



# ЭКОНОМИКА И ВОСПИТАНИЕ ПЛАВНУЮ СФЕРУ БОРЬБЫ ЗА КОММУНИЗМ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Орган парткома, ректората, месткома, комитета ВЛКСМ, профкома Московского ордена Трудового Красного Знамени института химического машиностроения

№ 3 (878) ПЯТНИЦА, 30 января 1981 года Цена 1 коп.  
Обсуждаем проект ЦК КПСС к XXVI съезду партии!

В восьмидесятые годы Коммунистическая партия будет последовательно продолжать осуществление своей экономической стратегии, высшая цель которой — неуклонный подъем материального и культурного уровня жизни народа, создание лучших условий для всестороннего развития личности на основе дальнейшего повышения эффективности всего общественного производства, увеличения производительности труда, роста социальной и трудовой активности советских людей.

## СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ!

Экономика — наука о законах и умения ведения домашнего хозяйства. Социалистическая экономика — наука о принципах организации, планирования и управления народным хозяйством, которая постоянно развивается, совершенствуется и методы ее преподавания.

Экономика — наука о законах и умения ведения домашнего хозяйства. Социалистическая экономика — наука о принципах организации, планирования и управления народным хозяйством, которая постоянно развивается, совершенствуется и методы ее преподавания.

Коммунистическая партия и Советские правительства неуклонно проводят курс на повышение эффективности производства, на улучшение жизненных условий трудящихся. Огромное значение имеет переход народного хозяйства в 11-й пятилетке и в период до 1990 года.

Объем потребления топливно-энергетических ресурсов на тонну готовой продукции. Путь решения — дальнейшая интенсификация производственного процесса.

Структурировать самую прогрессивную технику, не делая оценок затрат на ее изготовление и последующее применение. Технические дисциплины, экономика и организация производства формируют профиль будущих командиров производств, воспитателей и пропагандистов генеральной линии КПСС — построения коммунистического общества.

### ЭКОНОМИКА — ФУНДАМЕНТ КРУГОЗОРА ИНЖЕНЕРА

Экономическая подготовка студентов должна быть глубокой и всесторонней. Современный инженер должен быть экономически грамотным.

### Какие мероприятия нам представляются наиболее целесообразными и интересными?

Учить профиль МХМ — технико-экономический курс, наряду с техническими дисциплинами, включать в него экономические дисциплины, позволяющие студентам ориентироваться в сложных экономических явлениях развития народного хозяйства.

### Задача сложная, но интересная, создать новый курс экономики, отвечающий современным требованиям коммунистического строительства.

Экономика — наука о законах и умения ведения домашнего хозяйства. Социалистическая экономика — наука о принципах организации, планирования и управления народным хозяйством, которая постоянно развивается, совершенствуется и методы ее преподавания.

### Высокими темпами будет расти производство минеральных удобрений, синтетических смол и пластмасс.

Выпуск минеральных удобрений в СССР достигнет 20-25 млн. т. Синтетических смол и пластмасс до 6-6,25 млн. т. Велика роль в дальнейшем химизации народного хозяйства химического и нефтяного машиностроения.

Экономическая подготовка студентов должна быть глубокой и всесторонней. Современный инженер должен быть экономически грамотным.

### Углубленные знания по экономике и организации производства помогут формированию будущих специалистов как командиров производств.

Экономическая подготовка студентов должна быть глубокой и всесторонней. Современный инженер должен быть экономически грамотным.



На снимке: преподаватели кафедры экономики. Они активно участвуют не только в учебно-методической работе, но и в научных исследованиях. Это позволяет им давать глубокое и прочные знания студентам, ориентироваться в сложных экономических явлениях развития народного хозяйства.

## ШАЛОТ ПРИВЕТ ВЫПУСКНИКИ

Выпускники нашего института заметно отличаются от выпускников вузов, занятых в химической и нефтехимической промышленности. Высокие профессиональные знания, умение быстро и реально ориентироваться в сложной производственной обстановке, предельно ответственность за порученное дело, чувство нового и высокая работоспособность — вот те основные черты, которые характеризуют михмовцев.

Такая ситуация сложилась в результате комплексного подхода к обучению. Мы уделяем особое внимание формированию у студентов умения ориентироваться в сложной производственной обстановке.

Такая ситуация сложилась в результате комплексного подхода к обучению. Мы уделяем особое внимание формированию у студентов умения ориентироваться в сложной производственной обстановке.

Такая ситуация сложилась в результате комплексного подхода к обучению. Мы уделяем особое внимание формированию у студентов умения ориентироваться в сложной производственной обстановке.

Такая ситуация сложилась в результате комплексного подхода к обучению. Мы уделяем особое внимание формированию у студентов умения ориентироваться в сложной производственной обстановке.

## Чего не хватает выпускникам МХМ

Однако в последнее время все отчетливее стали выделяться отдельные недостатки, пробелы в подготовке наших специалистов. Это касается прежде всего знаний по экономике и организации производства, точнее организации и экономики, содержания эксплуатации и ремонта различного оборудования, сооружений, сложных систем.

Однако в последнее время все отчетливее стали выделяться отдельные недостатки, пробелы в подготовке наших специалистов. Это касается прежде всего знаний по экономике и организации производства, точнее организации и экономики, содержания эксплуатации и ремонта различного оборудования, сооружений, сложных систем.

Однако в последнее время все отчетливее стали выделяться отдельные недостатки, пробелы в подготовке наших специалистов. Это касается прежде всего знаний по экономике и организации производства, точнее организации и экономики, содержания эксплуатации и ремонта различного оборудования, сооружений, сложных систем.

Однако в последнее время все отчетливее стали выделяться отдельные недостатки, пробелы в подготовке наших специалистов. Это касается прежде всего знаний по экономике и организации производства, точнее организации и экономики, содержания эксплуатации и ремонта различного оборудования, сооружений, сложных систем.

Однако в последнее время все отчетливее стали выделяться отдельные недостатки, пробелы в подготовке наших специалистов. Это касается прежде всего знаний по экономике и организации производства, точнее организации и экономики, содержания эксплуатации и ремонта различного оборудования, сооружений, сложных систем.

## РЕШАТЬ С ПОЗИЦИЙ НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗАДАЧ

Особенно это важно в период, когда роль техники, материальных ресурсов значительно возрастает. Следовательно — это умение решать различные задачи, умение оценивать производственно-хозяйственные ситуации. Приходится выполнять такие задачи почти ежедневно, где бы вы ни работали.

Особенно это важно в период, когда роль техники, материальных ресурсов значительно возрастает. Следовательно — это умение решать различные задачи, умение оценивать производственно-хозяйственные ситуации. Приходится выполнять такие задачи почти ежедневно, где бы вы ни работали.

Особенно это важно в период, когда роль техники, материальных ресурсов значительно возрастает. Следовательно — это умение решать различные задачи, умение оценивать производственно-хозяйственные ситуации. Приходится выполнять такие задачи почти ежедневно, где бы вы ни работали.

Особенно это важно в период, когда роль техники, материальных ресурсов значительно возрастает. Следовательно — это умение решать различные задачи, умение оценивать производственно-хозяйственные ситуации. Приходится выполнять такие задачи почти ежедневно, где бы вы ни работали.

Особенно это важно в период, когда роль техники, материальных ресурсов значительно возрастает. Следовательно — это умение решать различные задачи, умение оценивать производственно-хозяйственные ситуации. Приходится выполнять такие задачи почти ежедневно, где бы вы ни работали.

## ОБЕРЕГАТЬ ТРУД ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ

В родном институте преподаватели этой дисциплины, а затем — в научно-исследовательских учреждениях химического машиностроения и химической промышленности.

В родном институте преподаватели этой дисциплины, а затем — в научно-исследовательских учреждениях химического машиностроения и химической промышленности.

В родном институте преподаватели этой дисциплины, а затем — в научно-исследовательских учреждениях химического машиностроения и химической промышленности.

В родном институте преподаватели этой дисциплины, а затем — в научно-исследовательских учреждениях химического машиностроения и химической промышленности.

В родном институте преподаватели этой дисциплины, а затем — в научно-исследовательских учреждениях химического машиностроения и химической промышленности.

## В. САМУИЛЕНКОВ, первый зам. нач. управления снабжения химической и нефтехимической продукции Госснаб СССР, выпускник МХМ в 1956 году.

## М. АНДРЕЕВ, выпускник 1952 года, зав. лабораторией технико-экономических исследований НИИУФ.

## И. МУЗЫЛОВА, руководитель студенческого кружка, ассистент кафедры.

## Ю. КОНЫШЕВ, нач. цеха переработки пластмасс МНПЗ, выпускник 1962 года.

## Ю. ГОЛЕВ, выпускник 1961 года, к. э. н., зав. лабораторией рационального материалоупотребления ЦНИИ МПС.

ХИМИЧЕСКОГО ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

№ 4 (879) ПЯТНИЦА, 13 февраля 1981 года Цена 1 коп.



БОЛЬШЕ ВНИМАНИЯ ИДЕЙНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ СО СТУДЕНТАМИ

Вопросы идейного воспитания людей, проблемы формирования волевого человека...

ИДЕЙНАЯ ЗАКАЛКА БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА

В соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем развитии высшей школы и повышении качества подготовки специалистов»...

БОГОСОСОБИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТИВ ПЕДАГОГОВ

Если посмотреть на индивидуальную работу педагогов, можно выделить ряд особенностей...

В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ — ПЕДАГОГ-ВОСПИТАТЕЛЬ...

Одно из основных мест в процессе воспитания занимает работа преподавателя.

ХОТЕЛОСЬ БЫ СКАЗАТЬ НЕКОЛЬКО СЛОВ ОБ ИНСТИТУТЕ КУРАТОРОВ

Да, это весьма важный институт, в этом не сомнений, а вот по его работе еще можно высказать целый ряд замечаний.

Бюро Вузкома РК КПСС в своем постановлении от 8 января 1981 года...

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

ПОВЫШАТЬ ОБЩЕСТВЕННУЮ И ТРУДОВУЮ АКТИВНОСТЬ СТУДЕНТА

Большими и славными делами характеризуется работа наших комсомольской и профсоюзной организации.

НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО МИХМОВЦЕВ

ПЛОДОВОПОРНАЯ РАБОТА КОНФЕРЕНЦИИ

Успешно завершена своя работу XXXIV научно-техническая конференция профессорско-преподавательского состава и сотрудников.

В результате еще будут проанализированы и организмом, и участниками, но первый уже известен — конференция удалась.

В обсуждениях докладов, отражающих некоторые тенденции в интенсификации процессов химической технологии...

На заседаниях подкомиссии были широко представлены новые способы воздействия на процессы массопереноса.

Особое внимание, на мой взгляд, заслуживают экспериментальные исследования, затрагивающие решение конкретных проблем химической промышленности.

В заключение хочу поблагодарить всех участников работы подкомиссии «Массообменные аппараты» и пожелать им новых творческих успехов!

В КУЗНЕЦОВ, ученик секретаря подкомиссии.



В 1-м номере журнала «Техническая эстетика» за 1980 год опубликован материал В. Гамаюнова, к. т. н. (МИСИ им. Куйбышева).

инженеров-технологов, и эти планы исключают изучение основ композиции.

Продвигаются курсы для инженеров и технологов. В статье поставлена проблема введения в курс обучения институтов таких дисциплин, как: инженерная композиция, конструктивная геометрия, художественная графика.

Этим предметом как раз пытаются воспользоваться в знаниях студента в области инженерной композиции.

Нам, сходящимся инженерам, вчерашним студентам, трудно работать. Трудно в том смысле, что изобрести что-либо новое практически невозможно.

Возможно и в институте следовало бы начать подобную популяризацию дизайна, а затем перейти к преподаванию его как сложной и нужной науки.

Этой публикацией мы продолжаем наш разговор на тему «Экономика и воспитание — главные сферы борьбы за коммунизм», который был начат спецвыпуском нашей газеты № 3.

Возвращаясь к напечатанному неотределенная часть профессии

Начался 11-й пятилетка. Чтобы выполнить намеченные задачи, необходимо разработать и провести в жизнь комплексную программу единой системы мер, охватывающую основные стороны руководства хозяйством.

АХП, я замечал, как прочно проблемы экономики входят в жизнь факультета. Создается математические модели, разрабатываются оптимальные алгоритмы для решения на ЭВМ.

Первостепенное значение отводится задаче экономизации производственной сферы, ее планированию и управлению: концентрация сил и резервов, умелое сочетание отраслевого и территориального развития, переплетивших и технических проблем, обеспечение комплексности экономики.

Конструктор, технолог, механик, автоматчик — любой специалист в любой области при создании машин, процесса или автоматического комплекса должен твердо знать конечную цель — получение максимальной эффективности от своей работы.

Сейчас уже на заводах НИИ, управлений предприятий создается иди уже созданы управляющие комплексные типа АСУ «Экономика», позволяющие решать колоссальные количества ситуаций и перспективных задач.

Широк и разнообразен круг проблем, стоящих перед студентами. Поэтому в институте при кафедре экономики созданы факультативный кружок, основная цель которого помочь студентам правильно понять, обдумать, осознать эти проблемы и попытаться сейчас и в дальнейшем научиться не только решать их, но и видеть свои выходы, более перспективные, актуальные.

Участь на факультете ТК и

экономике, занимались подготовкой к экономической олимпиаде. Попутно замечу, что результаты на олимпиаде росли с каждым годом: 1978 год — 3 место, 1979 год — 2 место, 1980 год — 1 место.

Успешно завершена своя работу XXXIV научно-техническая конференция профессорско-преподавательского состава и сотрудников. В результате еще будут проанализированы и организмом, и участниками, но первый уже известен — конференция удалась. В обсуждениях докладов, отражающих некоторые тенденции в интенсификации процессов химической технологии, приняло участие 178 человек. На заседаниях подкомиссии были широко представлены новые способы воздействия на процессы массопереноса. Это и использование электрических полей при абсорбции (доклад доцента В. В. Буткова и ст. инженера В. В. Вишнякова), и сжигания СВЧ энергоподводом (доклады коллектива авторов под руководством профессора Г. А. Кардашева). Важное место заняли теоретические разработки аппаратов новых конструкций, из которых следует отметить работу, представляющую докладом кафедру физики П. Ф. Юдаевича. Особое внимание, на мой взгляд, заслуживают экспериментальные исследования, затрагивающие решение конкретных проблем химической промышленности. Так, в докладе аспиранта В. Симонова, профессора Г. П. Коломахи и к. т. н. Н. А. Кочерегина (Северодонецкого филиала ГИАП) были изложены результаты, позволяющие добровольно использовать влияние технологических факторов на вакуумную ректификацию и уточнить методику расчета колонной аппаратуры. Конечно, не все представленные работы отвечали высокому научно-техническому уровню, однако их авторы выступить на конференции было полезно. Недаром одна из целей конференции — способствовать становлению молодых исследователей! Думаю, что эта цель достигнута, ибо пристрастные обсуждения докладов сочетались с добродушными отношением к докладчикам. В заключение хочу поблагодарить всех участников работы подкомиссии «Массообменные аппараты» и пожелать им новых творческих успехов! В КУЗНЕЦОВ, ученик секретаря подкомиссии.

С. КУТАНИН

С. АЛЕКСАНДРОВ



Снег, какой ты весь белый... И меня таким сделал. И тогда я смогу, Притянувшись к снегу. Вес собирайся в снежке В чей-то теплой руке.

Социалистическое соревнование
1. место заняла механический факультет на 2-м месте — факультет ТК и АХП, на 3-м — машиностроительный факультет на 4-м — факультет криогенной техники, на 5-м — факультет ХАС.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

1-е место заняла кафедра «Экономика», организация и планирование химических предприятий и предприятий химического машиностроения; 2-е — «Общая химическая технология»; 3-е — «Электротехника и электрооборудование химических предприятий»; 4-е — «Охрана труда»; 5-е — военная кафедра; 6-е — кафедра физики; 7-е — «Технология химического машиностроения и аппаратуростроения»; 8-е — «Материаловедение»; 9-е — «Сопровительные материалы»; 10-е — «Детали машины и подъемно-транспортные машины»; 11-е — «Термодинамика и теплопередача»; 12-е — «Теоретическая механика»; 13-е — «Высшая математика»; 14-е — «Теория механизмов и машин»; 15-е — «Общая и физическая химия»; 16-е — «Научная геометрия и машиностроительное черчение».

химических производств — нефтехимическая; 12-е — «Техника органической химии и экология»; 13-е — «Криотехника»; 14-е — «Высокотемпературная техника»; 15-е — «Машины и агрегаты органических производств».

По группе гуманитарных кафедр: 1-е место заняла кафедра русского языка; 2-е — кафедра ИКПС и философия; 3-е — «Физическое воспитание»; 4-е — «Политическая экономика»; 5-е — «Научный коммунизм»; 6-е — кафедра иностранных языков.

По группе рабочих и служащих. Производственные и отделы обвеществления признана ремесленниками. Отделы управления: 1-е место заняла кафедра русского языка; 2-е — кафедра ИКПС и философия; 3-е — «Физическое воспитание»; 4-е — «Политическая экономика»; 5-е — «Научный коммунизм»; 6-е — кафедра иностранных языков.

По группе выпускающих кафедр: 1-е место заняла кафедра «Полимерное машиностроение».

По группе рабочих и служащих. Производственные и отделы обвеществления признана ремесленниками. Отделы управления: 1-е место заняла кафедра русского языка; 2-е — кафедра ИКПС и философия; 3-е — «Физическое воспитание»; 4-е — «Политическая экономика»; 5-е — «Научный коммунизм»; 6-е — кафедра иностранных языков.

В центре внимания — экономическая политика партии

Студенты IV курса заслушали шесть докладов по обсуждаемому вопросу. Каждое выступление освещало соответствующие разделы проекта ЦК «Основные направления социально-экономического развития СССР на 1981-1985 годы и на период до 1990 года».

В центре внимания — студенческая конференция

В комсомольской организации факультета химического машиностроения прошла конференция «Научные основы экономической политики КПСС».

Н. ГЫРИН, бывший староста кружка.

Большую помощь в организации конференции и ее проведения оказала кафедра политической экономии.

О. БЕЛИЦЕВА, секретарь бюро ВЛКСМ IV курса.

Большую помощь в организации конференции и ее проведения оказала кафедра политической экономии.

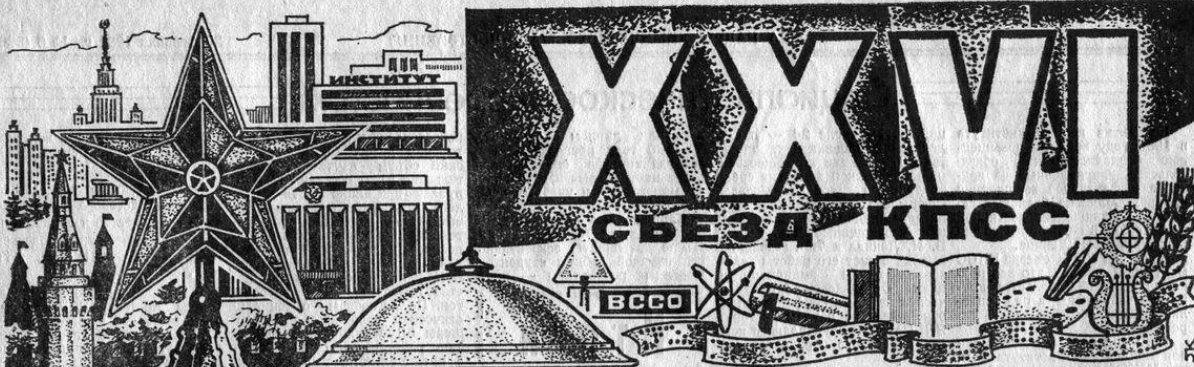
И. СТОРЖУК, секретарь бюро ВЛКСМ факультета.

Большую помощь в организации конференции и ее проведения оказала кафедра политической экономии.

Редактор И. Н. КОЗЛОВА.

Большую помощь в организации конференции и ее проведения оказала кафедра политической экономии.

Закан № 784



# XXVI СЪЕЗД КПСС

## СЕГОДНЯ — ОТЛИЧНАЯ УЧЕБА, ЗАВТРА — ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ ТРУД

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

### 23 ФЕВРАЛЯ — ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

Советская Армия и Военно-Морской Флот, созданные по предначертаниям и под руководством В. И. Ленина, Коммунистической партии, вот уже 30 лет достойно выполняют возложенные на них общественные задачи. В этом году отмечаем 30-летие со дня образования Советской Армии и Военно-Морского Флота. Нашей задачей является укрепление обороноспособности социалистической Родины. Нашей задачей является укрепление обороноспособности социалистической Родины. Нашей задачей является укрепление обороноспособности социалистической Родины.

# Выпускники химического машиностроения

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

№ 5 (880) ПАТНИЦА, 20 февраля 1981 года Цена 1 коп.

### СМОТР РАБОТЫ АКАДЕМСЕКТОРОВ

## К УЧЕБЕ ПО-КОМСОМОВСКИ

Ирина Полковникова, студентка гр. К-33 факультета ТК и АХП — человек счастливый. Нет, она не говорила этого о себе, а вот мнение такое создалось. Все, что бы она ни делала, сбывалось, и не как-нибудь, а так, как ей того хотелось. В институте Ирина поступила в сразу после школы и как раз в тот, который слышала от родителей о МИХМе. С их слов получалось, что более перспективно в вуза нигде не найти: сами они выпускники МИХМа, вместе учились на кафедре, им Ирина — потомственный михомец. Сама она считает, что ее будущая специальность (0639) монография по степени приложимости — за кибернетику и автоматизацию. Липкина была убедилась в этом, работая по НИСУ на кафедре «Автоматических систем контроля».

Подумать об универсальной системе оценки работы академсекторов. Это помогло бы стимулировать и планировать их работу. Выделим основные положительные и отрицательные моменты в работе академсекторов. Очень важным показателем, дающим возможность прогнозировать, является результат сдачи сессии I курсом. Хорошо дела обстоят на факультете ХАС (ответственный за академсектор Т. Герасимова, гр. А-11). На I курсе хорошо дела обстоят на факультете ХАС (ответственный за академсектор Т. Герасимова, гр. А-11). На I курсе хорошо дела обстоят на факультете ХАС (ответственный за академсектор Т. Герасимова, гр. А-11).

### ПОРТРЕТ ОТЛИЧНИКА УЧЕБЫ

## СЧАСТЬЕ, КОГДА ТЫ НУЖЕН

Работать и учиться в коллективе и быть вне его — это еще не удавалось никому. А вот по-настоящему поставить себя так, чтобы без вас не могла обойтись ни одна группа, а вы сами — полюбите быть душой коллектива! Ирина Полковникова — староста своей группы, а как известно, трудность у старосты хащает. Обязанность следить за успеваемостью своих студентов, их учебной дисциплиной, быть связующим звеном между деками

и группой — долгая не только выполняться добросовестно, но, как считает Ирина, может быть во многом «совершенствование». Например, больше половины студентов ее группы живут в общежитии, а она сама живет дома. И что может быть проще, как разрешить старосте звонить ребятам по телефону, ведь так куда проще договориться, чем дожидаться следующей встречи. Во многом с И. Полковниковой согласны студенты ее группы, потому что человек, который нужен, а они — ей. И опять, выходит, счастливый она человек.

Жить в гуще событий курса, института, города, страны — это качество присуще внимательным студентам, стало оно привычным для Ирины и группы К-33. Знакомое событие в жизни партии — XXVI съезд КПСС здесь идет, к нему готовится. Обсуждение проекта ЦК КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года» в группе К-33 проходило при большой активности, был послан этой теме Ленинский зачет. Вывод для себя студенты сделали простой, аналитический — будущим инженерам, выпускникам МИХМа — специалистам широкого профиля в ближайшем десятилетии отводится один из передовых участков коммунистического строительства, им предстоит быть в центре жизни страны, потому и знания они должны иметь крепкие.

2 ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ 20 февраля 1981 г., № 5 (880)

## Социалистическое соревнование

Коллектив нашего института в 1980 году принял повышенные социалистические обязательства, направленные на наиболее эффективное выполнение и перевыполнение плановых заданий, посвященных достойной встрече 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина.

получили диплом с отличием. В 1980 году преподаватели и сотрудники вуза опубликовали через центральные издательства 16 монографий и учебных пособий.

СССР вместо одного, как значительность в социалистических обязательствах.

## Итоги созидающего труда

В совершенствовании учебного процесса и в области учебно-методической работы большое внимание уделялось внедрению ЦО и ЭВМ в учебный процесс. Подготовлены и приняты для внутривузовского издания специальные методические разработки с применением ЭВМ в лабораторных работах, курсовых проектов и самостоятельных заданий на семи кафедрах. Разработаны и прошли практические проверки 12 программ. Введена система программированного контроля и обучения на трех кафедрах с помощью обучающе-контролирующей машины типа «Акорд-ОПТ».

лечение 820 студентов к научно-исследовательской деятельности, организация 12 студенческих кружков по научному профилю кафедр. Активное участие студенты принимали в научно-технических конференциях, выставках, смотр-конкурсах олимпиадах. В городской олимпиаде «Студент и научно-технический прогресс» участвовали в команд от института. На выставку «Олимпиада-80» представлено 14 экспонатов, на Всесоюзный конкурс — 29 студенческих работ.

Социалистическое обязательство по разделу «Внеучебная работа»: наши студенты приняли активное участие во Всесоюзном походе студенческой молодежи, прочитали на предприятиях страны 110 лекций и организовали 100 концертов. Особо следует отметить хоршую работу студентов МИХМа во время Олимпиады. Был сформирован вузовский строительно-монтажный отряд численностью 300 человек и линейные отряды по обслуживанию Олимпиады-80 в количестве 1166 человек. Большая работа была проведена по развертыванию социалистического соревнования за лучшую студенческую группу курса, факультета института, а также образцовое общежитие МИХМа. Успешно выполнены социалистические обязательства по повышению уровня спортивно-оздоровительной и спортивно-массовой работы. Подготовлено среди студентов два мастера спорта

## СМОТР РАБОТЫ АКАДЕМСЕКТОРОВ

## К УЧЕБЕ ПО-КОМСОМОВСКИ

Начало на 1-й стр.

что II курс является во многом переломным. Недаром говорят, что студент тот, у кого поавид II курс. Итоги зимней сессии подтверждают эту полушуку. Даже на факультетах, где академическая оценка наилучшим образом, на II курсе дела обстоят наименее благополучно. Так, хорошее положение с успеваемостью, сложившееся на машиностроительном факультете (ответственный за академсектор С. Зинцова, гр. М-42) отражает задолженность в оторукорунении. Только в одной группе М-21 — 5 студентов имеют «хвост» по двум предметам. Среди них — А. Ворзов, И. Иваненко, М. Приянов, М. Шахова. Аналогичное положение на факультете ТК и АХП в группе К-26 5 задолжников из 35 со всех курсов. Это — Н. Болых, И. Годолькина, С. Литвиненко, С. Чукавин. Но особенно плохое обстоят на факультете ХАС, в первом курсе которого по плану, здесь и на IV курсе недопустило много задолжников. Именно эти два курса дали основную часть задолжников по факультету.

## Любое дело по плечу

По итогам социалистического соревнования 1980 года механический факультет занял первое место среди факультетов института и стал победителем.

Успех механического факультета не случаен. Это результат большого труда коллектива, в основу которого положены ленинские принципы социалистического соревнования: творческая инициатива, учет и контроль, гласность, сравнимость результатов, знакомство с достижениями других кафедр. Это стимулирует активность в организации и проведения социалистического соревнования со стороны партийной организации факультета и местного комитета института. Это — большая организационная работа со стороны профбюро факультета и профгрупповых кафедр.

Все кафедры факультета активно участвуют в выполнении планами массовых работ среди населения по выборам в Верховный Совет РСФСР и местные Советы народных депутатов. Ярд кафедр факультета принимают активное участие в подготовке и проведении XXII Олимпийских игр. Кафедрой иностранных языков подготовлены 56 гидов-переводчиков, для Олимпиады-80. Этой кафедрой получены задания от Оргкомитета «Олимпиада-80». Почетная грамота от ГУВД Московской области, а зав. кафедрой доцент Р. А. Андреев награжден почетным знаком Оргкомитета «Олимпиада-80», старший преподаватель Н. П. Волкова — Почетной грамотой Оргкомитета «Олимпиада-80».

Одним из основных направлений учебно-методической работы на факультете с целью совершенствования учебного процесса и экономии бюджета преподавателями используются различные технические средства контроля и обучения студентов, а также применен ЭВМ при выполнении студентами различных учебных работ.

В 1980 году на факультете значительно возросла техническая оснащенность процесса обучения: на кафедре иностранных языков смонтированы 4 магнитофонных кабинета, на кафедре общей и физической химии — класс программированного контроля типа «Акорд».

По итогам принятых и выполненных в 1980 году социалистических обязательств кафедрой «Процессы и аппараты химической технологии» досрочно разработана техническая, программная и методическая документация на составленный коллективом кафедры курс программированного обучения и контроля на базе «Мини-ЭВМ», успешно проводятся рубежные машинные проверки знаний студентов лекционного курса. Коллектив кафедры много внимания уделяет ремонту своих лабораторных помещений, реконструкции лабораторного практикума. Несмотря, эти работы можно считать достойным вкладом кафедр в дело совершенствования учебного процесса.

В итоге все подразделения факультета перешли в 1980 году

на машинный контроль знаний студентов по основным курсам. Следующий шаг — от машинного контроля к машинному обучению. Намечено в ближайшем будущем увеличение числа учебных часов, которые следует реализовать в полной мере.

К перспективному направлению в учебном процессе следует отнести и опыт проведения лабораторной практики в виде учебно-исследовательской работы студентов — УИРС, впервые предложенной кафедрой нефтехимической техники и автоматизированного преентирования. Этот вид обучения в нашем факультете необходимо всемерно расширять.

В 1980 году коллективом факультета подготовлены и опу-

бликованы 4 монографии и 260 научных статей. Это в два раза больше, чем в прошлом году. Подготовлено и направлено по делам изобретений и открытий 54 заявки на авторские свидетельства, что на 19 заявок больше, чем в предыдущем году. Подготовлено и представлено на Всесоюзных конференциях и совещаниях 30 научных докладов.

Механический факультет в 1980 году был удостоен восьми наград Выставки достижений народного хозяйства СССР, среди награжденных серебряными медалью — профессор Р. П. Соломаха, доцент Р. А. Андреев, аспирант А. С. Парфенов, бронзовая медалью — профессор Д. Д. Зыков, доцент В. Д. Продан, ассистент В. С. Карпов, ассистент М. А. Булатов, аспирант С. А. Иасунов.

В 1980 году был отмечен повышенный социалистический энтузиазм, вель МИХМ отмечал свой 60-летний юбилей. Проверка показала, что и эти социалистические обязательства механическому факультету по плечу — все они успешно выполнены.

Хорошо и достойно отметили XXVI съезд КПСС, коллектив факультета принял дополнительные социалистические обязательства. Особенно велика ответственность за выполнение этих социалистических обязательств факультета и кафедр, которые вошли в общественную жизнь. В частности, смотр-конкурс на лучшую кафедру по-прежнему ТОС и ЭВМ в учебном процессе.

Социалистическое соревнование среди вузов Москвы проводится под лозунгом «Молодежь — образовательному городу — образовательный вуз». Ясно, что одним из важнейших условий превращения вуза в образовательный является достижение уровня образовательных всеми его кафедрами.

На факультете коллектив каждого подразделения стремится добиться этого почетного звания.

С. БУЛАТОВ, председатель комиссии по социалистическому соревнованию профбюро

23 февраля 1981 года, в Москве, в Кремлевском Дворце съездов начал свою работу XXVI съезд Коммунистической партии Советского Союза.



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

№ 6 (881) ПЯТНИЦА, 27 февраля 1981 года Цена 1 коп.

ЕДИНСТВО ПАРТИИ И НАРОДА



Размышляя над вопросами, которые обсуждает XXVI съезд КПСС, невольно вспоминаешь слова В. И. Ленина, в которых он четко определил место и роль партийного съезда в судьбах страны.

нодушным. Он беспокоится о благодатных полях хлеба и угля, о каждой минуте рабочего времени. А ведь эту заботу рядовых рабочих объединяют производственные и охране продуктов, достигающих всему обществу в целом, В. И. Ленин называл началом коммунизма.

чайная заинтересованность в делах общества органически присуща миллионам тружеников, думающих о процветании Отчизны.

вперед. Мы не можем мириться с проявлением общественной ленивости, когда речь идет об интересах общества. Но в жизни приходится сталкиваться и со случаями безответственного отношения к своему делу, безразличия к фактам нарушения трудовой и государственной дисциплины.

Сопричастностью к делам страны партии жили в эти замечательные предсъездовские дни все советские люди. Это и понятно. Ведь народ готовился к самому ответственному этапу жизни — отчету перед народом, который своим героическим трудом единодушно одобряет ее политику. И это монотонное единство партии и народа особенно радует, вселяет непоколебимую уверенность в победу коммунистического строительства, уверенность в том, что намеченное партийным съездом будет выполнено!

Человека-хозяйина ничто не оставляет безучастным, рав-

нодушным. Он беспокоится о благодатных полях хлеба и угля, о каждой минуте рабочего времени.

Советский человек хорошо понимает, что он — единственный создатель материальных и духовных богатств общества, безраздельно принадлежащих народу.

Н. КУЗНЕЦОВ, доцент кафедры истории КПСС и философии.

Комсомольцы МИХМа в Рапорт съезду коммунистов

В дни, когда весь советский народ своими трудовыми достижениями встречает XXVI съезд КПСС, мы, комсомольцы-михмовцы, сверяя свою жизнь и дело по Ленину, рапортуем Коммунистической партии Советского Союза, Ленинскому комсомолу.



Ведению Ленинского зачета «Решения XXV съезда КПСС — в жизнь». Комитет ВЛКСМ, факультетские и курсовые комсомольские организации МИХМа оказывают помощь участникам Ленинского зачета в разработке личных комплексных планов «Учиться коммунисту, строить коммунисту». Значительному повышению эффективности Ленинского зачета способствовало проведение в вузе соревнования комсомольцев и молодежи под девизом «Десять летителец — ударный флот».

С ЧУВСТВОМ СЫНОВНЕЙ БЛАГОДАРНОСТИ

лучше работать и учиться под лозунгом «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель!» Подводя итоги предсъездовской социалистической соревновательной работы, нельзя не отметить группы Т-25, Т-32, К-42, К-61, признанные лучшими на курсах.

внедрения в промышленность. В числе выпускников 224 студента-исследователя, дипломные работы которых были посвящены серьезным научным исследованиям. Эти цифры свидетельствуют о том, что подавляющее большинство выпускников вышли из стен вуза хорошо подготовленными специалистами, способными решать серьезные научно-исследовательские задачи, готовые к научной и инженерной деятельности.

XXVI СЪЕЗДУ КПСС ПОСВЯЩАЕТСЯ

ОТЧИЗНЕ

В. СПИЦКИЙ (гр. К-12) И сердцем, и умом Дела моей Отчизны Готов я защищать! Уверен я, потом, Уже при коммунизме Вас будут вспоминать! Вас и меня, Отцов и наших дедов — Тех, кто в войну Не ждал и дня, Когда придет победа, А дрался за страну! И я вам говорю опять: Я думаю о коммунизме, А значит, вы должны меня понять, Готов, когда потребует Отчизна, Без промедленья жизнь свою отдать.

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

МИХМОВЦЫ, как и весь советский народ, достойно встречали XXVI съезд КПСС. Накануне великого форума коммунистов страны коллектив нашего института досрочно выполнил задания десятилетия, и отвечая конкретными делами на проект ЦК КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981-1985 годы и на период до 1990 года», принял новые социалистические обязательства на 1981 год. Они направлены на дальнейшее повышение уровня подготовки и идейно-политического воспитания специалистов для народного хозяйства, развитие научных исследований, превращение института в образовательный, центральный издательский на 25 декабря 1981 года.

С ЧУВСТВОМ СЫНОВНЕЙ БЛАГОДАРНОСТИ

лучше работать и учиться под лозунгом «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель!» Подводя итоги предсъездовской социалистической соревновательной работы, нельзя не отметить группы Т-25, Т-32, К-42, К-61, признанные лучшими на курсах.

Комсомольцы МИХМа в Рапорт съезду коммунистов

В дни, когда весь советский народ своими трудовыми достижениями встречает XXVI съезд КПСС, мы, комсомольцы-михмовцы, сверяя свою жизнь и дело по Ленину, рапортуем Коммунистической партии Советского Союза, Ленинскому комсомолу.

С ЧУВСТВОМ СЫНОВНЕЙ БЛАГОДАРНОСТИ

лучше работать и учиться под лозунгом «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель!» Подводя итоги предсъездовской социалистической соревновательной работы, нельзя не отметить группы Т-25, Т-32, К-42, К-61, признанные лучшими на курсах.

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

МИХМОВЦЫ, как и весь советский народ, достойно встречали XXVI съезд КПСС. Накануне великого форума коммунистов страны коллектив нашего института досрочно выполнил задания десятилетия, и отвечая конкретными делами на проект ЦК КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981-1985 годы и на период до 1990 года», принял новые социалистические обязательства на 1981 год.

СТРОГИЙ ПОДХОД К ДЕЛУ

Социалистические обязательства института на 1981 год. Выполнить не менее 50 процентов дипломных проектов с применением ЭВМ. Создать 4 консультативных телевизионных программы для студентов. Подготовить набор методических указаний по лабораторному практикуму.

Комсомольцы МИХМа в Рапорт съезду коммунистов

В дни, когда весь советский народ своими трудовыми достижениями встречает XXVI съезд КПСС, мы, комсомольцы-михмовцы, сверяя свою жизнь и дело по Ленину, рапортуем Коммунистической партии Советского Союза, Ленинскому комсомолу.

С ЧУВСТВОМ СЫНОВНЕЙ БЛАГОДАРНОСТИ

лучше работать и учиться под лозунгом «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель!» Подводя итоги предсъездовской социалистической соревновательной работы, нельзя не отметить группы Т-25, Т-32, К-42, К-61, признанные лучшими на курсах.

ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

МИХМОВЦЫ, как и весь советский народ, достойно встречали XXVI съезд КПСС. Накануне великого форума коммунистов страны коллектив нашего института досрочно выполнил задания десятилетия, и отвечая конкретными делами на проект ЦК КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981-1985 годы и на период до 1990 года», принял новые социалистические обязательства на 1981 год.

# ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

## о Пленуме Центрального Комитета

### Коммунистической партии Советского Союза

3 марта 1981 г. состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС, избранного XXVI съездом Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум единогласно избрал товарища Брежнева Л. И. Генеральным секретарем ЦК КПСС.

Пленум единогласно избрал Политбюро ЦК КПСС в следующем составе:

Члены Политбюро товарищи Брежнев Л. И., Андропов Ю. В., Горбачев М. С., Гршин В. В., Громыко А. А., Кириленко А. П., Кунаев Д. А., Пельше А. Я., Романов Г. В., Суслов М. А., Тихонов Н. А., Устинов Д. Ф., Черненко К. У., Щербицкий В. В.

Кандидаты в члены Политбюро товарищи Агеев Г. А., Демичев П. Н., Киселев Т. Я., Курцов В. В., Пономарев Н. Н., Рашдков Ш. Р., Солomenко М. С., Шевардадзе З. А.

Секретарями ЦК КПСС избраны товарищи Брежнев Л. И., Генеральный секретарь ЦК, Суслов М. А., Кириленко А. П., Черненко К. У., Горбачев М. С., Пономарев Е. Н., Капитонов И. В., Долгих В. И., Змиинян М. В., Русаков К. В.

Пленум утвердил председателем Комитета партийного контроля при ЦК КПСС тов. Пельше А. Я.

# Защитим ХИМИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОЙ КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 8 (883)

ПЯТНИЦА,  
6 марта 1981 года

Цена 1 коп.

## МИХМ — победитель социалистического соревнования

СОВМЕСТНЫМ РЕШЕНИЕМ КОЛЛЕГИИ МИНИСТЕРСТВА ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РСФСР И РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ ПРОСВЕЩЕНИЯ, ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ И НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ МОСКОВСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ЗА ДОСТИЖЕНИЕ НАИВЫСШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ СРЕДИ ВУЗОВ МВ И ССО РСФСР И ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ЗАДАНИЙ 1980 ГОДА НАГРАЖДЕН ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ И ПЕРВОЙ ПРЕМИЕЙ.



Отчетный доклад ЦК КПСС, с которым выступил товарищ Л. И. БРЕЖНЕВ, — в центре внимания михмовцев.

## ГОРЯЧО ЛЮБИТЬ ОТЧИЗНУ!

Совсем недавно основным событием в жизни нашей Родины и в международной жизни был XXVI съезд КПСС. Подвиги юной пятилетки строительства Страны Советов, определены основные задачи внешней и внутренней политики государства, выявлены пути их выполнения.

С трибуны съезда выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ Б. Н. Пастухов. Он обильно подчеркнул, что несомненно третьей духовной областью советской юности и девушек является любовь к Родине. Святой долг комсомола — сделать все, чтобы великие подвиги народа всегда оставались частью сознания всех поколений молодежи, могучим источником духовной силы. Это особенно запомнилось потому, что в Отчетном докладе ЦК КПСС, с которым выступил товарищ Л. И. Брежнев, звучало такое

напутствие: «Молодые люди, которые сегодня 18—25 лет, завтра образуют костяк нашего общества: Способствовать формированию поколения людей политически активных, знающих дело, любящих труд и умеющих работать, всегда готовых к защите своей Родины, — вот самое важное, самое главное в работе комсомола».

Каждый михмовец не может не задуматься, а готов ли он к ответственности за страну и родина. Каждый студент-комсомолец должен спросить себя, правильно ли формируется его общественно-политическое сознание? Все должны быть готовы достойно выполнить свой долг патриотический и долг интернациональный — они неразделимы, когда любовь и оберегает свою Родину.

**В. КОСТИН,**  
студент III курса.

## ОПРАВДАЕМ ДОВЕРИЕ ПАРТИИ!

XXVI съезд КПСС. Отчетный доклад ЦК КПСС с которым выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС Леонид Ильич Брежнев вдохновляет весь советский народ на новые трудовые свершения во имя построения самого совершенного общественного строя — коммунизма, торжества счастья всех простых людей планеты.

Особенно радужные перспективы раскрываются перед молодыми строителями нового общества, перед теми, кто сегодня делает самые первые шаги на стезе самостоятельной трудовой деятельности. Заботой об этой

многочисленной части нашего общества проникнуты строки Отчетного доклада ЦК КПСС.

Только в обществе развитого социализма нет преград для превращения мечты в дело. Высоко ценят и строгим доверие к молодежи нашей страны, которое выразил товарищ Л. И. Брежнев в Отчетном докладе ЦК КПСС на XXVI съезде партии, молодые называющие работники МИХМа исполнены решимости приложить все усилия, чтобы с достоинством и честью выполнить взятые на себя социалистические обязательства. При этом мы возлагаем надежды на помощь старших, на их инициативу и трудовую олену.

**Л. СУДЕЙКО,**  
лаборантка кафедры истории КПСС и философии.

## О митинге, посвященном XXVI съезду КПСС

**ВСЕ, ЧТО  
НАМЕТИЛА  
ПАРТИЯ, —  
ВЫПОЛНИМ!**

надающая пятилетка должна стать новым шагом в улучшении жизни трудящихся. Во имя этой цели КПСС будет последовательно продолжать осуществление своей экономической стратегии. Устойчивое, поступательное развитие народного хозяйства, ускорение научно-технического прогресса, перевод экономики на интенсивный путь развития, более рациональное использование производственного потенциала страны, всемерная экономия всех ресурсов и улучшение качества работы — все это партия поднимает интересам человечества.

В ближайшем пятилетии развитию химического машиностроения будет уделяться большое внимание. Товарищ Шевченко от имени профессорско-преподавательского состава института выразил уверенность в том, что михмовцы приложат все усилия для дальнейшего успешного развития научных исследований в области машин и ап-

паратов химических производств.

От пятидесятичного отряда студентов МИХМа выступила студентка I курса С. Свиридова. Она сказала, что комсомол — верный помощник партии — глубоко сознает ответственность наемственного партий курса, своего рода в его осуществлении. Это сознание делает его сильным и стойким в труде, в борьбе за коммунистические идеалы. Комсомольским отрядам студенты МИХМа готовы взяться за выполнение задач, стоящих перед ними в 1-й пятилетке — задания из которых — отличная учеба. Именно отличникам учебы было предоставлено почетное право подписать Репорт комсомольской организации МИХМа XXVI съезду КПСС.

Трудящиеся Советской страны снова и снова убеждаются в том, что политика КПСС — подлинно народная политика, она выражает интересы всех классов и социальных групп общества. Это мнение высказали в своих выступлениях слесарь ОПМ А. В. Войтов и председатель месткома Г. Д. Шишов, анализируя некоторые положения Отчетного доклада ЦК КПСС, с которым выступил товарищ Л. И. Брежнев. И партия нет других интересов, кроме интересов народа, нет других целей, кроме борьбы за его счастье. Повышение народного благосостояния — в этом суть задачи, которую партия выдвигает в качестве главной из пятилетки в пятилетке. И задача всех трудящихся, в том числе и михмовцев, в ответ на это работать так, чтобы коллектив своего учебного заведения был лучшим в стране.

В конце митинга с большим подъемом было принято решение выдвигать перед коллективом учащихся в апреле XXVI съезду КПСС.

**Наш корр.**



## МЫСЛИ О ЖЕНЩИНАХ

Ты — женщина, ты — книга между книг,  
Ты — свернутый, запечатленный свиток,  
В его строках и дум и слов избыток,  
В его листах безумен каждый миг.

О женщинах всегда найдется сказать что-нибудь новое, пока хоть одна из них останется на земном шаре.

Отношение к женщине — тончайший измеритель чести, совести, порядочности, благородства, высокой школы воспитания и чувств.

Высота культуры определяется отношением к женщине.

Когда мужчины неуважительно относятся к женщине, это почти всегда показывает, что она первая заблудилась в своем обращении с ними.

Природа сказала женщине: будь прекрасной, если можешь, мудрой, если хочешь, но благообразной ты должна быть непременно.

Почти каждая женщина способна в любви на самый высокий героизм.

Ни один настоящий человек не прошел настоящей жизни, если он не был ошаршен любовью женщины, подрезан ее мужеством и руководим ее скромной рассудительностью.

Девушек нужно учить большому уважению к своей женской гордости. Девушку нужно учить, чтобы она даже приятных ей людей встречала с некоторым перцем.

Строгость права у женщин — это белла и румяна, которыми они оттеняют свою красоту.

Невозможно наскучить женщине, беседуя с ней о ее характере, красоте.

Когда женщина не права, первым делом нужно попросить у нее прощения.

Подготовлено к печати В. БОНДАРЕМ, доцентом.

### ПОЭТИЧЕСКАЯ СТРАНИЧКА

## СОН

Б. КАБАК

Радость моя, без тебя темно,  
Меркнет солнечный свет.  
Знает все это давным-давно  
Твоя любимая Нат.  
Будет в доме любовь и покой,  
И счастье на много лет...  
Да, нашу жизнь представляет такой  
Твоя любимая Нат.  
А если труба позовет в поход,  
И долго не будет победа?  
Знай, что дома давно тебя ждет  
Твоя любимая Нат.  
А вдруг я вналедей с войны вернусь,  
Стуча костылем в заперет?  
Вернись живой и займет грусть  
Твоя любимая Нат...  
Ну, а если сердце на вздохе замрет,  
Застынет в глазах расцвет?  
Знай, что вместе с тобой укрет  
Твоя любимая Нат.  
Когда я утром глаза приоткрыл  
И сбросил шотландский плед,  
Сказала жена: «Ты всю ночь твердил  
Странное слово Нат».

# ЖЕЛАЕМ ВАМ ВСЕГО НАИЛУЧШЕГО!

КОЛЛЕКТИВ кафедры общей химической технологии сердечно поздравляет с Международным женским днем Татьяну Ивановну Бондареву.

Татьяна Ивановна — одна из немногих женщин, руководящих в МИХМе кафедрой. Она очень много делает для совершенствования химико-технологической подготовки инженеров, выпускаемых МИХМом. Курс общей химической технологии в последние годы претерпел существенные изменения, превратившись из опьянательного в строгую научную дисциплину, рассматривающую теоретические закономерности осуществления промышленных процессов. Немалая заслуга в перестройке курса принадлежит Г. И. Бондареву. При ее участии разработана новая типовая программа курса, утвержденная Минвузом СССР, его



написаны многие методические пособия по курсу; она руководит обширной работой по перестройке базы кафедры, внедрением технических средств обучения и контроля в учебный процесс. Результаты этой работы видны хотя бы на тот факт, что в последние годы кафедра неуклонно повышает свое место в социальном соревновании кафедр — по итогам 1980 года она заняла второе место.

Научные исследования Т. И. Бондаревой отражены в справочной научно-технической литературе, ряд работ отмечен премиями Минвуза СССР и Всесоюзного химического общества им. Д. И. Менделеева. В настоящее время она руководит работой, проводимой в рамках комплексной программы «Энергия», по изучению процессов очистки технологических газов, получаемых при переработке угля Канско-Ачинского бассейна.

Много сил и времени отдает Татьяна Ивановна общественной работе. Она председатель учебно-методической комиссии местного МИХМа, зам. председателя секции технологии неорганических веществ Центрального правления ВХО им. Д. И. Менделеева.

В день весеннего женского праздника мы желаем Татьяне Ивановне новых успехов в педагогической, научно-исследовательской, общественной работе, счастья, радости, теплого весеннего солнца.

М. БЕРЕНГАРТЕН.

В ДЕНЬ 8 Марта от всей души хочется поздравить с праздником Лилию Анатольевну Серову, младшего научного сотрудника кафедры «Термодинамика и теплопередача».

Лилия Анатольевна — выпускница МИХМа. Еще будучи комсомолкой она активно участвовала в общественной жизни института, возглавляя в течение трех лет бюро ВЛКСМ факультета ХАС. Опыт общественной работы позволяет ей ныне плодотворно трудиться в местном: она возглавляет вот уже 5 лет детскую комиссию. Огромная любовь к детям, энергия и инициатива, жизнерадостность и высокая ответствен-



ность за порученное дело — вот основные черты Лилии Анатольевны.

Как молодой коммунист Л. А. Серова идет в передовых рядах активных строителей коммунизма. Лилия Анатольевна занимает активную жизненную позицию, не проходит спокойно мимо недостатков, всегда стремится принять посильное участие в их устранении.

Обязательность и женственность, чуткость и внимательность к товарищам в полной мере собраны в этом человеке.

В этот праздничный день желаем Лилии Анатольевне доброго здоровья; счастья, новых успехов и удач во всех делах.

Г. ШИПОВ.

ЕСТЬ люди, труд которых у всех на виду. С ними мы встречаемся с разным настроением, причем с желанием, а часто и требоваям улучшить его, устранить усталость. А эти люди трудятся, подчас не считаясь со своим желанием, настроением, здоровьем, изо дня в день, в течение многих лет.



Так работает Варвара Семеновна Фролова. Вот уже 49 лет она трудится в МИХМе, выполняя свои негласные обязанности работника общественного питания.

Все эти годы Варвару Семеновну знают как добродетельного, внимательного человека. Она первой появляется на своем рабочем месте и последней уходит.

Идут годы, сил не прибавляется, вот уже она и повторит для порядка, но чуткость и доброта ее натуры берут верх. И вновь как хлебосольная хозяйка Варвара Семеновна угощает нас, заботится, предлагает выбор закусок.

Долго не закрывается буфет в МИХМе. «А вот придет вечерники, кто их покормит?» — беспокоится Варвара Семеновна. В этой фразе суть ее характера, отношения к делу, истинная человеческая доброта.

В Международный женский день хочется от всей души пожелать Варваре Семеновне большого счастья, хорошего настроения, благополучия и здоровья на многие годы.

В. ВОЛОДИН.

КОГДА я спросил у Светланы Зиновой, студентки гр. М-42, какое пожелание ей хотелось бы услышать в праздник 8 Марта, она ответила: «Чтобы вокруг всегда были добрые люди».

А нужна ли доброта заместителю секретаря комсомольской организации маффа по академработе. Да, ведь приходится иметь дело с разными людьми, у которых по той или иной причине дела обстоят неблагоприятно. Их, конечно, надо понять, найти подход и помочь. Недаром Светлана сказала, что знает всех задолбавков на факультете в лицо. Сейчас она даже не представляет себе иную общественную работу, а четыре года назад.

Тогда она прервала в Меску-ив в Брисна поступать в МИФИ, но судьба распорядилась по-другому. С. Зинова ста-



ла студенткой МИХМа. И не жалел, что вышло так. Уже на III курсе ее выбрали заместителем секретаря курсового бюро ВЛКСМ, на III курсе — факультетского бюро ВЛКСМ по академработе.

Что еще можно рассказать о Светлане? Курсовый проект по специальности она хочет делать по теме, в работе над которой принимает участие.

Сейчас С. Зинова учится на IV курсе. И хотя ей до окончания института еще полтора года, уже с уверенностью можно сказать, что она — человек, ясно знающий свое место в жизни.

К. СУМНИТЕЛЬНЫЙ.



НИНА КОНУХИНА, студентка гр. Н-56, единолично избрана в факультетское бюро ВЛКСМ и студком объектива «Соколы».

Но, несмотря на загруженность общественной работой, Нина отлично учится. За свою учебу и большую общественную работу она награждена знаком «Ленинский зачет» в 1977, 1980 гг. и знаком «Ударник-79». В нынешнем году Нина вошла в число победителей социалистического соревнования за достоящую встречу XXVI съезда партии награждена орденом знамен ЦК ВЛКСМ «Молодой гвардеец пятилетки».

В курсе — выпускница. О чем же мечтает пятикурсница Н. Конухина? В предстоящей самостоятельной жизни Нина собирается серьезно заняться наукой. Желает ей больших успехов!

Е. АЛЕКСЕЕВА.

ДЕЛА УЧЕБНЫЕ

# РИТМИЧНОСТЬ — ПРЕЖДЕ ВСЕГО

Дом, в котором ты живешь

## КРИТИКУЯ, ДЕЙСТВУЙ!

В середине марта в «Измайлово» прошло отчетно-выборное собрание областного студенчества. В работе студенчества выдвинулся ряд серьезных недостатков. Нельзя, конечно, согласиться, что студсовет совсем не вел никакой работы, а являлся лишь придатком администрации — такая оценка прозвучала в одном из выступлений. Но принципиальная критика, замечания, высказанные по существу работы прежнего студенчества, заставляя отчет серьезно задуматься.

В своем выступлении секретарь бюро ВЛКСМ факультета ТК и АХП Ю. Анисимов поднял вопрос о составе рядов КООД общегиты, куда зачастую попадают лица, дискредитирующие оперативный отряд. Конкретный и острый характер имело выступление председателя студкома факультета ХАС И. Тупичина. Стало ясно, что основную работу со студентами вели студкомы, а студсовет занимался в основном сбором информации об этом. Бездействительна была комиссия по контролю за питанием. Ни разу она не отчитывалась на студкоме, а между тем меню в столовой общегиты не меняется уже год.

Как выяснилось, существует и проблема, касающаяся не только студентов, но и родителей. И здесь михомцы выглядят не лучшим образом: ни уважения к мамам и папам, ни гостеприимства. Родители не допускаются в общежития не под какими предлогами, если мамы или дочка находятся в институте. Ждут они встречи на улице в любую погоду. При этом родители вынуждены выслушивать в лучшем случае неслучайные замечания вахтеры в свой адрес. А ведь есть возможность гостеприимно предложить приезжающему месту для ожидания в холле общежития, он тоже в поле зрения тех же вахтеры. Правда, это скорей вопрос, входящий в компетенцию администрации студгородка «Измайлово», но студсовет обязан был вмешаться, чтобы не допускать подобных ситуаций.

О слабой организации лекционной работы говорил секретарь бюро ВЛКСМ факультета ХАС И. Сторожук. Недопустимо положение, когда о лекции в общежитии узнают (и узнают ли вообще) только в день приезда лектора.

Если подходить с полной принципиальностью к тому, что было сказано на собрании, то необходимо сделать так, чтобы критика не являлась способом снять с себя ответственность за бездействие. Поэтому оптимально, что в заключение отчетно-выборного собрания был предложен конкретный план устранения выявленных недостатков, нашедший свое отражение в проекте решения. Трудно сейчас сказать, как покажет себя новый студсовет. Но ясно одно, что его актив не сможет по-настоящему эффективно работать без действенной поддержки самих жителей общежития. Думаю, что немалую помощь в этом окажет комитет ВЛКСМ и профком института.

К. СУМИТЕЛЬНЫЙ, зав. комсомольско-молодежным отделом.

Казалось бы, сейчас самое спокойное время семестра. Зимняя сессия на всех курсах позади. На I, II, III, IV курсах идут своим ходом занятия. Выполнили дипломы, проектирование, практикуры. Позади контрольные точки.

Но в действительности именно сейчас закладываются основы успешной, то есть ритмичной работы и неизбежно связанных с ней успехов или неудач в следующем семестре.

Подходит к концу ликвидация задолженности студентами, не уложившимися в график по разным причинам. На это в соответствии с уставом высшей школы им было предоставлено время. Тем не менее, спустя более месяца после начала семестра еще есть на каждом из четырех курсов факультетов нерадивые студенты, имеющие одну, две, даже три задолженности. Наибольшее число «хвостов» приходится на второй курс. Но внимание привлекают не только сами цифры. Денегаты и учебная часть института озабочены тем, что некоторые студенты, занимаясь ликвидацией задолженностей, не посещают сейчас занятия, создавая тем самым основу для будущих «хвостов».

Как будто никто их за это не поощряет, кафедры организуют систематический прием задолженности во второй половине дня, однако, как нам представляется, полезно было бы, выдавая направления на экзамены или зачет, учитывать прямую связь участия отстающего в текущем учебном процессе и, в первую очередь, его учебную дисциплину.

На пятом курсе заключительный этап обучения — дипломное проектирование. Помимо объема предстоящей работы, этот период отличается от курсового проектирования необходимостью проведения консультаций по экономике, выбору материалов (коррозии), технике безопасности. К сожалению, многие студенты-дипломники откладывают для себя посещение консультаций на всех кафедрах, кроме «своей», на неопределенное время. А в конце работы над проектом — терпю много времени в ожидании очереди на консультацию, в результате они лихорадочно завершают проект, в который раз страдали от неритмичности своей же работы.

По-видимому, главное в учебном процессе, на что должно

быть нацелено внимание студентов, кафедр, деканатов, — это ритмичная работа с первых дней семестра, ритмичная во что бы то ни стало, без всяких ссылок на любые причины.

Я. КАПЛун, доцент.

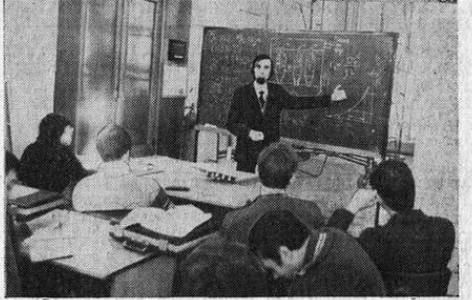
### ОТ РЕДАКЦИИ

Когда изучался материал послуживший основой для этой публикации, было начало марта... Прошли еще две недели, и вот на денканском совещании вновь поднимается этот ликвидация задолженностей. Но, к сожалению, оказывается, что прежние данные мало устарели, слишком мало количество «хвостов» снизилось, но не до нуля, а на 50 процентов.

Комментарии здесь, как говорится, излишни.



Залогом успешной сдачи экзаменов является активная работа студентов на лекциях и семинарских занятиях, серьезное отношение к изучаемым предметам. Процессы и аппараты химической технологии — один из важнейших предметов, изучаемых студентами МИХМа.



На снимке: семинарские занятия по курсу «Процессы и аппараты химической технологии» проводит старший преподаватель, к. т. н. И. В. Чепуря. Задача по расчету Батарейного цикла, предложенная им, вызвала большой интерес студентов группы К-32.

## ХРОНИКА СРОЧНО ЛИКВИДИРОВАТЬ НАРУШЕНИЯ!

В марте на заседании президиума местного комитета рассматривался вопрос об организации охраны труда на кафедре автотехники. Комиссия охраны труда местного комитета провела тщательную проверку кафедры в связи с систематическим невыполнением указаний смотровой факультетской комиссии. На кафедре обнаружено много недостатков: отсутствуют инструкции по охране труда, нарушается порядок и сроки проведения периодического инструктажа сотрудников, нет актов сдачи-приема вновь установленных на кафедре ЭВМ, во многих средствах пожаротушения, не завершена паспортизация помещений кафедры, не проводится 4-ступенчатый контроль по охране труда.

Местный комитет обязал заведующего кафедрой профессора Ю. М. Бывкова срочно разработать план мероприятий по улучшению охраны труда и культуры производства и в течение двухнедельного срока устранить все существующие недостатки. В связи со значительным количеством нарушений охраны труда на кафедре местный комитет обязал заведующего кафедрой провести внеочередной (повторный) инструктаж всех сотрудников кафедры по охране труда до 1 апреля 1981 года.

Отревели аллодисменть увелились страсти, бушевали в зале и на сцене, разошлись п домам зрители. Убраны музыкальные инструменты, сложен коробок актерский реквизит. Как в песне: Кукол снимут с нитки длинной И, засыпав нафталином, В виде тряпок сложат в сундуках.

Закончился конкурс агитбригад МИХМа. Остались воспоминания. Итак, коротко о участниках.

### СМОТРИ-КОНКУРС АГИТБРИГАД

Агитбригада факультета химического машиностроения. Их начинать программу. Настроение бодрое. Краткий обмен впечатлениями перед премьерой.

...Может быть, у нас еще не все отработано. Но надеюсь на лучшее.

— Желаю удачи!

— Спасибо!

Агитбригада факультета химического машиностроения. Новый ударный состав — первый и второй курсы. Идет проверка реквизита.

— Где моя бабочка?

— С той стороны, в коробе. Лысий парик готов?

Агитбригада механического факультета. Сразу видно, народ серьезный. Все в галстуках, лыча суровые. Не мудрено, в программе затронута военная тематика. Основной состав — третий курс.

Агитбригада факультета криогенной техники. Их готовятся еще рано, по очереди последние.

— Ребята, где Колумб?

— Бороду клеет.

— Ни пуха вам...

Агитбригада факультета ТК и АХП, как и в прошлом году, участия в конкурсе не принимает.

А в зале тем временем своя забота. Задача отработана, надо обеспечить порядок: звукооператоры — фонограммы; светотехники — свет на сцене.

Места заполнены, стен тоже не видно. Это значит можно начинать конкурс. Ведущий конкурса — Александр Сидоров. Бригады он надо представлять. Выпускник МИХМа, постановщик, режиссер, композитор.

Бородулин (факультет криогенной техники).

Что же привело ХАС к победе? Основное: подбор актеров, хорошая постановка и полное сознание поставленной задачи. Все члены агитбригады горячо благодарны своему сценаристу и постановщику А. Сидорову. Именно он сумел зазвучать в ребятах энтузиазм, помог найти подчас неуловимые черты, придающие выступлению особую остроту и колорит.

Выступление хасовцев прошло, можно сказать, на одном

## НА ОДНОМ ДЫХАНИИ

ветеран жюри конкурсов агитбригад.

Нет нужды пересказывать сюжет каждой конкурсной программы. Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать. Отметим, однако, что своеобразным барометром качества выступлений агитбригад была реакция зрительного зала. Этот критерий оценки входил в общее число баллов, присуждаемых каждой конкурсной программе. Со значительным отрывом единоличным лидером конкурса, вне всяких сомнений, единогласно была признана агитбригада факультета ХАС. Остальные места жюри так и не решилась распределить — слишком упорной была борьба за второе место. Результат: равное количество очков получили механики, криогеники и машфаковцы. Первое место за исполнение женской роли присуждено Кассандре, она же Кайгородова Нина (механический факультет). Победителями за исполнение мужской роли стали Виктор Рябощук (факультет ХАС) и Александр

дыхания. Что же, в их программе были традиционные черты, характерные для всех агитбригад ХАСа: интересная сюжетная завязка, динамика ритма, полный контакт со зрительным залом, изрядная доля юмора, стиль в игре, прекрасная работа со звуковой и световой аппаратурой и, конечно, грамотный подбор современной эстрадной, джазовой и классической музыки. Что касается уровня актеров, то он достаточно высок, о чем красноречиво свидетельствовала бурная реакция зрительного зала.

...Коллектив агитбригады факультета ХАС можно поздравить с успешной премьерой. В награду им предстоит трехдневная туристская поездка по городам Золотого кольца России.

Репортаж из-за кулис, со сцены и из зала вел член агитбригады ХАС А. МАКУНИН, гр. А-25.

Редактор Н. Н. КОЗЛОВА.



Сайников. Ударный темп работ для студентов механического факультета, которые хорошо зарекомендовали себя, по-ударному трудятся на швейкобинате. План штаба предполагает закончить работу студентов в срок «красной субботы» к 25 апреля.

Есть полная уверенность в том, что студенты нашего института добросовестно поработают на всех доверенных им объектах.

**К. СУМНИТЕЛЬНЫЙ,**  
гр. А-23.

# ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

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

№ 12 (887) ПЯТНИЦА, 10 апреля 1981 г. Цена 1 коп.

## Выполним решения XXVI съезда КПСС!

# УЧИТЬСЯ И РАБОТАТЬ НА СОВЕСТЬ!

С большим интересом студенты вечернего факультета изучают исторические решения XXVI съезда КПСС. Эта заинтересованность обусловлена не простым желанием усвоить новый учебный материал, чтобы успешно сдать экзамены. Каждый понимает, что и он, работая в своем трудовом коллективе, является участником борьбы партии и народа за выполнение грандиозных задач одиннадцатой пятилетки, намеченных съездом партии. Студентка 162-й группы Т. Маркелова, сотрудница Всесоюзного института механизации сельского хозяйства, выступая на семинарском занятии, с гордостью заявила: «Мы очень рады, что наш коллектив вносит свою лепту в решения аграрной политики партии». Заканчивая свое выступление, она отметила: «Мне кажется, что надо чаще контролировать выполнение решений партии по сельскому хозяйству».

Изучая материалы съезда, студенты стараются определить и свое место, осмыслить с позиции государственных интересов свою повседневную работу. Конкретный вывод для себя сделал на решении XXVI съезда КПСС студент 152-й группы, слесарь-инструментальщик Московского котельно-механического завода А. Ахатов. «Мы обеспечиваем предприятия инструментом», — сказал он. — И самая главная сейчас наша задача — выпускать продукцию высокого качества и в необходимом количестве, чтобы каждый рабочий, беря в руки сделанный нами инструмент, говорил свое спасибо. Это будет и нашим ответом на решения XXVI съезда родной партии».

Мотальница Тушинской трикотажной фабрики Т. Стальманова, рассказывая о борьбе КПСС и всего советского народа за мир, о новых мирных инициативах Советского государства, выдвинутых Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Л. И. Брежневым с трибуны XXVI съезда КПСС, с теплотой говорила о своих товарищах по работе, поддерживавших инициативу пере-

докников производства Москвы — делегатов XXVI съезда КПСС, призвавших выполнить задания первого года одиннадцатой пятилетки к 7 ноября, 64-й годовщине Великого Октября.

Газуется, первые знания по материалам XXVI съезда партии только начала. Предстоит большая работа по изучению новых теоретических положений, выводов, логичного продумывания, как лучше использовать идеи XXVI съезда КПСС при изучении всех других тем курсов.

Для более глубокого изучения материалов XXVI

съезда КПСС кафедрой истории КПСС и философии в помощь студентам, преподавателям, ФОП и комитету ВЛКСМ разработана тематика рефератов. Все студенты первого курса вечернего факультета уже приступили к их написанию. Первыми сдали на кафедру свои работы студенты А. Сидельников (гр. 160) — «Социалистическое соревнование — творчество масс», С. Потанин (гр. 162) — «КПСС и мировое коммунистическое движение».

Кафедра истории КПСС и философии готовит проведение научно-теоретической конференции студентов вечернего факультета по материалам XXVI съезда КПСС, на которой с докладами выступят студенты, чьи рефераты будут признаны лучшими после выступлений в группах.

**Н. КУЗНЕЦОВ,**  
доцент кафедры истории КПСС и философии.

## Берем коммуниста пример

### РУКОВОДИТЕЛЬ КОЛЛЕКТИВА-ПОБЕДИТЕЛЯ



На партийно-профсоюзном собрании сотрудников МИХМА, посвященном подведению итогов социалистического соревнования между подразделениями института за 1980 год, ректор института Н. И. Басов вручил Красное знамя победителя представителю механического факультета. Из рук ректора знамя принял Геннадий Петрович Соломаха.

Его имя уже много лет хорошо известно в институте: доктор технических наук, профессор, декан механического факультета.

По праву успех коллектива делит и его руководитель — коммунист Г. П. Соломаха — хороший организатор, педагог и воспитатель, инициатор многих интересных начинаний на факультете. Его вклад в общее дело коллектива немал, и

успех факультета, вторично подтвердившего звание победителя, не был неожиданным.

Юность Геннадия Петровича прошла на фронтах Великой Отечественной войны, в действующей армии. Здесь он вступил в ряды Коммунистической партии. Коммунистическая партия и Советское правительство по достоинству оценили ратные подвиги коммуниста Г. П. Соломахи. Он награжден тремя боевыми орденами и семью медалями.

После демобилизации в 1945 году, он поступил учиться в МИХМ, который окончил с отличием в 1950 году.

Инженерная деятельность

коммуниста Г. П. Соломахи началась после окончания института на Березниковском азотнотуловом заводе, а в 1953 году он продолжил учебу в аспирантуре МИХМА. И вот уже свыше 25 лет Геннадий Петрович трудится в родном коллективе. За это время он стал одним из ведущих ученых института. Его исследования гидродинамических и массообменных явлений применительно к процессам абсорбции и ректификации, разработки высокоэффективной тепло-массообменной аппаратуры и методов ее расчета, внедренные на заводах химической промышленности, дали значительный эконо-

мический эффект. Под его руководством успешно защищены диссертации 18 аспирантами. Им опубликовано в печати 108 научных работ и получено свыше 20 свидетельств и патентов.

Геннадий Петрович — член ряда специализированных Советов по защите диссертаций, эксперт ВАК в экспертной группе «Технология промышленности», член ряда научных Советов, комиссий, центрального правления ВХО им. Менделеева.

Коммунисты института доверяют ему самую ответственную партийную работу — избранся членом парткома, на протяжении ряда лет — член партийного бюро механического факультета.

Работа Г. П. Соломахи в 10-й пятилетке признана одной из лучших. В числе немногих он награжден натурным знаком «Ударник 10-й пятилетки» и ценным подарком. В торжественной обстановке партийного собрания коммунистов МИХМА профессору Г. П. Соломахе были вручены награды.

Выполняя решения XXVI съезда КПСС, коммунист Геннадий Петрович Соломаха успешно продолжает свою деятельность педагога, ученого в своем будничном деловом ритме, то есть в ударном ритме руководящего коллектива — победителя социалистического соревнования.

**И. СИДЕЛЬНИКОВ,**  
партгрупорг кафедры «Процессы и аппараты химической технологии».

## Народный контроль в действии

### ПРОВЕРКА ПОКАЗАЛА

На военной кафедре активно работает группа народного контроля, которой руководит старший преподаватель Л. А. Лебедев. Недавно проходил рейд по проверке использования горюче-смазочных материалов; старший преподаватель Э. С. Захаров проконтролировал использование методической и учебной литературы.

Были разработаны рекомендации по улучшению использования имеющегося имущества, которые приняты руководством кафедры.

При проверке трудовой дисциплины обнаружены некоторые нарушения. Так, бывшая сотрудница кафедры Н. С. Крылова систематически опаздывала на работу. Такая недисциплинированность вынудила коллектив пойти на крайние меры. Крыловой пришлось уволиться.

Проверки народного контроля способствуют повзательной работе военной кафедры, которой в 1980 году присвоено звание образцовой.

**Д. СЕРЕБРЯКОВ,**  
доцент.

# ВСКРЫВАЯ ПРИЧИНЫ НЕУДАЧ

Говорят, что после драки кулаками не машут, — разумно. Но более разумно сделать соответствующие выводы... По этому принципу следует взвесить все «за» и «против», когда уже позади одна сессия и не за горами другая, с тем, чтобы не повторять досадных ошибок. Этой целью задается наш корреспондент аспирант кафедры «Процессы и аппараты химической технологии» Е. С. Слободов. Он обратился на кафедры политической экономики и физики. Здесь, как показали результаты зимней экзаменационной сессии, дела у студентов обстоят неважно.

Вопросы, заданные преподавателями, были следующие:  
 1. С какими трудностями сталкиваются студенты при изучении этого предмета?  
 2. Оценивая результаты зимней сессии, какие у вас есть советы или пожелания студентам?  
 3. Что делается на кафедре для улучшения успеваемости студентов?  
 Мы публикуем ответы.

**В. И. Мазуркевич, доцент, и. о. зав. кафедрой.**

1. Политическая экономия — мировоззренческая наука, овладеть которой нельзя без серьезной самостоятельной работы, глубокого осмысления теоретических положений и увязки их с современностью. Но, как показала сессия, часть студентов не приобрела нужных навыков самостоятельного изучения и конспектирования первоисточников. Рассчитывая лишь на механическое запоминание учебного материала, они тем самым не творчески, в отрыве от актуальных проблем наших дней, восприняли предмет. Все это служит большим препятствием для настоящего овладения марксистско-ленинской экономической теорией.

К тому же, некоторые студенты не берут во внимание учебный график, который построен так, что в изучении политической экономии замечательный разрыв, вызванный сессией, каникулами и сельскохозяйственными работами, а семинарские занятия на IV курсе проводятся четко поочередно: политэкономия — семинарские занятия на IV курсе проводятся через неделю. Конечно, это требует большого усердия в работе.  
 2. Большинство студентов

успешно освоили учебный материал и сдали экзамены. Средний балл по III курсу — 3,8; по IV — 3,9. Коллектив кафедры не доволен такими результатами — очень высок процент неудовлетворительных оценок. Так, 40,6 процента третькурсников сдали экзамены на тройки, а 15 студентов получили двойки. Опыт работы показывает, что лучших результатов на экзаменах добываются, когда не только присутствуют, но и активно работают на лекциях и семинарских занятиях. Хотелось бы пожелать студентам принимать более активное участие в теоретических научных студенческих конференциях по собственным наукам, так как подготовка докладов поможет им получить глубокие и прочные знания.

3. В целях повышения идейно-теоретического уровня преподавания политической экономии на лекциях и семинарах широко используются материалы XXVI съезда партии, на всех потоках проведены студенческие научные конференции. Одним из мероприятий кафедры являются политэкономические научные конференции. Одним из мероприятий кафедры, направленных на улучшение успеваемости, является недавно организованный рубянский машинный кон-

троль. Наш коллектив готовит к изданию сборник типовых задач по курсу политической экономии, которым студенты будут пользоваться на семинарах и при подготовке домашних заданий. Это должно способствовать закреплению изученного теоретического материала.

отведены часы до или после физкультуры. А в сессию студенты столкнулись с необычайно трудной проблемой — повторить за три-четыре дня весь учебный материал, прочитанный за 25 лекций. В то время, как на подготовку к экзаменам по другим предметам, по которым принято гораздо меньше лекций, в сессию уделено зна-

чения, связывать лекционный материал с экзаменационными заданиями. Студентам следовало бы активнее подготавливать к научно-исследовательским работам, проводимым на кафедре. К экзамену по физике ни в коем случае нельзя готовиться по справочникам, как бы хороши они не были. Сейчас на кафедре физики



Навыки самостоятельной работы студенты должны стремиться приобрести с первого курса. При этом немалую помощь в этом окажет подготовка к проверкам знаний — контрольной работе и семинарским занятиям. Тщательная проработка учебной литературы, записей лекций, консультации с преподавателем дадут возможность не только хорошо написать контрольную, но и успешно сдать экзамен. На снимке: первокурсник (гр. Т-11) знакомится с вопросами для подготовки к семинару и контрольной работе по физике.  
 Фото В. ЗАХАРЬЕВА.

**В. Ф. Юдаев, доцент кафедры физики**

1. Студентам II курса за один только третий семестр приходится изучать электростатику, электропроводность, электромагнетизм, механические и электромагнитные колебания и волны, волновую оптику.

Трудности объективного характера усугубляются иногда тем, что расписание лекций и экзаменов составляет очень неудачно.

Например, в прошлом семестре на машиностроительном факультете физике были

чительно больше времени на подготовку.

2. Различные группы сдали экзамены по-разному. Так, на машиностроительном факультете в группах М-23, М-24, М-26 студенты получили сравнительно хорошие оценки. А вот в группе М-21 всего две хорошие и отличные оценки.

Объясняется, чтобы не «сплывать» на экзаменах, студентам нужно глубже «нырять» за знаниями в семестре. А это значит активно работать на занятиях — нужно глубже «нырять» за знаниями в семестре. А это значит активно работать на занятиях, стараться понять основные положения теории и границы их приме-

няется использование машинного контроля при сдаче лабораторных работ. Это должно высвободить больше количества времени преподавателей, что даст им возможность работать с каждым из студентов индивидуально. Кроме того, принято решение заканчивать описание лабораторных работ решением контрольных вопросов, которые должны поощрять студентам лучше работать в разделе курса. Есть предложение заменить домашнее задание на контрольном студентам лучше работать в разделе курса. Есть предложение заменить домашнее задание на контрольных работы, что даст возможность активизировать работу студентов в семестре.

## «Комсомольский проектор» берет тревогу ПРИПИСКА... ДУШ

Что показал очередной рейд «Комсомольского проектора» по проверке посещаемости студентов занятий. Рейд проведен с 12 по 19 марта.

Заметно улучшилось положение дел на факультете ХАС. Если раньше неудовлетворительная посещаемость была постоянной темой выступлений в печати и на собраниях членов штаба «КП», то сейчас положение изменилось. В весеннем семестре декан и комсомольское бюро ВЛКСМ факультета приняли ряд мер, позволивших улучшить учебную дисциплину студентов. Была организована факультетская проверка посещаемости лекций, установлен строгий контроль за работой старост. Теперь у «КП» нет никаких претензий к хасовцам. Мы считаем, что систематическая проверка работы старост должна быть организована на всех факультетах. В этом убеждают и результаты последнего рейда.

К сожалению, сейчас в институте сложилось, как-то привычное отношение к прогульщикам. Уже никого не удивляет, что фактически на любой лекции в каждой группе отсутствуют по 5-7 человек по неуважительным причинам. В этом нас лишний раз убедила реакция деканатов и

факультетских бюро ВЛКСМ. Рейд показал, что деканат и комсомольские вожаки механического факультета вообще очень трудно выявить сообщением о пропуске занятий студентами.

В течение проверяемой недели почти в каждой (!) группе факультета на лекциях присутствовало не более 30 процентов учащихся. Однако старосты отмечали в журналах, что в аудитории находятся в 2-4 раза больше. На факультете как бы пренебрежительно относятся к обновлению старост, что сильнее сумеет «разгнать» всю группу. Мы установили победителей этого сложного состязания: 14 марта на лекции «Взаимозаменяемость и технические измерения» из гр. И-6 присутствовало только четверо, но староста Химченко отметил 16 человек; 16 марта на лекцию по научному коммунизму (гр. И-46) явился 4 студента, а Тимофеева написала, что 23. 17 марта на лекции «Влияние атмосферного воздуха на работу электротехнических устройств» зафиксированы сразу два высоких результата. В гр. И-32 Ивинова отметила 24 человека вместо 7. Думается, что указанные факты должны оказать влияние на

«хладнокровие» руководства факультета.

А вот такой факт, как исчезновение самих старост, даже не обмолвись, тем не менее так случилось на лекции по электротехнике для студентов машиностроительного факультета. Старосты двух групп Кузнецов (гр. М-31) и Суцилина (гр. М-35) пропали вместе со своими журналами.

Замечено, что не всегда правильно отмечают присутствующих и старосты других групп факультета. Не удовлетворяет посещаемость лекций машиноводов III курса. Так, 13 марта на лекции по электротехнике из гр. М-33 присутствовали семеро (староста Харашан), а из гр. М-34 — пять человек (староста Гурьялова).

Штаб «КП» считает, что у факультетских бюро ВЛКСМ есть все основания рассмотреть на специальных заседаниях вопросы о посещаемости лекций. На сколько результативными оказались принятые меры, покажет следующий рейд «КП». Заметим, что рейды были бы намного эффективнее, если бы преподаватели оказывали больше поддержки проводимым проверкам.

**Л. РАЕВ, гр. Т-33, член штаба «КП».**

## СПУСТА ЧЕТВЕРТО ВЕКА

Мне было интересно посетить МИХМ через 25 лет после окончания. Институт очень изменился. За это время вместо четырех факультетов появились и другие, а вместе с ними и новые специальности. Расширилась площадь института. Обращаешь внимание на хорошее оборудование кафедр.

С благодарностью вспоминаем мы, выпускники 1955 года, свой институт, где получили знания, специальность. Я и многие мои товарищи на опыте убеждались, что нужны не только специальные дисциплины, но и общетехнические. Больше считало, что МИХМУ необходимо расширить курсы высшей математики, физики, химии, термодинамики и общен지니어ных дисциплин.

## ОРГАНИЗУЕТСЯ НОВЫЙ КЛУБ

26 марта 1981 года президентом Бауманского районного комитета ДОСААФ утверждено решение о создании при центральной организации ДОСААФ МИХМА самодельного спортивно-технического клуба МИХМА. СТК является центром спортивно-массовой работы и военно-прикладных видов спорта среди студентов, сотрудников и молодежи района.

Воспитание членов клуба в духе беззаветной преданности Коммунистической партии, советского патриотизма, интернационализма, постоянной готовности защитить социалистическую Родину, выдвигает первоочередную задачу — шире пропагандировать героические традиции советского народа и его Вооруженных Сил.

Спортивно-технический клуб объединит работу семи секций: стрельковой, радиотехнической, полетной, оптико-лазерной, ориентирования, водномоторной, авиамодельной. В ближайшее время намечается наладить работу автомодельной. Для клуба будет арсеналом в этом году домешение, где и расположится кабинет для обучения автомодельному и мотоциклетному делу, радиопелу. Найдется место и для отдыха спортсменов. В свободное время они смогут просматривать спецлитературу, учебные плакаты, стенную газету «Патриот» всем необходимым будет оборудован учебный класс.

**Л. МАРТЫНОВ, выпускник машиностроительного факультета 1955 года.**

Приглашаем вас в наш клуб. Содействуйте развитию военно-патриотической работы в МИХМ!

**И. АЛЕКСАНДРОВ, председатель комитета ДОСААФ. Ю. ЛОСЕВ, начальник СТК.**

# НАВСТРЕЧУ XXVI СЪЕЗДУ КПСС

## Обсуждая проект ЦК КПСС

Созыв XXVI съезда КПСС и проект ЦК КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года» вызвали дальнейший подъем трудовой и политической активности сотрудников факультета ТК и АХП. В честь предстоящего съезда все кафедры приняли повзятые социалистические обязательства, красочно оформили стенды.

На декабрьском открытом партийном собрании мы обсудили проект ЦК КПСС. Стало очевидно, что в предстоящей пятилетке большие и сложные задачи встают перед факультетом по повышению профессионального и идейно-политического уровня подготовки специалистов для народного хозяйства, квалификации преподавательского состава, улучшению учебно-методической работы, модернизации и дальнейшего развития лабораторно-технической базы. В ходе восторженного и заинтересованного обсуждения проект ЦК КПСС был единодушно одобрен. В связи с этим мы приняли Основные направления развития факультета на предсто-

ящее пятилетие, направленные на безусловное выполнение коллективных заданий одиннадцатой пятилетки. Были высказаны предложения внести в проект ЦК КПСС два дополнения, касающиеся более широкого привлечения студентов к научно-исследовательской работе и совершенствования учебного процесса на основе широкого внедрения современных ЭВМ.

На этом же собрании были одобрены факультетские обязательства на 1981 год, включающие идейно-воспитательную и общественную работу среди студентов и сотрудников факультета, совершенствование учебного процесса с применением ЭВМ, научно-исследовательскую работу студентов и научную деятельность преподавателей и сотрудников, обеспечение нового набора.

Ныне основная задача нашей партийной организации — мобилизация всех сил студентов, преподавателей и сотрудников факультета на успешное претворение намеченного в жизнь.

**К. ЛАТЫШЕНКО**, член партбюро ф-та ТК и АХП.

# Эта задача ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

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

## ПЛАН ГОДА ДОСРОЧНО!

Борьба за превращение экспериментально-производственных мастерских МИХМа в образовные в период подготовки к XXVI съезду партии нацелена на выполнение повышенных социалистических обязательств, посвященных главному форуму коммунистов.

Работы по превращению экспериментально-производственных мастерских МИХМа в образовные в период подготовки к XXVI съезду партии нацелены на выполнение повышенных социалистических обязательств, посвященных главному форуму коммунистов.

Профессиональные активисты, коммунясты, наставники молодежи. Эти основные моменты типичны для всех подразделений. Многие рабочие досрочно выполнили годовые задания. Отличных результатов добился Г. И. Борисов, А. Ф. Лисин, Н. И. Бордюков, Т. И. Меньшиков, Н. Г. Харосенко.

## • СЕССИЯ. СЕССИЯ. СЕССИЯ. СЕССИЯ. СЕССИЯ. СЕССИЯ

### Вести из деканатов

#### Наши интервью

Большинство учебных групп МИХМа приступили к сдаче экзаменов в этой сессии. Как она пройдет? Испытания студентов явятся показателем работы микховцев.

**Н. С. ГЛЕБОВ**, зам. декана машфака: Уже завершили сессию студенты V курса, наилучшей оказалась группа М-51, в которой 15 студентов из 23 сдали экзамены только на «хорошо» и «отлично».

На I, II, III курсах машфака сессия началась 29 декабря. Из 18 групп 15 сдали по одному экзамену перед Новым годом. Следует сказать, что высокая трудовая дисциплина на кафедре машиностроительного черчения и начертательной геометрии успешно влияет на сдачу зачетов.

Известны итоги экзаменов по истории КПСС на первом курсе. Картина следующая: если группа М-13 сдала их успешно — 50 процентов отличных и только 2 удовлетворительных оценки, то этого не скажешь о группе М-16, где из 20 сдававших 5 получили «неуд».

студенты серьезно недооценивают этот предмет, плохо владеют его терминологией.

Много сейчас работы у сотрудников деканатов, и если лопнула сессия, проходила активно и добросовестно, то во

У студентов IV курса — разгар зачетов. Семестр у них короткий, имеются некоторые трудности с курсовым проектом по ПТМ.

Для V курса зимняя сессия оказалась неспокойной. В целом результаты ее слабые.

ли все экзамены, как говорится, с первого захода; 13 человек прошли испытания вообще без троек.

Прислугой к сдаче экзаменов I курса и, надо сказать, успешно. Здесь сдали дифференцированные зачеты.

## НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ ХОРОШЕЕ

Многие студенты группы М-23 показали по этому предмету худшие знания. Радуют успехи гр. М-25 по теоретическому механике (из 24 студентов 9 получили отличные оценки, 5 — удовлетворительные).



Много сейчас работы у сотрудников деканатов, и если лопнула сессия, проходила активно и добросовестно, то во время экзаменов деканаты работают четко, без перебоев.

## НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ ХОРОШЕЕ

Если пройтись по всем корпусам института, то можно получить полное представление о том, чем живет сегодня наш коллектив. Стенды наглядной агитации, плакаты, стенные газеты, рассказы о достижениях факультетов, кафедр и лабораторий института о жизни студенческой, общественных организаций. Нельзя, например, не остановиться у стенда «МИХМ в десятой пятилетке», выставке, посвященной 50-летию института, стендов кафедры «Экономика и ОПП».

Подразделений института, например, кафедра научного коммунизма, комитет ВЛКСМ подчас беззвучно и неумело с художественной точки зрения представляют свою наглядную агитацию. Для ликвидации недостатков существует немало резервов, а именно: обмен опытом, консультации у художников института, изготовление стендов и выставок через студенческие кабинеты.

## НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ ХОРОШЕЕ

Наглядная агитация играет важную роль в этом вопросе, и наша задача постоянно ее улучшать и совершенствовать.

## НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ ХОРОШЕЕ

В этой связи хотелось бы отметить работу некоторых кафедр. Коллектив кафедры «Сопrotивление материалов» подготовил ряд методических указаний по расчетным заданиям с применением ЭВМ.

## НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ ХОРОШЕЕ

В 1980 году реальный экономический эффект от внедрения своих научно-технических разработок в народное хозяйство не менее 3,5 рубля на 1 рубль затрат.

## НАЧАЛО ИСПЫТАНИЙ ХОРОШЕЕ

В своей речи на октябрьском (1980 г.) Пленуме ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев сказал: «Гласность, информирование масс о деятельности партии является для нас непреложным законом».

В деканате химического машиностроения мне посоветовали познаться с гр. М-12. Эти студенты уже сумели зарекомендовать себя с лучшей стороны. Они хорошо занимаются во время семестра и в полном составе приступили к сдаче экзаменов.

Именно поэтому интересно посмотреть, как они сдадут экзамены. Хорошо ли подготовились к ним?

Вопросов по математике вместо 60. Студенты, ожидавшие в коридоре своей очереди, заметно возновались. Особенно девушки, они объединились в небольшую группу и старательно листали конспекты.

Видно, плохо я их учила, — говорила устало Валентина Михайловна, — знания в основном удовлетворительные.

# ЭКОНОМИКА И ВОСПИТАНИЕ ПЛАВНУЮ СФЕРУ БОРЬБЫ ЗА КОММУНИЗМ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## Задачи химического машиностроения

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

№ 3 (878)

ПЯТНИЦА, 30 января 1981 года

Цена 1 коп.

### Обсуждаем проект ЦК КПСС к XXVI съезду партии!

В восьмидесятые годы Коммунистическая партия будет последовательно продолжать осуществление своей экономической стратегии, высшая цель которой — неуклонный подъем материального и культурного уровня жизни народа, создание лучших условий для всестороннего развития личности на основе дальнейшего повышения эффективности всего общественного производства, увеличения производительности труда, роста социальной и трудовой активности советских людей.

(Из проекта ЦК КПСС к XXVI съезду партии).

### СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ!

Экономика — наука о законах и умениях ведения домашнего хозяйства. Социалистическая экономика — наука о принципах организации, планирования и управления народным хозяйством, которая постоянно развивается, совершенствуется и методы ее преподавания.

Экономика — наука о законах и умениях ведения домашнего хозяйства. Социалистическая экономика — наука о принципах организации, планирования и управления народным хозяйством, которая постоянно развивается, совершенствуется и методы ее преподавания.

Коммунистическая партия и Советские правительственные органы проводят курс на повышение эффективности производства, на улучшение жизненных условий трудящихся. Огромная роль принадлежит народному хозяйству в 11-й пятилетке и в период до 1990 года.

Коммунистическая партия и Советские правительственные органы проводят курс на повышение эффективности производства, на улучшение жизненных условий трудящихся.

Технические дисциплины, экономика и организация промышленного производства формируют профиль будущих командиров производств, воспитателей и пропагандистов генеральной линии КПСС — построения коммунистического общества.

### Какие мероприятия нам представляются целесообразными для осуществления?

Учитывая профиль МИХМа — технического вуза, в первую очередь, необходимо перестроить и создать собственную программу обучения студентов (сейчас мы базируемся на программе инженерно-экономических вузов).

Задача сложная, но необходимая и интересная: создать новый курс экономики, организации промышленного производства, курс наиболее полно отвечающий современным требованиям коммунистического строительства.

Высокими темпами будет расти производство минеральных удобрений, синтетических смол и пластмасс. Выпуск минеральных удобрений возрастет до 150—155 млн. т, синтетических смол и пластмасс до 6—6,25 млн. т.

### ЭКОНОМИКА — ФУНДАМЕНТ КРУГОЗОРА ИНЖЕНЕРА

оберегающего пути социалистического расширенного воспроизводства. Эта задача может быть решена только при действительном соединении науки с производством, совершенствовании форм и методов подготовки будущих инженеров.

Углубленные знания по экономике и организации промышленного производства помогут формированию будущих специалистов как командиров производств. Партком возглавляет большие надежды на кафедру «Экономика и организация промышленного производства» в усилении работы со студентами в области конкретной экономики, формированию у них прочных знаний по этой важной дисциплине, что поможет будущему специалисту оценивать социальный эффект, получаемый от конкретных технических решений.

А. ТИМОНИН, зам. секретаря парткома по идеологической работе.



На снимке: преподаватели кафедры экономики. Они активно участвуют не только в учебно-методической работе, но и в научных исследованиях. Это позволяет им давать глубинные и прочные знания студентам, ориентироваться в сложных экономических явлениях развития народного хозяйства.

2 ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ 30 января 1981 г., № 3 (878)

### ШЛОТ ПРИВЕТ ВЫПУСКНИКИ

Выпускники нашего института заметно отличаются от выпускников других вузов, занятых в химической и нефтехимической промышленности. Высокие профессиональные знания, умение быстро и реально ориентироваться в сложной производственной обстановке, предельно высокая ответственность за порученное дело, чувство нового и высокая работоспособность — вот те основные черты, которые характеризуют михмовцев.

Так, сокращение только на 1 день срока ремонта такой установки как АВТ-6 позволяет увеличить переработку нефти на 1600 тонн, а вынужденная аварийная остановка на однодневный ремонт приводит к потере выпуска продукции в количестве более 30000 тонн.

Такая ситуация требует от выпускников МИХМа не только владения теоретическими знаниями, но и умения быстро и реально ориентироваться в сложной производственной обстановке.

Расширить объем научно-экономических разработок, исследовательских работ в области организации производства, структуры ремонта, модернизации оборудования. Значительно увеличить подготовку методологических разработок по организационным работам, рас-

Глубже изучать, обобщать и распространять опыт победителей социалистического соревнования, так и лучших рабочих, механиков.

### Чего не хватает выпускникам МИХМа

Однако в последнее время все отчетливее стали вырисовываться определенные недостатки, пробелы в подготовке наших специалистов. Это касается прежде всего знаний в области экономики и организации производства, точнее организации и экономики, содержания эксплуатации и ремонта различного рода сооружений, сложнейших

организации, морального и материального поощрения коллектива ремонтников невозможно обеспечить нормальную работу и развитие предприятия. Экономическая эффективность организационных и технических мероприятий в ремонтных работах, службы эксплуатации может исчисляться многими миллионами рублей.

В 11-й пятилетке повышение производительности труда на ремонтных работах должно значительно опережать производительность труда в целом по отрасли. Непосредственное участие в этой работе примут и выпускники МИХМа. Поэтому в значительной мере предстоит повысить уровень экономической подготовки студентов ин-

тереса к экономическим аспектам производства, модернизации и эксплуатации оборудования.

Ю. РОНЫШЕВ, нач. цеха переработки пластмасс МНПЗ, выпускник 1962 года.

### РЕШАТЬ С ПОЗИЦИИ НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗАДАЧ

Длительный период работы в народном хозяйстве — на предприятии, в Министерстве химической промышленности, Госснаб СССР — дает мне право утверждать: специалист технического вуза, глубоко и серьезно изучивший экономику, способен сделать многое в перспективу. Он должен уметь не только оценивать потреб-

ности в материальных, трудовых и финансовых ресурсах, но и обладать умением использовать современный аппарат технико-экономической оценки принимаемых решений.

На снимке: эти дипломы вручены михмовцам.

руководитель студенческого кружка, ассистент кафедры.

И. МУЗЫЛОВА, руководитель студенческого кружка, ассистент кафедры.

### ОБЕРЕГАТЬ ТРУД ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ

в родном институте преподавания этой дисциплины, а затем — в научно-исследовательских учреждениях химического машиностроения и химической промышленности.

И вот спустя почти 30 лет я не жалею о «первоначальном» из инженерно-механика в МИХМе. Но без полученных в МИХМе инженерных знаний мне трудно представить, как можно было бы проводить экономическую оценку тех разнообразных научно-технических разработок, которые являются результатами исследований моих коллег в НИИ. Экономика с самого начала увлекла меня своими особыми возможностями широко смотреть на факты, в том числе и на вновь создаваемые химические производства, отчетливо понимать их влияние на развитие химизации народного хозяйства — одного из ведущих направлений современного научно-технического прогресса.

— Ваши пожелания нынешним студентам? — Конечно же, я далека от мысли, что каждый выпускник МИХМа будет экономистом, да и этого не должно быть. Но ускоренные темпы обновления химической техники и технологии сегодня объективно требуют от нас, еще в стенах вуза будущие инженеры не только приоб-

### РАСТЕТ ИНТЕРЕС К НАУКЕ

во постоянных членов кружка составило 25 человек, во внутривузовской олимпиаде приняло участие более 100 студентов IV курса всех факультетов, на городской олимпиаде было представлено две команды: по экономике промышленности и по организации, планированию и управлению предприятиями.

Экономика — наука о законах и умениях ведения домашнего хозяйства. Социалистическая экономика — наука о принципах организации, планирования и управления народным хозяйством, которая постоянно развивается, совершенствуется и методы ее преподавания.

### ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ ЗНАТЬ ОБЯЗАН

Я горжусь, что окончив МИХМа, основательная подготовка, которую дали мне и мои товарищи преподаватели института, позволила мне успешно работать в различных отраслях народного хозяйства, являясь частью коллектива страны по организации экономики.

В обширном комплексе не до конца решенных экономических проблем наиболее интересной представляется мне проблема рационального использования материальных ресурсов, включающая в себя множество технических и экономических вопросов (замена одних материалов другими, более эффективными, применение прогрессивной технологии, разработка прогрессивных норм расхода и т. д.). Заниматься этой проблемой по-настоящему можно лишь при хорошем знании техники и экономики.

В. САМУИЛЕНКОВ, первый зам. нач. управления снабжения химической и нефтехимической продукции Госснаб СССР, выпускник МИХМа 1958 года.

М. АНДРЕЕВ, выпускник 1952 года, зав. лабораторией технико-экономических исследований НИИУФ.

Ю. ГОЛЕВ, выпускник 1961 года, к. э. н., зав. лабораторией рационального материалоупотребления ЦНИИ МПС.

Редактор Н. Н. КОЗЛОВА.







# ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о Пленуме Центрального Комитета

Коммунистической партии Советского Союза

3 марта 1981 г. состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС, избранного XXVI съездом Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум единогласно избрал товарища Брежнева Л. И. Генеральным секретарем ЦК КПСС.

Пленум единогласно избрал Политбюро ЦК КПСС в следующем составе:

Члены Политбюро товарищи Брежнев Л. И., Андропов Ю. В., Горбачев М. С., Гринин В. В., Громыко А. А., Кириленко А. П., Кунаев Д. А., Пельше А. Я., Романов Г. В., Суслов М. А., Тихонов Н. А., Устинов Д. Ф., Черненко К. У., Щербицкий В. В.

Кандидаты в члены Политбюро товарищи Агаев Г. А., Демичев П. Н., Киселев Т. Я., Курцов В. В., Пonomarev B. H., Рашидов Ш. Р., Солomenko M. C., Шевардинадзе А. А.

Секретарями ЦК КПСС избраны товарищи Брежнев Л. И. — Генеральный секретарь ЦК, Суслов М. А., Кириленко А. П., Черненко К. У., Горбачев М. С., Пonomarev B. H., Капитонов И. В., Долгих В. И., Змиинян М. В., Рукасов К. В.

Пленум утвердил председателем Комитета партийного контроля при ЦК КПСС тов. Пельше А. Я.



Отчетный доклад ЦК КПСС, с которым выступил товарищ Л. И. БРЕЖНЕВ, — в центре внимания микмовцев.

## ГОРЯЧО ЛЮБИТЬ ОТЧИЗНУ!

Совсем недавно основным событием в жизни нашей Родины и в международной жизни был XXVI съезд КПСС. Подвиги юной пятилетки строительства Страны Советов, определены основные задачи внешней и внутренней политики государства, выявлены пути их выполнения.

С трибуны съезда выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ Б. Н. Пастухов. Он обильно подчеркнул, что несомненной чертой духовного облика советских юношей и девушек является любовь к Родине. Святой долг комсомола — следить за тем, чтобы великие подвиги народа всегда оставались частью сознания всех поколений молодежи, могучим источником духовной силы. Это особенно запомнилось потому, что в Отчетном докладе ЦК КПСС, с которым выступил товарищ Л. И. Брежнев, звучало такое

напутствие: «Молодые люди, которым сегодня 18—25 лет, завтра образуют костяк нашего общества. Способность формировать поколение людей политически активных, знающих дело, любящих труд и умеющих работать, всегда готовых к защите своей Родины, — вот самое важное, самое главное в работе комсомола».

Каждый микмовец не может не задуматься, а готов ли он к ответственности за страну и родина. Каждый студент-комсомолец должен спросить себя, правильно ли формируется его общественно-политическое сознание? Все должны быть готовы достойно выполнить свой долг патриотичный и долг интернациональный — они неразделимы, когда любовь и оберегает свою Родину.

**В. КОСТИН,**  
студент III курса.

## ОПРАВДАЕМ ДОВЕРИЕ ПАРТИИ!

XXVI съезд КПСС. Отчетный доклад ЦК КПСС с которым выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС Леонид Ильич Брежнев вдохновляет весь советский народ на новые трудовые свершения во имя построения самого совершенного общественного строя — коммунизма, торжества счастья всех простых людей планеты.

Особенно радужные перспективы раскрываются перед молодыми строителями нового общества, перед теми, кто сегодня делает самые первые шаги на стезе самостоятельной трудовой деятельности. Заботой об этой

многочисленной части нашего общества проникнуты строки Отчетного доклада ЦК КПСС.

Только в обществе развитого социализма нет преград для превращения мечты в дело. Высоко ценя то огромное доверие к молодежи нашей страны, которое выразил товарищ Л. И. Брежнев в Отчетном докладе ЦК КПСС на XXVI съезде партии, молодые называющиеся работники МИХМа исполнены решимости приложить все усилия, чтобы с достоинством и честью выполнить взятые на себя социалистические обязательства. При этом мы возлагаем надежды на помощь старших, на их инициативу и трудовую охоту.

**Л. СУДЕЙКО,**  
лаборантка кафедры истории КПСС и философии.

# МИХМ — ПОБЕДИТЕЛЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОЙ КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

№ 8 (883)

ПЯТНИЦА,  
6 марта 1981 года

Цена 1 коп.

## МИХМ — ПОБЕДИТЕЛЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

СОВМЕСТНЫМ РЕШЕНИЕМ КОЛЛЕГИИ МИНИСТЕРСТВА ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РСФСР И РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ ПРОСВЕЩЕНИЯ, ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ И НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ МОСКОВСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ЗА ДОСТИЖЕНИЕ НАИВЫСШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ СРЕДИ ВУЗОВ МВ И ССО РСФСР И ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ЗАДАНИЙ 1980 ГОДА НАГРАЖДЕН ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ И ПЕРВОЙ ПРЕМИЕЙ.

## О МИТИНГЕ, ПОСВЯЩЕННОМ XXVI СЪЕЗДУ КПСС

**ВСЕ, ЧТО**

**НАМЕТИЛА**

**ПАРТИЯ, —**

**ВЫПОЛНИМ!**

надающая пятилетка должна стать новым шагом в улучшении жизни трудящихся. Во имя этой цели КПСС будет последовательно продолжать осуществление своей экономической стратегии. Устойчивое, поступательное развитие народного хозяйства, ускорение научно-технического прогресса, перевод экономики на интенсивный путь развития, более рациональное использование производственного потенциала страны, всесторонняя экономия всех ресурсов и улучшение качества работы — все это партия поднимает интересам человечества.

В ближайшем пятилетии развитию химического машиностроения будет уделяться большое внимание. Товарищ Шевченко от имени профессорско-преподавательского состава института выразил уверенность в том, что микмовцы приложат все усилия для дальнейшего успешного развития научных исследований в области машин и ап-

паратом химических производств.

От пятидесятичного отряда студентов МИХМа выступила студентка I курса С. Свирицова. Она сказала, что комсомол — верный помощник партии — глубоко сознает ответственность наемного партий курса, своего рода в его осуществлении. Это сознание делает его сильным и стойким в труде, в борьбе за коммунистические идеалы. Комсомольским отрядам комсомола студенты МИХМа готовы встать за выполнение задач, стоящих перед ними в 11-й пятилетке — завыла из которых — отличная учеба. Именно отличникам учебы было предоставлено почетное право подписать Репорт комсомольской организации МИХМа XXVI съезду КПСС.

Трудящиеся Советской страны снова и снова убеждаются в том, что политика КПСС — подлинно народная политика, она выражает интересы всех классов и социальных групп общества. Это мнение высказали в своих выступлениях слесарь ЭПМ А. В. Войтов и председатель месткома Г. Д. Шихов, анализируя некоторые положения Отчетного доклада ЦК КПСС, с которым выступил товарищ Л. И. Брежнев. И партия нет других интересов, кроме интересов народа, нет других целей, кроме борьбы за его счастье. Повышение народного благосостояния — в этом суть задачи, которую партия выдвигает в качестве главной из пятилетки в пятилетке. И задача всех трудящихся, в том числе и микмовцев, в ответ на это работать так, чтобы коллектив своего учебного заведения был лучшим в стране.

В конце митинга с большим подъемом было принято решение выдвигать перед собой следующие задачи на XXVI съезду КПСС.

Наш корр.





С международным женским днем

МЫСЛИ О ЖЕНЩИНАХ

Ты — женщина, ты — книга между книг, Ты — свернутый, запечатленный свиток, В его строках и дум и слов избыток, В его листах безумен каждый миг.

В. БРЮСОВ.

О женщинах всегда найдется сказать что-нибудь новое, пока хоть одна из них останется на земном шаре.

С. БУФФЛЕР.

Отношение к женщине — тончайший измеритель чести, совести, порядочности, благородства, высокой школы воспитания и чувств.

В. СУХОМЛИНСКИЙ.

Высота культуры определяется отношением к женщине.

М. ГОРЬКИЙ.

Когда мужчины неуважительно относятся к женщине, это почти всегда показывает, что она первая заблудилась в своем обращении с ними.

Д. ДИДРО.

Природа сказала женщине: будь прекрасной, если можешь, мудрой, если хочешь, но благоуханной ты должна быть непременно.

П. БОМАРШЕ.

Почти каждая женщина способна в любви на самый высокий героизм.

А. КУПРИН.

Ни один настоящий человек не прошел настоящей жизни, если он не был ошарашен любовью женщины, подорван ее мужеством и руководим ее скромной рассудительностью.

Д. РЕСКИН.

Девушек нужно учить большому уважению к своей женской гордости. Девушку нужно учить, чтобы она даже приятных ей людей встречала с некоторым перцем.

А. МАКАРЕНКО.

Строгость права у женщин — это белла и румяна, которыми они оттеняют свою красоту.

Ф. ЛОРАШФУКО.

Невозможно накиснуть женщину, беседуя с ней о ее характере, красоте.

А. МОРГА.

Когда женщина не права, первым делом нужно попросить у нее прощенья.

КРУАССЕ.

Подготовлено к печати В. БОНДАРЕМ, доцентом.

ПОЭТИЧЕСКАЯ СТРАНИЧКА

СОН

В. КАБАК

Радость моя, без тебя темно, Мерцает солнечный свет, Знает нас это давным-давно Твоя любимая Нат. Будет в доме любовь и покой, И счастье на много лет... Да, нашу жизнь представляет такая Твоя любимая Нат. А если труба позовет в поход, И долго не будет победа? Знай, что дома давно тебя ждет Твоя любимая Нат. А вдруг я вналедей с войны вернусь, Стуча костылем в зарешет? Вернись женой и забудет грусть Твоя любимая Нат... Ну, а если сердце на вздохе замрет, Застынет в глазах росею? Знай, что вместе с тобой укрет Твоя любимая Нат. Когда я утром глаза приоткрыл И сбросил шотландский плед, Сказала жено: «Ты всю ночь твердил Странное слово Нат».

ЖЕЛАЕМ ВАМ ВСЕГО НАИЛУЧШЕГО!

КОЛЛЕКТИВ кафедры общей химической технологии сердечно поздравляет с Международным женским днем Татьяну Ивановну Бондареву. Татьяна Ивановна — одна из немногих женщин, руководящих в МИХМе кафедрой. Она очень много делает для совершенствования химико-технологической подготовки инженеров, выпускаемых МИХМом. Курс общей химической технологии в последние годы претерпел существенные изменения, превратившись из опистельного в строгую научную дисциплину, рассматривающую теоретические закономерности осуществления промышленных процессов. Немалая заслуга в перестройке курса принадлежит Т. И. Бондаревой. При ее участии разработана новая типовая программа курса, утвержденная Минвузом СССР, ею



несут за порученное дело — вот основные черты Лилии Анатолевны. Как молодой коммунист Л. А. Серова идет в передовых рядах активных строителей коммунизма. Лилия Анатолевна занимает активную жизненную позицию, не проходит спокойно мимо недостатков, всегда стремится принять посильное участие в их устранении. Обязательность и женственность, чуткость и внимательность к товарищам в полной мере собраны в этом человеке. В этот праздничный день желаем Лилии Анатолевне доброго здоровья, счастья, новых успехов и удач во всех делах. Г. ШИПОВ.



написаны многие методические пособия по курсу; она руководит образовательными занятиями торной базы кафедры, внедрением технических средств обучения и контроля в учебный процесс. Результаты этой работы видны хотя бы на тот факт, что в последние годы кафедра неуклонно повышает свое место в социалистическом соревновании кафедр — по итогам 1980 года она заняла второе место.

Научные исследования Т. И. Бондаревой опубликованы в справочной научно-технической литературе, ряд работ отмечен премиями Минвуза СССР и Всесоюзного химического общества им. Д. И. Менделеева. В настоящее время она руководит работой, проводимой в рамках комплексной программы «Энергия», по изучению процессов очистки технологических газов, получаемых при переработке угля Канско-Ачинского бассейна.

Много сил и времени отдает Татьяна Ивановна общественной работе. Она председатель учебно-методической комиссии местного МИХМа, зам. председателя секции технологии неорганических веществ Центрального правления ВХО им. Д. И. Менделеева.

В день весеннего женского праздника мы желаем Татьяне Ивановне новых успехов в педагогической, научно-исследовательской, общественной работе, счастья, радости, теплого весеннего солнца. М. БЕРЕНГАРТЕН.

В ДЕНЬ 8 Марта от всей души хочется поздравить с праздником Лилию Анатолевну Серову, младшего научного сотрудника кафедры «Термодинамика и теллопердача».

Лилия Анатолевна — выпускница МИХМа. Еще будучи комсомолкой она активно участвовала в общественной жизни института, возглавляла в течение трех лет бюро ВЛКСМ факультета ХАС. Опыт общественной работы всегда позволяет ей плне плодотворно трудиться в местном; она возглавляет вот уже 5 лет детскую комиссию. Огромная любовь к детям, энергия и инициатива, жизнерадостность и высокая ответствен-

НУГЛА я спросил у Светланы Зиновой, студентки гр. М-42, какое пожелание ей хотелось бы услышать в праздник 8 Марта, она ответила: «Чтобы вокруг всегда были добрые люди».

А женщина ли «доброта» заместителю секретаря комсомольской организации маффа по академработе. Да, ведь приходится иметь дело с разными людьми, у которых по той или иной причине дела обстоят неблагоприятно.

Их, конечно, надо понять, найти подход и помочь. Недаром Светлана сказала, что знает всех задолбавших на факультете в лицо. Сейчас она даже не представляет себе иную общественную работу, а четыре года назад, когда она прервала в Меху из Бриска поступать в МИФИ, но судьба распорядилась по-другому. С. Зинова ста-

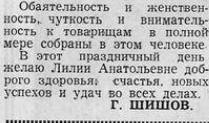


ла студенткой МИХМа. И не жалел, что вышло так. Уже на III курсе ее выбрали заместителем секретаря курсового бюро ВЛКСМ, на III курсе — факультетского бюро ВЛКСМ по академработе.

Что еще можно рассказать о Светлане? Курсовый проект по специальности она хочет делать по теме, в работе над которой принимает участие.

Сейчас С. Зинова учится на IV курсе. И хотя ей до окончания института еще полтора года, уже с уверенностью можно сказать, что она — человек, ясно знающий свое место в жизни.

К. СУМНИТЕЛЬНЫЙ.



ЕСТЬ люди, труд которых у всех на виду. С ними мы встречаемся с разным настроением, причем с желанием, а часто и требованьем улучшить его, устранить усталость. А эти люди трудятся, подчас не считая со своим желанием, настроением, здоровьем, изо дня в день, в течение многих лет.



Так работает Варвара Семеновна Фролова. Вот уже 49 лет она трудится в МИХМе, выполняя свои нелегкие обязанности работника общественного питания.

Все эти годы Варвару Семеновну знают как добродельного, внимательного человека. Она первой появляется на своем рабочем месте и последней уходит.

Идут годы, сил не прибавляется, вот уже она и повторит для порядки, но чуткость и доброта ее натуры берут верх. И вновь как хлебопашка хозяйка Варвара Семеновна угощает нас, заботится, предлагает выбор закусок.

Долго не закрывается буфет в МИХМе. «А вот придет вечерники, кто их покорит?» — беспокоится Варвара Семеновна. В этой фразе суть ее характера, отношения к делу, истинная человеческая доброта.

В Международный женский день хочется от всей души пожелать Варваре Семеновне большого счастья, хорошего настроения, благополучия и здоровья на многие годы. В. ВОЛОДИН.



НИНА КОНУХИНА, студентка гр. Н-56, единолично избрана в факультетское бюро ВЛКСМ и студком объектива «Сокол». Но, несмотря на загруженность общественной работой, Нина отлично учится. За свою учебу и большую общественную работу она награждена знаком «Ленинский зачет» в 1977, 1980 гг. и знаком «Ударник-79». В нынешнем году Нина вошла в число победителей социалистического соревнования за достоящую встречу XXVI съезда партии награждена орденом знамен ЦК ВЛКСМ «Молодой гвардеец пятилетки».

В курсе — выпускница. О чем же мечтает пятикурсница Н. Конухина? В предстоящей самостоятельной жизни Нина собирается серьезно заняться наукой. Желает ей больших успехов! Е. АЛЕКСЕЕВА.

## ДЕЛА УЧЕБНЫЕ

## РИТМИЧНОСТЬ — ПРЕЖДЕ ВСЕГО

Дом, в котором  
ты живешь

КРИТИКУЯ,  
ДЕЙСТВУЙ!

В середине марта в «Измайлово» прошло отчетно-выборное собрание объединенного студенчества. В работе студенчества выявлен ряд серьезных недостатков. Нельзя, конечно, согласиться, что студенчество совсем не вел никакой работы, а являлся лишь придатком администрации — такая оценка прозвучала в одном из выступлений. Но принципиальная критика, замечания, высказанные по существу работы прежнего студенчества, заставляя отчет серьезно задуматься.

В своем выступлении секретарь бюро ВЛКСМ факультета ТК и АХП Ю. Анисимов поднял вопрос о составе рядов КООД общежития, куда зачастую попадают лица, дискредитирующие оперативный отдел. Конкретный и острый характер имело выступление председателя студкома факультета ХАС И. Тушина. Стало ясно, что основную работу со студентами вели студкомы, а студенчество занималось в основном сбором информации об этом. Бездействовало комсомольское звено по контролю за питанием. Ни разу она не отчитывалась на студкоме, а между тем меню в столовой общежития не меняется уже год.

Как выяснилось, существует и проблема, касающаяся не только студентов, но и родителей. И здесь михмовцы выглядят не лучшим образом: ни уважения к мамам и папам, ни гостеприимства. Родители не допускаются в общежитие ни под каким предлогом, если их мамы или дочка находятся в институте. Ждут они встречи на улице в любую погоду. При этом родители вынуждены выслушивать в лучшем случае неслучайные замечания вахтеры в свой адрес. А ведь есть возможность гостеприимно предложить приезжающему место для ожидания в холле общежития, от тоже в поле зрения тех же вахтеры. Правда, это скорый вопрос, входящий в компетенцию администрации студгородка «Измайлово», но студенчество обязан был вмешаться, чтобы не допускать подобных ситуаций.

О слабой организации лекционной работы говорил секретарь бюро ВЛКСМ факультета ХАС И. Стороук. Недоступно положение, когда о лекции в общежитии узнают (и узнают ли вообще) только в день приезда лектора.

Если подходить с полной принципиальностью к тому, что было сказано на собрании, то необходимо сделать так, чтобы критика не являлась способом снять с себя ответственность за бездействие. Поэтому отрадно, что в заключение отчетно-выборного собрания был предложен конкретный план устранения выявленных недостатков, нашедший свое отражение в проекте решения. Трудно сейчас сказать, как покажет себя новый студенчество. Но ясно одно, что его актив не сможет по-настоящему эффективно работать без действенной поддержки самих жителей общежития. Думаю, что немалую помощь в этом окажет комитет ВЛКСМ и профком института.

К. СУМНИТЕЛЬНЫЙ,  
зам. комсомольско-молодеж-  
ным отделом.

Казалось бы, сейчас самое спокойное время семестра. Зимняя сессия на всех курсах позади. На I, II, III, IV курсах идут своим ходом занятия. Выполняют дипломы, проектируют пятикурсники. Позади контрольные точки.

Но в действительности именно сейчас закладываются основы успешной, то есть ритмичной работы и неизбежно связанных с ней успехов или неудач в следующем семестре.

Подходит к концу ликвидация задолженности студентами, не уложившимися в график по разным причинам. На это в соответствии с уставом высшей школы им было предоставлено время. Тем не менее, спустя более месяца после начала семестра еще есть на каждом из четырех курсов факультетов нерадивые

студенты, имеющие одну, две, даже три задолженности. Наибольшее число «хвостов» приходится на второй курс. Но внимания привлекают не только сами цифры. Денегаты и учебная часть института озабочены тем, что некоторые студенты, занимаясь ликвидацией задолженностей, не посещают сейчас занятия, создавая тем самым основу для будущих «хвостов».

Как будто никто их за это не поощряет, кафедры организуют систематический прием задолженности во второй половине дня, однако, как нам представляется, полезно было бы, выдвывая направления на экзамены или зачет, учитывать прямую связь участия отстающего в текущем учебном процессе и, в первую очередь, его учебную дисциплину.

На пятом курсе заключительный этап обучения — дипломное проектирование. Помимо объема предстоящей работы, этот период отличается от курсового проектирования необходимостью проведения консультаций по экономике, выбору материалов (коррозии), технике безопасности. К сожалению, многие студенты-дипломники откладывают для себя посещение консультаций на всех кафедрах, кроме «своей», на неопределенное время. А в конце работы над проектом — терпю много времени в ожидании очереди на консультацию, в результате они лихорадочно завершают проект, в который раз страдали от неритмичности своей же работы.

По-видимому, главное в учебном процессе, на что должно

быть нацелено внимание студентов, кафедр, деканатов, — это ритмичная работа с первых дней семестра, ритмичная во что бы то ни стало, без всяких ссылок на любые причины.

Я. КАПЛАН, доцент.

## ОТ РЕДАКЦИИ

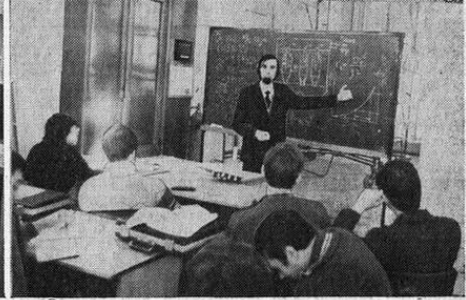
Когда изучался материал послуживший основой для этой публикации, было начало марта... Прошли еще две недели, и вот на денаском совещании вновь поднимается этот ликвидационный задолженностей. Но, к сожалению, оказывается, что прежние данные мало устарели, слишком мало: количество «хвостов» снизилось, но не до нуля, а на 50 процентов.

Комментарии здесь, как говорится, излишни.



Залогом успешной сдачи экзаменов является активная работа студентов на лекциях и семинарских занятиях, серьезное отношение к изучаемым предметам. Процессы и аппараты химической технологии — один из важнейших предметов, изучаемых студентами МИХМа.

На снимке: семинарские занятия по курсу «Процессы и аппараты химической технологии» проводит старший преподаватель, к. т. н. И. В. Чепура. Задача по расчету батарейного цикла, предложенная им, вызвала большой интерес студентов группы К-32.



### ХРОНИКА

## СРОЧНО ЛИКВИДИРОВАТЬ НАРУШЕНИЯ!

В марте на заседании президиума местного комитета рассматривался вопрос об основах охраны труда на кафедре автотехники химического производства. Комиссия охраны труда месткома провела тщательную проверку кафедры в связи с систематическим невыполнением указаний смотровой факультетской комиссии. На кафедре обнаружено много недостатков: отсутствуют инструкции по охране труда, нарушается порядок и сроки проведения периодического инструктажа сотрудников, нет актов сдачи-приема вновь установленных на кафедре ЭВМ, во многих средствах пожаротушения, не завершена паспортизация помещений кафедры, не проводится 4-ступенчатый контроль по охране труда.

Местный комитет обязал заведующего кафедрой профессора Ю. М. Быкова срочно разработать план мероприятий по улучшению охраны труда и культуры производства и в течение двухнедельного срока исправить все существующие недостатки. В связи со значительным количеством нарушений охраны труда на кафедре местный комитет обязал заведующего кафедрой провести внеочередной (повторный) инструктаж всех сотрудников кафедры по охране труда до 1 апреля 1981 года.

Отрепели аллодиснить улеглись страсти, разошлись в зале и на сцене, разошлись в домах зрители. Убрали мюзькальные инструменты, сложены коробки актерский реквизит: Как в песне:  
Кукол снимут с нитки длинной  
И, засыпав нафталином,  
В виде тряпок сложат в сундуках.

Закончился конкурс агитбригад МИХМа. Остались востановки. Итак, коротко о участниках.

**СМОТ-КОНКУРС АГИТБРИГАД**

Агитбригада факультета химического машиностроения. Новый ударный состав — первый и второй курсы. Идет проверка реквизита:  
— Где моя бабочка?  
— С той стороны, в коробе.  
«Лысий парик готов?»  
Агитбригада механического факультета. Сразу видно, народ серьезный. Все в галстуках, лица суровые. Не мудрено, в программе затронута военная тематика. Основной состав — третий курс.

Агитбригада факультета криогенной техники. Ни готовности еще рано, по очереди последние:  
— Ребята, где Колумб?  
— Борюду клеет.  
— Ни пуха вам...

Агитбригада факультета ТК и АХП, как и в прошлом году, участия в конкурсе не принимает. А в зале тем временем своя работа. Задача составлена для обеспечения порядка: звукооператоры — фонограммы; светотехники — свет на сцене. Места заполнены, стен тоже не видно. Это значит можно начинать конкурс. Ведущий конкурса — Александр Сидоров. Бригады не надо представлять. Выступник МИХМа, постановщик, режиссер, композитор.

Ветеран жюри конкурсов агитбригад.  
Нет нужды пересказывать сюжет каждой конкурсной программы. Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать. Отметим, однако, что своеобразным барометром качества выступлений агитбригад была реакция зрительного зала. Этот критерий оценки входил в общее число баллов, присуждаемых каждой конкурсной программе. Со значительным отрывом единоличным лидером конкурса, вне всяких сомнений, единогласно была признана агитбригада факультета ХАС. Остальные места жюри так и не решилась распределить — слишком упорной была борьба за второе место. Результат: равное количество очков получили механика, криогеника и машафовка. Первое место за исполнение женской роли присуждено Кассандре, она же Кайгородова Нина (механический факультет). Победителями за исполнение мужской роли стали Виктор Рябошук (факультет ХАС) и Александр

Бородулин (факультет криогенной техники).  
Что же привело ХАС к победе? Основное: подбор актеров, хорошая постановка и полное сознание поставленной задачи. Все члены агитбригады горячо благодарны своему сценаристу и постановщику А. Сидорову. Именно он сумел заечь в ребятах энтузиазм, помог найти подчас неуловимые черты, придающие выступлению особую душу и колорит.

Выступление хасовцев прошло, можно сказать, на одном

дыхании. Что же, в их программе были традиционные черты, характерные для всех агитбригад ХАСа: интересная сюжетная завязка, динамика ритма, полный контакт со зрительным залом, изрядная доля юмора, стиль в игре, прекрасная работа со звуковой и световой аппаратурой и, конечно, грамотный подбор современной эстрадной, джазовой и классической музыки. Что касается уровня актеров, то он достаточно высок, о чем красноречиво свидетельствовала бурная реакция зрительного зала.  
...Коллектив агитбригады факультета ХАС можно поздравить с успешной премьерой. В награду им предстоит трехдневная туристская поездка по городам Золотого кольца России.  
Репортаж из-за кулис, со сцены и из зала вел журнал агитбригады ХАС А. МАКУНИН, гр. А-25.

Редактор Н. Н. КОЗЛОВА.

Сайников. Ударный темп работ для студентов механического факультета, которые хорошо зарекомендовали себя, подарком трудящим на швейкомбинате. План штаба предполагает закончить работу студентов в срок «красной субботы» к 25 апреля.

Есть полная уверенность в том, что студенты нашего института добросовестно поработают на всех доверенных им объектах.

**К. СУМНИТЕЛЬНЫЙ,**  
гр. А-23.

# ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

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

№ 12 (887) ПЯТНИЦА, 10 апреля 1981 г. Цена 1 коп.

## Выполним решения XXVI съезда КПСС!

# УЧИТЬСЯ И РАБОТАТЬ НА СОВЕСТЬ!

С большим интересом студенты вечернего факультета изучают исторические решения XXVI съезда КПСС. Эта заинтересованность обусловлена не простым желанием усвоить новый учебный материал, чтобы успешно сдать экзамены. Каждый понимает, что и он, работая в своем трудовом коллективе, является участником борьбы партии и народа за выполнение грандиозных задач одиннадцатой пятилетки, намеченных съездом партии. Студентка 162-й группы Т. Маркелова, сотрудница Всесоюзного института механизации сельского хозяйства, выступая на семинарском занятии, с гордостью заявила: «Мы очень рады, что наш коллектив вносит свою лепту в решения аграрной политики партии». Заканчивая свое выступление, она отметила: «Мне кажется, что надо чаще контролировать выполнение решений партии по сельскому хозяйству».

Изучая материалы съезда, студенты стараются определить и свое место, осмыслить с позиции государственных интересов свою повседневную работу. Конкретный вывод для себя сделал на решении XXVI съезда КПСС студент 152-й группы, слесарь-инструментальщик Московского котельно-механического завода А. Ахатов. «Мы обеспечиваем предприятия инструментом», — сказал он. — И самая главная сейчас наша задача — выпускать продукцию высокого качества и в необходимом количестве, чтобы каждый рабочий, беря в руки сделанный нами инструмент, говорил свое спасибо. Это будет и нашим ответом на решения XXVI съезда родной партии».

Мотальница Тушинской трикотажной фабрики Т. Стальманова, рассказывая о борьбе КПСС и всего советского народа за мир, о новых мирных инициативах Советского государства, выдвинутых Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Л. И. Брежневым с трибуны XXVI съезда КПСС, с теплотой говорила о своих товарищах по работе, поддерживавших инициативу пере-

докников производства Москвы — делегатов XXVI съезда КПСС, призвавших выполнить задания первого года одиннадцатой пятилетки к 7 ноября, 64-й годовщине Великого Октября.

Газуется, первые знания по материалам XXVI съезда партии только начала. Предстоит большая работа по изучению новых теоретических положений, выводов, тщательного продумывания, как лучше использовать идеи XXVI съезда КПСС при изучении всех других тем курсов.

Для более глубокого изучения материалов XXVI

съезда КПСС кафедрой истории КПСС и философии в помощь студентам, преподавателям, ФОП и комитету ВЛКСМ разработана тематика рефератов. Все студенты первого курса вечернего факультета уже приступили к их написанию. Первыми сдали на кафедру свои работы студенты А. Сидельников (гр. 160) — «Социалистическое соревнование — творчество масс», С. Потанин (гр. 162) — «КПСС и мировое коммунистическое движение».

Кафедра истории КПСС и философии готовит проведение научно-теоретической конференции студентов вечернего факультета по материалам XXVI съезда КПСС, на которой с докладами выступят студенты, чьи рефераты будут признаны лучшими после выступлений в группах.

**Н. КУЗНЕЦОВ,**  
доцент кафедры истории КПСС и философии.

## Берем коммуниста пример

### РУКОВОДИТЕЛЬ КОЛЛЕКТИВА-ПОБЕДИТЕЛЯ



На партийно-профсоюзном собрании сотрудников МИХМА, посвященном подведению итогов социалистического соревнования между подразделениями института за 1980 год, ректор института Н. И. Басов вручил Красное знамя победителя представителю механического факультета. Из рук ректора знамя принял Геннадий Петрович Соломаха.

Его имя уже много лет хорошо известно в институте: доктор технических наук, профессор, декан механического факультета.

По праву успех коллектива делит и его руководитель — коммунист Г. П. Соломаха — хороший организатор, педагог и воспитатель, инициатор многих интересных начинаний на факультете. Его вклад в общее дело коллектива немал, и

успех факультета, вторично подтвердившего звание победителя, не был неожиданным.

Юность Геннадия Петровича прошла на фронтах Великой Отечественной войны, в действующей армии. Здесь он вступил в ряды Коммунистической партии. Коммунистическая партия и Советское правительство по достоинству оценили ратные подвиги коммуниста Г. П. Соломахи. Он награжден тремя боевыми орденами и семью медалями.

После демобилизации в 1945 году, он поступил учиться в МИХМ, который окончил с отличием в 1950 году.

Инженерная деятельность

коммуниста Г. П. Соломахи началась после окончания института на Березниковском азотнотуловом заводе, а в 1953 году он продолжил учебу в аспирантуре МИХМА. И вот уже свыше 25 лет Геннадий Петрович трудится в родном коллективе. За это время он стал одним из ведущих ученых института. Его исследования гидродинамических и массообменных явлений применительно к процессам абсорбции и ректификации, разработки высокоэффективной тепло-массообменной аппаратуры и методов ее расчета, внедренные на заводах химической промышленности, дали значительный эконо-

мический эффект. Под его руководством успешно защищены диссертации 18 аспирантами. Им опубликовано в печати 108 научных работ и получено свыше 20 свидетельств и патентов.

Геннадий Петрович — член ряда специализированных Советов по защите диссертаций, эксперт ВАК в экспертной группе «Технология промышленности», член ряда научных Советов, комиссий, центрального правления ВХО им. Менделеева.

Коммунисты института доверяют ему самую ответственную партийную работу — избранся членом парткома, на протяжении ряда лет — член партийного бюро механического факультета.

Работа Г. П. Соломахи в 10-й пятилетке признана одной из лучших. В числе немногих он награжден натурным знаком «Ударник 10-й пятилетки» и ценным подарком. В торжественной обстановке партийного собрания коммунистов МИХМА профессору Г. П. Соломахе были вручены награды.

Выполняя решения XXVI съезда КПСС, коммунист Геннадий Петрович Соломаха успешно продолжает свою деятельность педагога, ученого в своем будничном деловом ритме, то есть в ударном ритме руководящего коллектива — победителя социалистического соревнования.

**И. СИДЕЛЬНИКОВ,**  
партгрупорг кафедры «Процессы и аппараты химической технологии».

## Народный контроль в действии

### ПРОВЕРКА ПОКАЗАЛА

На военной кафедре активно работает группа народного контроля, которой руководит старший преподаватель Л. А. Лебедев. Недавно проходил рейд по проверке использования горюче-смазочных материалов; старший преподаватель Э. С. Захаров проконтролировал использование методической и учебной литературы.

Были разработаны рекомендации по улучшению использования имеющегося имущества, которые приняты руководством кафедры.

При проверке трудовой дисциплины обнаружены некоторые нарушения. Так, бывшая сотрудница кафедры Н. С. Крылова систематически опаздывала на работу. Такая недисциплинированность вынудила коллектив пойти на крайние меры. Крыловой пришлось уволиться.

Проверки народного контроля способствуют повзательной работе военной кафедры, которой в 1980 году присвоено звание образцовой.

**Д. СЕРЕБРЯКОВ,**  
доцент.

# ВСКРЫВАЯ ПРИЧИНЫ НЕУДАЧ

Говорят, что после драки кулаками не машут, — разумно. Но более разумно сделать соответствующие выводы... По этому принципу следует взвесить все «за» и «против», когда уже позади одна сессия и не за горами другая, с тем, чтобы не повторить досадных ошибок. Этой целью задается наш корреспондент аспирант кафедры «Процессы и аппараты химической технологии» Е. С. Слободов. Он обратился на кафедры политической экономики и физики. Здесь, как показали результаты зимней экзаменационной сессии, дела у студентов обстоит неважно.

Вопросы, заданные преподавателями, были следующие:  
 1. С какими трудностями сталкиваются студенты при изучении этого предмета?  
 2. Оценка результатов зимней сессии, какие у вас есть советы или пожелания студентам?  
 3. Что делается на кафедре для улучшения успеваемости студентов?  
 Мы публикуем ответы.

**В. И. Мазуркевич, доцент, и. о. зав. кафедрой.**  
 1. Политическая экономия — мировоззренческая наука, овладеть которой нельзя без серьезной самостоятельной работы, глубокого осмысления теоретических положений и увязки их с современностью. Но, как показала сессия, часть студентов не приобрела нужных навыков самостоятельного изучения и конспектирования первоисточников. Рассчитывая лишь на механическое запоминание учебного материала, они тем самым не творчески, в отрыве от актуальных проблем наших дней, восприняли предмет. Все это служит большим препятствием для настоящего овладения марксистско-ленинской экономической теорией.  
 К тому же, некоторые студенты не берут во внимание учебный график, который построен так, что и изучение политической экономии и марксистско-ленинской экономической теории, вынужденный сессией, занятиями и сельскохозяйственными работами, а семинарские занятия на IV курсе проводятся четко поочередно: занятия на IV курсе проводятся через неделю. Конечно, это требует большого усердия в работе.  
 2. Большинство студентов

успешно освоили учебный материал и сдали экзамены. Средний балл по III курсу — 3,8; по IV — 3,9. Коллектив кафедры не доволен такими результатами — очень высок процент неудовлетворительных оценок. Так, 40,6 процента третькурсников сдали экзамены на тройки, а 15 студентов получили двойки. Опыт работы показывает, что лучших результатов на экзаменах добиваются те, которые не только работают на лекциях и семинарских занятиях. Хочется пожелать студентам принимать более активное участие в теоретических научных студенческих конференциях по общественным наукам, так как подготовка докладов поможет им получить глубокие и прочные знания.  
 3. В целях повышения идейно-теоретического уровня преподавания политических экономии на лекциях и семинарах широко используются материалы XXVI съезда партии, на всех потоках проведены студенческие научные конференции.  
 Одним из мероприятий кафедры преподавания политических экономии являются научные конференции.  
 Одним из мероприятий кафедры, направленных на улучшение успеваемости, является недавно организованный рубянский машинный кон-

троль. Наш коллектив готовит к изданию сборник типовых задач по курсу политической экономии, которым студенты будут пользоваться на семинарах и при подготовке домашних заданий. Это должно способствовать закреплению изученного теоретического материала.

отведены часы до или после физкультуры. А в сессию студенты столкнулись с необычайно трудной проблемой — повторить за три-четыре дня весь учебный материал, прочитанный за 25 лекций. В то время, как на подготовку к экзаменам по другим предметам, по которым принято гораздо меньше лекций, в сессию уделено зна-

чения, связывать лекционный материал с экзаменационными заданиями. Студентам следовало бы активнее подготавливать к научно-исследовательским работам, проводимым на кафедре. К экзамену по физике ни в коем случае нельзя готовиться по справочникам, как бы хороши они не были. Сейчас на кафедре физики



**В. Ф. Юдаев, доцент кафедры физики**  
 1. Студентам II курса за один только третий семестр приходится изучать электростатику, электропроводность, электромагнетизм, механические и электромагнитные колебания и волны, волновую оптику.  
 Трудности объективного характера усугубляются иногда тем, что расписание лекций и экзаменов составляет очень неудачно.  
 Трудности объективного характера усугубляются иногда тем, что расписание лекций и экзаменов составляет очень неудачно.  
 Например, в прошлом семестре на машиностроительном факультете физике были

чительно больше времени на подготовку.  
 2. Различные группы сдали экзамены по-разному. Так, на машиностроительном факультете в группах М-23, М-24, М-26 студенты получили сравнительно хорошие оценки. А вот в группе М-21 всего две хорошие и отличные оценки.  
 Общеизвестно, чтобы не «сплывать» на экзаменах, студентам нужно глубже «впрыгивать» за знаниями в семестре. А это значит активно работать на занятиях и нужно глубже «впрыгивать» за знаниями в семестре. А это значит активно работать на занятиях, стараться понять основные положения теории и границы их приме-

Навыки самостоятельной работы студенты должны стремиться приобрести с первого курса. При этом немалую помощь в этом окажет подготовка к проверкам знаний — контрольной работе и семинарским занятиям. Тщательная проработка учебной литературы, записей лекций, консультации с преподавателем дадут возможность не только хорошо написать контрольную, но и успешно сдать экзамен.  
 На снимке: первокурсник (гр. Т-11) знакомится с вопросами для подготовки к семинару и контрольной работе по предмету «Физика». Фото В. ЗАХАРЬЕВА.

начинается использование машинного контроля при сдаче лабораторных работ. Это должно высвободить больше количество времени преподавателей, что даст им возможность работать с каждым из студентов индивидуально. Кроме того, принято решение заканчивать описание лабораторных работ не решен контрольных вопросов, которые должны поощрять студентам лучше работать в разделе курса. Есть предложение заменить домашнее задание на контрольном студентам лучше работать в разделе курса. Есть предложение заменить домашнее задание на контрольных работы, что даст возможность активизировать работу студентов в семестре.

## «Комсомольский проектор» берет тревогу ПРИПИСКА... ДУШ

Что показал очередной рейд «Комсомольского проектора» по проверке посещаемости студентов занятий. Рейд проведен с 12 по 19 марта.  
 Заметно улучшилось положение дел на факультете ХАС. Если раньше неудовлетворительная посещаемость была постоянной темой выступлений в печати и на собраниях членов штаба «КП», то сейчас положение изменилось. В весеннем семестре дежурный и комсомольское бюро ВЛКСМ факультета приняли ряд мер, позволивших улучшить учебную дисциплину студентов. Была организована факультетская проверка посещаемости лекций, установлен строгий контроль за работой старост. Теперь у «КП» нет никаких претензий к хосацам. Мы считаем, что систематическая проверка работы старост должна быть организована на всех факультетах. В этом убеждают и результаты последнего рейда.  
 И конечно же, сейчас в институте сложилось, как-то привычнее, отношение к прогульщикам. Уже никого не удивляет, что фактически на любой лекции в каждой группе отсутствуют по 5—7 человек по неуважительным причинам. В этом нас линиши раз убедила реакция деканатов и

факультетских бюро ВЛКСМ. Рейд показал, что деканат и комсомольские вожаки механического факультета вообще очень трудно удержать сообщением о пропуске занятий студентами.  
 В течение проверяемой недели почти в каждой (!) группе факультета на лекциях присутствовало не более 30 процентов учащихся. Однако старосты отмечали в журналах, что в аудитории находится в 2—4 раза больше. На факультете как бы прорисовалась своеобразная «релевантность» старост, кто сильнее сумеет «вразумить» свою группу. Мы установили победителей этого сложного состязания: 14 марта на лекции «Взаимозаменяемость и технические измерения» из гр. И-6 присутствовало только четверо, но староста Химченко отметил 16 человек; 16 марта на лекцию по научному коммунизму (гр. И-46) явился 4 студента, а Тимофеева написала, что 23. 17 марта на лекции «Влияние атмосферных условий устройства» зафиксированы сразу два высоких результата. В гр. И-32 Ивинова отметила 24 человека вместо 7. А Химченко 15 вместо 4 (!). Думаем, что указанные факты должны оказать влияние на

«хладнокровие» руководства факультета.  
 А вот такой факт, как исчезновение самих старост, даже не обмолв, тем не менее так случилось на лекции по электротехнике для студентов машиностроительного факультета. Старосты двух групп Кузнецов (гр. М-31) и Суцилина (гр. М-35) пропали вместе со своими журналами.  
 Замечено, что не всегда правильно отмечают присутствующих и старосты других групп факультета. Не удовлетворяет посещаемость лекций маляровцами III курса. Так, 13 марта на лекции по электротехнике из гр. М-33 присутствовали семеро (староста Харашан), а из гр. М-34 — пять человек (староста Гурьялова).  
 Штаб «КП» считает, что у факультетских бюро ВЛКСМ есть все основания рассмотреть на специальных заседаниях вопросы о посещаемости лекций. На сколько результативными оказались принятые меры, покажет следующий рейд «КП». Заметим, что рейды были бы намного эффективнее, если бы преподаватели оказывали больше поддержки проводимым проверкам.  
 Л. РАЕВ, гр. Т-33, член штаба «КП».

## СПУСТА ЧЕТВЕРТЫЙ АКА

Мне было интересно посетить МИХМ через 25 лет после окончания. Институт очень изменился. За это время вместо четырех факультетов появились и другие, а вместе с ними и новые специальности. Расширилась площадь института. Обращаешь внимание на хорошее оборудование кафедр.  
 С благодарностью вспоминаем мы, выпускники 1955 года, свой институт, где получили знания, специальность. Я и мно-

гие мои товарищи на опыте убедились, что нужны не только специальные дисциплины, но и общепедагогические. Больше считаем, что МИХМУ необходимо расширить курсы высшей математики, физики, химии, термодинамики и общепедагогических дисциплин.  
 Л. МАРТЫНОВ, выпускник машиностроительного факультета 1955 года.

## ОРГАНИЗУЕТСЯ НОВЫЙ КЛУБ

26 марта 1981 года президентом Бауманского районного комитета ДОСААФ утверждено решение о создании при существующей организации ДОСААФ МИХМА самодельного спортивно-технического клуба МИХМА. СТК является центром спортивно-массовой работы и воспитательных видов спорта среди студентов, сотрудников и молодежи района.  
 Воспитание членов клуба в духе беззаветной преданности Коммунистической партии, советского патриотизма, интернационализма, постоянной готовности защитить социалистическую Родину, выдвигает первоочередную задачу — шире пропагандировать героические традиции советского народа и его Вооруженных Сил.

Спортивно-технический клуб объединит работу семи секций: стрельковой, радиотехнической, полетной, оптико-лазерной, ориентирования, водномоторной, авиамодельной. В ближайшее время намечается наладить работу автомодельной. Для клуба будет арендовано в этом году помещение, где и расположится кабинет для обучения автомодельному и мотоциклетному делу, радиопелу. Найдется место и для отдыха спортсменов. В свободное время они смогут просматривать спецлитературу, учебные плакаты, стенную газету «Патриот» всем необходимым будет оборудован учебный класс.  
 Приглашаем вас в наш клуб. Содействуйте развитию военно-патриотической работы в МИХМ!  
 И. АЛЕКСАНДРОВ, председатель комитета ДОСААФ.  
 Ю. ЛОСЕВ, начальник СТК.

## Девятый Всесоюзный. XXVI съезду КПСС посвящается

XXVI съезд КПСС поставил перед комсомолом задачу — воспитывать политически активных, знающих дело, умеющих работать, всегда готовых к защите Родины молодых строителей коммунизма. Выступая на XXVI съезде КПСС Л. И. Брежнев говорил: «По существу речь идет о перестройке — именно о перестройке — многих участков и сфер идеологической работы. Надо добиться, чтобы ее содержание стало более актуальным, а формы отвечали современным запросам и потребностям советских людей».

В решении этой задачи значительное место принадлежит Всесоюзным конкурсам студенческих работ по общественным наукам.

В VIII Всесоюзном конкурсе, посвященном 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина, участвовало 98,7 процента студентов дневного обучения и многие вечерники. 26 работ были рекомендованы на Московский городской тур конкурса. Авторы 18 из них были удостоены дипломов первой и второй степени. Работы студента V курса Льва Кима «Основные направления коммунистического воспитания трудящихся» (научный руководитель профессор А. Т. Белицкий) и студента IV курса Розалии Волочик (ВНР) «Социалистическая революция 1919 года в Венгрии» (научный руководитель доцент М. И. Еременков) были рекомендованы на республиканский



## ЧЕТЫРЕ ТУРА КОНКУРСА

тур конкурса и получили там высокую оценку. Авторы работ стали лауреатами республиканского тура конкурса Российской Федерации. Они получили дипломы первой степени, а их научные руководители — Почетные грамоты.

В целях дальнейшего улучшения работы по формированию идейной убежденности вузовской молодежи, творческого овладения ею марксистско-ленинским учением и повышению ее общественно-политической активности коллегия Министерства высшего и среднего специального образования СССР, Секретариат ЦК ВЛКСМ и Президиум правления Всесоюзного общества «Знание» постановили провести в 1980—1982 годах IX Всесоюзный конкурс студенческих работ по общественным наукам, который ВЛКСМ и международное молодежное движение, посвященный XXVI съезду КПСС.

Конкурс проводится в четы-

ре тура. Первый, внутривузовский, завершается в январе 1982 года; второй, городской, — 1 марта 1982 года; третий, республиканский, проводится в марте — апреле 1982 года; четвертый, всесоюзный, завершается в феврале 1983 года Всесоюзной научной студенческой конференцией.

На первом туре необходимо добиваться того, чтобы центром организации конкурса стала каждая учебная группа; значительно повсилься роль факультетских и курсовых комсомольских организаций, комсомольского актива института в проведении конкурсов. Важно организовать четкую систему научно-методической помощи каждому участнику конкурса, уделить внимание к вышеречисленным вопросам коллективов библиотек, читального зала, кабинетов, кафедр общественных наук. В ходе проведения институтского тура конкурса необходимо добиваться повыше-

ния качества студенческих работ, широкого обсуждения их на семинарских занятиях в группах и на студенческих конференциях.

Предоставленные для участия в конкурсе студенческие работы должны быть самостоятельными выполненными исследованиями с широким использованием в них трудов классиков марксизма-ленинизма, партийных и советских документов, социологических и архивных материалов. Необходимо аргументированная критика антикоммунизма, маоизма, фальсификация теории, истории и политики КПСС, мирового коммунистического и рабочего движения.

Вузовской тур конкурса в МИХМа завершается 25 декабря 1981 года общесоюзной научной студенческой конференцией. В ноябре будут проведены почтовые, курсовые и факультетские студенческие конференции.

Одним из главных факторов успешного проведения внутривузовского тура конкурса — совершенствование стиля и методов деятельности комсомольских организаций всех подразделений: выработка такого стиля работы, в котором органически сочетаются исполнительность и дисциплинированность, инициатива и деловитость, политическая зрелость и ответственность за порученное дело. П. ПАЛАТИН, доцент, зам. председателя оргкомитета.

Агитпункт МИХМа, руководствуясь решениями XXVI съезда партии, еще шире развернул массово-политическую работу по месту жительства населения микрорайона ИЖК-9. Основным ядром этой работы в настоящее время является пропаганда материалов проследования партийного форума. Для краткой характеристики содержания массово-политических мероприятий, состоявшихся в агитпункте, в качестве примера достаточно привести следующие.

В марте на агитпункте состоялось торжественное собрание жителей микрорайона, на котором удачно, по моему мнению, сочеталось празднование Международного женского дня 8 Марта с обсуждением тех положений «Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года», где говорится об улучшении жизни советских женщин. С докладом по этому вопросу выступила старший преподаватель МИХМа Г. И. Борисова.

### В агитпункте МИХМа

## Наращивая

### темы

## агитационной работы

В середине марта жители микрорайона, активисты общественной работы, агитаторы собрались в агитпункте для нового обсуждения материалов XXVI съезда КПСС. «Все во имя человека, все для блага человека» — программное требование партии, это название лекции, с которой выступила хорошо известный своим частыми докладами перед населением преподаватель МИХМа Л. Ю. Шах-бабая. Через неделю жители микрорайона были приглашены в агитпункт на беседу по теме «XXVI съезд КПСС об идеологической работе», которую провел преподаватель МИНГАИК К. Ф. И. Л. А. Лиховерхов.

Придавал большое значение предметным выборам в Верховный Совет СССР агитколлектив МИХМа 2 апреля организовал собрание жителей на тему «Советы народных депутатов — органы подлинной народовласти». Об организации работы органов законодранения Бауманского района рассказал заместитель заведующего райадминистрацией И. Ф. Сокур. Собрание носило наиболее интересную форму — участие в ответах на вопросы задавали самые острые, наиболее важные, касающиеся их повседневной жизни.

Завершая сказанное выше, следует отметить участие представителей агитколлектива института в работе районной научно-практической конференции на тему «Роль агитаторов в формировании активной жизненной позиции», проходившей в помещении Бауманского РК КПСС 31 марта. С докладом «Стенная агитколлектива с другими общественными организациями, ведущими работу по месту жительства, в деле воспитания и населения высоких нравственных принципов жителей образцового коммунистического города».

В. ДОВЖЕНКО,  
зам. агитпунктом МИХМа

## ЗА ОПЫТОМ НЕДАЛЕКО ХОДИТЬ

Активное техническое творчество, изобретательская деятельность — не удел наших студентов: в этом направлении не ведется никакая-либо систематизированная работа в нашем институте.

А вместе с тем в данном вопросе можно достичь существенных положительных результатов.

Остановимся, например, на опыте Киевского политехнического института. Так, здесь для дипломников введен факультативный курс по патентоведению, на факультете общественных профессий (ФОП) студентам младших курсов читаются «Основы технического творчества», при патентном отделе созданы отделы отечественных и зарубежных изобретений, используемый учащимися при подаче заявок на изобретения.

В результате, студенты КПИ проявляют высокую творческую активность и являются в частности, соавторами многих создаваемых в институте изобретений. В 1979 году ими было подано 83 заявки на изобретения и получено 34 положительных решения по ранее поданным заявкам. В 1980 году соответствовало — 69—61.

Как видно, в работе по привлечению студентов к активной изобретательской деятельности, а через это в развитии творческого мышления будущих специалистов, КПИ достиг определенных результатов. И МИХМа, одному из ведущих столичных вузов, вполне по силам достичь таких же и даже более высоких результатов.

Руководителям ВОИР и СНОТ следовало бы проанализировать опыт работы других вузов страны в этом направлении и разработать конкретные рекомендации по организации в нашем институте.

Вне сомнений, что это будет способствовать улучшению качества подготовки выпускников МИХМом специалистов.

Ю. ПУДОВИКОВ,

## РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС — ВЫПОЛНИМ



На сцене: студента за пультом класса программированного обучения и контроля на базе МИНИ-ЭВМ.

### СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

## Внедряется новый класс программированного обучения

В соответствии с решениями XXVI съезда партии перед вузами стоит задача повышения эффективности процесса обучения студентов. Высшей школе необходимо внедрять в учебный процесс новые технические средства обучения. Этому в институте, в частности, на кафедре «Процессы и аппараты химической технологии», уделяется особое внимание.

Например, старшим преподавателем И. В. Чепурой, доцентом Д. С. Арамоновым, Б. Г. Бадяиным и другими ведется большая методическая работа по созданию новых методов обучения и контроля знаний. Однако существующие типовые классы обучения и контроля, например, «Анкорд», не позволяют использовать новые, более современные обучающие программы.

На кафедре ПАХТ и XXVI съезду партии, сотрудником на-

И. И. Сидельниковым, зав. лабораторией К. Е. Харитоновым, Г. А. Фастыньским разработан новый класс программированного обучения на базе Мини-ЭВМ ДЗ-28. Его внедрение позволит реализовать сложные обучающие алгоритмы, а также сравнительно эффективно различные алгоритмы и производить статистическую обработку ответов студентов для оценки успеваемости ими различных разделов курса. Индивидуальные пульты учащихся в новом классе созданы на базе микрокалькуляторов БЗ-18М, каждый из которых может обеспечивать информацией с мини-ЭВМ. Мини-ЭВМ будет также выдавать на печать итоговую ведомость по результатам ответов студентов.

В настоящее время завершаются работы по монтажу класса.

## Физвоспитание — один из главных предметов

Многие студенты нашего института считают, что занятия по физическому воспитанию — это просто потеря времени, и стало быть, они совсем не нужны. Однако, именно с азвом Физическое воспитание — неотъемлемая часть учебного процесса в институте.

А вот что записано в «Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года»:

— Активно развивать массовую физкультуру и спорт, способствовать более широкому внедрению в быт советских людей. Усилить физкультурную работу среди детей и молодежи. Эффективнее использовать спортивные сооружения.

Выполнение поставленных задач потребует от всех преподавателей кафедры физического воспитания МИХМа немалых усилий. Необходимо будет поднять на должный уровень физическое воспитание студентов, поставить работу так, чтобы не существовало одно спортивное сооружение. А ведь не секрет, что часто на лыжную базу «Измайлово» учебные группы приходят заниматься не в полном составе, а порой и совсем не являясь.

Приятно отметить, что в последнее время многое изменилось к лучшему. Открытый прекрасный спортивный комплекс на 11-й Парковой улице, с каждым разом занятия по физвоспитанию проходят при всевозрастающем количестве студентов. Последним мы обязаны преподавателю кафедры физвоспитания В. А. Головиной. Продумывая свои занятия, она умеет отлично их организовать. Разнообразно структурированный комплекс является большим подспорьем в нашей работе.

А. ПАВЛОВ,  
преподаватель кафедры физ-

И. О. редактора





# Защитим ХИМИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ

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

№ 15 (890)

ПЯТНИЦА,  
8 мая 1981 года

Цена 1 коп.

## ВЫПОЛНИМ РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС К ВОПРОСУ О СОРЕВНОВАНИИ

Отвечая конкретными делами на решения XXVI съезда КПСС, коллектив нашего института принял напряженные социалистические обязательства на первый год 11-й пятилетки.

чит, что осуществляя подготовку высококвалифицированных специалистов, каждый преподаватель, сотрудник должен стремиться к наивысшим результатам своего труда. Тогда и в целом работа института будет эффективна и качественна.

пунктам контрольных цифр. Именно на это нацеливается постановление. Об этом же говорилось и на открытом партийном собрании института, посвященном выполнению решений XXVI съезда КПСС и задачам партийной организации.

9 Мая 1981 года мы будем праздновать 36-ю годовщину Победы над сильным и коварным врагом — фашистской Германией, избавление всего мира от ужасов коричневой чумы.

## На торжественном собрании землячества ГДР

В ленинские дни состоялось торжественное собрание партийной и комсомольской организаций студентов из ГДР, посвященное 35-летию основания СЕПГ.

среди немецких учащихся, 9 студентов приняли участие в олимпиадах, I и II курсы подготовили рефераты по обществу и дисциплинам, 6 студентов немецкого землячества выступили на научных конференциях.

## В ЧЕСТЬ ДНЯ ПОБЕДЫ

диг гарантию сохранения мира во всем мире. Достойный вклад в сознательную работу партии и народа внесли многомиллионное общество советских патриотов — ДОСААФ СССР, которое участвует в осуществлении заветов В. И. Ленина о всенародном характере защиты социалистического Отечества.

В личном первенстве лучшие результаты показали мужчины: студент Г. М-43 Ф. Емельянов с результатом 91 очко; студент кафедры полимерно-машиностроения факультета химического машиностроения А. Ф. Савин с результатом 91 очко; студент Г. А-25 А. Мякушев с результатом 87 очко.

Т. Крылова набрала 86 очков; студентка Г. М-41 Т. Рошина — 82 очка.

## ДЕНЬ ПОБЕДЫ

В легендарной, самой тяжелой из войн в истории нашей Родины советский народ совершил подвиг, равного которому еще не знало человечество. Он сумел не только отстоять свою свободу и независимость, но и внести решающий вклад в дело спасения европейской и мировой цивилизации от уничтожения фашистскими варварами.

## ПО МЕСТАМ БОЕВОЙ СЛАВЫ В ПАМЯТЬ О ПОГИБШИХ

Праздник 9 Мая — День Победы — торжественно отмечает вся страна, все прогрессивное человечество.

Сквозь ветераны минувшей войны. Но вместе с ними не должна уйти память о трудовой победе, стоившей так дорого всему советскому народу.

В дни зимних каникул комитет ВЛКСМ МИХМа организовал поход по местам боев 3-й Московской коммунистической дивизии, переименованной в 53-ю Краснознаменную московско-тартовскую гвардейскую.

Сколько братских могил разбросано по всему миру... В них похоронены парни со всех концов Советского Союза, получившие общее имя «русские». У одной из таких братских могил мы минутой молчаливо почтили память погибших при освобождении Валики.

Е. КОРЕВ, член комитета ВЛКСМ, К. СУМИТЕЛЬСКИЙ, зав. комсомольско-молодежным отделом газеты.

## ЗА КАДРЫ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Пятница, 8 мая, 1981 г., № 15 (890)

# ФРОНТОВИКИ, НАДЕНЬТЕ ОРДЕНА!

• Рассказываем о михмовцах — участниках Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.

## ВОЙНУ — НА ПЕРЕДОВОЙ

День Победы отмечают все советские люди и особенно те, чья память хранит воспоминания о тех далеких днях и людях, вынесших на своих плечах тяготы второй мировой войны, выстоявших и дошедших до светлого Дня Победы, но их подвиг ими забыт. Память о героических защитниках Ленинграда, о воинах, отстоявших Москву, оборонявших каждый уголок нашей великой Родины, сумевших разгромить гитлеровские полчища и освободить Европу от фашизма, будет храниться вечно.

котором командиром полуметодического расчета был комсомолец Л. Ю. Шахбазьян, в составе 2-го Украинского фронта вступил на Украину. В боях при форсировании реки Днепр около города Запорожье полк был переброшен на захваченный у фашистов плацдарм, на котором предопладалось наступление. Гитлеровцы сделали все, чтобы выбить советские войска с крохотного плацдарма. Атаки следовали непрерывно. Такая ситуация передовая линия была везде, и зенитные пулеметы использовались для отражения атак противника. Хотя на данном плацдарме наступление не состоялось, советские воины своим мужеством сумели обеспечить удачное наступление на другом участке. За эту операцию Л. Ю. Шахбазьян награжден орденом Красной Звезды.

Хочется рассказать об одном из них. Это преподаватель кафедры истории КПСС и философии Лев Юрьевич Шахбазьян. Его боевой путь проходил от Сталинграда через всю Украину и закончился в Польше. В ноябре 1942 года сержант артиллерии Л. Ю. Шахбазьян принял свой первый бой в составе армий Юго-Западного фронта, обвивавших яростные атаки дивизий. Вспыхнула Манштейна, стремившаяся на выручку к окруженной под Сталинградом гитлеровской группировке. Артиллеристам не раз приходилось вступать в кровопролитный бой с противником. В результате успешных действий наших войск группировка Манштейна не смогла разорвать кольцо окружения.

Высокая военная и партийная закалка помогла Л. Ю. Шахбазьяну после демобилизации в 1946 году подготовиться в короткий срок и поступить в МГУ им. М. В. Ломоносова. Ныне ветеран Великой Отечественной войны со многими своими боевыми друзьями успешно работает, внося свой вклад в дело воспитания молодого поколения в духе Ленина, ма, советского патриотизма.

После переформирования зенитно-артиллерийский полк, в

И. ВОЛОДИН, член группы актива офицеров запаса.

## ВОИР: поиск, творчество, результат — ПО ПОЛННЯТЬ РЯДЫ РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ И ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ

На отчетно-выборном собрании членов Всесоюзного общества рационализаторов и изобретателей института, констатировано, что в МИХМе 238 человек ВОИР. За 1980 год было подано заявок на изобретение — 140, получено решений о выдаче авторских свидетельств — 90, выдано изобретений — 26 разработок. Общий экономический эффект от внедрения разработок прикладных научно-исследовательских работ, по которым получены свидетельства, составил в прошлом году 836,7 тыс. рублей.

Однако в изобретательской и рационализаторской деятельности имеются и серьезные недостатки. В первую очередь, это слабое творчество студентов и преподавателей. Новому составу совета СНОТО следует совместно с советом ВОИР добиться того, чтобы к изобретательской и рационализаторской деятельности привлекался каждый студент, творчески работавший по хозяйственным или дипломным курсовой или дипломный проект по заданиям промышленности.

личество изобретений, используемых непосредственно в МИХМе, несоразмерно мало. Слабым местом в работе ВОИР является отсутствие постоянного контакта с профильными организациями подразделений. Следует наладить учебу патентных уполномоченных и активистов ВОИР, использовать средства наглядной агитации, регулярно оформлять стенд ВОИР, отражая на нем достижения лучших изобретателей и рационализаторов института. А они у нас есть! Так, в предыдущие годы за систематическую и плодотворную рационализаторскую работу были удостоены звания «Лучший

молодой рационализатор города Москва» товарищи Е. С. Филатов, А. Г. Рыбинский, С. Л. Бочков, М. Г. Лагушкин, А. Н. Цетович. По результатам 1980 года это звание присвоено Е. В. Фролову.

Павел Михайлович Архаров обматив немецкие военные объекты города Штеттина, Копенгагена, Берлина. За мужественные действия 31 марта 1944 года ему было присвоено высокое звание — Герой Советского Союза. Награду вручал Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. И. Калинин. За участие в войне Архаров награжден двумя орденами «Отечественной войны», I степени, медалями «За отвагу», «За боевые заслуги», «За оборону Сталинграда», «За оборону Ленинграда», «За взятие Берлина», «За победу над Германией», «50 лет Вооруженным Силам».









Советские ученые! Повышайте эффективность исследований!

Пусть крепнет союз науки и производства!

Слава советской науке!

Работники вузов и техникумов! Готовьте идейно закаленных, высококвалифицированных специалистов!

Развивайте науку, укрепляйте связь с производством!

Юноши и девушки! Настойчиво овладейте знаниями, культурой, профессиональным мастерством!

(Из Призывов ЦК КПСС к 64-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

# Задачи химического машиностроения

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

№ 28 (903)

ПЯТНИЦА,  
30 октября 1981 года

Цена 1 коп.

## Выполним решения XXVI съезда КПСС

# ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ ГОДА

19 августа состоялся VIII сессия Бауманского районного Совета народных депутатов 17-го созыва.

Сессия обсудила отчет о работе исполкома районного Совета с сентября 1980 года по август 1981 года.

Выступившие на сессии депутаты отметили определенную организаторскую работу, проведенную исполкомом райсовета по реализации решений XXVI съезда КПСС, дальнейшему развитию всех отраслей районного хозяйства.

За отчетный период исполкомом совместно с организациями района и жилищно-строительными кооперативами распределено 91 825 кв. м жилой площади, 3 522 семьи — 9 938 жителей и трудящихся района улучшили свои жилищные условия. Объем работ по капитальному ремонту жилых домов возрос на 7,7 процента по сравнению с прошлым периодом и составил 10,2 млн. рублей. В результате произведен планово-предупредительный ремонт жилого фонда на площади 119,6 тыс. кв. м.

Отремонтировано 354,3 тыс. кв. м фасадов зданий, произведен ремонт 36 тыс. кв. м кровель, выполнены работы по капитальному ремонту центрального отопления, горячего водоснабжения и других конструкций жилых домов.

Приведено в порядок и благоустроено 18 дворовых территорий, выполнены работы по капитальному ремонту дорожных покрытий на площади 25,9 тыс. кв. м, снесено 20 ветхих строений.

Достигнуты положительные результаты в развитии системы торговли, общественного питания и коммунально-бытового обслуживания населения.

Проведена работа по ремонту и реконструкции предприятий службы быта. Отремонтированы помещения № 31, парикмахерских №№ 42, 50 и другие. За этот период в районе открыт ювелирный цех по ул. Баумана, д. 20 и мастерская по ремонту обуви по Большеиндустскому пер., 4. Некоторые мастерские переведены из подпольных помещений, значительно повысился уровень механизации и внедрены в сферу обслуживания современных достижений техники.

Осуществлены мероприятия по дальнейшему развитию материально-технической базы предприятий торговли, повышению культуры обслуживания населения и трудящихся района.

Объем розничного товарооборота возрос на 6,6 процента. Открыты магазины «Овощи-фрукты» по Бакунинской ул., столовая на 50 посадочных мест Министерства лесной промыш-

ленности, проводились работы по капитальному и текущему ремонту магазинов №№ 14, 22, 38, кафе «Найка», филиала ресторана «Яхта», столовых №№ 10, 23 и других предприятий. Введено и установлено 40 единиц различного торгового-технологического оборудования. Дальнейшее распространение получила контейнерная система доставки и продажи товаров, которая значительно облегчает грузомо-разгрузочные работы, улучшает обслуживание покупателей.

Расширен объем медицинской и социальной помощи трудящимся и жителям района. Значительно укреплена материальная база учреждений здравоохранения. Достигнуты определенные успехи в улучшении показателей деятельности школ, дальнейшее развитие получила материальная база учреждений народного образования.

В школах повысилась успеваемость учащихся: по итогам 1980/81 учебного года составила 93,5 процента, на «хорошо» и «отлично» учатся 43,6 процента учащихся.

Учреждения культуры проводили идейно-воспитательную и культурно-массовую работу, содержание которой определялось подготовкой к XXVI съезду КПСС и реализацией задач, поставленных съездом в области

идеологической работы. Много интересных спортивных мероприятий проведено в отчетном периоде районным комитетом по физической культуре и спорту.

Улучшилась работа по охране общественного порядка и профилактики правонарушений. Сохранилось число нарушений общественного порядка на улицах и в общественных местах, в том числе совершенных подростками.

Исполкомом райсовета проводилась работа по улучшению подбора, расстановки и воспитания кадров, укреплению трудовой дисциплины и повышению ответственности кадров за порученное дело.

Улучшению хозяйственной деятельности, его упорядочения, делов и хозяйства способствовало дальнейшее совершенствование организаторской работы, активизация деятельности постоянных комиссий и территориальных депутатских групп.

В центре внимания исполкома постоянно находится вопросы, связанные с работой по выполнению наказов избирателей.

Из 26 наказов, принятых в исполнение решений II сессии районного Совета 17-го созыва от 4 июля 1980 года, выполнены в полном объеме и в установленные сроки 20 наказов избирателей.

Исполком райсовета продолжает уделять большое внимание совершенствованию работы по рассмотрению заявлений и жалоб трудящихся, организации приема населения. За истекший период исполком трижды рассматривал эти вопросы на своих заседаниях.

В результате принятых мер достигнуты определенные положительные результаты. Сократилось общее число писем. На 19 процентов снизилось число заявлений и жалоб по вопросам ремонта и содержания жилого фонда.

В аппарате исполкома улучшена аналитическая работа с письмами. Исключены случаи сырья приема населения в исполнение, жалоб на работу прикомис.

Вместе с тем в своем выступлении товарищи отметили и ряд недостатков в деятельности исполкома и его служб.

В принятом решении по отчету о работе исполкома наметены конкретные меры по дальнейшему развитию всех отраслей районного хозяйства, улучшению благосостояния населения и трудящихся района в 11-й пятилетке.

Исполком Бауманского района.

# НА ТОРЖЕСТВЕННОМ СОБРАНИИ

9 октября в актовом зале нашего института состоялось торжественное собрание, на котором посол ГДР в Советском Союзе Э. Винкельман вручил орден Германской Демократической Республики «Знамя труда» I степени коллективу МИХМа. Этот ор-

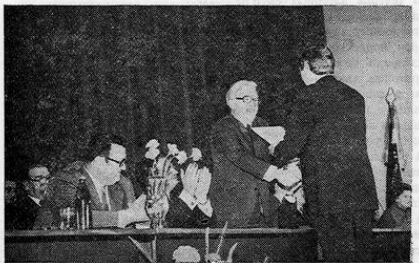
ден был вручен за большие успехи в деле подготовки высококвалифицированных специалистов для народного хозяйства ГДР.

При вручении ордена присутствовали министр высшего и среднего специального образования ГДР Х. Беме, ми-

нистр высшего и среднего специального образования РСФСР И. Образцов. На торжественном собрании присутствовал также ректор Высшей инженерной школы Р. Шульц, который вручил ректору МИХМа Н. И. Басову приветствие от коллектива

ВНИШ по случаю вручения ордена. В ответном выступлении ректор МИХМа Н. И. Басов от имени всего коллектива института горячо поблагодарил немецких друзей за высокую оценку нашего труда

в деле укрепления связей между народами СССР и ГДР в духе пролетарского интернационализма и подготовки высококвалифицированных специалистов для народного хозяйства Германской Демократической Республики.



На правом снимке: вы видите момент вручения послом ГДР Э. Винкельманом ордена «Знамя труда» коллективу МИХМа.

На левом снимке: ректор Высшей инженерной школы г. Кёлена Р. Шульце вручает ректору Московского института химического машиностроения Н. И. Басову приветствие коллектива ВНИШ коллективу МИХМа по случаю вручения высшей награды ГДР.



# СПОРТ И УЧЕБА

Со студентами-отличниками, ахтенными рулевыми второго класса Дмитрием Корягиным (гр. К-52) и Александром Песняным (гр. К-53) мы встретились в хатку ДСО «Буревестник» в Хлебникове после закрытия парусного сезона 1981 года.

Хитменсы уже занимались «разрушением» яхт, что в переводе на сухопутный язык означает подготовку яхт к зимнему хранению. Спортивный парусный сезон завершился, а учебный год набрал полную силу, поэтому я задал ребятам несколько вопросов, чтобы выяснить в какой степени спорт и учеба влияют друг на друга и является ли серьезное увлечение спортом плодотворным фактором, помогающим хорошо учиться.

**Корр.:** Давно ли вы занимаетесь парусным спортом? На яхт какого класса вы ходите?

**Корягин:** В парусную секцию МИХМа я пришел четыре года назад. Сначала я был матросом, а теперь стал командиром спортивной яхты класса «Тюрадо».

**Песняк:** Парусным спортом я начал заниматься на год позже Дима, но так же, как и Дима, хожу на «Тюрадо», быстроходном из олимпийских классов. Высокая скорость яхт типа «Тюрадо» объясняется тем, что это катаны с двумя длинными и довольно узкими корпусами.

**Корр.:** Как много времени вы уделяете парусному спорту?

**Корягин:** Спортивный парусный сезон начинается обычно 2 мая. С начала мая до конца

сентября яхтменсы МИХМа тренируются и принимают активное участие в различных московских гонках.

**Песняк:** Во время летних каникул тренировка является особенно активными. В детском лагере на Московском море мы имеем возможность участвовать в тренировочных гонках по нескольку часов в день.

**Корр.:** Не мешает ли вам увлечение спортом хорошо учиться?

**Корягин:** Не понял! Спорт не может мешать учебе. Спортивные тренировки и соревнования — это полноценный отдых, помогающий побыстрее снять накопившуюся усталость, получить восстановить силы для того, чтобы еще успешнее учиться.

**Песняк:** Парусный спорт, да вообще любовь к спорту, может человеку выработать в своем характере целый ряд полезных черт, таких, как целеустремленность, воля, умение не бояться трудностей, преодолевать их. Я думаю, что люди, обладающие такими качествами, могут успешно справиться с любым видом деятельности, в том числе и с учебой.

**Корр.:** В последнее время в литературе по парусному спорту часто высказываются мысли о том, что успех яхтмена в гонках определяется не только уровнем его физической и психической подготовки, но и багажом теоретических знаний. За годы учебы в институте вы изучаете большое количество общенаучных дисциплин. Знания по каким из этих наук вам приходится использовать при занятиях парусным спортом?

**Корягин:** В ходе гонок при выборе оптимального курса яхты чрезвычайно полезными оказываются знания по векторной алгебре. При выборе правильного курса и для правильной постановки парусов в зависимости от курса и силы ветра просто необходимы знания по гидродинамике, полученные нами в курсах «Гидравлика» и «Процессы и аппараты химической технологии».

**Песняк:** Я с Димой полностью согласен, но в тому, что он сказал, хочу добавить, что мы не только участвуем в гонках и тренируемся, но и ремонтируем свои яхты, а для правильной работы ремонта чрезвычайно полезны знания по сопротивлению материалам, деталям машин, коррозии химической аппаратуры. Химия и материаловедение также необходимы, так как спортивные яхты строят из самых разнообразных конструктивных материалов: от стеклопластика и дерева до алюминия и нержавеющей стали, а при ремонте яхт приходится использовать различные красители и синтетические смолы.

**Корр.:** Что вы можете пожелать тем студентам, которые еще не занимают спортом?

**Корягин:** Постарайтесь стать настоящими спортсменами.

**Песняк:** Студентам, которые не хотят поступать свои силы в борьбе со стихией, заниматься морально и физически, узнать что-то новое, а хотитъ хилыми, вялыми и больными людьми, я посетую спорт не заниматься вообще.

**Е. СЛОВОБОД, аспирант.**



Управлять яхтой не просто. Для этого требуется сила,

силовика, мастерство. Но подвластна яхта не только представителям сильного пола. На снимке вы видите матроса исключительно женского экипажа яхты класса «М» во время тренировки.

## ОТДЫХ НА СУШЕ И НА МОРЕ ВТОРОЙ ДОМ

Как устают студенты во время занятий, экзаменов, сессии, известно. Восстановить свои силы, физически окрепнуть они могут в отлично оборудованных оздоровительно-спортивных лагерях «Петушкин» и «Московский». Тихая подмосковная природа, заповедные леса, полные грибов и ягод, стремительная и таинственная Клязьма с каждым годом все больше и больше студентов. Так, например, в этом году в лагере за две смены отдохнуло более 300 человек.

Спортивные игры и соревнования с соседними лагерями, а также на Глязьево, гонок на байдарках — все это развивает быстроту реакции, выносливость и силу, так необходимые в студенческой жизни.

Но это лишь одна сторона. Ветераны «Петушкин» не представляют себе летней без традиционных Дней именинника, на которых слово «новорожденного» — закон. И даже суровый начальник И. Лавинский не имеет права отказываться, если кому-то поступает заявка на исполнение песни крокодила Гены.

Не менее интересен социальный рейтинг ребята в 1978 го-

ду праздник легшего, ставший уже традиционным. Это праздники, на котором добро в образе лесовиков побеждает зло, которое олицетворяет морские разбойники (ребята из секции самбо). Конкурсы агитреда, песни зачтены высказываются мысли о «Петушкин». Но бывают дни, когда ребята становятся собранными, серьезными. Это день возложения венков и памятных лавашов на войне погибшим солдатам села. Да, «Петушкин» — это не только школа здоровья, это и школа гражданственности.

Но в МИХМе есть люди, которые не понимают этого, они по-прежнему смеются, когда им говорят о «Петушках». Это наши морские волонтеры, студенты, проводящие не только свой отдых, но и все свободное время в лагере на Московском море.

Но что же, каждому свое.

Профком института надеется, что все отдохнувшие в этом году в наших оздоровительно-спортивных лагерях с новыми силами приступят к учебе, успешно сдадут экзамены.

**Л. ДАНЛИНА,**  
комиссар О/Л «Петушкин».

Заключилось еще одно пионерское лето. После олимпийского года мы ожидали его более легким. Однако с прошедшим летом, наряду с накопленным опытом в подготовке и организации проведения пионерского лагеря, возникают трудности в поиске новых форм работы. Коллектив детей, приезжающих в лагерь, изменяется неназначительно и отработав стандартно из года в год, даже с высокой квалификацией проведения сборов и отрядных дел, значит значительно снизить интерес ребят к нашему лагерю, который стал для многих вторым домом.

Большой заботой окружены 270 ребят пионерского лагеря «Восток-6».

Тяжелую подготовительную работу выполнили весной Хохлов В. А. — м. н. с. кафедры КМХИТ, Огородников В. П. — м. н. с. кафедры «Детали машин», Барашников В. К. — инженер кафедры «Детали машин». Большие месяца находились ежегодно в апреле — мае в Петушках бригада малорос (бригада Седова В. И.), ремонтирует деревянные конструкции столяр Елизаров В. И., полностью переклеивает на лагерь мастер-реконструкторы Симонья В. Н., главный механик Кулаковский Н. П. т.л. энергетик Кузнецов В. А. Пионерский лагерь благодаря работам этих людей под руководством проректора Васина А. И. становится совершенно новым.

Наш пионерский лагерь не только место отдыха ребят. Это широкая подготовка к 60-летию пионерской организации, в ходе которой активно пропагандировались преимущества нашего строя, советского образа жизни,

глубоко и ярко, на конкретных примерах рассказывалось о величии подвига советского народа, строящего коммунизм. Об этом всем говорилось на сборах «Один день 11-й пятилетки», «Пионер — значит первый».

Воспитывать у ребят чувство гордости за свою родину на революционных, боевых и трудовых традициях советского народа помогли сборы «День пахати пашин», «Ирмарка солидарности».

На отрядных сборах вокальные ансамбли ребят с решениями XXVI съезда КПСС, XVIII съезда ВЛКСМ, VIII Всесоюзного слета пионеров. Таким образом, пионерский лагерь — продолжение воспитательного процесса, проводимого в школах.

Большое внимание уделялось и военно-патристическому воспитанию, цель которого — подготовка к защите Родины, закрепление знаний по гражданской обороне. Занятия проводили педагоги и руководители кружков, имеющие звание офицеров запаса и прошедших военную подготовку в институте. Военно-спортивная игра «Зарница» закрепляла полученные знания.

В течение лагерных смен ребята прилежно и общественно-полезному труду. Силами пионеров поддерживался порядок в лагере и проводилась уборка территории. Особой популярностью у старших отрядов пользовались ночные десанты по оказанию помощи жителям соседней деревни.

В результате засушливого лета вокруг лагеря неоднократно возникали лесные пожары, в тушении которых принимали участие пионеры, заслужив благодарность пожарной охраны Покровского района.

При планировании работы в пионерском лагере серьезное внимание уделяется вопросу профориентации. Вышесены материалы о лучших людях института, среди которых родители ребят, об истории создания института, пути его развития.

В прошедшем году в лагере работало 17 кружков: рисования, лепка на стекле, вышивание, жигане, и т. д. обеспеченные хорошей материально-технической базой. Такое количество кружков позволило осуществить экспериментальный опыт детей. В лагере работала библиотека, имелись большая иротака.

Пионерский лагерь МИХМа — это спорт, спорт и спорт. В этом году лагерь награжден специальным кубком за спортивную работу. Восемь спортивных секций смогли принять все желающих.

И все же дети остаются детьми. Наиболее памятные и веселыми являются развлекательные сборы «День здоровья», «Турнир рыцарей», «День рыцарей», «День Петушкова», «День Генуяна», «Лесная сказка» и многие другие. В них участвуют все, и каждый по своему таланту. Зрители — сами актёры.

Я так подробно остановился на работе пионерского лагеря, чтобы еще раз напомнить родителям, у которых есть возможность посетить лагерь своих детей, чем «Восток-6».

И опытные педагоги: Сафонов И., Мильтова Г., Архипов Л. И., Обстолья Я. иновичи; Кузнецов А., Кортов А., Кузин А., Татарников С. (всего работало 18 студентов) вместе со всеми сотрудниками самоотверженной работой, любовью к детям заботливо оберегают второй дом наших ребят.

**Ю. КОЛОСКОВ,**  
начальник п.лагеря.

Редактор А. А. БОРИСОВ.



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# За кадры химического машиностроения

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

№ 29 (904)

ПЯТНИЦА, 6 ноября 1981 года

Цена 1 коп.

## ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

64 года отделяют нас от величайшего события мировой истории — Великой Октябрьской социалистической революции. Октябрьская революция дала могучий толчок широкому общественному равенству, ускорила ход революционной и освободительной борьбы, открыла новую эпоху — эпоху перехода от капитализма, социализма и коммунизму во всем мире.

Развернулось социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий 1-го года пятилетки. Выстепе со всем советским народом коллектив нашего института активно борется за превращение в жизнь решений XXVI съезда партии. Мы должны добиться больших успехов в учебной, научной и воспитательной работе — отличным трудом ознаменовать первый год одной из пятилеток.

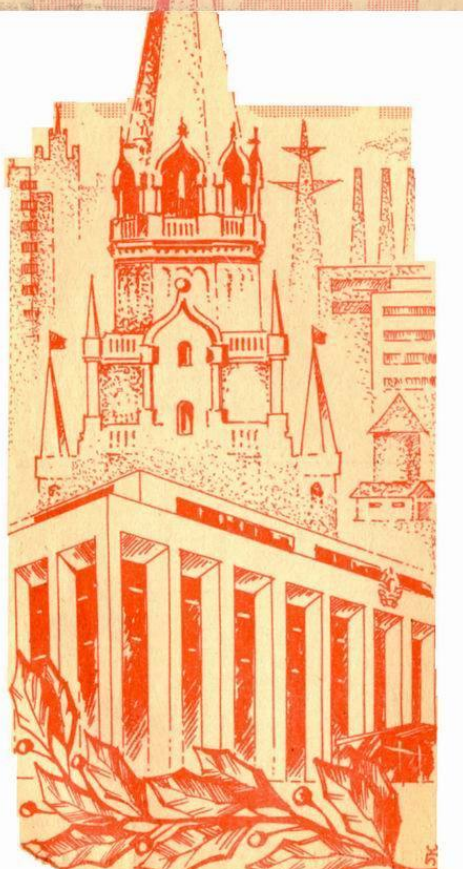
манской Демократической Республики. Мы расцениваем эту награду как высокую оценку нашей учебно-воспитательной работы. И намерены и впредь активно содействовать расширению научно-технического сотрудничества в ГДР и СССР.

## О РАБОТЕ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ

Характерная итоги приема студентов на I курс в 1981 году, следует отметить, что план приема институтом выполнен полностью. На дневное отделение зачислено 775 чел., 200 абитуриентов стали студентами вечернего факультета. В этом году в МИХМе впервые было принято 25 человек для обучения новой специальности 0584: «Химическое сопротивление материалов и защита от коррозии».

Характерная итоги приема студентов на I курс в 1981 году, следует отметить, что план приема институтом выполнен полностью. На дневное отделение зачислено 775 чел., 200 абитуриентов стали студентами вечернего факультета. В этом году в МИХМе впервые было принято 25 человек для обучения новой специальности 0584: «Химическое сопротивление материалов и защита от коррозии».

к абитуриентам обстановке. Это, безусловно, является заслугой преподавателей предметных экзаменационных комиссий Фатимы Магомедовны Гасановой, Николая Ивановича Волышкова, Бориса Александровича Кудрячева.



Я иду в школу. Рассказать о МИХМе тем, кому пора задуматься, куда поступить после школы. Но часто бывает, что раньше потенциальных абитуриентов задушивают их родители. Поэтому я иду на родительское собрание. О чем же я буду им говорить?

## Я ИДУ В ШКОЛУ

понятна каждому, а, значит, будет ясно, чего может достичь специалист по таким машинам, которого также готовят МИХМ.

глубокому обучению, серьезный дождь для серьезных людей, а ведь именно именно таких. Я постараюсь, чтобы каждый представил себе возможности вуза, который готовит и механиков «орбитального» и специального профиля, и специалистов по автоматизации производственных процессов, по приборостроению и контролю.

понимает, что от ответов на такие вопросы во многом зависит впечатление от такой встречи. Здесь я, думаю, уместно поставить вопрос о специальной подготовке тех, кто идет в школу абитурировать за поступление в наш институт.

тельно полномочный «посол» своего института, в чем автор этой заметки сам убедился. Так почему бы не распространить этот опыт на школы Москвы и не создать постоянно действующие такие бригады. Действуя в их составе, люди приобретают нужную квалификацию, не нужно во всяком деле, тем более — в таком. Участие в работе такой бригады в качестве представителя специальности, консультанта по вопросам приемных экзаменов или, что очень важно, в качестве организатора встречи, могло бы, по-видимому, рассматриваться как серьезная методическая работа.

## О РАБОТЕ КУЛЬТУРМАССОВОЙ КОМИССИИ

В современных условиях культурно-массовая работа приобретает все возрастающую роль в общей системе улучшения идеологической и политико-воспитательной работы. Это объясняется тем, что повышение эстетического воспитания и культурных вопросов неразрывно связано с формированием нового человека — активного строителя развитого социалистического общества.



стам и 11 экскурсий по Москве. С большим успехом прошли экскурсии в города Ростов Великий, Суздаль, Звенигород, а также экскурсии по Кремлю, Зарядью, Китай-городу, автобусные экскурсии «Москва в жизни и творчестве Гюльгарского», «Архитектура Москвы XV — XVII веков».



атели посетили лучшие театры и концертные залы г. Москвы. В настоящее время силами культкомиссии МК готовится по состоянию действующий стенд «культурно-массовая работа», где предполагается не только централизованно информировать коллектив института о мероприятиях местного комитета, но и о новых выставках, и других различных событиях культурной жизни столицы.

## ПЕРВЫЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ

29 июля 1981 года мы, новые «первокурсники» прибыли в Москву для того, чтобы в течение 5 лет выучиться и стать инженерами. И еще мы хотели бы, чтобы в эти 5 лет Советский Союз стал для нас второй родиной. И вот поэтому мы смотрим на окружающее внимательно, чем обычные туристы. И, в отличие от туристов мы стараемся еще лучше, еще совершеннее овладеть русским языком. В этом нам помогают также подготовительные курсы, организованные здесь в МИХМе. С одной стороны мы обновили наши знания по русскому языку, а с другой — пользовались свободным временем для знакомства с Москвой и москвичами. Мы

посмотрели достопримечательности города. Само собой разумеется, что мы познакомились и со студентами старших курсов, живущими в общежитиях.

## ВОСПОМИНАНИЯ О ТАЛЛИНЕ

Каждый год кафедра русского языка и деканат по работе с иностранными учащимися организовывают для студентов — иностранцев различные экскурсии по городам Советского Союза.

## БОРЬБА САМБО

С 1980 года на кафедре физического воспитания была введена специализация по борьбе самбо. Что это означает? В часы занятий по физкультуре студентам предоставляется возможность заниматься борьбой самбо, они знакомятся с элементами техники спортивного и боевого раздела борьбы. Занятия ведет штатный тренер-преподаватель.

## Состав комитета ВЛКСМ, избранный на XXXIV отчетно-выборной конференции института 29 октября 1981 г.

Белуков С. В. — зам. секретаря по учебно-научной работе.  
Биятмирова Р. Р. — член комитета комсомола, орг. работа.  
Брессо Т. И. — член комитета комсомола, учебно-научная работа.  
Ватулин Н. М. — член комитета комсомола, трудовой сектор.  
Тромова И. И. — член комитета комсомола, идеологическая работа.  
Довбыш М. А. — член комитета комсомола, зав. сектором учета и статистики.  
Блещиков В. П. — член комитета комсомола, учебно-научная работа.  
Индлиская Е. И. — член комитета комсомола, орг. работа.  
Заринова Р. Р. — член комитета комсомола, орг. работа.  
Иванов А. Н. — зам. секретаря по идеологической работе.  
Гарсев Е. Ю. — член комитета комсомола, внешний сектор.  
Клевлев В. М. — секретарь комитета комсомола.  
Козловский В. В. — зав. секретаря по трудовому воспитанию.  
Нордунов В. В. — член комитета комсомола, орг. работа.  
Норин Д. А. — зам. секретаря по интер. работе.  
Миклашевская И. Б. — член комитета комсомола, идеологическая работа.  
Мологин А. В. — член комитета комсомола, учебно-научная работа.  
Моторин А. Б. — член комитета комсомола, орг. работа.  
Неделько В. Л. — член комитета комсомола, председатель штаба «КП».  
Прохоров В. М. — член комитета ВЛКСМ, шедская работа.  
Расетаев О. В. — член комитета ВЛКСМ, идеологическая работа.  
Саруханов Г. Н. — член комитета ВЛКСМ, идеологическая работа.  
Стремин Г. В. — зам. секретаря по внешней работе.  
Тушицын И. Н. — член комитета комсомола, внешний сектор.  
Тырин Н. В. — член комитета комсомола, идеологическая работа.  
Фуфурин В. Н. — зам. секретаря комитета ВЛКСМ по орг. работе.  
Шатный В. И. — член комитета комсомола, учебно-научный сектор.

### ● К сорокалетию битвы под Москвой

## НАЧАЛО КОРЕННОГО ПОВОРОТА

Разгром немцев под Москвой явился началом коренного поворота в ходе Великой Отечественной войны. Окончательно был похоронен гитлеровский план «блицкрига»; перед всем миром была развеяна фальшивая легенда о «непобедимости» гитлеровской армии.  
Сегодня, открывая новую рубрику, мы призываем всех москвичей, которые участвовали в разгроме немцев под Москвой в составе регулярных войск, ополчения, партизанских отрядов, откликнуться и принять участие в этой рубрике.

Почти сорок лет прошло с тех пор, как на подступах к столице первого в мире социалистического государства развернулся битва (30 сентября 1941 — 20 апреля 1942 года), ставшая зарей нашей Победы. Стратеги фашистской Герма-

льхнула весь советский народ. По приказу Гитлера на фронте и в тылу все было подчинено дозугу: «Москву не сдадим!». Советские воины, проявляя в боях огромное упорство, мужество, небывалый героизм, сдерживали натиск немецко-фашистских войск, равнявшихся к Москве, изматывали и обескровливали их в октябрьско-ноябрьских оборонительных сражениях. Вся страна защищала столицу. Сюда перебрасывались войска из Сибири, Средней Азии, с Дальнего Востока, несомненным потоком шло вооружение, боеприпасы, продовольствие, медикаменты. На защиту родного города встали москвичи. В двенадцати народных ополчениях и истребительных батальонах, в партизанских отрядах, на фабриках и заводах они вели победную наступление известных войск задерживали врага столицы. 5-6 недельные войска реперитивные контрастующиеся вступили на предельно Москва других обладывавшее затем ополчение наших войск разгрому идушей ипроним немццо-фа войска — группы Победы под Москвой члалом коренного поворота войны.

Редакция.

## Трудности

санитарный паспорт. ипроним решили ру-отряде в ходе про-сельскохозизменений сля и времени убойство жилья. ению, спецбурьбой и ой студенты не обесп-А к месту работ аельных пешком, затра-поругу много времени. , несмотря на большие договорные обяза-тредья были значите-выполнены.

Е. СТАРИКОВ,  
командир отряда.

# ХИМИЧЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕ-  
ПРОФМА МОСКОВСКОГО ОРГАНА ТРУ-  
ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКОГО

№ 30 (905)

ПАТНЦ  
13 ноября 1981

## ГЛАВНЫЕ ПОЖЕЛАНИЯ ПЕРВОКУРСНИКАМ

Совсем незаметно пролетели сентябрь и октябрь. Для первокурсников — это первые месяцы первого учебного года в высшей школе. Впереди у них первая сессия и пять лет упорной учебы. В первые месяцы учебы им, наверное, будет интересно прочитать советы работников деканатов — людей, хорошо знакомых с теми проблемами, которые обычно возникают перед завтрашним абитуриентом. Поэтому наш корреспондент обратился в деканаты трех факультетов с просьбой дать несколько советов, которые помогли бы первокурсникам быстрее ориентироваться и научиться образом справиться с учебным графиком.

**Н. С. Глебов, старший преподаватель, зам. декана факультета химического машиностроения:**

«Я посоветовал бы студентам не жонглировать с тем пор, пока они не сдадут спорimat. Да и после сдачи сопротивления материалов торониться с жезиткой не следует, ведь впереди предметы по курсам «Теория машин и механизмов» и «Детали машин». Ну, а если всерьез, то первокурсники должны с самых первых дней учебы иметь в виду, что комплекс знаний современного инженера — здание, в котором всякий кирпичик важен. И если какой-либо из кирпичиков отсутствует, то в здании гуляет ветер. Фундаментом этого здания, безусловно, является дисциплина общественно-политического и физико-математического циклов».

**Г. Д. Сальникова, старший преподаватель, руководитель кураторов I-го курса факультета химического машиностроения:**  
«Студентам с первых дней учебы не следует пропускать ни одного занятия, причем каждую минуту лекции или практического занятия студент должен работать вместе с преподавателем, иначе это будет просто потерянное время. Любая

пропущенная или формально, невнимательно прослушанная лекция не окажется надежным самостоятельной работы.

Вчерашним школьникам иногда кажется, что в институте учиться очень легко. Вызваны такие иллюзии отсутствием ежедневного и ежесеместрального контроля. В институте особое значение приобретает самоконтроль и дисциплина, потому что четкое выполнение графика индивидуальной учебной работы — залог того, что сессия студент преодолет без особых затруднений».

**В. А. Васютин, к. т. н., зам. декана факультета криогенной техники:**

«Главное пожелание первокурсникам — это быстрее создать в учебных группах дружные крепкие коллективы.

Программы первого семестра в определенной степени базируются на школьных знаниях, и некоторые хорошо подготовленные студенты, многие из тех, кто принят по эксперименту, легко сдают первую сессию, но уже во втором семестре испытывают серьезные трудности. Поэтому хочется сразу предупредить наше новое пополнение, что школьные знания хваигт ненадолго. Поэтому для того чтобы учиться успешно и ровно, надо систематически добросовестно работать».

В первом семестре учебными планами больше всего часов отводится на высшую математику. Это не случайно, ведь с одной стороны, математика будет использоваться во всех последующих общенаучных и инженерных курсах, а с другой — она делает студента более внимательным и аккуратным, дисциплинирует его мышление. Обязательно надо готовиться к каждому практическому занятию по математике, добросовестно выполнять все домашние задания и прорабатывать прочитанный лекционный материал.

Студентам - первокурсникам надо быстрее включаться в

комсомольскую и общественную жизнь института. Ведь в будущем при назначении стипендии будут учитываться в комплексе академическая успеваемость, дисциплина и общественная работа. И наконец, хочется пожелать первокурсникам, чтобы они поскорее освоились в стенах МИХМа и по всем вопросам и затруднениям без робости обращались к кураторам и в деканат. Сотрудники деканата или кураторы их всегда внимательно выслушают, помогут и советом, и делом».

**А. Г. Климов, к. т. н., зам. декана факультета химического аппаратостроения:**

«Мне хотелось бы, чтобы период адаптации со своим средней школы до своего высшего школы прошел как можно быстрее и как можно легче. И социальную, пока еще поступающую жалобу от преподавателей, что первокурсники иногда опаздывают на первую лекцию на 5-10 минут. Надо быстрее привыкнуть к рабочему ритму, быстрее решить все транспортные проблемы».

С первых дней учебы мы стараемся закрепить шефство сильных студентов, зачисленных по эксперименту, над выпускниками подготовительного отделения. Опыт прошлого года показал положительную роль этого мероприятия.

Хочется пожелать студентам совместить успешную учебу с полноценным отдыхом. Для того чтобы отдых был действительно полноценным, надо активно включаться в культурную жизнь института, почаще ходить в театры, на выставки и концерты, заниматься спортом. Занятия спортом, сдача норм комплекса ГТО помогут студентам сохранить здоровье, бодрость и добиться больших успехов в учебе.

**Е. СЛОБODOV,**  
«Процессы и аппараты химической технологии».

На снимке: идут занятия.





# ЗНАМЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС НЕСЕТ МОЛОДЕЖЬ ПЛАНЕТЫ

Великий Ленин, закладывая первые кирпичи партии нового типа и при этом предвидя ту всемирно-историческую роль, которую надлежит ей осуществить в современном мире, неоднократно и с гордостью подчеркивал: «Мы — партия молодых». Он выражал глубокую уверенность, что провозглашенные партией идеалы борьбы за светлое будущее человечества созидачу трилетнему бенину сердца молодежи, что молодежь откликнется на них самоотверженной готовностью на борьбу и поднимет на имя их воплощения в жизнь. История нашего века подтвердила безупречность ленинского предвидения.

Те лозунги, те боевые кличи, с которыми партия обращалась к широкому массам трудящегося человечества, всегда находили надежную опору у молодого поколения, поскольку отвечали его романтической устремленности к великим свершениям во имя торжества светлых идеалов добра, справедливости и счастья миллионов простых людей нашей планеты. И год от года этот отклик не только не слабеет, но приобретает все более горячий, вдохновенный и глубоко осознанный характер.

Именно так молодежь мира восприняла решения XXVI съезда КПСС. Перед ее разумом и сердцем открылась безграничная перспектива приложения знаний, ресурсов и энергии к выполнению великой миссии, вокруг которой объединялись все силы прогресса, — утверждению мира на земле, без которого молодость не может победно шагнуть по планете.

Вушительный и яркой демонстрацией объединения молодежи вокруг решений и лозунгов

XXVI съезда партии и ее готовности быть в авангарде борьбы за их реализацию явилась Всесоюзная интернациональная студенческая научная конференция «Всемирно-историческое значение XXVI съезда КПСС», в которой тур которой завершился своей работой 21—23 октября.

Многое, конечно, многое можно было бы сказать о работе этой в высшей степени значительной конференции. Поражала широта интересов ее участников. Проблемы экономики, социального развития, духовная и художественная культура, актуальные вопросы идеологической борьбы на современном этапе, проблемы войны и мира определили многообразную и интересную тематику, с которой выступали на этой конференции представители молодежи буквально всех уголков нашей планеты. Иностранные студенты нашего института не остались в стороне от этого события, весьма значительного в жизни студентов всех континентов и стран. МНХМ представил на конференции 9 докладов. Их научная добротность была признана руководством соответствующей секции. Доклады студентов Заур Карина (ГДР), Дивеа Георги Дивеа (НРБ), Алтадегла Маанин (МНР) были особенно отмечены за свои научные достоинства.

Конференция была научной, но неизменно молодой за счет произносившей все стороны и грани ее деятельности. Он продемонстрировал перед всем миром, что молодежь планеты крепко держит в своих руках знамя XXVI съезда КПСС.

**Л. Ю. ШАХАБАЗЬЯН,**  
секретарь партбюро  
кафедры общественных наук.

# За кадры химического строения

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

№ 31 (906)

ПЯТНИЦА,  
20 ноября 1981 года

Цена 1 коп.

## МОЛОДЕЖЬ ЗА МИР!

40.XI.81 г. в 15.15 в 218-й аудитории состоялся митинг комсомольцев института и иностранных учащихся, посвященный проведению недели борьбы молодежи за мир, за национальную независимость, социальное, экономическое освобождение. На митинге выступил Добролюбов Г. В. — лекан по работе с иностранными учащимися. Мирахмат — студент III курса факультета ТК и АХП, гражданин ДРА, член комитета ВЛКСМ, студент V курса Дмитрий Корган.

В 1941 году на проходивших в Лондоне студенческих встречах 17 ноября было объявлено Международным днем студентов в память об антифашистской высылке в 1939 году. Всемирный день молодежи. В 1946 году была образована Всемирная федерация демократической молодежи, девизом которой является призыв «Молодежь объединяется в борьбе за мир, демократию, национальную независимость и лучшее будущее». Поэтому прогрессивное студенчество с 10 по 17 ноября проводит неделю борьбы за мир, национальную независимость, социальное и экономическое освобождение. Идей о том, что возможен мир без войн, очевидно для советских людей, нуждаются в постоянной защите и поддержке со стороны всех людей и в том числе молодежи и студентов. Буржуазная пропаганда, затуманивая истинное положение вещей, пугает насе-

ление западных стран мифами о «советской военной угрозе» и «неизбежности» ядерной войны, обославляет темне о возможности применения ядерного оружия. Поэтому для сохранения мира очень важны сейчас объединенные усилия всех прогрессивных сил, в том числе и студенческой молодежи. В нашем институте обучается 120 иностранных учащихся из 130 стран: МНР, ГДР, СРВ, Куба, НРБ, ВНР, ПНР, СССР, ДРА, Сирия. Многие из них присутствуют на этом митинге, который проходил в рамках недели борьбы за мир. Участие иностранных студентов в активной борьбе за мир представляется крайне важным. Они могут много сделать полезного, проводя разностороннюю работу в своих странах.

Необходимо постоянно разъяснять, что действительный источник военной опасности — Вашингтон, что мирное сосуществование и разрядка — это истинная необходимость, что миролюбивые государства и народы располагают всеми возможностями для коренного оздоровления международного политического климата, что существуют конкретные пути устранения очагов конфликтов и справедливого урегулирования спорных проблем. Такое реалистическое видение мира характерно для КПСС и Советского государства.

Сейчас фронт борьбы с империализмом и фашизмом простирает не только в таких странах, как Сальвадор, Уругвай,

Чили, Намибия, на землях Ливии, Сирии и арабских народов Палестины. Агрессивные планы вынашивают США, ЮАР, Израиль, Пакистан, Китай. Именно из этих стран исходит угроза для Афганистана — под защитой вертолетов и танков идут караваны басмачей в эту страну. С территории Западной Европы ведется нагнетание психологической войны против ГДР, ПНР, СССР: по сигналу Белого дома уже давно ведется массированная антикоммунистическая психологическая атака, не прекращающаяся на южнокитайском СРВ. Поэтому в объединении наших усилий — единственный путь борьбы против угрозы делу мира, отсюда бы эти угрозы ни исходили.

Думаю, что некоторые из наших друзей — из зарубежных стран — видели прогрессивный американский фильм «На том берегу»; группа американских ученых, военных, успешных после атомной войны на борту подводной лодки, которая плывет на другой, несуществующий берег океана, пытается установить, кто же первый бросит атомную бомбу — то ли Пакистан, то ли Израиль, то ли маленькое арабское княжество. Но это запоздалый анализ — цивилизация уже погибла.

«Не допустить такой финал в реальной жизни — священный долг каждого человека.

**Г. В. ДОБРОЛУБОВ,**  
декан кафедры по работе с иностранными студентами.

## СОХРАНИТЬ МИР НА ЗЕМЛЕ

Разрешите мне от имени всех афганских студентов, обучающихся в Москве, приветствовать вас, участников этого митинга, посвященного Международному дню солидарности студентов.

Студенты всего мира, все патристическая молодежь всегда боролась и будет бороться за сохранение мира на земле, за социальный прогресс, за дружбу и сотрудничество между народами.

И такие они борются против гонки смертоносного вооружения, возникновения ядерной катастрофы. Яркими примерами этой справедливой борьбы являются массовые выступления молодежи всего мира против милитаристской политики США и ее сателлитов.

Мы, афганские студенты, особенно в сегодняшних условиях, боремся со всеми миролюбивыми силами мира против империализма во главе с США за мир во всем мире и для построения нового общества в революционном Афганистане. Но бороться нам также приходится не

только против внешних, но и против врагов внутренних — феодалов, кулаков, мелкой буржуазии и их союзников.

Мы, студенты, вместе со всеми прогрессивными силами в Афганистане активно участвуем в ликвидации неграмотности и улучшении жизни народа; мы пропагандируем внешнюю и внутреннюю политику партии и правительства.

Все вы хорошо знаете, что наша страна находится на этапе национальной, демократической, антифеодалной антиимпериалистической революции. Враги афганской революции прибегают к методам террора, бандитизма, активно используют нормальных условий жизни, естественных экономических и социальных связей в районах Афганистана.

Эти реакционные силы пытаются не допустить, чтобы афганский народ воспользовался нормальными условиями жизни, естественных экономических и социальных связей в районах Афганистана.

Наши враги не дают нам покоя, но удачу НДПА выполнять свою программу, выражающую интересы народа.

Эти враги прогресса, новой жизни и человечества убивают членов партии и работников государственных организаций, уничтожают созданные трудящимися материальные ценности. Этим врагам открыто помогают США, Китай и другие реакционные силы региона.

Все эти безумные слепые не понимают, можно сказать, не хотят понять, что в Афганистане есть истинные революционеры, которые в необычайно трудных и критических условиях возложили на себя великую ответственность за судьбы народа и страны. И в сегодняшних условиях с помощью самого большого Друга — Советского Союза и других социалистических стран — они смогут защитить завоевания Апрельской революции.

В этом деле активно участвуют наши студенты и вся прогрессивная молодежь. Мы уверены в победе нашего трудолобного народа.

**МИРАХМАТ,**  
студент  
фа-та ТК и АХП  
из Афганистана.



Интернациональный вечер дружбы. У «Русского самовара» в общеквартале «Измайлово» собралась и, как видите, весело проводят время иностранные студенты.







# ЭСТАФЕТА ПОЭТИЧЕСКИХ ПОКОЛЕНИЙ

В сегодняшнем номере мы печатаем стихи двух поэтов. Первому поэту — Семену Гудзенко, в сорок втором году, когда он написал это стихотворение.

Когда на смерть идут — поют,  
А перед этим можно плакать.  
Ведь самый страшный час в бою —  
Час ожидания атаки...  
Сейчас настанет мой черед  
За мной одним идет охота.  
Будь проклят сорок первый год —  
Ты, вмерзшая в снега пехота.

было двадцать. Сергею Александрову, студенту МИХМА, сегодня тоже двадцать.

СЕМЕН ГУДЗЕНКО  
(1922—1953).

Мне кажется, что я манит,  
что я притягиваю меня.  
Разрыв — и лейтенант хрипит.  
И смерть опять проходит мимо...  
Бой был коротким. А потом Глушила воду ледяную,  
И выковыривал ножом Из-под ногтей я кровь чужую.  
1942 г.



## ВОЛОКОЛАМСКОЕ ШОССЕ

Солнце запуталось в соснах.  
Камни молчат немые —  
Здесь насмерть стояли  
в грозном  
41 — живые.  
Живые люди. Поэты,  
Художники и Солдаты,  
Врывали армии железа  
И гибли. Не шли на попятный.

Железо впалялось в камень,  
Камень впалялся в тело.  
Но люди стояли насмерть...  
И пахло мясом горельным...  
Сожженные и раздавленные,  
Снесие муки лютое,  
Поглиби они когда-то,  
Чтоб жили сейчас живые.

С. АЛЕКСАНДРОВ.

## РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНЬ!

# СОВЕТСКОЕ СТУДЕНЧЕСТВО. МЕСТО И РОЛЬ В ОБЩЕСТВЕ

27 ноября в 13.15 в актовом зале работала вузовская научная — студенческая конференция IX Всесоюзного конкурса студенческих работ по общественным наукам, истории ВЛКСМ и международного молодежного движения.

На пленарном заседании конференции выступили: проректор по учебной работе — председатель оргкомитета вузовского тура — конкурса, доцент Э. Ф. Шугалский, а также студенты И. Тимофеев, Е. Щелкина, Л. Рогова, К. Заур и другие.

Никто не сомневается в выдержке из доклада студента Л. Роговой.

Выступая на III съезде РКМС с исторической речью «Задачи союзов молодежи», В. И. Ленин указывал, что всякий, кто взялся за великое дело строительства коммунизма должен познать: «...Только на основе совершенного образования он может это сделать и, если он не будет овладевать этим образованием,

коммунизм останется только пожеланием».

В настоящее время в 867 вузах обучаются более 5 миллионов студентов, в том числе по дневной форме 2,7 миллиона человек. Вузы страны ежегодно выпускают 700 тысяч специалистов.

Партия и комсомол, организуя работу со студенческой молодежью, исходят из того, что студенчество является социальной группой молодежи, «ближе всего стоящей к интеллигенции, составляющей ее резерв. Кадры для хозяйственной, партийной, государственной, дипломатической, всей общественной деятельности наша страна черпает главным образом из чис-

сла специалистов, подготавливаемых высшей школой. В процессе движения социального общества к социальной однородности сближаются ныне существующие социальные группы, возрастает роль переходов из одних групп в другие. Высшая школа играет в этом

процессе существенную роль: в настоящее время на дневных отделениях вузов обучается почти 60 процентов рабочих, колхозников, детей рабочих и колхозников, в том числе около 20 процентов юношей и девушек со стажем работы более 2 лет. Студенчество как социальная группа в структуре советского общества вытесняет в себя ряд представителей рабочих, колхозников, служащих. Единство политических, идеологических и других жизненных установок советского студенчества позволяет студенческим организациям быть массовыми, едиными и представлять инте-

рессы всей учащейся молодежи. Самоуправление развивает у студентов инициативу, способность воспитанной самостоятельности, ответственности, организаторско — управленческих качеств, общественно — политической активности и коммунистической убежденности.

Студенческое самоуправление в советских вузах, существо-

ющее как сфера деятельности молодежных общественных организаций — вузовского комсомола и профсоюза, имеет соответствующий юридический статус, определенный «Основания законодательства Союза ССР и союзных республик о народном образовании».

В них указывается: «Учащиеся и студенты имеют право участвовать через свои общественные организации в обсуждении вопросов совершенствования учебного процесса, идеино-воспитательной работы, а также вопросов успеваемости, трудовой и учебной дисциплины и других вопросов, связанных с учебной и бытом учащихся и студентов».

Комсомольские организации комсомольские организации развития перспектив развития своего учебного заведения, обсуждают и выносят на рассмотрение администрации, ученых советов предложения по улучшению подготовки специалистов, совершенствованию преподавания отдельных дисциплин, организации быта и досуга сту-

дентов, постоянно работают над улучшением идейно — политического воспитания будущих специалистов.

Студенты активно участвуют в распределении мест в общежитиях, в организации быта и досуга. Студенческие советы как органы студенческого самоуправления в общежитиях следят за общественным порядком, санитарным состоянием и содержанием жилых помещений, обеспечивают сохранность мебели, бытового инвентаря. Советы общежитий ведут большую работу по эстетическому воспитанию, организуют встречи с интересными людьми, с писателями, композиторами и т. д.

Активно участвуя в управленческих делах своей студенческой группы, вуза, общества, студент проходит определенную школу как будущий специалист, руководитель производственного коллектива. Эта школа дает ему знания и умение работать с людьми.

# УЧЕБНЫЙ ГОД НАЧАЛСЯ НА ИНСТИТУТСКОМ РАБФАКЕ

Основная задача подготовительного отделения — помочь работающей молодежи, имеющей перерыв в учебе и желающей получить высшее образование, под руководством опытных преподавателей восстановить навыки активного обучения и повторить материал школьной программы по основным предметам.

В этом учебном году в МИХМе впервые открыто подготовительное отделение с обучением без отрыва от производства. Подобная форма подготовки рабочей молодежи позволяет расширить круг будущих студентов МИХМа, особенно из числа москвичей и проживающих в близлежащем Подмосковье, не отрывая их от работы на производстве.

Как же была организована в институте работа по набору на вечернее подготовительное отделение? Ведь на протяжении всего комплекса мероприятий агитационно — пропагандистской работы среди работающей молодежи, оформлению необходимой документации и проведенной беседе организовались занятия на вечернем подготовительном отделении должны были начаться с 1 октября.

Для обеспечения качественного набора на вечернее подготовительное отделение всем под-

разделением института для работы по агитации слушателей целевым назначением были выделены промышленные предприятия г. Москвы и Московской области.

В ряде случаев предприятиями, имеющими социалистический договор о творческом сотрудничестве с одной из кафедр, выделялись другой кафедре, что, конечно, создавало определенные трудности в оценке кафедр по обеспечению набора, но вместе с тем позволило привлечь и организации набора на вечернее подготовительное отделение все кафедры института, а не только выпускающие.

В результате активной работы всего коллектива института из 69 человек, подавших заявления, 45 зачислено слушателями при плане приема на вечернее подготовительное отделение 25 человек.

Три факультета (криогенной техники, ТК и АХП и машиностроительный) наиболее успешно справились с выполнением плановых показателей. Особенно отличились успехи факультета криогенной техники, работа которого по набору на подготовительное отделение в прошлые годы не раз подвергалась серьезной критике. Деканат, партийное бюро, кафедры факультета уделяли вопросам комплектования подготовительного отделения по-

стоянное внимание, активно участвовали в этой работе преподаватели и студенты факультета.

Однако даже на передовых факультетах не все кафедры работали успешно, с полной отдачей сил. Так кафедры охраны труда, ОХЗ, КМХП, Детали машин. Спротивление материалов мало помогли своим факультетам.

Практически факультеты химического аппаратостроения и механический не справились с работой по набору на вечернее подготовительное отделение. Кафедры этих факультетов хотя и проводили агитационную работу на выделенных и инициативных предприятиях, однако результаты этой работы никак не могут быть признаны удовлетворительными. В самом деле, даже учитывая работу, проведенную совместно с другими факультетами, на механическом факультете и факультете химического аппаратостроения смогли записать в свой актив всего лишь соответственно 4 и 3 человека. Очевидно, заведующие кафедрами этих факультетов не занимали принципиальной позиции в вопросах, не довели всей важности проводимых мероприятий до своих коллективов, а помощники деканов по комплектованию подготовительного отделения плохо организовали и недоста-

точно контролировали работу кафедр, преподавателей. Не совсем понятна и позиция деканата факультета химического аппаратостроения, отравившего поощника декана по подготовительному отделению на сельскохозяйственные работы в наиболее важный период работы по профориентации рабочей молодежи.

Ректорат партком уделяли вопросам набора постоянное внимание, оказывали действительную помощь. Так на заседаниях ректората были заслушаны мероприятия по организации набора на вечернее подготовительное отделение и дважды работа факультетов в этом направлении. Сейчас завершается работа по набору слушателей на вечернее подготовительное отделение. На 20 ноября было подано всего 125 заявлений, что значительно хуже результатов прошлых лет, когда конкурс заявлений составлял соответственно 1,56 в 1979 г. и 1,66 в 1980 г. Анализ работы факультетов по набору на дневное подготовительное отделение, можно отметить, что хотя факультеты химического аппаратостроения и механический сделали определенные выводы из результатов набора на вечернее подготовительное отделение и значительно активизировали работу, они пока еще не выполнили полно-

вых заданий. В числе еще не выполненных планов набора на подготовительное отделение необходимо отметить кафедры МАОН, МАМП, ХКА, ХАХТ, ТОХИЭ, КАХП, КМХП.

Как и в прошлые годы, существенным недостатком является несвоевременное разворачивание работы на предприятиях, имеющих с институтом о творческом сотрудничестве, слабое использование инициативных форм работы по обеспечению набора. До сих пор еще не все, проводящие работу по агитации на подготовительное отделение, знают установленные планы. Еще велико количество людей, подающих заявления в результате напавшей агитационной работы, но не имеющих права обучаться на подготовительном отделении по тем или иным причинам. Складывается впечатление, что отдельные преподаватели, кафедры не проявили еще должное понимание важности дела подготовки работающей молодежи на подготовительных отделениях и обучению в институте, которое требует серьезного и постоянного внимания.

Г. И. КИТАЕВ,  
зав. подготовительным отделением, доцент.

Редактор А. А. БОРИСОВ.



...и в этот момент  
...и в этот момент  
...и в этот момент

— Во-первых, Владимир Иванович, давайте нас за ряд ошибок и неточностей, которые при печатании влезли в наши воспоминания. 20 октября (а не 20 ноября, как было напечатано) бригада, в состав которой вы входили, была отоблагодари-

чадимир Иванович, ваша бригада вошла в состав войск. У вас были взаимные стрельбы, бомбежки. Так что ястребе лицом к лицу с сильным противником мы были психологически подготовлены. И выстояли.

— Владимир Иванович, ваша бригада вошла в состав войск

ко вачинающимся морозам. Большая протяженность территории нашей страны. Но такая это?

— Известно, что Гитлер хотел до морозов захватить Москву. Но этот авантюристический план молниеносной войны про-

— Известно, что Гитлер хотел до морозов захватить Москву. Но этот авантюристический план молниеносной войны про-

ца, павшие смертью героев, но не пропустившие фашистов в Москву.

Интервью провел А. БОРИСОВ.

Интервью провел А. БОРИСОВ.

30 ноября в общежитии «Измайлово» культурно-массовым сектором студенческого комитета машиностроительного факультета был проведен тематический литературный вечер «Болдинская осень. Пушкина». Мероприятие это нельзя назвать обычным, обычным, подобным многим другим, проводимым в общежитии. Этот вечер пробуждал в каждом из присутствующих на нем радостное душевное волнение, будил интерес, обогащал его знания и чувства.

У побывавшего на таком вечере возникает острая потребность высказаться по поводу него, попытаться проанализировать причины несомненной удачи его организации и проведения и ответить на вопрос: «Что же и нам необходимо делать в целях значительного умножения подобного рода мероприятий в наших общежитиях; соответственно, не менее значительного сокращения мероприятий серьезных и скучных, подчас про-

идеал у нашей молодежи, что было у Пушкина и декабристов.

Другой национальный гений, поэтический гласатый Великой социалистической революции, ее агитатор и трибун, конечно, был прав, когда писал:

«...битва революций посерьезнее «Полтавы», и любовь погражданное овегнская любовь».

А. М. Горький в беседе с В. И. Лениным подметил закономерное явление — революционная эпоха возбуждает повышенный интерес к поэзии, вызывает потребность говорить стихом, искать новые формы, наиболее полно выражающие суть событий, преобразующих мир. И никого не должен удивлять все возрастающий интерес к поэзии, к поэтическому творчеству в ней, столь характерную для молодого поколения нашей страны. Это едва ли не самое убедительное подтверждение не-

светлящимся рассказом доцента кафедры истории КПСС и марксистско-ленинской философии — Эммы Николаевны Никоновой о той бесценной болдинской осени в жизни поэта, когда он почувствовал особый, необычный прилив творческих сил, столь



ни новых форм в нашей идилло-воспитательной и культурно-массовой работе в общежитии. Пушкинский вечер 30 ноября — удачная находка в этом поиске. Надо весьма основательно подумать над путями и средствами значительного увеличения

## «К НЕМУ НЕ ЗАРАСТЕТ НАРОДНАЯ ТРОПА»

водимых для галочки, на которые студентов приходится заглядывать.

И первая мысль, которая возникает в сознании в связи с этими вопросами, — это мысли о самом Пушкине, немеркнувшем гении родной земли, чистом, незамутненном роднике вечной живой поэзии.

Пенатает свой неутомимый шаг победная поступь времен. Меняются вкусы и привязанности. И не тот эстетический

гасимости пламени, зажженного Октябрем.

Свет этого пламени отразился в произведениях многих поэтов «хороших и разных», ныне живущих и тех, которых нет. Они любимы нашей молодежью. У каждого молодого человека есть дорогой ему современник. И рано можно встретить безучастных и равнодушных и творчеству А. Блока и В. Маяковского, С. Есенина, и Э. Вадницкого, А. Ахматовой и М. Цветаевой, В. Хлебникова и А. Твардовского.

обильно обогативших художественное творчество народа.

Э. Н. Никонова пропала пушкинского наследия сделала своей «второй» — специальной задачей! Уже не один пушкинский вечер ею успешно проведен со студентами нашего института в Москве и во время общественно-политической практики в Горьком. Коллектив нашей кафедры испытывает чувство законной гордости, что в его среде есть и ведет большую работу такую подвижник пропаганды творческого наследия А. С. Пушкина, которое бесмертвенный В. Г. Белинский определил как «энциклопедию русской жизни».

мероприятий такого рода.

Невольно возникает мысль о возможности организации клубных форм работы в общежитиях. Постоянно действующие клубы по интересам — неужели это неосуществимая мечта? И разве вечер 30 ноября не одержит в себе все необходимое для того, чтобы считаться достойной продолжателем пушкинского клуба при общежитии «Измайлово».

В соответствии с планом Всесоюзных конференций на 1982 год в Московском ордена Трудового Красного Знамени институте химического машиностроения в декабре 1982 г. состоится Всесоюзная научно-техническая конференция по проблеме: «Процессы и аппараты производства полимерных материалов, методы и оборудование для переработки их в изделия».



но эту новую привязанности не затуманивают ощущение волнующей близости пушкинского творчества чувствам и разуму нашего юного современника. Более того, они соединяются в едином, неразрывном и все более крепнущем слове. Великое, безбрежное пушкинское фольклорное созвучие и дорого сердцу юности, создающей светлое знание коммунизма.

И проясняя свое немеркнувшее «Здравствуй, племя молодое, незнакомое!» Пушкин осознавал, что его творчество является незаменимым оружием борьбы в руках молодежи, ослепленной новым возвышенным идеалом. И уходя с вечера в «Измайлово», хотелось еще и еще раз повторить слова Э. Багрицкого, поэта, любимого поколением, которого которого проходила по полям и дорогам Великой Отечественной войны:

«Идут года дорогой иноклонной, Клокоет в сердце несенный порыв...»

«Цвет весна — и Пушкин отомщенный Все та же сластолюбивая, вольнолюбивая».

Высокая содержательная насыщенность этого вечера определялась прежде всего вдохновенным и искренним, изнутри

характера и надо поддерживать и развивать ее всемерно.

Но особая притягательная сила этого вечера определялась не только чисто литературоведческой стороной. Вечер готовился не один день. В интересах его лучшего проведения оно переносилось. Но он явился истинно студенческим вечером, потому что и незаставляли сами студенты.

Студенты С. Трофимов и А. Белов удачно инсценировали диалог А. С. Пушкина «Фауст и Мефистофель», Лариса Фомина с волнением прочла «Элегию Наташи Собольевой в исполнение стихотворения «Мадонна» внесла какой-то особенный душевный трепет. Болдинская осень А. С. Пушкина предстала осязаемо, зримо.

Вечеру предшествовала немалая организационная работа. И здесь следует отметить энтузиазм студентов — машинистров строитель С. И. Трофимова и М. Г. Каргиновой.

Часто, очень часто мы говорим о необходимости примене-

распространение постоянно действующих форм проявления студенческой инициативы, способных вызвать к себе массовый интерес учащихся МХММ.

Не секрет, что система разовых мероприятий в общежитиях, осуществляемых по линии ИОН — лекции и беседы, мало удовлетворяет массу студентов и год от года реализуется с возрастающей трудностью.

В этой связи нелишне напомнить суждения Л. И. Брикнера в Отчетном докладе ХХVI съезду КПСС о необходимости серьезной перестройки идеологической работы, потребность в которой объясняется колоссальными идеологическим и культурным ростом нашего народа, молодежи в частности. Этот новый подход повелевает не трепет от нас сделать радикальные шаги в сторону новых традиционных форм работы в общежитии и утверждения новых, подобных той, которая явилась поводом для раздумий, изложенных в данной статье.

Л. ШАНБАВЯН, секретарь партбюро кафедры химического машиностроения.

На снимках: Э. Н. Никонова — организатор вечера; Н. Собольева читает стихотворение Пушкина «Мадонна».

созданию новых процессов получения и переработки полимерных материалов;

методам расчета и конструирования оборудования;

реологическим исследованиям полимерных материалов применительно к процессам переработки;

математическому описанию и моделированию процессов получения и переработки.

Неложные выступили на конференции должны направить в адрес оргкомитета тезисы докладов в объеме не более 2 печатных страниц в 3 экземплярах не позднее 31 марта 1982 года. Тезисы должны быть оформлены в соответствии с прилагаемыми требованиями к рукописям.

К сведению участников конференции.

Всю переписку по вопросам, связанным с проведением конференции, просим вести по адресу:

г. Москва, 107068, ул. К. Маркса, д. 21/4. Оргкомитет Всесоюзной научно-технической конференции.

Редактор А. А. БОРИСОВ.

