

ВРЕМЯ, ПОЛНОЕ ЗАБОТ

Важным звеном в проведении агитационно-массовой, политической работы среди населения является агитпункт. Его задачи в предвыборный период определяются довольно четко, но всякий раз перед его организаторами встает ряд вопросов, требующих не традиционных решений. Массовые мероприятия, приуроченные к праздничным датам, лекционная пропаганда политических и научных знаний, встречи с депутатами, беседы, работа с молодежью — вот основные направления в работе агитпункта. Практическое же решение этих вопросов требует наряда с высоким идеальным уровнем соответствующей интересной формы проведения.

Сейчас мы готовимся к выборам в высший орган государственной власти Советского государства — Верховный Совет СССР. К моменту открытия агитпункта его помещение было полностью приведено в порядок. Значительно обновлена наглядная агитация: вновь создано 3 тематических стендана («Государственное устройство СССР», «Экономическая политика КПСС», «Ударный труд миллионов»). Стеллажи с выставленной новой литературой отражают тематику выборов, актуальные вопросы внутри- и внешнеполитической жизни страны. Посетители агитпункта могут отдохнуть, читая свежие газеты и журналы (10 наименований), посмотреть телевизионные передачи.

Агитпункт работает уже около полутора месяцев. Работа проводится по плану, утвержденному парткомом института. К чтению лекций привлекаются, как правило, опытные лекторы или специалисты (пре-

подаватели кафедр общественных наук МХТИ, работники «Госполитиздата», районный архитектор Калинин Е. Д. и др.). Особо хотелось бы отметить интересно проведенный вечер, посвященный дню рождения В. И. Ленина. Собравшиеся внимательно слушали душевный рассказ доцента кафедры КПСС МХТИ Рухова Н. И. об Ильиче. «Мы много знаем о жизни В. И. Ленина, но чтобы можно было говорить так, как Вы...», эти слова со слезами на глазах были сказаны Рухову Н. И. одним из старых коммунистов, жителем микрорайона. Затем участники вечера прошли историческое выступление В. И. Ленина в грамзаписи и любимое его произведение «Аппасионату».

Хорошо прошел вечер, посвященный Дню Победы. Гости прослушали композицию, вернувшую на мгновение грозный 1941 год и трудный, но радостный 1945 год, песни боевых лет, воспоминания героев Великой Отечественной войны. Их приветствовали пионеры.

Приятно отметить, что посещаемость мероприятий, проводимых в агитпункте, повышается — это является своеобразной оценкой качества его работы. Понимая это, а также то, что наступает самый ответственный этап подготовки к проведению выборов, агитпункт, проводящий свою работу в тесном контакте с агитколлективами МХТИ (руководитель Егорева Л. В.) и «Госполитиздата» (руководитель Могилев А. И.), постоянно стремится повысить качество своей работы.

Зав. агитпунктом,
ассистент
И. А. ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ

— ТЕБЕ, СТРАНА, — НАШ ПОИСК И ТРУД —



На этом снимке студентка Н. Девятайкина демонстрирует крупноразмерные карбидкремниевые электронагреватели, разработанные кафедрой химической технологии керамики и огнеупоров нашего института и Подольским заводом огнеупорных изделий, а на снимке справа — одна из сотен печей, работающих на таких нагревателях.

Учитывая важное промышленное значение и экономическую эффективность работы по разработке и внедрению новой технологии карбидкремниевых электронагревателей, Минвуз СССР премировал группу сотрудников кафедры химической технологии керамики и огнеупоров нашего института: профессора Д. Н. Полубояринова, профессора В. Л. Балкевича, старшего инженера Б. И. Поляка, инженера В. Д. Сидорову, лаборантов Л. С. Шаляпину и Р. И. Воронину. Слово — одному из участников этой работы, старшему инженеру Б. И. Поляку.

Решение проблемы карбидкремниевых нагревателей — один из примеров научно-технического содружества МХТИ им. Д. И. Менделеева, Подольского завода огнеупорных изделий и Института огнеупоров.

Карбидкремниевые электронагреватели обеспечивают высокую (1500°C и выше) и точную ($\pm 1^{\circ}$) температуру в печах с воздушной или восстановительной атмосферой, экономичность и высокую техническую культуру производства. Они широко применяются в самых различных областях народного хозяйства и науки: в производстве сплавов, резцов, полупроводниковых приборов, автомобилей, при проведении простейших химических анализов и сложных высокотемпературных экспериментов.

Потребности страны в нагревателях столь велики, что значительная их часть, в особенности крупноразмерные, приобретались у зарубежных фирм.

В результате многолетних исследований, опытно-завод-

Менделеевец

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

№ 17 (1248)

Год издания 45-й

Среда, 15 мая 1974 г.

Цена 2 коп.

ПРОПАГАНДИСКОЙ РАБОТЕ — ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ

Партийное бюро факультета технологии органических веществ уделяет большое внимание улучшению работы кружков и семинаров политпросвещения, а именно — укреплению руководства и повышению активности участников.

Так, например, руководителем семинара по проблеме «Экономика и научно-технический прогресс» (коллектив кафедры химии и технологии лаков, красок и лакокрасочных покрытий) был утвержден профессор М. Ф. Сорокин. Этот семинар успешно работает. Очень интересные доклады об актуальных вопросах прогнозирования научно-технического прогресса были подготовлены слушателями семинара младшими научными сотрудниками Стаховской М. А. и Гуськовой Н. А. Горячо обсуждался доклад доцента Смирновой О. В. «Экономическая эффективность научных исследований». Руководитель семинара профессор Сорокин М. Ф. сумел связать обсуждение научных проблем с практическими задачами промышленности и коллектива кафедры.

Отличается высокой активностью семинар, руководимый К. Г. Щеголовым, в котором занимаются сотрудники кафедры технологии пластмасс и технологии переработки пластмасс. К. Г. Щеголов руководит семинаром несколько лет подряд. Интересна и актуальная тема семинара «Теория и практика коммунистического воспи-

тания студенческой молодежи». Занятия в этом семинаре проводятся таким образом, что в обсуждении доклада принимают участие все члены семинара, остается время и для обсуждения вопросов современной международной жизни, вопросов внутренней жизни страны.

В качестве докладчиков выступали слушатели семинара: декан факультета Санин И. К., член парткома Ослицкий В. С., секретарь комсомольского бюро факультета Куряшов А. А., которые непосредственно связаны с практикой воспитательной работы со студенческой молодежью. По этим докладам, посвященным конкретным задачам воспитательной работы в институте, особенно интересно и активно проходила дискуссия.

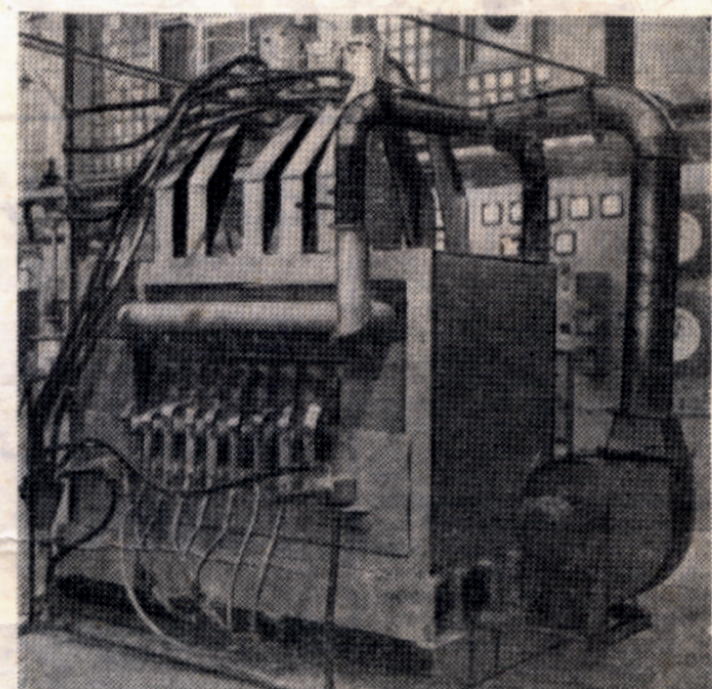
Теоретический семинар кафедры технологии органических красителей и промежуточных продуктов (руководитель — старший преподаватель кафедры научного коммунизма А. И. Калмыкова) занимается проблемами мирового революционного процесса и внешне-политической деятельности КПСС. В основу его работы положено изучение материалов XXIV съезда партии, последующих Пленумов ЦК КПСС, документов международного коммунистического движения. Все доклады обсуждаются весьма активно, пассивных слушателей на занятиях не бывает.

Очень оживили занятия теоретического семинара в этом году выступления доцента В. Ф. Травня, стажировавшегося почти год в США. Он выступил перед слушателями с докладами «Положение негритянского населения в США» и «Роль средств массовой информации и отношение американцев к Советскому Союзу».

Заслуживает внимания опыт семинара, руководимого Е. Г. Мермельштейном (коллектив кафедры органической химии). Для повышения активности участников семинара на обсуждение ставятся доклады приглашенных специалистов. Так, например, обсуждалась статья «Алхимия как феномен культуры», опубликованная в журнале «Природа». Присутствовал ее автор. Было задано много вопросов, острых и принципиальных. Затем началась дискуссия, которая вылилась в интересный разговор по обсуждаемой проблеме. В плане этого семинара имеется тема «Наука и искусство», на обсуждение ее намечено пригласить слушателей семинара по эстетике.

Руководители других семинаров и кружков также принимают меры по активизации пропагандистской работы.

М. С. АКУТИН,
заместитель секретаря
партийного бюро факультета
технологии органических
веществ



В результате совместной работы кафедры и Всесоюзного института огнеупоров технология трубчатых нагревателей заложена в проект 2 очереди нового завода, пуск которого состоится в будущем году.

Практика показала, что отечественные нагреватели по эксплуатационным свойствам не уступают, а в некоторых случаях превосходят, зарубежные.

...Бегут по советским и зарубежным дорогам элегантные и быстрые «Жигули». Их уже полтора миллиона, и в каждом — частица труда менделеевцев. И таких примеров немало.



XXXIII СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



гунд (Н-54, руководители ассистент М. М. Ярлыков, аспирант Н. С. Смарьгин).

Обсуждение докладов проходило в деловой и непринужденной обстановке. Все без исключения докладчики были хорошо подготовлены. Вниманию аудитории предложили весьма содержательные доклады С. П. Багаев (Н-54, руководители профессор Н. Т. Кудрявцев, аспирант Л. Ю. Пономарева), В. П. Виноградов (Н-53, руководители профессор Н. Т. Кудрявцев, аспирант Д. Г. Арапов), В. В. Морозов (Н-52, руководитель ст. ин. А. В. Крылова) и др. Оригинально обработанный экспериментальный

НАУЧНЫЕ ПРЕМЬЕРЫ

Когда мы говорим о премьерах, то в нашем воображении возникает театр или концертный зал. Однако без преувеличения можно сказать, что закончившаяся 26 апреля XXXIII студенческая научная конференция, на которой выступали студенты ТНВ, явилась своеобразной научной премьерой. Студенты вышли в «свет», если так позволительно выразиться: они рассказывали о своем творческом поиске присутствующим на конференции ведущим ученым и преподавателям факультета, своим товарищам, а также на обсуждении студенческих докладов принимали участие: профессор М. А. Лунина, профессор Н. С. Гороченинников, профессор Ю. Г. Фролов, профессор И. Н. Цюрупа, д. т. н. В. В. Кельцев, профессор Н. Т. Кудрявцев, доцент С. А. Крашенинников и многие другие.

Конференции было удалено большое внимание со стороны деканата: в ее работе принимал активное участие зам. декана по науке А. П. Тихонов.

На секции ТНВ (председатель секции профессор М. А. Лунина) в течение двух дней было заслушано 16 докладов, один из них был представлен студенткой ГДР Клеммер Мар-

материал был изложен в докладе О. М. Лекомцевой (Н-52, руководитель ст. ин. Н. В. Кельцев). Интересна тема доклада Н. Г. Воронежцевой (Н-52) «Осушка газов при высокой температуре» (руководители ст. ин. А. Жукова, аспирант С. С. Ниорадзе). Докладчик пришел к выводу о возможности применения для осушки газов при высоких температурах природных цеолитов. Блестящее выступила О. М. Елифанова (Н-52, руководители доцент С. А. Крашенинникова, аспирантка Т. К. Греф).

Нельзя обойти молчанием досадную ошибку, которая произошла в результате небрежного составления программы работы конференции: были перепутаны даты заседаний и, как следствие этого, на второй день конференции участники ее вынуждены были искать аудиторию. Благо она нашлась. В конечном счете это не омрачило дух конференции, и можно с уверенностью сказать, что первые проникновенные рассказы студентов о своих научных изысканиях являются для многих первым шагом в науку.

А. В. БЕСПАЛОВ,
ассистент кафедры ОХТ



ФОРМИРОВАТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЯ

В конце учебного года проводится традиционная научно-техническая конференция, на которой подводятся итоги научно-исследовательской работы студентов.

На факультете технологии органических веществ была проведена большая подготовительная работа: предварительно были проинформированы ответственные за НИРС кафедр о сроках проведения конференции, на заседаниях кафедр были отобраны лучшие студенческие работы, и это принесло положительные результаты. На конференцию представлен 21 доклад. Было проведено три заседания, на которых присутствовали не только студенты, а также аспиранты, научные сотрудники и преподаватели. Работа секции технологии органических веществ под руководством профессора Суворова Н. Н. и доцента Лейкина Ю. А. проходила очень интересно: каждый доклад активно обсуждался, задавались вопросы докладчикам, после заседания подводились итоги. Отрадно отметить и тот факт, что среди докладов студентов-выпускников не затерялись и доклады студентов младших курсов. Однако хочется надеяться, что на следующей конференции количество таких докладов увеличится.

На заседании Совета НИРС факультета технологии органических веществ подведе-

ны итоги конференции, лучшие доклады рекомендованы для награждения премиями. Было отмечено 7 лучших докладов. Хочется также отметить, что на конференцию представлено с кафедр химической технологии лаков, красок и лакокрасочных покрытий и переработки и применения пластмасс по 8 докладов, а с кафедры технологии пластмасс лишь 2 доклада. Приходится еще раз возвращаться к вопросу о посещении студентами, преподавателями и сотрудниками заседаний конференции. На всех заседаниях присутствовали, в основном, студенты, преподаватели, сотрудники двух кафедр, представивших большинство докладов.

Конференция является не только формой отчета о проделанной работе, но и оказывает большую помощь в формировании исследователя. И чем больше студентов будет в ней участвовать, тем активнее будет проводиться научно-исследовательская работа.

Следует учсть высказанные пожелания и следующую традиционную студенческую конференцию провести на более высоком уровне.

Б. Н. ГРАФКИН,
к. х. н., ассистент

Фото
Н. КАЛЕМБЕТА.

ИНТЕРЕСНО, ЖИВО

Завершилась XXXIII студенческая научная конференция института. На секции ИФХ факультета заслушано 24 доклада.

Работа конференции проходила живо и интересно, после многих докладов возникала дискуссия. Наибольший интерес вызвали доклады Солонцовой В. А. (Ф-57, руководители Гордиевский А. В. и Жуков А. Ф.), Серебренникова Г. В. (Ф-24, руководитель Золотарев В. А.), Горелик В. А. (Ф-55, руководители Шостенко А. Г. и Додонов А. М.).

Следует отметить, что многие из доложенных работ завершились практическими выводами и рекомендациями. К лучшим среди представленных на конференцию дипломных работ относятся исследования Демина Е. В. (Ф-62), Чугунова А. М. (Ф-64), Малинова С. А. (Ф-64), Четкина В. А. (Ф-64) и Ефанкина В. Г. (Ф-64).

С содержательными сообщениями выступили Непочатов В. М. (Ф-52), Шемгович А. А. (Ф-54), Хабарин Л. Ю. (Ф-54), Гиршевич Г. А. (Ф-44), Кандыбай Е. С. (Ф-44), Кручинина М. Е. (Ф-57), Мышкин В. Е. (Ф-55).

От имени Совета НИРС факультета хочется поблагодарить молодых исследователей, представивших доклады, и их научных руководителей.

Ю. И. УРУСОВ,
председатель Совета НИРС
ИФХ факультета



НЕСОМНЕННАЯ ПОЛЬЗА

Я впервые участвовал в подобной конференции и хочу поделиться своим мнением и мнением моих товарищей о ее работе. Конференция прошла на высоком уровне и была очень полезной.

Главное, что извлекли из конференции мы, ее участники, — это опыт выступления перед научной аудиторией. Этот опыт необходим молодым специалистам, а для студентов-дипломников конференция стала генеральной репетицией предстоящей защиты. Все выступающие получили ряд важных замечаний о своих работах, немало ценных указаний по преодолению возникших трудностей. Многим конференция помогла по-новому взглянуть на свою работу.

Мне, от лица участников конференции, хочется поблагодарить всех преподавателей, приходивших на заседания. Хочется пожелать студентам шире и активнее участвовать в научной работе и в работе студенческих конференций.

В. ВИНОГРАДОВ,
студент факультета ТНВ



ГОСТИ ИЗ ГДР

За 30 лет своего существования военная кафедра накопила значительный опыт по подготовке кадров для гражданской обороны, оборудовала специальные классы, оснащенные изглажденными пособиями.

В последнее время перенимать опыт к нам на кафедру приезжают гости из социалистических и других дружественных стран. Раньше побывали у нас две делегации из НРБ, делегация из республики Индия, а 24 апреля кафедру посетила группа из ГДР.

На верхнем снимке гости из ГДР в одном из классов ГО, на нижнем — проректор П. А. Загорец, зав. кафедрой доцент Бродский и гости из ГДР.

Фото и текст Г. Р. Меера.

В конце апреля закончил свою работу XVII съезд ВЛКСМ. Программа его была разнообразна и насыщена. Помимо пленарных заседаний, которые проходили в Кремлевском Дворце съездов, делегаты встречались с ветеранами комсомола, героями труда и видными учеными нашей страны.

Нашему вузу было поручено шефство над делегатами Свердловской области. 20 апреля сотни студентов-менделеевцев пришли на Ярославский вокзал г. Москвы и встретили свердловчан.

ХЛЕБОМ-СОЛЬЮ ВСТРЕЧАЛИ

Прибывшим делегатам наши студенты вручили цветы и памятные значки, поднесли хлеб-соль. Состоялся митинг, на котором выступил секретарь комитета ВЛКСМ МХТИ им. Д. И. Менделеева А. П. Жуков вручил сувенир делегации Свердловской области.

23 апреля в Кремлевском Дворце съездов открылся XVII съезд ВЛКСМ. Вечером делегаты присутствовали на большом спортивном празднике во Дворце спорта. Последующие два дня работы съезда были насыщены важными заседаниями и встречами.

27 апреля несколько делегатов XVII съезда присутствовали у нас на Дне химика.

В воскресенье, 28 апреля, наши студенты проводили делегацию Свердловской области.

За большую работу, проведенную нашей комсомольской организацией с делегацией Свердловской области наша комсомольская организация получила благодарность Свердловского РК ВЛКСМ г. Москвы.

А. ЛЕВШИН,
зам. секретаря комитета
ВЛКСМ

СПАСИБО!

Ректору МХТИ им. Д. И. Менделеева ЯГОДИНУ Г. А.

Секретарю парткома ЕГОРОВУ В. Г.

Секретарю комитета ВЛКСМ ЖУКОВУ А. П.

Свердловский РК ВЛКСМ благодарит за большую и плодотворную работу по подготовке и проведению XVII съезда ВЛКСМ.

Желаем Вашей комсомольской организации успешной работы по коммунистическому воспитанию молодежи и в выполнении решений XVII съезда ВЛКСМ.

Секретарь Свердловского РК ВЛКСМ ФИЛИППОВ В. В.



СЛОВО — ДЕЛЕГАТУ XVII СЪЕЗДА ВЛКСМ

В дни работы XVII съезда ВЛКСМ студенты МХТИ шефствовали над комсомольской делегацией Свердловской области. Мы, корреспонденты КОМа, задали несколько вопросов нашему гостю — Борису Алексееву, секретарю комсомольской организации Уральского политехнического института.

— У вас было много встреч на съезде. Каждая встреча — это обмен знаниями, опытом. Какая встреча вам наиболее запомнилась?

— С точки зрения обмена опыта многое дал личный контакт с секретарями МВТУ, МФТИ, Белорусского политехнического института, кроме того, работа секций «Комсомол — подготовка специалистов».

— Какие проблемы, на ваш взгляд, стоят перед вузовским комсомолом?

— В первую очередь нам следует усовершенствовать систему ОГП: заострить внимание на формировании студенческой группы — сделать ее действительно комсомольской и тем самым создать в ней атмосферу взаимопонимания и нетерпимости к отстающим; необходимо научное обоснование работы общественной организации. Как видите, я называл три крупных проблемы, а их, возможно, гораздо больше.

Запись сделали
А. ФЕДОТОВ (Ф-35)
В. КИМ (Ф-35)

УЧЕБНЫЙ

Недавно в группах прошли отчетно-выборные собрания, были избраны новые учсектора. Для них — данные рекомендации.

Цель учебной работы — воспитание в комсомольцах добровольственного отношения к учебе. Это способствует как повышению качества подготовки выпускников специалистов, так и воспитанию коммунистического отношения к труду.

Учебно-воспитательная работа эффективна. Например, в 1969 году в Институте восточных языков она комсомольскими органами не велись. И вот: 47 незачетов и «неудоз» на экзаменах. В 1970 г., на новом потоке, комитет ВЛКСМ организовал неизменный контроль, разбор персональных дел в бюро. Это дало результат — только 7 незачетов и ни одного «неуда» на экзаменах.

Задача работы учебного сектора в группе — повысить успеваемость.

Учебный сектор обязан:

1. Проводить анализ сессий, выявлять причины неуспеваемости, устранять их по мере возможности.

2. Вести контроль и учет успеваемости.

СЕКТОР ЗАДАЧИ И ОБЯЗАННОСТИ

3. Сообщать итоги смотр-конкурса в группе, поднимать вопросы успеваемости на учебно-комсомольских собраниях.

4. Контролировать личные обязательства.

5. Проводить профилактическую индивидуальную работу по повышению успеваемости.

6. Быть в этом отношении показательным в группе.

Работа учсектора очень кропотливая и неразрывно связана с индивидуальной работой. Например, если неуспеваемость вызвана прогулами, то при помощи старости и комсорга нужно проконтролировать посещаемость, а при необходимости организовать персональное шефство.

Существует множество форм учебной работы, о которых каждому учебному сектору необходимо знать.

1. Групповые учебные собрания — наиболее живая и наглядная форма работы. Они способствуют созданию атмосферы нетерпимости к разгильдяйству, легкомысленному отношению к учебе. Проводятся в группах после каждого этапа смотр-конкурса. Цель их: информация о ходе соревнования, анализ успеваемости (сравнение с предыдущими периодами).



ИСТОРИЯ КОМСОМОЛА МХТИ

зачетов и началом экзаменационной сессии. Очень много помогали местным жителям: обрабатывали поля сахарной свеклы, ходили на уборку хлопка, работали на строительстве сахарного завода — и это все во время учебы. Но наряду с этим не были забыты спортивные дела и военная подготовка. Ходили в походы, бегали кросссы, сдавали нормативы ГТО, изучали военное дело. Одной из форм комсомольской работы была переписка с фронтовиками. Комсомольцы поддерживали связь с воинами-менделеевцами, сражавшимися на фронтах Великой Отечественной, рассказывали им о своей учебе и работе, делились с ними своими радостями и огорчениями, успехами и неудачами.

23 марта 1943 г. студенты и преподаватели вернулись из Коканд в Москву и соединились с теми, кто по различным причинам выехал вместе со всеми в Коканд не могли. Их оставалось немногим более 100 человек. Они занимались в институте с января 1942 г. Условия были очень тяжелыми: помещения не отапливались, было голодно, но никто и не думал жаловаться. Комсомольцы очень много и активно работали: зимой — на очистке аэродромов, весной — на огородах, а в период с августа по октябрь 1942 г. все без исключения комсомольцы поехали в Лужники на находившуюся там в то время 6-ю дровяную базу. Там они иногда по нескольку дней и ночей кряду разгружали прибывавшие эшелоны с дровами. Было тяжело, но никто не роптал, все работали самоотверженно, не щадя себя.

В День Победы, 9 мая 1945 года, менделеевцы встретились в институте и пошли гулять по праздничной Москве, а затем на Красную площадь — смотреть салют. Вспоминали тех, кто не вернулся в стены родного института.

Комсомольцы — менделеевцы оказались достойными своих отцов и детей, совершивших в октябре 1917 социалистическую революцию и победивших в гражданскую войну. Наши ребята с честью выдержали все испытания и не уронили высокого имени нашего института.

Честь и слава героям-менделеевцам!

А. НЕВСКИЙ (Ф-14)

го контроля. Профилактическая учебная работа заключается в шефстве, разборе персональных дел, организации активов по различным предметам, гораздо реже она занимается вопросами учебно-методической работы. Кроме того, учебная комиссия координирует работу учсекторов, подводит итоги смотр-конкурса на курсе, информирует о ходе смотр-конкурса по всему институту.

Учебные комиссии не всегда умеют пользоваться данными им полномочиями, слаба их связь с кураторами, состав постоянно меняется. Создание действенной и постоянной учебной комиссии — задача курсового бюро и учсекторов.

Один из интересных видов работы по повышению успеваемости — общественные коллоквиумы: студенты, знающие предмет, помогают другим, при этом предмет «оживает», нередко появляется к нему интерес у самых нерадивых. Общественный коллоквиум — дело добровольное и требует от студентов группы высокой сознательности, развитого чувства взаимопомощи.

**В. КИМ, член УВК
института**

ГРАНИ ТАЛАНТА



вызывают те, кто определяет лицо театра.

25 апреля в наш институт приехал артист театра Моссовета, заслуженный артист РСФСР Г. Л. Бортников. Его любят именно за его индивидуальность. Она может кому-то не нравиться, кого-то приводить в восторг, но равнодушным не оставит никого. Это артист ищущий, интересный, талантливый. Геннадий Бортников окончил школу-студию при Московском Художественном Академическом театре примерно 10 лет назад. И 10 лет он уже на сцене театра Моссовета.

Это большой срок. И время не прошло даром. Г. Л. Бортников сыграл десятки интересных ролей, интересных не только для него, но и для московских зрителей. Были роли также в кино и на телевидении. Но, по-моему, они были не так интересны.

Первая роль Г. Л. Бортникова на сцене театра — роль 18-летнего парня Володи в спектакле В. Розова «В дороге». Как говорил артист, над этой своей первой ролью он работал больше, чем над другими. Затем «Глазами клоуна» Г. Белля (в постановке самого артиста), «Петербургские сновидения» по мотивам «Преступления и наказания» Ф. Достоевского, «Поющие пески» по роману Б. Лавренева «Сорок первый», «Последняя жертва» А. Островского... Тéперь Ю. А. Завадский и Г. Л. Бортников готовят к постановке трагедию В. Шекспира «Гамлет».

Обо всем этом Геннадий Бортников рассказал нам со сцены нашего БАЗа. Это скорее был не творческий вечер, а живая и интересная беседа артиста со студенческой аудиторией. Бортников отвечал из



вопросы студентов, рассказывал о запомнившихся ему других творческих встречах, любопытных эпизодах из его жизни.

По просьбам зрителей он читал стихи: «Сонет 66» Шекспира, «Песнь о собаке» Есенина, «Пророк» и «Вахчинская песня» Пушкина, «Провала прошу...» Вознесенского. Потом читал свои переводы с французского: стихи Ж. Превера, Ж. Брэя («Какая есть, такая есть»). Г. Бортников рассказал о знакомстве с Ж. Брелем — французским поэтом, композитором и шансонье, — который подарил ему стихотворение «Когда я почувствую, что буду умирать». Артист прочел также и свое стихотворение «Не уходи». Им были исполнены зонги — песни из спектакля «Глазами клоуна», прочитан монолог Раскольникова из «Петербургских сновидений». Да, мастерство актера чудесно и необыкновенно. Слова тут бесполезны.

Записки зрителей были прочитаны все, и на просьбы и вопросы были даны исчерпывающие, порой дипломатичные, но всегда остроумные ответы.

Конечно, после такой встречи захочется попасть на «недоступные» спектакли театра Моссовета, или увидеть этот театр у нас в гостях еще раз.

Н. КАРМАНОВА,
сотрудница

АТЕИСТИЧЕСКИЕ БЕСЕДЫ

«ИИСУС ХРИСТОС — СУПЕРЗВЕЗДА»

С большим вниманием и интересом прослушали студенты гр. Ф-15 лекцию Штефана Таубе «Опера «Иисус Христос — суперзвезда» и ее влияние на современную молодежь». Ш. Таубе подошел к вопросу с полной серьезностью, и надо сказать, что его старания не прошли даром. С самого начала, с первых слов, он завладел вниманием слушателей, которое не ослабевало до самого конца. Лекция сопровождалась отрывками из оперы.

Лектор убедительно показал

обстановку, определившую возникновение и популярность этой оперы, ее прогрессивные, атеистические, антиимпериалистические черты и ее слабости: беспомощность и политическую наивность ее авторов, неспособность увидеть подлинные перспективы борьбы прогрессивной молодежи.

«Побольше бы таких лекций у нас в МХТИ», — так говорят об атеистической лекции студента II курса физико-химического факультета Штефана Таубе.

Вместе с ним успешно прочитали лекции на I курсе его коллеги А. Варник, Г. Боровер, Е. Назарова, Р. Фаязов.

Все лекторы-атеисты тщательно готовятся к каждому выступлению, много читают, систематически консультируются у преподавателей философии.

Пожелаем же лекторам-атеистам успехов в их атеистической работе.

Доцент кафедры философии
Ф. НИКИТИНА

ИОСИФ УТКИН

(К ГОДОВЩИНЕ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

В чем была его прелест? В том, что он мог мягко, осторожно и доверчиво положить руку на плечо читателя, не уговаривать, а убеждать его. Убеждать в том, что человечество обладает великим здоровьем, несмотря на временные болезни.

Благородство — вот постоянный спутник Иосифа Уткина. И вторым его спутником было обаяние.

Его жизнь оборвалась, но сколько бы поэт ни жил, он всегда был бы комсомольцем.



Если будешь ранен, милый,
на войне,
Напиши об этом непременно
ми.
Я тебе отвечу
В тот же самый вечер.
Это будет теплый, ласковый
ответ:
Мол проходят раны
Поздно или рано,
А любовь, мой милый, не
проходит,
нет!
Может быть, изменишь,
встретишься
с другом —
И об этом пишут в письмах,
дорогой! —
Напиши... Отвечу..
Ну, не в тот же вечер...
Только будь уверен, что ответ
придет:

Михаил СВЕТЛОВ

Мол, и эта рана,
Поздно или рано,
Погрущу, поплачу... все-таки
пройдет.
Но в письме не вздумай
заинкнуться мне
О другой измене — клятве
на войне.
Ни в какой я вечер
Трусу не отвечу.
У меня для труса есть один
ответ:
Все проходят раны
Поздно или рано,
Но презренье к трусу не
проходит,
нет!

1941 г.

Иосиф УТКИН

НА ПРИЗ ГАЗЕТЫ «МЕНДЕЛЕЕВЕЦ»



Фото Н. КАЛЕМБЕТА.

25 апреля в институте состоялась 24-я традиционная эстафета на приз газеты «Менделеевец». В борьбу за переходящий кубок включилось II команды — по две от каждого факультета, только силикатный факультет выставил одну команду.

Напряженная борьба развернулась на первых двух этапах, дальнейшие события носили менее острый характер. Первый этап выиграл сразу две команды — ИХТ факультета и физхима, следом шла первая команда неоргаников. На втором этапе первая команда физхима вышла вперед, а на третьем месте переместились органики. Третий и четвертый этапы только упрочили положение лидеров.

Первой финишировала первая команда ИФХ факультета, второй — первая команда ИХТ факультета, третьей — команда неоргаников. Физхимики вы-

играли эстафету и в командном зачете. Их время 22 мин. 59 сек. (11.14 + 11.45). Это уже 13-я победа физико-химического факультета в эстафете на приз газеты «Менделеевец». На второе место по сумме двух команд вышел органический факультет, выставивший две примерно равных по силе команды (11.36 + 11.57). Третье место заняла дружная команда неорганического факультета. Четвертыми были представители ИХТ факультета. Пятыми — топливники, которые замешкались на одном этапе и в результате потеряли драгоценные секунды. Шестыми были силикатники, выставившие только одну команду.

Главный редактор «Менделеевца» Ю. Г. Фролов вручил кубок команде физхимиков. Редакция поздравляет победителей.

Л. ИСТОМИН (О-25)

СОРЕВНУЮТСЯ ГИМНАСТЫ

24 и 26 апреля 1974 года в спортивном зале МХТИ проводились лично-командные соревнования по спортивной гимнастике.

В командных соревнованиях принимали участие все факультеты. В результате командного первенства места распределались следующим образом:

I — ИФХ факультет,

II — силикатный факультет,

III — органический факультет,

IV — ИХТ факультет,

V — топливный факультет,

VI — неорганический факультет.

Всего в соревнованиях приняло участие 65 человек. Заявлено на участие 87 человек. К сожалению, не все факультеты выставили полный состав команды.

За личное первенство разгорелась упорная борьба. Среди студенток, выступающих по II спортивному разряду, борьба проходила между Машкиной Е. (гр. С-14) и Байковой Г. (гр. Ф-34). В первый день эстафеты выступили ровно, и только последний вид многоборья — вольные упражнения произвольной программы — выявил ли-

дера соревнований, им стала Машкина Е.

У выступающих по III спортивному разряду борьба проходила между студентками Ивановой И. (гр. Н-14), Бакониной Н. (гр. О-21), Панасенко Л. (гр. И-13), Ловягиной Н. (гр. С-16), Менчиковой Г. (гр. О-18), Гревцовской Л. (гр. С-11), Бакусовой М. (гр. Т-22). В результате напряженной борьбы личные места распределились следующим образом:

по II спортивному разряду (женщины):

I Машкина Е. (гр. С-14)

II Байкова Г. (гр. Ф-34)

III Баконина Н. (гр. О-21)

по II спортивному разряду (мужчины):

I Ширшов В. (гр. Ф-13)

II Яковлев П. (гр. Ф-25)

III Быков Г. (гр. Ф-35).

К большому сожалению, в соревнованиях по III спортивному разряду у мужчин приняло участие всего 2 человека:

I Тесленко В. (Ф-26).

II Ерилов С. (Ф-11).

Председатель бюро
секции гимнастики
Т. КРЫЛОВА

Гл. редактор Ю. Г. ФРОЛОВ