

В НОВОМ ГОДУ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

МЕНДЕЛЕЕВЕЦ

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профкома, месткома и ректората Московского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени химико-технологического института им. Д. И. Менделеева

№ 39 (1346)
Год издания 47-й

Четверг, 30 декабря 1976 г.

Цена 2 коп.

БОЛЬШИХ УСПЕХОВ В НОВОМ ГОДУ!

С наступающим Новым годом, дорогие товарищи студенты, преподаватели, ученые, рабочие и служащие МХТИ!

Заканчивается 1976 год, и мы, менделеевцы, вместе со всем советским народом рапортуем Коммунистической партии и Советскому правительству о своих достижениях в первом году X пятилетки. Решения XXV съезда КПСС, директивы X пятилетки, постановления октябрьского Пленума ЦК КПСС вызвали большую трудовую подъем всех членов коллектива МХТИ. Наша работа в 1976 г. была направлена на решение разносторонних и многообразных задач, стоящих перед коллективом института. Прделана большая работа по переходу института на новый

учебный план, проводится совершенствование учебных программ, поиск новых форм обучения и воспитания студентов. Прочно вошла в жизнь института и такая форма воспитания студентов, как общественно-политическая практика.

Значительно повысились эффективность и качество научно-исследовательской работы, в этом, идя в ногу с задачами десятой пятилетки, наш институт занимает достойное место в ряду крупных научных учреждений страны. Все большее количество студентов участвуют в выполнении НИР.

Хорошим подарком студентам к Новому году явилось завершение строительства общежития в Тушино.

Мы заканчиваем год с хоро-

шим настроением. В следующем 1977 году исполняется 60 лет Советскому государству. Мы полны решимости достойно встретить и ознаменовать эту дату новыми успехами в учебе, методической работе, дальнейшем повышением качества всего учебного процесса и научных исследований, проводимых в институте.

Желаем всему коллективу института новых достижений в подготовке отличных специалистов народного хозяйства, строителей коммунизма, больших научных успехов.

Крепкого здоровья, успехов и счастья вам, дорогие товарищи, в наступающем 1977 году!

**РЕКТОРАТ, ПАРТКОМ,
МЕСТКОМ, КОМИТЕТ
ВЛКСМ, ПРОФКОМ.**

ЖЕЛАЕМ ВАМ СЧАСТЬЯ, ДОРОГИЕ СОВЕТСКИЕ ДРУЗЬЯ!

Дорогие советские друзья!

По случаю Нового года примите сердечные поздравления от всех иностранных студентов, аспирантов и стажеров, обучающихся в МХТИ им. Д. И. Менделеева.

Мы желаем нашим преподавателям новых успехов в де-

ле подготовки высококвалифицированных специалистов для химической промышленности и науки как Советского Союза, так и многих стран мира. Дружьям—студентам и всем сотрудникам института успехов, здоровья.

Новый год—это год 60-летия

Советского государства. Желаем вам отметить эту знаменательную дату новыми творческими свершениями.

Большого вам счастья, друзья!

Совет землячеств
МХТИ им. Д. И. Менделеева.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ИЗБРАНИЕМ В АКАДЕМИЮ

На состоявшемся 23—24 декабря 1976 года общем собрании Академии наук СССР в действительные члены АН СССР по отделению общей и технической химии по специальности «Высокомолекулярные соединения» избран заведующий кафедрой химической технологии пластмасс нашего института профессор **КОРШАК ВАСИЛИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ**.

Членом-корреспондентом АН СССР по отделению физико-химии и технологии неорганических материалов по специальности «Физико-химия и технология неорганических материалов» избран ректор института, профессор **ЯГОДИН ГЕННАДИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ**.

Коллектив института сердечно поздравляет Василия Владимировича и Геннадия Алексеевича с избранием в состав АН СССР, желает им крепкого здоровья и новых успехов в работе!

НАГРАДА ДРУЗЕЙ

За подготовку высококвалифицированных кадров для развития экономики ГДР руководство высшей школы ГДР наградило Почетным знаком ректора института, профессора **Г. А. Ягодина**, секретаря парткома, доцента **В. Т. Егорова**, декана по работе с иностранцами, доцента **Е. И. Суркова**, заведующего кафедрой технологии силикатов профессора **В. В. Тимашева**, профессора **М. Я. Фюшина**, и. о. заведующего кафедрой русского языка, доцента **В. Е. Марусанову**, заведующего кафедрой технологии электрохимических производств профессора **Н. Т. Кудрявцева**, ассистента **Т. А. Варрамяна**, доцента **М. В. Артамонову**.

От имени министра высшего образования ГДР награды вручил представитель посольства ГДР в СССР,



ПРИМИТЕ СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Дорогие кубинские друзья!
Поздравляем вас с большим праздником — XVIII годовщиной победы кубинской революции.

От души желаем вам счастья в жизни, крепкого здоровья, новых успехов в овладении знаниями на благо и процветание вашей прекрасной родины!

Ректорат, партийные и общественные организации МХТИ им. Д. И. Менделеева горячо поздравляют суданских студентов и аспирантов с XXI годовщиной провозглашения независимости Республики Судан и желают им счастья, здоровья, больших успехов в учебе.

Ректорат, партийные и общественные организации МХТИ им. Д. И. Менделеева сердечно поздравляют камерунских студентов с XXII годовщиной провозглашения независимости Камеруна и желают им больших успехов в учебе, крепкого здоровья, счастья.

**РЕКТОРАТ, ПАРТКОМ, МЕСТКОМ,
КОМИТЕТ ВЛКСМ, ПРОФКОМ.**



НОВОГОДНИЕ ИНТЕРВЬЮ

В канун Нового года наш корреспондент взял три интервью, которые мы помещаем в этом номере.

Проректор по учебной работе В. Ф. Жилин.

Чем для Вас лично наиболее интересен прошедший год?

Произошло мое прощание с ИХТ факультетом и знакомство «изнутри» с тяжелыми обязанностями проректора. После первого, да и второго взгляда тоже было страшно. Но когда понял, что не только боги обжигают горшки, стало интересно, хотя интерес этот трудный. Были и другие интересные моменты. Например, летом сплав на байдарке по Ка-Хему, позволивший мне закончить туристскую «аспирантуру».

Что, по Вашему мнению, может повысить эффективность учебного процесса?

Надежные пути повышения эффективности самостоятельной работы студентов-менделеевцев — их сознательное отношение к учебной дисциплине, особенно в 7-45.

Еще один резерв — работа типографии. Коллектив там сильный. Хотелось бы, чтобы в новом году он работал еще

лучше, своевременно обеспечивая институт учебными и методическими пособиями.

Какие надежды Вы возлагаете на 1977 год?

Старый лис из сказки сказал: «Все-таки есть в мире справедливость!» Он был прав, и я надеюсь, что к нам вернется «строительное счастье». ИХТ переседет в новый корпус, а студенты младших курсов получат дополнительные помещения для учебной и научной работы здесь. Полагаю, что это не новогодние сны.

Проректора по научной работе Б. С. Светлова наш корреспондент попросил ответить на вопросы, связанные с научной деятельностью института.

Чем знаменателен 1976 год в научной жизни института?

1976 год был годом, когда мы более серьезно, чем когда-либо, занимались планированием научных исследований. В результате сейчас определены основные направления научной деятельности института, которые предусматривают тесные

деловые контакты с пятью министерствами и многочисленными производственными организациями. Такое планирование дает возможность получить реальную перспективу использования наших научных разработок в народном хозяйстве.

Что предстоит сделать коллективу в новом году для осуществления начатой работы?

Чтобы реализовать планы, будущий год потребует от нас получения конкретной информации о состоянии дел в каждой отрасли, более четкого контроля за обеспечением действительных взаимосвязей: институт — завод, институт — НИИ, институт — проектная организация, за оформлением научной документации таким образом, чтобы она могла быть своевременно использована в промышленности.

Действительный контроль — это и вопросы исполнительской дисциплины, повышения личной ответственности каждого на своем участке работы.

Ваши пожелания?

Прежде всего, здоровья всему коллективу нашего института.

Сотрудники и студенты института вложили много труда в строительство комплекса в Тушино. Желая успешного завершения этого строительства, которого мы все ждем, так как оно существенно расширит материальную базу института, в том числе и для проведения научно-исследовательских работ. С Новым годом, с новыми успехами!

Проректор по финансово-хозяйственной деятельности и капитальному строительству П. П. Алексеев.

Что осложняло Вашу работу в уходящем году?

Несогласованность действий с ОКСом, отсутствие склада для оборудования, что приводит к излишним материальным затратам.

Что сделано для улучшения материальной базы института в 1976 году?

Приведу несколько фактов. Установкой на складском факультете созданных в институте огнеупорных высококачественных печей на газовом топливе решена проблема очистки воздуха и обеспечена противопожарная безопасность.

Начали приводить в порядок аудиторный фонд: отремонтированы 20 аудиторий, 11 из них оснащены техническими средствами.

Полностью реконструирован чердачный этаж III корпуса, что позволило обновить вентиляционную систему.



Приводится в порядок сложная система теплоснабжения института: установлен новый котел, смонтирована механическая часть котельной.

Многое сделано для организации летнего и зимнего отдыха студентов и сотрудников института. Началась реконструкция спортивного лагеря института. Куплены 5 котлов (по 100 кв. м. каждый), 2 из них уже собраны.

Ваше самое большое желание, которое бы Вы хотели осуществить в новом году?

Построить совместно с ОКСом и сдать к 1 сентября корпус ИХТ в Тушино.

Наш корреспондент.



1 ЯНВАРЯ — ДВОЙНОЙ ПРАЗДНИК



Встреча Нового года на Кубе совпадает еще с одним знаменательным событием в нашей стране. 1 января исполняется годовщина победы кубинской революции.

Эти замечательные праздники мы встречаем очень весело в кругу семьи, только у нас нет русской елки. Но это не мешает веселиться кубинцам: они танцуют, поют, шумят и пьют за Новый год.

С Новым годом Вас, дорогие советские друзья!

ХУАН ВЕНЕ ПАНЕКЕ, (Куба), П-16.

МИСТЕР НОВЫЙ ГОД

1 января отмечается в Африке как один из самых больших праздников года. В некоторых районах Африки существует поверие, что Новый год — это человек, одетый в белое, который падает с неба в 12 часов ночи 31 декабря. Он несет радость, которой он накрывает весь мир при падении. Его символическое приземление приветствуют праздничным салютом.

Мало кто спит в эту ночь. Даже дети поют, играют и танцуют всю ночь.

Весь день и весь вечер 1 января продолжается праздник: едят самые вкусные блюда, у всех новая одежда (новый год — новая мода).

Многие ведут себя в этот день необычно, а когда их спрашивают, зачем они это делают, отвечают, что за все их поведение отвечает Мистер Но-



вый Год! 2-го и 3-го числа провозжают Мистера Нового Года и желают ему доброго пути обратно домой.

В канун Нового года желаем преподавателям, сотрудникам и студентам нашего института здоровья, успехов, счастья!

АМУНГВА МИШЕЛЬ МУНДИ, (Камерун), П-23, член Совета землячества.

Первый этап социалистического соревнования за право подписать Рапорт Ленинского комсомола ЦК партии к 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции проходил с апреля по ноябрь этого года. В каждой группе прошли комсомольские собрания, на которых были подведены итоги соревнования и выбраны лучшие комсомольцы групп.

ПЕРВЫЙ ЭТАП

При этом учитывались такие показатели, как успеваемость, общественная работа, участие в третьем трудовом семестре. Право подписать Рапорт получили Л. Медникова, И. Бидлетов, Н. Галевко (I курс КХТП), И. Шефер, Н. Геско, М. Обухова (II курс), В. Вислов, И. Ломакина (III курс), Т. Румянцева, О. Пенькова, С. Хомичев (IV курс), И. Штоккина, А. Боканов (V курс). Победителям вручены переходящие мандаты.

С недостаточной ответственностью отнеслись к подведению итогов комсорги групп К-21 (О. Козина) и К-22 (Н. Коцова).

Каждый из победителей достоин того, чтобы о нем можно было рассказать здесь, но в этой небольшой статье есть возможность познакомиться только с одним, вернее с одной из них.

Итак, знакомьтесь: Оля Пенкова, группа К-42, в течение более чем двух лет была комсоргом группы, которая считалась лучшей в институте. Отличница. Этим сказано все, и в тоже время этого слишком мало, чтобы объяснить, почему именно ей доверено почетное право подписать Рапорт Ленинского комсомола. Честность и добросовестность в любом деле, принципиальность и отзывчивость к товарищам, требовательное и, пожалуй, даже слишком строгое отношение к себе — это ее неотъемлемые черты. И в этом весь характер Ольги — лучшего комсомольца группы К-42.

Факбуры КХТП.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ПРИНЦИПЫ СОЦСОРЕВНОВАНИЯ

Творческая активность трудящихся находит свое выражение в социалистическом соревновании.

Советскому студенчеству важно не только развернуть социалистическое соревнование в своих рядах, но и глубоко овладеть принципами и формами его организации.

Наряду с ленинскими принципами социалистического соревнования на первый план выступает участие комсомольцев в общественной работе. Глубокие политико-экономические знания и лекторская практика каждому комсомольцу — вот к чему должны стремиться. Умение работать с аудиторией имеет непреходящее значение для молодого специалиста социалистического государства.

Такой важнейший организационный принцип, как обеспечение гласности социалистического соревнования, успешно претворяется в жизнь на страницах газеты «Менделеевец», на стенде, где находят свое отражение результаты соревнования. Формы могут быть различны, но главная цель в том, чтобы студенты знали победителей социалистического соревнования как своего факультета, так и курса.

В тесной связи с обеспечением гласности соревнования находится возможность практического подтверждения передового опыта и всемерное его распространение. Для этого нужно говорить не только о победителях, но и представлять широкую возможность им самим поделиться практическим опытом, рассказать своим товарищам, как им удается соединить отличную и хорошую учебу с научной и общественной работой.

Сравнимость результатов — один из важнейших ленинских принципов социалистического соревнования. И нам очень важно, чтобы в каждой первич-

ной комсомольской организации института придерживались единых критериев при подведении итогов соревнования.

Для студенческих комсомольских организаций такими критериями являются:

— повышение качества учебы и труда, современное и качественное выполнение учебных и производственных планов, соблюдение учебной и производственной дисциплины;

— участие в научно-исследовательской работе, изобретательской и рационализаторской деятельности;

— участие в VII Всесоюзном конкурсе студенческих работ по общественным наукам, истории ВЛКСМ, международного молодежного движения;

— участие в VII Московской городской олимпиаде «Студент и научно-технический прогресс»;

— участие в общественной работе;

— выполнение социалистических обязательств, личных комплексных планов «Учимся коммунизму, строим коммунизм».

Подписать Рапорт комсомола Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза — большая честь. С тем большей ответственностью должны мы подходить к подведению итогов социалистического соревнования, развернувшегося перед шестидесятой годовщиной Великого Октября, к выбору достойнейших из нас.

Е. КАРПУНИНА, кафедра общественных наук. КОМ.



Вот так просто

ИНТЕРЕСНЫЕ ВСТРЕЧИ

У НАС В ГОСТЯХ АРАМ ИЛЬИЧ ХАЧАТУРЯН

родных конкурсов, Эдуарда Грача.

И вторая часть — это непосредственный контакт с Арамом Ильичом. Разговор не с прославленным и недосыгаемым композитором, а с простым и добрым человеком, увлеченным и увлекающим аудиторию своей любовью к музыке. На свои вопросы студенты получили правдивые и искренние ответы приятного собеседника. Атмос-

фера обоюдной доброжелательности господствовала в течение всего вечера. Радужный прием, оказанный студентами А. И. Хачатуряну, огромный интерес к творчеству композитора — все это воспринималось нашим гостем с радостью. В заключение вечера, обращаясь к аудитории, Арам Ильич сказал, что он очень доволен состоявшейся встречей. Это третий вечер, организо-

ванный недавно созданным клубом любителей музыки «Орфей». Работа клуба привлекает к себе внимание все большего числа студентов. А впереди новые знакомства, новые встречи с музыкой. Доброго пути тебе, «Орфей».

О. ЮРКЕВИЧ.
ПРОФИНФОРМ.

Фото И. ЯМИНОВА.



Можно без преувеличения сказать, что трудно найти другой балетный спектакль, равный по своему эмоциональному воздействию «Спартак», поставленному Григоровичем на музыку А. Хачатуряна в Большом театре. Virtuозность исполнения, новаторская хореография и самое главное в этом балетном празднике — музыка Хачатуряна.

Имя этого композитора давно известно у нас в стране и за рубежом. Границы композиторского творчества Хачатуряна очень широки. Это симфоническая музыка, музыка к балетным и драматическим спектаклям, кинофильмам, фортепьян-

ные произведения и т. д. Вряд ли найдется человек, который может без волнения слушать вальс Хачатуряна к драме Лермонтова «Маскарад». Это небольшое по размерам произведение вмещает в себя всю глубину человеческих переживаний: любовь, веру, сомнение. Все это вызвало огромный интерес к состоявшейся в стенах нашего института встрече с композитором. Вечер состоял из двух частей. Первая — это исполнение произведений Хачатуряна профессиональными музыкантами. Они звучали в исполнении солистки Большого театра, з. а. РСФСР Борисовой, скрипача, лауреата междуна-



И СНОВА В БАЗЕ ЗВУЧИТ ГИТАРА

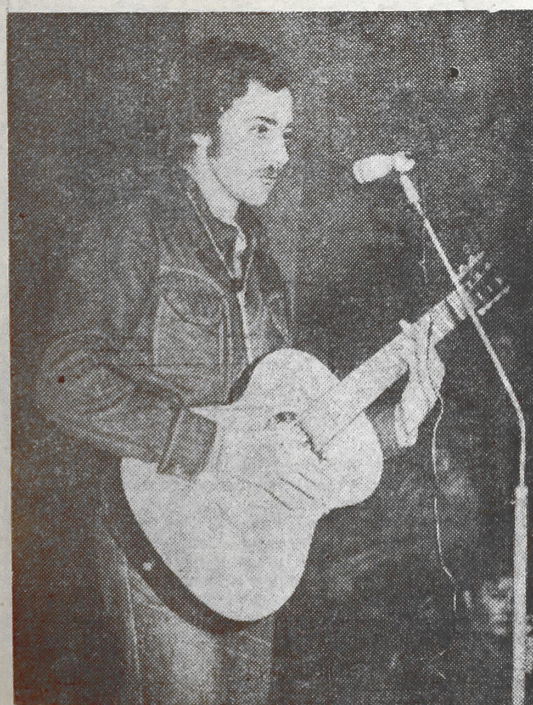
Не так давно в БАЗе прошел организованный клубом МХТИ традиционный вечер студенческой песни, состоявшийся из двух отделений: конкурса начинающих авторов и исполнителей (в зачет I тура Московского городского КСП) и самодеятельного концерта. БАЗ — переполнен, как всегда много слушателей: студенты, сотрудники и преподаватели, члены общественных организаций. Компетентное жюри признало лучшим автором нашего студента М. Изыгзона, исполнившего песни «Птицы и люди» и «Про бургомистра», он же получил специальный приз публики. За интереснейшее исполнение песен отмечен Е. Чер-

няев из физтеха, лучший аккомпанимент на гитаре продемонстрировал наш студент А. Эллерн.

Ребята попробовали на сцене свои силы в самодеятельной песне и, конечно, заметили необходимость совершенствования качества исполнения песен. В концерте слушателям особенно понравились выступления квартета «Берендей», дуэта выпускников физфака МГУ А. Соколова и Л. Русакова, энтузиаста нашего КСП А. Евстигнеева.

С. ГЕКОВ,
сотрудник.

Фото В. РОСИНСКОГО,
И. ЯМИНОВА.



Поэт М. Волков



Б. ОКУДЖАВА

Давайте восклицать,
друг другом восхищаться,
Высокопарных слов не надо
опасаться.
Давайте говорить друг другу
compliments,
Ведь это все любви
счастливые моменты.

Давайте горевать
и плакать откровенно,
То вместе, то поворз,
а то попеременно.
Не надо придавать
значения злословью,
Поскольку грусть всегда
соседствует с любовью:

Давайте понимать друг друга
с полуслова,
Чтоб, ошибившись раз,
не ошибаться снова.
Давайте жить, во всем
друг другу потакая,
Тем более, что жизнь
короткая такая...



ЛОБАНОВСКИЙ, МФТИ

Ночь притаилась за окном,
Туман рассорился с дождем,
И беспросудный вечер,
Беспросветный вечер...

О чем-то дальнем, неземном,
О чем-то близком и родном,
Сгорая, плачут свечи.

Казалось, плакать им о чем,
Мы очень правильно живем.
Но иногда под вечер,
Иногда под вечер

Мы вдруг садимся за рояль,
Снимаем с клавишей вуаль
И зажигаем свечи.

А свечи плачут за людей,
То тише плачут, то сильнее,
Но осушить горячих слез
Они не успевают.

И очень важно для меня,
Что не боится воск огня,
Что свечи плачут за меня,
Что свечи тают.

Слова Г. ЛОРКИ,

мелодия С. НИКИТИНА



Девушка с бронзовой грудью,
Что ты глядишь с тоской?
Торгую водой, сеньор мой,
Водой морскою.
Юноша с темной кровью,
Что в ней гудит не смолкая?
Это вода, сеньор мой,
Вода морская.

Мать, почему твои слезы
Льются соленой рекою?
Плачу водой, сеньор мой,
Водой морскою.
Сердце, скажи мне, сердце,
Откуда горечь такая?
Слишком горька, сеньор мой,
Вода морская.



А. Соколов, Л. Русаков



Квартет «Берендей»

ЧТО ДАЕТ НАМ СТАТИСТИКА?



Справочное ОКОШКО

В древнем Риме было 218 официальных праздников в году. А что же нам дает современная статистика? Обычно в году 365 дней. 1976 год был високосным, т. е. в нем было 366 дней. Из них 52 дня воскресных. Для занятий осталось 314 дней. Из них мы с удовольствием тратим 62 дня на летние и 15 дней — на зимние каникулы. Для занятий осталось 237 дней.

Из них 60 трудных дней приходится на сессии. Осталось 177 дней. Из них — 10 дней

праздников, что оставляет для занятий 167 дней. На две недели нас снимали с занятий для работы в Тушино, и неделю мы работали на овощной базе. Для занятий осталось 146 дней. Следует учесть и свободные дни, их — 40. Из оставшихся 106 дней десять дней мы присутствовали на конференциях (общественных и научных), три дня провели на спортивных соревнованиях, три донорских дня, три дня — дежурство по институту и 9 дней — прочая общественная работа.

Для занятий осталось 78 дней. Тридцать дней мы убрали картошку и три дня работали на субботниках. Итак, осталось 45 дней. Из них 10 дней пропали по болезни (эпидемия гриппа и пр.), и десятидневная поездка домой с разрешения деканата. Из оставшихся 25 дней одну неделю мы потратили на поиски квартиры и неделю на переселение. Для

занятий осталось 11 дней. Из них два раза по пять дней мы «охотились» за преподавателями для получения зачетов.

Итак, для занятий остался всего лишь один день и то только потому, что год прошедший был високосным!

Т. КАЧЕЛОВА, (НРБ), К-41.

Н. ПАНТЕЛЕЕВА, (СССР), Н-32.



МУЖЧИНА В ФАРТУКЕ



Между тем, я пришел в себя, мать с сестрой вошли в комнату и, ничего не подозревая, начали резать карпа на куски. Минут через десять приехали санитары с носилками и спросили, где раненый. «Он не раненый. Я его убил», — сказал отец. Врач побледнел и спросил: «Где лежит убитый?»

Отец взял за руку врача и привел его к карпу. Врача это обидело: он подумал, что отец над ним смеется. В этот момент в квартиру вошел милиционер, который искал убийцу. Отец стоял весь в крови, со скобой в руке, милиционер приказал ему сложить оружие и отвел в отделение, где разгневанный отец никак не мог понять, за что его взяли. Когда все выяснилось, отца отпустили домой. Ужинали мы намного позже, и вместо того, чтобы петь колядки, отец рассказывал нам, как выглядит отделение милиции.

На следующий год отец не захотел, чтобы карпа держал я, ему помогала мать. Конечно, мать не упала в обморок, когда отец ударил карпа, но карп выскользнул у нее из рук, и когда она его постаралась поймать, то поскользнулась на линолеуме, а отец нечаянно свалил на нее доску с тестом для пирогов. Потом отец попытался соскрести совком с матери тесто, но мать его отогнала, и когда тесто высохло, она стала похожа на живую ватушку.

Так как булочная уже была закрыта, ели мы в тот Новый год только сухари.

Помня этот опыт, я обдумывал, как в этом году поужинать без участия милиции, добровольных пожарных организаций и здравоохранения. Я много думал и скоро нашел оригинальный способ, как убить карпа без осложнений. Я посоветовался с отцом, который к моей идее отнесся недоверчиво, но мы все-таки решили попробовать.

Простота моей идеи состояла в том, чтобы пропустить электрический ток через карпа, т. е. примитивную скобу заменить современным орудием. Отец обмотал карпа проволокой, положил его на железную решетку для замыкания контакта и, придерживая карпа кочержой, воткнул концы проволоки в розетку. То, что случилось, можно сравнить только с извержением Этны в 1923 году. Отец провозгласил закричал, толкнул меня ногой, из розетки вылетел рой искр, во всем доме погас свет, и взорвалась сажа в печке.

Когда я очнулся и зажег свечи на елочке, я заметил отца, спрятавшегося за диван, дверцу от печки в книжном шкафу, а чугунные плиты в таких местах, где они никогда до того не бывали. Видимость была значительно ограничена. В воздухе висели хлопья саж. В комнате начала тихо плакать сестра. Мать в испуге позвала в замочную скважину: «Батя, сынок, алло, где вы?» Все были наполнены мертвы от страха, но... карп был жив. Наверное, у него даже быстрее стала пульсировать кровь. Вдруг отец выпрыгнул из-за дивана, схватил карпа и выбросил его из окна. Сестра сказала, что у нее слабая нервная система и что в следующий Новый год она хочет быть где угодно; только не дома. Отец посоветовал ей уважать тепло родного дома. Мать же сказала, что сестра совершенно права и что в следующем году она сделает котлеты с помидорами, так как они без чешуи, и их не надо убивать. А карпа нам больше не хочется видеть в своем доме.

А. ХИЛЛЕ ГРЕГОР,
из книги «Мужчина в фартуке». Перевод с чешского
Божены Палэчковой, (ЧССР),
К-43.

ИНФОРМАЦИЯ

1. Шестой Международный конгресс по химии гетероциклических соединений состоится в г. Тегеране (Иран) с 9 по 13 июля 1977 г.

Подача документов до 15 января 1977 г.

2. Научно-технический семинар на тему: «Новые клеи, герметики и прогрессивные методы их нанесения» проводится в г. Пензе в мае 1977 г.

Подача документов до 1 февраля 1977 г.

3. Всесоюзная научно-техническая конференция «Процессы и аппараты производства полимерных материалов, методы и оборудование для переработки их в изделия» проводится в г. Москве, в МИХМе, в октябре 1977 г.

Подача документов до 15 марта 1977 г.

За справками обращаться в информационный центр МХТИ им. Д. И. Менделеева, к. 17, ОНТИ.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

В новом 1977 году в институте формируется ССО-77. На ИФХ факультете создаются отряды Московской области (50 чел.), отряд, который будет работать в Вологде (50 чел.), и объединенный отряд ИФХ ф-та и КХТП ф-та «Тушино-77» (100 чел.).

На ИХТ ф-те формируются отряды, бойцы которых будут работать в Московской области (40 чел.), в Вологде (50 чел.), в Москве (50 чел.).

На ХТС ф-те — в Московской области (50 чел.), в Вологде (50 чел.), в Москве (60 чел.).

На ТНВ ф-те — в Московской области (50 чел.), в Вологде (50 чел.), в Москве (60 чел.).

На ТОФ ф-те — в Московской области (40 чел.), в Москве (60 чел.).

На КХТП ф-те — в Московской области (25 чел.).
На полимерном ф-те — в Московской области (50 чел.), в Москве (80 чел.).

Кроме этого, организуется внутривузовский отряд (100 чел.).

Штаб ССО.



**К ВОПРОСУ
О МОЗГЕ И УМЕ,
А ТАКЖЕ
О ТЕХНИЧЕСКИХ
СРЕДСТВАХ...**

Когда ничего другого не остается, человек начинает руко-
водствоваться разумом.

Спешите думать, пока это не начали делать машины.

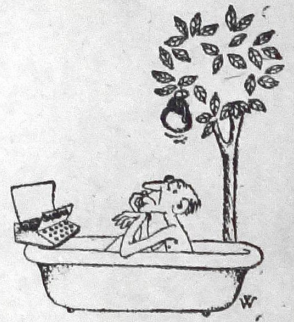
ЭВМ созданы для усиления мозга, а не ума.

Реально опасность стать рабами не всемогущих «думающих»
машины, а собственного представления о роли компьютеров.

Человечество умнеет все быстрее, а люди — все медленнее.

Думал только чужими мыслями.

Плоских мыслей больше укладывается в голову.



Весь имеющийся в мире разум не поможет тому, у кого его нет... А так как помочь все-таки необходимо, то единственную возможность представляет использование технических средств воздействия на творческий процесс. При этом, как следует из первого рисунка Ю. Кособукина, от одной лишь природы милостей можно и не дожидаться и наиболее рационально, в соответствии с рекомендацией второго рисунка В. Безбородова, прибегать к комплексному техническому оснащению. Оба рисунка и некоторые из приведенных выше фраз взяты из журнала «Изобретатель и рационализатор».

Гл. редактор Ю. Г. Фролов