

УДАРНЫЙ ТРУД

ЗАВЕТАМ ЛЕНИНА ВЕРНЫ

Как руководство к действию воспринимать коллектив МХММ...

будет уделено у нас воспитанию молодежи на примере жизни и деятельности В. И. Ленина...

За кадры химического машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ВСЕСОЮЗНОМУ КОНКУРСУ — УЧАСТИЕ КАЖДОГО СТУДЕНТА!

Завершившийся этап Всесоюзного конкурса по общественной науке был особым. Он проходил в период подготовки к празднованию 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина...



ЭФФЕКТИВНОСТЬ, КАЧЕСТВО

«В центр всех наших усилий», — говорил на ноябрьском (1979 г.) пленуме ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев...

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ — ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ

задачи, ежегодная программа которой формулируется в плановых показателях вуза.

как это иногда бывает. Успеху в выполнении плановых показателей в значительной мере способствуют социалистические обязательства любого подразделения...

Особенностью системы подведения итогов смотря-конкурса является количественная оценка деятельности подразделений по всем видам выполняемой работы.

24 января 1918 года Владимир Ильич Ленин подписал декрет о реформе календаря.

РЕФОРМА КАЛЕНДАРЯ

на 13 дней короче обычного и содержал только 352 дня, в феврале же было всего 15 дней.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЯНУАРИЯ

ДОЦЕНТУ КАФЕДРЫ НАУЧНОГО КОММУНИЗМА ПАВЛУ ВЛАДИМИРОВИЧУ ПАЛАГИНУ — 70 ЛЕТ.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЯНУАРИЯ

великое дело создания коммунизма в нашей стране.

«КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОЖЕКТОР»

Одним из наиболее ответственных рейдов «комсомольского прожектора» в заключившемся семестре был рейд по проверке посещаемости лекций.

ЧТО ПОКАЗАЛА ПРОВЕРКА

Одним из наиболее ответственных рейдов «комсомольского прожектора» в заключившемся семестре был рейд по проверке посещаемости лекций.

СОВЕТУЮТ ВРАЧИ

Стоматологи считают, что состояние зубов зависит не только от своевременного лечения, но и от мер профилактики заболеваний.

ДИНАМИЧНАЯ И УВЛЕКАТЕЛЬНАЯ ИГРА

В Программе КПСС указывается на необходимость подготовки советских людей всесторонне развитыми, сочетающими в себе физическое совершенство.

всего желающих заниматься теннисом — среди студентов младших курсов.

лиют даже новичкам принимать участие в соревнованиях.

ЧЕРМЕТ. В начале и конце каждого летнего сезона проводятся соревнования на первенство МХММ.

ВАЖНУЮ РОЛЬ В ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ ЗУБНЫХ БОЛЕЗНЕЙ, В ЧАСТНОСТИ КАРИЕСА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ, ИГРАЕТ ПРАВИЛЬНОЕ ПИТАНИЕ.



Улыбка художника



На сцене: подает первокурсник В. ОЛЕСВИК, студент группы В-022.



Мир пишется разными красками. Зелеными, синими, черными.



Мир пишется разными красками. Зелеными, синими, черными.



Мир пишется разными красками. Зелеными, синими, черными.

ОСНОВНЫЕ ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ПОСЕЩАЕМОСТИ ЛЕКЦИЙ. 1. Непосредственное привлечение внимания. 2. Создание оптимальных условий для работы. 3. Улучшение использования лекций в учебном процессе.

Ваша задача ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 2 (841) ПЯТНИЦА, 1 февраля 1980 года Цена 1 коп.

Социалистическое соревнование

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНЕНЫ!



Коллектив нашего института принял в 1979 году на протяжении социалистических обязательств, направленные на выполнение и перевыполнение плановых заданий, повышение эффективности и качества работы. Социалистические обязательства принимались по шести направлениям деятельности института: идеологическая работа, учебно-методическая работа и совершенствование учебного процесса, научная работа студентов, подготовка научных кадров и научно-исследовательская работа, учебная работа, развитие материальной базы института. Все принятые социалистические обязательства успешно выполнены. А ряд обязательств — перевыполнены. Сегодня мы публикуем итоги выполнения социалистических обязательств 1979 года.

В области идеологической работы в соответствии с принятыми социалистическими обязательствами было организовано изучение, пропаганда, разъяснение материалов XXV съезда КПСС, Конституции СССР, материалов июльского и юбского (1978 г.) пленума ЦК КПСС, произведений Л. И. Брежнев «Малая земля», «Возрождение», «Цели» среди студентов, сотрудников и профессорско-преподавательского состава института. Организована выставка-витрина произведений Л. И. Брежнев, проведено 27 бесед и лекций в студенческих общежитиях, прочитано 302 лекции по общественно-политической

тематике среди трудящихся Москвы. Организовано 19 студенческих научных конференций по общественным наукам, истории ВЛКСМ и международного коммунистического и рабочего движения.

В совершенствовании учебного процесса в 1979 году основное внимание уделялось внедрению ТСО и ЭВМ в учебный процесс. С этой целью были подготовлены специальные методические пособия, была проведена работа по оснащению аудиторий В-13 техничными средствами информации, создан вычислительный зал в Доме студентов «Измайлово».

Продолена большая работа по внедрению ЭВМ в учебный процесс.

В настоящее время, пожалуй, нет общетехнической и выпускающей кафедры, где бы не проводилась работа по применению ЭВМ в учебном процессе, однако и здесь еще имеются большие резервы.

В 1979 году преподаватели и сотрудники вуза опубликовали в центральных и республиканских издательствах 19 монографий и учебных пособий вместо 15, как было принято в обязательствах.

Напряженные социалистические обязательства были приняты по повышению эффективности научной работы студентов. Основные результаты — привлечение 315 студентов к научно-исследовательской работе, организация научных кружков на 12 кафедрах. Активное участие студенты принимали в выставках, конференциях, смотрках олимпиадах. В городской олимпиаде «Студент и научно-технический прогресс» участвовали 8 команд от института, команды кафедр АХИ и экономики заняли 1-е и 2-е места. На международных выставках студенческих работ в Югославию и Афганистан от нашего института было представлено 5 экспонатов.

В области подготовки научных кадров и научно-исследовательской работе в 1979 году коллектив инсти-

тута успешно выполнил свои социалистические обязательства: подготовлено и защищено 4 докторские диссертации, объем научно-технических работ выполнен на сумму 2,65 млн. рублей, реальный экономический эффект составил 9,84 млн. рублей. По результатам важнейших НИР для внедрения в промышленность представлено 28 разработок. По договорам о содружестве предприятия выполнено 82 научно-исследовательские работы, в том числе 28 — с предприятиями Москвы.

Социалистические обязательства по разделу «Выполнение работ»: наши студенты приняли активное участие во Всесоюзном конкурсе студенческой молодежи, прочитали на предприятиях страны 58 лекций и организовали 100 концертов. В 1979 году сформирован вузовский строительный отряд численностью 700 человек. Хорошо поработал профком по развертыванию социалистического соревнования среди групп, курсов, факультетов, а также в общежитиях института.

Успешно выполнены социалистические обязательства по повышению уровня спортивно-оздоровительной и культурно-массовой работы.

В 1979 году подготовлены 3 мастера спорта СССР, вместо одного, как было принято в обязательствах.

Социалистические обязательства, принятые в 1979 году в области развития материальной базы института, являлись, пожалуй, самыми напряженными. Работники административно-хозяйственной части института потрудились, чтобы выполнить эти обязательства.

Построена волейбольная площадка и площадка для тренажера и спортивно-оздоровительного лагере «Истукин». Новое оформление пионерского лагеря «Восток-6», закончен капитальный ремонт детской части корпуса общежития «Сокол».

В. ПОЛАНСКИЙ, зав. кафедрой АХИ.

В. ПОЛАНСКИЙ, зав. кафедрой АХИ.

ИТОГИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ 1979 ГОДА

- Решения комиссии института по подведению итогов социалистического соревнования заслушаны факультетами за 1979 год 1-е место занял механический факультет.
- По группе гуманитарных кафедр:
1-е место заняла кафедра русского языка; 2-е — иностранных языков; 3-е — истории КПСС и марксистско-ленинской философии; 4-е — политической экономии; 5-е — научного коммунизма; 6-е — физического воспитания.
- По группе общенаучных и общетехнических кафедр:
1-е место — кафедра охраны труда; на 2-м — физика; на 3-м — теория механизмов и машин; на 4-м — кафедра электротехники и электрооборудования химических предприятий; на 5-м — физики; на 6-м — общей химической технологии; на 7-м — технологии химического машиностроения и аппаратов; на 8-м — деталей машин и подвижно-транспортных машин; на 9-м — биомеханики, организации и планирования химических предприятий и предприятий химического машиностроения; на 10-м — теоретической механики; на 11-м — начертательной геометрии и машиностроительного черчения; на 12-м — материаловедения; на 13-м — термодинамики и теплопередачи; на 14-м — сортирования материалов; на 15-м — высшей математики; на 16-м — общей и физической химии.

- В группе выпускающих кафедр:
на 2-м месте — кафедра оборудования химических заводов; на 3-м месте — кафедра технологических измерений и приборов; на 4-м месте — кафедра машин и аппаратов органических производств; на 5-м — коррозии химической аппаратуры; на 6-м — автоматизации химических производств; на 7-м — конструирования аппаратов химических производств; на 8-м — дефектирования химических технологий; на 9-м — техники основной химии и промышленности экологии; на 10-м — конструирования аппаратов и установок химии высоких энергий и температур; на 11-м — машин и аппаратов микробиологических производств; на 12-м — процессов и аппаратов химической технологии; на 13-м — конструирования машин химических производств; на 14-м — крио-техники; на 15-м — гидравлики, насосов и компрессоров.
- По группе рабочих и служащих:
1-е место заняла лаборатория технических средств обучения; и отдел кадров; по ЭИМ 1-е место — механический участок.
- Победители социалистического соревнования, занявшие 1-е место, награждены переходящими вымпелами и дипломами; занявшие 2-е и 3-е места — Почетными грамотами.

● СТУДЕНТ И НАУКА

Подведены итоги первого Московского городского конкурса 1978/79 учебного года на лучшую работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам.

Комиссия рассмотрела 1390 работ студентов 139 вузов Москвы, представленных на конкурс по 20 разделам науки и техники. Из них 120 студенческих работ вошли в конкурс в МИХМе и учебный процесс, результаты

ВЛКСМ и МПС по НИРС. Для участия во Всесоюзном конкурсе работы комиссии выданы работа студента Г. Киселева (руководитель доц. В. М. Кулаков) на тему «Экспериментально-расчетные исследования газоподъемных исследований газовых опор с внешним наддувом». Для активизации участия студентов в конкурсе в МИХМе и учебный процесс, результаты



НАКАНУНЕ ВСЕСОЮЗНОГО КОНКУРСА

11 работ подтверждены авторскими свидетельствами, по 37 работам поданы заявки на изобретения. 151 научная работа опубликована в печати. По решению конкурсных комиссий 368 студентов представлены к награждению почетными дипломами МПС ВЛКСМ и МПС по НИРС 330 лучших работ студентов будут направлены на Всесоюзный конкурс.

На фоне явного успеха этого городского конкурса очень досадно выглядят такие «мелочи», как небрежно оформленные работы, рядовые курсовые и дипломные работы, представленные на конкурс, но не имеющие научной и практической ценности.

О результатах участия МИХМа в Московском городском конкурсе наша газета уже сообщила в № 32 (831) 26 октября 1979 г. От МИХМа было представлено 19 работ по 5 разделам: «Химическая технология и химическое машиностроение», «Инженерно-экономическое образование», «Охрана труда», «Материальные ресурсы», «Физико-химические науки». Работа студентов О. Гончарова и В. Зафарица (руководитель доц. Ю. Д. Виднев) на тему «Расчетно-экспериментальное исследование холодильных циклов озонистого природного газа» награждена почетным дипломом МПС

например, соответствуют и такие разделы, как «Машиностроение», «Теоретическая и экспериментальная химия», «Электротехника», «Техническая изобретательность и вычислительная техника», по которым работы на конкурс 1979 года не представлялись.

Сейчас проходит подготовка к проведению Московского городского конкурса 1979/80 учебного года на лучшую научную работу студентов, посвященную 110-летию со дня рождения великого русского ученого академика инженерно-технических наук кандидата наук Ю. Д. Виднев. В адрес комитета Всесоюзного конкурса направляются работы, отобранные жюри республики, зональных и городских конкурсов. В. ИВАНОВ, к. т. н., председатель совета СНТО.

● НАВСТРЕЧУ ВЫБОРАМ

АВТОРИТЕТ АГИТАТОРА

Трудовые коллективы Вауманского района столицы на протяжении многих лет избирают депутатов Верховного Совета СССР и Российской Федерации Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнев. Это накладывает особый отпечаток на деятельность идеологического отдела и в обязанности агитаторов.

Агитационная работа партийной организации МИХМа в 9-м микрорайоне Вауманского района осуществляется коллективом агитаторов — сотрудников преподавателей и аспирантов института. Агитаторы МИХМа проводят постоянную массово-политическую работу среди населения, используя для этого торжественные собрания, доклады, беседы, лекции на общественно-политические темы, наглядную агитацию в виде стендов, выставок, встречи избирателей с депутатами и руководящими работниками района.

Инициативой агитаторов и преподавателей кафедры общественных наук

МИХМа, всегда живо реагирующая на их выступления. Различные виды работы на агитационной территории также работники районной прокуратуры. Все мероприятия на агитационной территории направлены на повышение идеологического уровня, нравственное совершенствование и повышение социальной активности населения.

Значение индивидуальной агитационной работы с каждым жителем микрорайона нашими агитаторами, к сожалению, пока не оценивается в должной мере. От агитаторов нередко можно услышать, что в наше время средствами массовой информации жители возмущены в общественно-политической жизни настолько, что нет необходимости в индивидуальных формах агитаторов. Такая позиция — всего лишь попытка оправдания недостаточной активности.

Каждая встреча агитатора с людьми, проживающими на его участке должна служить основной цели — формированию и совершенствованию коммунистического мировоззрения, особенно у тех, кто оторван от актив-

ного, положительного влияния трудовых коллективов и пенсионеров, домашних хозяйств.

Агитация служит «обратной связью», повседневным контактом агитатора с каждым советским человеком. Осуществляя такой контакт, агитатор должен мобилизовать все свои знания, жизненный опыт. Эту важную общественную работу можно хорошо выполнять только обладая такими качествами, как умение беседовать с людьми, способностью убеждать. Ведь от того, насколько правильно поймут стратегию и тактику партии и правительства те, к кому приходит агитатор, насколько близко к сердцу примут они то или иное постановление партии, зависит выполнение в жизни нравственных принципов строителей коммунизма, выполнение планов советского народа.

А агитатор должен быть авторитетным и компетентным представителем партии, умело и терпеливо помогать людям идти по пути начертанному партией.

В. ДОВЖЕНКО, зав. агиткомсом МИХМа.

На кафедре «Детали машин и ПТМ» содружество с кафедрой АХИ подготовлена новая лабораторная работа «Расчет параметров зубчатой цилиндрической передачи», при выполнении которой студенты активно используют малую ЭВМ типа «Электроника» в качестве расчетной части лабораторной работы выполняется программой, состоящей из трех подпрограмм в системе команд ЭВМ. Первые же занятия, ко-

Малые ЭВМ в учебный процесс

торые провел ассистент к. т. н. Ю. П. Банин с группами А-35 и А-37, позволили наметить место диалектики и организационные мероприятия для широкого внедрения этой лабораторной работы в учебный процесс.

В настоящее время на кафедре «Детали машин и ПТМ» ведутся работы по созданию новых лабораторных практикумов с использованием малых и больших ЭВМ.

Хочется надеяться, что сотрудничество кафедры «Детали машин и ПТМ» с кафедрой АХИ с целью внедрения ЭВМ в учебный процесс будет продолжено.

Н. ПОПОВ, зав. кафедрой деталей машин и ПТМ.

ОГЛЯДЫВАЯСЬ НА СЕССИЮ КОГДА ОСНОВНЫЕ ТРУДНОСТИ ПОЗАДИ

Закончилась зимняя экзаменационная сессия. Ее итоги будут подведены в ближайшее время. А пока мы попросили высказать свои «неофициальные» мнения о прошедшем семестре и сданных экзаменах студентов Т. Акчулову и И. Володькову — старосту и помпору группы 11-44. Вот что они нам рассказали.

Основная трудность прошедшего семестра состояла в том, что он был коротким. Поэтому учебная программа оказалась очень насыщенной. По этому мы notions только к концу семестра, а в начале слишком много времени потратили на «раскачивание». Все это вместе привело к тому, что учебный график выполнялся в течение семестра неравномерно, не удавалось систематически прорабатывать материалы.

Только при изучении курса «Процессы и аппараты химической технологии» удалось равномерно распределить занятия. Дело в том, что по этой дисциплине организован регулярный машинный контроль усвоения знаний. Он-то и сыграл положительную роль — при подготовке к экзаменам оставалось лишь еще раз повторить то, что мы

учили, готовясь отвечать на вопросы машины.

А вот проект по ПТМ большинством из нас выполнялся в последние недели, поскольку он вызвал определенные затруднения и многие не успевали сдать график. Однако в конце концов трудность была преодолена и к началу сессии проект был почти всеми сдан. Литературные группы не пришлось предпринимать для этого никаких специальных мер, так как в нашей группе за годы совместной учебы создалась очень хорошая атмосфера. Многие связывают не только товарищеские отношения, а крепкая дружба.

Большой интерес вызвал у нас курс ГРАМ поскольку писанию и нем мы впервые познакомились с методами конструирования и расчета аппаратов химических производств. Мы думаем, что изучив этот предмет, мы приблизимся к нашей будущей специальности.

Итак: еще один семестр позади. Несмотря на все трудности нашей группе удалось закончить его лучше, чем прошлый.

Нам кор.

Объявления

Для самых организованных

В 42-м отделении связи ждут юношей и девушек для работы помесячно, в утренние или вечерние часы. Утренний смен — с 6.00 до 9.00, вечерний — с 18.00 до 21.00. Заработная плата — 40 рублей в месяц. Отделение связи находится по адресу: Спартаковская улица, дом 1/2 (здание кинотеатра «Новатор»). Справки по телефону: 261-79-81.

Разнообразную работу студентам предлагает хлебозавод № 12. Юноши смогут работать грузчиками, подвозчиками хлеба. При 5-дневной рабочей неделе заработок составит 170 рублей в месяц. Девушкам предлагается работа укладчицей хлеба, заработная плата до 150 рублей в месяц. Удобные для студентов рабочие смены — с 15.00 до 23.00 и с 23.00 до 7.00. До хлебозавода № 12 можно доехать на троллейбусе № 24 по маршруту «Хлебозавод», или на станциях № 38 (остановка «ЭРЭС»). Справки по телефону: 27-26-02.

Творческая клиническая больница № 26 приглашает девушек для работы санитарками в новом корпусе. Адрес больницы: ул. Новобасманная, 26. Справки по телефону: 261-52-92. Подготовила О. ЛАТЫШЕВА.

ВЫПОЛНЯЯ РЕШЕНИЯ ПАРТИИ

НЕОБХОДИМО УСИЛИТЬ РОЛЬ КАФЕДРЫ КАК ГЛАВНОГО ЗВЕНА ВЫСШЕГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ, ОПРЕДЕЛЯЮЩЕГО СОДЕРЖАНИЕ И ЕДИНСТВО УЧЕБНОГО, НАУЧНОГО И ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.

(Из постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем развитии высшей школы и повышении качества подготовки специалистов»).

Учебному процессу — особое внимание

Немного более года назад состоялось заседание парткома института, на котором обсуждалась работа партийной организации факультета ХАС, намечались мероприятия по превращению факультета в образовательный. Партийным группам кафедр рекомендовали тогда разработать и обсудить планы мероприятий развития кафедры на ближайший год.

Главное внимание партгруппы было обращено на совершенствование учебного процесса. За прошедшее время на кафедре составлены и изданы новые методические указания по всем лабораторным работам. Активное участие в издании пособий принимали все преподаватели этой кафедры, очень много сил в эту работу вложил старший преподаватель Л. А. Фадеева и коммунист Л. Ф. Усова.

Для совершенствования учебного процесса на кафедре введен машинный контроль знаний студентов перед выполнением лабораторных работ. Созданы два класса, в которых за несколько минут с помощью машин можно проверить уровень подготовки студентов в лабораторной работе, которую им предстоит выполнить на занятии. Это позволило систематизировать работу студентов всех специальностей над курсом материаловедения.

Следует отметить инициативу, труд и умение, вложенные в создание обучающих классов коммунистом В. Н. Степановым. Проведя практический анализ существующих типов машин для контроля работы студентов, он решил избежать копирования стандартных конструкций. За полтора года напряженной работы В. Н. Степанов создал

новую схему машины, разработана ее конструкция и что самое главное изготовил несколько таких машин для лабораторий. Помощь в создании контрольных машин В. Н. Степанов оказывали сотрудники кафедры старший инженер Л. Н. Мучник, механик С. И. Николаенко, ст. инженер А. А. Толмачев и заведующий лабораторией К. В. Лопорезкин.

На лекциях и практических занятиях преподаватели стараются связать изучение теоретического материала с практическим применением знаний студентов по своей специальности. Этот принцип нашел свое отражение в учебных материалах при изучении стали и чугуна, как конструкционных материалов, на кафедре разработан специальный тренажер.

Второй год на кафедре проводится работа по изучению затрат времени, необходимого студентам для изучения курса. Анализ результатов этой работы позволил определить рациональные требования к студентам, помочь им наладить систематические занятия по дисциплине нашей кафедры в течение всего семестра.

Уверены, что коллектив кафедры приложит все силы для того, чтобы успешно завершить последний год пятилетия.

Л. ГОРДИЕНКО, зав. кафедрой материаловедения, Н. ВАРЫГИН, парторг кафедры.

Улыбка художника



А вот и сессия...

И. о. РЕХОНОВА, Н. П. ТИХОНОВА.



Объявления

Для самых организованных

В 42-м отделении связи ждут юношей и девушек для работы помесячно, в утренние или вечерние часы. Утренний смен — с 6.00 до 9.00, вечерний — с 18.00 до 21.00. Заработная плата — 40 рублей в месяц. Отделение связи находится по адресу: Спартаковская улица, дом 1/2 (здание кинотеатра «Новатор»). Справки по телефону: 261-79-81.

Разнообразную работу студентам предлагает хлебозавод № 12. Юноши смогут работать грузчиками, подвозчиками хлеба. При 5-дневной рабочей неделе заработок составит 170 рублей в месяц. Девушкам предлагается работа укладчицей хлеба, заработная плата до 150 рублей в месяц. Удобные для студентов рабочие смены — с 15.00 до 23.00 и с 23.00 до 7.00. До хлебозавода № 12 можно доехать на троллейбусе № 24 по маршруту «Хлебозавод», или на станциях № 38 (остановка «ЭРЭС»). Справки по телефону: 27-26-02.

Творческая клиническая больница № 26 приглашает девушек для работы санитарками в новом корпусе. Адрес больницы: ул. Новобасманная, 26. Справки по телефону: 261-52-92. Подготовила О. ЛАТЫШЕВА.

ДЕЛО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВАЖНОСТИ

В декабре 1979 года в микрорайоне, головной организацией которого является наш институт, в дополнение к постоянно действующему агитпункту МИХМа и специализируется на период выборов агитпункту МИХМа открыт новый агитпункт с большим залом и удобными рабочими помещениями. Здесь начал работать агитпункт МИНГАН.

Работа политмассовой секции координационного совета микрорайона ЖЭК № 9 основана на взаимодействии агитколлективов МИХМа, МИНГА, МИНГАН, организации Гипротранспу и Гипротранста с партийным бюро и домовым комитетом ЖЭКа.

Для проведения избирательной кампании создан актив агитпункта, разработаны и выполняются планы мероприятий МИХМа и специализируются в которых учитываются решения парткома МИХМа от 21 февраля 1979 г. «О ходе избирательной кампании по выборам в Верховный Совет СССР».

В работе секции используются следующие средства информации: информационные выписки «Агитатор МИХМа», которые готовятся силами факультетских агитколлективов; листки «Задания агитатору», «Объявление о мероприятиях в агитпункте», открытка-приглашение избирателей на ознакомление со списком избирательной комиссии; раздаточная открытка-приглашение избирателей на выборы.

В агитпункте оформлены полевые стенды: «Плановый ЦК КПСС», «Рост благосостояния советского народа — задача

М. КУЗЬМИН, руководитель политмассовой секции координационного совета микрорайона; руководитель агитколлектива МИХМа.

Л. ЛОЖНИНА, член студкома общешкольного комитета «Сокол».

УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 4 (843) ПЯТНИЦА, 15 февраля 1980 года Цена 1 коп.

ЭКРАН СЕССИИ

Закончился осенний семестр 1979/80 учебного года, прошла зимняя сессия, подводены итоги учебного полугодия.

С пробной ознакомительной сессией в начале учебного года, проведением учебного семестра и промежуточных экзаменов в начале учебного года, студенты принимали участие в строительстве олимпийских объектов, в донаорских днях.

Эти обстоятельства, конечно, были учтены учебной частью и кафедрными. На большинстве кафедр преподаватели увеличили объемы учебного материала, перегруппировали по семестрам.

Абсолютная успеваемость составила по дневному отчету 90,6% процентов (средний бал — 3,84), вечернему — 65,4% процента (средний бал — 3,48).

Следует отметить, что основные показатели учебного процесса — абсолютная успеваемость и средний бал — по-

высались по сравнению с прошлым годом как по дневной, так и по вечерней формам обучения. 26 процентов студентов дневного обучения и 20 процентов вечернего — отличники и хорошисты.

ИТОГИ УЧЕБНОГО ПОЛУГОДИЯ

культеты криогенной техники и механической.

Привлекло серьезное внимание показатели успеваемости по учебным предметам. По сравнению с прошлым учебным годом заметное повышение успеваемости студентов 1-го и 3-го курсов. Значительно хуже проходили этого уровня на 4-м курсе.

В числе студентов дневного обучения — 362 выпускника подготовительного отделения. Несмотря на некоторые положительные сдвиги, их успеваемость вызывает еще беспокойство. Очевидно, что этой категории студентов требуется более активная работа, особенно на первых двух курсах.

В заключение о графике весеннего семестра. В этом году он будет сокращен для 1 и 2-го курсов на 5 недель, для 3-го курса — на 2 недели, для 4-го курса — на 3 недели. В соответствии с этим, кафедрами будут сокращать объем материала по читаемым дисциплинам и корректировать содержание экзаменационных билетов.

Более строгим станет учет и контроль текущей успеваемости в группах. Сведения о сдачных работах должны поступать в деканаты в день их сдачи или окончания проверки.

Учебная часть надеется, что поставленные итоги послужат основой для объективного анализа и организации более успешной работы во всех звеньях учебного процесса.

Занесла Я. КАПЛУН.

ЕСКД В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

На научно-методической конференции МИХМа 1979 года было принято решение о внедрении комплекса стандартов Единой системы конструкторских документов (ЕСКД) в учебный процесс института.

Это означает, что вся учебно-методическая документация кафедр института и все текстовые, графические, конструкторские документы конструкторских курсовых работ, курсовых и дипломных проектов должны оформляться по единым для всех требованиям и правилам оформления документов ЕСКД. Но комплекс стандартов ЕСКД разрабатывался без учета особенностей учебного процесса учебных заведений, а лишь исходя из требований производителя и выполнения ИД специалистами в конструкторских организациях.

курсовых работ, курсовых и дипломных проектов, одобрен методической комиссией Совета института.

За прошедший период от начала внедрения ЕСКД на кафедре института была проделана немалая работа по переработке учебно-методической документации и по оформлению студенческих работ и проектов по стандартам ЕСКД. Несмотря на это, не на всех кафедрах института процесс внедрения ЕСКД завершился. Продолжаются нарушения при оформлении документов ЕСКД. Немалая путаница происходит при применении спецификации. На некоторые сборочные единицы выполняются вместо сборочного чертежа чертежи деталей. Это не отвечает требованиям, предъявляемым к чертежам при оформлении изображения относительно главного, а также при выполнении изображений в масштабе, от масштаба и от главного изображения, над изображениями не подписываются обозначения. В результате этого чертеж становится

несообразным и трудночитаемым. Вопреки правилам, размерные числа на чертеже перенесены осевыми линиями. Номера позиций нанесены на поле чертежа с нарушениями. Осевые линии на чертеже выполняются от руки (вместо штампа) и заполняются по-разному на одной и той же кафедре. Надписи на чертеже выполняются нестандартным шрифтом. Студентам разрешают выполнять изображения без установленного стандартами упрощения одного и того же болта, гайки, шпильки, подпильников и других стандартных изделий, встречающихся в изображении изделия десятки и более раз.

Для устранения нарушений правил стандартов ЕСКД в учебном процессе и завершение процесса внедрения стандартов ЕСКД на всех кафедрах института более эффективная работа методической комиссии института и циклов по вопросам внедрения и преемственности кафедр. Неизбежна необходимость в переработке методической документации института поведению учащихся и обязательных для исполнения правил выполнения изображений в студенческих работах и проектах.

В. ВУЧЕВ, преподаватель кафедры НГМЧ.

Профсоюзная жизнь Культмассовая работа: итоги и перспективы

Учебно-культурной комиссии широкой полнотой деятельности учащиеся в ходе проведения массовых собраний коллектива института и организации праздничных концертов; организации вечеров встреч с работниками творческих профессий, с артистами театров и кино; организация коллективных поездок по достопримечательным местам Москвы и Подмосковья, другим городам Советского Союза; популяризация зарубежного искусства в музее и на выставке столицы, работа по обеспечению билетов в театры, Дом ученых и т. д.

поездку в Ростов, а также участие в поездках «Здоровье и творчество» в июне (1 автобус, осенью — 3 автобуса) в зоны отдыха Подмосковья.

Работа культурмассовой комиссии осуществляется в соответствии с условиями, вытекающими из задач культурмассовой работы, ГТО, остротах и т. д., выданных для работы ответственным исполнителем. Кроме того, и на уровне месткома можно улучшить работу, выходящую за пределы культурмассовой и организационно-массовой комиссии. Эти организационные моменты помогут успешно решить вопросы дальнейшего улучшения культурмассовой работы.

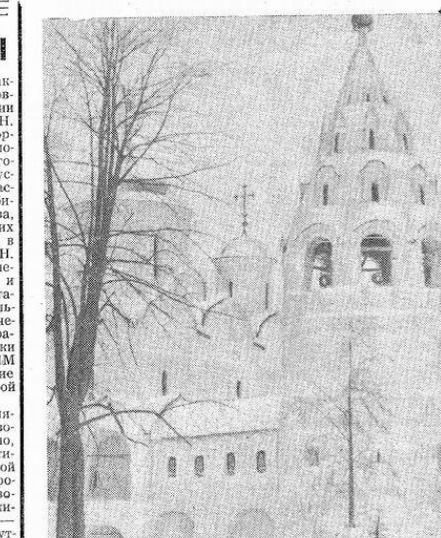
Естественно, их решение зависит не только от организации творческих и деловых качеств студентов и кино, материальность высшей школы. Для поднятия уровня культурмассовой работы в институте необходимо оформить один-два постоянно действующих стенда «Культмассовая работа», где была бы не только централизованная информация о мероприятиях культурмассовой работы, но и информация о других событиях культурной жизни столицы, а также информация о возможности сбора предложений в сотрудничестве института, о работе производственной комиссии месткома является повышение активности студентов института в организации, проведении и участии в культурно-массовых мероприятиях.

Все члены культурмассовой комиссии работают добросовестно, и поэтому трудно назвать

лучших. Это и Н. А. Галанцова, организующая основные организационные функции по культурмассовой, и Л. Н. Крылова, ответственная за организацию экскурсионных поездок по Москве и другим городам, и Т. Э. Волгодина, успешно решающая задачи распространения театральных билетов, и Н. М. Тихомирова, инициатор посещения таких мероприятий, как концерты в Знаменском соборе, и Л. И. Милюнова, регулярно обеспечивающая преподавателей и сотрудников института билетами на культурно-просветительные мероприятия в Доме ученых и т. д. Кроме этого, в состав комиссии входят А. И. Жуков; культурот ОИМ В. Ю. Чульман и многие другие члены культурмассовой комиссии.

Если говорить о мероприятиях то каждое из них по-своему интересно. Здесь можно, например, отметить инициативу Р. Д. Андреевой, которой удалось кафедральное мероприятие «Литературная выставка в музее им. С. Пушкина» с показом диафильмов — «дотануть» до общешкольного масштаба, предложение преподавателя Н. Д. Максимова организовать в институте цикл лекций о древнерусском искусстве, читаемых старшим научным сотрудником Третьяковской галереи и т. д.

Ю. КРЫЛОВ, председатель культурмассовой комиссии месткома.



Члены студенческого комитета общешкольного комитета «Сокол».

Знакомство с Суздалем. Попадешь. Вечером. Тонкая, возвращается домой в суматохе. Любопытно наблюдать за ними из окна просторного и теплога автобуса. У нас беззаботное настроение: мы едем в Суздаль. Нам предстоит провести два дня в Суздале, мы едем в Суздаль с городом.

В какой-то мере мы оказались правы: музей Суздаля действительно был открыт в первый день. Нам повезло в Владимир и Кидешу, и получили много-много билетов в Золотую колчугу. Владимир и Суздаль почти не пострадали. Только в центре можно увидеть современные, но приземистые, под стилем прошлого, административные здания, да на окраине — корпуса заводов.

Несмотря на то, что Суздаль — это не совсем обычный город и типично А. А. холмья, нуриная юной, оставшая вину дурацкие деревянные и ка-

Путешествие в город-герой Волгоград

Волгоград. Под нами проплывают студенты, лучше и полнее узнали Советский Союз. Суздаль почти не пострадали. Только в центре можно увидеть современные, но приземистые, под стилем прошлого, административные здания, да на окраине — корпуса заводов.

Справочное бюро

«Дорогая редакция! Расскажите, пожалуйста, о материальном обеспечении студентов в период производственной практики. ГРУППА СТУДЕНТОВ ИНСТИТУТА»

нахождения в пути к месту практики и обратно.

Презд студентов высших учебных заведений, обучающихся с отрывом от производства, на производственную практику и производственную практику жителями, учащимися в одном транспорте к месту прохождения практики и обратно, оплачивается за счет средств высших учебных заведений. При организации, проведении, организации и осуществлении производственной практики, доклада студентам, доставку студентов, прибывающих на практику, с железнодорожных станций и приезда к месту нахождения предприятия, учреждения, организации и обратно.

С момента зачисления студентов на оплачиваемые рабочие места и до окончания рабочего дня распространяется общее трудовое законодательство, производственное и рабочее время, трудовое расписание, действующее на данном предприятии, в учреждении, организации.

Ю. УЛЬБОГА, художника



ВСЕ НА ВЫБОРЫ!

Среди 250 кандидатов в депутаты в Бауманский районный Совет выдвинули 17 кандидатов — 75 молодых, из них 52 — комсомольцы.

Учиться и работать по-ленински!

Молодежь Бауманского района принимает активное участие в подготовке к выборам в Верховный Совет РСФСР и местные Советы народных депутатов. В избирательной комиссии только в качестве членов агитколлективов участвуют более 600 комсомольцев. Более 300 юношей и девушек работают в общественных избирательных комиссиях. По месту работы и жительства, а также на избирательных участках комсомольцами проводится большая политико-массовая работа, устраиваются встречи и вечера.

15 февраля в киноконцертном зале «Новороссийск» состоялось собрание молодых избирателей Бауманского избирательного округа Москвы по выбору в Верховный Совет РСФСР и местные Советы народных депутатов.

Собрание открыл первый секретарь Бауманского РК ВЛКСМ В. Поспелов. — Комсомольцы-бауманцы, — сказал В. Поспелов, — живите сегодня единым стремлением воплотить решения XXV съезда КПСС в жизнь. Сейчас более 2,5 тысячи молодых рабочих включили в свои личные комплексные планы и успешно исполняют обязательство завершить задания пятилетки к 110-летию со дня рождения В. И. Ленина. Выше 900 юношей и девушек уже трудятся в 1981 году. Двенадцатый вклад в дела комсомольцев района вносит 25-тысячный отряд студентов вузов и техникумов. Комсомольцы-студенты хорошей и отличной учебой готовятся встретить юбилей В. И. Ленина. Каждый четвертый студент учится на «хорошо» и «отлично». Среди них более двух тысяч ленинских и именных стипендиатов. Среди студентов есть и отличники. В отрядах район встречает выборы в Совете народных депутатов, являются лучшим свидетельством высокой сознательности молодых, залогом того, что бауманцы будут и впредь работать и учиться по-ленински.

— На протяжении многих лет, — сказала А. Постникова, монтажница завода счетно-аналитических машин, доверенное лицо кандидата в депутаты Верховного Совета РСФСР по Бауманскому избирательному округу товарища Л. И. Брежнева, — беседуем с депутатом в высшей степени дружелюбно. Он рассказывает о нашем избирательном округе, о людях, о которых мы должны заботиться. Леонид Ильич Брежнев — выдающийся партийный и государственный деятель, верный сын Родины, коммунистический партизан.

В ответ на решение бюро ЦК (1979 г.) Пленума ЦК КПСС коллектив завода САМ обязался завершить задания 10-й пятилетки к 15 сентября текущего года, а в первый квартал 1981 года — задания 11-й пятилетки. В 1980 году патристическое движение за завершение личных пятилеток к 110-летию со дня рождения В. И. Ленина участвует уже молодежь завода. А более 30 молодых рабочих уже трудятся в счет 1981 года. Комсомольско-молодежная бригада, в составе которой трудятся А. Постникова, также обязалась выполнить пятилетние задания к 23 апреля 1981 года.

— Каким и деловым кандидатом в депутаты, — говорил И. Росляков, студент МИТУ им. Баумана, ленинский стипендиат, — является для нас, молодых, вдохновенным примером того, как можно сломать заклятый В. И. Ленина. Славный сын рабочего класса, комсомолец 20-х годов, активный строитель в годы первой пятилетки, бестрашный комиссар в годы Великой Отечественной войны, выдающийся партийный и государственный деятель, коммунистический партизан, Леонид Ильич Брежнев все своей жизнью учит молодежь по-ленински трудиться, по-ленински верить, по-ленински любить Родину. И сейчас, когда Л. И. Брежнев дал согласие баллотироваться по нашему избирательному округу, мы обещаем, что будем достойны своего кандидата в депутаты.

Молодые избиратели встретили Героя Социалистического Труда академика доктор наук И. В. Кузнецова. А. Николаев. Он говорил о силе и важности индустриальных коллективов, о тех задачах, которые сегодня стоят перед молодежью по построению светлого будущего — коммунизма.

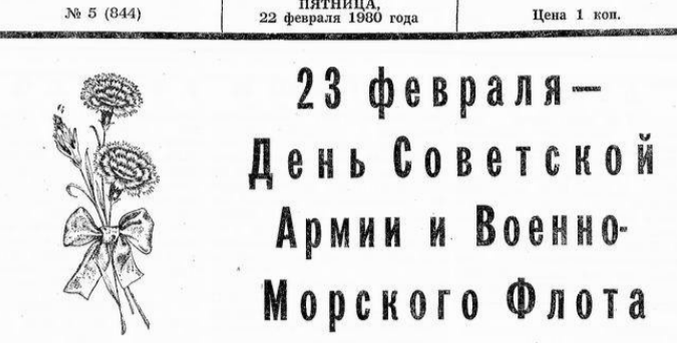
Горными аплодисментами участники собрания встретили первого секретаря Бауманского РК КПСС, кандидата в депутаты районного Совета народного депутатов С. А. Курцева. Он рассказал о деятельности избирательных комиссий в области молодежной работы, о деятельности избирательных комиссий в области молодежной работы, о деятельности избирательных комиссий в области молодежной работы. Среди двухсотпятидесяти кандидатов в депутаты в Бауманский районный Совет — 75 молодых, из них 52 — комсомольцы. В Московский городской Совет бауманцы выдвинули 17 кандидатов в депутаты, из них 4 — комсомольцы. В деятельности народных Советов воплощаются все больше и больше идеи коммунизма. Как воплощаются все больше и больше идеи Конституции СССР. С. А. Курцев подчеркнул молодых избирателей, тех, что 24 февраля впервые придет на избирательные участки, отдаст свой голос за верный блок коммунистов и беспартийных. Собрание приняло обращение ко всем молодым избирателям Бауманского округа столицы, призвало их лояльно трудиться, совершенствоваться в труде и учебе, обеспечивать боевую мощь страны — день выборов в Верховный Совет РСФСР, местные Советы народных депутатов.

В работе собрания приняли участие второй секретарь МК ВЛКСМ В. Архипов, ответственные работники Бауманского РК КПСС, ЦК ВЛКСМ, МК ВЛКСМ, Бауманского РК ВЛКСМ.

В. ФРОЛОВ, секретарь комитета ВЛКСМ МИХМа.

За кадры химического машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ



Наша армия воспитана в духе глубокой преданности социалистической Родине, идеям мира и интернационализма, идеям дружбы народов. Именно за это советские люди любят свою армию, гордятся ею.

Л. И. БРЕЖНЕВ.

День Советской Армии и Военно-Морского Флота — большой всенародный праздник в нашей стране. 62 года Советские Вооруженные Силы стоят на страже свободы и независимости нашей Родины, высоко несут овеянные славою лавровым венком знамена. Первые страницы в летописи побед Советских Вооруженных Сил вписаны в годы гражданской войны, разгромив объединенные полчища бело-германцев и интервентов. Самое суровое испытание Советская Армия выдержала в Великой Отечественной войне. Советские воины проявили молниеносную сплоченность вокруг Коммунистической партии, массовый героизм, стойкость, мужество, отвагу. Советские Вооруженные Силы отстаивали свою социалистическую Родину и достойно выполнили интернациональную миссию. Слава советского народа не меркнет с годами. В этот год наша страна и все прогрессивное человечество торжественно отметит 35-летие Великой Победы. Все эти годы Советские Вооруженные Силы выступают оплотом всеобщего мира, решающим фактором предотвращения новой мировой войны. Они настойчиво совершенствуют боевое мастерство, гото-

СЛАВНЫЕ ТРАДИЦИИ

В своей книге «Малая земля» Л. И. Брежнев подчеркивает, что русский солдат требует «справления не только преданности и отваги, но и великой выдержки, упорства, умения, спорности». Эти качества не приобретаются непосредственно в бою, а заложены до него, в условиях мирной жизни, в процессе повседневного и упорного овладения мастерством и «тайнами» военного искусства. Не когда-нибудь, а в 1944 году, когда наша страна уже не только громил врага, но и успешно обобщала опыт войны и своих побед, делая из этого необходимые практические выводы с перспективой на полный разгром фашистской нечисти и последующее развитие в МИХМе создается военная кафедра, которая сегодня находится в вполне зрелом и вместе с тем цветущем возрасте — 36 лет. Она растет, мужает и крепнет вместе с институтом и успешно выполняет свою социалистическую миссию — готовит офицерские кадры для Вооруженных Сил нашей страны, 62-ю годовщину существования которых мы сегодня отмечаем. Нередко выпускники нашего института, прежде чем занять свое место на производстве, выполняют свою почетную обязанность гражданскими социалистической державы, заручившись Конституцией СССР — с достоинством и честностью несут высокое звание советского офицера, трудясь в боевом строю иногда еще с «специальностью», а в ином случае и в качестве политработника, формирующего убежденность, мировоззрение и дисциплину в рядах бойца Советской Армии. К этому его готовят военная кафедра нашего института.

Сложной техникой приходится овладевать тем, кто получает военную специальность, связанную с профилем нашего института. Стремительно меняется вооружение современной армии. Идет наперегонки непрерывному и неугасимому прогрессу, необходимо совершенствовать методы обучения, приводить их в соответствие с новыми требованиями профессиональной подготовки войск; постоянно обновлять, придавая им творческий характер, формы самостоятельной работы студентов по овладению новым материалом. В решении этой задачи особое значение приобретает своевременное овладение аудиторией, кабинетом и классовыми кафедрами самыми последними техническими образцами, принятыми на вооружение в наших войсках. Этим сторонам дела руководство кафедры (Кончанин на 2-й стр.).

(Окончание. Начало на 1-й стр.).

уделяет особое внимание и, подчас преодолевая немалые трудности, успешно решает эту важнейшую из задач, от которой всецело зависит действительность и результативность учебного процесса.

Но техника проявляет свою мощь только в руках овладевшего ею человека. А успешно его можно овладеть только под руководством преподавателя, не отступающего от уровня современной военной науки, разумеется, увеличенного, и вдохновенного энтузиаста своего дела. Преподаватель военного дела и в учебном классе — боевой командир. Коллектив кафедры глубоко осознает эти постоянно возрастающие требования века и процесс самоусовершенствования и уделяет постоянное внимание.

Особо следует отметить ведущих занятия на третьем курсе старших преподавателей И. И. Родионова, И. А. Голуба, а на четвертом — доцентов А. З. Волынцева, Г. А. Серебрякова, кандидата химических наук И. В. Иванова.

Но есть и другие факторы, обеспечивающие высокие показатели обучения студентов. В армии все достигается сплоченностью, активностью, единой волей коллектива. И это прекрасно понимают на военной кафедре МИХМа. Поэтому постоянно стимулируется такой действенный рычаг повышения успеваемости студентов, каким является социалистическое соревнование между взводами. При последнем подведении итогов социалистического соревнования победителем был признан учебный взвод студентов факультета взводной техники (группы Т-1, Т-43). Он получил заслуженную воинскую награду — туристскую путевку в города-герои Минск и Брест.

Выработанная и примененная на кафедре система обуче-

ния и воспитания находит свое отражение в весьма внушительных итоговых показателях, свершаемых в учебном преобладающем среднем баллом является оценка выше «4». Хорошие и отличные оценки получают 70—80 процентов экзаменуемых. 60 процентов выпускников оцениваются как классные специалисты.

Особое внимание военная кафедра уделяет строевой подготовке студентов.

Строй — великий воспитатель, он формирует ясные, определенные, крайне необходимые человеку и, несомненно, прекрасные черты его внутреннего мира личности. Всякая мудрость давно признала, что самая великая победа, которую может одержать человек, — это победа над самим собой. И в этой победе военный строй не только помощник, но и оружие. А. М. Горький как-то заметил: «Снаружи тебя ничем не связать, коли внутри у тебя разнузданность».

Хорошо звучат стихи грузинского классика Давида Гугуаминишвили: «Коль бы мошесть поднималась, сам приказывать не смей!».

Следует признать высоким достижением нашей военной кафедры общепризнанные успехи студентов в строевой подготовке. Когда летом после IV курса они проходят обучение на военных сборах, осуществляющих подготовку к участию в военных сборах, многие приносят к нам боевую выработку не успевает выпустить солдат последнего года службы.

Военная кафедра не замыкается в кругу внутрикафедральных интересов. Огромна ее роль в осуществлении военного дела на территории нашей страны в масштабе всего института. На этом поприще особенно заметна деятельность ее партганизации (партгрупп А. М. Филадельфия). Изучение основ парторганизации в Советской Армии на-

казали на III курсе студент С. Осипов (гр. К-36), на IV — Л. Артиллара (гр. А-11). Кто не знает активности и энергии, проявляемых в учебной кафедре в период осенних сельскохозяйственных работ. Начальник военной кафедры И. Квасенков, будучи членом парткома МИХМа, успешно осуществляет работу по координации всех сторон военно-патристического воспитания в институте.

Без традиций нет военного коллектива. Коллектив кафедр нашего института верен им как великой заповеди Советской Армии. Ветераны кафедры — не гости на ней, а люди, находящиеся в ее боевом строю. Это И. И. Рогов, В. Г. Каплинко, И. А. Костин. Есть на кафедре и семейные «боевые расчеты» — И. В. Калинин ныне успешно трудится на той кафедре, где многие годы преподавал его отец.

Еще одна хорошая традиция у сотрудников военной кафедры: исполняя любую работу, всегда быть на хорошем счету. Кто не знает недавнего заведующего аспирантурой А. А. Юрченко? Ведь это второй по счету начальник нашей военной кафедры. Кто не помнит чуткого и отзывчивого начальника учебной части А. Я. Орленко? Но его не забыли и как преподавателя военной кафедры. Кто не помнит постоянного командира почетного караула из овеянных славою боевых знамен А. Д. Туркина? Сейчас это начальником нашего студенческого объединения.

До слез возмущают каждого студента, приобретающего воинского долга, те торжественные восторги, которые организуют наша военная кафедра. Это не славы традиции!

Успешной службой тебе, каждому твоему офицеру-преподавателю и сотруднику, родная военная кафедра!

С праздником вас, бойцы, учителя, защитники Родины!

Л. ШАХВАЗЬЯН.



НА СНИМКЕ: встреча сотрудников с ветеранами кафедры.

СЛАВНЫЕ ТРАДИЦИИ

Особое внимание военная кафедра уделяет строевой подготовке студентов.

Строй — великий воспитатель, он формирует ясные, определенные, крайне необходимые человеку и, несомненно, прекрасные черты его внутреннего мира личности. Всякая мудрость давно признала, что самая великая победа, которую может одержать человек, — это победа над самим собой. И в этой победе военный строй не только помощник, но и оружие. А. М. Горький как-то заметил: «Снаружи тебя ничем не связать, коли внутри у тебя разнузданность».

Хорошо звучат стихи грузинского классика Давида Гугуаминишвили: «Коль бы мошесть поднималась, сам приказывать не смей!».

Следует признать высоким достижением нашей военной кафедры общепризнанные успехи студентов в строевой подготовке. Когда летом после IV курса они проходят обучение на военных сборах, осуществляющих подготовку к участию в военных сборах, многие приносят к нам боевую выработку не успевает выпустить солдат последнего года службы.

Военная кафедра не замыкается в кругу внутрикафедральных интересов. Огромна ее роль в осуществлении военного дела на территории нашей страны в масштабе всего института. На этом поприще особенно заметна деятельность ее партганизации (партгрупп А. М. Филадельфия). Изучение основ парторганизации в Советской Армии на-

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА — ЗАЛОГ УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТА

В 1-м номере нашей газеты от 18 января 1980 года была помещена статья «Что показала проверка», в которой говорилось о плохой посещаемости лекций студентами механического факультета. Сегодня нам отвечает председатель учебно-воспитательной комиссии механического факультета Н. Кожухина.

Результаты рейда действительно подтверждают. Неоднократные проверки показали отсутствие посещаемости студентами лекций, особенно на II и IV курсах. Поэтому в соответствии с постановлением ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС «О дальнейшем укреплении трудовой дисциплины и сокращении текучести кадров в народном хозяйстве» и постановлением 1979 года «О дальнейшем рас-

КОНКУРС НА ЛУЧШИЙ КУРСОВОЙ ПРОЕКТ

степляющие задел для дипломного проектирования научно-исследовательской части дипломного проекта и выполнение с использованием ЭВМ.

Второе место присудить студенту Г. Диневу (А-31) за оригинальное решение расчетного задания, выполненное на ЭВМ и дополненное разработкой пятого листа проекта (место А).

Третье место присудить студенту А. Алексееву (А-36), А. Фокину (И-31), В. Шатнову (И-38) за безупречное по содержанию и графическому оформлению решение курсового проекта, а также за высокую точность записки с освещением всех вопросов проекта.

Комиссия отмечает также хорошее выполнение листов курсового проекта остальными участниками конкурса и отмечает их работу поощрительными призами.

Победителю конкурса награды памятные подарки, материалы курсовых проектов использовать в качестве наглядных пособий.

Ж. ГОЛОВАНОВ, ответственный по научной работе со студентами на кафедре ТММ.

Теория механизмов и машин — первая инженерная дисциплина, в которой будущий специалист изучает основы строения, анализа, синтеза и исследования механизмов машин, необходимых для создания новых высокопроизводительных машин-автоматов и механизмов. В процессе освоения этой дисциплины студент приобретает навыки самостоятельной работы, проектирования и изготовления механизмов, использования методов научного исследования, применения теории механизмов в конструировании машин и механизмов.

На кафедре ТММ 15 января был проведен традиционный конкурс курсовых проектов. Отбирались работы, выполненные студентами, изложенные в Полное задание о конкурсе, который был проведен до сведения всех студентов.

Участниками второго заключительного этапа стали студенты: А. Алексеев (А-36), И. Ангелю (А-36), Б. Баранов (И-38), М. Воронцов (И-31), Г. Динев (А-31), Е. Жарнова (И-38), Л. Журавлева (И-38), Н. Кукин (Т-34), А. Новохатский (М-31), А. Фокин (И-31), О. Цуркан (М-31), В. Шатнов (И-38).

Конкурсная комиссия в составе А. Т. Г. проф. Д. В. Петрова (председатель комиссии), к. т. н. доц. Ю. Н. Чулина, к. т. н.

погружено — разгружено. Или блестящие супербложки. Вас ждут в переплетном цехе типографии № 2 издательства «Искусство» (Шубинский переулок, пешком от метро «Смоленская»). Можно надевать супербложки на книги, заворачивать вручную или на автоматизированной машине, контролировать качество, время работы по доверенности. Справки по тел. 241-49-20.

Есть предложение и к тем, кому по душе более интенсивная физическая работа. Например, погрузочно-разгрузочная. Или блестящие Девушки в дежурных слесарях испытывать дежурные коммунальный отдел Московского нефтеперерабатывающего завода. Груднички могут заработать до 120—140, слесари — до 70 рублей в месяц. Завод находится в микрорайоне Капотки, что в контрольных езды от метро «Кузьминки» на автобусах 79. Телефонский 172-26-09.

Но не любите чай с сухарями? Открываете картонную коробку, вдыхаете прятный запах... Есть возможность самим доставить эту радость знакомым и незнакомым.

Хлебозаводу № 2 срочно требуются фасовщики сухарей. Работа не сложная, как раз студентам свое — с 14.30 до 23.30. Хлебозавод находится в Бульварном валу, дом 68/70, проезд от Белорусского вокзала на троллейбусе № 18 до остановки «Угловый переулок», от метро «Новослободская» на троллейбусе № 3, 23 до остановки «Вадковский переулок». Телефон отдела кадров: 258-50-38.

Редактор Н. П. ТИХОНОВА.

ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА, ВЛКСМ, ПРОФКОМА ИСОУСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМИНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 6 (845)

ПЯТНИЦА, 29 февраля 1980 года

Цена 1 коп.

ЕДИНОДУШИЕ И СПЛОЧЕННОСТЬ

23 февраля в 11 часов в МИХМе состоялся торжественный митинг, посвященный встрече избирателей Бауманского избирательного округа г. Москвы с кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР...

В избирательных комиссиях были созданы все условия для голосования. Уже в 6 часов утра голосовали первые посетители...

В избирательных комиссиях были созданы все условия для голосования. Уже в 6 часов утра голосовали первые посетители...

ГОЛОСУЕТ ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 18

24 февраля в нашем институте работал избирательный участок № 18 по Бауманскому избирательному округу г. Москвы.

В избирательных комиссиях были созданы все условия для голосования. Уже в 6 часов утра голосовали первые посетители...

В избирательных комиссиях были созданы все условия для голосования. Уже в 6 часов утра голосовали первые посетители...



В утренние часы 24 февраля шел основной поток избирателей.



А. ИВАНОВ, зам. секретаря ВЛКСМ по идейно-воспитательной работе.

21-22 февраля в институте проходила научно-методическая конференция профессоров и преподавателей МИХМа, посвященная 10-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Два года отделяют нас от последней научно-методической конференции профессоров и преподавателей МИХМа...

- 1. Разработаны материалы спецкурса по всем специальностям института.
2. По четырем специальностям подготовлены квалификационные задания, одобренные Минобразования СССР...

Внедряется и экономическое по своему интересам и важным работам. Во всем перечисленном нужно выделить работу по созданию логических схем дисциплин...

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРА



Творческий путь Ивана Петровича Усокина тесно связан с историей нашего института. Сразу после окончания аспирантуры в 1935 году Усокин Иван Петрович становится заведующим кафедрой «Оборудование холодильно-газовых производств»...

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

С каждым годом в высшей школе предъявляются все более высокие требования к качеству подготовки специалистов для народного хозяйства. Высокий уровень подготовки — это комплексная задача, решение которой на современном этапе должно осуществляться одновременно в двух направлениях...

На день открытых дверей факультета ТК и АХП пришло около 250 человек. Следует отметить, что в этот день в институте было много школьников из физико-математической школы № 91 — 57 человек...

ВАШЕ МНЕНИЕ «Видеотон» приглашает



Ожидание и разочарование

Всего несколько месяцев назад в МИХМе был организован дискотеатр «Видеотон». И вот в декабре в актовом зале нашего института состоялась премьера спектакля под названием «Необыкновенные приключения старых знакомых»...

Ваше мнение о премьеры 5 декабря вы можете высказать на встрече химического машиностроения режиссер дискотеатра «Видеотон» А. Сидоров.

Дискотеатр «Видеотон» — интересное, нужное дело. Надо было видеть в актовом зале нашего института все участники коллектива над созданием первого спектакля. Что касается первого спектакля, то, несмотря на некоторые недостатки (некоторые пропуски, некоторые ошибки), спектакль получился удачным. По моему мнению, программа нового спектакля должна быть интереснее, нужнее, разнообразнее...

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

За кадры химического машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

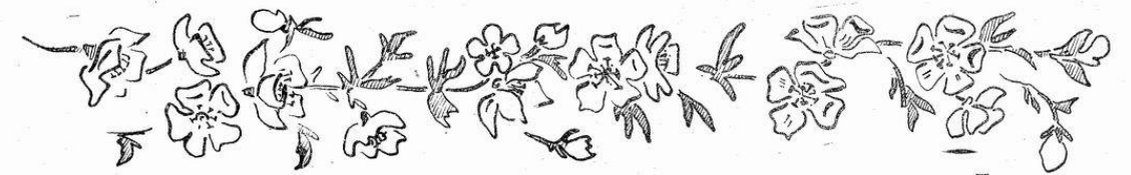
№ 7 (846)

ПЯТНИЦА, 7 марта 1980 года

Цена 1 коп.

Как всегда, с большим подъемом народы Советского Союза, все прогрессивное человечество отмечают большой праздник...

Дорогие Женщины! Вас, студентов и ученых, рабочих и служащих, всех тружениц нашего многотысячного коллектива...



«КОЛЛЕКТИВ У НАС ПРЕКРАСНЫЙ...»

Победители социалистического соревнования

Женщина... Много прекрасных строк посвятили тебе поэты, воспев тебе любимую, мать, героиню, труженицу. Они восхищаются твоей красотой, женственностью, трудолюбием, волей.

Сегодня трудно найти такую отрасль народного хозяйства где бы не работала женщина. У нас в МИХМе работает несколько женских коллективов.

Многое из того, что происходит в нашем институте, начинается и заканчивается здесь — в отделе кадров. В этом подразделении можно оформить справку, больничный лист, зарплатно-командировку, отпуск, пенсию. Отдел кадров заводит и хранит личные дела студентов и зан...

масса на распределение, зер раздел кадров дается объявление о конкурсе на замещение вакантных должностей профессора-преподавательского состава. Множество людей со своими вопросами, с хорошим или плохим настроением проходит за день через отдел кадров, тоску помощи и внимания к себе.

Работает в отделе 9 человек. Пятеро — молодые девушки-комсомолки. «Коллектив у нас прекрасный. Живем дружно. У нас нет проблем взаимоотношений разных поколений, так как старшие товарищи всегда способны понять и поддержать нас», — рассказывает проректор отдела Ирина Рослева. «Нашинте о нашем коллективе в целом, а не об отдельных людях», — сказала мне в беседе начальница отдела кадров Ирина Ивановна Баскакова. Думаю, что именно от нее идет в отделе этот дух товарищества, взаимопомощи, дружелюбия. Недавно у всех знающих П. И. Баскакову людей эта женщина вызывает смятение и уважение.



И наверное не случайно, в этом году коллектив отдела кадров стал победителем в социалистическом соревновании. Помимо необходимо представить остальных его членов. С 1957 года работает в отделе Нина Васильевна Сергеева. На ее попечении 406 преподавателей института. Благодаря ей каждые пять лет организовывается и идет без суеты будничная, но необходимая работа по переквалификации преподавателей.

С 1966 года работает в студенческом секторе отдела Нина Георгиевна Пронкина. Ох, уж эти студенты. Забот с ними... В августе и сентябре надо расселить в общежития новых студентов, нерадивых отчислить, поумневших — восстановить. Иногда обстоятельства заставляют студента-дневника работать. Для этого нужна справка. И за ней опять идут в отдел кадров. После окончания института диплом студенту выдается также через отдел кадров. Уже стало хорошей традицией, что ежегодно в институт приезжают представители пред...

приятия и вedomств. Они рассказывают о той работе, которая завтра ждет молодых специалистов. Делается все, чтобы можно было выпускникам института выбрать работу по душе.

Недавно работает в отделе кадров Антонина Андреевна Никитина, но ее трудовая деятельность началась еще в годы войны. Цать раз ее труд был отмечен медалями.

С особой теплотой говорит Нина Ивановна Баскакова о молодом отделе. Трое из них — Лена Родионова, Лариса Анисченко, Ира Рослева — студентки МИХМа. Машинистка отдела кадров Наташа Кортягина учится на вечернем отделении института народного хозяйства им. Плеханова.

В отделе есть еще одна молодая сотрудница — Тая Лазарева. Она оформляет пенсии, бюллетени выезжающих на работу в ГДР, Бельгию, страны Африки и Латинской Америки.

Тая занимается также вопросами помощи студенческим семьям, оформляя пособие на детей. Да, работы у отдела кадров много. Как важно в этой работе не допускать формализма и проволочек! Как важно подойти с пониманием к каждому, кто приходит сюда.

И, наверное, не один человек в институте может сказать «спасибо» коллективу отдела кадров за его чуткую, добросовестную работу.

Мне остается только пожелать этому прекрасному женскому коллективу, а вместе с ним и всем женщинам, работающим в МИХМе, — бодрости и здоровья, любви и радости, сохранения того прекрасного настроения, которое принесла с собой весна.

С Международным женским днем вас, дорогие женщины!

В. КОСТИН, наш корр.

НА СНИМКЕ: сотрудницы студенческого сектора отдела кадров за работой.



2 ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ Пятница, 7 марта 1980 г., № 7 (846)

Победители социалистического соревнования

БОЛЬШИЕ ЗАБОТЫ МАЛЕНЬКОГО КОЛЛЕКТИВА



На третьем этаже лабораторного корпуса МИХМа перед одной из дверей можно увидеть табличку с надписью: «Научно-исследовательский сектор (НИС)».

Нет, здесь не занимаются научно-исследовательской работой. Непосредственно «двигают науку» на кафедрах, а НИС планирует направление исследований, осуществляет контакт с министерствами, Академией наук СССР, академиями наук союзных республик, отраслевыми академиями и производственными предприятиями, на которых внедряются научные разработки, сделанные МИХМом.

«...СНК СССР и ЦК ВКП(б) осуждают распространение среди известной части работников наркоматов и учебных заведений высших учебных заведений должны ограничиваться только научно-педагогической деятельностью» — это из постановле...

ния СНК СССР и ЦК ВКП(б) от 23 июня 1936 года. В минувшем году МИХМ выполнил 90 процентов работ по важнейшей тематике (это очень большой процент, т. к. в основном по институтам этот показатель колеблется от 30 до 60 процентов). Большая заслуга в этом принадлежит Ирине Ивановне Тихомировой — возглавляющей плановую группу НИСа.

— Три года назад я окончила МИХМ и с тех пор работаю в НИСе. Работа мне по характеру. Я люблю работать в постоянном общении с людьми. Многие наверно думают: бухгалтерия, «бумажные дела», а я за каждой бумажкой вижу человека, — рассказывает Ирина Тихомирова. Сейчас она занимается планированием НИР МИХМа на 11-ю пятилетку. Но кроме основной работы она занимается еще и общественной...

Взлет социалистическое обязательство на текущий год выполнить объем научно-исследовательской работы к 25 декабря 1980 года, а к 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина перевыполнить объем НИР на 5-8 процентов.

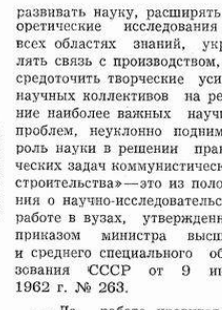
Старожила НИСа Гражданкина Наталья Леонидовна руководит планово-финансовой группой НИСа. Она победительница социалистического соревнования. «Хороший человек, отличный специалист», — говорит о ней зам. начальника НИСа Лев Григорьевич Шадрин. «Решения XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза обязывают высшие учебные заведения всемерно...



ний, получился 9 млн. 748 тыс. рублей, то есть 3 рубля на 1 рубль затрат.

Развивать науку, расширять теоретические исследования во всех областях знаний, укрепить связь с производством, сосредоточить творческие усилия научных коллективов на решение наиболее важных научных проблем, неуклонно поднимать роль науки в решении практических задач коммунистического строительства» — это из положения о научно-исследовательской работе в вузах, утвержденного приказом министра высшего и среднего специального образования СССР от 9 июля 1962 г. № 263.

Да, работа нравится. Я люблю работать с людьми, — традиционно отвечает Наталья Леонидовна на мой традицион...

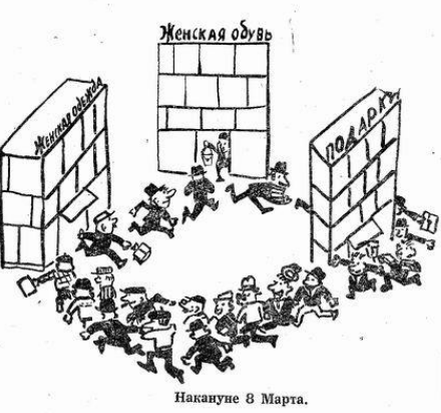


ний вопрос. И нотки удивления и ее голосе красноречиво дополняют ответ.

— А что бы вы хотели пожелать в весенний праздник женщинам, а может быть и мужчинам? — Здоровья, счастья. Зам. начальница рассказывает о перспективах НИСа: Наш научно-исследовательский сектор работает под непосредственным руководством и контролем ректората и партийной организации МИХМа. В связи с приказом «Об организации научно-исследовательских частей для ведущих высших учебных заведений» и т. к. МИХМ вошел в число 69 важнейших вузов страны, НИС в скором времени будет расширен и превращен в НИЦ. М. ЗЛОТНИКОВ, наш корр.



Улыбка художника



Накануне 8 Марта.

Поэтическая страничка

Владимир ЕФИМОВ Мне нету горя в конце недели, мне нету горя, Что жгут траву. Сегодня море (на самом деле), сегодня море Придет в Москву, Вот это брызги! (почти до неба) Вот это брызги! Хрусталь и соль И чаек визги (для тех, кто не был), и чаек визги Принесит боль. Какое счастье, что рядом море, какое счастье, Что воздух чист, Что лишь отчасти (себе на горе), что лишь отчасти Я реалист. Зарыться в волны без всякой цели, зарыться в волны Мечта богов! Почти не больно (на самом деле), почти не больно Забыть любовь.

Сергей АЛЕКСАНДРОВ Твои руки, как ветер, Синий ветер от моря, Пробегают. Игриво С твоей заводью спорят... Иль проуйдут ураганом, Снег и бури вешая... И, сольясь с летним солнцем, Вдрут меня повстречают... И в минуту затпыла Вдрут поучидтся несныя. Но слова я не слышу. И не выку!.. Хоть тресни! И когда вдруг исчезнет Та, которую встретил, Лишь тогда и заплачу: «Твои руки, как ветер!»

Виктория ТРУШИНА Весна торопится к Неве, Топорит льдины, чаек кружит И теснее разбивает в лужи, И тычется рука к руке, Адмиралтейская стрела Морину встретила из первых, Хоть кораблим вьветает Землю, — Играет роль веретена. Точайшая лучится нить, Легка незримая работа. (Держась за парусину бота, За вихорь легче уследить). Ей монотонность докумает... Свои движенья ловит в оных. Вдрут брызги пригоршней бросает, Чтоб парусник кружил по стокам. Пусть летом встанет все на место. Ну, а сейчас очнитесь, трубу! Моя Весна, моя Надежда Тебя целует, мильяи, в губы.

Константин СУМНИТЕЛЬНЫЙ Выходит ночь из берегов, И расстается без края. Еще совсем не понимаю, Что новый день наступит вновь. Выходит ночь из берегов. Но суета былого дня! Над ней еще не сведена. Након негаснущих огни, Как брешь, пробитая в ночи. О, гасет былого дня! Но гасет огненный поток, Ночь тихо город занимает И постепенно растворяет В себе последний огонек. Искья весь огненный поток. Легла на город тишина. Ночь по-хозяйски заняла Все, что зальит собой смогла И до утра зальит себя. Легла на город тишина.

Правительственная телеграмма

МИХМ
Басову, Генералову,
Шишову

Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР и республиканский комитет профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений РСФСР горячо поздравляют коллектив Московского института химического машиностроения с завоеванием второго места во Всесоюзном социалистическом соревновании высших учебных заведений системы Минвуза СССР. Желают всему коллективу института новых трудовых успехов в выполнении заданий завершающего года и пятилетки в целом.

РОСМИНВУЗ ОБРАЗОВА,
ПК профсоюза МАКСИМОВА.

Она назоры

ХИМИЧЕСКОГО

МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 8 (847)

ПЯТНИЦА,
14 марта 1980 года

Цена 1 коп.

Анализ итогов

оказалась невысокой по сравнению с другими кафедрами, но здесь не подумали вовремя, как можно компенсировать снижение этого показателя. Однако резервы имеются. Например, на кафедре в течение многих лет с применением ЭВМ решались чисто традиционные задачи. Подготовив сотрудники новые задания, и итоги были бы другие. Проявляется также второе нежелание кафедры использовать в определенных разделах материальных средств, применив для этого ЭВМ. Существенно снизилась активность коллектива в научной работе студентов. Вот основные причины 15-го места кафедры в соревновании 1979 года.

В группе выпускающих кафедр первое место заняла кафедра полимерного машиностроения. Напомним, что она имела в 1977 году 3-е место, а в 1978-м — 2-е. Надо отдать должное: здесь хорошо поработали в течение трех лет десятилетия. Кафедра полимерного машиностроения является единственной в институте, которая не имеет нулевых показателей. Она достигла высоких результатов в научно-исследовательской работе. Защищена докторская диссертация, которая должна защищаться в марте 1980 года. Однако на кафедре еще недостаточно широко используются ТСО и ЭВМ в учебном процессе, как это должно быть на ведущей кафедре.

В этой же подгруппе кафедра технологических измерений приборостроения заняла первая место в соревновании в 1979 году заняла второе 3-е место. Какими же причинами? Первая — кафедра не подготовила в этом году ни одного учебного пособия, комплекта лекций. Для выпускающей и одновременно ведущей кафедры институт это уже является недостатком. Второй причиной служит хроническое нежелание кафедры использовать ТСО в учебном процессе. Среди отстающих в этой подгруппе можно назвать кафедру гидравлики, насосов и компрессоров. Однако следует отметить, что в 1979 году кафедра значительно улучшила свою работу и направления деятельности учебно-методической работы. Здесь имеется только один нулевой показатель — применение технических средств контроля в учебном процессе. Случайным местом кафедры остается научная работа студентов и научно-исследовательская работа. Эти два тесно взаимосвязанных направления деятельности кафедры требуют внимания со стороны руководства, партгруппы и профгруппы. К сожалению, те же причины привели потенциально сильные кафедры криогенной техники и конструирования машин химических производств на 14-

и 13-е места соответственно. Удивительно низкая результативность кафедры КМХП в научной работе студентов в 1979 году. Кафедра должна проанализировать создавшееся положение и принять меры к устранению недостатков.

Такие же причины можно предпринять в кафедрах нефтехимической техники, машин и аппаратов микробиологических производств, процессов и аппаратов, коррозии и др.

По той же причине кафедра АХП заняла 6-е место, по сравнению с 4-м в 1978 году. Еще раз подчеркнем, что отстающие кафедры в научно-исследовательской работе почти всегда приносят и снижение уровня и результативности в студенческой научной работе.

В заключение коротко остановимся на результатах работы гуманитарных кафедр. Ведущими в этой подгруппе являются кафедры русского и иностранного языков. Работа кафедр общественных наук и физвоспитания не очень хорошо отражена существующей системой показателей. Например, может быть, для них применены ТСО в учебном процессе оцениваются недостаточно высоко. Существует еще целый ряд особенностей, в которых местному совместно с кафедрами предстоит разобраться.

Теперь несколько слов о реакции некоторых кафедр на результаты подведения итогов соревнования.

Конечно, не очень приятно занимать место, близкое к концу списка. Причины, конечно, в недостатках работы. И поэтому основная реакция остающихся сводится к срочной ревизии существующей системы подведения итогов. Местом надеется, что это будет только в будущей реакции, и в дальнейшем кафедры более серьезно рассмотрят свою работу.

В адрес месткома высказывались также замечания о недостаточной ясности подведения итогов. Напомним, что организация учета подведения итогов в нашем институте. Кафедры до 5 января заполняют систему показателей и сдают ее в местком. В течение следующего месяца на кафедрах результаты расчетов комиссии по проверке достоверности исходных данных. После этого данные поступают на ЭВМ, где кафедрой никаких исправлений не может вноситься. Случайные результаты рассматриваются и утверждаются специальной комиссией ректората, парткома, месткома.

Местком считает, что сообщенные предварительные результаты, полученные на ЭВМ, как правило, вызывают много вопросов, будет весьма элементарно первоначально в коллективе и затянется подведение итогов на недостаточный срок.

В. ПОЛЯНСКИЙ.

Победители социалистического соревнования

СПИСОК

работников Московского ордена Трудового Красного Знамени института химического машиностроения, представленных к награждению знаком «Победитель социалистического соревнования 1979 год».

Адамов Александр Павлович, ассистент; Аксенова Алла Петровна, доцент; Александрова Светлана Георгиевна, доцент; Борисов Геннадий Иванович, фрезеровщик; Барабанов Игорь Павлович, ассистент; Бельникова Антонина Петровна, стелюжка; Болышаков Николай Иванович, доцент; Брылин Борис Федорович, ст. преподаватель; Баскакова Нина Ивановна, начальник отдела кадров; Власов Валентин Викторович, профессор; Гуркин Александр Филиппович, ст. преподаватель; Гражданкина Наталья Леонидовна, экономист; Иванова Мария Егоровна, преподаватель; Карпов Владимир Степанович, ассистент; Каширина Маргарита Константиновна, гл. библиотечник; Крам Эдуард Александрович, доцент; Короблев Игорь Васильевич, доцент; Кучкина Александра Михайловна, маляр; Климов Анатолий Георгиевич, ст. преподаватель; Казанков Юрий Васильевич, доцент; Михалкин Сергей Александрович, ст. инженер; Нишин Евгений Андреевич, ст. преподаватель; Пасерник Павел Владимирович, доцент; Полянский Геннадий Дмитриевич, доцент; Продин Василий Дмитриевич, доцент; Реутов Станислав Васильевич, доцент; Степанов Владимир Николаевич, ассистент; Соломаха Геннадий Петрович, профессор; Степанов Владислав Николаевич, доцент; Скачков Виктор Иванович, ст. преподаватель; Сучнов Вячеслав Петрович, доцент; Черемухин Виктор Михайлович, ассистент; Нишинов Геннадий Дмитриевич, ст. преподаватель; Шубин Виктор Степанович, доцент; Штургалский Эдуард Филиппович, проректор.

ШКОЛА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

На базе спортивно-олимпийского лагеря «Петушки» была проведена III межвузовская школа молодых ученых «Молодые ученые — химическому машиностроению», посвященная 110-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина. Впервые проведенная в 1977 году, выездная школа показала свою высокую эффективность. Судя по всему, на радость СМУ и молодых ученых МИХМа это мероприятие становится традиционным. На этот раз в школе приняли участие свыше 20 преподавателей, сотрудников и аспирантов, а также представители других вузов и НИИ. Ее организаторы сумели построить работу таким образом, что каждый из трех дней был интересен и насыщенным. Этому способствовал предложенный распорядок дня: в первой половине дня чита-

лись доклады по крупным научным проблемам, а во второй доклады о работах молодых ученых. Таким образом представлялась возможность более общих вопросов, постепенно переходя к частным, что привносило в ожиданиям и даже бурным дискуссиям, и естественно, вызвало интерес к обсуждаемым проблемам.

С очень интересными докладами выступили: ассистент кафедры экономики В. Г. Слепухин «Актуальные проблемы народного хозяйства»; доцент кафедры АХИВ Н. Севрюков «Математическое моделирование химико-технологических процессов». Ассистент кафедры АХИВ И. Ю. Сиверский рассказал о работах кафедры по техническому оснащению предстоящих Олимпийских игр.

(Окончание на 2-й стр.)



В. ПОЛЯНСКИЙ.

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Пятница, 14 марта 1980 г., № 8 (847)

ШКОЛА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Но в насыщенной программе этих дней был предусмотрен и отдых. Ясная морозная погода подмосковной зимы имеет особую прелесть в глазах москвичей, которым не так уж часто в зимнюю пору удается выбрать за город. Так что чудесный воздух и искристый снег немаловажные факторы хорошего настроения собравшихся.

Молодые ученые хорошо и плодотворно поработали, не менее хорошо отдохнули, подробно узнали о научных и учебно-методических проблемах, над

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ



1 марта факультет химического аппаратостроения проводил свой день открытых дверей. Около 200 юношей и девушек собрались в актовом зале института. Состоялись просмотр кинофильма об оборудовании химических заводов, выступления декана, профессоров и преподавателей факультета, представителей приемной и предметной комиссий, общественных организаций института.

С большим интересом собравшиеся встретили выступление студентов МИХМа. Удивительно познакомились присутствующие с приемами борьбы самбо спортсмены этой секции. Красочно и музыкально пролегла свою программу участники представления «Видеотон».

После окончания общей программы желающие ознакомились с лабораториями кафедры факультета, высчитанные центром, программой «Орудия».

Согласно регистрационным

ФАКУЛЬТЕТ ХАС ВСТРЕЧАЕТ МОЛОДЕЖЬ

листам на Дни открытых дверей факультета было свыше ста учащихся из 54 дневных и 2 вечерних школ. Свыше 50 учащихся из 17 школ Железнодорожного, Электростали, Мытищи, Люберец, Клина и других районов Московской области. Среди юношей и девушек — представители рабочей молодежи из СМУ-210, Мосинжремонта и других организаций.

Непосредственно по объявлению в газете «Московская правда», «Вечерняя Москва» и «Московский комсомолец» пришло 15 человек, по развешанному объявлению МИХМа — 12 человек. При этом сложилось впечатление, что большинство преподавателей и сотрудников факультета либо вообще не участвовали в приглашении молодежи на дни открытых дверей, либо подошли к этому формально. Из 18 школ, в которых преподаватели и сотрудники кафедры ТИТ приглашали учащихся, пришел лишь один человек. Из 39, где аналогичную работу проводила ка-

федра КАУХВЭТ, пришли представители 6 школ, остальные кафедры вообще не подали четких сведений о школах, где накануне дни открытых дверей побывали их сотрудники и преподаватели.

Приятно отметить, что в подготовке и проведении дня открытых дверей активную помощь оказали комсомольцы факультета. Так, из школы № 668, где ангажированную работу проводил студент гр. А-43 В. Пташник, в МИХМ пришли 22 школьника.

Таким образом, анализ цифровых данных наглядно показывает пути повышения качества подготовки к проведению дня открытых дверей. В общем же организаторы вечера справились со своими обязанностями. День открытых дверей на факультете ХАС прошел на должном уровне, и мы надеемся увидеть его участников в августе — сентябре 1980 года в приемной комиссии института.

В. М. ФИЛЬКИН,
помощник декана
по новому набору.

Выставка научно-технического творчества молодежи

МГК ВЛКСМ совместно с МПС НПО и МПС ВОИР в феврале — апреле 1980 г. в павильоне «Машиностроение» ВДНХ СССР проводит выставку научно-технического творчества молодежи в научной работе около 400 москвичей, предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, высших и средних специальных учебных заведений эксплуатируют на выставке 1300 работ молодых авторов.

Выставка проводится по итогам III этапа городского смотря научно-технического творчества молодежи, посвященную 110-летию со дня рождения В. И. Ленина, который проходит в рамках массового патристического движения «Пятилетие эффективности и качества — энтузиазм и творчество молодежи».

В смотре принимают участие 980 тысяч молодых рабочих, специалистов, студентов вузов и учащихся техникумов, школьников. Более 42 тысяч молодых производственников заняты изготовлением изделий, рационализаторов, клубов, кружков НТТМ. На предприятиях и в организациях города действуют 1300 молодежных конструкторских, технологических бюро, комплексных творческих бригад, в которых работают 20 тысяч молодых специалистов и рабочих. За 1976—1979 гг. внедрено 189 тысяч рационализаторских предложений, 12 тысяч изобретений, выполненных участниками смотра НТТМ, с экономическим эффектом 285 млн. рублей.

За четыре года десятилетия пятилетия молодые ученые, специалисты, общественные деятели объединены на основе договоров о творческом сотрудничестве приняли участие в выполнении 3,6 тысячи научно-технических разработок, экономический эффект от которых составил около 100 млн. рублей.

Активное участие в смотре НТТМ принимают студенты высших и учащихся средних специальных учебных заведений.

Сегодня научно-исследовательской работой занимаются свыше 200 тысяч московских студентов. Объем работ, выполненных за год при их участии, составляет свыше 25 млн. рублей, ими получено 268 авторских свидетельств и патентов, прочитано более 70 тысяч лекций по проблемам современной науки и техники.

Постоянно повышается актуальность студенческих разработок для народного хозяйства. В 1978/79 учебном году 18 тысяч курсовых и дипломных проектов рекомендованы государст-

ворскими работат институт, о задачах, стоящих перед молодыми учеными, познакомились друг с другом. Все это позволяет надеяться, что школа будет способствовать не только науному росту молодых ученых, но и активизации деятельности всей рабочей СМУ в институте.

В заключение хочется сказать большое спасибо ректорату, партком и местному за помощь СМУ в проведении учебы. До новых встреч на заседаниях и семинарах совета молодых ученых. До новых встреч на встречах СМУ в институте.

Бюро совета молодых ученых и специалистов.

венными экзаменационными комиссиями к внедрению. Стремясь внести конкретный вклад в превращение Москвы в образовательный коммунистический город, студенты активно участвуют в реконструкции и техническом перевооружении московских предприятий.

В вузах Москвы широко развитие получили студенческие творческие объединения: в 178 конструкторских, технологических, экономических, проектных бюро, исследовательских лабораториях, научных центрах ведут работу 12 тысяч студентов.

«Студенты Москвы — XXII Олимпийским играм» под таким девизом проходит конкурс научно-технических и художественно оформительских разработок. Студенты столицы активно участвуют в создании тренировочной и судейской аппаратуры, совершенствовании спортивного оборудования, в разработке моделей спортивной одежды и сувениров. Многие приборы уже получили путевку на Олимпийские игры, выдержав экзамен на VII летней Спартакиаде народов СССР.

Одним из перспективных направлений повышения эффективности научной работы является организация студенческих отрядов внедрения, в составе которых около 1,5 тысячи студентов трудятся на промышленных предприятиях, в учреждениях, колхозах и совхозах.

Научно-техническое творчество учащихся является важным элементом подготовки специалистов в средних специальных учебных заведениях. В предметных научных и технических кружках, общественных конструкторских бюро занимается более 22 тысячи учащихся дневной формы обучения.

Экспозиция выставки НТТМ-80 отражает трудовые успехи, которыми молодежь Москвы готовится встретить 110-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина. Каждая работа, представленная на выставке, отличается новизной, оригинальностью технического решения, отвечает самым высоким требованиям к современным производствам. Выставка отличается не только широтой достижений молодежи в области науки, техники и производства, но и центром распространения передового опыта, пропаганды научно-технических знаний.

На выставке будут проводиться научно-технические семинары, слеты молодых инваторов, встречи молодежи с ведущими специалистами народного хозяйства, руководителями производства, дни московских вузов. Наш институт представил на выставку 11 работ.

ГЭК ПОДВОДИТ ИТОГИ

Последнее заседание Государственной экзаменационной комиссии прошло. Выслушав студенты, специализирующие выпускники кафедры «Оборудование химических заводов», покидают стены МИХМа. Их уже ждут заводы, проектные организации, НИИ во многих городах нашей страны. Но прежде чем ступить на трудовую ступень, выпускники в последний раз собираются в студенческой аудитории родного института. В торжественной обстановке ректор по учебной работе доцент Э. Ф. Штургалский вручает дипломы инженеров-механиков 47 специалистам отрасли химического машиностроения. С пожеланиями трудовых успехов к выпускникам обращаются дважды лауреат Государственной премии зам. кафедрой ОХЗ профессор Л. А. Самарин, доцент В. А. Зубков, партгрупорг кафедры профессор Г. Г. Сагидуллин, зам. декана факультета ТИ и АХП А. В. Салоусин, зам. секретаря комитета ВЛКСМ МИХМа В. Пашенцев. Звучат напутственные слова, поздравления.

Есть чему радоваться студентам и преподавателям. Успехами дипломников закончена и государственная экзаменационная комиссия. До-

статочно отметить, что 29 выпускников, т. е. 62 процента от общего числа, защитили дипломные проекты на «отлично». 8 из них за высокие показатели в учебе удостоены дипломов с отличием. В их числе староста группы К-65 Е. Пыльченко, прошедший большую трудовую школу, службу в рядах Советской Армии, выпускник подотчетного отделения.

Принесли свои плоды и усилия преподавателей по привлечению студентов к исследовательской работе. Инициатива, творческий поиск, самостоятельность эти черты так необходимые будущему инженеру, воспитываются в студентах при создании новой установки, проведении экспериментов, обработке полученных данных. Особый интерес у студентов исследовательской работы на кафедре по созданию нового перспективного направления — автоматическое проектирование машин и аппаратов. В итоге 21 дипломный проект выполнен с исследовательской частью, 31 проект признан государственной экзаменационной комиссией представляющим практический интерес для промышленности.

Как итог работы ГЭК 26 февраля проведена ставшая уже традицией внутри-кафедральная студенческая конференция. На ней были заслушаны учащиеся младших курсов, которые с большим интересом слушали доклады своих старших товарищей, выполнивших свои дипломные проекты на исследовательскую тему. Жюри из ведущих преподавателей признало лучшими дипломные проекты Е. Кабака, Н. Лебедевой, А. Бржемяна.

Успешное начало положила кафедра ОХЗ в выпуске МИХМом специалистов в текущем учебном году. В этом немалая заслуга преподавателей, всего коллектива кафедры.

Обратившись к молодым инженерам, пожелаем им выдерживать трудовые испытания так же успешно, как и этот последний экзамен в институте — защиту дипломного проекта.

О. ТИньков,
ассистент.



НА СНИМКАХ: выпускники группы К-65, К-66 на вручении дипломов. Вручение диплома с отличием А. ИГНАТЧЕНКО (гр. К-65). Редактор Н. П. ТИХОНОВА.

За кадры химического машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 9 (848) ПЯТНИЦА, 21 марта 1980 года Цена 1 коп.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ГЛАВНАЯ ЦЕЛЬ

В структуре воспитательного процесса советской высшей школы одним из важнейших звеньев является учебная и внеучебная деятельность кафедр общественных наук. Коммунисты кафедр регулярно обращаются к вопросам воспитания студентов, совершенствования его форм и методов, подводят итоги своей работы в этом направлении, намечают перспективы. 29 февраля на собрании парт-организации кафедр общественных наук обсуждался вопрос «Об опыте политико-воспитательной работы со студентами и аспирантами кафедры истории КПСС и марксистско-ленинской философии МИХМа за 1979/80 учебный год». Доклад по этому вопросу сделала парт-орг кафедры О. В. Никренц. Основные направления идейно-воспитательной работы кафедры определены директивными постановлениями ЦК КПСС: «О мерах по дальнейшему развитию общественных наук и повышению их роли в коммунистическом строительстве», «О работе в МВТУ им. Баумана и СГУ им. Чернышевского по повышению теоретического уровня преподавания общественных наук», «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы», «О 110-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина». Незаменимому опорой в идейно-воспитательной работе преподавателей общественных наук являются в работах Л. И. Бренкенева: его двухтомник «Актуальные вопросы идеологической работы», книга «Малая земля», «Возрождение», «Целина». О. В. Никренц в своем докладе под-

робно остановилась на том, что учебный процесс оказывает непосредственное воздействие на идейно-политическое воспитание студентов. Единство строгой научности и актуальности, глубоко аргументированное изложение основ марксистско-ленинской теории и действенное ее применение к анализу событий современного мирового развития, убедительное обоснование закономерностей победы сил мирового революционного прогресса и причины научной несостоятельности и лживости различных новомодных социальных конвенций, взражденных в «парниках» международных центров идеологических дисерсий — такова стержневая основа каждой лекции и каждого семинара социально-экономического цикла в советском вузе, работе над которым уделяется первостепенное внимание коллектива кафедры и его парт-организация в первую очередь. В докладе отмечалось, что наряду с вопросами учебного процесса парторганизация уделяет большое внимание различным формам внеаудиторной работы со студентами, идет работа по созданию и развитию новых, оживляет и развивает те, которые уже давно используются в практике коммунистического воспитания.

Критический характер носило выступление Ф. К. Иванева. Оно было посвящено едва ли не самому сложному вопросу идеологической работы с молодежью — своевременной оперативной реакции преподавателя общественных наук на важнейшие идейно-политические события современности, глубокое и всестороннее раскрытие их классового содержания, умелое разоблачение клеветнической враждебной пропаганды и объективных слухов, которыми, как снежный ком обростаёт любое значительное явление современной международной жизни.

М. А. Бугаева уже не в первый раз обращает внимание коммунистов на узкие места работы ФОПа в МИХМе. Факультет общественных профессий в нашем институте конституировался, набрал силу, создал систему своего функционирования. Это несомненное достижение! И все же он не сделал ни одного выпуска. Сейчас на это должны быть направлены основные усилия руководства ФОПа и всех коммунистов кафедры. Успешное решение задачи зависит от индивидуальной работы преподавателей со слушателями ФОПа. В этом направлении предстоит еще большая работа.

Деловой, критичный и самокритичный характер выступлений на партсобрании кафедр общественных наук позволяет надеяться на новые успехи в повседневной практике коммунистического воспитания молодежи в нашем институте.

ПО-ЛЕНИНСКИ ЖИТЬ, РАБОТАТЬ, УЧИТЬСЯ!

Юноши и девушки изучают произведения В. И. Ленина, доклады партии, труды Л. И. Бренкенева. На факультетах готовятся праздничные газеты, рассказы, выходящие о Всесоюзной 1-й Ленинской поверке, идет подготовка к конкурсу агитплаката «от 60-летия ВЛКСМ к 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина». С молодежью работают опытные преподаватели кафедр общественных наук, кураторы групп, члены аттестационных комиссий, комсомольские активисты.

Творчески, по-деловому проходит аттестация в большинстве первичных комсомольских организаций. Так, например, в гр. М-14 подробно рассматривались и обсуждались многие комплексные планы студентов, анализировались персональные и учебные, профессиональные и общеобразовательного, роста, выносились конкретные предложения по совершенствованию методов комсомольской работы в группе, факультетском бюро ВЛКСМ.

Ход аттестации показывает, что есть у нас и нерешенные проблемы. Одной из главных задач по-прежнему остается контроль за выполнением личных комплексных планов. И вот заключение комиссии комитета ВЛКСМ, проверяющей ход

сов выпускает главное — постоянный контроль за выполнением личных комплексных планов. Комитету комсомола необходимо учитывать критические замечания в своей адрес, высказанные в ходе ОПА участниками Ленинского зачета. Нужно, наконец, при составлении новых планов учитывать планы предыдущих лет. «Премственность» планов позволит поэтапно решать сложные задачи, стоящие перед каждым комсомольцем и перед всей организацией в целом. Стоит также обобщать эту нить и на «нет» будут сведены усилия целой организации и эффективность Ленинского зачета. Общественно-политическая аттестация должна служить поводом для осмысления всей жизни коллектива факультета, группы и каждой личности.

Конструктивный, требовательный подход к молодым людям с одной стороны, и постоянная поддержка и помощь с другой, таковыми должны стать типичные черты общественно-политической аттестации в нашем институте. Ведь речь идет о коммунистическом воспитании молодежи, от успешного выполнения этой задачи зависит успешное развитие нашего общества.

А. ИВАНОВ,
зам. секретаря
комитета ВЛКСМ.

ЧЕМ ЖИВЕШЬ, СТУДЕНТ?

О РЕЗУЛЬТАТАХ АНКЕТИРОВАНИЯ НА ФАКУЛЬТЕТЕ ХАС

В феврале, когда проходили Ленинские уроки, на первом курсе факультета была проведена анкета, разработанная политсектором факультета по инициативе секретаря I курса Комсомола С. Масловского (гр. А-13) и его замполита Владимира Рабова (гр. А-12).

Ветеранский Н. Моисеенко, гр. А-12). На собраниях комсомола выявила пофамильно таких ребят. Академиктор I курса сейчас переименовывает у II курса по работе с такими ребятами (на 11-м этаже такая комиссия уже существует с ноября 1979 года).

В ходе анкетирования и его анализа предполагалось вынести общую картину участия первого курса в общественной жизни факультета: трудности, которые испытывают ребята в своей общественной работе и успехи; недостатки и предложения по улучшению работы курсового бюро; предложения по улучшению культурной и идейно-воспитательной работы; отношения, сложившиеся в групповых коллективах. Из 120 участвующих в анкете четвертая часть живет в общежитии. Средний возраст — 18 лет.

Выяснилось, что только в двух группах (А-11 и А-17) сложился настоящий коллектив. Чтобы понять, почему сложилось такое положение дел в группах, предполагается включить в повестку дня общественной политической аттестации вопрос о групповых коллективах и о работе кулмассовых секторов групп. Работа должна состоять из вопросов и сделать соответствующие выводы.

25 студентам нужна помощь в учебе. Конкретно: в гр. А-11 — 3 человека, в гр. А-12 — 7 чел., в гр. А-13 — 6 чел., в гр. А-16 — 9 чел. Эти сведения уже доведены до комсомола и академического курса (от-

О работе треугольников групп: мало активности, ребята хотели бы, чтобы актив был ближе к группе, т. е. необходимо усиление их инициативы, а также более внимательное отношение и поддержка инициативы всех ребят. Отмечается в анкетах пассивность и равнодушие старост, комсомолов (Окончание на 2-й стр.).

НАРОДНЫЙ КОНТРОЛЬ В ДЕЙСТВИИ

Проверка расхода горючего в автохозяйстве центральной группы народного контроля выявила недостатки в организации учета. Это затрудняет определение действительного положения вещей.

После аналогичной проверки в феврале 1979 года группой народного контроля было принято решение назначить ответственным лицо от отдела снабжения, отвечающее за учет горючего. В связи с этим была введена должность заведующего гаражом. Одной из задач заведующего гаражом является организация точного учета расхода горючего и проведение мероприятий по профилактике и ремонту материальной части

УЧЕТ — ДЕЛО ВАЖНОЕ

Гаража. Коллективу гаража необходимо принять конкретные обязательства по экономии горючего на 1980 год. На заседании ЦНГК, которое состоялось 18 февраля, принято решение о строгом учете оборудования по лабораториям и кафедрам института. Учет должен быть завершен к 15 июня 1980 года группами народного контроля факультетов. При этом должно быть особо за-

фиксировано оборудование, полученное в 1979 году и в первой половине 1980-го. Необходимо выяснить причины того, почему полученное оборудование еще не установлено. Особо следует обратить внимание на использование импортного дорогостоящего оборудования.

Заведующим лабораторий и материально-ответственным лицам необходимо составить опись всего оборудования с указанием стоимости, даты приобретения и установки его и оказать помощь народному контролеру.

М. Ф. МАСЛОВСКИЙ,
председатель центральной группы народного контроля.

2 ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Победители социалистического соревнования

Берем с коммуниста пример



В четвертом году текущей пятилетки на кафедре материально-технического учета в учебную практику студентов машинный контроль знаний по всему лабораторному практикуму. Эта большая работа проведена по инициативе, под руководством и при непосредственном участии коммуниста В. Н. Степанова.

Владимир Николаевич Степанов работает в нашем институте с 1974 года. Срок небольшой, но многое он успел сделать в институте. Имея за плечами большой опыт в научной работе (Владимир Николаевич пришел к нам из Академии наук), в короткое время он стал хорошим преподавателем, внимательным и вдумчивым воспитателем студенчества, приобрел весомый авторитет на кафедре и на факультете. Как педагог он почувствовал необходимость внедрения технических средств обучения в учебный процесс. Такую необходимость сознают многие из нас, но Владимир Николаевич помимо чуткой и желанной способности к осуществлению задуманного. Познакомившись с имеющимся ТСО, он не пошел по стандартному пути использования имеющегося оборудования, а посетил много времени на создание новых, более совершенных машин. Преимуществом созданных им машин является их простота, со-

четающихся с большими возможностями. Помимо предварительного контроля подготовки студентов к выполнению лабораторных работ, в дальнейшем они позволяют кафедре квалифицированно провести окончательный контроль знаний после выполнения лабораторных работ. Машинные комплекты, выполненные с большим вкусом, не нарушают композиции помещения, а даже украшают его.

Не малым достоинством созданных двух учебных классов является то, что ТСО размещается непосредственно в помещениях, где проводятся лабораторные работы. Это позволяет проводить контроль за 3—5 минут, не нарушая режим учебного процесса и в результате высвобождается время для индивидуальной работы со студентами.

В короткое время В. Н. Степанов разработал схему и конструкцию контролирующей машин. Много ушло труда, приложено много сил для приобретения необходимых деталей и оборудования. Владимир Николаевич создал на кафедре детально рабочую группу, в состав которой вошли ст. инженер Л. Н. Мучкин,

ЧЕМ ЖИВЕШЬ, СТУДЕНТ?

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

ется проведение второй беседы в марте.

О кулмассовой работе хотелось бы добавить, что на факультете создана новая редколлегия, деятельность которой с первых же дней — налицо (ответственный Ю. Корякин гр. А-33). Создана новая агитбригада, которая, приняла участие в конкурсе 19 марта. До этого она дала свой концерт в воинской части, за что получила благодарность от воин.

В ходе анкетирования с самой лучшей стороны проявили себя комсомольцы и курсовое бюро. Хочется отметить их активность и деловые качества. Это дает основания надеяться, что из рядов комсомольцев I курса выйдет достойная смена факультетского бюро.

И. СТОРОЖУК,
замполит секретаря
ВЛКСМ факультета ХАС.

Для самых организованных

Работа ищет студента

Для самых организованных студентов факультета предлагается работа маркировщик тканей. Оклад грузчиков — 100—120 рублей, маркировщик — 80—100 рублей. Работать можно в любую из трех смен. Телефон для справок: 246-65-15.

Прохожие, оказавшись около чаетравяной фабрики, могут вдохнуть ароматный воздух... На Московской чаетравяной фабрике требуются грузчики, работа сделана, и зарплата будет 200 рублей. Адрес фабрики: Боровая улица, дом 3. Телефон отдела кадров: 360-52-14.



СПОРТ

12 марта в институте состоялся спортивный вечер. Он был организован приемной комиссией и спортивным клубом для наших будущих абитуриентов и, хочется сказать сразу, оказался очень интересным.

После короткого вступительного слова председателя спортивного вечера Е. Липницкого, рассказавшего об основных достижениях команды и каков был ее психологический настрой? Как отметились рядовые американцы — жители Лейк-Пасэда в своих играх — советским гражданам, спортсменам, журналистам? Почему советские лыжники проиграли лыжникам ГДР? Как восприняли ведущие американские спортсмены заявление Д. Картера о том, что США откажутся от участия в летней Олимпиаде в Москве? В чем причина проигрыша наших хоккеистов сборной команде США? Как вела себя физический лыжник Мюла, проиграв в борьбе за золотую медаль в гонке на 15 км всего 0,01 секунды? Кого из спортсменов сборной команды можно считать главным героем



На снимке: выступает спортивный комментатор Центрального телевидения Г. Суков.

О новой для нашей страны борьбе — карате — рассказал член недавно созданной федерации карате СССР Е. В. Велличко. Он же прокомментировал выступление ведущих спортсменов клуба, которые сумели завоевать первые ордены и награждения, различные узоры руками и ногами и передать тот особый настр., без которого нет карате. Думаю, что отточенная техника обладателя «черного пояса» В. Типченко, умеренно без всяких трудностей отдала четыре-пятьтерых надеждами, не могла не произвести впечатление. До заключения вечера его участники имели возможность познакомиться с теннисной секцией МИХМа и посмотреть цветной документальный фильм о финальных встречах Уинблдонского турнира 1978 года.

Спорт

Спортивный праздник в МИХМе

Важным элементом спортивного вечера были выступления в различных видах спорта, по которым эти соревнования были вручены грамоты и памятные подарки. Обладателями кубков награды — переходных клубов стали команды факультетов криогенной техники и механического, победившие в общем зачете спартакиады МИХМа 1979 г.

Важным элементом вечера представляли спортивный комментатор Центрального телевидения Г. Сукова и Е. Майорова, которые вели программы XIII зимних Олимпийских игр из Лейк-Пасэда.

На снимке: выступает спортсмен секции самбо.

Спортивный праздник в МИХМе

Важным элементом спортивного вечера представляли спортивный комментатор Центрального телевидения Г. Сукова и Е. Майорова, которые вели программы XIII зимних Олимпийских игр из Лейк-Пасэда.

Как жила наша сборная

Важным элементом спортивного вечера представляли спортивный комментатор Центрального телевидения Г. Сукова и Е. Майорова, которые вели программы XIII зимних Олимпийских игр из Лейк-Пасэда.

Важным элементом спортивного вечера представляли спортивный комментатор Центрального телевидения Г. Сукова и Е. Майорова, которые вели программы XIII зимних Олимпийских игр из Лейк-Пасэда.

Важным элементом спортивного вечера представляли спортивный комментатор Центрального телевидения Г. Сукова и Е. Майорова, которые вели программы XIII зимних Олимпийских игр из Лейк-Пасэда.

Важным элементом спортивного вечера представляли спортивный комментатор Центрального телевидения Г. Сукова и Е. Майорова, которые вели программы XIII зимних Олимпийских игр из Лейк-Пасэда.

● ФАКУЛЬТЕТ ХАС

Ленинская проверка включает в себя три этапа. Задачей первого этапа — Ленинского урока было довести до каждого комсомольца смысл и сущность Ленинской проверки. Были заслушаны доклады по постановлению ЦК КПСС «О 110-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина». Наиболее качественно, на высоком идейно-политическом уровне прошли Ленинские уроки в группе А-21 (комсорг Арутюнов) и в группе А-12 (комсорг А. Петракова). В группе А-12 был создан плакат «По ленинским местам». В ходе Ленинских уроков были высказаны предложения по повышению организационного уровня собраний на факультете в целом. Так, например, по инициативе комсорга группы А-35

И. Шевелькина, на общественно-политической аттестации будут приняты повышенные социалистические обязательства группы по достойной встрече 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина, а на их основании — обязательства курсовых коллективов.

Второй этап проверки — проведение общественно-политической аттестации. Она еще не полностью прошла на факультете. В тех группах, где собрания по ОПА уже проведены, Ленинский урок помог во многом. Общественно-политическая аттестация на факультете проходит с обязательным участием кураторов, преподавателей кафедр общественных наук и членов факультетского бюро. Создана аттестационная комиссия, которая проведет переаттестацию комсомольцев по истечении срока, установленного группой.

Третий этап Ленинской проверки — проведение комсомольских курсовых собраний с единой повесткой дня — «С именем Ленина, под руководством партии — на труд, на подвиг!» На I и III курсах такие собрания уже прошли. Они явились заключительным этапом по проведению Ленинских уроков и общественно-политической аттестации. В соответствии с планами подготовки ленинского юбилея в конце марта — начале апреля решено провести на III курсе потоковую конференцию по политике, а также принять непосредственное участие в конкурсе политического плаката, который состоится в конце марта, и в конкурсе агитбригад.

И. СТОРОЖУК,
заместитель
секретаря ВЛКСМ по
идейно-воспитательной
работе.

● ФАКУЛЬТЕТ ТК И АХП

Во всех группах факультета были проведены Ленинские уроки с докладами на темы: «В. И. Ленин — нравственный идеал коммуниста и человека», «По-ленински учимся коммунизму, строим коммунизм». Кроме того на уроках изучалось постановление ЦК КПСС «О 110-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина», постановления ректората и парткома МИХМа об улучшении работы со студентами. Было проведено обсуждение итогов зимней сессии и предварительная аттестация комсомольцев. На уроках присутствовали приглашенные — кураторы, преподаватели кафедр общественных наук, ветераны войны, труда, представители общественных организаций МИХМА, которые отвечали на вопросы комсомольцев. Ход Ленинских уроков в

группах выборочно контролировался «комсомольским проектором» комитета ТК и АХП. Проверка проходила в группах К-11, 13, 23, 25, 26, 32, 33, 35, 42, 43, 45, 46. Итоги подведены на заседании комитета ВЛКСМ факультета.

В ходе общественно-политической аттестации совместно с профбюро факультета были подведены итоги в групповом социалистическом соревновании.

По заданию комитета ВЛКСМ МИХМа выпускники ФОПа читали лекции в школах и ПТУ на ленинскую тематику. В группах были проведены собрания на темы «Делу Ленина и партии верны», «С именем Ленина, под руководством партии — на труд и на подвиг!». Кроме этого, прошли смотры-конкурсы политической песни, политических программ агитбригад, конкурс политического плаката, награждение победителей 3-го этапа

социалистического соревнования в честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина.

Комитетом ВЛКСМ факультета ТК и АХП установлено тесное сотрудничество с немецкими товарищами из бюро ССНМ в области идейно-воспитательной работы. По инициативе студентов из ГДР были проведены встречи комсомольского актива и немецкого землячества. Немедленные студенты активно включились в мероприятия Ленинской проверки. Члены политсектора комитета ВЛКСМ ТК и АХП присутствовали на собрании немецкого землячества, посвященном 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

М. БАЛАХНИН,
заместитель
секретаря ВЛКСМ
факультета по
идейно-воспитательной
работе.

Немного о себе...

«Разночинцы» — это агитбригада механического факультета. В ее состав входят студенты с первого по пятый курс, которые занимаются общественной работой на различных уровнях и которых агитбригада объединила в единое целое. Это и послужило

основанием для названия. Главную цель наших выступлений мы видим в наиболее полном освещении жизни института и факультета перед будущими абитуриентами и проведении вечеров отдыха студентов МИХМа. Понравится аудитории, завоевать ее расположение нелегко, но гораздо тяжелее составить программу, которая отвечала бы нужным требованиям. Во-первых, в программе должен быть рассказ о нашем институте. Во-вторых, программа должна

быть веселая. В-третьих, обязательно музыкальная. Поэтому составление программы — дело коллективное.

Наша бригада находится в стадии становления. Что-то у нас хорошо, что-то плохо, но мы ищем новые пути, новые формы выступлений, стараясь не уронить престиж нашего факультета.

А. ВОЛКОВ (гр. Н-57),
В. МАТЮШИН (гр. Н-23),
В. ПОПОВ (гр. Н-45).



**ПОЗДРАВЛЯЕМ
КОМАНДУ
ГОРНОЛЫЖНИКОВ
НАШЕГО
ИНСТИТУТА,
ЗАНЯВШУЮ
2-е МЕСТО
В ПЕРВЕНСТВЕ
ВУЗОВ
г. МОСКВЫ**

**РЕЗУЛЬТАТЫ
СОРЕВНОВАНИЙ.
ГРУППА «Б»**

За кадры химического машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА РЕКТОРАТА ПРОФКОМА КОМИТЕТА ВЛКСМ.
ПРОФКОМА СТУДЕНТОВ МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 1
Издаётся с 1958 года

Цена 1 коп.

Ленинская поверка на факультетах

МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

В эти дни студенты нашего факультета, как и весь советский народ, все прогрессивное человечество, готовятся достойно встретить 110-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина.

Сейчас по всей стране звучат призывы Ленинской поверки. Ленинская поверка — это спорт боевых и творческих сил молодежи, школа коммунистической зрелости, хозяйственности и воспитания. Поверка призвана стать отчетом каждой комсомольской организации, каждого члена ВЛКСМ о том, как на деле выполняли они завет В. И. Ленина «Учиться коммунизму», как участвуют в осуществлении пятилетних планов партии. С 6 по 12 февраля на механическом факультете прошли Ленинские уроки: «В. И. Ленин — нравственный идеал коммуниста и человека», «Политический коммунизм, стройный коммунизм». На этих уроках комсомольцы обратились к теоретическому наследию ве-

линого вождя, документам КПСС, трудам Л. И. Брежневца.

Изучение постановлений ЦК КПСС проводилось в органическом единстве с изучением материалов по подготовке к выборам в Верховные Советы союзных и автономных республик, местные Советы народных депутатов.

Лучше всего на факультете прошел Ленинский урок на 1 курсе. Хотелось бы отметить группы Н-10 (комсорг Е. Морозкина), Н-11 (комсорг Н. Утлячинна), Н-17 (комсорг В. Андреев). В этих группах докладчики очень добросовестно подошли к выбору тем и подготовке выступлений. Ленинские уроки показали, что на 1 курсе нашего факультета создана атмосфера творчества, взаимной поддержки и требовательности. На остальных курсах наиболее активно прошли уроки в группах Н-22, Н-38, Н-34, Н-45, Н-48. Слабо и в неустановленные сроки, безынициативно прошли уроки в группах Н-13, Н-21, Н-23, Н-25, Н-30. Хотелось бы пожелать некоторым кураторам более ответственно подходить к своим обязанностям. За добросовестную работу по проведению Ленинских уроков на факультетском бюро объявлена благодарность секретарю 1 курса А. Ходявичу (гр. Н-11).

На общественно-политической аттестации в группах комсомольцы отчитываются по выполнению личных комплексных планов, рассказывают о достигнутым, о том, какими значительными делами ознаменовал их ленинский год. Активно уже прошла аттестация в группе Н-17 (комсорг В. Андреев), Н-36 (комсорг Г. Горбенко). Итоги аттестации будут подведены на Всесоюзном комсомольском собрании: «С именем Ленина, под руководством партии — на труд и на подвиг!», которое пройдет в конце марта.

А. КАБАНОВ,
зам. секретаря бюро
ВЛКСМ механического
факультета.

«КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОЖЕКТОР»

Еще раз о посещаемости

В середине марта штабом «Комсомольского прожектора» МИХМа был проведен рейд по проверке посещаемости лекций по социально-экономическим дисциплинам студентами первых, вторых и четвертых курсов факультета криогенной техники.

Результаты рейда оказались неутешительными. Так, например, 10 марта на лекции по истории КПСС (лектор доцент Ф. К. Ивлеев) на группы Т-13 (староста В. Свиридов) присутствовало менее 50 процентов студентов — 12, а по журналу общее количество студентов — 25.

Безответственно относится к лекциям по научному коммунизму студенты IV курса факультета криогенной техники. 11 марта (лектор ст. преподаватель Г. К. Молдавская) из группы Т-46 на лекцию присутствовало только 4(1) студента из 23 по списку. Немногим лучше обстоит дело в других группах потока: Т-41 (староста А. Лукозин) присутствовало 6 человек, Т-42 (староста Н. Каширина) — 8 студентов. Группы Т-43 (староста О. Новалова) и Т-44 (староста С. Мосалов) были представлены 10 студентами. Во всех группах, за исключением группы Т-46, к началу занятий отсутствовали журналы. Еще больших «дропов» добились студенты II курса 17

марта на лекции по марксистско-ленинской философии (лектор доц. Л. Н. Самборский). Из группы Т-22 (староста А. Шумский) на лекции из 28 учащихся присутствовало только 3(1). Из группы Т-24 (староста Г. Гончаров) — 7, Т-21 (староста Н. Блудникова) — 8, Т-23 (староста А. Шаншин) — 9 студентов.

Проверка штаба «Комсомольского прожектора» уже несколько раз доказывала, что у многих студентов существует неправильное отношение к посещению лекций СЭД. А ведь лекции по социально-экономическим дисциплинам рассчитаны на 4,5 года. Он — один из самых важных в программе подготовки инженера.

И еще один интересный момент мы установили в ходе проверки. Это отношение преподавателей. Часто на лекции отсутствует от 75 до 80 процентов студентов, а по журналу всего 2-3 человека. И преподаватели, не вдаваясь в подробности, подписывают журналы. Вот и получается круговая порука.

Думается, что деканату и УВК факультета криогенной техники следует уделить больше внимания контролю посещаемости лекций по СЭД студентами всех курсов.

Н. КАБАНОВ,
член штаба «КП».

ФАКУЛЬТЕТ КРИОГЕННОЙ ТЕХНИКИ

Проникнутой заботой об улучшении воспитания молодого поколения постановление ЦК КПСС о 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина нацеливает общественные организации на воспитание комсомольцев на великом ленинском примере, на формирование у них высоких нравственных качеств, глубоких коммунистических убеждений. Этому служит Всесоюзная Ленинская поверка.

С большим подъемом прошел в группах факультета криогенной техники Ленинский урок «По-ленински учимся коммунизму, строим коммунизм», на котором комсомольцы всесторонне изучали материалы декабрьского Пленума ЦК КПСС. В пленуме ЦК ВЛКСМ, постановление «О 110-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина». По-лопому оценили работу своих организаций в свете постановления группы: Т-11 (комсорг И. Сопиков), Т-23 (комсорг Г. Бадужного коммунистического субботника.

Впереди ответственная работа в олимпийских отрядах «Сервис», «Торголя», работа ССО «Босересен», «Молдавия», «Иркутск», Ленинские чтения и семинары и, конечно, весенняя сессия, совпадающая в этом году с днями празднования ленинского юбилея.

Сейчас Ленинская поверка вступила в 3-й этап. Комсомольцы проводят курсовые собрания «С именем Ленина, под руководством партии на труд и подвиг!».

Составлен план проведения в группах Всесоюзного комсомольского собрания, которое является рапортом комсомольцев о своих достижениях за истекший учебный год.

Проведение Ленинской поверки показало, что она является важным моментом, в повышении идейно-политического уровня студентов, повышении учебной успеваемости и дисциплины.

Ю. ЖАРКО,
зам. секретаря
бюро ВЛКСМ
факультета
криогенной техники.

Второй этап, во время общественно-политической аттестации по существу подводился итог работы комсомольской организации и каждого комсомольца. На хорошем уровне общественно-политическая аттестация прошла в группах Т-14 (комсорг А. Курашин). Комсорг группы дал строгий анализ успехов и недостатков работы группы, организовал собрание так, что все комсомольцы приняли в нем активное участие. Хорошо ОПА прошли в группах Т-26 (С. Ландау), Т-31, Т-43. Большую роль в успешной аттестации сыграла работа комсоргов этих групп, проводимая в течение всего семестра.

Активно участвуют комсомольцы II курса ФКТ во всех трудовых начинаниях института. Хорошо работают они на овецных базах, на строительных объектах, на пищекомбинате. Хорошо справляется со своими обязанностями ответственный за трудовую семестр курсового бюро В. Дьяков (гр. Т-25). В эти дни дорабатывается и уточняется план проведения Всесо-

СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

Горнолыжники завершают сезон

Горнолыжная секция — самая молодая среди спортивных секций в нашем институте. Она была организована в 1973 году. Вначале своего существования секция объединила 11 энтузиастов. Однако уже в 1975—1976 годах в ней насчитывалось 35 человек. Популяризации секции во многом способствовала работа ее актива по созданию спортивной базы в подмосковной деревне Парамово. Несколько

раз были организованы спортивные сборы в Дамбае и Цахкадзоре, что позволило значительно повысить мастерство спортсменов. Результаты не заставляли себя ждать. В 1976 году команда горнолыжников заняла 4-е место на первенстве вузов г. Москвы. Это было большой успех для команды-дебютанта.

Благодаря активной помощи руководства кафедры физического воспитания для секции был приобретен спортивный инвентарь, что еще в большей степени повлияло на дальнейшее развитие горнолыжного спорта в институте.

Сейчас в секции занимаются 40 спортсменов, 7 из них — первокурсники. И если раньше секция в основном была представлена мужским составом, то в этом году ее «разбавили» 6 девушек, которые неплохо выступили в прошедшем сезоне (И. Соловьева заняла 8-е место в первенстве МГС СДО «Буревестник» и 14-е место в первенстве вузов Министерства РСФСР).



На снимке: стартует Ю. Бурлаков, занявший 1-е место среди спортсменов МИХМа.

РСФСР, которое проводилось в Свердловске в начале февраля и где спортсмены МИХМа заняли 10-е место. Возвратившись в Москву, команда сразу приступила к подготовке к первенству МГС СДО «Буревестник». В этот период горнолыжники МИХМа стали победителями в соревнованиях «Крылатские трассы-80» и в открытом первенстве ДСО «Локомотив».

16 марта в Парамово было организовано первенство МИХМа, в котором приняли участие 40 мужчин и 10 женщин. У мужчин победителем стал Ю. Бурлаков (гр. Т-24), а у женщин И. Соловьева (гр. Т-11).

В результате хорошо организованного тренировочного процесса горнолыжники института очень удачно выступили в пер-

венстве МГС «Буревестник», мужская команда стала победительницей, а в общекомандном зачете горнолыжники МИХМа заняла 2-е место, совсем немного уступив команде МЭИСа, которая стала победительницей. Такого успеха команда добилась впервые.

В этом большая заслуга тренеров команды А. Н. Овечкина и В. И. Фатеева, а также руководства спортивного и кафедр физвоспитания, сумевших правильно организовать учебно-тренировочный процесс.

Прошли соревнования, заканчивается сезон, но горнолыжники продолжают тренировки, готовятся к будущим стартам. пожелаем им больших успехов на горных трассах!

Д. ЗЫКОВ.

ВНИМАНИЕ!

15 апреля редакцией газеты «За кадры химического машиностроения» будет проводиться ежегодный конкурс стенных газет факультетов. В состав жюри войдут члены редколлегии нашей газеты. После подведения итогов редколлегии факультета, занявшей 1-е место будут вручены Почетная грамота и переходящий кубок. Приглашаем редакторов стенных газет принять участие в конкурсе и последующем обсуждении его итогов.

Редакция газеты
«За кадры
химического
машиностроения».

Редактор Н. П. ТИХОНОВА.



На снимке: на трассе И. Мердальков, гр. К-35.

За кадры ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА РЕКТОРАТА ПРОФКОМА КОМИТЕТА ВЛКСМ.
ПРОФКОМА СТУДЕНТОВ МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№
Издается с 1958 года

Цена 1 коп.

● ГОВОРЯТ ИНОСТРАННЫЕ СТУДЕНТЫ

В этом году все прогрессивное человечество отмечает 110-ю годовщину со дня рождения вождя мирового пролетариата, великого сына русского наро-

дьябрьской социалистической революции и о первых годах становления молодого Советского государства.

Наши преподаватели много рассказывали о Ленине: какой он был человек, как работал, как разговаривал с рабочими, крестьянами, с учеными и политиками различных стран. Самое глубокое впечат-

ИЗУЧАЯ ЛЕНИНА

да — Владимира Ильича Ленина.

Вместе с советским народом эту дату отметим и мы, студенты-иностранцы, обучающиеся в МИХМе. На конференции 20 марта и на вечере, посвященном ленинскому юбилею, проходившем в общезнании нашего института, мы выступали со стихами о Ленине, которые выучили на уроках русского языка.

Я познакомился с биографией и некоторыми произведениями В. И. Ленина у нас, в ГДР, еще до приезда в Советский Союз. Читая рассказы о Ленине, написанные в основном советскими писателями, мы узнали о жизни великого Ленина, его детстве, юности и деятельности в первых русских марксистских кружках в России.

Изучая обществоведение, мы впервые познакомились с научными произведениями В. И. Ленина — «Государство и революция», «Две тактики социал-демократов в социалистической революции» и другими работами. Изучая основы революционной теории Ленина, мы видели ее воплощение в преобразованиях, происходящих в нашей стране.

Изучая историю, мы с интересом читали о Великой Ок-

тябрьской социалистической революции и о первых годах становления молодого Советского государства. Наши преподаватели много рассказывали о Ленине: какой он был человек, как работал, как разговаривал с рабочими, крестьянами, с учеными и политиками различных стран. Самое глубокое впечатление на меня произвело посещение Мавзолея В. И. Ленина. Мы были там во время учебы на подготовительных курсах в августе 1978 года. Описать то, что я там почувствовал, — невозможно. Это нужно испытать каждому. Большое впечатление на меня произвело то, как советские люди много часов стоят в очереди, чтобы посетить Мавзолей В. И. Ленина. Понравилась доброжелательность советских людей — нас, иностранцев, пропустили без очереди.

Певец из нашей республики Райнхольд Андерт в своей песне «В Мавзолей» рассказывает о случае, происшедшем с ним на Красной площади. Когда он стоял в очереди в Мавзолей, с ним заговорил один мужчина. Узнав, что Райнхольд из ГДР, он воскликнул: «Товарищи, внимание! Этот человек из Берлина! Покажем ему Ильича!».

Правильность идей Ленина показала история. Ленин сказал об учении Маркса: «Учение Маркса всесильно, потому что оно верно!». То же можно сказать и об учении Ленина: «Всесильно и живо, потому что верно!».

Мюллер ХОЛЬГЕР,
студент гр. Н-20.

Ваши кадры ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА РЕКТОРАТА ПРОФКОМА КОМИТЕТА ВЛКСМ
ПРОФКОМА СТУДЕНТОВ МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№
Издается с 1958 года

Цена 1 коп.

РАБОТАТЬ ПРОДАВЦОМ ИНТЕРЕСНО, НО ТРУДНО...

МЕСТОМ работы 3-го линейного торгового отряда «Олимпиада-80» факультета ТК и АХП являются магазины Ленинской конторы Мосхлебторга, расположенные на обширной тер-

Работа в булочных оказалась непривычной и зачастую просто трудной физически. Особая ответственность выпала на долю бойцов, работавших на олимпийских магистралях: Кутузовский,

среди штатных сотрудников булочных.
Обширная география отряда не помешала создать в нем группу лекторов и общественных инспекторов по ТВ, выпустить два фотостенда о текущей работе.

Администрация Ленинской конторы Мосхлебторга и зав. магазинами оценили работу отряда только на «отлично», остались довольны обслуживанием и покупатели, о чем свидетельствуют многочисленные слова благодарности, оставленные в книгах отзывов и предложений, в адрес бойцов.

О. ПОПОВ,
командир 3-го линейного отряда.



НА СНИМКЕ: студентка Т. СЛЯССКАЯ со своими наставниками. Фото А. Ненаглядова.

ТРУДИЛИСЬ ТОЛЬКО НА «ОТЛИЧНО!»

ритори от Арбата до Юго-Запада столицы. В 23 торговых точках трудились 55 бойцов нашего отряда.

Работу начали энтузиасты. Первая группа студентов III и IV курсов, приехавших с практикой, пожелала начать работать на две недели раньше установленного срока. Штаб факультета ТК и АХП с удовольствием удовлетворил их просьбу.

Комсомольском и Мичуринском проспектах, а также в районе станции метро «Спортивная». Ребята и девушки держались молодцом и, выполняя свою основную работу продавцов, фаворитов и рабочих, они находили время читать интересные лекции и проводить полтинформации



НА СНИМКЕ: Д. МИХАИЛОВ, студент группы К-23, расфасовке хлеба в булочной № 1.

ЧТО ГЛАВНОЕ В РАБОТЕ?

Работа в торговом отряде МИХМа «Олимпиада-80» оказалась далеко не легким делом, как казалось вначале многим студентам. Но все они справились со своими обязанностями: рабочих, фаворитов, кассиров и продавцов магазинов. Все знают, что хорошо работать всегда не просто, кем бы ты ни был и чем бы ни занимался. Мы попросили поделиться своими впечатлениями студентов, работавших в отряде факультета ТК и АХП признанного лучшим среди других торговых отрядов МИХМа. Приводим некоторые из них:

«Я впервые попал на работу в магазин и в первые же дни понял, как трудно быть рабочим. Ему требуется быстро обслуживать отделы магазина, иначе работа там замрет. В первые дни очень уставал, но потом приспособился и сейчас устаю меньше».

Райzman Г.,
группа К-13.

«Работа продавца по моему мнению, очень тяжелая. Двенадцать часов отстоять за прилавком и при этом улыбаться, быть вежливым, отвечать на вопросы... Очень тяжело, и я бы, честно говоря, не хотела быть продавцом. Если так трудно полтора месяца, то каково всю жизнь?»

Главное в работе — вежливость, умение быть сдержанным».

Чудиновская М., группа К-13.

«Профессия продавца не такая легкая, как кажется на первый взгляд (12 часов на ногах

— не шутка). Приходя в магазин, мы порой не очень-то знакомы с продавцами, считаем их работу легкой. Суметь хорошо обслужить покупателя — это искусство, и овладеть им трудно».

Главное в работе — вежливость, терпение, выносливость».

Баранов В., группа К-16.

«Я считаю, что профессия продавца интересна, так как встречаешь разных людей, общаешься с ними, но в то же время это и вносит наибольшую сложность в работу. Не всегда покупатели относятся чутко к продавцам, хотя сами требуют к себе внимания и уважения. Подчас надо иметь адское терпение, чтобы не «взорваться». Еще очень трудно стоять целый день за прилавком: устаешь очень. Несмотря на то, что работа интересна, мне бы не хотелось быть продавцом».

Главное в работе — это терпение, внимание и выносливость».

Чичева О., группа К-16.

«Тяжелый труд работников прилавка мы узнали еще в школе на практике. Но, придя на работу в булочную, еще раз убедились в сложности профессии продавца. Трудно стоять 12 часов и отвечать на один и тот же вопрос: «Свежий ли хлеб?».

Главное в работе продавца — выносливость, сдержанность».

Ходина С. и Сали Т., группа К-15.

«Прежде чем приступить к работе в магазине, мы прошли подготовку в МИХМе, посещая

лекции по этике, эстетике и поведенческому. Это позволило нам быстро войти в курс дела: сначала освоить профессию фаворитов, а затем и ответственную работу кассира-контролера. Рабочие дни шли чередой, выходные пролетали незаметно. В один из них мы участвовали в субботнике по подготовке помещения булочной к Олимпиаде: мыли окна, цементировали пол, красили стены, чинили козырек крыльца».

Теперь мы знаем, что от правильной работы персонала булочной зависит качество продаваемых продуктов и, конечно, работа помогла нам еще больше, чем прежде убедиться в правильности выбранной профессии, и мы будем учиться еще лучше, чтобы стать настоящими специалистами».

А. Аскова, М. Вердникова,
группа К-42.

Как видим, все мнения сходятся в одном, — профессия продавца требует от него каждодневного проявления таких человеческих качеств, как выносливость, сдержанность, терпение, вежливость, от которых во многом зависит хорошее настроение людей — фактор, недооценивать значение которого в современной жизни просто нельзя! Работа в отряде помогла ребятам по-иному оценить взаимоотношения продавца и покупателя, понять, что всякий труд требует уважения, утвердиться в выборе профессии инженера.

Наш корр.

Ваши кадры химического машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 19 (858) ПЯТНИЦА, 5 сентября 1980 года Цена 1 коп.

XXVI съезду КПСС — Достоиную встречу!

29 августа состоялось общенинститутское собрание коллектива МИХМа, посвященное началу нового учебного года, подведению итогов работы коллектива за прошедший период 1980 года, а также принятию повышенных социалистических обязательств по достойной встрече XXVI съезда КПСС.

В своем докладе ректор института Н. И. Басов остановился на задачах, стоящих перед коллективом в завершенном полугодии 10-й пятилетки.

Учебной частью, факультетами, кафедрами и другими отделами и службами института проведена определенная подготовка к новому учебному году. Важным показателем работы коллектива института является обеспечение конкурса и качественного приема на первый курс и подготовительное отделение. Можно сказать, что, несмотря на объективные трудности, коллектив института успешно справился с поставленной задачей.

1,85, механическом — 1,8. На подготовительное отделение в 1980 году должно быть принято по плану 150 человек. Не все обстоит благополучно с подготовкой институтом научных кадров. До сентября должны были пройти занятия 20 аспирантов, однако, к настоящему моменту защитились лишь 7 человек; кроме того, следует учесть, что для ликвидации задолженностей за пятилетку необходимо выпустить сверх плана и этом году 7 человек. Научным руководителям ряда кафедр необходимо повысить ответственность за выпуск аспирантов в срок. Большинство кафедр весной не справились с приемом в аспирантуру, и основной контингент необходимо принять осенью.

По плану повышения квалификации профессорско-преподавательского состава в 1980 году должны повысить свою квалификацию 84 преподавателя. В 1980 году плановый объем НИР составил 2 млн. 290 тыс. руб., в том числе 420 тыс. рублей по госбюджету. На 25 августа этого года за счет внедрения разработок института в народное хозяйство получен реальный экономический эффект 5,9 млн. рублей, что дает основания полагать, что в завершающем году 10-й пятилетки будет получен реальный экономический эффект не менее 3 рублей на рубль затрат.

Во исполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР и ВЦСПС «О дальнейшем укреплении

трудовой дисциплины и сокращения текучести кадров в народном хозяйстве» в институте разработаны и успешно выполняются план мероприятий по укреплению трудовой и учебной дисциплины. Положительные результаты этой многоплановой работы проявились в неуклонном улучшении основных показателей деятельности института.

Необходимо отметить, что студенты и сотрудники нашего института приняли активное и плодотворное участие в проведении Игр XXII Олимпиады. Только по предварительной оценке итогов работы олимпийских отрядов получено 473 благодарности от гостей Олимпиады, 150 бойцов отмечены благодарностями в приказах по организации, 157 бойцов получили грамоты, 13 человек отмечены Почетными грамотами организации. Отряд «Интуст-80», единственный среди отрядов пяти вузов, работавших в интуризме, награжден Почетной грамотой Московского отделения ВАС «Интуст» за образцовое обслуживание гостей XXII Олимпийских Игр.

Коллектив института четко определил стоящие перед ним задачи в области повышения эффективности и качества работы, успешное решение которых зависит от эффективности работы каждого сотрудника. В оставшееся до конца года время необходимо приложить максимум усилий для того, чтобы успешно выполнять и перевыполнить плановые задания завершенного года.

Есть особенный мир, в котором каждый из нас любил бы учиться в школе. А придать этот удивительный мир с пионерским летом.

Различные должности имеются в штабе пионерского лагеря. Это руководители кружков, музыкальные руководители, физрук, плаватели, хореографы, дискотеки, но самая благородная и желанная — вожатый. Да и не должность это — пионервожатый — товарищ, друг ребят. Поэтому независимо от возраста ребят он всегда Валера, Ира... За пять лет учебы в институте формируется инженер. А вожатый — это особый мир, в котором каждый из нас любил бы учиться в школе.

Света играет на пианино, гитаре, хорошо поет, умеет написать сценарий любого смотра. Таня лучше всех играет в баскетбол, пионербол. Вадим умеет сочетать чувство юмора с требовательностью выполнения пионерских уставов. Марина — мастер на все руки, умная, физически сильная. Галия спокойна и трудолюбива, что особенно ценно в отрядском отряде. Яша — отличный спортсмен и очень любит ребят. Ира — кандидат члена КПСС, комсорг отрядского лагеря. СС — первый разряд по лыжам, любимый вожатый малышей. Все эти ребята учают на «хорошо» и «отлично», являются

НАСТОЯЩЕ ДЕЛО

Сколько времени нужно на такую подготовку? Каких документов можно добиться тебе? Часто даже высшее педагогическое образование не доказывает умение работать с детьми. А в нашем институте будущим вожатым приходится работать с детьми в первый день, когда он расписывается в персональной ответственности за жизнь детей своего отряда. Знакомство с внутренним распорядком подтверждает сложность работы: линейное время с 24.00 до 7.00. При этом каждый четвертый день — ответственный за нормальную жизнь в корпусе в течение суток. Сюда добавляются: уборка территории, формирование углов, планирование работы отряда на лето и хорошую погоду, подготовка к сборам, соревнованиям и т. д.

Членами курсовых, комсомольских и профсоюзных организаций. Почему они едут в пионерские лагеря? Чем же так привлекает огромная моральная ответственность и физическая усталость от проделанной работы? Ответ один. Настоящей преданностью и любовью, которыми открывают дети на все заботы. Для отряда Гали и Ира — это как мамы, а может, и больше, потому что на любую просьбу ребят у них нет ответа: никогда, устал, потом. Каждый малыш называет умильно любого вожатого, послушная кукла и ночью смело спит с вожатым, если страшно, найдет здесь защиту. Ежедневно вожатые после отбоя стирали наиболее грязные вещи, отсылавая сухую обувь, и одежда малышей в сушилку, а до поддона сухие ботинки, куртки ждали ребят на своих местах.

Любознательный, активный пионерский лет, сколько раз меняется актив отряд, как ведется борьба с комарами, есть ли полубочек, стулья и вилки, вилки, прежде всего интересует работу вожатого. И вот еще один экзамен в твоей студенческой жизни. Он не легче соломата. Вопросы самые разные: как называется программа пионерского лета, сколько раз меняется актив отряда, как ведется борьба с комарами, есть ли полубочек, стулья и вилки, вилки, прежде всего интересует работу вожатого. И вот еще один экзамен в твоей студенческой жизни.

Устал, потом. Каждый малыш называет умильно любого вожатого, послушная кукла и ночью смело спит с вожатым, если страшно, найдет здесь защиту. Ежедневно вожатые после отбоя стирали наиболее грязные вещи, отсылавая сухую обувь, и одежда малышей в сушилку, а до поддона сухие ботинки, куртки ждали ребят на своих местах.

Что ждет вожатого за долгие лагерные смены, сколько дел и каких предстоит ему выполнять, даже приблизительно сказать трудно. Например, купание отряда. Что кажется лучше. Но и здесь с каждой пятницей ребят вожатый идет в воду. А их сорок человек. Накупившись ребята, отдыхают в тихий час. Можно отдохнуть и обслуживающему персоналу. И только вожатый ходит по комнатам тихо и незаметно, помогает ребятам хорошо выспаться. Вторая половина дня — спорт, кружки. Все вожатые вернут спортивные секции. Вечером фильму, танцы. Отряды снова со своими вожатыми.

Вот какой любовью отвечают на работу вожатые дети. Что у нас такие замечательные студенты, а следовательно, институт знает и такие организации, как ГИАН, ВНИИМОТЕХНИКА, Петушиный райгаз, МРСУ-15, чьи дети приезжают в пионерский лагерь. Постоянную помощь в своей работе получают ребята со стороны партийной, комсомольской, профсоюзной организации института. Несмотря на трудное олимпийское лето, у ректора института нашлось время приехать к ребятам. Надого запомнится вожатым беседа с Николаем Ивановичем о задачах по воспитанию молодого поколения, вкладе института в Олимпиаду.

Третий год работали в лагере Рамкин Валерий (р. Т-52), Золина Светлана (р. М-53), второй год — Саронова Ирина (р. К-41), Левченко Татьяна (р. Т-51), Рогофф Вадим (р. Т-52), Моржова Марина (р. Т-52), Миткова Галина (р. М-53), первый год — Ойегад Яков (р. Т-34).

Вот какой любовью отвечают на работу вожатые дети. Что у нас такие замечательные студенты, а следовательно, институт знает и такие организации, как ГИАН, ВНИИМОТЕХНИКА, Петушиный райгаз, МРСУ-15, чьи дети приезжают в пионерский лагерь. Постоянную помощь в своей работе получают ребята со стороны партийной, комсомольской, профсоюзной организации института.

Валерий — член КПСС, прошел службу в войсках ПВО, серьезный и рассудительный, он всеобщий любимец ребят и сотрудников.

Вот какой любовью отвечают на работу вожатые дети. Что у нас такие замечательные студенты, а следовательно, институт знает и такие организации, как ГИАН, ВНИИМОТЕХНИКА, Петушиный райгаз, МРСУ-15, чьи дети приезжают в пионерский лагерь.

Ю. КОЛОСОВ, начальник лагеря «Восток-6».



На снимке: вожатые на утренней пятиминутке.

Вот и кончилось лето, кончился третий трудовой... Для студентов факультета, как и для студентов всего института, прошедшее лето было особенным, мы должны были принять активное участие в обслуживании москвичей, участников и гостей XXII Олимпийских игр.

Много внимания уделялось идейно-политическому воспитанию и пропаганде. Нами были составлены планы совместной работы с комсомольскими организациями. Так, в активе отряда: лекции по достойной встрече XXVI съезда КПСС, об Олимпийских играх, международном положении, десятилетиях реформ «комсомольского проекта», выпуск листовок, плакатов, газет, боевых листов, субботники, участие в спортивных соревнованиях, три удара отработанных дня, зарплата которых (свыше 1000 рублей) была передана в фонд солидарности.

Олимпиада-80 стала важным экзаменом для студентов, и он был дан на «отлично». Лучшее подтверждение тому — благодарности от делегаций Мозамбика, Сенегала, Польши, немецких гостей Олимпиады, отсутствие жалоб на отсутствие малышей замечаний. Третий семестр стал для бойцов отряда хорошей трудовой закалкой, являлся отличной школой работы с людьми, что несомненно для будущих руководителей производства, стал, наконец, богатой жизненной школой.

В торговых залах магазинов, где работали наши студенты, были вывешены объявления: «Был обслуживающий студент Московского института химического машиностроения», имелись книги предложений отряда. Работа ребят постоянно контролировалась и направлялась командирами и комиссарами линейных отрядов и членами штаба. Положение дел еженедельно обсуждалось на заседаниях штаба.

Много внимания уделялось идейно-политическому воспитанию и пропаганде. Нами были составлены планы совместной работы с комсомольскими организациями. Так, в активе отряда: лекции по достойной встрече XXVI съезда КПСС, об Олимпийских играх, международном положении, десятилетиях реформ «комсомольского проекта», выпуск листовок, плакатов, газет, боевых листов, субботники, участие в спортивных соревнованиях, три удара отработанных дня, зарплата которых (свыше 1000 рублей) была передана в фонд солидарности.

Позади Олимпийские игры. Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета Союза ССР тов. Л. И. Брежнев и члены Политбюро выразили благодарность работникам, принявшим участие в обслуживании Олимпиады-80. Тысячи, десятки тысяч спортсменов и туристов отметили не только превосходную подготовку и проведение спортивных соревнований, но и отличную работу сферы обслуживания. Приятно сознавать, что в этом успехе есть доля и нашего труда.

К. ЛАТЬШЕНКО, член партбюро ф-та ТК и АХП.

В магазинах студенты продавали продукты по технике безопасности, к каждому из них прикрепили опытного наставника. В первое время пришлось нехватку опыта, сиюминутно. Вначале было тяжело. Внимательно, в течение 12 часов, разгрузкой машины с хлебом.

Видно организовано социалистическое соревнование как среди линейных отрядов, так и среди бойцов на звание «Лучший по профессии», результаты которого подводились еженедельно. Среди лучших хочется отметить 1-й отряд (командир В. Клевелев, комиссар В. Ваванов) и 2-й отряд (командир В. Петров, комиссар В. Караульчиков), студентов А. Ефремову, Т. Усачеву, Е. Бодюеву, Е. Скорупкину и многих других. 27 июля — в День работников советской торговли — 9 бойцов отряда и все три линейных отряда были награждены грамотами Ленинградской и Фрунзенской контрол. За два с лишним месяца работы бойцы получили от покупателей 198 благодарностей, по итогам работы премированы денежной премией в 8 человек, награждены грамотами 44 человека, объявлено 26 благодарностей в приказах.

В книге предложенный отряд москвичи и гости столицы написали слова благодарности в адрес линейных отрядов. Вот некоторые из отзывов, которые ярко свидетельствуют о высоком уровне обслуживания москвичей. Чрезвычайно приятно было встречать привлекательные, симпатичные лица студентов МИХМа.

В торговых залах магазинов, где работали наши студенты, были вывешены объявления: «Был обслуживающий студент Московского института химического машиностроения», имелись книги предложений отряда. Работа ребят постоянно контролировалась и направлялась командирами и комиссарами линейных отрядов и членами штаба.

Видно организовано социалистическое соревнование как среди линейных отрядов, так и среди бойцов на звание «Лучший по профессии», результаты которого подводились еженедельно. Среди лучших хочется отметить 1-й отряд (командир В. Клевелев, комиссар В. Ваванов) и 2-й отряд (командир В. Петров, комиссар В. Караульчиков), студентов А. Ефремову, Т. Усачеву, Е. Бодюеву, Е. Скорупкину и многих других.

На снимке: студент Н. ЕРЗУНОВ (р. К-45) на рабочем месте. Булочная № 5 на Арбате.



На снимке: студент А. КЯРИК в «Доме хлеба» на Калининском проспекте.

ВНИМАНИЕ, ДЕТИ!

Наступило начало нового учебного года. За время каникул ребята открыли от оживленного городского движения. В эти дни они, как никогда, участвуют в работах взрослых. «Был обслуживающий студент Московского института химического машиностроения», имелись книги предложений отряда. Работа ребят постоянно контролировалась и направлялась командирами и комиссарами линейных отрядов и членами штаба.

Видно организовано социалистическое соревнование как среди линейных отрядов, так и среди бойцов на звание «Лучший по профессии», результаты которого подводились еженедельно. Среди лучших хочется отметить 1-й отряд (командир В. Клевелев, комиссар В. Ваванов) и 2-й отряд (командир В. Петров, комиссар В. Караульчиков), студентов А. Ефремову, Т. Усачеву, Е. Бодюеву, Е. Скорупкину и многих других.

В торговых залах магазинов, где работали наши студенты, были вывешены объявления: «Был обслуживающий студент Московского института химического машиностроения», имелись книги предложений отряда. Работа ребят постоянно контролировалась и направлялась командирами и комиссарами линейных отрядов и членами штаба.

ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМИНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 23 (862)

ПЯТНИЦА, 3 октября 1980 года

Цена 1 коп.

ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

(К 31-й годовщине со дня образования)

Брежнев... имело действительное историческое значение. Ныне ГДР — одно из наиболее развитых в экономическом, научно-техническом и культурном отношении государств мира.

Новая Конституция СССР — Основной Закон первого в мире общенародного государства...

Новая Конституция СССР закрепляет важнейшие исторические рубежи в движении нашей страны к коммунизму...

коренных вопросов развития экономики, науки, культуры, улучшения условий труда и быта людей...

БЫТЬ НА ПЕРЕДНЕМ КРАЕ

Обращение участников совещания рабкорского актива Москвы ко всем рабкорам столицы

Дорогие товарищи! Мы, участники совещания рабкорского актива Москвы, собрались в преддверии XXVI съезда Коммунистической партии Советского Союза...

Мы призываем всех активистов печати и радиовещания города выступить с речью...

Все больше ширится ряды ударников, принимающих повышенные социалистические обязательства в виде участия в выполнении годового плана и десятилетку в целом...

Мы обращаемся к рабкорам столицы с призывом быть активными участниками борцами за повышение эффективности производства и качества работы...

Прошедший учебный год был ознаменован важными событиями в жизни института. Хотелось отметить, что и мы, комсомольцы факультета ХАС, внесли свой вклад...

НАВСТРЕЧУ КОМСОМОЛЬСКОЙ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

За год сделано немало

всех событий, происходящих в мире. И комсомольское бюро должно быть передано в общий большой деле воспитания нового человека.

Советский студент должен овладеть знаниями, уметь применять их на практике, изучать марксистско-ленинскую теорию...

Урожай-80 В СОВХОЗЕ «ПОЛЯНКИ»

Студенты механического факультета живут несложно, но интересно. Их поселки в деревне с красивым названием Озерки.

Репортаж с овощебазы

С наступлением осени студенты нашего института активно участвуют в сельскохозяйственных работах по уборке урожая и его закладке на зимнее хранение.



Отряд патрулировал территорию базы, не допуская сходений между складами без необходимости, а также нес вахту на проходных бази.

К 60-летию МХММа

Вероломное нападение фашистской Германии на Советский Союз превратило мирный, созидательный труд советских людей в борьбу за свободу и независимость.

В СУРОВЫЕ ГОДЫ ВОЙНЫ

числе были и нынешние профессора и преподаватели института: П. И. Лукьянов, К. А. Салацкий, Э. Э. Кольман-Иванов, Н. П. Варягин и другие.

В СУРОВЫЕ ГОДЫ ВОЙНЫ

Морозова и многих других рабкорских в мастерских станочниками. Большую организаторскую работу провела ректор И. Д. Радчик.

ВНИМАНИЕ!

17 октября 1980 года состоится XXXIII отчетно-выборная комсомольская конференция МХММа.

Начал регистрация делегатов конференции в 9.00. Начало работы конференции в 10.00.

М. МИХАНЛОВА.

В течение трех месяцев от зарплата до зарплата, несложно условия, артиллерийский обстрел и бомбежки, мужественно трудилась студентка из отведенном участке, строя и выходя на фронт.

ВНИМАНИЕ!

17 октября 1980 года состоится XXXIII отчетно-выборная комсомольская конференция МХММа.

Начал регистрация делегатов конференции в 9.00. Начало работы конференции в 10.00.

М. МИХАНЛОВА.

В течение трех месяцев от зарплата до зарплата, несложно условия, артиллерийский обстрел и бомбежки, мужественно трудилась студентка из отведенном участке, строя и выходя на фронт.

ВНИМАНИЕ!

17 октября 1980 года состоится XXXIII отчетно-выборная комсомольская конференция МХММа.

Начал регистрация делегатов конференции в 9.00. Начало работы конференции в 10.00.

М. МИХАНЛОВА.

В течение трех месяцев от зарплата до зарплата, несложно условия, артиллерийский обстрел и бомбежки, мужественно трудилась студентка из отведенном участке, строя и выходя на фронт.

ПРИВЕТ УЧАСТНИКАМ XXXIII ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ КОМСОМЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ!

60 ЛЕТ ТРЕТЬЕМУ СЪЕЗДУ РКСМ

Как молод был этот съезд! Всего 11 его делегатов было больше 23 лет, 19-летних насчитывалось 226 человек, 17-летних — 85, а двадцати семи комсомольцам не исполнилось еще и 17 лет. 602 делегата, собравшиеся в доме № 3 на Милой Дмитровке, представляли 512 315 членов Российского Коммунистического Союза Молодежи, объединенных в 12 378 организаций. Среди них были рабочие, крестьяне, учащиеся. Шестьдесят лет прошло с момента исторического выступления В. И. Ленина на III съезде комсомола. Впереди у комсомольцев новые задачи, новые рубежи. Ведь учиться коммунизму — это значит учиться всегда. А так как Ленинский завет вечно будет сохранять свою жизненность и актуальность.

За кадры химического машиностроения

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 24 (863)

ПЯТНИЦА, 17 октября 1980 года

Цена 1 коп.

НАВСТРЕЧУ XXVI СЪЕЗДУ КПСС ОТ СЛОВА — К ДЕЛУ

Комсомольцы нашего института с воодушевлением восприняли решение июньского (1980 г.) Пленума ЦК КПСС о созыве 23 февраля 1981 года XXVI съезда КПСС. В студенческих аудиториях, работа на ударных объектах 10-й пятилетки в составе строительных отрядов, комсомольцы МИХМа обсудили, что нужно сделать в каждой студенческой группе, каждому будущему молодому специалисту, чтобы достойно встретить высший форум коммунистической страны. Уже летом этого года объединенный студенческий отряд нашего института включился в социалистическое соревнование комсомольцев и молодежи под девизом «Десятилетие — ударный фронт XXI съезду КПСС». Это соревнование стало сегодня Всесоюзным, в нем участвуют миллионы юношей и девушек.

Идея далеко не нова. И тем не менее, к нашему студу, в студенческих коллективах забытое патристическое движение советской молодежи «Ни одного отстающего рядом!» Настало время от слов переходить к делу, принципиально спрашивать с прогульщиков и лодырей, со всех тех, кто позорит звание советского студента.

Каждый студент (это будущий руководитель производства. Около 95 прот. студентов МИХМа занимаются научными исследованиями. Большой опыт в этом направлении накоплен на кафедре АХП, где официально заказан был Орткомит «Олимпиада-80». И о том, что молодые ученые и специалисты со своей задачей справились успешно, свидетельствуют восторженные отзывы о работе аппаратуры зарубежных студентов игр XXII Олимпиады, предложения иностранных фирм на приобретение патентов, медали ВДНХ СССР и дипломы победителей смотров научно-технических разработок «Студенту Москвы — XXII Олимпийский конкурс» — которые Дипломат Орткомита «Олимпиада-80».

Признанной школой коммуни-

стического, трудового и нравственного воспитания для студенческой молодежи является участие в СССР, в работах по уборке урожая, по оказанию конкретной помощи сельским труженикам Луховицкого района в Подмосковье, коллективом плодородных баз столицы.

Уже 173 студента нашего института летом работали за прилавками булочных и кондитерских магазинов столицы, обслуживали гостей Олимпиады-80 в студенческих общежитиях, работали гидами-переводчицами.

Вместе с тем, как бы ни были эффективны методы воспитательной работы в предсезонный период, успехи подготовки специалистов возможны только в том случае, если каждый комсомолец-студент пронесет с сознанием, что хорошая и отличная учеба — его обязанность как члена ВЛКСМ.

С. САНИКОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ МИХМа.

Важное направление работы

Работа учебно-научного сектора комитета ВЛКСМ в 1979/80 г. проводилась по различным направлениям, которые связаны с обучением студентов в институте, их научной и общественной деятельностью.

Много внимания члены сектора уделяли повышению успеваемости. Совместно со штабом «КП» комитета ВЛКСМ регулярно проводили рейды по проверке посещаемости занятий. Хотелось бы здесь отметить положительную роль факультетских учебно-воспитательных комиссий (УВК). Следствием хорошей работы УВК на механическом факультете и факультете химического машиностроения было успешное завершение зимней и весенней сессий. Хорошей координацией работой УВК позволила увеличить их эффективность.

Много наших студентов занимается научно-исследовательской работой. Так, например, 3625 студентов МИХМа приняли участие в московской городской олимпиаде «Студент и научно-технический прогресс». Научно-исследовательская работа позволяет студентам расширять свой научный кругозор по окончании института стать полноправными специалистами. Определенную помощь учебно-научный сектор оказал Совету

СНТО в подготовке и проведении 41-й научно-технической студенческой конференции. На конференции заслушано 324 доклада, многим студентам в приказе ректора объявлена благодарность.

Весной на ВДНХ СССР проводилась выставка ИТММ-80. Члены сектора, наряду с сотрудниками ИИСА, принимали участие в подготовке материалов для этой выставки. На ней было представлено 11 работ мхловской молодежи, 12 авторов награждены медалями ВДНХ СССР.

На протяжении всего учебного года комитетом ВЛКСМ проводилась работа по организации нового набора в наш институт. В этой работе приняли участие многие студенты. Они неоднократно выезжали в школы, на предприятия г. Москвы с лекциями и беседами об институте, выступали в составе агитбригад на днях открытых дверей, внося этим свой вклад в необходимое и важное дело.

Хотелось пожелать новому составу комитета ВЛКСМ не ослаблять внимания к работе учебно-научного сектора, к этому важнейшему направлению комсомольской работы.

С. АДУНИН,
зам. секретаря комитета ВЛКСМ МИХМа.

ОТ ЧЕГО ЗАВИСИТ УСПЕХ

На совещании молодых коммунистов Бауманского района, прошедшего 22 сентября, в своем выступлении первый секретарь Бауманского РК КПСС товарищ С. А. Купречко особо остановился на задачах комсомола в воспитании советской молодежи, вырабатке активной жизненной позиции у советского человека.

Огромная роль в этом отношении отводится комсомолу. Борьба с разрывом в уровне и разоблачением, нечестным отношением к труду и потребностям, беспринципностью является нормой комсомольской жизни. Здесь наиболее эффективными воспитательными функциями обладают Ленинские зачеты, который проводится ежегодно во всей стране. На нашем факультете ему уделялось наибольшее внимание. Общественно-политическая активность, как известно, проводится в первичных комсомольских организациях.

Главную задачу при ее проведении бюро видело в при-

нципальном обсуждении комсомольцами результатов работы каждого. И здесь, конечно, успех дела, в первую очередь, зависит от того, насколько комсоморги смогли понять задачи аттестации. Бюро начало работу с комсоморами с постановкой группы делопроизводства. В течение года комсоморги вели журналы, в которых фиксировались все вопросы, поднятые на собраниях группы, все мероприятия комсомольской жизни. Бюро требовало от комсоморгов контроля общественной активности каждого комсомольца, насколько он выполняет в течение года свои личные комплексные планы — социалистическую обязательность аттестации в году бюро факультета проверяло работу комсоморгов в этом направлении, и результаты подтвердили правильность такой формы работы. Те комсоморги, которые принципиально спрашивали со всех комсомольцев в течение года, которые болели душой за дело и имели чет-

кую информацию о комсомольской работе каждого члена группы, провели общественно-политическую аттестацию на высоком уровне. Им не составило труда во время Ленинского зачета дать четкую информацию о работе каждого комсомольца. Как правило, наиболее организованно в таких группах проходило и подведение итогов социалистического соревнования.

Особенно нужно отметить в этом плане комсомора Н. Самохвалова (гр. Т-44), О. Лексину (гр. Т-32), П. Курочкина (гр. Т-24), Л. Артемова (гр. Т-26). Шесть комсомольцев было не аттестовано. Это 68 комсомольцев было аттестовано с Ленинским зачетом.

Еще многое нужно сделать бюро в работе с комсоморами. Предстоит организовать уже накопленный опыт. Несомненно одно — работа в этом плане будет впереди.

А. БУВЛОВ,
секретарь бюро ВЛКСМ ФКТ.

ФОТОИНФОРМАЦИЯ



На снимке: студенты факультета ТК и АХП на сортировке картофеля. Фото ЗВАН

РАБОТАТЬ С УВЛЕЧЕНИЕМ

Работа комитета ВЛКСМ с иностранными учащимися включается в себя ряд направлений. Это — организационная работа по подбору интерактива, подписание договоров и работа по их выполнению, составление планов сотрудничества, политико-воспитательная работа, привлечение иностранных студентов к участию в общественной жизни нашего института; в Ленинских уроках, субботниках и т.д.; учебная работа. Также большая роль отводится культурно-массовой работе. Много сделано для улучшения работы клуба интернациональной дружбы.

Хотелось отметить работу факультета ТК АХП. Секретаря бюро ВЛКСМ Д. Корягина (гр. К-42). Здесь много повсюду — совместные заседания актива бюро ССНМ и актива факультета ТК и АХП, на которых сначала обсуждаются планы работы, а затем подводятся итоги работы.

На механическом факультете

(зам. секретаря О. Смирнова, гр. Т-40) было проведено несколько спортивных мероприятий, в том числе поход ветнамским студентам на лыжах и в плавательной бассейне.

Уже второй год указывается на недостаточную работу со студентами из развивающихся стран машиностроительного факультета (зам. секретаря А. Сахница, гр. М-24). Причин много, главные — неопытность молодых комсоморгов в постановке факультетского бюро к интерработе.

Что можно пожелать интерактиву комитета ВЛКСМ на будущее? Во-первых, не забывать творчески применять накопленный опыт, быть более активными и оперативными членами интерсектора. Во-вторых, увлеченности своей работой, комсомольского задора во всех начинаниях.

Интерсектор комитета ВЛКСМ.

УРОЖАЙ-80

Сейчас, как известно, пора сбора урожая.

Студенты-механики активно трудятся на полях совхоза «Поляны» Луховицкого района. 309 человек работают в совхозе. Отличным трудом ознаменовал последний год пятилетки студенты бауманского факультета. На морковных полях трудятся 19 бригад, в состав которых входят студенты II и IV курсов; созданы 2 бригады грузчиков — студентов-второкурсников.

Для каждого человека существует норма — собрать 10 мешков моркови за смену. Но уже установлены личные рекорды, которые значительно — в 2 и 2,5 раза — превзошли норму. Так, А. Казарин (гр. Н-44), М. Афонина (гр. Н-45) собрали по 25 мешков моркови, Х. Акбердиева, А. Дремин — по 22, Ю. Куликов — 24, Л. Черникова — 21. Высокая производительность у лучших бригад II курса, их возглавляют бригадир: Ю. Пукасян (гр. Н-24), М. Гилзатдинов (гр. Н-21), Т. Любченко (гр. Н-25), С. Муратов

На морковных полях

(гр. Н-23); IV курса — Г. Горбенко (гр. Н-46), А. Оганесян (гр. Н-42), А. Казарин (гр. Н-44). Причем рекорд производительности побригадой — 16,3 мешка — установил бригадир Т. Любченко.

Наши ребята работают не только на полях, но и на мелких фермах совхоза. Три раза успешно двое пастило С. Балдеркин (гр. Н-43), С. Алексеев (гр. Н-46) — и четверо девушек по II курса приходят на ферму доить коров. Их работой очень довольны.

На кухне тоже дело поставлено отлично — ведь 10 девушек, А. Лаптев (гр. Н-48) и А. Ходякин (гр. Н-21) прекрасно понимают, что хорошо работает тот, кто хорошо ест.

Но, тем не менее, не все механики работают достаточно эффективно. Так, бригада И. Рукавова (гр. Н-49), В. Шатного (гр. Н-48), И. Франковича

(гр. Н-49) работает плохо, нормы не выполняются. На линейке, которая проводится ежедневно, часто отмечается плохая работа этих бригад.

В отряде вывешен табель индивидуальной и побригадой выработки, экран соревнования по всем показателям. Лучшие бригады групп Н-24, Н-44, Н-42 — победители социалистического соревнования по ледам были награждены поездкой на родину Есенина — в село Константиново.

В отряде создан студсовет во главе с И. Тимофеевым (гр. Н-47), который проводит все культурно-массовые мероприятия. Так был проведен конкурс команд II и IV курсов, где победила четверокурсники; конкурс дискотек, тут пока II курс выглядит сильнее. Намечается концерт самодеятельности, конкурс агитбригад и многое другое. Редколлегия выпустила 2 стенгазеты, которые выжили массовый прилив сил, так как были не только интересными, но и веселыми.

Студенты урвали уже 14 га поля, кончат еще 7га, надеются на скорую встречу с родным МИХМом.

Г. КУШЫН,
А. МИЩУРА.

ЛЕТНИЕ ССО

«Аурика» — солнечная, золотая, так переводится название нашего студенческого строительного отряда, работавшего ровно три месяца на виноградниках Молдавии. МИХМ впервые в солнечную республику, и на нас, бойцах отрядов «Аурика» и «Молдавия-80», лежала особая ответственность в «освоении» молдавского края. Выезжая из Москвы, мы думали, что будем принимать участие в уборке и отправлять в Москву. Но, приехав 18 мая, мы обнаружили, что фрукты еще зеленые и работать приходится исключительно на виноградниках. Причем не в больших, а в крошечных, полях, обломки и т.д.

То, что работа исключительного женская, мы убедились в самый первый день, и наши доблестные юнши, их было всего 3 человека: С. Пономаренко, И. Чученко и всели любимой завхоз В. Матюшина организовали в отдельную бригаду и за период нашего пребывания в совхозе помогли построить замечательный стадион.

Искренняя половина нашего отряда приступила к ударной работе на виноградных плантациях под руководством бригадира М. Перекротова (гр. Н-42). Очень тяжело початая давались нормы. И мозоли были до

слез, и солнце не подчинилось технике безобразия: папило до предельной руки и лица. Но что не предостерег студент. И нормы сдались! Первые передовики С. Салехова, Е. Путило, С. Орешкина, И. Иванова, М. Оскалено и секретре не держали свои методы работы. И скоро весь отряд работал без отстающих. Девушек очень уд-

«АУРИКА»

ручала разнообразие работы, но каждый переход к новому виду работ давался очень тяжело и на уборку фруктов, измотав при первом подведении итогов социалистического соревнования, сразу четверых отрядов «Аурика» заняла последнее место. Так получилось, что на территории 300м² расположились лагеря четырех студенческих отрядов, в том числе мхловские «Аурика» и «Молдавия-80».

Итоги социалистического соревнования подводились раз в неделю. Зато отстались первые (6 недель) флаг трудовой славы поднимали в честь «Аурики». Совхоз награждал нас за ударный труд поездками в Измаил, Белгород, Одессу, Приморское. Эти поездки отстались в наших песнях, стихах. Вообще любое дуновение ветра, не говоря уже

о событиях значительных, отмечались в поэтической форме в нашей стенной газете. Редактор ее — селектор и художники С. Орешкина и И. Иванова довели ее до предела совершенства.

Нам хотелось бы, чтобы в начале учебного года проводился конкурс отрядных агитбригад. Ведь лучше агитбригады никто не может рассказать о третьем трудовом! Мы предлагаем организовать конкурс-выставку стенгазет. Хотелось бы иметь музей ССО, ведь МИХМ имеет богатые традиции.

Собрать серьезную агитбригаду из одних девушек — это надо смеяться. На ВДНХ Молдавии, нашей себе величайших поощрений — Союзу Селектор и Стеблецов Таню. Слетали были очень интересные, веселые и познавательные.

Очень своеобразно отмечались знаменательные дни. Например, сбор черешни — изготовлением вареников, а поездка в Приморское вылилась в замечательный праздник Нептунга. Мы обили новых друзей, узнали прекрасных людей, собрали все молдавское солнце, а если и здоровье. И хочется добавить, что теперь для нас «Аурика» не просто солнечная, золотая, а близкая — строгая и мужественная.

Е. ЗАРУБИНА,
Командир ЛССО «Аурика»

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

Собрания на механическом факультете

Отличительная черта проходящих отчетно-выборных собраний в комсомольских группах — деловитость. Это следствие социалистического соревнования, разнервнившее в честь XXVI съезда КПСС и XXXIII отчетно-выборной конференции.

Активно прошло собрание итогов прошедшего года у комсомольцев гр. Н-33. В этом году они неслыхо потрудились. По итогам зимней сессии в группе было 5 неуспевающих, а весеннюю сессию они сдали без «хвостов». Девки группы: «Яи одного отстающего рядом!» Многие комсомольцы активно занимаются общественной работой не только в группе, но и в курсовом бюро. Мы гордимся талантом студентки, как Т. Стеблецова, Т. Чуринова.

В необычных условиях проходит отчетно-выборные собрания на II и IV курсах. На повестке дня у них не только обсуждение отчетно-

го доклада комсомора и выборы актива группы, но и вопросы скорейшей уборки урожая.

А теперь заглянем к первокурсникам. Ребята только начинали осваиваться в новой обстановке. Но они уже хорошо узнали друг друга и не испытывали трудностей. Организовано живое прошлись собрания в группах Н-17, Н-14, Н-19. Первокурсники уже заняты за дело: они дружно распространяют объявления о приеме в ФМШ при МИХМе. Также серьезно они подошли к обсуждению кандидатов в курсовое бюро.

Отчеты и выборы в комсомольских группах всего факультета показали, что о много надо подумать и все учесть, чтобы ни одно полезное замечание и предложение не осталось без внимания.

Л. ЛОЖКИНА (Н-46),
Н. КОЖОХИНА (Н-56),
Т. АДРАНОВА (Н-56).

ЛЕТО-80

ФОТОИНФОРМАЦИЯ



На снимке: День Неаттуна в Приморском. Бойцы ЛССО «Аурика» О. Рудакова и М. Ипанова.

На снимке: Пионерский лагерь «Восток-6». Номер вожатых «Пегушки и курочки» в цирковой программе для родителей.

За кадры ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Цена 1 коп.

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Понедельник, 20 октября 1980 г., № 25 (864)

БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ

Встают большие и сложные задачи: повышение и боеготовности студенческой партийной организации, усиление влияния коммунистов на работу факультетской добродетельной дружины и актива, повышение эффективности работы группы контроля, совершенствование работы в подшефных организациях.

В учебном, так и в производственном аспекте занимает вычислительная техника. Четкая организация машин на УВМ и определяет два направления их применения — автоматизация разнообразных систем управления и автоматизация вычислений.

Решение вопроса партийной организации факультета и ставит задачу ближайшей работы группы контроля, совершенствования работы в подшефных организациях.

ВАЖНЫЕ НАЧИНАНИЯ

Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

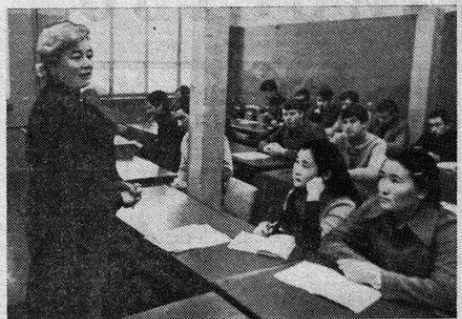
Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

Вспомогательная и др. Вспомогательная и др. Вспомогательная и др.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРА



Ведет семинар Э. Н. Никонова.

ЯРКИЙ ЧЕЛОВЕК

Чаще, всего, праздную юбилей, говорят о прошлом, подводят итоги того, что сделано юбиларом. А нам бы хотелось сказать о доценте кафедры истории КПСС и философии Эмме Николаевне Никоновой как о личности, как о замечательном человеке.

Около двух десятилетий Эмма Николаевна работает в МИХМе, читает курс марксистско-ленинской философии. Не один десяток слушателей ее лекций и семинаров сохранили в душе глубокое чувство признательности этому умному и чуткому преподавателю, беззаветно влюбленному в свой предмет, в тех, кому она его читает.

Обладая высоким профессионализмом, личным обаянием, будучи широко образованным человеком, Эмма Николаевна вносит в свою работу особую одухотворенность, романтическое начало. Серьезно интересуясь искусством и литературой, поэзией А. С. Пушкина, Э. Н. Никонова приобщает студентов к миру прекрасного — поэзии и прозе, музыке и театру.

Ее увлеченность работой, глубокая ответственность перед коллективом, отзывчивость, наконец, ее молодой задор свидетельствуют о широте и щедрости ее натуры. Эмме Николаевне присуще то, что ценится в трудовом коллективе, — чувство локтя. Она всегда готова оказать помощь товарищам, бескорыстно поделиться своими знаниями и богатым педагогическим опытом с молодыми преподавателями. Вокруг нее всегда царит атмосфера доброжелательности.

Доцент Э. Н. Никонова, по нашему глубокому убеждению, является собой образец современного вузовского преподавателя — педагога, заставника советской молодежи. Мы горды тем, что вместе с нами работает эта замечательная женщина, этот яркий, многогранно одаренный человек.

В день 50-летия от души хочется пожелать нашему коллеге новых творческих успехов в большой и плодотворной преподавательской, общественной и научной работе!

Коллектив кафедры истории КПСС и философии.

Новый учебный год в системе политического образования

Новый учебный год в системе партийного, комсомольского, экономического образования совпадает с заключительным этапом борьбы советского народа за успешное выполнение решения XXV съезда КПСС, заложившего ее связи с жизнью, с задачами, стоящими перед коллективом. Большую помощь пропагандистам окажет методический совет и при парткоме, который наметил в новом учебном году провести издательство.

За кадры химического машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Цена 1 коп.

«Комсомольский прожектор» СТИЛЮ РАБОТЫ — ЛЕНИНСКИЕ ПРИНЦИПЫ



Штаб «комсомольского прожектора» в настоящем составе работает уже второй год. За это время штаб окреп, стал более самостоятельным, «проектористы» получили необходимый опыт работы. Отсюда повысилась эффективность рейдов.

После реорганизации в штабе «КП» — четыре основных направления: учебное, дисциплинарное, хозяйственное и информационное. Мы считаем учебное направление самым важным. За него отвечает отличник учебы И. Кабанов (гр. Н-51). Рейды по проверке посещения лекций, по выявлению прогульщиков стали обязательной частью нашей работы. Этому были посвящены 6 рейдов. А с 10 сентября по 10 октября прошел месячник посещаемости. Результаты его не стоит еще обсуждать, а с некоторыми товарищами придется строго спросить. Проходили рейды и в студенческих общежитиях.

Так, проведенный в феврале рейд в общежитии «Союз» показал, что во время занятий в общежитии находилось много студентов II курса. Весенняя сессия показала, что плохо обстоят дела на II курсе механического факультета.

В работе «комсомольского прожектора» очень важно быстро довести результаты рейда до соответствующих организаций. Тогда можно быстро устранить возникшие недостатки. Так, проверка посещения занятий физвоспитания I курса маневрана в конце января показала, что из 58 человек присутствуют только 9. Однако быстрая реакция деканата привела к тому, что посещение выросло, и в итоге студенты справились с нормативом.

Большое значение в этом году уделялось контролю за подвизом студентов для работы Олимпиады. И очень отрядом посещение и учеба бой-

цов отрядов, обслуживающих Олимпиаду, прошли на высоком уровне.

За дисциплинарное направление отвечает А. Шаранович (гр. Т-44). В работу его сектора входили рейды по институту, проверки дежурств в гардеробе и нарядах ДИД. Через «окошко КП» шла информация о нарушителях, задержанных оперотрядами. Во время рейдов по институту было установлено, что большое количество студентов ходит в институт без студенческих билетов, что является нарушением. Было задержано много студентов, курящих в неподобающих местах. В связи с этим в этом году в институте курение запрещено, штаб будет уделять этому большое значение. При проверке нарядов ДИД выяснилось, что часто на участки выходит недостаточное количество дружинников, бывающих и «мертвые души». Например, 2 февраля вместо 20 человек с I курса механического факультета дежурило только 14. Не было ответственного за это дежурство.

Работа этого сектора «КП» невозможна без связи с оперотрядами. Однако последние полгода из оперотряда в штаб «КП» не поступило ни одного материала. Это не дело. Только общими усилиями сможем мы

эффективно бороться с нарушениями порядка и дисциплины, с разгильдяйством.

В хозяйственном направлении (А. Соанцев, гр. А-47) основным вопросом становится контроль за работой студенческой столовой. Грязь, малый ассортимент, отсутствие горячих напитков в буфете становится явленным постоянным.

«Комсомольским прожектором» проводились рейды в столовую как отдельно, так и совместно с народным контролем и редакцией газеты. И здесь без совместных усилий всех общественных организаций и администрации улучшения невозможно. Хотелось бы в этой связи отметить, что активисты МХММ активно приняла участие в решении этой проблемы. Необходимо вновь наладить дежурство на столах, они загрязняются, можно будет строгее спрашивать с работников столовой. И еще. Неужели сами студенты не понимают, что, оставляя посуду на столах, они загрязняют столовую? И их же товарищам приходится есть за грязными столами. После проведенных рейдов в столовую здесь все таки наблюдаются и определенные улучшения. Качество стало хорошим. Вечное содержание их выдерживается полностью. Да и санитарное состояние кухни и складских помещений стало гораздо лучше. Всего за прошедший год бы-

ло проведено более 30 рейдов. По их результатам было напечатано 9 заметок в газете и выдано 5 фотосвидетельств. Однако без срывов и недостатков не обошлось. Слабо работало сектор информации. Результаты многих рейдов не нашли отражения ни в газете, ни в «окошке КП». А ведь ясность — один из важнейших принципов работы «КП». Нам еще предстоит много работать над оперативностью доведения результатов рейдов до соответствующих организаций, а также над улучшением контроля за устранением недостатков.

Одним из ленинских принципов работы — принцип ответственности. В этом году из штаба уйдут пятикурсники. Нужно подготовить им полноценную замену, чтобы все лучше, чем удалось достигнуть, было сохранено, чтобы работа не прервалась ни на день. В заключение хочу отметить работу некоторых активистов штаба и через газету поблагодарить их. Это помощник штаба Д. Викторов (гр. Т-35), члены штаба Н. Сайкинов (гр. Т-35), И. Кабанов (гр. Н-51), А. Шаранович (гр. Т-44), А. Ковальчук (гр. Н-53), А. Баскин (гр. А-27), А. Ершов (гр. М-34), фотографы М. Малютин (гр. А-41) и И. Ибрагимов (гр. Н-45) и художник А. Калинин (гр. Н-58).

Э. ЛЕВАШОВ,
председатель штаба «КП»,
член комитета ВЛКСМ.

XXVI СЪЕЗДУ КПСС — ВДОХНОВЕННЫЙ ТРУД!

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

мом об окончании МХММа были вручены удостоверения о штифтовании... МХММ — это машины с функциональными «ностами». Они могут выполнять функции ТСО, го вычислителя, умно-

мил комсомолов в этом году было 19 человек. Из них 5 были кандидатами в члены КПСС. В другие комсомольские выборные органы избрано молодых коммунистов. Это в опора в комсомоле, через партком осуществляет свое партийное руководство.

ВАЖНЫЕ

седанника и др. Вполне видно, что максимально использование перечисленных качеств ЦВМ в процессе позволило существенно облегчить проблем интенсификации и повышения качества.

аналогично замечу, что на практике существующие сопровождения: серийное сопровождение, национальное сопровождение.

Назначение этих созданных по месту и действия различных войск и служб — достижение максимального ус-

большую практическую пользу партийной организации имеет совместно с комитетом ВЛКСМ студенческий комсомольский комитет. С удовольствием можно отметить, что в последние годы заметно активизировала свою работу: улучшены условия отъезда студентов на институт, объявлена структурно-массовая работа, активизировала свою работу профсоюзной организации. Итогом этой работы является почетное III место МХММом в республиканском конкурсе по улучшению труда, быта и отдыха студентов.

важная роль в советском обществе отводится органам народного контроля, как одной из форм социалистической демократии. В последнее время укрепилось взаимодействие центральной группы народного контроля с «комсомольским прожектором». Опыт работы групп народного контроля института в постановке дисциплины материальной на семинаре наших контролеров Бауманского района и рекомендован к распространению его в организациях района.

сводка итоги деятельности нашей организации за отчетный период, отдавая должное достигнутому, мы поступим активно, по-ленински, с достоянием свое внимание на статях, которые у нас на нерешенных задачах.

эмуниципы коллектива МХММа готовится к XXVI съезду партии в обстановке трудового подъема, политической активности, твердой решимости выполнять свои обязательства.

Лето-80 НАШ «ВОСТОК-6»

Под таким названием вот уже много лет функционирует пионерский лагерь «Смена» и «Лесная Бель» (последний они почему-то называют «Лесная пыль», имея, очевидно, в виду чистый воздух соснового бора в своем лагере), и прогулки на Красное и Черное озеро, и торжественная линейка у обелиска советским воинам, бывшим в годы Великой Отечественной войны. Воспоминания вызывают разные: и досадные (поражение футболистов лагеря в «Лесной Бель»), и радостные (крутые победы в «Восток-6» и сборке коммюни и воспитателей лагеря, когда дети неистово «белели» за своих, т. е. за сборную лагеря, в которой играл сам (!) начальник лагеря

Юрий Дмитриевич Колосков, пользующийся у них безграничным уважением и любовью.

«Восток-6» образец олимпийского года сдружил ребят, дал им много нового, интересного и незабываемого. Я случайно обнаружил в блокноте сына 26 адресов и телефонов — значит, будет у него столько новых (и старых тоже) товарищей, с кем он обязательно встретится на будущее лето в этом замечательном лагере.

Хочется от всей души поблагодарить всех пионервожатых — студентов нашего института, обслуживающий персонал, руководителей кружков и спортивных секций, администрацию лагеря и его начальника, членов детской лагерной комиссии, местного комитета МХММа за прекрасную организацию быта и отдыха наших детей в летние каникулы этого года.

И. ТЕРНОВСКИЙ.



НА СНИМКАХ: пионерский лагерь «Восток-6». В представлении для родителей участвуют пионеры и вожатые.

«Правда», Потаповский пер., 3. Адрес редакции: ул. К. Маркса, 21/4. Редактор Н. П. ТИХОНОВА. Заказ № 6360

СОВЕТСКИЕ ХИМИКИ И МАШИНОСТРОИТЕЛИ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДАНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 27 (865)

ПЯТНИЦА,
31 октября 1980 года

Цена 1 коп.

К 63-й ГОДОВЩИНЕ ВЕЛИКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

Великая Октябрьская социалистическая революция — главное событие нашего века, ознаменовавшее начало поворота человечества от капитализма к социализму. Победа Октябрьской революции неразрывно связана с именем и деятельностью В. И. Ленина — вдохновителя и стратега социалистической революции, основателя Коммунистической партии и Советского государства, вождя мирового пролетариата, величайшего мыслителя и революционера. Дело Октября достойно продолжает героический советский народ, возглавляемый своим боевым авангардом — ленинской партией коммунистов. За годы Советской власти впервые в истории претворил в реальную действительность марксистско-ленинское учение о социализме, построив развитое социалистическое общество, устои и принципы которого законодательно закреплены во второй Конституции СССР. Ныне, решая задачи, выдвинутые XXV съездом КПСС, Страна Советов успешно строит свое коммунистическое будущее, прокладывая к нему дорогу всему человечеству. 63-ю годовщину своего великого праздника советский народ, успешно завершая пятилетку, встречает по традиции большими трудовыми достижениями. Призыв «Мир народам!» один из главных лозунгов Октября — составляет основу советской внешней политики. Растет и крепнет мировая система социализма, ведущая сила современности — общественное развитие. Социализм находит все больше и

больше приверженцев на всех континентах и что подтверждается современным международным развитием. Дорога, открытая Октябрем, стала поистине магистральным путем человечества. В достижениях Советской страны, народов стран социализма, в благотворных переменах современного мира все более полно раскрывается всемирно-историческое значение первой победоносной пролетарской революции.

Ректорат, партком, комитет ВЛКСМ, местком и профком МИХМа поздравляют всех преподавателей, сотрудников и студентов нашего института с 63-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции и желают новых трудовых успехов на благо Родины.

Особое следует отметить опыт партийного бюро факультета химического машиностроения, которое взяло под свой контроль и оказало помощь в организации и расширении деятельности каждой комсомольской группы. Коммунисты факультета стремятся воспитать у каждого студента ответственность за качество знаний, приобретаемых в годы учебы в институте, формировать у них активную жизненную позицию.

В преддверии XXVI съезда коллектив МИХМа включился в соревнование за досрочное выполнение планов. Обязательство коммунистов — помогать комсомолу организовать его так, чтобы исключить какой-либо простои в работе. В условиях, где соревнуются в колллективах преподавателей и студентов рассматривают как единое дело. Много внимания уделяется факультетом студенческому социалистическому соревнованию партийного бюро факультета пригоненной техники. Коммунисты факультета являются активными участниками работы комсомолу, чтобы соревнование носило массовый характер, велось в соответствии с ленинскими принципами его организации.

Партийное руководство комсомолом

Одним из важнейших участков, который всегда находится в центре внимания партии, является комсомол, ее резерв, ее ближайший помощник в строительстве нового общества, в воспитании молодежи. Помогать комсомолу, учить его активистов вести практическую работу среди молодежи, долг партийных организаций всех коммунистов.

Известно, как многогранна и ответственна роль вузовского комсомола. От его успешной деятельности во многом зависит, с какими знаниями, с какой идейной закалкой выйдут из института молодые специалисты. Поэтому у партийных организаций высших учебных заведений и коммунистов этих учреждений всегда была и будет первейшей задачей — повышение боевостности студенческого авангара, воспитание в юношах и девушках качества сознательных, активных строителей коммунизма.

Сегодня, готовясь к очередному XXVI съезду КПСС, партийные организации и коммунисты вузов вновь и вновь оценивают то, что отвечает нынешнему уровню требований партийного руководства комсомолом, эффективность помощи комсомолу со стороны членов партии. Коллектив МИХМа с удовлетворением может отметить: круг деятельности партийных организаций на оказание помощи комсомолу достаточно широк, комсомол постоянно чувствует надежное плечо старшего. Около 50 членов партии работает ныне в комсомоле института. Одни из них избраны членами

комитета ВЛКСМ института в курсовые и факультетские комсомолы, другие руководят основными звеньями общественной-политической практики студентов, организуемой комитетом комсомолом.

Опыт молодых коммунистов, работающих в комсомоле, помогает активизацию деятельности комсомольских организаций.

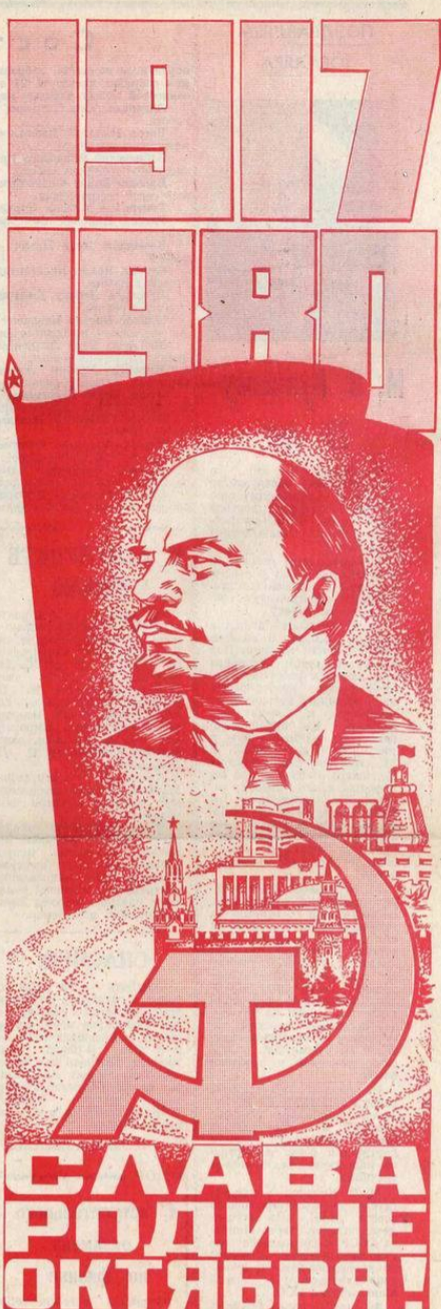
Совершенно очевидно, что партийная помощь комсомолу — это и заслуживание на партийных собраниях коммунистов, работа на заседаниях партийного бюро отчетов секретарей комсомольских бюро, и участие коммунистов в разнообразных последовательных делах комсомолом, и участие комсомольских студентов. Заслуживает внимания практика работы с комсомолом партийной организации факультета химического машиностроения. Коммунисты ХАСа только в текущем году дважды на партийных собраниях обсуждали вопросы работы комсомолом. Кроме того, деятельность факультетской организации систематически обсуждается на партийном бюро.

Многообразны формы и методы партийной работы с комсомолом. Между тем есть среди них и такие, без которых невозможно представить эффективное воздействие коммунистов в комсомоле. Это их личное общение со студентами вузов, участие в комсомольских делах. Практика работы партийной организации факультета ХАСа на этот счет весьма наглядна. В партийном бюро факультета ответственным за работу с комсомолом является

зам. секретаря т. В. В. Гутарев — декан факультета. Здесь стало правилом участие зам. секретаря или члена партбюро в заседаниях бюро комсомолом, на комсомольских собраниях. Партия помогает комсомолу составить содержательные планы, организовать полезное и привлекательное для молодежи дело.

Особое следует отметить опыт партийного бюро факультета химического машиностроения, которое взяло под свой контроль и оказало помощь в организации и расширении деятельности каждой комсомольской группы. Коммунисты факультета стремятся воспитать у каждого студента ответственность за качество знаний, приобретаемых в годы учебы в институте, формировать у них активную жизненную позицию.

В преддверии XXVI съезда коллектив МИХМа включился в соревнование за досрочное выполнение планов. Обязательство коммунистов — помогать комсомолу организовать его так, чтобы исключить какой-либо простои в работе. В условиях, где соревнуются в колллективах преподавателей и студентов рассматривают как единое дело. Много внимания уделяется факультетом студенческому социалистическому соревнованию партийного бюро факультета пригоненной техники. Коммунисты факультета являются активными участниками работы комсомолу, чтобы соревнование носило массовый характер, велось в соответствии с ленинскими принципами его организации.



МИХМа с молодежью много всегда держать в поле своего зрения работу комсомольских органов, направлять, помогать учить юнионский отряд строителей коммунизма.

Опираясь на плечи старших, комсомольские организации высших учебных заведений будут еще успешнее решать задачи коммунистического воспитания студенчества, подготовки идейно убежденных, хорошо знающих свое дело специалистов.

А. Т. ВЕИНКОВ,
зам. кафедрой научного коммунизма.

ПОЗДРАВЛЯЕМ

ЮБИЛЯРА



М. В. Кулакову — 70 лет

Исполняется 70 лет со дня рождения заведующего кафедрой «Автоматические системы контроля» доктора технических наук, профессора Михаила Васильевича Кулакова.

С первых дней работы в институте он вел большую научную, учебно-воспитательную, методическую, общественную работу.

М. В. Кулаков является видным ученым в области измерительной техники. Под его руководством выполнен ряд научных работ по аналитическому приборостроению, имеющих большое теоретическое и практическое значение. Им опубликовано более 180 научных работ, в том числе 8 монографий и 51 авторское свидетельство. Коллектив возглавляемой им кафедры ведет большую научно-исследовательскую и учебно-методическую работу. Вот уже несколько лет кафедра — член жюри конкурса «Кафедра» — призвание высшей школы социалистического соревнования.

М. В. Кулаков ведет большую педагогическую работу, он подготовил 76 кандидатов технических наук, а трое из его учеников защитили докторские диссертации. Он является автором 5 учебников для студентов высшей школы, по которым обучалось несколько поколений студентов, один из учебников по тестологии изобретениям и приборам переведен на румынский, польский, немецкий и арабский языки.

В течение всего времени работы в МИХМе М. В. Кулаков принимает активное участие в общественной жизни, избирается членом партийного бюро и парткома института, председателем месткома.

М. В. Кулаков — председатель специализированного совета ВАК, член методического совета Минвуза СССР и председателем научно-методической комиссии по автоматизации и научно-техническому совету Минхимпрома СССР.

За заслуги перед Родиной в годы Великой Отечественной войны и на трудовом фронте Михаил Васильевич Кулаков имеет правительственные награды.

Коллектив кафедры, его многочисленные ученики сердечно поздравляют Михаила Васильевича Кулакова со славным юбилеем и желают ему доброго здоровья, дальнейшего творческого и общественной деятельности, воспитать еще одно поколение михмовцев.

Коллектив кафедры АСК.

Состав

ПАРТИОННОГО КОМИТЕТА, ИЗБРАННОГО НА ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОМ ПАРТИОННОМ СБОРАНИИ ИНСТИТУТА 21 ОКТЯБРЯ 1980 Г. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЯЗАННОСТЕЙ МЕЖДУ ЧЛЕНАМИ ПАРТКОМА.

Акменова Алла Петровна — член парткома, идеологическая работа.

Басов Николай Иванович — член парткома, председатель методического совета.

Бабенков Владимир Иванович — член парткома, организационно-партийная работа.

Брылин Борис Федорович — член парткома, координационный совет минералогии.

Герасимов Михаил Борисович — секретарь парткома.

Глебов Николай Семенович — член парткома, учебная работа.

Киселев Иван Ильич — член парткома, идеологическая работа.

Кузина Нелли Константиновна — член парткома, идеологическая работа.

Лутачев Леонид Дмитриевич — член парткома, идеологическая работа.

Майоров Виктор Павлович — заместитель секретаря парткома, научная и производственная работа.

Майорова Вера Лаврентьевна — член парткома, организационно-партийная работа.

Миронов Виктор Алексеевич — заместитель секретаря парткома, организационно-партийная работа.

Новозванов Александр Иванович — секретарь парткома, председатель группы народного контроля.

Резцов Станислав Васильевич — член парткома, идеологическая работа.

Рязнов Анатолий Георгиевич — член парткома, работа с комсомольской организацией.

Тимохин Александр Семенович — заместитель секретаря парткома, идеологическая работа.

Шинков Геннадий Дмитриевич — член парткома, работа с общественными организациями.

СОСТАВ КОМИТЕТА ВЛКСМ

Секретарь комитета ВЛКСМ — С. Санников.

Заместитель секретаря по организационной работе — В. Тулин.

Заместитель секретаря по идейно-воспитательной работе — А. Иванов.

Заместитель секретаря по учебно-научной работе — Н. Глухова, преподаватель кафедры иностранных языков.

Заместитель секретаря по работе с иностранными учащимися — Э. Егорова, лаборант кафедры русского языка.

Заместитель секретаря по внешней работе — А. Квацов, инженер кафедры ГХП.

Заместитель секретаря по трудовому воспитанию — В. Клеветев, инженер кафедры ОХЗ.

Председатель контрольной комиссии — Ю. Сергеев, лаборант кафедры ГХМА.

Председатель штаба комсомольского проектора — Э. Лешанов, студент гр. Т-53.

Оргсекретарь В. Фурфирин — студент гр. И-52, Е. Жилинская — студентка гр. А-31.

Политсекретарь Г. Саруханов — студент гр. Т-33, В. Козловский — инженер кафедры ГНП.

Учебно-научный сектор: А. Малогин — инженер кафедры АХП, А. Новохацкий — студент гр. М-41, В. Прохоров — инженер кафедры ОХЗ.

Внешний сектор: А. Гуркин — студент гр. Т-54, Е. Карелов — студент гр. А-35, В. Шатный — студент гр. И-48.

В АГИТПУНКТЕ МИХМа СОЗДАДИМ МУЗЕЙ ИСТОРИИ МИХМа

22 октября в агитпункте МИХМа состоялось собрание жителей микрорайона АСН-9, посвященное юбилейному Пленуму ЦК КПСС. На собрании выступили: член Союза журналистов Н. П. Докучаев, руководящий политмассовой секции Юорданского совета минералогии М. А. Кузьмин, заведующий агитпунктом В. Д. Довженко и др.

Накануне агитаторы МИХМа провели коллективный выход к жителям микрорайона.

Члены партийной организации ЦК КПСС, домового комитета, активисты микрорайона обсудили решение Пленума ЦК КПСС, направление внутренней и внешней политики партии, вопросы международного сотрудничества.

СПАСИБО!

Тридцать — это годы, которые я провела в стенах нашего института, поэтому я так благодарна всем, кто не забыл и поздравил меня в этот день. Я была очень тронута, услышав так много хороших, добрых слов. Еще раз благодарю ректорат, партком, местком, комитет ВЛКСМ, профком и вас, дорогие студенты.

З. Ф. КЛЕВЕЗАЛЬ.

Московскому институту химического машиностроения исполняется шестьдесят лет. Это были годы рождения и становления отечественной химической индустрии и химического машиностроения. На всех этапах своего развития МИХМ занимал передовые позиции в области отечественной химической индустрии и химического машиностроения. В его подготовке инженерных кадров, в осуществлении научных исследований и разработке современных машин и аппаратов химического производства. В его стенах работали видные советские ученые, организаторы производства. Студенты, преподаватели и сотрудники института были в первых рядах на фронтах Великой Отечественной войны. В наши дни студенты и молодые ученые ученых и сотрудников вспоминают новые страницы в летопис славных трудовых свершений института. Орден Трудового Красного Знамени, государственные премии, награды ВДНХ, переходящие знамена и вымпелы, другие награды венчают трудовые успехи коллектива института.

Но время, как известно, стирает из памяти детали и события, отдельные факты. Хотя именно они составляют историю. Не зная истории, нельзя

говорить о продолжении замечательных традиций, которые должны стать достоянием новых поколений студентов, преподавателей и сотрудников института.

В преддверии юбилей института ректорат и партком приняли решение о создании музея истории МИХМа. Дело это чрезвычайно ответственное и требует усилий всего коллектива. Ценность любого музея заключается в подлинных исторических документах и других экспонатах. Учитывая это, юбилейная комиссия, возглавляемая ректором института Н. И. Басовым, еще в начале мая 1980 г. обратилась с письмом ко всем кафедрам с просьбой подготовить и передать материалы, необходимые для музея.

К сожалению, из 37 кафедр на этот призыв откликнулись всего семь иностранных языков, теоретической механики, начертательной геометрии и машиностроительного черчения, теории механизмов и машин, технологических измерений и приборов, машин и аппаратов органических производств, коррозий химической аппаратуры. Нет в этом списке кафедр, определяющих профиль института, нет в нем большинства специализированных и других ведущих кафедр. Поскольку невозможно поверить, что нечего дать для музея, следует конста-

тировать невнимательность и ответственное отношение этих коллективов к столь важному во многих отношениях, прежде всего, в деле воспитания молодежи, мероприятию.

Мы вновь обращаемся к кафедрам и подразделением института, к его преподавателям и сотрудникам, и ветеранам МИХМа, работающим и ушедшим на пенсию, с призывом: «Музей истории института должен быть создан!» Для его создания нужно собрать сведения об ученых, внесших большой вклад в организацию и развитие специальности химического машиностроения, экземпляры учебников и учебных пособий, сыгравших особую роль в подготовке специалистов, сведения о наиболее выдающихся научных результатах, открытиях, изобретениях и разработках, полученных признании в стране и за ее пределами, данные о выпускниках института, о заручившихся научных и культурных связях и вкладе кафедр в подготовку научных и педагогических кадров для стран социализма и развивающихся стран, различные фотографии, документы, макеты, модели изделий и другие экспонаты, представляющие исторический интерес.

А. ШЕВЧЕНКО,
руководитель рабочей группы по созданию музея.

ЮМОР

С ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА по физике

Огромное значение работ К. Э. Циолковского в области космонавтики.

Э. Циолковский взял ртутный градусник и измерил атмосферное давление.

Реактивное движение — это отделение от тела его части.

При тепловой реакции тяжелый ядро элктрон разбивает ядро и выделяет энергию.

Подготовил доцент В. Ф. ЮДАЕВ.

ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

При Университете работников г. Москвы имени М. И. Ульяновой в октябре 1980 г. начнутся занятия в семинаре художников московских многоэтажных газет.

В течение 3 месяцев учебного года, два раза в неделю будут проводиться занятия по основам полиграфии и газетного дела, рисования, каллиграфии, шрифта, гравюры, оформительского дела, по вопросам современного искусства.

Основная задача семинара — подготовить для многоэтажных газет своих художников-оформителей.

Мы, преподаватели факультета художников, не сомневаемся, что среди будущих журналистов имеются одаренные товарищи, умеющие и любящие рисовать. Мы приглашаем их заниматься в нашем семинаре.

Об условиях приема можно узнать в редакции многоэтажной газеты и по телефону 202-22-91.

Педсовет факультета художников университета работников.

Объявление!

11 ноября в 15 часов состоится семинар редакторов факультетских стенных газет.

Овестка для:

1. Обмен опытом.
2. Обзор последних номеров газет.
3. Выработка положений о конкурсе.

Просим редакторов принести последний номер своей газеты. Приглашаем принять участие в семинаре также членов редколлегий факультетских газет и общественных редколлегий газет «За кадры химического машиностроения». Сбор участников семинара в помещении редакции газеты (311 ком.).

Редактор Н. П. ТИХОИОНОВА.

Свои задачи химичеcкого машиностроения

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТРОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 29 (868) ПЯТНИЦА, 14 ноября 1980 года Цена 1 коп.

ВОСПИТАННИКИ МИХМа

Лауреаты премии

Ленинского комсомола

Михмовым. В разных уголках нашей необъятной страны работают выпускники нашего ордена Трудового Красного Знамени института. Сегодня мы предлагаем вашему вниманию интервью с выдающимися выпускниками института — лауреатами премии Ленинского комсомола: Александром Веселовым, Виталием Тхайи, Николаем Рысиным. Сейчас они работают в научно-производственном объединении «Пластик».



На снимке (слева направо): А. Веселов, В. Тхайи, Н. Рысин. Фото АВТОРА.

Вопрос. Расскажите о себе, о том как сложилась ваша студенческая жизнь. Случайно ли, что вы все михмовцы?
В. Тхайи. Что я могу рассказать о себе? В 1969 году закончил 11-летку и пошел в МИХМ на механический факультет органических производств. С III курса начал работать на кафедре студентом-следователем. И уже в студенческие годы я заинтересовался идеями В. А. Веселова о понижении температуры формирования осадков литевых машин. А вот практический смог заняться этой темой только здесь, в научно-производственном объединении «Пластик».

А. Веселов. Я так же, как и Виталий, поступил в институт после 11-летки. Также с III курса начал работать студентом-исследователем. Институт окончил с отличием и был оставлен в аспирантуру. За три года написал и защитил диссертацию и смог включиться в работу над темой сегодняшней темой. Кстати то, что в нашем микропредприятии один михмовец, скорее случайность.

В. Тхайи. Не совсем. Во-первых, все мы прошли через кафедру полимерного машиностроения, которую ранее возглавлял К. А. Салазкин, а ныне ректор МИХМа Н. И. Васов, что видимо определило выбор темы. Хотя во время нашей работы там, мы еще не были михмовцами. Кроме того, Саша Веселов писал диссертацию на тему,

близкую нашей работе, а свой дипломный проект Коля Рысин выполнил, участв в вечернем отделе МИХМа, уже непосредственно по теме нашей работы по литевой оснастке охлажденной до низких температур.

Н. Рысин. Я окончил вечерний факультет МИХМа совсем недавно, в 1977 году. В институте пришел после армии. До этого окончил Орехово-Зуевский техникум. На НИО «Пластик» работаю с 1972 года в должности механика лаборатории. В группе начал работать с 1974 года, когда началась разработка темы.

Вопрос. Расскажите подробнее о своей работе.
В. Тхайи. Как я уже сказал, идея принадлежала В. А. Веселову. Судь дела заключается в том, что интенсивность технологического процесса и качество изделий, получаемых литьем под давлением, зависят, в частности, от трех факторов: температуры расплава полимера, температуры формирования осадка и температуры, при которой изделие удаляется из форм. Длительность охлаждения изделия в форме можно сократить, понизив температуру расплава и формирующего инструмента или повысить температуру, при которой изделие удаляется из формы. Однако снижение температуры расплава связано с возрастанием вязкости полимерной системы и, как следствие, с возрастанием энергетических затрат на переработку. К тому же температура плавления полимера имеет вполне конкретное значение, которое

нельзя понизить. Температура удаления изделия из форм также не может быть повышена, поскольку она однозначно определяет стабильность геометрических размеров изделия во времени. В отношении температуры формы задача решается намного проще — здесь открываются большие возможности. В первую очередь заключается в том, что мы показали положительное влияние пониженных температур осадки на длительные показатели качества работы изделия. Так, при литье в форму с температурой до 200-250°C возрастает длительная прочность на разрыв, повышается и распространяемость, уменьшается изменение литевых размеров во времени. И если раньше считалось, что оптимальной является температура осадки +20-60°C, то В. А. Веселов предположил, что она может быть ниже и провел соответствующие эксперименты технологического процесса в области температур ниже +20°C вплоть до -2°C. Максимум же исследования достиг температуры до -20-25°C, при этом основной вывод сделан на исследование показателей качества изделий, в том числе и при температурах до +200°C, чего до нас никто не делал. Эффективность метода такова, что за счет уменьшения времени оставления изделия увеличивается производительность литевых машин. Мы провели ряд исследований, доказавших нашу правоту, результаты позволили нам сформулировать требования к устройству термостатирования формирующей оснастки литевых машин.

Н. Рысин. Применение термостатов-холодильников дало возможность стабилизировать температуру формирования осадки, поставив ее в независимый от температурных условий, в которых работает литевая машина. Были изготовлены экспериментальные образцы изделий, полученные по новой технологии. Они были представлены на выставке «Серебряный 78» и получили сертифицированные две бронзовые медали ВДНХ.

А. Веселов. Если говорить о новой технологии в цифрах, то в размерах подрастали составили 9 млн. рублей годового экономического эффекта. Реально достигнутый и устойчиво получаемый экономический эффект на Карачаровском заводе пластмасс составил 273 рубля на тонну продукции при переработке полиэтилена и сополимеров стирол-бутадиен-винилпирролизин в литевом производстве в среднем на 30-40 процентов.

Повисл случаем, мы хотим поблагодарить первого заместителя генерального директора НИО «Пластик» тов. В. В. Абдалова, который помог нам в МИХМе и без активной помощи которого на всех этапах работы от ее постановки до внедрения, завершение ее в столь короткие сроки было бы невозможно.

Вопрос. На XXXIII конференции ВЛКСМ МИХМа прозвучало, что каждый отличился в размерах подрастали составили 9 млн. рублей годового экономического эффекта. Реально достигнутый и устойчиво получаемый экономический эффект на Карачаровском заводе пластмасс составил 273 рубля на тонну продукции при переработке полиэтилена и сополимеров стирол-бутадиен-винилпирролизин в литевом производстве в среднем на 30-40 процентов.

А. Веселов. Да, конечно, нельзя недооценивать роль общественной работы в формировании молодого человека. Все мы вели и ведем активную общественную работу. Я, например, со мной был членом факультетского бюро ВЛКСМ, членом комсомольского актива, членом комитета по труду и охране труда, членом комитета по культуре и физкультуре. В настоящее время я работаю в НИО «Пластик» на должности заместителя начальника отдела, являясь членом бюро ВЛКСМ.

Вопрос. Расскажите о себе, о том как сложилась ваша студенческая жизнь. Случайно ли, что вы все михмовцы?
В. Тхайи. Что я могу рассказать о себе? В 1969 году закончил 11-летку и пошел в МИХМ на механический факультет органических производств. С III курса начал работать на кафедре студентом-следователем. И уже в студенческие годы я заинтересовался идеями В. А. Веселова о понижении температуры формирования осадков литевых машин. А вот практический смог заняться этой темой только здесь, в научно-производственном объединении «Пластик».

А. Веселов. Я так же, как и Виталий, поступил в институт после 11-летки. Также с III курса начал работать студентом-исследователем. Институт окончил с отличием и был оставлен в аспирантуру. За три года написал и защитил диссертацию и смог включиться в работу над темой сегодняшней темой. Кстати то, что в нашем микропредприятии один михмовец, скорее случайность.

В. Тхайи. Не совсем. Во-первых, все мы прошли через кафедру полимерного машиностроения, которую ранее возглавлял К. А. Салазкин, а ныне ректор МИХМа Н. И. Васов, что видимо определило выбор темы. Хотя во время нашей работы там, мы еще не были михмовцами. Кроме того, Саша Веселов писал диссертацию на тему,

МИХМ — Олимпиаде-80



Радуют итоги конкурса

Кафедра автоматизации химических производств активно участвовала в подготовке и проведении XXII Олимпийских игр в Москве. Сразу после Олимпиады МРК ВЛКСМ и Спорткомитет СССР подвели итоги конкурса «Студенты Москвы — Олимпиаде-80». На этот конкурс совет СНТО МИХМа направил три экспоната, в разработке которых активно участвовали студенты.

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Это — автоматизированная судейско-информационная система тяжелой атлетики (руководитель инженер А. В. Максимов), информационно-вычислительная система для стрельбы из лука (руководитель ст. инженер В. В. Молотин) и автоматизированная система оценки объективности судейства в больших видах спорта (руководитель ассистент И. Ю. Сперанский). Много сил, энергии, инициативы вложили в эти работы студенты: П. Игнатова, А. Гладышев, О. Мисюра, В. Пухов, О. Назаренко и другие.

Разработанные на кафедре АХМ под научным руководством профессора Ю. М. Выкова системы, представленные на конкурс МИХМа, получили высокую оценку комиссии. Выполнив на высоком инженерном уровне. Они удовлетворяют требования крупнейших международных соревнований и, что особо отмечалось, успешно использовались на Олимпиаде-80.

МИХМ — ПАРУС-80

Есть в нашем институте группа увлеченных ребят, которые забывают про все виды отдыха и развлечения. Это яхтсмены. Они сплочены 25-летними традициями одной из самых мощных парусных секций вузов Москвы. Эти парни и девушки живут все зиму одной мечтой — оказаться один на один в борьбе с водной стихией. Борются с ураганным ветром и изумительным штормом. Снимают в послеполуденные часы или утром на заре парусники. Снимают в послеполуденные часы или утром на заре парусники.

Перенести в Москву в этот экзотический сезон парусники 1980 года уже начался майской ретрой. В этот год парусники на острове «Б» начал работать тоже необычно рано — с середины июня. По половине месяца напряженных тренировок не замедлил скапливаться.

Споря с непогодой

Как и в предыдущие годы наши крейсерские яхты приняли участие в многодневных крейсерских гонках по маршруту Дубна — Череповец. На старте в городе Дубна собралось около пятидесяти яхт самой различной конструкции. От швертботов сороковых годов до современных автомоторов, до современных пластмассовых «винд-жамперов» — выжимателей ветра, оснащенных и парусами, и средствами навигации по самым последним достижениям современной парусной механики.

ВСТРЕЧА ЧЕРЕЗ 10 ЛЕТ



НА СНИМКЕ: старт гонки на Клязьминском водохранилище.

КАТАМАРАНЫ — САМЫЕ ВЫСТОХОДНЫЕ ПАРУСНИКИ

На парусном спорте, об острове «Б», на Московском море можно написать много интересных слов.

ОБЪЯВЛЕНИЕ!

В среду, 19 ноября 1980 года в 17 часов в ауд. 323 главного корпуса состоится общее собрание секции парусного спорта МИХМа. После собрания:

- 1. Отчет бюро секции о проведенной работе.
- 2. Выборы нового состава бюро секции.
- 3. Демонстрация слайдов и фильмов о парусном спорте в МИХМе.
- 4. Запись в секцию.

ВСТРЕЧА ЧЕРЕЗ 10 ЛЕТ

За длительный период существования лагеря в это время раздалась в нем дельта паруса, назва и в этом году. Но и это было достаточно, чтобы оценить достоинства лагеря.

За последние десять лет здесь многое изменилось. На смену примитивному пиче-блоку с дровяным отоплением появились просторная столовая с кухней, оборудованная выемными плитами. Второе помещение, аналогичное столовой, используется как дуб. С успехом используются помещения спроектированной разборной причал для судов. Построены вспомогательные помещения: хранилище для баллонов с газом, хранилище для продуктов, хранилище для спортивного инвентаря, помещение для передельных элементов, оборудованное в качестве места занимает физкабинет, восполняет лагерный поэтот и композитором. Наличие собственного источника электроэнергии, наличие водопровода, позволило с помощью телевидения устранить большую отсталость от «большой земли». Следует отметить бережное отношение к природе в период строительства. Практически эко-

ВСТРЕЧА ЧЕРЕЗ 10 ЛЕТ

Теперь настала очередь встречаться с теми, кто в прошлом году покинул лагерь. Мы встретились с бывшими участниками лагеря. Они рассказали о своих достижениях. Многие из них стали мастерами спорта. Некоторые из них стали чемпионами. Мы встретились с теми, кто в прошлом году покинул лагерь. Мы встретились с теми, кто в прошлом году покинул лагерь.

КАТАМАРАНЫ — САМЫЕ ВЫСТОХОДНЫЕ ПАРУСНИКИ

У каждого класса — свои требования. Я предпочел катамаран «Торнадо». Это самая быстрая парусная яхта, требующая немалой выдержки и самообладания, сил и ловкости. На первом этапе это довольно необычная машина. Два паруса, два мачты, два паруса, два мачты, два паруса, два мачты.

ВСТРЕЧА ЧЕРЕЗ 10 ЛЕТ

Теперь настала очередь встречаться с теми, кто в прошлом году покинул лагерь. Мы встретились с бывшими участниками лагеря. Они рассказали о своих достижениях. Многие из них стали мастерами спорта. Некоторые из них стали чемпионами. Мы встретились с теми, кто в прошлом году покинул лагерь.

ХИМИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЦПС, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 30 (869) ПЯТНИЦА, 21 ноября 1980 года Цена 1 коп.



Учебные

В сентябре, в городе Казани проходила региональная конференция по проблемам младших курсов вузов. Некоторые вопросы, обсуждавшиеся на ней, послужили основой этой статьи.

С точки зрения заботливых педагогов

Молодой человек пришел учиться в вуз... Принципиально nuova обстановка, связанная с особенностями учебного процесса в вузе по сравнению со средней школой, требует значительной психологической перестройки.

На лекциях студент как бы скрыт в массе присутствующих, а иногда так масса прикрывает его присутствие. В то же время наибольший объем новой информации, без которого потом все рывок не обойдется, сообщается на лекциях.

Во время лабораторных, практических и семинарских занятий студенту предоставляется значительная доля самостоятельности, а контроль относительно редок, во всяком случае — не повседневный.

Все это ставит начинающего студента в новые непривычные условия. Помимо условий еще и в том, что студент попадает в новый, только формирующийся коллектив, порой неслучайный по своему составу. К этому часто добавляется отрыв от дома, уход из-под родительской опеки, установление личных контактов.

Все это, естественно, требует времени на адаптацию молодежи в вузе. Способствовать этой адаптации должна вся организация учебного процесса. Возмущением здесь комплекса педагогических и психологических проблем требует пристального внимания.

С точки зрения, которая «неуда не знает мест»

С получением студенческого билета трудности и волнения (свой и родных), связанные с поступлением в институт, остаются позади... Главное, ушли в область воспоминания опасения остаться «за бортом». Кажется, «Контрольные точки» — не

НАЧАЛО ПУТИ ПРОБЛЕМА I КУРСА С ТРЕХ ТОЧЕК ЗРЕНИЯ

Видный день, до сессии — целый семестр. Домашние задания — не школьные уроки, делать их к следующему занятию далеко не всегда обязательно, сдать на какой-то неделе, вот и хорошо, а если сдать на последующих неделях или перед самой сессией — также не беда.

Одним словом, вот она — свобода, которой не было в школе или в производственном коллективе...

И где-то в утробе, порой неосознанно, но все равно неприятное ощущение своей причастности до института («на нас планируют, мы им нужны, путьки заводские...

С точки зрения участников общего дела

Прежде всего крышей института все заняты общим делом — подготовкой одного из специалистов высокой квалификации, будущих носителей общечеловеческой и профессиональной культуры.

Преподаватели о своей ответственности за общее дело, безусловно, никогда не забывают, а студенты?..

Еще имеют место идилические настроения у части студентов. Состояние слабости, которое возникает у некоторых в самом начале студенческого пути, потом долго не проходит. Особенная роль здесь отводится кураторам групп. По всей видимости, именно куратор должен помочь первокурснику адаптироваться в кратчайший срок, порой просто по-дружески посоветовать, разъяснить, а то и простодерее. Но в то же время те же куратор должны первым напомнить об ответственности, которую добровольно принял на себя каждый, подавший заявление о зачислении в I курс или на подготовительное отделение.

«Научит учиться» в вузе — задача особая. В рамках этих заметок можно лишь привлечь к ней внимание и отметить, что, к сожалению, никто этот специально не занимается. А ведь в первую очередь, «учить учиться», напомнить о том, как следует работать под руководством преподавателя и самостоятельно, как вести конспекты, следовало бы на подготовительном отделении. Это в значительной мере поможет создать единое «стартовое пространство» у выпускников подготовительного отделения и у вчерашних школьников. На I курсе такую методическую помощь мог бы оказать курс «Введение в специальность».

Умение самостоятельно пополнить свои знания может так никогда и не прийти, если делать ставку только на усвоение информации «от сих до сих», если обучение не будет проблемным. Инициатива в постановке проблемы (да и любого вопроса учебной программы) принадлежит преподавателю, но решать задачу должен каждый студент, внося тем самым свой активный вклад в общее дело. Там, где такого активного участия со стороны студента нет, начинается вышесказанное идилическое.

Понятно, не все учащиеся могут показать в учебе одинаково высокие результаты. Даже статистически установлено, что средний балл по любой конкретной учебной дисциплине в каждом большом коллективе изучающих ее одновременно (например — в лекционном потоке) составляет 3,7 (насколько неожиданная цифра!), если меньше — что-то неладит, если больше — значит слишком мала была предложенная нагрузка.

Однако работать в учебной, как и в любом производственном коллективе, все должны с полной отдачей. Обеспечить такую отдачу обязан каждый студент с самого начала адаптации в институте. Преподаватели всегда помогут в преодолении объективных трудностей, но опираясь на личную ответственность за общее дело.

Я. Б. КАПЛАН,
доцент.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда академику Я. М. Колотыркину

За большие заслуги в развитии химической науки, многолетнюю научно-педагогическую и общественную деятельность и в связи с семидесятилетием со дня рождения присвоить академику Якову Михайловичу Колотыркину звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
Л. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль,
13 ноября 1980 года.

Коллектив МИХМА благодарит Якова Михайловича с этой высокой наградой. Желает ему крепкого здоровья, дальнейших успехов в научно-педагогической и общественной деятельности.

НАГРАДА ОРГКОМИТЕТА

Прошли Олимпийские игры. В всех людях мира они оставили в душе самые теплые и добрые воспоминания. Хорошая подготовка, слаженность в работе, добродетельность — вот что отличало Московскую Олимпиаду. И основная заслуга в этом людей, непосредственно связанных с подготовкой и проведением Олимпиады. Именно поэтому нам хотелось бы рассказать о человеке, который представлял наш МИХМА на XXII Играх. Это — Виктор Михайлович Володин, начальник вычислительного центра института.

С 1968 года В. М. Володин является членом президиума федерации по прыжкам в воду. Неоднократно он принимал участие в подготовке к Олимпийским играм. После XIX Игр в Мехико он был избран комсоргом сборной команды по прыжкам в воду. За отличную работу Виктор Михайлович не раз награждался Почетными грамотами и дипломами. И потому, что Оргкомитет избрал Володина членом директoрa соревнований в бассейне «Олимпийский» — не случайно.

Весь понимает друг друга с полуслова, выработался, так называемый, язык жестов. Хочется отметить, что все 96 человек, обслуживающих АСУ «Олимпиада» в бассейне, трудятся в полную силу. За десять дней до начала XXII Игр начались ежедневные тренировки, во время которых ретрабатывался, по-новому аппаратура.

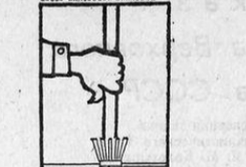
Все было рассчитано по секундам. Обработанные результаты без проведения поступали на информационное поле зарубежными операторами в назначенное время предоставлялись телеканалам, журналисты имели возможность пользоваться оперативной информацией, снимаемой при подготовке соревнований в редакции.

Отличная работа автоматизированных систем обработки информации во время соревнований по прыжкам в воду была обеспечена напряженной работой всех специалистов, обслуживающих ее. Не было никаких нареканий в адрес сотрудников АСУ «Олимпиада». А что мы стали предельно любой возможной поломку аппаратуры, дублируя основные узлы оборудования, чтобы в случае чего, перебор в обработке информации. И участвовал во всей этой работе В. М. Володин. Две недели изнурительного труда в бассейне «Олимпийский» принесли Виктору Михайловичу Володину Олимпийскую медаль Оргкомитета XXII Игр. В их числе — Виктор Михайлович Володин.

Отличная работа автоматизированных систем обработки информации во время соревнований по прыжкам в воду была обеспечена напряженной работой всех специалистов, обслуживающих ее. Не было никаких нареканий в адрес сотрудников АСУ «Олимпиада». А что мы стали предельно любой возможной поломку аппаратуры, дублируя основные узлы оборудования, чтобы в случае чего, перебор в обработке информации. И участвовал во всей этой работе В. М. Володин. Две недели изнурительного труда в бассейне «Олимпийский» принесли Виктору Михайловичу Володину Олимпийскую медаль Оргкомитета XXII Игр. В их числе — Виктор Михайлович Володин.

Т. АЛЕКСЕЕНКО,
наш корресп.

Мне поручили возглавлять работу по автоматизированным системам управления, которые включают в себя все технические средства, используемые соревнованиями по прыжкам в воду, — рассказывает В. М. Володин. — Предстояла очень сложная работа, и чтобы не было ошибок, подготовка началась задолго до Игр. Аппаратура, в основном, была из Венгрии, и пришлось мониторить и осваивать импортное оборудование. Не удалось людям пользоваться им. Были некоторые сложности с преодолением языкового барьера, поскольку сами работавшие специалистами из разных стран мира. Но в результате работы мы научились.



Возвращаясь к вопросу о порядке

В газете № 22 от 26 сентября 1980 года была напечатана статья Н. Тихоновой «К вопросу о порядке», в которой говорилось о чистоте и санитарии в состоянии мест общего пользования в институте. В сегодняшнем номере мы публикуем ответ профессора химического машиностроения А. И. Васина на вопросы, затронутые в статье.

Статья «К вопросу о порядке» опубликована на основании заявления о порядке работы в вузе, которую выдвинула группа студентов и сотрудников к началу учебного года. Вопросы, поднятые в статье, считаем злободневными, и решая их необходимо совместными усилиями профессорско-педагогическим составом и общественными организациями. Мы совершенно правы, указав на большое количество окурков, набросанных около ури, огромное количество сломанных стульев в аудиториях, на сломанные края умышленно в туалетах и, наконец, на испачканные стены и двери санузлов.

Ежегодно при подготовке к новому учебному году проводится большая работа хозяйственными службами. Например, к 1980/81 учебному году отремонтировано 700 стульев, укомплектованы аудитории необходимой мебелью в соответствии с требованиями учебной части, окрашены все аудиторские столы и классные доски, отремонтированы стены лекционных клеток лабораторного корпуса № 2, коридоры 2-го этажа, подвальные помещений и текущий ремонт аудиторий. 4-го этажа главного корпуса.

Отремонтированы помещения столовой и буфета лабораторного корпуса № 2. Подготовлена система отопления к зимним условиям. Спродукт выполненных работ можно считать хорошим. И если учесть, что в этом году институту необходимо отремонтировать 2 студенческих общежития в плане подготовки к XXII Олимпийским играм, подготовит материальную базу пионерского лагеря, то можно сказать, что в этом году службами хо-

Несколько слов о трудоустройстве дисциплины

В соответствии с постановлением ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС «О дальнейшем укреплении трудовой дисциплины и сокращении текучести кадров в народном хозяйстве» в нашем институте проводятся ряд мероприятий, направленных на улучшение трудовой дисциплины, что позволило в некоторых случаях уменьшить количество опозданий на работу, несвоевременных откомов, служебных заданий и др. Но все же вопрос о трудовой дисциплине стоит очень остро. Каждое утро по-прежнему есть опоздания, каждый вечер не проходит табельного учета. Чтобы не было голологовой правды ради примером: с кафедры одной из кафедр химического факультета Т. В. Ювачева, из военно-учетного стола Т. И. Кареева за октябрь месяц учтены 15 человек. Это табельного учета 5 раз. Почему то с легкостью не проходит вечернего табельного учета перед отпуском, перед взятием больничного листа, перед командировкой.

Большинство сотрудников знают, что мы сдаета табели в бухгалтерию 25-го числа каждого месяца. И все-таки человек к любому человеку находится в отношениях институте — будь то студент, сотрудник или просто приходивший к делу человек.

Это говорит о неумении, когда сотни сотрудников, остающихся на лето работать в МИХМе, вынуждены расхотить и развлекать по всему району в поисках места, где можно пообедать; что в студенческом буфете чаще всего не бывает ничего, кроме соево, а преподавательской столовой солидные, занятые люди вынуждены стоять по 30-40 минут в очереди за обедом, в то время как на третьем этаже почти полностью разрушителны действующие.

Еще бытует среди студентов варварское отношение к общественной собственности. Студенты это? Не продолжение ли это нашего собственного поведения: мы не хотим делать. Навряд ли у нас какие-то особые студенты, наверное, не хуже, чем во многих других вузах. В конце концов и с этим злом можно бороться. Разобралось ли хоть одно персональное дело о варварском отношении к государственной собственности?

Мы признаем все общественные организации МИХМа, которых непосредственно касается это изложение выше, принять участие в решении этих проблем. Местком, профком, группа «народного контроля» и комсомольский проекторный ядем от вас деловых предложений.

Мы считаем, что не все резервы наведения чистоты и порядка в институте со стороны хозяйственных служб исчерпаны, но необходимо провести и воспитательную работу среди студентов и сотрудников по вопросу собранности имущества института и студенческих общежитий, а также поддержанию чистоты и порядка.

В своих планах работ хозяйственная часть будет предусматривать проведение ремонтов в первую очередь в местах общего пользования.

От редакции. У каждого кто прочитает ответ до конца, мы уверены, появится на лице разочаранная усмешка: «Опять нет виноватых». Да, опять... Кажется бы, парадокс — всем хочется, чтобы в МИХМе был какой-нибудь интерьер холлов и отличная столовая, чтобы каждый ходивший опухал от атмосферы уютта и заботы об удобстве человека. Ведь чистота и уютство это не просто объективные, радующие глаз и душу (что само по себе уже очень важно), это еще и уважение к

человеку и к любому человеку в варварские отношения в институте — будь то студент, сотрудник или просто приходивший к делу человек.

Еще бытует среди студентов варварское отношение к общественной собственности. Студенты это? Не продолжение ли это нашего собственного поведения: мы не хотим делать. Навряд ли у нас какие-то особые студенты, наверное, не хуже, чем во многих других вузах. В конце концов и с этим злом можно бороться. Разобралось ли хоть одно персональное дело о варварском отношении к государственной собственности?

Мы признаем все общественные организации МИХМа, которых непосредственно касается это изложение выше, принять участие в решении этих проблем. Местком, профком, группа «народного контроля» и комсомольский проекторный ядем от вас деловых предложений.

Мы считаем, что не все резервы наведения чистоты и порядка в институте со стороны хозяйственных служб исчерпаны, но необходимо провести и воспитательную работу среди студентов и сотрудников по вопросу собранности имущества института и студенческих общежитий, а также поддержанию чистоты и порядка.

В своих планах работ хозяйственная часть будет предусматривать проведение ремонтов в первую очередь в местах общего пользования.

От редакции. У каждого кто прочитает ответ до конца, мы уверены, появится на лице разочаранная усмешка: «Опять нет виноватых». Да, опять... Кажется бы, парадокс — всем хочется, чтобы в МИХМе был какой-нибудь интерьер холлов и отличная столовая, чтобы каждый ходивший опухал от атмосферы уютта и заботы об удобстве человека. Ведь чистота и уютство это не просто объективные, радующие глаз и душу (что само по себе уже очень важно), это еще и уважение к

Внимание, редакторы стенных газет!

11 ноября на семинаре редакторов стенных газет, участниками было выдвинуто предложение, что на конкурсах стенных газет, проводимом в апреле каждого года в нашем институте, при оценке качества газет и работы редакторов необходимо руководствоваться определенными критериями. К сожалению, на семинаре присутствовали редакторы и члены редколлегии только двух факультетов — машиностроительного и механического. Поэтому сегодня редакция публикует предложения по оценке стенных газет только этих факультетов.

1. Периодичность выпуска стенных газет (не реже 2 раз в месяц).
2. Содержание тематических и текущих газет: актуальность и оперативность.
3. Художественный уровень газет.
4. Оригинальность фотографий в номерах.
5. Оригинальность подматериалов.

28 НОЯБРЯ ИСПОЛНЯЕТСЯ 100 лет СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ А. БЛОКА

Думаю о Блоке, всматриваясь в концы и начала его творческого судьбы, сопоставляя их, понимая огромность стадиона, пройденной им за двадцать лет поэтической работы, от инкогнитивной интимно-восторженной лирики до полновозвучных, вселенских образов «Двенадцати» и «Спб». Собетия 1907 года пробудили гражданское самосознание Александра Блока, и по сути дела, с той поры на всем его творчестве лежал отсвет грядущих преобразований. «Человек безстрашной искренности» по определению М. Горького, Александр Блок думал больше о правде, чем о счастье. «Он прикладил сапо и, присядя, как всегда, становилось сейчас же не собою». Проблема счастья и противоядия этой жизни занимает поэта, и, видимо, можно говорить, что чувство пути вело его к разрешению этой этической проблемы на примере судьбы художника; в победе интересов общего над частными и личными интересами, в исполнении, поэтом своего гражданского долга.

Как ныне помню Галгшту дожей,
Но верю — не пройдет бесследно
Все, что так страстно я любил,
Весь трепет этой жизни
Весь этот непопный пыл
Вступил в мир.
Август 1909.

О, я хочу безумно жить:
Все случное — увекочить,
Безличное — воплотить,
Небывшее — волочить!
Пусть дунит жилая сон
Тяжелый,
Пусть захляпало в этом
Путь мой к тебе, о сн,
Вать молчок, юная бессель!
В грядущем скажет обо мне:
Простим угрюмость — разве
Сократить двигатель ее?
Он весь — дитя дора
И ствела,
Он весь — свободы торжесто!
5 февраля 1914.

Русь моя, жизнь моя,
вместе ли нам маяться?
Царь, да Сибирь, да Ермак,
да тюрьма!
Эх, не пора ли разлучиться,
раскаться ли,
Вольному сердцу на что твою
твоя?
Знала ли что? Или в бога ты
верила?
Что там услышишь
из песен твоих?
Чуть начудила, да мера
намерила
Гатей, дорог да столбов
верстовых...
Лодки да гряды по рекам
рубил ты,
Но до Царьградских святых
не дошла...
Сокола, лебедя в степь —
распустила ты,
Кинулась из степи черная
мгла...
За море Черное, —
за море Белое
В черные ночи и в белые дни
Очи глядится лицо онемелое,
Очи татарские мекет огни...
Тихое, долгие, красное зарево
Каждую ночь над станом
твоим...
Что же маячишь ты, сонное
и маревое?
Вольным играешься духом
моим?
28 февраля 1910.

Редактор Н. П. ТИХОНОВА.

КОНФЕРЕНЦИЯ ДОСААФ

17 ноября 1980 года в нашем институте проводилась очередная конференция комитета ДОСААФ. Заслушав и обсудив доклад председателя комитета...

Воспитание химического строителя

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТНОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЯ

№ 31 (870)

ПЯТНИЦА, 28 ноября 1980 года

Цена 1 коп.

...москвичи, как и прежде, идут в авангарде социалистического соревнования за выполнение пятилетнего плана, являются инициаторами многих ценных патристических начинаний...

К НОВЫМ СВЕРШЕНИЯМ

Митинг коллектива МИХМа

18 ноября состоялось собрание коллектива института в связи с приветственным письмом Генерального секретаря ЦК КПСС...

Митинг открыл секретарь парткома М. Б. Генералов. Он характеризовал трудовые достижения коллектива института в 10-й пятилетке...

КУЛЬТУРНО-МАССОВАЯ РАБОТА: ПЛЮСЫ И МИНУСЫ

В решениях XXV съезда КПСС, XVIII съезда ВЛКСМ, в постановлениях ЦК КПСС «О дальнейшем развитии идеологической, политико-воспитательной работы»...

вмению художественной самодельности. Например, в нашем вузе организована регулярная работа по военно-патристическому воспитанию студентов и сотрудников института...

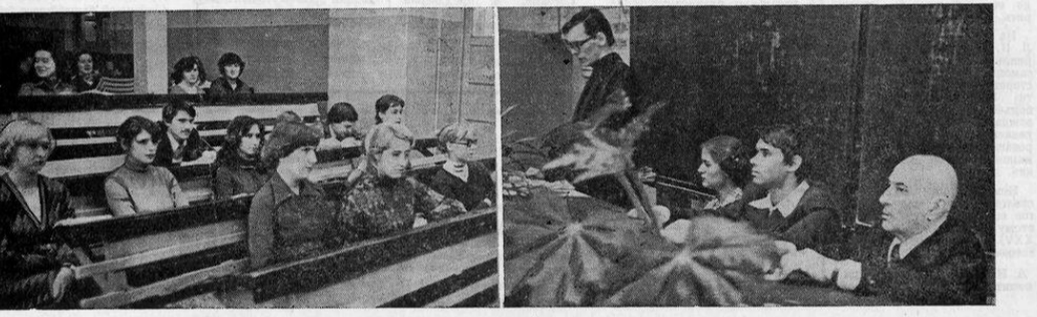
на над четкой идеологической направленностью своих программ. В этом, перед нами открываются широкие возможности...

XXVI съезду КПСС посвящается

выступил студент П. Комартов (гр. М-55). Он подчеркнул важное значение усиления руководящей роли Коммунистической партии...

ительства. В обсуждении докладов приняли участие студенты: Н. Бакулина, Е. Булачев, Ю. Головин, И. Ершова, Р. Фехретдинов...

Научно-студенческая конференция была продолжена в работе секций, руководимых профессором А. Г. Ведриковым, ст. преподавателем Г. К. Молдавской и Е. П. Вавиловым...



НА СНИМКЕ: на научно-студенческой конференции с докладом выступает студент П. Комартов (гр. М-55).

Фото ЗВАН.

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЯ

Пятница, 28 ноября 1980 г., № 31 (870)

КУЛЬТУРНО-МАССОВАЯ РАБОТА: ПЛЮСЫ И МИНУСЫ

(Окончание. Начало на 1-й стр.) института. Вспомните, какой популярностью у нас в институте пользовался «Устный журнал»...



Каждый человек принадлежит своему времени и отражает его в себе. Но людей, которые фокусируются бы эпоху во всем богатстве ее содержания, увы, не так уж много...

У нас много разнообразных форм политической работы и эстетического воспитания, которые используются комсомольской организацией в общешкольных. Это тематические вечера, диспуты, лекции по проблемам, волнующим современную молодежь...

Редакция газеты начинает публиковать материалы к 60-летию основания института о ведущих ученых нашего вуза.

Сегодня мы помещаем первые два материала из этой серии, о кафедре аппаратов высокотемпературной техники, возглавляемой профессором Серафимом Николаевичем Шорным.

Ученый, воспитатель молодежи

С 1952 года кафедра «Аппараты высокотемпературной техники» возглавляет заслуженный деятель науки и техники РСФСР, доктор технических наук, профессор Серафим Николаевич Шорный.

Профессор С. Н. Шорный является широко известным ученым в области тепло-массообмена и высокотемпературных химических процессов.

Серафим Николаевич внес большой вклад в становление и развитие нового направления в химической технологии — плазмохимии.

Поздравляем юбиляра Коммунист Ленинского призывает

«Триумфальное шествие советской молодежи» прощало в 1960-летие выступления В. И. Ленина на III съезде Российской Коммунистической Союзной Молодежи...

В наш институт он направляет в качестве преподавателя историю КПСС в 1940 году. В 1941 году мобилизован в Красноармейский гражданский полк, становится комиссаром Военной Отдельной.

В 1947 году возвращается в наш институт, где работает над совершенствованием кафедры специалистов. Только за последние два года для студентов на кафедре выпущено 12 учебных пособий по специальности.

За успешную педагогическую, научно-исследовательскую работу С. Н. Шорный награжден орденом Трудового Красного Знамени и медалями.

С. Н. Шорный принимает участие в общественной жизни института, живо откликается на все политические события, а также ведет активную работу вне института в союзах ученых, организациях и промышленных предприятиях.

Сегодня, в преддверии XXVI съезда всех коллективов кафедры готовятся достойно встретить это важнейшее событие.

Л. В. ЗАРУБИН, партгор. кафедры.

стипендия, который теперь стал для него обычным.

Четверть века он преподает в его стенах Умелья и тонкий методист, глубоко знающий историю отечественной коммунистической литературы, любимый студентами лектор и руководитель семинарских занятий...

Д. Д. Пензов — 80 лет. Это почетный возраст, особенно когда позади столь славный путь.

Мы, близко знающие Дмитрия Даниловича, являемся свидетелями его немеркнувшего оптимизма, радушия, доброты, глубокой заинтересованности в судьбах кафедры и родного института.

После войны Д. Д. Пензов снова возвращается в наш институт, который теперь стал для него обычным.

Выполняются исследования по разработке методов расчета сложного теплопереноса с участием химических реакций и залучения энергии.

В связи с существенным дефицитом углеводородного топлива представляется интерес представлять женщину, пассажирку, и поминать как звану.

В отношении стюда в сторону плечет. Горько ей за свою неблагодарную работу. Неолово всем окружностями.

С уважением А. ДРАГАН, журналист.

Редактор Н. П. ТИХОНОВА.

В РЕДАКЦИЮ ПРИШЛО ПИСЬМО СТЫДНО!

Пришлось наблюдать неприглядную сцену. Осталось ужасное чувство мелочности.

Немало сделано для осуществления этой цели, но многие еще предстоит сделать. К этому нас зовет ЦК КПСС, XXVI съезд, который мы все готовимся встретить.

А. ИВАНОВ, зам. секретаря комитета ВЛКСМ по идеино-воспитательной работе.

ПРОВОДИТЬ В ЖИЗНЬ ПОЛИТИКУ ПАРТИИ

В теоретическом семинаре под руководством пропагандиста доцента В. И. Князькова...

25 ноября 1980 года на кафедре криогенной техники состоялся второй зачетный полу-семинар...



На семинаре читал лекция, посвященная 160-летию со дня рождения Ф. Энгельса...

ХИМИЧЕСКОГО

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 33 (872) ПЯТНИЦА, 12 декабря 1980 года Цена 1 коп.

В АГИТАЦИИ И АГИТАЦИИ С ТВОРЧЕСКИМ ПОБЕДОМ

докладе, сделанном с большим патристическим подъемом П. В. Палагина...

ВПЕРЕДИ — СЕССИЯ!

В комсомольской организации машиностроительного факультета проходит сейчас собрание...

Если к социалистическому соревнованию подойти творчески

Секретарь комиссии С. Егорова, гр. Л-45, ТК и АХП (ответственный) Л. Горин...

ПОЛВЕКА В ИНСТИТУТЕ

Пятидесятилетний юбилей исполнился ровно пятьдесят лет трудовой деятельности в нашем институте...

К 60-летию МИХМа Ветеран труда

Многие в институте знают старшего лаборанта кафедры «Коррозии химической аппаратуры»...

РАБОТАТЬ С ЭНТУЗИАЗМОМ

Комсомольская организация рабочих и служащих МИХМа насчитывает в своих рядах 440 человек.

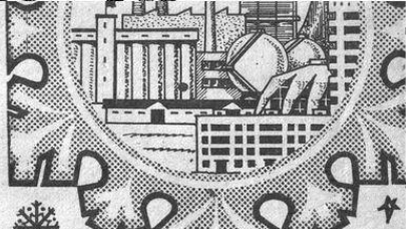
Когда же будет секция?

Началось было общими. Тренера секции самбо МИХМа П. Н. Кронова и его ученика В. В. Заварина...

Древний город новым взглядом

В дни октябрьских праздников кафедра русского языка организовала поездку в город Киев.

За кадры химического машиностроения



Дорогие товарищи!

В канун Нового года по установившейся традиции мы проводим год старый, отмечаем его достижения.

Своим трудом внес достойный вклад в выполнение великой программы коммунистического строительства.

ЗВАННЕ ОБЯЗЫВАЕТ

Для группы Т-32 прошлый учебный год оказался счастливым: еще в свою группу второго курса всех факультетов I место в социальном соревновании. К заслуженной победе

ее привели комсорг О. Лексич, староста А. Шумский, профессор В. Якимин.

пропагандистскую работу: на первом этапе соревнования — 132, на втором же выше — 147. Не зря комсорг О. Лексич награждена значком ЦК ВЛКСМ «Ленинская повелка», а группа имеет много Почетных грамот за отличные успехи.

Новому году!



Конечно, для студента главным делом является учеба, и в этом Т-32 тоже преуспела — ее средний балл выше «4». Две же студентки — Е. Жагрина и М. Кирина — уже с первого курса состоят членами СНТО МИХМа и ведут научную работу.

Не забывают здесь и спорт. Так, например, Е. Неделю является членом сборной МИХМа по волейболу.

я членами факультетской агитбригады. В заключение хочется сказать о теплой атмосфере, царящей здесь, о дружбе и сплоченности всех членов этого коллектива.

Л. ТЕВЕРОВСКИЙ (группа М-22).

«КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОЕКТОР»

Будут ли побиты рекорды?..

Проверка посещаемости лекций является одним из основных направлений работы учебного сектора «Комсомольского проектора». Но здесь бы не было бы необходимости еще раз говорить о том внимании, которое деканаты института и факультетские бюро должны уделять результатам этих проверок.

Группа опередила своих сверстников почти по всем показателям. Особенно высоким был ее балл за общественно-

групп А-42, 47, 43, 35, 36, 33, 32, 25 стало нормой, когда на лекциях по СЭД присутствовали по 3—5 человек в каждой.

Серьезности многих групп систематически неправильно отмечают в журналах присутствующих на лекциях студентов.

Недавно в газете член штаба «КП» И. Набанов писал о явлении «исчезновения материи», которое было обнаружено в результате проверки, проходившей на лекции факультета ХАС. Тогда, вопреки всем законам материального мира, исчезла целая группа.

преуспевают. Так, 19 ноября на лекции по сопротивлению материалов из группы Н-25 (староста Н. Федюков) присутствовало 8 человек. На лекции по материаловедению из группы И-33 (староста В. Тихонов) присутствовало 6 человек, а на лекции по автоматике группы И-45 (староста В. Горюнов) представляли только четверо.

Штаб «КП» выражает уверенность в том, что в следующем году комсомольские бюро всех факультетов будут обращать достоящее внимание на результаты режд «комсомольского проектора» и подобные «выдающиеся» достижения не будут повторяться.

Л. РАВ, член штаба «КП», (гр. Т-33).

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Пятница, 26 декабря 1980 г., № 36 (875)



Тайна «Петушков»

Семестр кончается. Как принято говорить в спортивных отчетах, «чувствуется дыхание финиша». Сильнее, чем обычно, гуляют на переходах коридоры, и все чаще слышатся студенты в «дитящих дождиках». Тубусы завывают похоронами на поезде папы Карло, из которого родился Урагитно. Ротся курсовой или не ротся? Шпалажки нишуется пического плана. И даже м Штирлиц не смог бы, наверно, достать всю колоду (заманчивых билетов, есеня! Сесия! Сесия!..

езд на Курсом вокзале и через два с половиной часа попасть в снежное царство, о котором так часто мечтаем в детстве и так редко, когда взрослеем. Только обязательно нужно взять с собой лыжи, потому что непременно захочется заглянуть в призрачный мир берез, сосен и ситя, а в сторону от протоптанных дорожек больше, чем по лесу. «Петушки». Студентский спортливо - озоровательный лагерь, «прекрасный солнечным летом и совершенно особенный ни на что не похожий, даже на себя лето, зимой. Почему такой восторженный стиль? Наверно, потому что, просто сказать: «Ребята! Приезжайте на зимние каникулы в «Петушки», — значит ничего не сказать. Я сам ветеран лагеря: в общей сложности бывал в нем более десяти раз и зимой и летом, но всегда что-то тает и тает туда снова. Может быть это веселый и непринужденный праздник открытия лагеря, когда все артисты и зрители, или футбол, на снегу с хохотом и кутаньями в сугробах и восторгом болельщиков, а потом нестесненным победителей призовым пирогом? Или

льские походы в те места, где летом собирали грибы, катание с гор на специальных санях или снежные битвы с перьями и записи см. А может быть это поход всем лагерем к памятнику павшим в боях жителям соседней деревни с возложением венка, сделанного своими руками? Какие серьезные возвращаются ребята в лагерь, будто разом повзрослели. Или деле выживания, в котором готовится с особой тщательностью и серьезностью, а может быть, вечер песни или дискотека, совсем не такая, как в Москве, хотя те же люди, и те же диски. А может быть, это вечная молодость деревни Владимира, после соприкосновения с которм и поле Кудряково ближе, и Блок понятнее, и Россия дороже... Студенческая романтика? Не знаю, Тайна «Петушков» не раскрыта. Приезжайте на зимние каникулы. Может быть, вы окажетесь счастливыми. Путевки в лагерь оформляются в студенческом профком. Время работы лагеря с 24 января до 4 февраля. Зимние «Петушки» ждут вас!

Б. КАБАК.

Самбо и дзюдо в МИХМе

С момента своей организации в 1961 году секция борьбы самбо является одной из наиболее популярных в институте. В ней подготовлено 15 мастеров и более 40 кандидатов в мастера спорта СССР. Самбисты МИХМа неоднократно победители и призеры Всесоюзных соревнований всех рангов. В 1979 году воспитанники спортивной секции женской школы борьбы самбо, организованной при МИХМе в 1970 году, Е. Рабинович и В. Малашикин стали чемпионами СССР среди юниоров.

Столицей. Весь нынешний тренерский состав секции вырос из воспитанников этой школы. Это мастера спорта СССР А. А. Соколов, М. И. Тимофеев и мастера спорта СССР Ю. А. Соколов и Д. Г. Третьяков. Большую работу выполняет преподаватель кафедры физического воспитания, мастер спорта СССР С. А. Борова, в прошлом также воспитанник спортивной школы МИХМа. Под его руководством борьбой самбо занимается 130 студентов I и II курсов.

Следует отметить большую роль спортивной школы МИХМа в деле нравственного и физического воспитания школьников и подростков Бауманского района

Стало традицией, что после окончания средней школы многие воспитанники по борьбе самбо продолжают учиться в нашем институте. За последние 10 лет более 50 тысяч самбистов поступили на учебу в МИХМа, многие из них уже инженеры, но продолжают заниматься спортом в нашей секции. С 1974 года самбисты МИХМа стали выступать в соревнованиях по борьбе самбо. Сейчас в этой секции 3 мастера спорта и 12 кандидатов в мастера спорта СССР. В их числе призеры и чемпионы Всесоюзных соревнований. Чемпиод МИХМа — неоднократный чемпион среди вузов своей группы по борьбе дзюдо.

Самбисты и дзюдоисты института принимают участие в мероприятиях по агитации школьников для поступления в МИХМа. С каждым годом число самбистов растет и, естественно, растет популярность самбо и авторитет нашего ВУЗа.

На снимке: студент гр. Н-49 Б. Фалк и преподаватель кафедры физкультуры С. Борова.

ПОЭТИЧЕСКАЯ СТРАНИЧКА

Казалось бы, так несложно: написать этот номер можно и вгуст из сплнного песка услышать знакомый голос, — но только вот, что же...

Но я — эвандрибист лагерной «КМ» местного комитета МИХМа за прекрасную организацию быта и отдыха наших детей в летние каникулы этого года.

И. ТЕРНОВСКИЙ.

УГОЛОК ЮМОРА



ДМ — это машины с функциональными «ностями». Они могут выполнять функции ТСО, го вычислителя, умно...

ВАЖНЫЕ

еседника и др. Вплывидно, что максимальное использование перечисленных функций ЦВМ в процессе позволило существенно облегчить проблем интенсификации и повышения качества.

аналогии замечу, что той прантине существующие сопровождения: ерические сопровождения. Назначение этих средств по месту и действия различных войск и служб — достижение максимального ус...

Бывают же девушки!

ОНА сидела в кресле, положив ногу на ногу. Дым, выходящий из сигарет, окутывал ее фигуру. Инерный лагерь «Сити» в живописном месте на берегу реки Клязьмы в районе станции «Петушки».

В этом лагере в летнее время отдыхают студенты и сотрудники преподавателей МИХМа. Благоустроенные корпуса, клуб-столовая, спортивные площадки, богатая библиотека, настольные игры, развлекательные и многоцелевые кружки и спортивные секции — все это отдано в распоряжение лагеря. Каждый может найти себе занятие (и не одно) по вкусу. Пионерское лето уже давно закончилось, и ребята вновь приступили к учебе, но до сих пор в квартирах развивается телефонные звонки и за будничными «Как дела?» обязательно следует: «А помнишь...?»

А вспомнить им действительно есть что? Это и походы в соседний пионерский лагерь «Сити» и «Лесная поля» (последний они почему-то называют «Лесная поля», ивез, очевидно, в виду чистой воздуха соснового бора в своем лагере), и прогулки по Красное и Черное озеро, и торжественная линейка у обелиска Советским воинам, павшим в годы Великой Отечественной войны. Воспоминания бывают разные: и досадные (поражение футболистов лагеря в «Лесной поля»), и радостные (кружные победы в пионербор), но за ними ощущается улекательные, с пользой проведенные дни каникул.

Родители, да и сами ребята долго еще будут помнить с большим восторгом и любовью подготовленные и проведенные в лагере концерты и театрализованные представления отрядов в дни приезда «гостей» (родителей), встречи по волейболу между командой «поля» и сборной команды и воспитателей лагеря, когда дети неистово «болели» за своих, т. е. за сборную лагеря, в которой играл сам (!) начальник лагеря



НА СНИМКАХ: пионерский лагерь «Восток-6». В представлении для родителей участвуют пионеры и воспитатели.

ЖИЗНЬ СВОЕГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА
МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 20 (859)

ПЯТНИЦА,
12 сентября 1980 года

Цена 1 коп.

ЗДРАВСТВУЙ, ПЕРВОКУРСНИК! Знакомься: МИХМ

**Николай Иванович
БАСОВ,**

ректор МИХМа:

Дорогие первокурсники!
Вы вступаете в дружную семью советского студенчества в знаменательное время. Новый учебный 1980/81 год отмечен широким размахом социалистического соревнования на успешное завершение 10-й пятилетки и достойную встречу XXVI съезда КПСС.

Коллектив МИХМа на-

пряженно трудится над завершением заданий пятилетки, постоянно добивается повышения качества подготовки молодых специалистов.

Мы верим, что вы — наше новое молодое пополнение, победы в трудном конкурсе за право стать студентом МИХМа, будете упорно овладевать знаниями, развивать и преумножать славные традиции нашего коллектива.

**Эдуард Филиппович
ШУРАЛЬСКИЙ,**
проректор
по учебной работе:

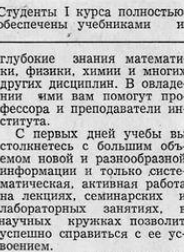
Начался новый учебный год. 15 сентября в дружной коллектив микмовцев вливается более 800 студентов I курса. Для вас, первокурсники, начинается новый этап в жизни, новый период познания, воспитания и становления личности. У меня нет сомнения, что вы подержите славные традиции нашего института.

Профессорско-преподавательский состав делает все возможное, чтобы новое пополнение сразу включилось в четкий ритм учебы.

**Василий Васильевич
ГУТАРЕВ,**
декан ф-та ХАС:

Дорогие друзья!
Вы стали полноправными членами студенческого коллектива факультета химического машиностроения и отныне связали свою жизнь с творчеством в области конструирования, расчета и изготовления аппаратов для самых различных технологических процессов.

Роль и ответственность конструктора особенно велика в наше время, когда стоит задача создания новых эффективных процессов, аппаратов и установок большой мощности. Перед вами открывается широкий простор творческого поиска. Но для этого необходимы



глубокие знания математики, физики, химии и многих других дисциплин. В овладении ими вам помогут профессора и преподаватели института.

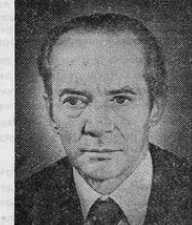
С первых дней учебы вы столкнетесь с большим объемом новой и разнообразной информации и только систематическая, активная работа на лекциях, семинарах и лабораторных занятиях, в научных кружках позволит успешно справиться с ее усвоением.

Большое внимание на факультете уделяется научно-исследовательской работе студентов. Они работают в лабораториях, конструкторских бюро, в цехах заводов, в научно-исследовательских институтах и в дальнейшем продолжают свою творческую деятельность в различных научных учреждениях, предприятиях и вузах.

особыми, для них разработаны план-график по выполнению самостоятельных работ. Лекции для первокурсников доверено читать самым лучшим преподавателям института.

Привыкло первокурсников и всех студентов МИХМа трудиться в полную силу с первых дней учебы, с чувством ответственности перед нашей Родиной, давшей вам право на бесплатное образование. Хорошей учебной вынесете свой вклад, чтобы достойно встретить XXVI съезд КПСС.

Поздравляю вас, дорогие первокурсники, с вступлением в славную студенческую семью нашего института, желаю вам здоровья и успехов в учебе!



Профильными кафедрами являются «Криогенная техника» и «Газодинамика, насосы и компрессоры». Выпускники этих кафедр на основе полученных глубоких знаний овладевают новыми методами расчета, конструирования, исследования и эксплуатации насосов и компрессоров, криогенных установок и оборудования, а также насосов и компрессоров для всех отраслей народного хозяйства.

Специальностью криогеника является перспективной и увлекательной профессией. Факультет готовит инженеров-механиков широкого профиля по конструированию, исследованию, эксплуатации и проектированию криогенных установок и оборудования, а также насосов и компрессоров для всех отраслей народного хозяйства.

Профильными кафедрами являются «Криогенная техника» и «Газодинамика, насосы и компрессоры». Выпускники этих кафедр на основе полученных глубоких знаний овладевают новыми методами расчета, конструирования, исследования и эксплуатации насосов и компрессоров, криогенных установок и оборудования, а также насосов и компрессоров для всех отраслей народного хозяйства.

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Андрей ИВАНОВ,
зам. секретаря
комитета ВЛКСМ по
идеологической работе:

Первокурсник!
С этого дня ты по праву будешь носить имя студента столичного вуза, который вот уже почти шестьдесят лет является одним из ведущих вузов страны. С волнением перелистаем мы страницы истории института.

Датой основания МИХМа принято считать 22 декабря 1920 года. Среди его основателей мы с гордостью называем имена выдающихся советских ученых И. А. Тихонова, Н. И. Щурова, А. А. Бурдакова и др.

В годы первых пятилеток выпускники нашего института принимают активное участие в становлении химической промышленности молодого Советского государства.

1941 год. Студенты и сотрудники института вступают на защиту Родины. Из стен института уходит на передовую добровольцы народного ополчения.

Отгремели последние залпы и вчерашние воины вернулись в аудитории. Страна вставала на ноги и тысячи микмовцев шли работать в народное хозяйство, стояли на передовых рубежах страны.

50-е годы. Родина призывает молодежь к освоению целинных и залежных земель. И здесь микмовцы проявили себя горными партизанами Родины. В институте создается один из первых в стране целинных отрядов.

70-е годы. Коллектив института достиг высоких результатов в деле воспитания высококвалифицированных и высококлассных специалистов, ведется большая научная работа. Высшей оценкой заслуг института явилась награда Родины — ордена Трудового Красного Знамени.

У комсомольцев МИХМа много хороших традиций. И важнейшая среди них высоко держат марку нашего вуза. Микмовцы это боевой авангард молодежи Басмановского района, активные участники общественной жизни столицы. В этом году студенты принимают участие в стипендию организации и проведение Олимпиады.

Славный путь пройден, но не менее славным ему быть. И вы, дорогие студенты, частичка нашего будущего. Сегодня, когда вы вступаете в новую, студенческую жизнь, от всего сердца хочется пожелать вам — счастливого пути!

На нашем факультете ведется подготовка инженерно-исследователей. Студенты занимаются по индивидуальным учебным планам участвуют в научно-исследовательских работах кафедр, в научных семинарах, выступают с докладами на конференциях, принимают участие в республиканских и всесоюзных конкурсах. У нас много интересных научных и технических проблем, в решении которых могли бы принять участие вы — девушки и юноши, поступающие на наш факультет.

Только от вашей организованности, дисциплины, и серьезного отношения к учебе зависит успех. Поэтому мы предлагаем вам учебные курсы, в установленные сроки выполняйте учебный график.

Для нас 1980/81 учебный год знаменателен тем, что перед коллективом факультета стоит почетная задача успешно завершить 10-ю пятилетку и достойно встретить XXVI съезд партии.

В заключение мне хотелось бы сердечно поздравить вас, дорогие первокурсники, с началом учебного года и пожелать вам успехов в учебе.

Дорогие первокурсники!
В первую очередь хочу поздравить вас с успешным осуществлением важного процесса в вашей жизни — вступлением в студенческую семью. Говорят, что студенчество — это самые веселые, дружные и интересные годы жизни. Хотите, чтобы и у вас было так? Мы постараемся сделать все возможное, чтобы вы получили максимум пользы от учебы.

В институте — не только учеба. МИХМ должен стать родным домом для каждого студента. Здесь вы можете выбрать любое занятие по душе: вокальную инструментальную ансамбль или хореографический коллектив, театральную студию или литературный кружок, участие в организации и проведении «Устных журналов», конкурсов агитбригад, занятия в спортивных секциях и отдых в спортивно-оздоровительном лагере. Все это для того, чтобы вы получили максимум пользы от учебы.

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!



Дмитрий ЕРМОЛОВ,
секретарь бюро ВЛКСМ
факультета ТХ и АХП,
Ленинского спешбат:

Дорогие первокурсники!
В первую очередь хочу поздравить вас с успешным осуществлением важного процесса в вашей жизни — вступлением в студенческую семью. Говорят, что студенчество — это самые веселые, дружные и интересные годы жизни. Хотите, чтобы и у вас было так? Мы постараемся сделать все возможное, чтобы вы получили максимум пользы от учебы.

В институте — не только учеба. МИХМ должен стать родным домом для каждого студента. Здесь вы можете выбрать любое занятие по душе: вокальную инструментальную ансамбль или хореографический коллектив, театральную студию или литературный кружок, участие в организации и проведении «Устных журналов», конкурсов агитбригад, занятия в спортивных секциях и отдых в спортивно-оздоровительном лагере. Все это для того, чтобы вы получили максимум пользы от учебы.

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

тобой открывается интересная, но нелегкая дорога в мир знаний. В современных условиях развития науки и техники стране нужны специалисты, квалификация которых позволит им успешно справиться с ее усвоением.

Большое внимание на факультете уделяется научно-исследовательской работе студентов. Они работают в лабораториях, конструкторских бюро, в цехах заводов, в научно-исследовательских институтах и в дальнейшем продолжают свою творческую деятельность в различных научных учреждениях, предприятиях и вузах.

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Студенческий профком призывает тебя активно включиться в соревнование по достойной встрече XXVI съезда КПСС и поднятия и открытию форума нашей партии с отличными показателями в учебе.

В институте — не только учеба. МИХМ должен стать родным домом для каждого студента. Здесь вы можете выбрать любое занятие по душе: вокальную инструментальную ансамбль или хореографический коллектив, театральную студию или литературный кружок, участие в организации и проведении «Устных журналов», конкурсов агитбригад, занятия в спортивных секциях и отдых в спортивно-оздоровительном лагере. Все это для того, чтобы вы получили максимум пользы от учебы.

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Дорогие первокурсники!
В первую очередь хочу поздравить вас с успешным осуществлением важного процесса в вашей жизни — вступлением в студенческую семью. Говорят, что студенчество — это самые веселые, дружные и интересные годы жизни. Хотите, чтобы и у вас было так? Мы постараемся сделать все возможное, чтобы вы получили максимум пользы от учебы.

В институте — не только учеба. МИХМ должен стать родным домом для каждого студента. Здесь вы можете выбрать любое занятие по душе: вокальную инструментальную ансамбль или хореографический коллектив, театральную студию или литературный кружок, участие в организации и проведении «Устных журналов», конкурсов агитбригад, занятия в спортивных секциях и отдых в спортивно-оздоровительном лагере. Все это для того, чтобы вы получили максимум пользы от учебы.

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

Такая остроем открытой двери. Не бойся трудностей, держи!

ДО СВИДАНИЯ, ЛЕТО!
Лето кончилось. Мы устали, мы серые лица и девчонки. Ходим на лекции, побоемся семестров. Но когда на перемене в говорливой толпе вдруг мелькнут знакомые лица, лето возвращается сумраком, вдумчиво и захватывает нашу память.

«Петушкин. Просто оздоровительно-спортивный лагерь, ничего больше? Тот, кто хоть однажды побывал в этом живописном уголке Подмосковья, будет стремиться сюда каждое лето.

«Петушкин. Просто оздоровительно-спортивный лагерь, ничего больше? Тот, кто хоть однажды побывал в этом живописном уголке Подмосковья, будет стремиться сюда каждое лето.

«Петушкин. Просто оздоровительно-спортивный лагерь, ничего больше? Тот, кто хоть однажды побывал в этом живописном уголке Подмосковья, будет стремиться сюда каждое лето.

Славься, Россия!

ХИМИЧЕСКОГО

ДОСКОНОСТРОЕНИЯ

С этого дня ты будешь носить гордое имя «Миховец»

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 21 (860)

ПЯТНИЦА,
19 сентября 1980 года

Цена 1 коп.



Отряд «Сервис»

Одной из главных проблем, стоявших перед руководителями Откомитета «Олимпиада-80», считалась проблема подготовки и отбора людей, которые должны были обслуживать Игры: было подсчитано, что в различных сферах обслуживания в дополнение к имеющимся не хватало еще около 150 тысяч специалистов. Сложность решения этой проблемы заключалась в том, что в нашей стране с ее условиями полной занятости приходилось отрывать людей от их постоянного дела, знакомить со спецификой спорта, международного туризма и пр. Сейчас, когда всемирный форум спортивной молодежи позади и подвигаются окончательные итоги Игр XXII Олимпиады, можно с уверенностью сказать, что эта проблема была успешно решена с помощью широкого привлечения к работе в этой области студентов высших учебных заведений страны.

Миховский комсомол был в их числе. Наставленные перед ним задачи он выполнил с честью. Комсомольская организация МИХМа не имела опыта участия в мероприятиях такого масштаба. Теперь она этот опыт приобретла, и он, несомненно, будет использован в решении идеино-воспитательных задач, которые предстоит перед ней в будущем. Анализа проделанной работы показывает, что успех миховских олимпийских отрядов явился следствием многолетней успешной работы ССО, их организаци-

онного опыта в первую очередь. Организационная структура студенческих строительных отрядов оказалась надежной основой для преодоления трудностей и «неожиданностей», которые почти в течение года возникали перед комсомольской организацией института в подготовительный период и во время Олимпиады.

Хорошая организация труда была отличительной чертой всех отрядов МИХМа, участвовавших в обслуживании Олимпиады. На примере производственного отряда «Сервис» можно проследить большую работу, преданную работой комсомольца и всеми звеньями комсомольской организации института в выполнении этой важной общесоветской задачи.

По инициативе комитета ВЛКСМ в производственных бригадах отряда «Сервис», как впрочем и других олимпийских отрядах МИХМа были созданы вневременные комсомольские организации. План работы которых был утверждён в начале 1980 года на общем собрании. Хорошо налаженная обратная связь с комсомолом производственных бригад позволяла наладить четкий контроль за исполнением решений штаба отряда. Постоянной формой контроля являлись регулярные отчеты комсомолов и комсомольцев о проделанной ра-

боте за определенный период и ходе выполнения личных комсомольских планов.

В подготовительный период бюро отряда рассмотрело 12 персоналий лет. Два комсомольца были отчислены из отряда за нарушение трудовой дисциплины, шести бойцам за равнодушное отношение к делу был объявлен выговор. В это время «шафаловский» личный состав отряда. Члены «комсомольско-

нево проводились политбеседы и политинформации, затрагивающие социальные, экономические и политические аспекты подготовки и проведения Олимпиады-80. Практически все бойцы участвовали в спартакиадах, организованной Бауманским РК ВЛКСМ. В период с 15 июля по 10 августа отряд Советской 1500 туристов из Облкомитета Прибалтики, Украины и РСФСР. Бойцы отряда работали дежурными администраторами и дежурными по этажу в зданиях, где размещались туристы. Выполняли обязанности стюардов, уборщиков, вахтеров. В этот период в отряде была создана добровольная пожарная дружина. Со стороны гостей и представителей Московского городского совета по туризму и экскурсиям за весь период не было никаких замечаний. Комсомольцы МИХМа были инициаторами соревнования между корпусами студгородка «Сокол» за звание «Лучшая турбаза» и оказались победителями. Широко развернулось соревнование за звание «Лучший по профессии». Это победителями были М. Дьяков (гр. Т-25) и С. Панкратов (гр. Т-42). Среди лучших бойцов нужно назвать Г. Саруханова (гр. Т-33), А. Понова (гр. Т-42), Ю. Шарю (гр. Т-43), А. Шарановича (гр. Т-44), Ю. Заборского (гр. Т-42). Ежед-

невно проводились политбеседы и политинформации, затрагивающие социальные, экономические и политические аспекты подготовки и проведения Олимпиады-80. Практически все бойцы участвовали в спартакиадах, организованной Бауманским РК ВЛКСМ. В период с 15 июля по 10 августа отряд Советской 1500 туристов из Облкомитета Прибалтики, Украины и РСФСР. Бойцы отряда работали дежурными администраторами и дежурными по этажу в зданиях, где размещались туристы. Выполняли обязанности стюардов, уборщиков, вахтеров. В этот период в отряде была создана добровольная пожарная дружина. Со стороны гостей и представителей Московского городского совета по туризму и экскурсиям за весь период не было никаких замечаний. Комсомольцы МИХМа были инициаторами соревнования между корпусами студгородка «Сокол» за звание «Лучшая турбаза» и оказались победителями. Широко развернулось соревнование за звание «Лучший по профессии». Это победителями были М. Дьяков (гр. Т-25) и С. Панкратов (гр. Т-42). Среди лучших бойцов нужно назвать Г. Саруханова (гр. Т-33), А. Понова (гр. Т-42), Ю. Шарю (гр. Т-43), А. Шарановича (гр. Т-44), Ю. Заборского (гр. Т-42). Ежед-

невно проводились политбеседы и политинформации, затрагивающие социальные, экономические и политические аспекты подготовки и проведения Олимпиады-80. Практически все бойцы участвовали в спартакиадах, организованной Бауманским РК ВЛКСМ. В период с 15 июля по 10 августа отряд Советской 1500 туристов из Облкомитета Прибалтики, Украины и РСФСР. Бойцы отряда работали дежурными администраторами и дежурными по этажу в зданиях, где размещались туристы. Выполняли обязанности стюардов, уборщиков, вахтеров. В этот период в отряде была создана добровольная пожарная дружина. Со стороны гостей и представителей Московского городского совета по туризму и экскурсиям за весь период не было никаких замечаний. Комсомольцы МИХМа были инициаторами соревнования между корпусами студгородка «Сокол» за звание «Лучшая турбаза» и оказались победителями. Широко развернулось соревнование за звание «Лучший по профессии». Это победителями были М. Дьяков (гр. Т-25) и С. Панкратов (гр. Т-42). Среди лучших бойцов нужно назвать Г. Саруханова (гр. Т-33), А. Понова (гр. Т-42), Ю. Шарю (гр. Т-43), А. Шарановича (гр. Т-44), Ю. Заборского (гр. Т-42). Ежед-

невно проводились политбеседы и политинформации, затрагивающие социальные, экономические и политические аспекты подготовки и проведения Олимпиады-80. Практически все бойцы участвовали в спартакиадах, организованной Бауманским РК ВЛКСМ. В период с 15 июля по 10 августа отряд Советской 1500 туристов из Облкомитета Прибалтики, Украины и РСФСР. Бойцы отряда работали дежурными администраторами и дежурными по этажу в зданиях, где размещались туристы. Выполняли обязанности стюардов, уборщиков, вахтеров. В этот период в отряде была создана добровольная пожарная дружина. Со стороны гостей и представителей Московского городского совета по туризму и экскурсиям за весь период не было никаких замечаний. Комсомольцы МИХМа были инициаторами соревнования между корпусами студгородка «Сокол» за звание «Лучшая турбаза» и оказались победителями. Широко развернулось соревнование за звание «Лучший по профессии». Это победителями были М. Дьяков (гр. Т-25) и С. Панкратов (гр. Т-42). Среди лучших бойцов нужно назвать Г. Саруханова (гр. Т-33), А. Понова (гр. Т-42), Ю. Шарю (гр. Т-43), А. Шарановича (гр. Т-44), Ю. Заборского (гр. Т-42). Ежед-

невно проводились политбеседы и политинформации, затрагивающие социальные, экономические и политические аспекты подготовки и проведения Олимпиады-80. Практически все бойцы участвовали в спартакиадах, организованной Бауманским РК ВЛКСМ. В период с 15 июля по 10 августа отряд Советской 1500 туристов из Облкомитета Прибалтики, Украины и РСФСР. Бойцы отряда работали дежурными администраторами и дежурными по этажу в зданиях, где размещались туристы. Выполняли обязанности стюардов, уборщиков, вахтеров. В этот период в отряде была создана добровольная пожарная дружина. Со стороны гостей и представителей Московского городского совета по туризму и экскурсиям за весь период не было никаких замечаний. Комсомольцы МИХМа были инициаторами соревнования между корпусами студгородка «Сокол» за звание «Лучшая турбаза» и оказались победителями. Широко развернулось соревнование за звание «Лучший по профессии». Это победителями были М. Дьяков (гр. Т-25) и С. Панкратов (гр. Т-42). Среди лучших бойцов нужно назвать Г. Саруханова (гр. Т-33), А. Понова (гр. Т-42), Ю. Шарю (гр. Т-43), А. Шарановича (гр. Т-44), Ю. Заборского (гр. Т-42). Ежед-

ЛУЧШИЕ ТРАДИЦИИ КОМСОМОЛА

той всех отрядов МИХМа, участвовавших в обслуживании Олимпиады. На примере производственного отряда «Сервис» можно проследить большую работу, преданную работой комсомольца и всеми звеньями комсомольской организации института в выполнении этой важной общесоветской задачи.

По инициативе комитета ВЛКСМ в производственных бригадах отряда «Сервис», как впрочем и других олимпийских отрядах МИХМа были созданы вневременные комсомольские организации. План работы которых был утверждён в начале 1980 года на общем собрании. Хорошо налаженная обратная связь с комсомолом производственных бригад позволяла наладить четкий контроль за исполнением решений штаба отряда. Постоянной формой контроля являлись регулярные отчеты комсомолов и комсомольцев о проделанной ра-

боте за определенный период и ходе выполнения личных комсомольских планов. В подготовительный период бюро отряда рассмотрело 12 персоналий лет. Два комсомольца были отчислены из отряда за нарушение трудовой дисциплины, шести бойцам за равнодушное отношение к делу был объявлен выговор. В это время «шафаловский» личный состав отряда. Члены «комсомольско-

нево проводились политбеседы и политинформации, затрагивающие социальные, экономические и политические аспекты подготовки и проведения Олимпиады-80. Практически все бойцы участвовали в спартакиадах, организованной Бауманским РК ВЛКСМ. В период с 15 июля по 10 августа отряд Советской 1500 туристов из Облкомитета Прибалтики, Украины и РСФСР. Бойцы отряда работали дежурными администраторами и дежурными по этажу в зданиях, где размещались туристы. Выполняли обязанности стюардов, уборщиков, вахтеров. В этот период в отряде была создана добровольная пожарная дружина. Со стороны гостей и представителей Московского городского совета по туризму и экскурсиям за весь период не было никаких замечаний. Комсомольцы МИХМа были инициаторами соревнования между корпусами студгородка «Сокол» за звание «Лучшая турбаза» и оказались победителями. Широко развернулось соревнование за звание «Лучший по профессии». Это победителями были М. Дьяков (гр. Т-25) и С. Панкратов (гр. Т-42). Среди лучших бойцов нужно назвать Г. Саруханова (гр. Т-33), А. Понова (гр. Т-42), Ю. Шарю (гр. Т-43), А. Шарановича (гр. Т-44), Ю. Заборского (гр. Т-42). Ежед-

Отряд «Интурист»

НАМ ЛЮБОЕ ДЕЛО ПО ПЛЕЧУ

Большой и плодотворный вклад в организацию и проведение XXII Олимпийских игр внесли студенческие отряды московских вузов. Тысячи студентов и сотрудников вузов работали в различных сферах обслуживания. Среди них были и бойцы нашего института.

Местом работы отряда «Интурист-80» был автотранспортный отдел Московского объединения Всесоюзного акционерного общества «Инту-

рист» — генерального агентства Олимпийских игр. Нам было доверено ответственное и важное дело — обеспечение иностранных туристов автотранспортом. Отряд был сформирован в основном из студентов и сотрудников машиностроительного факультета, его численность — 224 бойца. Группы отряда обслуживали 87 объектов, расположенных в разных концах Москвы и ее пригородов. Это гостиницы, спортивные комп-

лексы, железнодорожные и аэровокзалы и т. д. Уникальную специфику работы в период Олимпиады: разное месторасположение групп отряда, напряженный график их работы в различное время суток, а также то, что на ряд объектов невозможно было попасть без специальных пропусков, штаб отряда сделал упор на предоптимизированный период. Именно в это время была проделана большая организаторская и подгитно-

воспитательная работа. В отряде были созданы комсомольская организация и группа, пресс-центр, организовано соревнование и проведено профессиональное обучение бойцов. Это позволило к началу сезона везаезда иностранных туристов сплотить отряд в единую, организованную единицу, способную безупречно выполнять возложенные на нее обязанности.

Сейчас, когда Олимпийские игры успешно завершены, можно с уверенностью сказать, что бойцы отряда с честью выполнили свою задачу, проявив при этом умение, выдержку, комсомоль-

скую активность и смелую Студенческий отряд МИХМа «Интурист-80» был признан лучшим среди пяти отрядов столичных вузов работающих в автотранспортном отделе МО ВАО «Интурист». Он награжден Почетной грамотой за образцовое исполнение обязанностей по автотранспортному обслуживанию иностранных туристов.

В заключение хочется сказать слова благодарности работникам деканата факультета И. С. Глебову за огромную помощь в формировании и организации работы отряда.

В. ДАВЫДОВ,
комсомолец отряда.
Фото А. КУЗНЕЦОВА.

«Лучше гор могут быть только горы»...

Горы... И мыслям сразу становится тесно в городской комнате, они рвутся на простор, уносятся все дальше и дальше за загадочную черту горизонта к этим прекрасным уголкам нашей Родины. Извечная жажда странствий сидит, наверное, в каждом человеке. Проходит немного времени после наших летних походов, и каждый член нашей секции горного туризма чувствует: пора собираться в дорогу. Вечерами, в кругу друзей, как грибы после дождя, рождаются самые разные планы путешествий и все чаще всплывают в памяти ослепительные картины гор. Вот и сейчас, еще месяц не прошло после возвращения с Кавказа, где проходила последний наш поход, а мы уже мечтаем о горах. Каждый прощальный новый поход — это большая работа, упорные тренировки, переправы через бурные горные реки и ледниковые течения, восхождение на высоты, где чувствуется недостаток кислорода, ночевки в палатках в жестокую грозу.

«ЛУЧШЕ ГОР МОГУТ БЫТЬ ТОЛЬКО ГОРЫ»...

Многим непонятно, почему мы уходим от уюта домов, обрекая себя на такие лишения. На это можно дать немного смешной, но верный ответ: люди болеют простудами, воспалениями, а

«заравняют» горы, и мы тоскуем без них. Поэтому и полюбилась такая песня:

«Я сердце оставил в синих горах. Теперь бесследный брожу по долинам. И в тихих беседах, и в шумных пирах Я молча мечтаю о синих вершинах».

Мы многое узнали в своих походах. Например, что сидеть ночью у костра и слушать гитару гораздо лучше, чем смотреть дома телевизор. Что настоящий друг это не тот, кто передает шаргалку на контрольной, а тот, кто протягивает руку помощи, когда твой рюкзак кажется гораздо тяжелее, чем твоя гора, на которую ты лезешь.

Поход помогает не только узнать свои силы, но и помирить в настоящую дружбу, почувствовать, что такое подвигаться в трудную минуту. А трудные ситуации иногда бывают. Вот и в этом летнем походе одна наша группа оказалась в сложной обстановке. Работа оказалась свидетелем несчастия, происшедшего в группе на г. Армавира. Много пришлось преодолеть, отдать свои силы и нервы, чтобы спасти жизнь двоих ребят. И они сделали все, что могли.

Сейчас все это позади, но у ребят остаются в памяти тот трудный перевальный взлет, остроконечные скалы, а на перевале тур из камней и старая консервная банка с запиской: «Подвигались на троих ребят со стороны ледника Фастог в 10.00. Сняли записку киевлян. Спуск к леднику Баргу. Намусорю. Дожди и ветер». Прощай, следующая группа».

А. АФАНАСЕВА,
член секции горного туризма.

10 КОНКУРСЕ СТЕННЫХ ГАЗЕТ

В традиционном конкурсе стенных газет, проведенном редакцией газеты «За кадры химического машиностроения» в середине апреля было решено присудить 1-е и 2-е места соответственно газетам факультета ТК и АХП и машиностроительного факультета заняли не бесспорно, но очень четкую позицию, которую отстаивали не всегда последовательно, но очень горючо. Так перед членами жюри встала проблема читаемости газеты, которая зависит не только от качества публикуемых материалов, но и от внешней привлекательности — от художественного оформления. Действительно, в наше время обилие печатной информации

и ярких плакатных пятен на стенах, задача привлечения внимания к стенной газете все больше усложняется. Чем она должна быть сегодня? Газетой прежде всего, но газетой «стенной». А это накладывает отпечаток и форма подачи материала. Сочетание хорошего качественного материала с плакатной привлекательностью — вот именно то, к чему мы и стремимся, выпуская газету. Но, конечно, как и во всем, здесь важно сохранить вкус, который складывается и развивается постепенно.

Нужно сказать, что ни на одном факультете газета не отвечает в полной мере всем требованиям, хотя ближе всех к этому находится газета факультета ТК и АХП, занявшая 1-е место. Она не только строга по исполнению, но сделана с безусловным вкусом, который складывается и в ее размерах. Эта газета имеет свое «лицо», пожалуй, единственная из всех. Газета машиностроительного факультета наоборот, очень раскованна, порой увлекается «изобразительностью». Но бесспорно, и очень существенным достоинством ее является оперативность (кроме основных номеров газеты редакционная часть выпускает боевые листы на злобу дня), и, конечно, энтузиазм членов редколлегии, а их в этой газете очень много.

КОРРИДА

По курантам сегодня живет все Земля.
Покоритель Олимпа — высокое имя:
Им спортсменам, как детям своей дорогой.Мировые рекорды дружно выставляют молодые,
Самый высший рекорд — в мире мир утвердить!Чтоб повсюду привычным явлением стало,
Что лишь бром спортивным вырастает ледя.
Штангу ездая, штангу забывая
Должен каждый всходящий на пик педестала
Вознести имя мира на эту ступень!

Тогда же, на конкурсе было решено, что в целях улучшения качества стенных газет и обмена опытом необходимо провести семинар редакторов факультетских газет. На этом семинаре необходимо разработать и обсудить критерии оценки стенных газет. Поэтому именно сейчас, когда только начали выходить первые номера, нам хотелось бы собраться в редакцию газеты и обсудить все наиболее важные вопросы. Конкретный день проведения семинара мы сообщим дополнительно. Приходите к нам со своими предложениями и пожеланиями. Мы ждем вас!

Н. ТИХОНОВА.

ПОЭТИЧЕСКАЯ СТРАНИЧКА

А. ЛЮБАНОВ
ОЛИМПЕЙСКОЕ ВРЕМЯ
Олимпийские пламя — священное пламя;
Светоч спорта и мира, и дружбы оно,
Континенты зовет под единое знамя,
Светлым разумом солнца в сердцах зажжено.
Олимпийское пламя — могучее пламя —
Пробил час — соберется в стенах Кремля,
Олимпийское время

В. ЕФИМОВ
московское время,
По курантам сегодня живет все Земля.
Покоритель Олимпа — высокое имя:
Им спортсменам, как детям своей дорогой.Мировые рекорды дружно выставляют молодые,
Самый высший рекорд — в мире мир утвердить!Чтоб повсюду привычным явлением стало,
Что лишь бром спортивным вырастает ледя.
Штангу ездая, штангу забывая
Должен каждый всходящий на пик педестала
Вознести имя мира на эту ступень!Последний бык.

Ударным трудом встретим XXVI съезд КПСС

22 сентября в Государственном Центральном концертном зале «Россия» состоялось собрание молодых коммунистов...

Перед собравшимися выступил первый секретарь районного комитета партии тов. С. А. Купреев...

В докладе тов. Купреев особо отметил, что половина молодежи района составляет 30-35-летний отряд...

Важным пунктом работы вузовского комсомола является организация работы студентов на плодородной базе нашего района...

В своем выступлении тов. С. А. Купреев отметил, что комсомольцы и молодежь Бауманского района с воодушевлением...



ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 22 (861) ПЯТНИЦА, 26 сентября 1980 года Цена 1 коп.

НА ВСТРЕЧУ ПАРТИЙНОМУ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОМУ СОБРАНИЮ

Продолжая дело Ленина

Нам, современникам великого Ленина, вдало бы бороться в годы гражданской войны за становление и укрепление Советской власти...

В кровопролитных боях против похода 14 империалистических государств, поддерживавших силы контрреволюции и белогвардейских армий...

В те незабываемые годы формировалась волею первого в мире социалистического государства. Поколение коммунистов тех лет, отцы, деды и прадеды нынешних строителей коммунизма...

Первый пятилетний план развития народного хозяйства рождался в обстановке ожесточенной классовой борьбы. Против генеральной линии партии выступали правые оппортунисты и троцкисты...

Важным пунктом работы вузовского комсомола является организация работы студентов на плодородной базе нашего района...

Побежденное второе пятилетие означало значительное расширение в СССР индустриальные классы и депрессивные районы на эксплуататоров и эксплуатированных...

Третья пятилетка была незавершена из-за вероломного нападения гитлеровской Германии на Советский Союз. Советский народ совершил величайший героический подвиг...

В послевоенные годы советский народ построил развитую социалистическую систему и перешел к строительству коммунизма. Эта победа имеет всемирно-историческое значение...

Успехи в укреплении государства и сотрудничества с социалистическими странами. За прошедшие годы наша страна достигла новых высот в наращивании экономического потенциала...

Постигшие в жизнь воплощенные ленинские мечты о превращении Страны Советов в социалистическую великую социалистическую державу...

Советские люди, весь советский народ полностью одобряют и поддерживают внешнею и внутреннюю политику КПСС, его Центрального Комитета во главе с Л. И. Брежневым.

На всем героическом, трудном пути, пройденном нашей великой Родиной к предельному XXVI съезду партии, все более крепло единство многонационального советского народа...

Сердца, — отмечал Л. И. Брежнев, — продолжает жить в делах партии. Ленинская идея, ленинская политическая заповедь, ленинская наука побеждает...

XXVI съезд КПСС определил новые, еще более грандиозные и величественные задачи в развитии нашей экономики...

Многие комсомольские организации нашего района, являющиеся авангардом молодежи...

В конце мая этого года в стенах МИХМа состоялся первый городской олимпиада школьников по программированию на ЭВМ...

В этом году состоялось участие учеников школ № 57, № 91, № 179, а также команда школы интерната при МИХМе...

В заключение собрания молодые коммунисты обратились ко всем комсомольцам и молодежи района с призывом активно включиться в социалистическое соревнование...

Наш корр.

ПЕРВАЯ ОЛИМПИАДА ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ

В конце мая этого года в стенах МИХМа состоялся первый городской олимпиада школьников по программированию на ЭВМ...



СОВЕТЫ ПЕРВОКУРСНИКУ

В сентябре в жизнь студентов МИХМа вляется те, что поступил в 1980 году на первый курс. Большая часть из них — впервые школьники...

Важным пунктом работы вузовского комсомола является организация работы студентов на плодородной базе нашего района...

Обычно нелегко первокурснику научиться конспектировать лекции со слуха. К несчастью, это не умеют делать и многие студенты старших курсов...

ХОРОШО ОТДОХНУЛИ И ПОТРУДИЛИСЬ

В 1980 году III трудовое семестр начался для нас в МИХМе с праздничных «Америк» и «Молдавия-80»...

МИХМ — СПОРТИВНЫЙ

Важной стороной организации досуга студентов и студентов нашего института является привлечение их к систематическим занятиям физкультурой...

НА ОСТРИЕ ПЕРА

К ВОПРОСУ О ПОРЯДКЕ

Желание в него поглядеть. Чаше всего здесь царит беспорядок: грязный пол, а то и лужа на нем (опять захрился унитаз)...

НА ОСТРИЕ ПЕРА

К ВОПРОСУ О ПОРЯДКЕ

Желание в него поглядеть. Чаше всего здесь царит беспорядок: грязный пол, а то и лужа на нем (опять захрился унитаз)...



Учебный год берет разбег. Жизнь вуза входит в свое нормальное русло, и мы снова возвращаемся к привычным, устойчивым нормам. И как раз сейчас...

Учебный год берет разбег. Жизнь вуза входит в свое нормальное русло, и мы снова возвращаемся к привычным, устойчивым нормам. И как раз сейчас...

Учебный год берет разбег. Жизнь вуза входит в свое нормальное русло, и мы снова возвращаемся к привычным, устойчивым нормам. И как раз сейчас...

Учебный год берет разбег. Жизнь вуза входит в свое нормальное русло, и мы снова возвращаемся к привычным, устойчивым нормам. И как раз сейчас...

Учебный год берет разбег. Жизнь вуза входит в свое нормальное русло, и мы снова возвращаемся к привычным, устойчивым нормам. И как раз сейчас...

Может возникнуть, что ли слишком стараться, то ли безнадлежа истощение времени, оно выдыхается, скорее чувство возмущения, чем...

Может возникнуть, что ли слишком стараться, то ли безнадлежа истощение времени, оно выдыхается, скорее чувство возмущения, чем...

Может возникнуть, что ли слишком стараться, то ли безнадлежа истощение времени, оно выдыхается, скорее чувство возмущения, чем...

Может возникнуть, что ли слишком стараться, то ли безнадлежа истощение времени, оно выдыхается, скорее чувство возмущения, чем...

Может возникнуть, что ли слишком стараться, то ли безнадлежа истощение времени, оно выдыхается, скорее чувство возмущения, чем...