



11 АПРЕЛЯ НА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ СУББОТНИК

вышло 300 бойцов московских городских отрядов, 270 из них работали на уборке территории института. Проводились работы по очистке подвалов и чердачков. 30 бойцов московских ССО работали в студенческом городке «Сокол».

КОМ

НА НОВУЮ ВЫСОТУ!

Со 2 по 10 апреля по всей стране проходило Всесоюзное комсомольское собрание «Решения ХХV съезда КПСС — выполним!» Менделеевцы приняли активное участие в обсуждении задач, которые поставили съезд перед комсомолом. Отличная учеба, активное участие в общественной жизни института — вот вклад студентов в копилку десятой пятилетки. В комсомольских группах шел деловой разговор о том, как исправить недостатки в комсомольской работе, как поднять

ее на более высокий уровень. В центре внимания участников собраний были вопросы идеиной, трудовой и нравственной закалки молодежи.

Собрание стало для всех комсомольцев началом Ленинского зачета «Решения ХХV съезда КПСС — в жизнь». Участие в Ленинском зачете должно стать серьезным испытанием, экзаменом на верность ленинским заветам!

П. ПАВЛОВ, зам. секретаря комитета ВЛКСМ

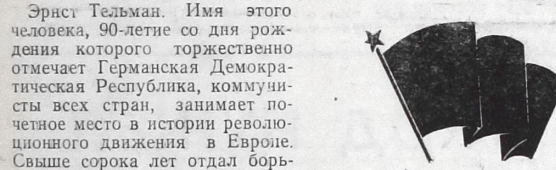
ЭРНСТ ТЕЛЬМАН

Эрнст Тельман. Имя этого человека, 90-летие со дня рождения которого торжественно отмечает Германская Демократическая Республика, коммунисты всех стран, занимает почетное место в истории революционного движения в Европе. Сыше сорока лет отдал борьбе за счастье немецкого народа, борьбе за мир бесстрашный коммунист, вождь немецкого пролетариата, бросивший вызов злому врагу человечества — фашизму.

В далеком 1905 году его знали лишь немогие товарищи — портовые грузчики Гамбурга. Здесь Тельман начал свой боевой путь революционера, выступив в профсоюз транспортных рабочих и в ряды социал-демократической партии Германии. Революция 1905 года в России встретила живой отклик в сердцах немецких пролетариев; в Гамбурге этот год ознаменовался рядом крупных стачек и митингов, проходивших при непосредственном участии Тельмана. Вскоре Тельман становится одним из популлярнейших руководителей рабочего движения.

В годы первой мировой войны Тельман решительно выступает против политики поддержки войны, проводившейся юнионистски настроенными лидерами социал-демократической партии и профсоюзов. Находясь на фронте, он ведет революционную работу среди солдат, организует выпуск оппозиционной социал-демократической газеты. Все это время Тельман поддерживает связь с рабочими гамбургского порта и верфи; в 1917 году вместе с многими членами социал-демократической партии переходит во вновь созданную «Независимую социал-демократическую партию» и возглавляет гамбургскую организацию этой партии.

Тельман горячо приветствовал Великую Октябрьскую социалистическую революцию, он показал пример подлинного пролетарского интернационализма, призвав в 1918 году ра-



бочих Гамбурга массовыми стачками парализовать действия империалистической Германии, вторгшейся в Советскую страну.

В 1920 году Тельман вступил в КПГ и добился вступления в компартию 95% членов организации «Независимой социал-демократической партии» в Гамбурге. Это явилось крупным вкладом в дело борьбы за превращение КПГ в массовую пролетарскую партию.

В 1921 году Тельман был избран в ЦК КПГ и в том же году делегатом З Конгресса Коминтерна. В Москве Тельман встретился с В. И. Лениным. Ленинское указание о необходимости теснейшей связи революционной пролетарской партии с массами, полностью совпадавшее с его собственным опытом, стало определяющим для всей политической борьбы Тельмана.

Одной из самых ярких страниц в жизни Тельмана явилось возглавление им вооруженного восстания гамбургских рабочих в октябре 1923 года. Восстание было подавлено, но оно имело огромное значение для дальнейшей борьбы немецкого пролетариата. В статье «Уроки гамбургского восстания» Тельман писал: «Предпосылкой для победы является железная, полностью сплоченная, совершенно единая, безусловно дисциплинированная партия».

Под руководством Тельмана марксистско-ленинское ядро КПГ одержало убедительную победу над ультра-левыми группами в партии. На конференции КПГ в 1925 году Тельман был избран председателем ЦК КПГ. С 1924 года Тельман является депутатом рейхстага,

17 АПРЕЛЯ — КОММУНИСТИЧЕСКИЙ СУББОТНИК

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

№ 12 (1319)

Год издания 47-8

Вторник, 13 апреля 1976 г.

Цена 2 коп.

РЕШЕНИЯ ХХV СЪЕЗДА — В ЖИЗНЬ!

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ — ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ

Доклад В. П. Елютина был выслушан с большим вниманием и вызвал оживленное обсуждение.

Н. Н. Лебедев, обсуждая вопросы учебно-методической работы, отметил, что в учебных программах имеет место дублирование, которое необходимо в ближайшие сроки устранить. Коллективу МХТИ надо приложить много усилий для разработки единой системы учебного процесса. М. Х. Карапетьянц считает, что следует уменьшить объем информации, даваемый на лекции, и учить студентов самостоятельно пополнять свои знания. Составленный в МХТИ единый план мировоззренческой подготовки студентов является качественно новым уровнем подготовки специалистов. Знания студентов по общественным дисциплинам должны быть прочными и глубокими. Качество подготовки по этим дисциплинам, а также общественно-политическая активность студентов МХТИ в последние годы значительно возросли, в связи с этим особо следует отметить роль общественно-политической практики.

Сила нашего строя в сознательности масс, поэтому программное значение имеет воспитание будущих специалистов. Знания студентов по общественным дисциплинам должны быть прочными и глубокими. Качество подготовки по этим дисциплинам, а также общественно-политическая активность студентов МХТИ в последние годы значительно возросли, в связи с этим особо следует отметить роль общественно-политической практики.

С. И. Сулименко, отмечая роль библиотеки МХТИ в деле подготовки высококвалифицированных специалистов, рассказала о планах по дальнейшему усовершенствованию библиотечного дела. А. И. Сидоров и Я. Г. Бродский говорили о воспитании молодежи и повышении эффективности учебного процесса.

Ректор института Г. А. Ягодин в своем выступлении подвел итоги работы МХТИ в девятой пятилетке и остановился на задачах, стоящих перед коллективом института в десятой пятилетке.

Все выступавшие призывали коммунистов МХТИ приложить максимум усилий для успешного претворения в жизнь решений ХХV съезда КПСС, направленных социалистических обязательств.

И. А. СИМУЛИНА

ду мой ум и знания, мой опыт и силы, все существо мое в борьбе за лучшее будущее Германии».

18 августа 1944 года немецкий народ понес огромную утрату — Тельман был злодейски убит в концлагере Бухенвальд. Но дело Тельмана живет в делах новой Социалистической единой партии Германии, его имя живет в сердцах миллионов немцев, в памяти всего прогрессивного человечества.

Ю. ИГНАТЬЕВ, каф. керамики и огнеупоров

в 1925 году КПГ выставляет его кандидатуру на президентских выборах. В 1924 году Тельман избирается кандидатом, а в 1928 году — членом Исполкома Коминтерна.

В период, предшествовавший установлению гитлеровской диктатуры, когда все очевидней становилось стремление крупной буржуазии с помощью фашистов расправиться с рабочим движением, Тельман с особой остротой поставил вопрос о необходимости единства рабочего класса, широкого антифашистского фронта. Сознавая угрозу новой мировой войны, Тельман призывал рабочий класс к бли-



тить внимание на необходимость своевременной реализации достижений вузовской науки.

Сила нашего строя в сознательности масс, поэтому программное значение имеет воспитание будущих специалистов. Знания студентов по общественным дисциплинам должны быть прочными и глубокими. Качество подготовки по этим дисциплинам, а также общественно-политическая активность студентов МХТИ в последние годы значительно возросли, в связи с этим особо следует отметить роль общественно-политической практики.

В деле повышения эффективности учебного процесса большое значение имеет рост педагогического мастерства преподавателей. В настоящее время еще нельзя считать, что педагогика высшей школы полностью разработана, поэтому все преподаватели, в том числе и МХТИ, должны накапливать и обобщать опыт своей работы. Им необходимо шире использовать в процессе занятий со студентами положения марксистско-ленинской философии. Следует поддерживать тесную связь с отраслевыми НИИ и промышленными предприятиями, использовать в учебном процессе их квалифицированных сотрудников и современное оборудование. Вузы должны превратиться в научные центры, ведущие подготовку специалистов на уровне требований научно-технической революции. Они должны обра-

тельности. «Гитлер — это война», — говорил он.

Тельман стал одной из первых жертв фашистского террора. Арестованы 3 марта 1933 года и с тех пор находящийся в условиях строжайшей изоляции, Тельман ни на миг не терял веры в неминуемый крах гитлеровской Германии, в победу социализма. Из тюрьмы он призывал немецкий народ к борьбе против фашизма. В 1944 году в письме к товарищу по тюремному заключению Тельман писал: «Всю мою жизнь и деятельность я знал и знаю только одно — отдавать труждущему немецкому наро-

учебный процесс

10-я УЧЕБНО—МЕТОДИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

29—30 марта в институте проходила X учебно-методическая конференция на тему: «Совершенствование системы контроля знаний студентов — важное средство повышения качества подготовки специалистов».

Конференцию открыл ректор института проф. Г. А. Ягодин, который указал на задачи дальнейшего повышения качества подготовки специалистов. Институт работает над созданием модели специалиста, которая позволит уточнить объем знаний, необходимых выпускнику. В настоящее время проводится работа по согласованию программ. В ближайшее время будут разработаны единые планы подготовки по физико-математическим и техническим дисциплинам. Необходимо дальнейшее совершенствование как учебного процесса в целом, так и его важного элемента — системы контроля знаний студентов.

С докладом «Организация учебного процесса и успеваемость в МХТИ им. Д. И. Менделеева» выступил проректор по учебной работе проф. П. А. Загорец. Основной задачей высшей школы является подготавливать специалистов, способных к непрерывному обновлению своих знаний. Крупными недостатками учебного процесса в институте сегодня являются чрезмерная многопредметность и перегрузка программ информацией. Нужна более четкая организация и регламентация самостоятельной работы студентов. Система контроля знаний должна включать не сколько ступеней: контроль выполнения домашних заданий на практических занятиях, контроль усвоения крупных разделов учебных курсов на коллоквиумах и контрольных работах и, наконец, контроль успеваемости всего материала — на экзаменах. При этом экзамен не



следует превращать в проверку памяти студента. П. А. Загорец подчеркнул, что преподаватели института несут ответственность за успеваемость и за качество подготовки специалистов и в то же время предстает против либерального отношения к выставлению оценок.

Об опыте МЭИ рассказал начальник методического отдела этого института доцент А. И. Донской. Общеизвестно, что контроль является испытанием нервной системы как студентов, так и преподавателей. Поэтому его не следует превращать в самоцель, а нужно согласовать с формой занятий. В МЭИ применяется система контроля выполнения обязательных домашних заданий (задачи, расчетно-графические работы, конспекты, т. д.). На 5, 9 и 13 недель преподаватели оценивают работу студентов по 3-балльной системе: 2 балла — работа выполнена на 100%, 1 балл — объем выполнения — более 50%, 0 — менее 50%. Вычислительный центр обрабатывает данные и представляет результаты в деканаты. При этом вычисляется динамический коэф-

фициент, равный отношению времени, которое необходимо для выполнения всех оставшихся домашних заданий, к действительно оставшемуся времени. Статистика показала, что 80% студентов, у которых этот коэффициент на 13 неделе (т. е. за месяц до начала сессии) больше 2, получают неудовлетворительные оценки на экзаменах. Докладчик остановился на порядке проведения зачетов и экзаменов. Зачеты призваны контролировать в основном отработку навыков, поэтому большая оценка на зачетах обычно не оправдана. Порядок проведения экзаменов в МЭИ предусматривает сначала письменное изложение применения теоретических знаний к различным практическим задачам, а затем устный ответ.

Вопросы, связанные с проведением экзаменов, были рассмотрены в докладах профессоров М. Х. Карапетяни и С. И. Дракина, Ю. Я. Харитонова, Т. М. Уткина (от группы авторов С. И. Дракин предложил переработать и издать «Методику проведения текущего контроля самостоятельной работы студентов, зачетов и экзаменов». Ю. Я. Харитонов

рассказал об опыте проведения письменных экзаменов, он отметил, что этот опыт пока недостаточен и предложил продолжить эксперименты в этом направлении.

Старший преподаватель С. А. Губина доложила о результатах социологического исследования причин низкой успеваемости. Опрашивались студенты, получившие неудовлетворительные и удовлетворительные оценки, и преподаватели — экзаменаторы. Основной причиной, по мнению студентов и преподавателей, является неумение решать задачи. Значительная часть нервничала на экзамене (85% опрошенных девушек и 15% юношей); 17,5% студентов считает, что экзаменатор неправильно оценил их знания. Основной причиной плохой подготовки студенты называют отсутствие у них необходимых навыков умственного труда. Свыше 80% опрошенных доволны выбором института и специальности.

В докладах начальника учебной части института Г. В. Дашевского (от группы авторов), доц. Б. А. Пономарева, доц. Н. Т. Соловьевой и проф. Н. М. Пряжигловской и болгарских гостей доц. А. Миничева и ст. х. Вербиновой (ВХТИ, София) рассматривались вопросы организации самостоятельной работы студентов и контроля текущей успеваемости. Г. В. Дашевский подчеркнул, что основным организатором самостоятельной работы студентов является кафедра.

Следует укрепить дисциплину студентов и усилить контроль выполнения домашних заданий. Систему контрольных точек необходимо сохранить, однако сократить их количество и жестко регламентировать время на их подготовку. Доц. Б. А. Пономарев считает, что система без контрольных точек, экспериментально при-

менявшаяся на ИХТ факультете, позволяет студентам заниматься более ритмично, но требует большой работы от преподавателей. В этом случае необходимо шире применять программированный контроль. Доц. Н. Т. Соловьева отметила, что система домашних заданий нуждается в более четкой организации. В интересном докладе проф. В. Л. Перова было показано, что корреляция результатов текущей успеваемости с результатами экзаменов в большинстве случаев весьма слаба, а иногда практически отсутствует.

В докладах асс. М. Г. Караваевой и доцентов А. Г. Атанасянца и А. А. Воробьева рассматривались теоретические основы программируемого обучения и практика его применения в нашем институте.

В прениях выступили профессора Г. А. Ягодин, А. И. Камнева, Н. М. Пряжигловская, доценты И. Холуб (ВХТИ, Прага), Л. Б. Зубакова, Е. Т. Азриль, А. В. Очкун, ст. преп. Г. Н. Седова (Казанский ХТИ). Все они подчеркнули необходимость более четкой регламентации самостоятельной работы студентов, укрепления дисциплины, совершенствования системы контроля текущей успеваемости, обеспечения единства требований.

Закрывая конференцию, проф. П. А. Загорец высказал ряд соображений о путях дальнейшего улучшения учебного процесса в МХТИ им. Д. И. Менделеева.

В работе конференции приняли участие свыше 400 преподавателей. Среди них были представители 39 вузов нашей страны и химико-технологических институтов Болгарии, Чехословакии и Венгрии.

А. В. ОЧКУН, Л. Б. ЗУБАКОВА, доценты

Фото А. МАНИЧЕВА

В ДОБРЫЙ ПУТЬ, ИНЖЕНЕРЫ!

Прошел месяц с того дня, как на физико-химическом факультете завершились последние защиты дипломных работ и проектов. Новый отряд инженеров-технологов физико-химиков начинает самостоятельную работу в первый год десятилетки. В решении грандиозных задач, поставленных перед страной XXV съездом КПСС, будет доля и их труда.

Дипломные работы защищались на заседаниях четырех ГЭК. Работа ГЭК проходила активно, представленные к защите дипломные исследования вызвали большой интерес у членов ГЭК и присутствующих. Дипломники четко и почти всегда полно отвечали на поставленные вопросы. В результате — 67 отличных оценок, 62 хороших и только 4 удовлетворительных. Решением комиссий 13 инженерам вручены дипломы с отличием. Среди получивших дипломы с отличием три Ленинских стипендии: Сергей Ивахно, Евгений Кудрявцев и Людмила Овсянникова.

По хорошей традиции вместе с дипломами с отличием вручены лучшим выпускникам именные часы. В добный путь, новые инженеры — технологии!

А. М. ЧЕКМАРЕВ, декан ИФХ ф-та

Центральная группа народного контроля уже в течение ряда лет (см. «Менделеевец» от 23/V 1973 г.) следит за работой вычислительной техники в институте. Число ЭВМ в институте постоянно растет и в настоящее время включает 3 машины среднего класса («ЕС-1020», «Минск-32», «Минск-22»), 5 машин малого класса («МИР», «Наира», «Проминь» — 5 шт.) и около 100 настольных клавишных машин (НКВМ). ЦГНК провела в апреле 1975 г. проверку, в ходе которой были выявлены серьезные недостатки в использовании парка вычислительной техники. После проверки состоялась встреча ЦГНК с ректором Г. А. Ягодиным, и были намечены меры по устранению этих недостатков.

В марте 1976 г. была произведена повторная проверка, к участию в которой были привлечены т. М. Г. Макаров, И. П. Фоминов, А. Д. Лозовой.

Комиссия установила определенное улучшение состояния дел. В настоящее время машины среднего класса находятся в рабочем состоянии: среднесуточное время работы машин типа «Минск» составило в 1975 г. 14 часов, а машины ЕС-1020 с ноября 1975 г. — 6 часов (норма работы в пусковой период).

В то же время при эксплуа-

МАШИНАМ УХОД НУЖЕН



тации этих машин имеются существенные трудности, связанные с отсутствием кондиционеров и с поставками бумаги. Особенно серьезное положение сложилось с машиной «Минск-32», на которой должны выполняться программы «Студент», «Абитуриент», «Бухгалтерия». Опыт 1975 года показал, что в летнее время она работает крайне неустойчиво, даже при наличии в помещении кондиционера. В настоящее время этот кондиционер находится в нерабочем состоянии из-за отсутствия квалифицированного обслуживания. В связи с этим бюро ЦГНК, на котором обсуждались результаты проверки, принял решение — обратить внимание ректора на условия эксплуатации машин «Минск-22» и «Минск-32».

Существенно улучшилось ис-

пользование машин малого класса. Машины «МИР» и «Наира» на кафедрах проф. Н. Н. Лебедева, Н. П. Токарева, Н. М. Павлушкина используются для решения учебных и научно-исследовательских задач и загружены полностью.

Две машины «МИР-2» на кафедре вычислительной техники в настоящее время обслуживаются студенческим практикум на втором курсе, их загруженность не ниже 8 часов в день. К сожалению, эти машины часто ломаются.

Вызывает беспокойство судьба третьей ЭВМ «МИР-2», которая не работает в течение очень длительного времени и, по-видимому, в ближайшие месяцы запущена не будет.

Еще в 1973 г. ЦГНК обратила внимание ректора на неуловимую организацию ремонта настольных клавишных вычислительных машин (НКВМ) и получила заверения проректора П. П. Алексеева в том, что будут заключаться договоры на их централизованное обслуживание. Однако прошло больше двух лет, число НКВМ существенно увеличилось, а их ремонт, как и прежде, каждый осуществляет как может (а ведь моральный износ вычислительной техники, а

особенно НКВМ, достаточно высок). В результате возникают большие потери времени сотрудников и длительные простоя машин (у работающих НКВМ среднесуточное время работы часто превышает 10 часов).

В 1976 г. заключен договор на обслуживание только 30 машин кафедры вычислительной техники, но это, конечно, не решение вопроса. ЦГНК надеется, что тов. П. П. Алексеев совместно с В. И. Грачевым ускорят организацию бесперебойной работы машин.

На заседании ЦГНК рассматривалось предложение комиссии о целесообразности создания в институте единого вычислительного центра.

Оно получило поддержку присутствующих на заседании профессоров А. И. Борисова и С. З. Кагана. Было решено поставить перед ректоратом вопрос о целесообразности создания в перспективе такого центра и организации централизованного ремонта и обслуживания машин внутри института.

В. Л. ЗБАРСКИЙ,
Ю. Л. СУПОНИЦКИЙ,
члены ЦГНК

НАС ПРИГЛАШАЮТ

1. Второе координационное совещание вузов по редким металлам проводит Московский институт стали и сплавов с 29 ноября по 1 декабря 1976 г.

Подача документов до 15 апреля 1976 г.

2. Семинар на тему «Наполнители полимерных материалов» проводят секции «Пластические массы» Московского Дома научно-технической пропаганды совместно с комиссией по наполнителям Комитета ВСНТ по применению полимерных материалов в народном хозяйстве во II квартале 1976 г.

Для участия в семинаре необходимо подать заявку.

3. Семинар на тему: «Водорастворимые полимеры и их применение» проводят секции «Пластические массы и их применение в промышленности» Ленинградского зала научно-технической пропаганды, Межотраслевой комитет ЛОС НТО по применению полимерных материалов и Ленинградский технологический институт им. Ленсовета в ноябре 1976 г.

Подача документов до 1 мая 1976 г.

ОБМЕН КОМСОМОЛЬСКИХ БИЛЕТОВ

Закончился обмен комсомольских документов на пятом курсе полимерного факультета. День получения нового комсомольского билета — памятный день, а для студентов группы П-51 и П-52 он памятен вдвое. День вручения им документов совпал с днем открытия XXV съезда КПСС. Партия, вся наша страна, весь советский народ в этот день подводили итоги пятилетнего напряженного, созидательного труда, осмысливали их и ставили новые задачи. Получая в этот день билет члена ВЛКСМ, нельзя было не вспомнить день вступления в комсомол, не задуматься над тем, что за эти годы сделано, что упущенено, что предстоит сделать.

Жаль, что для пятикурсников в этот день не нашлось места в МАЗе и пришлось тесниться в комнате комитета комсомола. Пятикурсники в этом году защищают дипломы, их ждут впереди заводы и институты. Молодой специалист, выпускник МХТИ, должен нести с честью звание воспитанника комсомольской организации Менделеевского института. И новый комсомольский билет, выданный в институте, обязывает его к тому.

Пожелаем же выпускникам дел и свершений, достойных их нового комсомольского билета.

М. ЯКЛАКОВ, кор. КОМа

Проведению обмена комсомольских билетов на полимерном факультете предшествовала большая организационная работа. Комсорги учебных групп своевременно прошли сверку комсомольских документов и собрали фотографии. Во всех группах состоялись комсомольские собрания, на которых было рассказано о целях

проведения обмена. Была создана специальная комиссия для проведения собеседований с отдельными студентами, в состав которой вошли члены факультетского бюро К. Калинин (секретарь факбюро), А. Иванкин, А. Панин, В. Тарасов, А. Бойченко и другие.

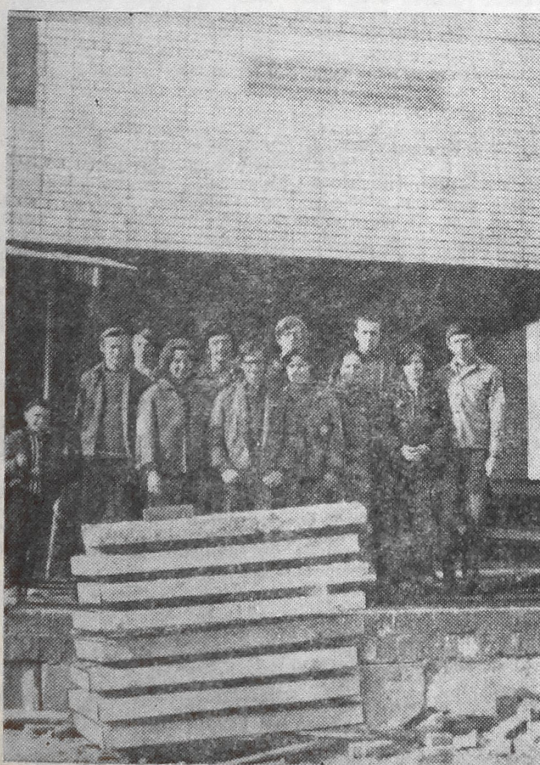
Организовано было проведение обмена у студентов IV курса.

ГРАФИК работы студентов в Тушинском корпусе общежития на апрель—май 1976 г.

	апрел	группы	май	группы
ПН	5	Ф-30, И-31	3	Т-14, П-14
	12	И-24, И-25	10	П-13, И-23
	19	Т-25, Т-26	17	П-16, П-18
	26	И-21, И-22	24	П-17
ВТ	6	П-36	4	Т-11
	13	Н-23	11	Т-13
	20	П-23	18	Т-15
	27	Т-12	25	Т-16
СР	7	С-13, С-16	5	С-21, С-22
	14	С-11, С-12	12	С-23, С-24
	21	С-17, С-18	19	С-25, С-26
	28	С-14, С-15	26	С-27, С-28
ЧТ	8	Н-21	6	Т-33
	15	Н-22	13	Н-25
	22	Н-24	20	Н-26
	29	Т-31		
ПТ	9	П-33, Н-12	7	Т-21, Т-22
	16	Н-11, Н-15	14	Ф-25, Ф-26
	23	Н-13, Н-14	21	П-28
	30	Н-16, Т-23		
СБ	10	С-35, К-21	8	И-14, И-15
	17	И-11, И-12	15	К-11, И-13
	24	К-12, К-13	22	Ф-20, Ф-21

Проезд: м. «Планерная», далее автобусом № 213, 96 до остановки «улица В. Ленина» (две остановки).

Комсомольцы! Наш долг помочь строительству в Тушино!



Близится время летних каникул — трудная, но интересная и веселая пора студенческих строительных отрядов. ССО снимает усталость после весенней сессии, дает заряд бодрости и работоспособности на новый учебный год. Уже сейчас нужно решить, в какой из отрядов отправляться летом.

На ИХТ факультете в этом году организуется отряд «Тушино-76», который будет работать на строительстве корпуса ИХТ в новом учебном комплексе института. Это почетная, но и ответственная миссия. Переселимся ли мы в сентябре 1976 г. в новое здание, зависит и от того, как, поработают бойцы ССО летом.

В 1974 г. в Тушино тоже работал отряд ИХТ. Правда, не всем удалось поработать непосредственно на постройке корпусов института. Для строительства нужны квалифицированные рабочие и специалисты. Поэтому многих из нас распределили на московские стройки, даже заводы, чтобы высвободить необходимых для Тушино рабочих.

Все бойцы отряда живут в ступородке «Сокол». Жизнь в

отряде ничем не отличается от жизни в выездном ССО. Напротив, у бойцов Тушинского отряда есть преимущество — возможность посещать выставки, театры. Одним словом, вкушать плоды цивилизации. Настроение и жизнь в отряде зависят от самих бойцов. Все в ваших руках. Вот у нас в «Тушино-74» было здорово. Мы сохранили очень много воспоминаний.

Работа в Тушино не менее трудная и почетная, чем в других отрядах, но более нужная для института и, конечно, ИХТ факультета. Нам самим будет радостно и приятно учиться в здании, которое создавалось и нашими руками.

Помочь строительству в Тушино — почетный комсомольский долг каждого студента. Институт очень рассчитывает на ССО «Тушино-76», который создается на базе I и II курсов. Не нужно бояться московской стройки. Поехать в дальние отряды у вас еще будет время.

Ждем вас в Тушино!

Бойцы ССО
«Тушино-74», ИХТ.

О РАБОТЕ КЛУБА МХТИ

16 марта комитет ВЛКСМ рассматривал вопрос «О работе студенческого клуба МХТИ». В заседании комитета комсомола приняли участие член парткома института Н. Ф. Медведева, директор клуба МХТИ С. Белоцкая, секретаря комсомольского бюро факультета КХТП, С. Аврущенко, ассистенту кафедры механики Е. Разважному,

В КОМИТЕТЕ ВЛКСМ

м. н. с. кафедры технологии эл.-вак. материалов.

О работе по повышению успеваемости в группе С-21 рассказал комсорг Б. Аронов. Комитетом комсомола решено ознакомить факультетские организации с опытом работы в группе.

О работе комсомольской организации на ТНВ факультете доложила секретарь факбюро Н. Клюева.

О работе ОУВК во время подготовки и в период зимней сессии рассказала председатель ОУВК В. Каминская.

Рассмотрены персональные дела комсоргов гр. И-45 В. Салтыкова и гр. И-31 А. Тараркина. За нарушение установленного положения об уплате членских взносов В. Салтыковым и за укрытие факта утери комсомольского билета А. Тараркиным им объявлены строгие выговоры с занесением в учетную карточку.

Группе И-45 за неуплату членских взносов перенесен срок смены комсомольских документов. КОМ

дах на жизнь. Большое впечатление на меня произвело, как разумно был установлен распорядок его рабочего дня, как напряженно он трудился и умственно, физически.

Кончилась экскурсия посещением могилы Толстого и прогулкой по роще усадьбы, где еще лежал чистый, белый снег, глубиной больше метра. И, наконец, в маленьком киоске мы приобрели самые последние экземпляры двухтомного издания рассказов и повестей Л. Толстого. Все были довольны. Очень хочется, чтобы нам почта представлялась возможность ездить на экскурсии.

Р. ФРОШ, С-26

Члены комиссии в своих выступлениях отмечали, что организация досуга студентов и руководством деятельности клуба в настоящее время занимается профком. Комсомольской организацией, как сказал в своем выступлении С. Ершов, необходимо обратить большое внимание на эту работу. Выступая по этому вопросу, А. Граф обратил внимание, что воспитательный эффект многих мероприятий будет значительно выше, если на уровне клуба создать условия для свободного общения преподавателей и студентов. Много нареканий со стороны членов комиссии вызвала работа ЛТСО. Были заданы вопросы о культурно-образовательной работе профкома члену комитета комсомола, председателю профкома МХТИ В. Салтыковой, но, к сожалению, он уклонился от рабочего обсуждения проблемы.

Комитет комсомола наметил пути улучшения работы клуба. Решено заключить договоры о содружестве с Дворцом пионеров Фрунзенского района и Домом культуры им. А. М. Горького, использовать помещения которых позволит наладить кружковую работу, решить проблему проведения репетиций и вечеров. Можно будет прозодить совместные культурно-массовые мероприятия с другими вузами столицы. Решено утвердить положение о студенческом кафе, подобрать в помощь правлению клуба людей с опытом организационной работы.

Комитет ВЛКСМ предложил партийному комитету рассмотреть вопрос о создании общественно-институтского штаба по организации свободного времени студентов.

КОМ

Комсомольский отряд «Менделеевец»



Выступает В. Санаев

На последнем выпуске устного журнала «Молодость» мы познакомились с руководителем московского уголовного розыска, со следователями, экспертами, собаководами. Полковник В. И. Чельцов рассказал о нелегкой работе советской милиции, о ее трудовых буднях, об операциях, в которых ему самому приходилось участвовать. Не раз вступал он в единоборство с вооруженными бандитами, рискуя собственной жизнью. Мужество, находчивость в трудных ситуациях, хорошая физическая подготовка (он мастер спорта по самбо, как и многие другие работники МУРа) помогали ему выходить победителем. Этим человеком «легендарной судьбы», как сказал другой участник встречи подполковник Н. В. Кондра-

шов, может гордиться советская милиция.

Современная техника играет немалую роль в раскрытии преступлений. Капитан милиции, эксперт, недавно окончивший медицинский институт, поведал о том, какими методами пользуются сегодняшние эксперты.

И сразу становится ясно, что даже великий Шерлок Холмс вряд ли мог бы тягаться с советской милицией.

На встрече мы познакомились с самым близким к нашему институту человеком (его жена кончала МХТИ) лейтенантом-собаководом и его собакой Юнгом. Юнг весит 72 кг. Им задержано 78 преступников. Возвращено государству имущество на 18 тыс. рублей. Юнг продемонстрировал свое мастерство, правильно опознав студента, чей платок ему дали понюхать.

В каждом отделении милиции содержат 2–3 таких собак. На Петровке... немного побольше. Все служебные собаки проходят спецкурс (при этих словах в зале раздался всеобщий смех). Лейтенант пояснил: «Ваш спецкурс ничто по сравнению с этим».

Преступники и преступления бывают разные. О нескольких курьезных случаях рассказали работники МУРа. Из винного магазина стал пропадать коньяк. Работники милиции не могли понять в чем дело: все замки были на месте. Никаких больших лазов не было. Пришло устроить засаду и дежурить несколько ночей... «Преступниками» оказались 3 десятилетних мальчика, проникшие в магазин через маленькую дырку, на которую работники



Наши гости

милиции не обратили внимания. На вопрос «Что делали с коньяком?» они ответили: «Выливали, а бутылки сдавали на марожение...»

В заключение было сказано, что с каждым годом совершаются все меньше и меньше преступлений, 96% всех преступлений раскрывается. Москва находится на первом месте в стране по количеству раскрытия преступлений.

Собравшиеся преподаватели и студенты тепло приветствовали работников милиции и выразили надежду встретиться с ними еще не раз.

Бурными аплодисментами встретил зал появление артиста Всеволода Санаева. По просьбе зрителей В. Санаев рассказал о себе. В пятом классе его выгнали из школы.

С 12 лет работал настройщиком гармоний, в 17 увлекся театром, ходил в драмкружок. В 1932 году поступил на рабфак. В 1937 году прошел по конкурсу в Московский художественный театр (из 700 абитуриентов поступил 4). Творческая биография артиста началась, по его словам, не со взлета, а с «падения»: в фильме «Волга — Волга» он должен был по сценарию падать с корабля в реку. До 1963 года играл «скромных, обаятельных руководителей».

В 1963 году снялся в фильме «Оптимистическая трагедия» в роли Сиплого.

Снялся в трех из пяти картин В. Шукшина. Санаев очень любил Шукшина как человека, как актера, как режиссера: «Шукшин — режиссер мог

добраться до той глубины, когда актер беспомощен».

Во многих картинах Санаев представлял перед нами в роли милиционера. Очень хорошо он сыграл полковника Зорина в фильме «Возвращение святого Луки», сценарий которого написал Николай Васильевич Кондрашов, с которым мы тоже на вечере познакомились. Недавно закончились съемки фильма «И другие официальные лица», в котором Всеволод Санаев снялся вместе с Вячеславом Тихоновым...

Вечером все остались довольны. Хочется, чтобы было больше встреч таких же интересных, как эта, и так же хорошо организованных.

А. ЛАВРОВ (Н-16),
профинформ
Фото автора

ПУТЕШЕСТВИЕ В СТРАНУ „БЕЛОГО ЗОЛОТА“

В марте 13 студентов и аспирантов, обучающихся в нашем институте, побывали в Средней Азии. Эта первая за всю историю института экскурсия в Узбекскую ССР, в страну «белого золота», была организована деканатом по работе с иностранными студентами и кафедрой русского языка.

У каждого из нас, участников этой поездки, были свои интересы, но всех объединяла и звала одна загадка — Средняя Азия...

В Ташкенте, солнечном, светлом, нас встретила очаровательная девушка — представитель деканата по работе с иностранными студентами текстильного института Виктория Меленевская, которая сопровождала нас в течение всего пребывания в Ташкенте.

Перед нашими глазами прошла вся история, когда мы со-

вершили экскурсию по городу и музеям. Далекие предки узбеков, защищаясь от иноzemных захватчиков, превратили город в каменную крепость. Отсюда и название Ташкента: «таш» — камень, «кент» — город. Мы видели памятники недавнего исторического прошлого: памятник 14-ти туркменским комисарам, погибшим в 1919 г. во время контрреволюционного мятежа, могилы выдающегося деятеля узбекского народа, первого председателя Президиума Верховного Совета Узб. ССР Ахунбабаева, символ города — Ташкентские куранты, сооруженные в 1947 г. в ознаменование дня Победы. Красивы современные архитектурные сооружения — здание Узбекского академического Большого театра оперы и балета им. А. Навои, высотные здания министерств Узб. ССР

и редакций газет и журналов, здания музеев и гостиниц.

Волнующим был рассказ о трагедии города — землетрясении 1966 г., о помощи Ташкенту, пришедшей со всех концов СССР и из социалистических стран.

Долго мы не могли расстаться со столицей Узбекской ССР, но нас уже ждали в Самарканде, уникальном городе древнейших памятников Востока: медресе, мавзолеи, мечети... Самарканд нас поразил! Государственный археологический заповедник — городище Афрасиаб, площадь Регистан, ансамбль мавзолеев Шахи-Зинда, руины соборной мечети Биби-Ханум, усыпальница Тимура-Гур-Эмир, обсерватория Улугбека — все это оставило неизгладимые впечатления...

З декабря 1917 г. над Регистаном взвилось красное знамя



октября. С тех пор площадь стала свидетельницей многих волнующих событий в истории советского Самарканда. Здесь выступил М. И. Калинин, здесь пылали костры, в которых женщины сжигали ненавистные им паранджи.

В стране «тысячи и одной ночи», в Самарканде мы наглядно ощутили старую узбекскую пословицу: «Гости встречают лучше, чем отца». Незнакомые нам люди приглашали нас вечерами на плав, на чай в тенистую чайхану, бесплатно впускали нас в театры и кино.

Последним этапом нашей экскурсии стала Бухара. Это город-музей архитектуры древнего Востока. Мировой известностью пользуется мавзолей Ислама Самани и минарет Калон, без которых трудно представить архитектурный облик города. Много легенд рассказывали нам о минарете Калон. В XVIII—XIX веках он был местом публичной казни: с минарета (высота его 46 м) на мостовую сбрасывали осужденных, поэтому-то минарет Калон приобрел в народе мрачное наименование «башня смерти».

Не только экскурсионное бюро, но и местные жители становились нашими проводниками в этом городе. Несмотря на выходные дни нам открывали

музей и рассказывали удивительные исторические события. Мы видели, как заботливо реставрируются уникальные памятники, ощущали во всем заботу государства: только для реставрации одного канала, проходящего через Бухару, советское государство выделило 3 млн. рублей. Можно еще многое рассказать о нашей поездке: об архитектурных шедеврах Средней Азии, о памятниках революционной славы Узбекистана, о счастливом народе его древних городов, о великой дружбе, укаращающей их жизнь, но, как говорят, «лучше один раз увидеть, чем 100 раз услышать». Нам удалось первое. И мы благодарим деканат по работе с иностранными учениками, кафедру русского языка и особенно Марию Васильевну Широкову и Николая Дмитриевича Лукьянченко за большую работу, проделанную ими за эти 11 дней «восточной скакушки».

Хотелось бы сказать еще одно. Желающих поехать в эту увлекательную поездку было очень много, но смогло поехать только 13 человек.

Надеемся, что такие экскурсии будут организовываться чаще.

ФОЛЬКМАР ДОНАТ,
аспирант из ГДР



Гл. редактор Ю. Г. Фролов