

С Новым годом, товарищи!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

МЕНДЕЛЕЕВЕЦ

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

№ 37 (1158)
Год издания 42-й

Вторник, 28 декабря 1971 г.

Цена 2 коп.

К НОВЫМ УСПЕХАМ

Мы вступаем в Новый, 1972 год. Этот второй год пятилетки будет годом напряженного, но радостного труда, годом грандиозных планов и великих свершений.

Мы, менделеевцы, каждый на своем месте, тоже вносим свой вклад в великое дело построения коммунистического общества. Хорошая учеба, повышение качества преподавания, выполнение плана научно-исследовательских и производственных работ, участие в трудовых семестрах — это наш отклик на призыв партии и правительства выполнить задания XXIV съезда партии по новому пятилетнему плану раз-

вития народного хозяйства нашей Родины.

С каждым годом мы все ближе к заветной цели — коммунизму. Мы неуклонно будем идти к нему победоносным курсом Октября!

Пусть 1972 год станет годом новых трудовых побед нашего народа во имя мира и торжества завтрашнего дня.

Горячо поздравляя всех менделеевцев с Новым годом, мы желаем им доброго здоровья, успехов в труде и учебе, личного счастья.

С Новым годом, дорогие товарищи!

Ректорат, партком, комитет ВЛКСМ, местком, профком МХТИ.

ПЯТИЛЕТКА ДЕНЬ 361-й

Каждый вечер мы переворачиваем очередной листок календаря: миновал еще один день. Вчера, это было 27 декабря, минул 361 день пятилетки.

Как прошел этот обычный для нас день в институте мы рассказываем вам, дорогие читатели, в сегодняшнем номере.

ДЕЛА УЧЕБНЫЕ

ПРОШЛИ КОЛЛОКВИУМЫ, ВПЕРЕДИ ЭКЗАМЕНЫ

ТАК ДЕРЖАТЬ!

Наступает горячая пора сдачи экзаменов на первом курсе. Прошел последний коллоквиум по неорганической химии. Результаты коллоквиума говорят, что большинство студентов хорошо поработали в семестре. Так, на ФХФ, ИХТ, топливном, неорганическом и силикатном факультетах многие студенты учатся только на отлично и хорошо.

Лучше всего на ФХФ сдали коллоквиум группы Ф-14 и Ф-15, на органическом факультете О-12 и О-16.

Необходимо сказать, что

сдача зачета не представляет трудности для студентов, которые систематически занимались в течение семестра. Досрочно с отличной оценкой сдали зачет по неорганической химии студенты в гр. О-12 Ширяев, Полуменков, в С-16—Балакирева, Курбатов, Яковлев, в Н-14—Майоров, Фиошин, Анисимов, Бегун.

М. ХАЧАТУРЯН,
секретарь кафедры.

ХОРОШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Впервые в этом году кафедра иностранных языков проводит экзамены на 5-х курсах. Четыре факультета уже успешно сдали их.

Неплохо, например, сдали экзамены в группах Н-52, О-52, Т-52, И-52. Особенно отличились здесь (по немецкому языку) студенты: тов. Кошечкина (О-55), Бикбов (О-53), Самойлова (Н-52) и другие. По английскому языку — студенты: Федосеев, Ширшова (Т-53), Кузько (Н-53), Гладков (О-53).

Кафедра надеется, что и в наступающем 1972 году экзаменуемые сдадут «язык» успешно.

Г. АРХИПОВ,
заведующий кафедрой
иностранных языков.

ЛУЧШИЕ ГРУППЫ

Студенты-второкурсники сдали 2-й и последний коллоквиум по органической химии, в который вошли основные темы курса.

Первое место по результатам коллоквиума прочно удерживают топливники (1-й коллоквиум этот поток также сдал лучше, чем остальные потоки).

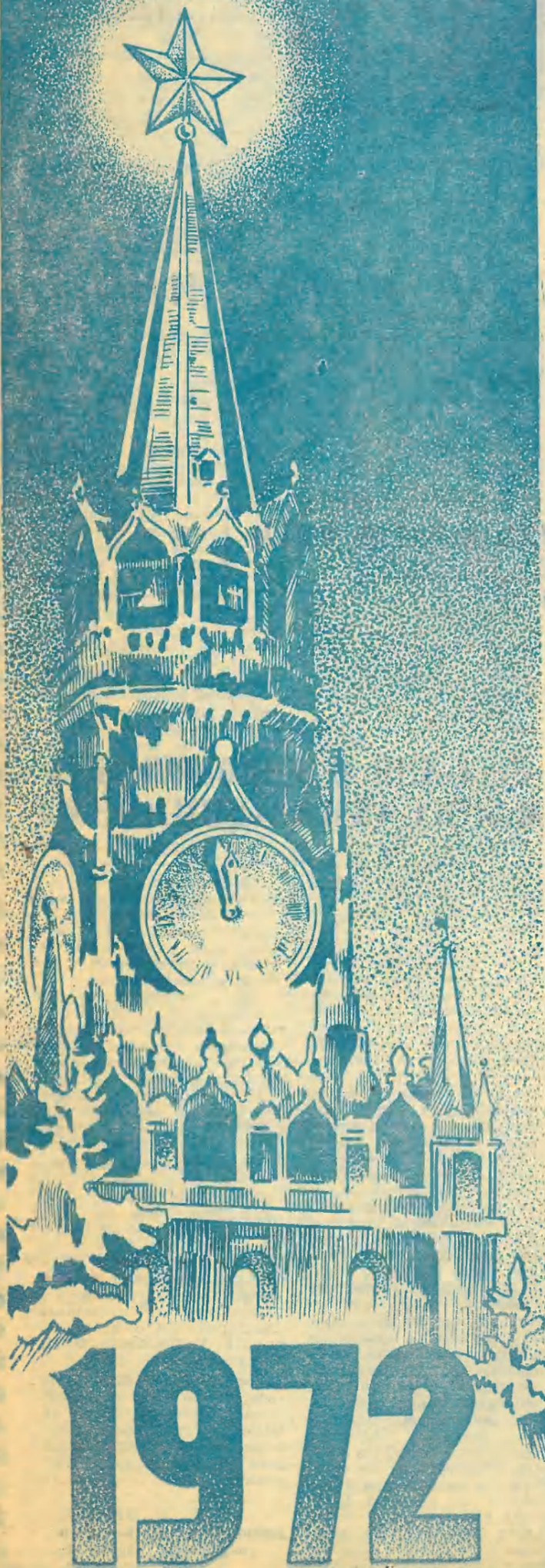
Самая сильная из групп по органической химии гр. Т-22 (староста А. Медведев, комсорг И. Бояркина) не имеет двоек за последний коллоквиум, 18 человек этой группы из 26 по списку получили «хорошо» и «отлично».

Студенты неорганического факультета по результатам двух последних коллоквиумов занимают 2-е место. Лучшая группа потока Н-22 (староста О. Полухина, комсорг В. Шаропатова), ее успеваемость могла быть еще лучше, если бы студенты С. Андреев, А. Кулыгин и Г. Шадров не получили неудовлетворительных отметок.

С сожалением приходится отмечать невысокие результаты органического и ИХТ факультетов. На этих потоках, особенно у органиков, много троек и мало четверок и пятярок.

До начала зачетной сессии осталось меньше двух недель, и чтобы химия не стала для некоторых студентов непреодолимым барьером, ей надо срочно уделить максимум внимания.

Ж. СЕРГЕЕВА,
ассистент



НОВЫЙ ГОД, НОВЫЕ ЗАДАЧИ

МИНИСТР ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ Л. А. КОСТАНДОВ РАССКАЗЫВАЕТ О ТОМ, КАКИЕ ПЕРЕМЕНЫ ПРОИЗОЙДУТ В ОТРАСЛИ ЗА ПЯТИЛЕТКУ.

Химическую промышленность с полным основанием относят к тем отраслям, которые обеспечивают прогресс во всем народном хозяйстве. Степенью химизации можно определить технический уровень целого ряда отраслей индустрии. А если говорить о сельскохозяйственном производстве, то без применения химической продукции практически невозможно решить проблему его интенсификации.

Крайне важно и другое: почти вся продукция, которую вырабатывают заводы химии, так или иначе служит решению главной задачи пятилетки — значительному подъему благосостояния трудящихся. Искусственные и синтетические волокна, пластмассы идут на производство одежды и других товаров для населения. Лаки, краски, кинофотоматериалы также широко применяются в быту. Широчайшая сфера использования химической продукции, его высокая эффективность, которая в первую очередь дает себя знать в росте общественной производительности труда, — вот главные причины быстрого развития отрасли в последние годы.

В девятой пятилетке сохраняются высокие темпы развития химической и нефтехимической промышленности. В 1975 году намечается довести производство удобрений до 90 миллионов тонн, волокон — до 1.065 тысяч тонн. Более чем вдвое возрастет производство пластмасс, значительно увеличится выработка лакокрасочной продукции, кинофотоматериалов.

Но масштабы, конечно, станут иными. Вот, к примеру, абсолютные размеры среднегодовых приростов химической продукции: в седьмом пятилетии они составили 600 миллионов рублей, в восьмом — миллиард, в девятом — достигнут 1,8 миллиарда рублей. Важно, что 85 процентов увеличения объема производства будет обеспечено за счет роста производительности труда.

В девятом пятилетии на развитие отрасли выделяется свыше 17 миллиардов рублей. В строй вступит ряд крупных производств. Мощности промышленности минеральных удобрений увеличатся на 29,3 миллиона тонн в год, химических волокон — на 586 тысяч тонн, пластмасс — примерно на 1,9 миллиона тонн.

Быстро будет развиваться химическая промышленность в некоторых союзных республиках. Например, объем производства продукции в Казахской ССР возрастет за пятилетие в 2,6 раза, в том числе выработка минеральных удобрений — в 5,6 раза, а пластмасс — почти в 4 раза. В Азербайджанской ССР объем увеличится в 2,6 раза, в Белорусской ССР — в 2,5 раза, в Узбекской ССР — в 2,3 раза. Быстро будет расти химическая промышленность на Украине, в восточных районах Российской Федерации.

Разумеется, решить огромные задачи, поставленные в девятом пятилетнем плане, мы сможем, лишь разрабатывая и осуществляя интенсивные технологические процессы, увеличивая единичную мощность агрегатов и линий, сокращая, таким образом, удельные капитальные затраты и повышая производительность труда. Работа в этом направлении идет серьезная. Например, сейчас проектируются агрегаты для производства азотной кислоты мощностью 360 тысяч тонн в год. Это втрое выше производительности тех установок, которые действуют сейчас. Значительно возрастут единичные мощности серно-кислотных линий, цехов, вырабатывающих полиэтилен, поливинилхлорид.

Есть и другой метод роста производства, который будет также широко использован в девятой пятилетке. Это дальнейшая реконструкция предприятий. Она уже доказала свою высокую эффективность. Благодаря реконструкции и расширению заводов капронового волокна удалось увеличить годовую мощность на 105 тысяч тонн, сберечь около 100 миллионов рублей капиталовложений, вдвое поднять производительность труда. В ближайшее время министерство разработает комплексный план технического перевооружения почти всех объединений отрасли.

В девятой пятилетке нам предстоит ответить на много сложных вопросов. Но опыт, приобретенный коллективами предприятий отрасли, результаты, достигнутые химиками в восьмой пятилетке, вселяют уверенность, что работники отрасли успешно выполнят девятый пятилетний план.

ПЯТИЛЕТКА ДЕНЬ 361-й



Очередное занятие комсомольского факультета.

БОЛЬШЕ ЧЕМ НА 2570 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ

Сегодня еще рано говорить, на сколько процентов будет выполнен план по хозяйственным работам. Но несомненно, что он будет выполнен и перевыполнен. А планом предусмотрено проведение работ на сумму 2570 тысяч рублей.

Большинство работ посвящено актуальным проблемам современного химического производства и является весомым вкладом в развитие химической науки и промышленности.

Г. КРИГЕР,
старший инженер-исследователь.

ПРОШУ СЛОВА

ЭНТУЗИАСТОВ У НАС МНОГО

Открытое письмо профессора Е. Ю. Орловой о создании музея МХТИ уже получило положительный отклик со стороны комсомольцев - менделеевцев. Интерес, который проявляют сегодня студенты различных курсов к написанию рефератов по истории нашего вуза и комсомольской организации Менделеевки, — также свидетельство любви к институту и желания глубже узнать традиции перенца советского высшего химико-технологического образования.

Интерес к истории своего коллектива, где студенчество получает не только профессиональную, но и трудовую и нравственно-политическую закалку, переключается с интересами больших рабочих коллективов Москвы к истории своих предприятий. Такие заводы Москвы, как «Динамо» им. С. М. Кирова, завод им. Владимира Ильича и другие уже давно имеют свои музеи, комнаты боевой и трудовой славы, и создание музея МХТИ — дело назревшее и весьма важное для воспитательной работы.

Однако создание музея — дело не только интересное, но и весьма трудоемкое, требую-

щее большой настойчивости, кропотливого умения слушать людей, записывать их воспоминания и, главное, собирать экспонаты. Ведь музей отличается от комнат истории, увещанных фото, именно экспонатурой — яркой, необычайной, запоминающейся.

бирает и обрабатывает материал по истории культуры страны; есть Музей истории и реконструкции г. Москвы, который весьма внимателен к истории заводов и учреждений столицы.

Энтузиастов у нас много и среди профессорско-преподавательского состава, и среди комсомольцев. Преподаватели кафедры общественных наук не откажут, если помочь методически. Комсомолы МХТИ важно взять на себя организацию этой работы и создать постоянно работающий коллектив.

А. КАЛМЫКОВА,
старший преподаватель кафедры научного коммунизма.

БЫТЬ МУЗЕЮ МХТИ

Создать фонды музея нашего института — дело не одного года. И здесь, очевидно, потребуются помощь квалифицированных музейщиков. В Москве их много: есть Музей революции, где специальный отдел со-

здать фонды музея нашего института — дело не одного года. И здесь, очевидно, потребуются помощь квалифицированных музейщиков. В Москве их много: есть Музей революции, где специальный отдел со-

СЕГОДНЯ В УНИВЕРСИТЕТЕ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА

В минувшем году партком нашего института проделал значительную работу по улучшению постановки марксистско-ленинского образования коммунистов. Одной из форм этой работы явилось создание в институте филиала двухгодичного философского факультета Вечернего университета марксизма-ленинизма МГК КПСС, преподавание в котором проводится силами кафедр общественно-экономических наук.

Большое внимание работе университета уделяют сегодня доцент Н. А. Бударейко, профессор В. П. Кузнецов, доцент В. А. Сергеев и другие преподаватели кафедры философии. Читаемые ими лекции содержательны, богаты по материалу, содействующему глубокому изучению марксистско-ленинской философии.

На каждом курсе университета занимается более ста слушателей — профессоров, доцентов, преподавателей, научных сотрудников, лаборантов института, коммунистов, комсомольцев и беспартийных.

10 декабря 1971 года в институте состоялась теоретическая конференция слушателей Вечернего университета марксизма-ленинизма. Конференция на тему: «Философские проблемы в материалах и решениях XXIV съезда КПСС» явилась завершением изучения слушателями одного из важнейших разделов марксистско-ленинской филосо-

фии — исторического материализма.

Присутствующие с огромным вниманием прослушали интересное сообщение декана факультета технологии органических веществ доцента И. К. Санина о закономерностях развития мировой системы социализма и о социалистической интеграции, доклад члена партийного комитета доцента К. А. Лялюшко о сущности развитого социалистического общества, старшего научного сотрудника В. В. Сергеевского о дальнейшем развитии социалистического государства и социалистической демократии и других.

Конференция подробно рассмотрела также вопросы о возрастании роли партии в развитии социалистического общества, о формировании научного мировоззрения советских людей, об особенностях современной научно-технической революции в соединении ее с преимуществами социализма (докладчики тов. Б. Е. Семенихин, Е. М. Шабалин, Ф. М. Хуторянский).

Постоянно совершенствовать свои политические и экономические знания и передавать их молодому студенческому поколению — таков девиз ученых дважды орденноносной Менделеевки.

В. МИНАЕВ,
доцент, слушатель Вечернего университета марксизма-ленинизма.

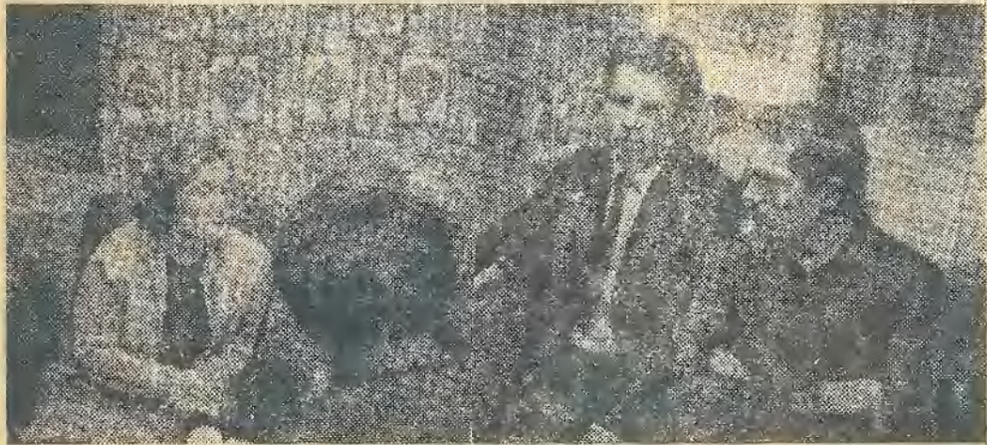
Будни учебной лаборатории. Первый курс — первые навыки исследования.



НОВЫМ ГОДОМ ! С НОВЫМ ГОДОМ ! С НОВЫМ

ПЯТИЛЕТКА ДЕНЬ 361-й

КРАСНЫЙ УГОЛОК ОТКРЫТ



Этого момента студенты 1-го корпуса общежития ждали давно. Много раз говорилось о Красном уголке, о необходимости его открытия. И вот, наконец, пришел радостный день.

На открытие приехали декан ИФХ факультета Г. А. Ягодин, его заместитель А. М. Чекмарев, ответственный по общежитию от партийной организации ИФХ тов. Елишкин, секретарь парторганизации ТНВ Н. А. Казарян, ответственный по общежитию от парторганизации ТНВ А. М. Чельцов и другие.

Под аплодисменты присутствующих Н. А. Казарян разрезала красную ленточку. Гости осмотрели прекрасно оформленную комнату: ленинский уголок, шахматы, столы с газетами и журналами.

На одной из стен — стенд истории нашего института...

Долгая интересная беседа завязалась после осмотра Красного уголка за накрытыми кофе столами, и радость студентов тут вполне объяснима: есть у них теперь своя комната, где можно проводить различные мероприятия, культурно отдыхать.

Примеру нашего корпуса должны последовать и другие корпуса, ибо без хорошо оформленного Красного уголка невозможна нормальная работа культмассового сектора студсовета. С этим нужно поторопиться, так как скоро профком будет проводить смотр-конкурс на лучший Красный уголок студгородка «Сокол». И здесь, как говорится, нужно не ударить в грязь лицом.

БАБКЕН БАЛОЯН,
председатель культурно-массового сектора профкома.

УСПЕХА ВАМ, ДРУЗЬЯ!

Как всегда, к концу осеннего семестра, кроме всех работ, связанных с предстоящей сессией, членам агитбригад прибавляются хлопоты по подготовке к зимнему агитпоходу. То необходимо обновить репертуар, то подготовить лекции, беседы, то тщательно отработать все номера концерта.

В этом году забот особенно много.

Еще бы, ведь скоро будет проведен смотр-конкурс на лучшую агитбригаду.

Необходимость проведения такого мероприятия возникла уже давно и вызвана тем, что не все агитбригады перед выездом находятся на должном уровне.

Кроме того, с каждым годом растет и число желающих участвовать в агитпоходах. Если в прошлом году от нашего института в походе участвовало шесть бригад, то в будущем будут принимать участие в конкурсе семь бригад. А так как количество агитпоходников ограничено, комитет комсомола решил отобрать лучшие бригады для участия в предстоящем походе.

По решению комитета комсомола (ответственная тов. Озеранская) предстоящий смотр-конкурс не будет заключать в себе лишь просмотр

концерта. На конкурс должны быть представлены программы походов, темы лекций. Лекторские группы должны быть подготовлены к смотру.

Право выбирать тему выступления предоставляется самим бригадам.

Темы эти в основном — жизнь студентов вузов Москвы и МХТИ в частности.

Нередко бывало, что перед самым выездом бригады вдруг срочно менялся ее состав. Одним из условий предстоящего смотра является то, что в конкурсе принимают участие лишь члены агитпохода, причем от каждой бригады не более 15 человек.

Комитетом комсомола проведена большая работа по подготовке к смотр-конкурсу. Избрано компетентное жюри. В его составе: Г. Р. Меер — председатель, Б. И. Степанов, Л. Ф. Андреева, Н. Ф. Медведева, А. В. Кошмяко, Г. С. Захарова, Г. Д. Клинский, Б. М. Балоян, А. И. Озеранская.

Смотр-конкурс на лучшую бригаду проводился с 13 по 19 декабря. В результате жеребьевки между ними были конкретно распределены дни выступлений.

Сейчас уже подведены итоги конкурса агитбригад. Первое и второе места поделили агит-

бригады физико-химического и органического факультетов, на третьем месте — клуб студенческой песни.

И главной наградой для этих бригад будет, конечно, право на участие в агитпоходе.

Успеха вам, друзья!
И. ЗАРОСИНА, студентка.

КВН — В ИНТЕРКЛУБЕ

Интересный вечер состоялся в нашем Интерклубе. Он проходил под девизом «Знаешь ли ты Советский Союз?». Весело, интересно прошла викторина. За первенство боролись три команды: ГДР, Кубы и интернациональная сборная.

Вопросы викторины вызвали живой интерес и у команд, и у болельщиков: когда и кем была основана Москва? Кто из советских спортсменов играл в сборной мира? Сколько балетов написал Чайковский? и т. д. Очень радостно было слышать быстрые правильные ответы наших иностранных студентов, называвших год открытия метро, фамилии всех советских космонавтов, авторов произведений русской и советской литературы.

Особенно весело выполнялось задание написать русские пословицы. Некоторые из пословиц получили в тот вечер свое второе рождение: «Быстрее едешь — дальше будешь», «Курица — не человек, женщина — не птица» и т. д.

Каждая команда исполнила песню на русском языке. Лучшими певцами оказались кубинцы, но первое место жюри (И. Жиромская, Л. Елкина,

ДОБРЫЕ ПОЖЕЛАНИЯ

От имени всех иностранцев, обучающихся в МХТИ им. Д. И. Менделеева, сердечно поздравляем коллектив института с Новым 1972 годом!

Мы благодарны институту за те знания, которые он нам дает, а также за постоянную заботу его коллектива о нас.

Желаем вам больших успехов в вашей трудной и благородной работе по воспитанию

и подготовке научно-технических кадров как для Советского Союза, так и для многих стран мира. Желаем успешного выполнения грандиозных планов 9-й пятилетки, хорошего здоровья и большого личного счастья.

Совет землячества иностранных студентов МХТИ им. Д. И. Менделеева.

От всей души поздравляю студентов, преподавателей и весь обслуживающий персонал родного мне института имени Д. И. Менделеева, воспитавшего меня и давшего путевку в жизнь, с наступающим Новым 1972-м годом!

Желаю Вам, дорогие друзья, успехов в работе и учебе, крепкого здоровья, счастья в личной жизни.

СОЛОВЬЯНОВ,
секретарь горкома ВЛКСМ г. Ангарска.

НАША АНКЕТА

СТУДЕНТЫ — О СЕБЕ

1. Самое радостное и самое грустное событие этого года?
2. Следующий год будет високосным. Тебя это не пугает?
3. Если бы 1971 год начался снова, что бы вы сделали по-иному?



С. КИРСАНОВ.

1. Самое радостное событие — это конец весенней сессии, самое грустное — ее начало.
2. Меня нет.
3. Не хочу, чтобы этот год начинался сначала. Даже думать над этим вопросом не желаю.

Т. ТУМЕНКИНА.

1. Самое радостное и самое грустное событие — это мое 18-летие.
2. Нет, не пугает.
3. Не пользовалась бы шпателькой на коллоквиуме по химии.

С. ДМИТРИЕВ.

1. В этом году я влюбился. Это и есть самое радостное и самое грустное событие года.
2. Да, пугает. Особенно если учесть, что в нем моя первая сессия.
3. Побольше бы спал.

С. ЛАНДА.

1. Самое радостное событие — это зачисление меня на стипендию 17 декабря сего года. Грустных событий у меня не было, я, вообще, веселый человек.
2. Пугает. Вдруг еще один экзамен придумают.
3. Этот год прошел чудесно, я ничего изменять в нем не хотел бы.



Б. Кислинг) присудила команде ГДР. Второе место заняла команда Кубы, третье — сборная интернациональная команда.

Под дружные аплодисменты зала всем участникам были вручены призы.

К. ПОНИЧЕВА,
старший преподаватель.

БЛАГОДАРНОСТЬ СТАЖЕРА

От всей души хочу поблагодарить большой творческий коллектив МХТИ им. Д. И. Менделеева за тот теплый дружеский прием, который был мне оказан на протяжении трех месяцев моего пребывания в стенах института.

За это время я познакомился и встретился здесь с хорошими людьми, чувствовал себя, как дома.

Большое спасибо сотрудникам деканата по работе с иностранцами и всем преподавателям на кафедрах факультета силикатов, где я стажировался, и которые помогли мне познакомиться с педагогическим про-

цессом в вашем институте. Я убежден в том, что социалистическое сотрудничество Советского Союза и Чехословакии будет крепнуть все больше и больше.

С Новым годом Вас, дорогие товарищи! Я желаю Вам больших успехов, доброго здоровья и счастья в личной жизни, и выражаю уверенность, что встречи наши еще состоятся!

МИРОСЛАВ ПОТАНЧОК,
стажер из СВШТ, город Братислава, ЧССР.

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Ректорат, партийные и общественные организации МХТИ им. Д. И. Менделеева сердечно поздравляют кубинцев, обучающихся в нашем институте, с 12-й годовщиной Дня освобождения Кубы, Дня победы ее революции, желают им также крепкого здоровья, личного счастья и больших успехов в учебе.

Пусть крепнет и развивается советско-кубинская дружба!

Ректорат, партийные и общественные организации МХТИ им. Д. И. Менделеева.

Ректорат, партийные и общественные организации МХТИ им. Д. И. Менделеева горячо поздравляют суданских студентов и аспирантов с 5-й годовщиной провозглашения независимости республики Судан, желают им крепкого здоровья, личного счастья, больших успехов в учебе.

Ректорат, партийные и общественные организации МХТИ им. Д. И. Менделеева.



Литературная страница

НИКОЛАЙ ГРЕЧАНЫЙ

ПРИКЛЮЧЕНИЕ НА ЕЛОЧНОМ БАЗАРЕ

Я — как все.
Я — честь по чести —
Не на Север, не на Юг —
На базарчик ехал местный,
Тот, где елки продают.
Придевшись, так, что люблю
Сбоку было поглядеть,
Размышлял о том, что глупо
Елки в праздник не иметь...

Вот и он,
От шуб лохматый,
Жарко дышащий базар,
Внутри проносит —
на подхвате —
Аж слеза дрожит в глазах.
Иней...
Пар...
Повозки...
Кони...
И бровастый Дед Мороз,
С бородою из капрона,
К небесам башкой примерз.

Дую в руки,
Потираю,
— Елки где? — в толпу ору.
Но внезапно замечаю,
Что уже стою в бору.
Бор ветвистый,
Бор веселый,
Он колюч, зеленолик.
Покупают новоселы
Елок целый грузовик.
Покупает парень в кепке,

Тетка с сумкою,
Маляр
И в шинели — ладный,
крепкий —

Милицейский генерал.
Елки-палки,
Ну и диво!
Занял очередь и встал.
Я в такой очередне
И за пивом не стоял.
Пиво — что...
Не пивом живы,
Ну а здесь — гляди, гляди,
Как лесных красавиц живо
Окрутили, окружили —
Ни проехать, ни пройти.
Но пока я топал, хлопал,
Примерялся, смяв рубли,
Вдруг заметил, что прохлопал —
Елки начисто смели.
Вот так юмор!
Ну и номер!
Что же делать?
Как тут быть?
Ведь наказывали дома
Елку лучшую купить...
Только, что это?
В сторонке,
В гряде щепок и ветвей —
Переломленная елка
С парой веточек на ней.

Тонкоствольную, нанкось,
Где-то сняли на бегу...
Ей еще в лесу неблизком

Красоваться б на снегу,
Заводить бы хорюводы
В стороне от юрких глаз...

— Продаете?
Мне подходит
Эта елка в самый раз!..
А мужик плюет на руки
(скуповат, видать, старик),
— Я здесь, братец, не от скуки,
Коль подходит — так бери...
А глаза с прищуром липки,
А глаза его блестят
И прохожие, улыбки
Мне сочувственно дарят.
Только я раскинул полы,
Ветви в ватник завернул
И целехонький целковый
Кинул дядьке в пятерню.

Надо мною неба купол
Синий — больно поглядеть...
Я шагал.
А было б глупо —
Елки в праздник не иметь!



Рисунок студента С. Соколова.

Я, ДЕД МОРОЗ, И НЕОБЫЧНЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ

СОН ОДНОГО ДОЦЕНТА

Все было в полном соответствии с новогодними традициями. И Дед Мороз, и... необычайные приключения...

Но, позвольте, по порядку. После трудного учебного дня (две лекции, консультация аспирантов, методическое собрание и т. д.), наскоро проглотив стандартный обед в столовой, я, в ожидании предстоящего через час собрания, примостился в кресле, что стоит в нашей преподавательской, и... почувствовал, что кто-то настойчиво тормошит меня, открыл глаза. Это, несомненно, был он, Дед Мороз. Правда, он не походил внешне на знакомых нам Дедов Морозов. У него не было ватной бороды и усов, а не по годам молодое лицо с живыми умными глазами было невероятно похоже на облик одного очень уважаемого мной человека. Да и вместо красной шапки на нем был черный строгий костюм. Но я твердо знал, что это — Дед Мороз.

— Прощу Вас! — сказал он лаконично и немного резко. Следуя его приглашению, я приподнялся, а он взял меня под руку, и мы, плавно и легко, как бы на воздушной подушке в полуметре от поверхности пола, понеслись по незнакомым мне помещениям.

Широкие, блистающие чистотой коридоры, двери с обозначением номеров аудиторий на них, просторные холлы с несколькими великолепно оборудованными буфетами, привлекающими обилием горячих и холодных блюд, стремительные, легкие марши мраморной лестницы, масса цветов, очень чистый, по-видимому кондиционированный, воздух...

— Это один из наших новых учебных корпусов. — сказал Дед Мороз.

Вдруг мы оказались в аудитории. Зал был почти заполнен, студенты внимательно слушали лекции. Звучал мягкий, хорошо знакомый мне баритон.

Но, позвольте, где же профессор? Пройдя на одно из студенческих мест, я увидел его на экране, занимавшем почти всю переднюю стену зала! Изображение было цветным и объемным.

По ходу лекции на экране появлялись кадры, изображающие лабораторные эксперимен-

ты, химические предприятия, заводскую технологию производства.

СОН ОДНОГО ДОЦЕНТА

ты, химические предприятия, заводскую технологию производства.

— Лекция академика Н. — сказал Дед Мороз, — читается одновременно в пяти аудиториях нашего института. Кроме того, она записана на пленку и будет прочтена в десятках вузов СССР и других стран мира.

— Как, — спросил я, — профессор Н. уже академик?

— Разумеется! И профессора «В», «С», «Д» — также.

Мы оказались в зале, чем-то напоминающем актовом зале МГУ. Большое впечатление произвели здесь мозаичные портреты К. Маркса, Ф. Энгельса, В. И. Ленина. По-видимому, проходил день открытых дверей. Зал был заполнен до отказа школьниками десятых классов. Выступали один за другим маститые ученые института. Да-а, прибавилось таки седин в их волосах. Но сколько зато прибавилось монографий, новых исследований, сколько появилось полимеров, строительных материалов, новых веществ. Как изменилась техника получения особо чистых веществ, какие разработаны, просто потрясающие воображение, химико-технологические процессы! А как внедрилась кибернетика в химию и химическое производство!

Выступали профессора и доценты, выглядевшие совсем молодо. Ба! Да ведь это аспиранты, которых я только что консультировал...

Но тут мы оказались в корпусе, где преобладали — алюминий, пластик и стекло, а в просторных залах видны были приборы, сложные установки.

— Это наш лабораторный корпус, — сказал Дед Мороз, — есть здесь и полупроизводственные экспериментальные установки. Впрочем, все кафедры теперь самым непосредственным образом связаны с соответствующими химическими предприятиями.

— А что в этом корпусе? Здесь находились быстройдействующие электронные маши-

ны и еще какая-то незнакомая мне техника, перемигивались разноцветные лампочки, стоял ровный деловитый гул...

— Наш вычислительный центр, — сказал Дед Мороз. Скоростной лифт доставил нас на крышу одной из многоэтажных башен. Время года вдруг изменилось. Нас окружало лето.

Я увидел панораму института. Светлые, продуманно расположенные корпуса. По всей огромной территории зеленеют липы, березы, тополя, кустарники, ели, радует глаз множество газонов и клумб. Непосредственно к институту примыкает большой лесопарк. С другой стороны — стадионы, спортивные площадки.

Один из корпусов был особенно красивым, и я спросил о нем моего проводника.

— Это наш клуб, — отвечал Дед Мороз, — здесь же и библиотека. У нас теперь свой народный театр, своя литературная группа, своя кинотеатр-студия...

— А теперь посмотрим, как живут студенты, — предложил Дед Мороз.

Мы очутились в студенческом городке. Корпуса утопали в зелени.

Вестибюли, лестницы, коридоры были безукоризненно чистыми.

Уютные жилые помещения на двоих тоже поражали чистотой.

— Этот образцовый порядок, — заметил Дед Мороз, — устроили сами студенты. Пригодился опыт третьего семестра.

Мы снова оказались на улице, у одного из жилых зданий. Дед Мороз вдруг исчез. И я... проснулся.

За какой-нибудь час, под влиянием новогодних впечатлений, я увидел будущее нашего института, право, не столь уж отдаленное. Почти все это сбывается в девятой пятилетке!

А. ХИМИИ.

РЕДАКТОР Ю. Г. ФРОЛОВ

ПЯТИЛЕТКА

ДЕНЬ 361-й

ПОМОГЛИ КОЛХОЗАМ

Хорошо потрудились на уборке урожая картофеля и овощей в сентябре и октябре уходящего года в трех совхозах Одинцовского р-на и колхозе им. Мичурина студенты четвертого и пятого курсов.

Силами менделеевцев только картофеля убрано 230 га и отсортировано более 7 тыс. тонн, не считая свеклы, моркови, капусты и т. д.

Были, конечно, и трудности — дождливая погода, ранние заморозки, отличающиеся от московских, бытовые условия, поначалу непривычный десятичасовой рабочий день. И все же члены отрядов, как и подобает комсомольцам, стойко преодолели их.

Задание, поставленное МГК

КПСС и Мосгорисполкомом, выполнено полностью, о чем говорилось на объединенном совещании Свердловского и Ступинского РК КПСС. Многие бригады трудились с превышением норм выработки при хорошем качестве. Об этом свидетельствуют отзывы руководства совхозов, а также многочисленные Почетные грамоты, памятные подарки и благодарности.

Но ребята не только хорошо работали, но и сумели организовать свой отдых.

А сегодня студенты готовятся к экзаменам, и надеемся, что они сдадут их так же хорошо, как потрудились в колхозе.

А. АЛЕКСЕЕВ, член парткома.

ВПЕРВЫЕ ЗИМОЙ

Впервые в зимнее время проводились соревнования по спортивной гимнастике в нашем институте. Соревнования эти явились смотром работы секции за период первого семестра. В них приняли участие студенты как младших, так и старших курсов.

К соревнованиям допускались студенты, освоившие программу 2 и 3 разрядов.

В торжественной обстановке пятьдесят спортсменок выступили для участия в сорев-

ованиях. С напутственным словом к ним обратился заведующий кафедрой А. А. Постников.

После выступления гимнастов места среди них распределились следующим образом. Среди третьеразрядниц первое место заняла студентка Г. Байкова, среди второразрядниц — Н. Иванова.

Л. ФЕЛИНГЕР,
председатель бюро секции
спортивной гимнастики.

Мы рассказали об одном обычном дне в жизни нашего института накануне Нового года. Разумеется этот рассказ неполон. Ибо в какую газету вместишь множество больших и малых событий, происходящих за один день.

Каждое утро мы спешим на лекции, в лаборатории, в библиотеку, чертежные залы.

Мы знаем: все то, что мы делаем, создаем — это и наш вклад в общий труд всей страны, это новый шаг, новая ступень движения в завтра. И понятно поэтому, что каждый из нас должен стремиться сегодня сделать больше, чем вчера, а завтра больше, чем сегодня.