают раны, ходят в походы, ездят домой, play gitar and listen the musik... Возвращаться не хочется.
- А в институте ничего не происходит. Некому.

Март

- Весна. Пошли выставки. Ну, они конечно, прежде всего нужны самим художникам...
- Кстати. Костя! Воронцов! Зайди, пожалуйста, в редакцию. Твой рисунок опять нашелся...
- Ходили голосовать против Союза и за Ельцина.

Апрель

- Традиционный очный зачет в ЗФТШ впервые проводился в виде письменных экзаменов по программе вступительных. Нигде больше пока нет уникальной возможности сдавать экзамены в апреле (а потом, если захочется, еще и в июне, и в июле).
- С КЗ покончено, но песня жива! Владимир Капгер, Юрий Кукин, — 110 КПМ, «Коллеги», гитары, светлые лица...
- Повысили стипу. На 60 рэ... Значит, рубль уменьшился так, что в одного студента их влезало вдвое больше... Судя по состоянию нашей стипендии на сегодняшний день, на этом инфляция остановилась.
- 14 апреля. Стоило Физтеху на один день открыть двери, как он наполнился желторотыми, которые еще не сдавали не только госа по физике, не только зачетов по английскому, но и вступительных экзаменов.

ЗА НАУКУ

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА

Московского физико-технического института

Выходит

Среда, 1 января 1992 г.

с 1 сентября 1958 г.

№ 1-2 (1179-1180)

Цена 20 коп.

Май

- Прошла VI НТКШ. 80 умных-умных старшеклассников приехали на Физтех, чтобы представить на суд ученой общественности свои фундаментальные труды.
- Физтех пытается уследить за изменениями конъюнктуры рынка: открылась кафедра общей и прикладной экономики. Пора учиться и этому делу настоящим образом.
- Дискотекой в Down club'e закончился танцевальный сезон.

Июнь

- Последняя сессия студентов СССР.
- Наши абитуриенты самые ранние!
- Ну вот, пришли лейтенанты, и их распугали. Это на Физтехе традиция такая: после сборов пить, пить и орать по утрам «Подъем!..»

Июль

- Физтехом можно встретить где угодно: и в космосе, и в общежитии, и в Америке, и на биржах страны.

Август

- Но в ГКЧП физтехом не было...

Сентябрь

- Колхоз теперь стал не тот...
- К нам приезжали гости из Англии. После обеда в нашей столовой они поинтересовались: «Ваших студентов всегда так хорошо кормят?»
- Как здорово — на Физтехе появилась «фирменная» футболка. Правда, с гордостью надевая ее, физтех должен объяснять, что в основном у

нас занимаются не кошками, что эмблема у института совсем другая, а майку рисовали, увы, не физтехи...

- Начало работать физтеховское кабельное TV.
- Закрыт бассейн. Народ ропщет.

Октябрь

- 25 лет ЗФТШ. Сколько физтехов выросло здесь! За эти годы ее окончил 43 941 ученик, 16 951 приехал поступать к нам, 7090 были и продолжают быть студентами.
- Группа товарищей с прискорбием сообщила, что комсомол на Физтехе умер.
- Деньги появились! Кому-то дали 400 рублей, кому-то — 100 рублей и талонов, чтобы кушать.
- Физтехи опять навестили Муна. Жив-здоров.
- 25 октября — день донора. Новоиспеченные доноры и ветераны движения прямо из поликлиники отравились в столовую, где покушали на 6 рублей; кроме того, они получили чай, кофе и 50 рублей — от деканатов.
- Прошел слух, что наконец-то заработал бассейн. Но, как оказалось, — только на время занятий секции плавания. Недовольство масс растет.

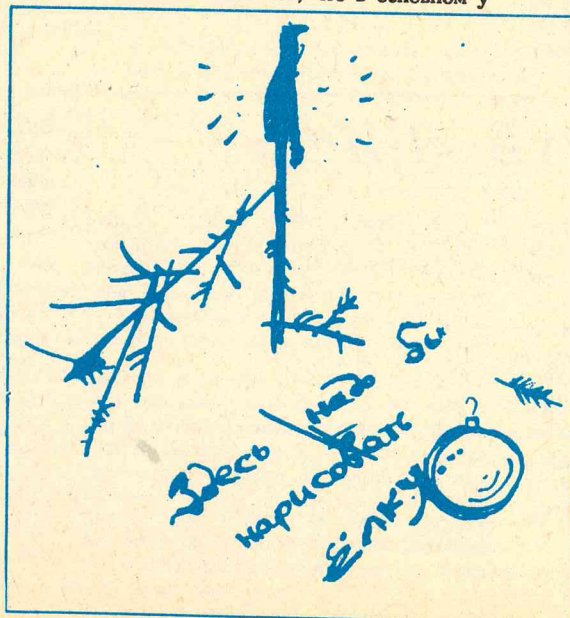
Ноябрь

- 25 ноября у Московского физико-технического института День рождения. 45 стукнуло. Какой-никакой, а юбилей.
- Но об этом скоро забыли, так как с 28 ноября началось грандиозное празднование 10-летия СТЭМа ФОПФ. Все было очень душевно!..

Декабрь

- Состоялось празднование 45-летия МФТИ в Колонном зале Дома Союзов.
- Ур-ра!!! Заработало! Теперь вы можете после напряженного учебного дня пойти и поглескаться в хлорочке. Счастливого плавания!
- Рубль падает, Союз разваливается, голова пухнет — где взять шампанское, а тут еще эта сессия...
- И вот так мы встречаем Новый год...
- А «эйтишку» нам так и не дали... Э-эх!..

По «Году...» дежурили
С. СОРЛОВ, А. ФОМИЧЕВ
и др.



ЖИТИЯ

Нам сегодня дипломы вручили,
Мы теперь инженеры с тобой,
Мое место — работа в Сибири,
Ты останешься здесь под Москвой.
1958 г.

Один аспирант систематически портил библиотечные книги и журналы, вырезая из них статьи. За это глубоко аморальное поведение, не совместимое со званием аспиранта, его отчислили.

Другой физтех залетел еще круче. Он познакомился с девушкой, и та пригласила его на новогодний бал в Кремлевский Дворец Съездов. Было это в конце 60-х. Ни с того, ни с сего на этом самом балу девушка стала разбрасывать листовки со всякими диссидентскими призывами. Бедного физтеха погнало и из комсомола, и из института.

А в конце 50-х в общагах были проведены специальные звонки, чтоб будить студентов на зарядку. Студенты их обрезали, на что очень обижались коменданты общежитий.

ХОХМОЧКА

из «За науку» 59-го года

«Во втором часу ночи в одной из комнат корпуса «В» возник сильный шум.

Студенты-бригадильцы вошли в комнату. Наличная ситуация рядом своих деталей, в том числе недопитая бутылка и запах спиртного перегара, говорила сама за себя. К.С. и М.А., проживавшим в данной комнате, ничего не оставалось, как признаться в своем недостойном поведении и присоединиться к нему, но красноречивому языку фактов. Что касается их «поклонниц» — Тони и Нины, то они вели себя цинично и нагло. Одна из подружек была участницей «ночных оргий» в Люберцах, на прошлое дру-

От составителя: по непонятным причинам такой широкий пласт физтеховского фольклора, как байки, изустные хохмы и прочая наскальная живопись до сих пор не исследован учеными. Предпринимаю первую скромную попытку объять необъятное, я в дальнейшем рассчитываю на бескорыстную помощь знатоков. Несите свои воспоминания и размышления в 206 АК.

гой падала тень уголовщины. В записной книжке нашли более 30 телефонных номеров, против которых значились Миши, Кости, Саши, Коли и другие имена. Правда, расписание свиданий так и не удалось найти. Двое студентов-комсомольцев приняли их через окно, чтобы, поднявшись наверх, опуститься на дно, в болото аморального поведения».

БАЙКА

более демократических времен:

Двое физтехов познакомились на дискотеке с двумя москвичками, привели их к себе в комнату и стали пить разные спиртные напитки. Вскоро все перепились и легли спать. Незадолго до полуночи, одна гостья неожиданно проснулась, растолкала другую. Они тихо выбрались из обща-

ги и на последней электричке уехали домой.

После чего проснулся один из хозяев. Пошарил рукой по кровати — никого. Пошел искать. Протрезветь так и не успел. На соседней кровати обнаружил недвижимое тело, бухнулся рядом и заснул.

С утра был обход деканата. Удивленным глазам проверяющих открылось странное зрелище. На одной кровати в обнимку спят два практически раздетых мужика.

В шоке проверяющие вышли из комнаты и стали наводить справки по соседству. Соседи знали, что у ребят вчера была пьянка, видно, они что-то натворили, и стали их выгораживать.

Деканат спросил: «А не замечали ли вы за ними каких-нибудь странностей?»

Ему ответили: «Да нет. Они ребята тихие, спокойные. Все больше вместе и вместе...»

Говорят, что нынешний ректор раньше тоже любил обходить дозором владения свои. При этом, видя залежи бутылок из-под водки «Золотое кольцо» одобрительно кричал: «Хорошую водку пьете!», а видя стены, оклеенные этикетками дешевых портвейнов, презрительно морщился.

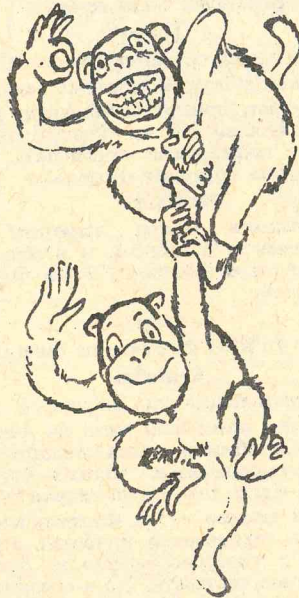
Одного моего знакомого оштрафовали за безбилетный проезд. По просьбе пострадавшего контролер выписал ему квитанцию на имя Н. Бонапарта. Мой друг ею очень гордился. И зря. Еще в 1966 г. неизвестный герой был оштрафован под фамилией Эйнштейн.

В заключение, про себя. Из «За науки»:

Механику Петрову присвоено почетное звание «квантовый».

Спасибо. Пока все.

Составил И. ПЕТРОВ



LONG LIVE «ЦИРК»!

22.12.91 на ФФКЭ прошел Новогодний Кубок по футболу. Подобные соревнования проходят на факультете уже в третий раз. Начало было заложено весной при подготовке к матчу века с ПФФЭ. Что и говорить, канули в лету футбольные традиции на Физтехе: Кубок Деда Мороза, Кубок Физтеха, Дождливый Кубок ФФФФ, Кубки факультетов на лучший курс... да много чего было хорошего — всего и не вспомнишь... Но, слава Богу, есть ещё порох в пороховницах!

А теперь краткая история...

Май 1991. Обладатель Кубка — команда «Ботва».

13 октября 1991. Финал: «Цирк» (ФФКЭ) — «Доброжелатели» (ФУПМ). ФУПМ победил со счетом 1:0, причем этот единственный мяч был забит вратарем ФУПМ Сергеем Торубаровым — бесспорно лучшим в команде гостей.

22 декабря 1991. Все игры прошли в рабочей деловой обстановке на площадке за школой. Пять команд боролись за право играть в финале. И вот, как не ожидалось, одним из финалистов, как и осенью, стала команда «Цирк»! Да, да, почти тот самый осенний «Цирк»! Вторым финалистом стала команда «Одуванчик» (Вова Бадаев и К'). Игра была достойной финала. В упорной борьбе со счетом 2:0

победил... «Цирк»! Секрет успеха? «Цирк» — это не балаган! Коротко и ясно. Победитель получил Кубок с шампанским (!) и огромный вкусный торт! (приз проигравшей команде — два торта поменьше, но тоже очень вкусных. Хотя это вряд ли скрасило горечь поражения...). Все игры «Цирк» провел в неизменном составе: Дмитрий Ивашкин (основной вратарь «Цирка» по техническим причинам не выступал, оказал помощь в тактическом руководстве), Санёк (лучший), Макс (столп обороны), Ромик (тактик), Вова (в комментариях не нуждается), Паша («Длинный»), Борис (борец), Костик (экс «Космос», атака), Захер (болельщик). Так держать, ребята!

А. РОМОВ

БОЛЬШОЙ СБОР ФИЗТЕХОВ

10 декабря состоялось Торжественное собрание, посвященное 45-летию Физтеха. Оно проходило в Колонном зале Дома Союзов («Физтеху всего 45, а он уже — в Колонном зале» — шутка СТЭМа ФОПФ).

Перед началом выступлений организаторы и приглашенные направились в буфет. Со всех сторон слышались возгласы: «Хочу миндальное пирожное!» И их быстро разобрали.

Справка:

Миндальное пирожное — 0.52 р.

Бутерброд с красной рыбой — 3.54

Бутерброд с колбасой — 5.03

Между кофепитиями редакция раздавала анкеты известным в узких кругах академикам, депутатам, знатокам из «Что, где, когда, почему» и другим известным личностям.

После третьего звонка народ занял места в зале согласно бесплатным (однако купленным по 25 рублей) благотворительным билетам. 54 люстры по периметру зала, по две над каждой колонной, разгорались ярче и ярче. Ни одной перегоревшей лампочки!

С. Орлов, наш художник, сбросил с балкона анкету, надеясь на случай. Потом нашел ее незаполненной и расстроился.

Места в президиуме заняли Борис Астапович Шуманский, Олег Михайлович Белоцерковский, Сергей Александрович Христианович, Захирджан Анварович Кучкаров и Игорь Александрович Радкевич.

Наш нынешний ректор Н. В. Карлов находился в больнице, и по понятным причинам присутствовать не мог. Однако прислал записку: «Братцы! Хотел бы быть с вами, но держат меня на привязи. А язык мой хоть и длинен, но не бесконечен. Ваш Коля Карлов».

«Вначале было Слово». И не хилое. Б. А. Шуманский выступил с информационным сообщением об Ассоциации выпускников Физтеха, поведал об ее планах по реконструкции Физтеха. Предусматривалось, в частности,

построение 28-этажной публичной библиотеки, гостиницы-люкс и нового общежития на 5 тысяч мест. Коснулся также проблемы помощи детям-инвалидам. Мне лично это все напомнило небезызвестный союз «Меча и орала» и преобразование Васюков в Нью-Москву. Если я не прав — это хорошо.

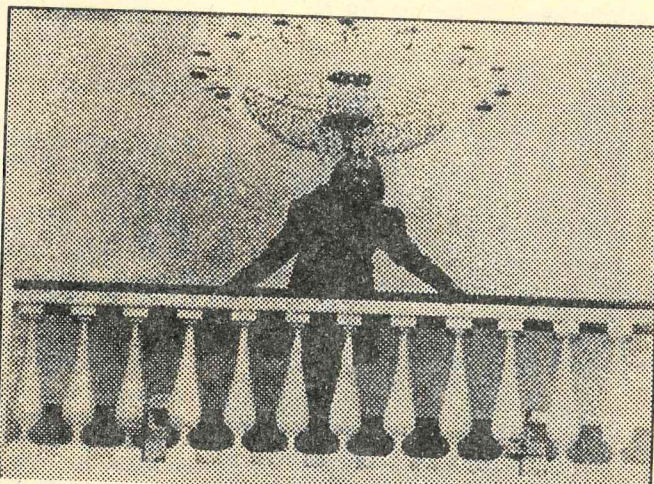
Доклад был содержательный, но немного затянут по времени (я ж говорил — Слово-то не хилое!), поэтому приглашенные имели возможность ознакомиться с номерами «За науку» за текущий год, которые были доставлены в Колонный зал организаторами вечера.

Затем проректор Ю. Г. Красников дал информацию о состоянии дел в институте. «Возраст у нас космонавтский, — деловито заметил он, — так что перспективы есть». Далее последовало отступление в историю Физтеха, и в заключение он повторил доклад ректора на собрании трудового коллектива 4.10.91, опубликованный в «За науку» 22.11.91. «Денег нет, а 16-го

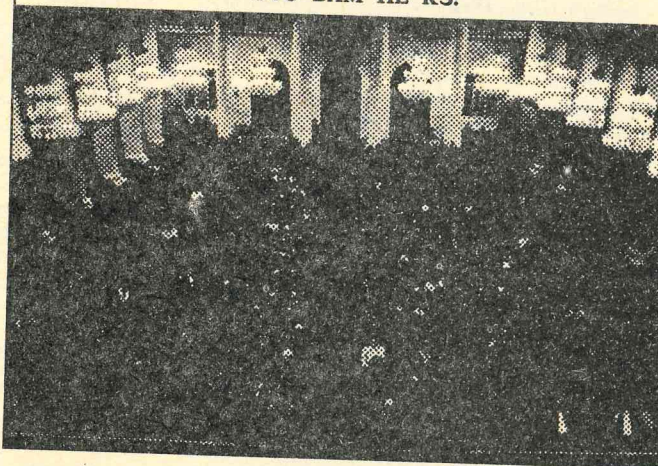
нужно стипендию выплачивать», — на такой оптимистической ноте закончил он свое выступление.

Экскрекор Физтеха академик С. А. Христианович говорил четко и конкретно. Начал с того, что ГКЧП — это хорошо в том плане, что каждая встряска полезна. Затем выразил оптимизм по поводу перспектив развития Физтеха и поддержал демилитариза-

(Окончание на стр. 4)



ЭТО ВАМ НЕ КЗ!



Ю. Г. Красников: «Поскольку мы бедны, с нами бывает трудно разговаривать».



О. М. Белоцерковский: «Наука и бизнес — две вещи несовместные...»



С. А. Христианович: «ГКЧП — это хорошо, в том плане, что встряска полезна».

БОЛЬШОЙ СБОР ФИЗТЕХОВ

••• Из

(Окончание. Начало на стр. 3)

цию и мирное направление работы Физтеха. Вообще после первых двух выступлений оптимизм старейшины Физтеха был балластом для присутствующих.

Экскреатор О. М. Белоцерковский отметил три пункта:

а) Нужно сохранить Физтех и его систему в том виде, в каком они существуют.

б) Для нормального развития необходимо, чтобы инициатива шла снизу.

в) Нужно сконцентрировать усилия по выдвижению Физтеха в головной вуз Российской государственности.

Выступление Натальи Константиновны Никитиной не планировалось. И тем замечательнее это произошло. Она подчеркнула гибкость Физтеха в былые годы и неспособность приспособиться к новым условиям в годы перемен. «Продукция Физтеха должна быть коммерческой» — в этом, видимо, и заключается секрет выживания по мнению оратора. В рядах сегодняшних представителей властных структур был замечен гул недовольства: «Деграться не надо!»

Следующий выступающий, зав. лаб. Института океанологии Ю. Ю. Житковский сказал примерно так: «У меня такое чувство, что я попал на политинформацию при пуске трамвая. Поэтому буду краток. Спасибо за внимание!» (Бурные аплодисменты).

Мне это выступление очень понравилось. Краткостью.

Захир Кучкаров отметил несколько проблем, но как их решить — не сказал.

А проблемы такие:

1. Переоценка ценностей и новое место науки в новом обществе.

2. Предмет интереса меняется — акцент смещается в сторону экономики.

3. Концептуальное движение, конверсия — это поле, на которое должен ступить физик.

«Физтехи! Не обязательно идти в брокеры, чтобы делать деньги. Для этого можно заниматься и наукой», — обрадовал и обнадежил оратор одновременно.

Следующим был С. Ушаков, да-да, тот самый, про которого говорят, что он миллионер, директор фирмы «Инициатива». В его выступлении содержалось сообщение об экономике в целом, конверсии, инвестиционных структурах и деньгах, в частности. «Коммерция противоречива, но побеждают не деньги, а структуры», — сказал он в заключение.

Завершил этот ряд выступлений наш профсоюзный босс И. Г. Шомпов. Он выразил благодарность организаторам вечера, похвалил газету, особенно юбилейный номер. Под занавес немного подразнил присутствующих: «Мы хотели закупить машину итальянского шампанского по 500 р. бутылка, но у нас денег не хватило».

После небольшого перерыва выступили СТЭМы ФОФФ, ФПФЭ и ЭТО ТЪМА вперемешку с Физтех-песней. Их концерт на две половины просто разрубило выступление А. Филиппенко.

Закончился вечер традиционным исполнением гимна Физтеха. Весь зал стоял пел «Дубинушку».

М. ЗЕЛЕНФРОЙНД



* * *

*

Алексей ЛОБАНОВ, выпускник ФУПИМ 1984 года, ассистент кафедры вычислительной математики МФТИ.

Что оставили в памяти «шесть счастливых лет»?

а) Учеба: лекции (основные и базовые) А. А. Абрамова (дифференциальные уравнения и прикладная линейная алгебра);

б) семинары — теория поля И. А. Малкина, общая физика — Ю. А. Самарского;

в) множество совершенно невероятных историй, «имевших место быть» за время обучения на Физтехе.

Пример:

На первом курсе самым суровым человеком при приеме лабораторных работ слыл В. А. Овчинкин, который вел вторую (по алфавиту) половину группы — с «Н» до «Т». Осенью случилось громадное по своему значению событие — приезд в Москву самого популярного в то время ансамбля «Бони М». Цены на билеты быстро устремились в бесконечность, у перекупщиков они стоили от 50 до 100 рублей (в ценах 1978 года). И вот один человек из группы случайно купил в кассе билет на концерт. И надо же быть такому — концерт приходился как раз перед сдачей физлаб. Долго боролись в Серее чувство долга (продать билет и почитать лабник перед Овчинкиным) и тяги к прекрасному. Второе победило.

Но вот настал час расплаты — В. А. Овчинкин быстро обнаружил пробы в знаниях.

— Что вы делали вчера вечером? — спросил он.

— Был на концерте «Бони М» — честно ответил Сергей.

— Ну, начинайте, рассказывайте.

— Да я же не знаю, — честно признался студент.

— Да не о лабах, о концерте!

После часовой беседы у Сергея за «лабы» были две пятерки...

Чем, по-вашему, может и должен быть Физтех в нынешней ситуации? Что для этого нужно делать?

Коротко — чем он был всегда — Физтехом.

Надо:

1) Несмотря на тяжелые времена, как можно больше общаться со школьниками. Без них, без абитуриентов, то есть будущих студентов, — Физтех мертв.

2) Не снижать уровня преподавания (а сейчас он медленно стремится вниз!).

3) Физтех должен иметь для студентов, сотрудников, преподавателей условия жизни, достойные человека.

4) И насущная необходимость — большая учебно-научная библиотека. Это тем более важно, что Ленинка и ГПНТБ стремительно разваливаются (и физически также!).

5) Техническое оснащение.

написанного для «За науку» на этом вечере •••

Одно неясно — где брать на это деньги в нашей «волшебной» стране.

* *

Сергей КРАВЦОВ, выпускник ФАКИ 1975 года, научный сотрудник Института Общей Физики АН СССР.

Что оставили в памяти «шесть счастливых лет»?

Жизнь шла бурно — Физтех-песня, объявления на столовой, вечера отдыха в кафе. Случалось, и комсомольские конференции радовали глаза. А экспресс-буфет в корпусах физики и аэрофизики радовал наш желудок. Славные были выезды на картошку. И мешок, привезенный с полей, помогал нам и в то время, когда шпроты не переводились в ближайшем магазине, а в «Мехах» стоял «Солнцедар». Долгие два месяца в стройотряде оборачивались весомой добавкой к стипендии, и тогда богатый сентябрь пролетал быстро и весело. Ученые тоже шло, ведь оно, как известно, свет.

И все-таки больше запомнилось то, что выходило из аудиторий на вольный воздух березовой рощи. Ну, еще бы! Кто из тех студентов не помнит футбольные «матчи века»? Их было три, но каждый запал в душу.

С высоты нынешнего 91-го года можно и ностальгически вздохнуть по изобилию тех времен. А вот дух Физтеха к изобилию относился походя. Было, и ладно.

Чем, по-вашему, может и должен быть Физтех в нынешней ситуации? Что для этого нужно делать?

Ни в коем случае не «влететь в общий фарватер». Физтех должен иметь свое лицо. Мы, выпускники прежних лет, поддержим свою alma mater, а уж сегодняшним студентам выбирать образ жизни. Хотелось бы, чтоб Физтех опять был впереди, как многие годы.

Что делать? Не знаю. Деньги — вот ахиллесова пята. Но не может быть, чтобы столько умных голов на Физтехе не могли бы справиться с одной пятой, пусть даже и с именитой.

P.S. А еще я очень любил бывать на заседаниях редакции «За науку».

* *

Александр КРАЙКО, выпускник Аэромеха, доктор физико-математиче-

ских наук, профессор, начальник отдела в ЦИАМ, народный депутат СССР.

Что оставили в памяти «шесть счастливых лет»?

Ощущение полноты жизни и как следствие (уже не только в памяти) — друзей.

Чем, по-вашему, может и должен быть Физтех в нынешней ситуации? Что для этого нужно делать?

Попытаться сохраниться как центр подготовки специалистов высшей квалификации для всех республик. Создать систему непрерывного образования.

Пожелание:

Дожить до времени, когда ученым станет быть престижной и морально, и материально, чем брокером на бирже.

* *

Захир КУЧКАРОВ, выпускник ФРТК 1980 года, работает в пяти местах в разных должностях от старшего преподавателя до Президента.

Что оставили в памяти «шесть счастливых лет»?

Постоянное чувство правильного решения, правильного выбора.

Чем, по-вашему, может и должен быть Физтех в нынешней ситуации? Что для этого нужно делать?

Физтех должен и может стать процессором будущего. Для этого надо его проектировать, готовить инженеров истории, инженеров социологии, инженеров экономики и т.д.

* *

Юрий РЯБЦЕВ, выпускник радиотехнического факультета 1959 года, начальник отдела ИТМиВТ АН СССР.

Что оставили в памяти «шесть счастливых лет»?

Постоянное ощущение бестолковости, полной некомпетентности и недееспособности «всплывших» деятелей всех рангов; торжество «идеологов» и униженность «производственников».

Чем, по-вашему, может и должен быть Физтех в нынешней ситуации? Что для этого нужно делать?

И все-таки делать настоящих инженеров, лучших в стране (как мини-



ВСТРЕТИЛИСЬ



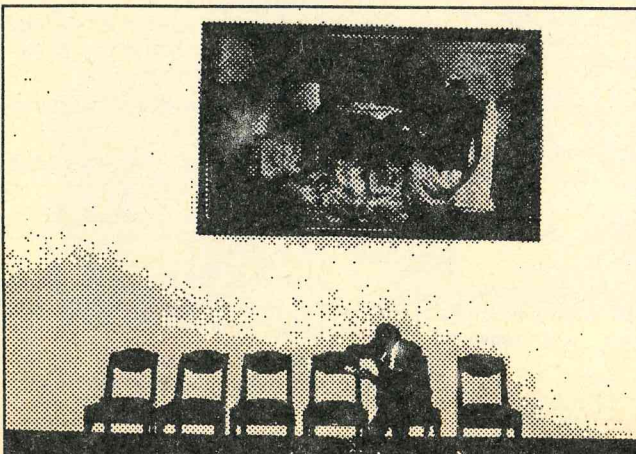
мум). Как? Главное, лучше использовать генофонд русского народа — добиться, чтобы российская глубинка дала большинство физтехов.

Вопрос по выбору.

Если бы у Вас был выбор, в какой стране Вы жили бы сейчас?

В России.

Фото Станислава БИРЮКОВА



Чудо, где ты?



Однажды зимой мама сказала: «Мальчик мой, скоро Новый год!» И объяснила, что это такой большой праздник и к ним придут гости.

Мальчик решил, что Новый год — это как День рождения; он помнил, как мама пекла огромный торт, он приглашал гостей, и было очень вкусно и весело. Только Новый год — это когда происходит что-то такое, что мама ему не рассказала, — иначе зачем бы взрослые так готовились к нему и ждали? И мальчик тоже стал ждать.

Сначала наряжали ёлку. Она была колючая и пахла чем-то необычным. Мальчику разрешили повесить на нее большой блестящий шар.

Потом пришли гости — они поздравляли друг друга, улыбались. «Значит, скоро!» — думал мальчик и тоже улыбался. Ему подарили красивую коробку с карандашами и настоящий конструктор, из которого можно собирать замечательные машины.

Но это все мало занимало мальчика — он боялся пропустить самое главное, то самое большое чудо, которое называется «Новый год». Он залез на кресло около окна, чтобы первым заметить его приближение.

На улице было много огней, на площади стояла огромная елка, и на ней тоже то включались, то выключались разноцветные лампочки. Было уже темно и поздно.

Спящего мальчика из кресла перенесли в его кровать. Он улыбался во сне — ему снился чудесный Новый год, который все вокруг превращал в сказку.

Утром, проснувшись, мальчик зажмурился, чтобы сосчитать до трех, открыть глаза и, наконец, увидеть то самое чудо, которого он вчера так и не дождался.

Но... В комнате стояла все та же елка — в утреннем полумраке она уже не была такой сверкающей и чудесной. На улице шел снег — как всегда: и вчера, и позавчера...

Взрослые так и не поняли, почему мальчик так горько плачет.

З. НАДЕЖДИНА



ВЕСТИ из ФФХБ ЛАБОРАТОРИИ

- ◆ Если вы еще увеличите ток, то прямая не только не уместится на экране осциллографа, но и вылезет за пределы лаборатории...
- ◆ После празднования 10-летия СТЭ-Ма ФОФФ одна из лабораторий по электричеству (на 3-м этаже ГК) оказалась затопленной. Накануне в Главной физической отключали воду, и один из кранов остался открытым. А ночью вдруг потекло...
- ◆ Обнаружено качественное различие между посещаемостью лекций на старших и младших курсах. В то время, как в течение семестра количество первокурсников на лек-

циях экспоненциально падает, на старших курсах посещаемость непрерывно возрастает, достигая максимума в день зачета.

- ◆ Не в свои сани не садись. В факультетской лаборатории ФФХБ страус Эму уселся насиживать крокодильи яйца. И был покусан. За это.
- ◆ В автобусе. Исследуются термодинамические параметры людского сообщества. Принимаемые людьми за мельчайшие неделимые частицы, определяются такие параметры, как скорость распространения возмущения, длина свободного протиска и т. п. Оказывается, при изохорном процессе люди ведут себя совсем не идеально: когда температура понижается, все надевают шубы и давление растет...

Однажды на экзамене

Студент на экзамене отвечает ну совсем не по теме.

Экзаменатор:
— Ну что вы вы сами себе поставили?

— Пять! — опомнившись, — с минусом...

На теоремехе:

— А через нормальные координаты вы это можете записать?

Студент, подумав:

— Да и эти, вроде, ничего...

ЗАЧЕПЯТКИ

Цензор инерции

Таблица размножения

Шницель

Окурвок

Аэромонах

Торжественная часть

Коронный зал

Бредактор

Мир увеченных

Сипендия

Хэппитализм

Кулонный зал

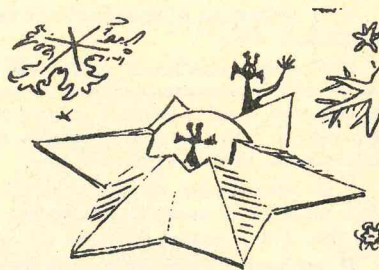
Телегад

Грядет экспедиция

80 физтехов поедут в этом году в походы, организованные спелео клубом. Помимо путешествий, пещерной жизни и прочей походной романтики планируется проведение Олимпиады МФТИ в селах горной Абхазии. Местным виноделам будет прочитана лекция о повышении роли советской науки на современном этапе развития общества. Апофеозом зимней кампании обещает стать симпозиум на дне шахты Киевская (Заравшанский хр., глубина — 990 м) по вопросу «Физтех — школа будущего».

Мы любим сказки

(Из протокола заседания редакции от 20 декабря)



...Прочитана сказка про снежинку. Она все падает, падает, а конца нет. Чтение закончилось, а снежинка все еще на ресницах у девушки.

— Знаете, Машину сказку надо бы закончить.

— Ну, пусть, например, она упадет и будет втоптана в грязь. Грязным сапогом!

— Садизм! Лучше уж пусть падает коту на нос.

— А, вот идея: аспирант, собираясь на новогодний бал, гладит галстук, а снежинка попадает под горячий утюг...

— Здорово, но, мягко говоря, возникает легкое недоумение. Реальнее, если она попадет в глаз и растает.

— И с ресниц потечет тушь...

— Я сначала хотела, чтобы она растаяла при поцелуе, но это банально.

— Ха! Еще идея: «Что это?» — спросил он, грубо ткнув снежинку пальцем.

— Или так: «Тебе снежинка в глаз попала», — объяснил он, наворачивая глаз на палец.

— А почему вы хотите её обязательно растопить?

— «Любит, не любит...» — стал гадать он, отламывая лепестки у снежинки.

— «Любит!» — и снежинка растаяла в руках.

— Кот посмотрел на неё двумя глазами, и она...

— Она захлопала ресницами...

— ...в ладоши!

— Ура! Она захлопала в ладоши ресницами, и с них снежными хлопьями полетела лапша...

Дальнейшее расшифровке не поддается. В редакции царил балаган.

Запротоковали
Н. КОХАН и С. ОРЛОВ

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ

Находящийся в нашей стране с официальным дружественным визитом Дед Мороз 1 января выступит на пресс-конференции.

Из заслуживающих недоверия источников редакции стали известны подготовленные различными изданиями вопросы.

«Коммерсантъ»

— Где вы берете подарки?

«Квант»

— Какова ваша температура плавления? И где у вас тройная точка?

«Playboy»

— Говорят, что Снегурочка — ваша внучка. А откуда же тогда берется Новый год?

«Частная жизнь»

— Где вы отдыхаете летом?

«Советская Россия»

— Есть ли у вас принципы?

«Биржевые цены»

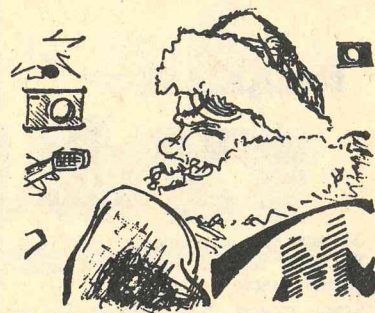
— Вы рассматриваете предложения об использовании вашей экипировки для рекламы?

«Совершенно секретно»

— Правда ли, что вы долгое время работали на Западе под именем Санта-Клаус?

«Спид-инфо»

— Правда ли, что Снегурочка — очень холодная женщина?



«Куранты»

— Как вы относитесь к самозванцам из фирмы «Заря»?

«Красная звезда»

— В армии вы сразу стали Дедом?

«Правда»

— А правда?..

«Гудок»

— Как вам удастся никогда не опаздывать?

«Костер»

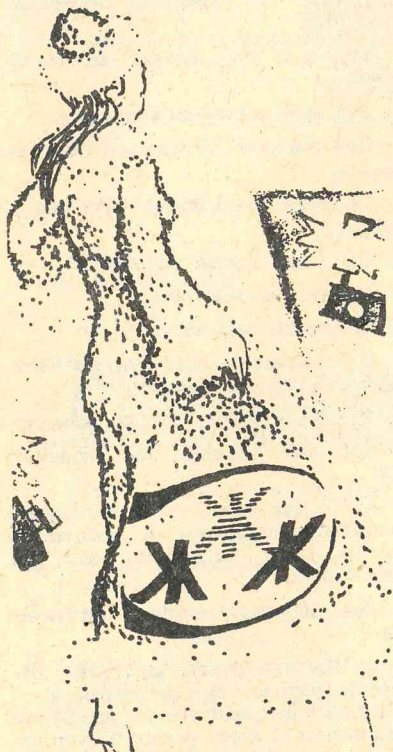
— Приходите к нам на огонек...

«Московские новости»

— Правда ли, что вы теперь будете приходить не по московскому, а по минскому времени?

«Трезвость и культура»

— Шутки шутками, но где же взять шампанское?



У ЛЕОПАРДЫЧА

26 декабря начался показ последней в этом году программы, в которую вошли фильмы режиссеров, определяющих облик кинематографа 90-х годов. Открылась ретроспектива фильмом американского режиссера Дэвида Линча «Дикий сердцем», завоевавшим Гран-при фестиваля в Канне в 1990 году.

27 декабря был показан фильм «Небо над Берлином», снятый одним из лучших европейских представителей авторского кино Вимом Вендерсом. История об ангеле, полюбившем земную женщину, принесла Вендерсу приз за лучшую режиссуру в Канне и Евро-Оскар 1988 года.

Фильм англичанина Питера Гринауэя «Отсчет утопленников» также получил немало кинематографических наград, и среди них Почетный приз за вклад в киноискусство на фестивале в Канне. Эта картина одного из законодателей мод в современном кино будет показана в субботу.

А завершил программу 29 декабря «Раскаленное небо» Бернардо Бертолуччи — видимо, самый яркий фильм минувшего года. Пожалуй, только Бертолуччи удастся сочетать в своих ра-

ботах голливудские масштаб и зрелищность и европейский интеллектуализм, и именно это делает его фильмы столь привлекательными для широкой публики и интересными для самых строгих критиков.

Новый год объединение «У Леопардыча» начнет ретроспективой фильмов с участием М. МакДауэлла. Этот английский актер стал широко известен в нашей стране совсем недавно, после съемок в картине «Цареубийца». А ведь наиболее известные свои роли он сыграл в конце 60-х — начале 70-х. Три знаменитых фильма с участием МакДауэлла вы сможете увидеть в начале января.

Впервые он обратил на себя внимание в фильмах Л. Андерсона, один из которых — «Если...» — получил Главный приз Каннского фестиваля в 1969 году (показ 3 января).

Видимо, до сих пор наиболее знаменитой работой МакДауэлла является роль в «Механическом апельсине» (1971) режиссера Стенли Кубрика. Этот фильм вы увидите 5 января. 10 января будет показан фильм «Калигула» (1976, реж. Т. Брасс), до сих пор вызывающий противоречивые чувства у зрителей своим шокирующим натурализмом. Как бы то ни было, роль Калигулы также входит в число лучших работ актера, хотя сам он говорит о фильме без особого восторга.

ВНИМАНИЕ!

Кабельное телевидение МФТИ с начала 1992 года начинает показ тематических программ, составленных из лучших фильмов мирового кинематографа. Вы увидите программу «Антология кинофантастики», цикл фильмов — обладателей приза «Оскар» разных лет. В планах KTV — регулярный показ программ «Мастера кинорежиссуры» и «Портрет кинозвезд», демонстрация видеофильмов, посвященных знаменитым рок-группам и музыкантам.



- 31 декабря закончился 1991 год. Вот так всегда! На самом интересном месте!!!
 - Кому нужен Дед Мороз? Go to 5-555. Подарки хозяев, оплата по договоренности. Да, скажите детям: будут пугаться — обижусь и уйду.
 - Вася! 28 декабря, 14.00, Столешников переулок. Займи на меня. Федя.
 - Снимем квартиру для дебоша. Порядок не гарантируем. Тел. 408-51-22.
 - Самое дешевое и калорийное новогоднее меню присоветовал нам редакционный компьютер: 0,7 л кусса.
 - Культурная программа. Есть хорошая игра в буржуев: берутся ананасы, рябчики и...
 - Объявление: всем желающим отправиться к черту на рога собраться в понедельник в 10.00 на космодроме.
 - Всем не сдавшим кровь! Дни пересдач — 31 и 32 декабря.
 - О погоде. В результате обильных снегопадов на Долгопрудный выпала годовая норма осадков. В связи с этим принято решение пересмотреть нормы.
 - Внимание! Явка на экзамены строго обязательна!
 - В новогоднюю ночь не забудьте положить под елочку зачетку...
- По «Неделе...» дежурил
З. ИМНЕВ

Настенная проза

(1-232)

- ◆ Будешь рядом — проходи мимо!
- ◆ Как бы плохо ни было, можно сделать еще хуже.
- ◆ Лучше быть рассеянным, чем отраженным.
- ◆ Если больше, чем меньше, лучше меньше, да лучше.
- ◆ Не бывает языков высокого уровня. Бывает облом писать на ассемблере.
- ◆ Европа ++
- ◆ — Ох, и хреново мне сегодня... — Перезагрузись.
- ◆ И repeat until передохнут.



Рисунки в номере Сергея ОРЛОВА



Физтех издавна славился своими неординарными педагогами. Без них жизнь была бы скучна, а учеба — неинтересна. Предлагаем вашему вниманию избранные высказывания преподавателя Б., собранные студентами ФФКЭ.

Вот я и доразлагался до такого момента...

Это надо достойно зачеркнуть.

Вот эта эта не та эта, которая здесь.

О какой речи может идти разговор?

Где у вас голова на плечах?

Сотрите на минуточку.

Замотайте себе за ус.

А следующие высказывания принадлежат разным авторам.

Скажу! И даже ухом не почешу!

Это ежу понятно. Вам понятно, да?!

— Я эту схему уже лет десять рассказываю студентам на лекциях. А два года назад ее кто-то взял и запатентовал.

Как работает команда прерывания.

— Вот вам нужно запустить ракету, а работает другая программа — тетрис. Тогда срабатывает программа прерывания. А когда ракету запустили, вам остается только играть в тетрис.

Письмо мамы

(получено редакцией 20 декабря 1991 г.)

Здравствуй, дорогие товарищи из газеты «За науку».

Привет из Ступино.

Хоть с опозданием, но все же — поздравляю вашу газету и ее сотрудников с 45-летним юбилеем. А вот поздравить с Новым годом не опоздаю. Поздравляю вас и вашу газету с Новым годом! Желаю вам здоровья, хотя где ж его взять в наше-то время. А вот счастья, этого добра хватает. Ведь — преподаватель поставил «3» — это уже счастье; мне в очереди достался белый хлеб, колбаса — это счастье.

Газету вашу читаем всей семьей: Шурик привозит — не можем удержаться от смеха, настроение подымается. Но все равно у меня на вас есть обида, так как вы забыли о родителях. Каких только нет разделов в газете, а вот для родителей или «На деревню дедушке, бабушке» — нет. Даже в песнях поют «родительский дом...». Прошу вас, найдите для нас свободный уголок в газете и желательно на последней странице.

Обидно, ведь я вам сдала сынка в институт здорового, румяного, наивно-

го, деревенского. А что же за эти годы сделала с ним ваша наука? Тает ребенок на глазах и с тела похудел. Правда, не знаю, что у него в голове? А вот на голове волос поубавилось. Вот ответьте — чем засорили ребенку голову?

За все годы ни разу не было родительского собрания? Скажете, за чей счет? Это, товарищи, отговорка. А вот у Алешки (младшего брата) в школе почти каждый месяц собрание. Прямо душа радуется. Ни разу не было дня открытых дверей в столовой с распродажей кондитерских изделий, не говоря о мясных. А мой Шурик так любит пить чай с конфетками и пирожным. Ни разу не напечатали хотя бы примерного меню! Чем кормите детей, не знаем мы, родители. Ведь бывало, сама не съешь, а ребенку оставишь хороший кусочек. Да мало этого, заставляете при таком скудном питании «грызть науку», да еще запугиваете детей: навзвасешь двоек — пойдешь служить царю и Отечеству, то есть в армию. Не выучили, а уже в армию отправляете?

Несправедливо, товарищи! Путевки надо давать в санаторий, хотя бы на недельку!

Ответьте пока на эти вопросы (у меня еще есть). Прошу вас, напечатайте мое письмо в газете, хоть с сокращением, хоть с добавлением. Пусть ребята знают, что мы с ними рядом, хотя далеко от Долгопы.

Я думаю, что это письмо не повлияет на учебу моего Шурика. В обиду его не дам! Если что...

Вот сижу и думаю, отдавать ли Алешку к вам в институт, или его в мясо-молочный, так как в нашем районе начал строиться мясной комбинат.

Знаете что, приезжайте в гости к нам в Ступино. Возьмете репортаж из родительского дома...

Всего хорошего вам.

Валентина Ивановна.

P.S. На подписку 2 рубля Шурику дала, а учится он на 4-м курсе «Квантовой электроники».

От редакции:

Дорогая Валентина Ивановна! Спасибо за поздравление. 2 рубля Шурик, наверное, потратил на любимые пирожные, а не на газету. Но это не беда. Главное, чтоб Шурик не похудел совсем.

Мы тоже считаем, что родительского собрания нам очень не хватает. Надо этот вопрос серьезно ставить перед ректоратом.

С Новым годом! В подарок оформляем на Ваш адрес подписку «За науку».

Адрес редакции: Московская обл., г. Долгопрудный, Московский физико-технический институт, 206 АК, тел. 408-51-22, 4-29.

Отпечатано АП «Шанс»

Тираж 2800

Объем 1 п.л.

Заказ

Редактор Н. СИМОНОВА

Оригинал-макет подготовлен МП «Макет» и МГП «Новинтел»