

Менделеев

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

№ 20 (1366) | Год издания 48-й

Среда, 8 июня 1977 г.

Цена 2 коп.

К 60-летию ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

СЛАВНОМУ ЮБИЛЕЮ ПОСВЯЩАЕТСЯ

Под знаком подготовки к 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции в МХТИ им. Д. И. Менделеева проходила научно-теоретическая студенческая конференция по проблемам современного мирового экономического развития.

Комсомольцы III и IV курсов под руководством квалифицированных специалистов кафедры политической экономии подготовили более 60 докладов, из которых 48 были заслушаны. Почетное право выступить на конференции предоставили лучшим из лучших — отличникам учебы и трудовой дисциплины, общественным и комсомольским деятелям, членам экономической и международной секций факультета общественных профессий.

Славный путь прошла наша страна за 60 лет. Из аграрного капиталистического государства она превратилась в мощную индустриально-аграрную социалистическую державу. Наши успехи в социалистическом строительстве, наш авторитет на мировой арене привели к созданию мировой системы социализма, к разрядке международной напряженности. На конференции обсуждались вопросы как внутренней, так и внешней экономической политики КПСС, выработанной на XXV съезде партии. Особое внимание было уделено экономическому сотрудничеству между социалистическими странами. Этому вопросу посвящали свои доклады Е. Злотников (К-43), В. Кузнецов (И-43), М. Ханьов (К-43), К. Штайн (К-42). Проблемы социалистической и капиталистической экономической интеграции, их качественные отличия и социально-экономические последствия интеграционных процессов привлекли внимание В. Кошина (И-43) и А. Скворцова (Ф-37).

Успехи Советского Союза, стран социализма привели к еще большему углублению противоречий современного капитализма, к усилению неравномерности его развития. В 1974—1975 гг. разразился глубочайший за послевоенные годы экономический кризис перепроиз-

водства, последствия которого мы находим в мировом капиталистическом хозяйстве и сегодня. Весьма болезненно идет приспособление капиталистической экономики к новым условиям воспроизводства, сложившимся в результате структурных кризисов: продовольственного, сырьевого, валютно-финансового, энергетического. Нынешний кризис — лишь одно из проявлений общего кризиса капитализма, начавшегося с победой социалистической революции в России. О влиянии Великого Октября на кризисные процессы мировой капиталистической системы рассказали своим товарищам А. Тарарыкин (И-41), А. Шапошников (Ф-35), А. Коромыслов (Ф-37), А. Чижевский (Ф-32), В. Коваленко (И-33), И. Долгичева (ТО-35), Е. Полинникова (ТО-32), Т. Жадинова (Ф-34).

Изменение в соотношении сил на мировой арене в пользу стран социализма дало новый толчок национально-освободительному движению. Десятки развивающихся стран сбросили колониальное иго, многие из них встали на путь некапиталистического развития. Яркий пример и всесторонняя помощь мировой системы социализма позволяет им развивать национальную экономику, производить последовательные социалистические преобразования. Успехам национально-освободительного движения и экономическим преобразованиям в развивающихся странах были посвящены доклады В. Гамаюновой (И-31), К. Пеллер (К-32), М. Сорокиной (ТО-34), М. Туркиной (ТО-36), К. Чжена (Ф-35).

Советское студенчество не может не интересоваться вопросами молодежного и студенческого движения в капиталистических странах. Молодежь — самая отзывчивая на все политические события часть населения и самая бесправная в условиях капитализма. Около 40% всех безработных в странах капитализма составляют юноши и девушки до 25 лет. Десятки тысяч молодых людей с дипломами не могут найти работу не только по специальности, но и самую неквалифицированную. Это

еще одна проблема, разрешить которую не в силах загнивающий и умирающий капитализм. Глубокие, содержательные выступления Е. Андриановой (И-34), Д. Вишняцкого (Ф-36) вызвали горячий отклик в сердцах всех участников конференции.

Весомый вклад в организацию и подготовку конференции внесли студенты, занимающиеся в экономической секции факультета общественных профессий. Большая практика публичных выступлений позволила им подготовить отличные доклады как по содержанию, так и по форме. Особый интерес был проявлен к выступлениям С. Фомина (Ф-35), представившего доклад «Два мира — два образа жизни», Н. Загубиной (П-31) — «Кризис системы государственного монополистического регулирования», М. Ерофеевой (И-36) — «Основные экономические проблемы развивающихся стран», Ю. Фортинского (И-32) — «Милитаризация в США» и многие другие.

Научно-теоретические студенческие конференции прошли и на вечернем факультете.

В настоящее время кафедра политической экономии совместно с комитетом ВЛКСМ МХТИ им. Д. И. Менделеева, научным студенческим обществом ведет подготовку к научно-теоретической конференции, которая пройдет в сентябре—октябре 1977 г. на потоках IV курса, продолжающих изучение политэкономии социализма. Наша общая задача — усилить организационную часть подготовки конференции. Хотелось бы видеть своими гостями не только представителей комитета ВЛКСМ, но и партийной организации института, деканатов.

60-летие Великого Октября — большой праздник всего советского народа. Студенты Московского химико-технологического института ведут всестороннюю подготовку к этому знаменательному событию.

Е. Ю. КАРПУНИНА,
референт комитета ВЛКСМ,
ассистент кафедры политэкономии.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОЧЕТНЫХ ХИМИКОВ

Постановлением Коллегии Министерства химической промышленности и Президиума Центрального комитета профсоюза рабочих нефтяной, химической и газовой промышленности от 25 мая 1977 г. **ГЕННАДИЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ ЯГОДИНУ** и **МИХАИЛУ ЯКОВЛЕВИЧУ ФИОШИНУ** присвоено звание «ПОЧЕТНЫЙ ХИМИК».

Г. А. ЯГОДИН и М. Я. ФИОШИН занесены 25 мая 1977 года в КНИГУ ПОЧЕТА за долготельную безупречную работу в химической промышленности, достижение высоких показателей в работе и в ознаменовании Дня химика.

Дипломы и свидетельства о занесении в КНИГУ ПОЧЕТА подписаны министром химической промышленности Л. А. Костандовым и председателем ЦК профсоюза рабочих нефтяной, химической и газовой промышленности Н. П. Светцовым.

Коллектив МХТИ им. Д. И. Менделеева сердечно поздравляет вас, Геннадий Алексеевич и Михаил Яковлевич, с присвоением почетного звания и желает дальнейших творческих успехов в работе!

НАВСТРЕЧУ ВЫБОРАМ

СТУДЕНТКА — КАНДИДАТ В ДЕПУТАТЫ



Группа Ф-32, победитель смотра-конкурса, у Красного знамени института.
Т. Гусева, староста группы, — четвертая слева во втором ряду;

893-й округ г. Москвы зарегистрировал студентку нашего института Татьяну Валерьяновну Гусеву (гр. Ф-32) кандидатом в депутаты Московского Совета депутатов трудящихся.

Такой большой чести Таня удостоена коллективом института за отличную учебу, активное участие в общественной жизни, за добросовестное отношение к любому порученному делу.

Таня Гусева родилась в 1957 г. в г. Москве, в 1974 г. она окончила среднюю школу с золотой медалью и в том же году поступила в МХТИ им. Д. И. Менделеева. До поступления в МХТИ она успешно занималась в Вечерней химической школе института.

Таня хорошо учится, последние четыре сессии сдает все экзамены только на «отлично». Два года она успешно работала преподавателем Вечерней

химической школы МХТИ, занималась научной работой на кафедре аналитической химии.

С I курса Таня — неизменная староста гр. Ф-32, с этой работой она хорошо справляется, своевременно выполняет все указания деканата.

Таня политически грамотна, но общественно-политическим дисциплинам успевает только на «отлично». Неоднократно представляла рефераты по этим дисциплинам.

Отличительной чертой ее характера является внимательное отношение к людям. Таня общительна, пользуется уважением и авторитетом среди студентов.

Мы считаем, что Таня — достойный кандидат в депутаты Моссовета.

Доверенное лицо —
С. А. СКОБЕЛЕВ.

Фото А. П. МАНИЧЕВА.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

УЧЕБНЫЙ СБОР НАЧАЛСЯ

ЭКЗАМЕНЫ ИДУТ, А ЗАЧЕТЫ?..

ИСТОРИЯ ТВОЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

У НАС В ГОСТЯХ «МОЛОДОСТЬ»

НА ПОРОГЕ ЛИЦЕЯ

ФЕЛЬЕТОН ПРО ТЕЛЕФОН

СМОТР ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ И ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ

Постановлением коллегии Минвуза СССР и Президиума Центрального Совета ВОИР объявлен смотр изобретательской и патентно-лицензионной работы в вузах.

Для руководства смотром и подведения его итогов в МХТИ им. Д. И. Менделеева создана комиссия в следующем составе:

Председатель — проф. **Б. В. Громов;**

Члены комиссии: проф. **А. С. Тевлина;**

доц. **Г. М. Цетлин;**

доц. **Г. В. Одабашьян;**

асс. **А. И. Рабухин;**

ст. инж. **З. Б. Иткина;**

Секретарь — асс. **Е. В. Крылова**

УЧЕБНЫЙ СБОР НАЧАЛСЯ

Ректорат, партком и комитет ВЛКСМ МХТИ поздравляют курсантов с торжественным праздником — принятием военной присяги и желают отличной учебы и сдачи выпускных экзаменов.

Много сделали «хозяева», ректорат и военная кафедра для того, чтобы сбор был проведен хорошо. Пришлось капитально отремонтировать 3 помещения и столовую, найти резервы для полной и правильной организации сбора.

После митинга у памятника павшим менделеевцам студенты IV курса отбыли на учебный сбор.

Поезд, автобус, и вот место нашего двухмесячного ученья.

Густой лес, прозрачное озеро, прекрасная спортивная база, хорошее обеспечение техникой и соловьи... и комары...

В памяти еще не остыли трудности переводного экзамена. А теперь все теоретические положения встали лагерной действительностью.

У каждого свои обязанности, да еще столько дел надо сделать кроме них. Ведь окончательный порядок, оформление ленинских комнат — задача курсантов. Сразу же включились в дело комсомольцы.

Но главное — это выполнить программу обучения. Четкий распорядок дня. От подъема до отбоя — самоподготовка, физические и строевые занятия, политико-массовая работа — вот повседневные наши заботы.

Курсанты полны решимости преодолеть все трудности лагерной жизни, комаров, солнце, дождь, туман. Они овладевают умением повиноваться и правильно командовать. Ближайшая наша задача — клятва курсантов на верность Родине. Все силы, каждую свободную минуту отдаем подготовке к этому празднику.

А потом снова занятия и еще раз занятия — обычные будни — до самого выпускного экзамена — нашего отчета о трудной трехлетней учебе.

С. С. АРАЛОВ,
нач. учебной части
лагерного сбора.

ЭКЗАМЕНЫ ИДУТ, А ЗАЧЕТЫ?..

Заканчивается экзаменационная сессия на III и IV курсах ТО факультета. На III курсе к началу экзаменационной сессии зачеты были сданы на 85,8%, на IV — несколько ниже — на 81,1%.

Хорошие результаты показала группа ТО-36, все студенты которой имели все зачеты вовремя.

В группах ТО-32 и ТО-33 без зачета осталось по одному человеку: Л. Святославский (ТО-32) — физическая химия, Е. Гашева (ТО-33) — органическая химия. Хуже положение в группах ТО-34 и ТО-35,

в которых по пяти человек не допущены к сдаче экзаменов, т. е. не имели всех зачетов. Среди них оказались двое — В. Копылова и И. Широкова (ТО-34), которые не выполнили лабораторных работ по физической химии и пытались получить зачет путем обмана. Они подделали подписи преподавателя в маршрутном листе. За этот возмутительный поступок В. Копылова и И. Широкова отчислены из института.

На четвертом курсе ТО факультета ни одна группа не порадовала 100% сдачей зачетов. 12 человек (около 13%) не получили зачет по процессам и аппаратам (проект), в ТО-44 — 6 человек, в ТО-41 — 5 человек, в их числе староста группы В. Самотесов.

Л. В. СВИРИДА,
зам. декана ТОФ.

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО НАРОДНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ



За 60 лет существования Советское государство достигло огромного прогресса во всех областях жизни. Особенно хорошо это видно в области народного образования и культуры — одних из основных показателей уровня развития общества.

Народное образование и изменения, которым оно подверглось за 60 лет советской власти, были темой конференции, состоявшейся в нашем институте.

Конференцию подготовила кафедра русского языка. С докладами выступали иностранные студенты и студенты из разных республик СССР, что сделало конференцию международной по своему характеру. Выступавшие с докладами дали характеристику всех ступеней народного образования в СССР, начиная с дошкольных

учреждений, начальной и средней школы и кончая высшими учебными заведениями. Студенты из ЧССР, ГДР и Польши познакомили присутствовавших с достижениями и традициями систем народного образования в своих странах. При этом они обратили внимание на одинаковые черты в развитии народного образования социалистических стран, а также отметили некоторые отличия и привели интересные факты. Все с большим вниманием прослушали выступления студентов из ГДР и ЧССР о самых крупных и самых старых вузах и университетах в этих странах.

Студенты из союзных республик СССР в своих сообщениях обратили внимание главным образом на огромный прогресс в развитии народного образования и культуры в их республиках. Для многих из присутствовавших, особенно для студентов из развивающихся стран, стал открытием материал, показывающий, чего можно достигнуть за столь короткий промежуток времени.

В конце конференции был показан художественный фильм «Сельская учительница», рассказывающий о трудной и ответственной, но вместе с тем интересной и благодарной работе учителей.

КУНДРИК ИОЗЕФ,
(ЧССР), К-11.

25 мая с. г. проведена конференция ГНК института, на которой с отчетом о работе в 1976—1977 гг. выступил председатель ГНК В. И. Игнатенков.

Административно-хозяйственным сектором проведены проверки: готовности института к зимнему периоду, а также общежитий, хранения материальных ценностей (в том числе в

меры, и что требует пристального внимания в дальнейшем. Так, например, неудовлетворительно хранятся материальные ценности и оборудование, предназначенные для строительства ин-

РЕПОРТАЖ О КОНФЕРЕНЦИИ

В докладе была освещена работа отдельных секторов ГНК. Учебный сектор за отчетный период провел проверку готовности аудиторного фонда, выполнения расписаний преподавателями, работы отдела внутривузовских изданий и типографии, а также выполнения решений Ученого совета по совершенствованию учебно-методической работы.

Научно-исследовательский сектор проверил организацию работы сотрудников НИСа, действенность контроля со стороны института за внедрением результатов работы, учет и хранение дорогостоящих реактивов, использование дорогостоящего оборудования, ход заключения и оформления договоров, а также работу отдельных кафедр по выполнению плана госбюджетных и хозяйственных научно-исследовательских работ.

Тушино), потока выходящей, исходящей и внутренней переписки, а также выполнения указаний по актам ревизии.

Организационный сектор ГНК провел значительную работу по планированию и координации работы групп народного контроля всего института, по информации коллектива МХТИ о результатах проверок и реидов.

Докладчиком, а также выступившими в прениях отмечено, что за истекший период повысилась эффективность работы ГНК по контролю учебной, научной и хозяйственной деятельности института, упрочилось ее взаимодействие и контакт с парткомом и администрацией института. Выявленные ГНК недостатки в большинстве случаев оперативно устраняются.

Вместе с тем отмечены определенные недостатки, по которым не приняты надлежащие

стипендии в Тушино, в связи с чем оборудование выходит из строя, разукомплектовывается.

Не всегда эффективно используется дорогостоящее оборудование. Недостаточно широко используются технические средства обучения в учебном процессе.

Конференцией принято развернутое решение, направленное на повышение действенности проводимых проверок и гласности результатов, на совершенствование и координацию работы всех звеньев контроля и более широкое привлечение к контролю студентов. Был рассмотрен также вопрос об учебе народных контролеров.

В ближайшее время планируется провести ряд рейдов по проверке выполнения ранее принятых решений.

Г. Д. ГАЛКИНА,
член ЦГНК.

ПЛОДОТВОРНОЕ СОДРУЖЕСТВО

Наш институт как ведущий вуз в химической технологии нашей страны оказывает большую помощь в учебно-методической и научной работе другим молодым высшим учебным заведениям химико-технологического профиля. В 1974 г. в целях оказания помощи в развитии Белгородского технологического института строительных материалов (БТИСМ) был заключен договор о содружестве между МХТИ и БТИСМ. Договор включает различные направления работы: учебно-методическую, общественную, научную и др. Наши преподаватели, сотрудники выезжали в Белгород для чтения лекций по специальным курсам, проводили семинары по обмену опытом научно-педагогической деятельности, например, проф. В. В. Тимашев и проф. Н. М. Павлушкин прочитали для преподавателей БТИСМ ряд лекций по специальному курсу, В. В. Тимашев принял участие в

ГЭК при защите дипломных работ и проектов белгородцев. Сотрудники кафедры технологии вяжущих материалов и кафедры стекла ведут ряд совместных тем по научно-исследовательской работе. Студенты из БТИСМ приняли участие в научно-теоретической конференции и были награждены грамотами. За текущий год контакты значительно расширились. Уже на протяжении 3 лет народный театр белгородцев участвует в традиционном Дне химика. В конце апреля этого года представители факультетского бюро и профбюро нанесли ответный визит в БТИСМ для обмена опытом общественной работы.

Несколько слов об институте. БТИСМ — молодой институт химико-технологического профиля. Этот институт еще строится, и, хотя построено еще не все, можно сказать, что это уже современный вуз, отвечающий требованиям времени. Бросаются в глаза просторные аудитории, коридоры. И быт,

и отдых студентов хорошо налажен. В распоряжении студентов новое общежитие на 1008 мест, новая столовая с автоматической раздачей обедов. Много студентов занимается в кружках художественной самодеятельности, народном драматическом театре, театре пантомимы, эстрадном оркестре и др. Хочется добавить, что менделеевцы были радушно приняты и ознакомлены с деятельностью общественных организаций факультетов, посетили лаборатории института. Много уже сделано, но больше предстоит сделать для укрепления дружбы между МХТИ и БТИСМ.

Дружбу, которую мы начали, надо развивать, и хочется пожелать нашему профкому и комитету ВЛКСМ, чтобы они оказывали содействие в выполнении договора.

А. ЧЕРНЫШЕВ, С-43,
И. И. ЛЕОНОВ,
каф. технологии вяжущих
материалов.

В ПОМОЩЬ СТУДЕНТАМ ПРИ ПОДГОТОВКЕ БЕСЕД ОБ ИСТОРИИ ИНСТИТУТА

ТРАДИЦИИ КОМСОМОЛИИ МХТИ

Третья отличительная черта комсомола Менделеевки — это постоянная и настойчивая работа по воспитанию патриотизма. В двадцатые годы началось шефство комсомола над флотом. Подшефным кораблем нашего института стал легендарный линкор «Марат». Как только в нашей стране возник ДОСААФ, комсомол МХТИ стал активно вести работу общества. Сдача норм на значки ГТО, ходьба в противогазах, марш-броски на различные дистанции, эстафеты — все это увенчалось присуждением институту звания «Крепость обороны». Это значило, что все нормы коллектив института сдал на «хорошо» и «отлично». Научные студенческие кружки тоже помогали оборонной работе. Именно менделеевцы изобрели тот состав красителей цвета «хаки», который стал применяться для крашения армейских тканей. Особое внимание уделялось

комсомолом оборонной работе во второй половине тридцатых годов. В институте работала масса кружков: парашютный, стрелковый, пулеметчиков, медсестер, радиолобителей и др. Особо отличался ИХТ факультет, который занимал первое место в институте по организации оборонной работы. Любим к Родине, высокий патристический настрой менделеевцев особенно ярко проявился в годы Финских событий и годы Великой Отечественной войны. Когда началась война с белофиннами, из МХТИ ушел комсомольский отряд добровольцев-лыжников. Отряд с честью справился со своим заданием, а двое комсомольцев МХТИ — Анатолий Нюнин и Иван Василевский — отдали свою жизнь, защищая Родину. И с первых дней Великой Отечественной войны комсомольцы-менделеевцы вместе с членами партии и беспартийными добровольно уходили на фронт.

Девушки заменяли юношей везде: на постах противовоздушной обороны, в лабораториях, где готовилась взрывчатка, необходимая фронту, на рытье окопов под Москвой, на заготовках топлива, при подготовке института к эвакуации.

Комсомольская организация МХТИ в годы Великой Отечественной войны выросла численно, закалилась идейно, возмужала. И хотя ее возглавлял «девичий комитет», она была боевой, активной комсомольской организацией Москвы. Неслучайно представители комсомола МХТИ были в числе тех первых делегатов советской молодежи, которые в Лондоне учреждали Всемирную федерацию демократической молодежи.

Материал подготовили
А. И. Калмыкова, Г. Я. Кольцова, Ф. П. Ильина, КОМ.

(Окончание следует).

У НАС В ГОСТЯХ

СТЕНГАЗЕТА ФАКУЛЬТЕТА ТНВ

МОЛОДОСТЬ

НА СЕЙ РАЗ БЫЛА НЕУДАЧА

Все в достаточной мере повседневное является для нас прозаичным, и только иногда, когда случается хорошая встряска, мы начинаем искать в прожитой повседневности причины наших удач или неудач.

На сей раз была неудача, даже поражение: наша группа заняла по итогам сессии последнее место на потоке. Такого еще никогда не случилось. Обидно, но не это главное. Речь сегодня пойдет о соцсоревновании. В учебном процессе, где жесткий контроль установить труднее, чем на производстве, и само соревнование своеобразно.

Дело в том, что, говоря о соревновании, мы зачастую не задумываемся над его содержанием. Приняв обязательства и заключив договор с другими группами (а это формальная сторона дела), дальше все, как правило, мы пускаем на само-

тек. А ведь есть еще такие параграфы соревновательного кодекса, как разработка (в группе!) мер по улучшению уже имеющихся показателей, как повседневная борьба за выполнение обязательств и, наконец, гласность соревнования. Можно ли назвать гласностью подведение итогов? Нет, нельзя.

Можно ли произнести слово «соревнование», когда нет самого соревновательного духа? Оказывается, можно.

Это все общие фразы, а теперь поговорим о нашей группе. К IV курсу уже можно бы установить закономерную связь между числом пропущенных занятий и результатами контрольных точек и сессии. И если бы группа соревновалась, она бы боролась с нарушителями учебной дисциплины, с теми, кто не готовится к занятиям, и теми, кто их пропускает. Уверю вас, такой борьбы не было. Не было даже ни одного

комсомольского собрания за весь семестр, так как большинство группы не собиралось для их проведения. Так что результат закономерен, но боюсь, что наше равнодушие к своей чести не позволит изменить что-либо из существующего ныне.

Мы сами выбираем секретарей и комсоров, но не всегда попадаем в точку, и это следует признать со всей очевидностью. Но неужели мы не сумеем выйти из этого тупика? Кое-что уже делается: планируется экран с наиболее яркими «прогульщиками», они иногда лишаются стипендий.

Но ведь прогульщики «куются» в группе, их редко вызывают на бюро, редко объявляют выговоры с занесением. А ведь можно снять группу с соревнования, можно выслать как следует ее треугольнику, и кто знает, что еще можно сделать. Но, по-видимому, эта работа менее приятна, чем простое подведение «итогов» соревнования.

О. РОГАЧЕВ, И-42.

РАДУЖНЫЕ ПРОГНОЗЫ НЕ ОПРАВДАЛИСЬ

каждый должен выложиться до конца, иначе команду постигнет неудача. Побеждает не только сильнейший, но и более организованный. А что же получилось у нас? Женской команды не было совсем (один человек вместо трех необходимых), у ребят явились трое вместо четырех. Этого оказалось мало, чтобы на равных бороться с сильными соперниками. Вот так и получился «провал». Уже теперь ясно, что заветное III (а может быть и II) место «уплыло». Судьи считают... А спорсовет пытается выяснить, где была роковая

ошибка, почему не было команд. А вина-то лежит и на спорсовете, и на тех, кто непосредственно подвел команду — на членах лыжной секции.

Впереди новые старты, новые тревоги. Спорсовет обращается к вам, ребята, и особенно к первокурсникам — не обходите стороной спортивные мероприятия, помогите спорсовету в их организации. От ваших предложений зависит очень многое. Спорсовет надеется на вас.

Спорсовет ТНВ факультета.

УТРО МОЛОДОГО РЕКУПЕРАТОРА

В час, когда все живое спит сладким сном, вы слабо приоткрываете глаза, героически удерживаясь от желания снова закрыть их хотя бы еще на часок, что невозможно, если вы настоящий рекуператор. Поэтому—еще одно усилие (да будет славиться вовеки веков кафедра физподготовки!) и, вспомнив строки любимого поэта: «Пора, мой друг, пора» (или что-нибудь в этом роде), вы уже на ногах. Несколько холодных живительных струй из-под крана, и вот уже свежесть, бодрость и извечная готовность охранять природу (от отбросов общества) водарились у вас на лице. Уже позже на кухне, благодаря стаканчику кофе (с полупроглоченными бутербродами) в вашей голове буквы складываются в первые слова. Их не так много: «зачет», «ох, физика», «успеть», «списать», «пошалке». Эта, казалось бы, бесвязная чепуха все более отвращает начало дня будущего

рекуператора. Последний глоток кофе, стремительное обувание и одевание (господи, сколько же всего носит на себе человек!), и под угрожающие сигналы: «Московское время—6 часов 35 минут», вы пулей вылетаете из-под родного крова.

Улица встречает вас лирической затемненностью и густой погодой. Правда, полчаса вам предстоит провести в метро, где хоть и мнут бока, но зато тепло и светло. Очтившись на улице вновь, вы зорко всматриваетесь в непроглядную тьму в надежде не упустить огней родного МХТИ. На сей раз это вам удастся. Байкал (сын института, недавно давший интервью корреспонденту институтской многотиражки) по-прежнему стойчески дежурит в проходной. Вход. Затем несколько мгновений в пламени раздалки (здесь понимаешь, что поле Бородинское, где «ядрам пролетать мешала гора крова-

вых тел»—ничто по сравнению с гардеробом нашего института в часы полоничества желающих учиться, и что Лермонтов, вонистину, нашей жизни не знал). Сунув в глубину портфеля, куда-то между сборником детективов и сборником задач Азриэля заветный «нумер» и взглянув на часы (о, горе мне—7 часов 44 минуты), вы начинаете легендарное восхождение на пятый этаж. Крепитесь! Рекуператор должен уметь все.

Наконец заветная дверь аудитории достигнута, но уже заперта, и тогда силы покидают вас.

Будущий борец за права фауны и флоры опускается на подоконник, тубус гулко падает на натертый паркет, блестящий ядовитой желтизной. Но и это уже не может сбить с пути юного рекуператора, ибо до конца лекции целых полтора часа здорового, почти безмятежного сна.

Р. КУПЕРАТОР.

ИЗ НАШЕГО СЛОВАРЯ

Абитуриент — не знающий конца сказки «Волк и семеро козлят».

Абракадабра — ответ по чужой шпаргалке.

Автореферат — первый шаг в сторону от плагиата.

Авантюра — попытка сдать экзамен, не вспомнив, как он называется.

Алиби — медицинская справка.

Алхимик — химик, проспавший все лекции по основам философии.

Анион — личность с явно отрицательной репутацией из-за присвоения общественного электрона.

Аудитория — отнюдь не идеальное место для сна из-за шума, создаваемого лектором.

ТРЕТИЙ
ТРУДОВОЙ
СЕМЕСТР



ВETERАНЫ ССО ИФХ

О физхимиках-ветеранах ССО можно писать очень много.

Сегодня нам хочется рассказать о некоторых из них. О тех, кто и сейчас работает или учится в нашем институте и с кем нам, группе «Поиск ССО Вологда-77 ИФХ», удалось побеседовать.

Первым, к кому мы направили свои «стопы» был Владимир Кузнецов—в прошлом студент ИФХ факультета, ныне аспирант кафедры редких и радиоактивных элементов. Его трудовой биографии может позавидовать любой студент: Красноярск, Сахалин, Болгария, Нечерноземье— вот далеко неполный перечень тех мест, где побывал ветеран. Всего же в составе ССО факультета В. Кузнецов выезжал 9 раз, из них 4 раза—командиром отряда. За годы работы в ССО в совершенстве овладел профессиями плотника и бетонщика. В. Кузнецов возглавлял штаб ССО факультета, работал заместителем секретаря комитета ВЛКСМ института по трудовому воспитанию, командиром вузовского штаба ССО.

Еще один ветеран ССО—

Наталья Павловна Тарасова. Пять раз она выезжала в студенческие строительные отряды, являлась одним из лучших комиссаров ССО института. Н. П. Тарасова с отличием окончила МХТИ, так же блестяще защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук. В настоящее время работает сотрудником кафедры радиационной химии и радиохимии, является членом парткома института.

Оба ветерана любезно поделились с нами своими воспоминаниями об отрядах, где они работали, о ребятах, с которыми они трудились бок о бок. На наш вопрос, что привлекает их в ССО, отвечали одинаково: «Коллективный труд, дух всеобщего братства и взаимопонимания, и, конечно, наглядность результатов своего труда».

В заключение нашего разговора они пожелали сегодняшним бойцам ССО большого объема работ, хорошей погоды и боевого настроения.

Ю. КАЗАРНОВСКИЙ,
боец «Поиск ССО Вологда-77 ИФХ».



ТАКОГО РЕЗУЛЬТАТА МЫ ДОСТИГЛИ В ПЕРВЫЕ

По итогам смотра-конкурса наша группа Ф-44 заняла второе место в институте и была награждена поездкой в Ростов Великий.

Такого результата группа достигла впервые, и путь к этому был нелегкий.

На отчетно-выборной комсомольской конференции ИФХ факультета студентка нашей группы И. Келина сказала, что студенты кафедры технологии материалов квантовой электроники были первыми в учебе на силикатном факультете и что они будут первыми и на физхиме. Теперь можно сказать, что группа сделала в этом направлении немало.

Второго мая ранним солнечным утром мы выехали в Ростов. В первый момент все приуныли, когда узнали, что до Ростова ехать 5 часов, но когда экскурсовод начал рассказывать об улицах Москвы, по которым мы проезжали, то поняли, что эти часы дадут нам много нового. И действительно, во время поездки по

трем областям мы узнали много интересного как о таких крупных исторических центрах как Загорск, Ярославль, так и о небольших деревеньках.

Сейчас Ростов—это всего 31 тысяча жителей, а в XII—XVII веках—это Ростов Великий. За всю историю Руси только три города назывались «великими». В X—XII веках он был столицей Ростово-Суздальского княжества, а затем Ростовского княжества. Как один из древнейших русских городов, сохранивший многочисленные исторические памятники, Ростов Великий является крупным центром туризма. К сожалению, Ростов объявлен городом—заповедником только с 1970 г., и многие сооружения находятся в плачевном состоянии. Сейчас ведутся реставрационные работы, поэтому мы смогли посмотреть только часть архитектурных памятников.

А. ЗАГУМЕННЫЙ, Ф-44.

Фото А. П. МАНИЧЕВА.

В Подмоскowie много музеев-усадб, сохранивших историю, культуру, быт, искусство и память прошлого. И все эти музеи пользуются огромной популярностью. Но есть в Подмоскowie своеобразнейшая усадба, которая влечет к себе необычным очарованием, — это музей в Муранове. Мы посетили музей в мае, когда природа пышно расцвела, и усадба

нежной» Анастасии Львовны и гравюра Уткина «А. С. Пушкин», которую Баратынский получил от А. А. Дельвига.

После смерти Е. А. Баратынского усадба перешла к его родственнику, известному московскому литератору Н. В. Путьяте. Путьята сумел сделать Мураново действительно «приютом» для своих друзей-литераторов. В разное время здесь

ди личных вещей поэта, представленных здесь же, — гусиное перо со следами чернил.

Кабинет двух поэтов оставляет большое впечатление. Здесь Тютчев «создал речи, которым не суждено умереть», по словам И. В. Тургенева. Тютчев — лирик, певец природы и философ стал одним из любимых русских поэтов. «Без него нельзя жить, — сказал

УСАДБА ДВУХ ПОЭТОВ

встретила нас благоуханием майской зелени и яркими красками.

В чем же очарованье усадбы в Муранове? Старинный красный дом с белыми рамами вошел в историю русской культуры под названием «дом поэтов». Здесь сохранились подлинная обстановка и особый колорит усадбы XIX века в память о двух русских лириках — Баратынском и Тютчеве.

Е. А. Баратынский построил этот дом по своим чертежам и проектам и создал

**Приют, от светских посещений
Надежной дверью запертой,
Но с благодарною душой
Открытый дружеству и девам.**

В кабинете сохранился письменный стол Баратынского, за которым поэт когда-то готовил к печати последний сборник стихов «Сумерки». Над столом — портрет его «подруги

бывали П. В. Гоголь, С. Г. Аксаков с сыновьями, поэтесса Е. П. Ростопчина, писатель и музыкальный деятель В. Ф. Одоевский, автор эпитаграмм и шуточных стихов, известный остролюбов С. А. Соболевский, поэты А. П. Майков и Я. П. Полонский. Бывал здесь и Денис Давыдов. В доме есть гоголевская комната. Так была названа одна из комнат второго этажа после того, как в августе 1849 года в ней остановился П. В. Гоголь, приехавший из Абрамцева в гости к Н. В. Путьяте.

Посещал Мураново и Федор Иванович Тютчев — друг Путьяты, затем ставший родственником: младший сын Тютчева женился на дочери Путьяты.

В кабинете Мурановского дома рядом с письменным столом Баратынского стоит другой письменный стол. За ним когда-то работал Тютчев. Сре-

ди Н. Толстой, — потому что Тютчев открыл особый, неповторимый, полный очарования и тайн мир поэзии». Этим миром поэзии и проникнут дом-усадба Мураново.

Все в этом доме — усадбе сохранилось в неприкосновенности. В нескольких метрах от музея стоит детский домик — «избушка» для детей И. Ф. Тютчева, сына поэта. От избушки липовая аллея ведет к церкви и двум могилам. Там похоронены И. Ф. Тютчев и Н. И. Тютчев, внук поэта, первый директор музея, заслуженный деятель искусств РСФСР.

Посещение дома-усадбы оставляет большое впечатление. На досуге поезжайте в Мураново. Кто хочет почитать стихи, пусть читает их в Муранове, здесь они звучат особенно поэтично.

М. М. РУБИНШТЕЙН.

ТУЛА—ГОРОД МАСТЕРОВ

Город этот родился на болотах у слияния Угры и Тулицы, притулился — спрятался за дремучим лесом. Испокон веков влекли сюда людей не скудные земли по склонам холмов, а богатства, скрытые под холмами, на дне болот — бурый уголь и железная руда. История Тулы была историей развития и расцвета мастерства обработки металлов.

Во все времена главной гордостью города были люди — сильные, сметливые, умелые. Это они поставили свою крепость — кремль на болоте, положив в основание столетние дубы, которые и по сей день служат ему надежной опорой.

Кровавыми казнями начался для Тулы XVII век, а к концу его из крови и пота крепостных мастеров выросли оружейные мастерские Демидовых —

основа знаменитого Тульского оружейного завода, честь основания которого умные кузнецы Демидовы уступили царю Петру, получив за это огромный денежный куш и заводы на Урале. Так и стоит теперь перед зданием заводоуправления Петр в фартуке, с засученными руками.

Не он один был любителем кузнечного ремесла, Екатерина II тоже однажды приняла участие в изготовлении для себя охотничьего карабина, трижды ударив по стволу серебряным молоточком. Остальное доделали менее известные мастера, не забыв увеселиться это достопамятное событие золотом на прикладе.

Город был не только оружейной мастерской страны, дал ей не только великодушных воинов, таких, как Руднев — командир крейсера «Варяг», он был родиной В. В. Вересаева,

прекрасный памятник которому установлен в городе. И, конечно же, Тула — это Л. Н. Толстой. Его герои ходили по этим улицам, танцевали в дворянском собрании. И совсем рядом с городом шумит листвою его Ясная («ясинная») Поляна, поражает аскетизмом и мощью «комната под сводами», и также пов трепет узнавания никогда не виданных, но таких знакомых по его книгам пейзажей — большой пруд, малые пруды, березовая въездная аллея...

Слишком часто мы не ценим возможность прикоснуться к маленьким и большим чудесам обычного среднерусского города. Вот и в этот раз некоторые угостили случай увидеть, почувствовать красоту и своеобразие города-воина, города-труженика — Тулы.

А. ПОЛИКАРПОВА.

ФЕЛЬЕТОН ПРО ТЕЛЕФОН

Телефон изобретен Э. Греем в 1874 г. Уже давно успокоился предприимчивый американский инженер, а его детище — телефон стал одним из самых необходимых предметов нашей жизни. Настал день, когда черныи и блестящий припрыгал в редакцию «Менделеевца» и утихомирился на сейфе. Тогда он откликнулся на 2-04.

Работа не оставляла 2-04, в диске мелькали цифры, в свете сбивался и однажды перервался провод.

Нежданно редакция снялась с обжитого места, и пришлось Эбонитчу прыгать на пятый этаж, а там жить несколько недель безмолвным в шкафу, — разное бывало.

Отрепцали крещенские морозы, кончился обмен комсомольских документов, и редакция сложилась переезжать обратно, на свой второй с половиной этаж. Вот когда 2-04 понял настоящему, что есть огонь, а есть и полымя.

Прежде всего, его перекрестили в 3-84. Потом урезали в правах: лишили выхода в город, справедливо рассудив, что

все лучшие люди Москвы сосредоточены в МХТИ, а с остальными и говорить не о чем. Ну и в заключение, чтобы не было каких-нибудь там ложных огорчений и обид, его стали постоянно развлекать уморительнейшими шутками.

Получилась очень интересная игра. Вы, например, неотложно хотите позвонить в редакцию, набираете 3-84, а попадаете в гараж (2-63), или со второго раза... в котельную (2-32), а с третьего раза попадаете так неудачно, что вообще зарекаетесь набирать ровные цифры.

Ваш партнер — редакция — тем временем веселится таким же образом. Побеждает в этой игре терпеливейший, а нетерпеливый, отчаявшись, пускается в лабиринты МХТИ на поиски нужного человека.

Но знайте: непокоенный дух Э. Грея уже устремился в Москву! Скоро он явится и вздохами, стенаниями, проводным гудом будет преследовать тех, от кого зависит превратить 3-84 снова в 2-04.

Иван БЕСТЕЛЕФОННЫЙ.

Пользуетесь ли Вы на экзамене шпалгалкой?

Неправильно: нет.

Правильно: а что это такое?

Чем объяснить низкую посещаемость IV курса?

Неправильно: недобросовестностью студентов.

Правильно: добросовестностью старост.

ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ

Что вы читаете во время лекции?

Неправильно: детектив.

Правильно: «Технолог».

Сколько дверей в МХТИ?

Неправильно: много.

Правильно: слишком много.

Кто написал эту музыку: «па-па-парура»?

Неправильно: Соловьев-Седой.

Правильно: Сен-Санс.

Не волк?

Неправильно: УВК.

Правильно: работа.

Материалы газеты «Технолог».

6 июня — день рождения А. С. ПУШКИНА

НА ПОРОГЕ ЛИЦЕЯ



Александр Пушкин

Тише. Мы здесь незваные гости.
На пороге бессмертья стоим.
Зависть, суетность, сплетни — отбросьте:
Может статься, Вы встретитесь с ним.

Двадцать девять надежд у России...

На заре Александровских дней
Благородны идеи святые —
Воплощение — свободный
Лицей.

В каждом мальчишке — сердце поэта,
Но не каждый для музыки рожден.
На тринадцатом — отблески света,
Он декабрьским огнем озарен.

Высших почестей славу познавший
Во главе государственных дел —
В дни несчастья друзей не предавший
Здесь за партами с ними сидел.

Ордена, кандалы и дороги —
Кто в Париж, кто — в Петровский Завод...
Всем — бессмертье, признание —
Многим — Потому, что меж ними — Тот.

А пока — фехтованье и танцы,
Поцелуй по-детски легки,
В мыслях все как один вольтерьянцы,
Шутки, смех и, конечно, стихи!

Это рядом — в соседнем столетии.
За дверьми девятнадцатый век...

Тише! Вечно бессмертные дети
Начинают в бессмертье разбег.

Г. АЛЕКСАНДРОВ.

ИНФОРМАЦИЯ

8 июня в 17.00 в МАЗе состоится торжественное собрание слушателей II курса Университета марксизма-ленинизма МГК КПСС, посвященное вручению дипломов об окончании Университета.

ДЕКАНАТ.



НОВЫЕ КНИГИ

Б. В. Ерофеев и В. А. Тулулов. Кинетика гомогенного катализа. Минск, «Наука и техника», 1977. 318 с.

В. С. Комаров. Адсорбенты и их свойства. Минск, «Наука и техника», 1977. 248 с.

Лантаноиды и актиноиды. Под ред. К. У. Бэгнолла. Сокр. пер. с англ. М., Атомиздат, 1977. 287 с.

К. Манолов. Великие химики. Т. 1. Пер. с болг. Под ред. Н. М. Раскина и В. М. Тютюнника. М., «Мир», 1977. 451 с.

К. Манолов. Великие химики. Т. 2. Пер. с болг. Под ред. Н. М. Раскина и В. М. Тютюнника. М., «Мир», 1977. 412 с.

Физико-химические основы применения поверхностно-активных веществ. Глав. ред. А. С. Садыков. Ташкент, «Фан», 1977. 315 с.

Т. К. Веселовская, И. В. Мачинская и Н. М. Пржиялговская. Вопросы и задачи по органической химии. Под ред. Н. Н. Суворова. М., «Высш. школа», 1977. 230 с.

Л. Ф. Козин, Р. Ш. Нигметова и М. Б. Дергачева. Термодинамика бинарных амальгамных систем. Алма-Ата, «Наука» Каз. ССР, 1977. 343 с.

Б. Ф. Малченко. Фторсодержащие полиамиды и полиуретаны. Киев, «Наукова думка», 1977. 231 с.

Связанная вода в дисперсных системах. Вып. 4. Под ред. В. Ф. Киселева, В. И. Квливидзе и Р. И. Злочевской. М., Изд-во Моск. ун-та, 1977. 215 с.

КВМ

ФРАЗЫ...

Книга — умный собеседник. Если сам читатель неглуп.

Как трудно вертеться на земле в обратном направлении!

Серость мыслей компенсировалась в книге цветными иллюстрациями.

Лев так привык к клетке, что, вырвавшись на свободу в пустыню, продолжал ходить взад и вперед, как вдоль решетки.

Важно, чтобы научный работник обогащал науку больше, чем она его.

Считал свою работу самосожжением.

Сказать, кто ты, можно, узнав не сколько у тебя врагов, а кто они.

За написанное между строк гонорара не платят.

Гл. редактор Ю. Г. ФРОЛОВ