

Менделеев

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

24 (1445)
Издается с 1929 г.

Среда, 26 сентября 1979 г.

Цена 2 коп.

ЧТО ПОКАЗАЛИ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭКЗАМЕНЫ

В сентябре 1979 года Государственный экзамен по научному коммунизму сдавали 522 студента шести факультетов, 45 не явились на экзамен по разным причинам (болезнь, работа в ССО и др.), они сдавали экзамены после.

Впервые студенты всех факультетов показали равные знания — 4,5 балла, лишь две группы факультета кибернетики имели оценку 4,6 балла. Внутри факультетов группы имели разные оценки, например, средняя оценка знаний студентов ИФХ — 4,5 балла, а в гр. Ф-60 — 4,0, в гр. Ф-62 — 4,8.

Отрицательное влияние на изучение студентами общественных наук оказывают непосещение многими из них лекций, нерегулярная подготовка к семинарским занятиям и освобождение части комсомольского актива от обязательного посещения занятий по общественным наукам. Эта мера крайне отрицательно оказывается на дисциплине студентов, и некоторые из них рассуждают так: «Раз активисту можно не посещать занятия по общественным наукам, то мне тем более можно это делать».

При такой ситуации понижается авангардная роль части актива в изучении общественных наук, ослабевает его нравственный пример для студентов, проигрывает общее дело формирования марксистско-ленинского мировоззрения и идеальной убежденности будущих специалистов.

Многие студенты правильно оценивают роль лекций в изучении общественных дисциплин. Известно, что учебники по общественным наукам быстрее «стареют» в моральном отношении, чем по общенаучным дисциплинам. Лектор же при изложении той или иной проб-

лемы использует новейшие материалы для анализа важнейших событий внутренней и международной жизни.

Что показали Государственные экзамены в сентябре 1979 г.? Повышение знаний студентов в области общественных наук, особенно научного коммунизма (средний балл составил 4,5). Более глубокие знания первоисточников, решений КПСС и Советского правительства, произведений Л. И. Брежнева «Малая Земля», «Возрождение», «Целина» и др.

Может ли повыситься средний балл? Может, если все студенты будут так же настойчиво изучать общественные науки, как и студенты из Ф-62, К-62, Н-64, И-64 (средний балл — 4,8); Ф-65, Н-65, ТО-66 (средний балл — 4,7).

Государственные экзамены показали, что часть учащихся недостаточно глубоко усвоила некоторые важные вопросы.

В дальнейшей своей работе кафедры общественных наук и прежде всего кафедра научного коммунизма учтут недостатки в знаниях студентов и примут меры к их устранению. Проблемное чтение лекций облегчает решение этой задачи.

Пять Государственных экзаменационных комиссий работали хорошо, особо следует отметить ГЭК, которые возглавляли проф. Б. В. Громов и проф. Ю. А. Стрепиухеев.

Проведение госэкзаменов в августе — сентябре выявило свою теневую сторону: лекции начались 20 августа, а работники учебной части еще находились в отпуске. Номера аудиторий для заседаний ГЭК были определены лишь в конце дня 1 сентября, почти все лаборанты кабинета марксизма-ленинизма, в том числе и ка-

федры научного коммунизма, находились в отпуске до 28 августа. Часть студентов, вернувшись из ССО, не имела места для нормального жилья. Кабинет марксизма-ленинизма не проявил заботы о госэкзаменах. Их целесообразно проводить не в августе-сентябре, а в сентябре-октябре.

Многие характеристики на студентов составлены формально и не дают правильного представления о человеке, его достоинствах и недостатках. Секрет этого явления кроется в том, что их пишут сами студенты, деканаты и комсомольские активы стоят в споре. На иностранных учащихся характеристики отсутствовали.

Некоторые представители комитета ВЛКСМ института на заседаниях ГЭК ни разу не были (В. М. Кундеренко). Многие члены ГЭК не присутствовали на инструктивном совещании, проведенном в соответствии с приказом ректора 31 августа. На этом совещании не было ни одного из председателей ГЭК. Поэтому некоторые преподаватели задавали иногда излишние и не совсем удачные дополнительные вопросы студентам.

Хорошему порядку на Государственных экзаменах содействовали председатели и секретари ГЭК. Кафедра научного коммунизма отмечает особенно четкую работу председателей ГЭК профессоров Б. В. Громова, Ю. А. Стрепиухеева, а также секретарей ГЭК — асс. М. А. Громовой, асс. Б. Я. Кочетова, асс. А. М. Кедровой, ст. лаборантов А. К. Акылакуевой, Е. И. Николаевой.

Г. М. УТИН,
зав. кафедрой
научного коммунизма.

К 30-Й ГОДОВЩИНЕ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ ГДР

ДНИ ГДР В МХТИ

7 октября этого года народ ГДР торжественно отмечает 30-летие со дня образования республики. По этому случаю организация ССНМ студентов из ГДР в МХТИ при помощи и поддержке партийной и комсомольской организаций института проводят Дни ГДР в МХТИ. В программу входят следующие мероприятия:

● 3 октября в 14.30 состоится торжественное собрание, посвященное 30-летию образования ГДР.

● 4 октября в институте проходят интересные для всех мероприятия; около БАЗа будет работать большой информационный центр. Здесь будут размещены стенды с информацией о социальной, внутренней, внешней и молодежной политике, о культурной и спортивной жизни ГДР. Каждому будет предоставлена возможность познакомиться с нашим государством. Вы сможете задать любые интересующие вас вопросы нашим студентам, которые будут дежурить у стендов. Здесь же разместится наш традиционный базар солидарности, где вы сможете приобрести сувениры из ГДР. Вырученная сумма будет перечислена в Фонд солидарности. В этот же день

в БАЗе в 14.40 вам покажут художественный фильм «Антон-волшебник» на немецком языке. Мы надеемся, что этот фильм придет посмотреть многие студенты, изучающие немецкий язык. Приглашаем вас, друзья!

● 5 октября в гости к студентам из ГДР я беседу за круглым столом придут ветераны. В 14.30 в БАЗе мы покажем цветной документальный фильм о ГДР на русском языке. А вечером в общежитии в Тушине мы пополним ваши знания о ГДР песнями, стихами, демонстрацией диапозитивов.

● 6 октября, в заключение Дней ГДР в МХТИ, состоится большой праздничный вечер в ДК типографии «Красный пролетарий» (начало в 17.00). В программе вечера: концерт, поздравления друзей, фильм, выступление ансамбля немецких студентов, танцы.

Мы приглашаем всех на эти мероприятия и надеемся, что Дни ГДР в МХТИ вызовут большой интерес среди студентов и сотрудников нашего вуза.

Организация ССНМ студентов из ГДР в МХТИ.

НЕТ БОЛЕЕ ВАЖНОЙ ЗАДАЧИ

К 20-летию опубликования Декларации Советского правительства о всеобщем и полном разоружении

Для человечества нет более важной задачи, чем прекращение гонки вооружений, переход к разоружению. 18 сентября 1959 года Советское правительство внесло на рассмотрение XIV сессии Генеральной Ассамблеи ООН Декларацию о всеобщем и полном разоружении. Сессия единодушно поддержала идею всеобщего* и полного разоружения. За всю историю ООН впервые в качестве соавторов проекта резолюции выступили все ее члены, и не было необходимости ставить вопрос на голосование.

За прошедшие с тех пор годы Советское правительство неоднократно выступало инициатором различных предложений по разоружению и укреплению мира. Борьба за разоружение — один из важнейших принципов социалистической внешней политики, составная часть Программы мира, принятой XXIV съездом КПСС, и Программы дальнейшей борьбы за мир и международное сотрудничество, за свободу и независимость народов, принятой XXV съездом нашей партии.

Все миролюбивое человечество, весь советский народ с чувством огромной гордости и

удовлетворения поддерживают инициативы Советского правительства по разоружению, по реализации принципов мирного сосуществования. Для успешного претворения в жизнь этих принципов большое значение имеет воспитание у молодого поколения нашей планеты чувства пролетарского и социалистического интернационализма. Решение этой задачи самым непосредственным образом связано с работой нашей кафедры. Наши преподаватели являются руководителями теоретического семинара для иностранных учащихся, на котором обсуждаются актуальные проблемы современности, в том числе — проблемы разоружения. Мы ежегодно выезжаем для работы в летнее время в ИСЛ «Буревестник-2», лагерь, в котором отдыхают студенты из 49 стран мира. На заседаниях дискуссионного клуба для многих становится очевидной необходимость борьбы за мир во всем мире. Воспитание у студентов чувства дружбы, равенства, братства в конечном итоге способствует становлению их как активных борцов за мир.

А. М. КЕДРОВА.

НА УРОВЕНЬ ВЫСОКИХ ТРЕБОВАНИЙ

Огромные задачи стоят перед промышленностью по переработке твердых горючих ископаемых. Это обусловлено возрастающей потребностью в углеродистых восстановителях для получения чугуна, ферросплавов, фосфора, карбила кальция и др., ароматических углеводородов, фенолов и другого сырья для промышленности органического синтеза и в углеродитовых материалах, имеющих большое значение для атомной энергетики и других новых технологических процессов и их аппаратурного оформления.

В связи с ограниченностью запасов нефти и природного газа будет увеличиваться роль твердого топлива в народном хозяйстве и жизни человека, и недалеко то время, когда оно будет заменяться искусственными жидкими и газообразным топливом, полученным из твердых горючих ископаемых.

В настоящее время разработаны или успешно ведутся во все возрастающем масштабе работы по получению из углей, торфов и сланцев не только искусственных топлив, но и сырья для производства моющих средств, полимерных материалов, пищевых белков и других важных продуктов.

Эффективность работы заводов, научно-исследовательских и проектных институтов, возможность быстрого осуществления грандиозных планов по развитию и совершенствованию промышленности зависит от обеспеченности отрасли инженерными кадрами. Вот почему на состоявшихся пленарных заседаниях Научного совета ГКНТ СССР «Новые процессы в коксохимической промышленности» и Научного совета АН СССР по химии ископаемых твердых топлив, проходивших в Москве (в мае) и в Иркутске (в июне), большое внимание было удалено состоянию и улучшению подготовки инженерных кадров по специальности 0802 — химическая технология твердого топлива.

Ведущие ученые нашей страны вместе с директорами заводов и руководящими работниками промышленности всесторонне обсудили состояние дел с обеспечением отрасли специалистами и наметили конкретные рекомендации по улучшению их подготовки. Выступавшие отмечали, что уровень квалификации и подготовленности инженеров особенно важен для освоения но-

вых процессов, для существенного улучшения организации производства и повышения производительности труда.

Несмотря на то, что вузы проделали большую работу по улучшению подготовки молодых специалистов, потребность отрасли в них еще велика, а качество подготовки зачастую не отвечает современным требованиям.

По мнению работников предприятий, главным недостатком молодых специалистов является несоответствие психологической и теоретической подготовки. Хотя в целом их теоретическая база удовлетворительна, молодые инженеры не готовы к самостоятельной работе, недостаточно боятся производства и работы с людьми. Они владеют достаточным объемом общенаучной информации, но сведения, важные для практической деятельности инженера, получают явно недостаточно и не умеют в полной мере использовать теоретические знания.

Главные причины недостатков в подготовке молодых специалистов большинство выступавших видят в несовершенстве учебного плана, рассчитанного на длительность обучения только 4 года 10 месяцев, в малозэффективной работе по привлечению к учебе на данную специальность передовой молодежи и ослаблении роли предприятий в подготовке молодых специалистов, особенно в период прохождения студентами производственной практики, в недостаточной помощи промышленности в оснащении кафедр вузов современным оборудованием.

В решениях Научных советов разработаны меры для устранения недостатков в подготовке инженерных кадров по специальности «Химическая технология твердого топлива».

В частности, уже есть решение о принятии на эту специальность медалистов без экзаменов, о повышенном размере стипендии и др.

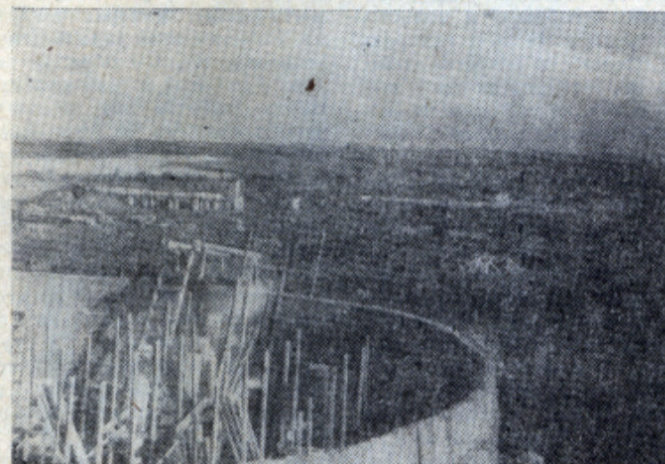
В настоящее время коллектива преподавателей и сотрудников кафедры работает над разработкой плана мероприятий по улучшению работы по подготовке и воспитанию молодых специалистов в свете последних постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР по высшей школе.

Г. Н. МАКАРОВ,
зав. кафедрой химической технологии топлива.

УДАРНЫЙ КОМСОМОЛЬСКИЙ

ГЛАВНОЕ — ЭТО РАБОТА

— СТРАНИЦЫ ЖИЗНИ СТРОЙОТРЯДА „КАНСК-79“ —



Наш двухтысячник — железобетонная кастрюля емкостью в две тысячи кубов.

Ярославский вокзал захлебывался июльскими толпами туристов, командировочных, отпускников и просто отъезжающих неизвестно куда и зачем. Голубыми и зелеными пятнами проступали в этом людском море группы ребят в строитрядовских штормовках. Многие из них стягивались постепенно к стоящему у крайнего перрона скромному поезду «Россия».

До отправления оставалось уже минут 15, и мы спешили, шагая вдоль длинного ряда красных вагонов. Подступал час расставания с Москвой, но никто не грустил: мысли о предстоящей работе, о неведомой для многих Сибири захватили воображение.

И вскоре поплыли за окнами необъятные просторы России, поля и деревни, мосты, станции и вокзалы больших городов. Скорый поезд летел на встречу завтрашнему дню, отстукивая колесами ритм нашей новой трудовой жизни.

доделать, что-то подготовить, обдумать на месте какое-то новое решение.

Смотришь на бригадира и вспоминаешь, каким пустым и неприветливым был поначалу наш объект и как потом зазвенели пилы, застучали молотки, и емкость наполнялась постепенно лесами и запахом сосновой смолы от свежераспиленных досок, как появилась



Боец отряда ударник С. Караваев отлично освоил полировочную машину.

арматура и аккуратная, красивая опалубка для бетонных колонн и крыши... Приятно смотреть на то, что сделано своими руками!

Проснешься чуть раньше подъема и лежишь, пока дежурный не начнет будить всех. Потом поднимешься, выйдешь из дома, вдохнешь утренней свежести и, с удовольствием обнаружив в рукомойниках прозрачную колодезную воду, а не как обычно — техническую, вспомнишь, что дежурит сегодня Кости Черепенников.

Когда вернешься в дом, кто-нибудь уже включит магнитфон, и от песен «битлов» или «Бонни М» задрожат стекла, а по коридору забегают проснувшиеся бойцы отряда. Но ровно в 7.20 музыка затихает. «На линейку!» — раздается такой знакомый зычный голос Саши Хачатурова — нашего комиссара. И до создания каждого доходит: начался новый трудовой день, каких уже немало прошло и еще немало ждет впереди.

Строительство затихло, заснуло, погрузившись в ночную темноту, но здесь все еще горят последние лампочки, освещая восемьмерых увлекшихся работой и забывших о времени. Это — знаменитые РММ — ремонтно-механические мастерские, где бригада Виталика Фирсова укладывает мозаичные полы, «Мозаичные» звучит слишком красиво. Никакой мозаики на самом деле нет, просто вместе с цементом замешивается в раствор мраморная крошка.

Бетономешалку накидать 50 лопат цемента и столько же крошки на 7 ведер воды, наполнить раствором большие металлические носилки и с ними бегом к тому месту, где уже положена стяжка, и бегом обратно. И так, пока есть чем заполнять носилки. Затем будет новый замес и еще один, и еще... Потом кончится вода, и так как водовоз по ночам не работает, ее придется тоже таскать в носилках с другого конца стройки, и снова бегать с раствором от бетономешалки

полианы клубники на опушке (только в Сибири такое увидишь), футбольный матч между командами физхимиков и неоргаников — словом, отдохнули отлично! И все приехавшие сюда просто студентами чувствовали себя теперь полноценными бойцами ССО.

Запах необожженного кирпича отдаленно напоминает запах бисквита, и поначалу он даже нравится. Нравится сначала работа, вроде бы не трудная и весьма необычная для незнакомого с производством человека: стояишь себе почти весь день на одном месте и перекладываешь кирпичи с вагонок на конвейер. Но скоро надоедает все: и запах, который уже ничего не напоминает, и серая пыль, покрывающая лицо и руки, шум, и, главное, конвейер — этот уникальный отупляющий механизм.

Я беру очередную пару кирпичей и думаю: «Вот тебе и стройотряд. Другие создают что-то своими руками, а я стою в шумном заводском цехе и не вижу результатов труда». Но тут же сам себе возражаю: «Если другие что-нибудь строят, то вряд ли они обходятся без кирпичей. Кирпич — основа всякого строительства, кирпич — это частичка будущего цеха, жилого дома или кинотеатра; следовательно, работающий на кирпичном заводе стоит у истоков тех великих строек, которыми славится Красноярский край». Теперь я смотрю по-новому на свою работу, и конвейер для меня — уже не просто бесконечно бегущая лента, эта лента дает стране такой необходимый ей кирпич, значит, она бежит из вчерашнего дня в завтра.

Наш замечательный командир Саша Ткачев давно открыл эти Комаровские пороги и в последнее воскресенье неизменно решал привести нас туда, чтобы прощание с Сибирью получилось красивым и памятным. И хотя мы ожидали увидеть нечто необычное, грандиозность открывшегося перед нами пейзажа поразила всех нас. Тайга неожиданно обрывалась скалами вниз к Кану, а Кан, быстрый в этих местах, как горная река, вспенивался бурунами на камнях, а дальше тек уже спокойнее и сворачивал за высокий утес, покрытый тайгой, которая простиралась во все стороны до самого горизонта.



Девушки работали не хуже ребят, а частенько и лучше.

Когда первая ошарашенность прошла, началось интенсивное фотографирование в 4 объективах всех и каждого на фоне сибирских красот. А потом — легкий спуск по скалам, костер на берегу... Жарились наизнанку на ветки вареные курицы. Кипятилось ведро с чаем. В тайге поражало обилие грибов и ягод: брусники, малины, смородины. Мы наслаждались необычным отдыхом и абсолютной свободой. Да, прощание с Сибирью получилось эффективным, но, уезжая мы знали, что вспоминать будем не этот день — прежде всего, мы вспомним тяжеленные носилки с раствором, оттягивающие руки, длинные неструганные доски на двухтысячнике, кровельные работы на крыше под палящим солнцем, десятки тысяч кирпичей, прошедших через руки, горячий цемент, который, задыхаясь от пыли, мы ведрами грузили в машину...

Ведь главное в стройотряде — это наш труд, ударный комсомольский труд, который нужен Родине.

А. МОЛЧАНОВ.

Фото автора.



С. Логинов и члены его бригады на двухтысячнике.

ТРУД, НУЖНЫЙ РОДИНЕ



Бригада косметического цеха № 1.

«Свобода» — это парфюмерно-косметическое объединение. «Свобода-79» — это отряд нашего института.

Движется конвейер, плывут, слегка покачиваясь, коробочки туши, разноцветные кусочки еще теплого мыла, выпрыгивают из машины тубы кремов и зубных паст.

Здорово, а главное — любопытно. Оказывается, работая с тушью, вы можете играть Отелло, не прибегая к услугам гримера. Мыло (и не только «Детское») любит образовывать вокруг вас благовонные пирамиды, не уступающие египетским. А о креме и говорить нечего, — разлив бывает не толь-

ко у рек. В результате несложных вычислений было определено, что за два месяца отряд выпустил столько мыла «Детского», «Банного» и др., что его хватит каждому менделеевцу на 58 лет. Подсчитайте, за сколько лет вы израсходуете 681,1 тыс. штук кремов «Персиковый», «Любимый», «Арбат»

и др., 1400 тыс. тюбиков зубной пасты «Чебурашка» и «Ну, погоди!», 975 тыс. коробочек туши «Бархатная», «Золотая роза» и др., 179,8 тыс. штук шампуня.

И все мы плясали, а Гошев нам пел. (Г. Гошев — боец бригады НРБ)

еще долго мы будем вспоминать слова из отрядной клятвы: «Как дорога ты нам, «Свобода! Но главное, что наша продукция подойдет студентам и аспирантам, профессорам и зам. деканов, словом, всем. При этом необходимо помнить (говорим это как специалисты), что шампуни типа «Янтарь», «Арбат» — концентрированные, принцип «чем больше, тем лучше» к ним не подойдет, что крем для ног — это совсем не то, что крем для лица, а мыло «Земляничное» лишь отдает земляникой.

Еще долго мы будем вспоминать слова из отрядной клятвы: «Как дорога ты нам, «Свобода! Но главное, что наша продукция подойдет студентам и аспирантам, профессорам и зам. деканов, словом, всем. При этом необходимо помнить (говорим это как специалисты), что шампуни типа «Янтарь», «Арбат» — концентрированные, принцип «чем больше, тем лучше» к ним не подойдет, что крем для ног — это совсем не то, что крем для лица, а мыло «Земляничное» лишь отдает земляникой.

Но это о производстве, а в общежитии (спец. школа-интернат № 99) нас ждали самые разные дела и активный отдых. Судите сами: за 50 дней мы побывали на 20 экскурсиях, из них 5 — дальние (Сузdal, Абрамцево, Загорск); успели встретить гостей из ФРГ и подружиться с работавшими вместе с нами студентами интернаторов ЧССР и НРБ. Каждый вечер маленький актовый зал интерната широко распахивал гостепримные двери:

Звучала гитара, и «Спутник» гремел,

Добрый словом вспоминают отряд рабочие фабрики: 50 лекций по самым разнообразным вопросам было прочитано девушками лекторской группы. Вспомнят о лас и в интернате: проведен частичный косметический ремонт здания; библиотеке передано 60 книг.

Символом дружбы и солидарности студенческой молодежи стали розы, присенные к памятнику погибшим менделеевцам болгарскими студентами в день митинга, посвященного памяти погибших.

Словом, лето прошло хорошо. Скучать было некогда.

М. КУШНАРЕВА,
комиссар,
Н. ЗАМОРОНОВА,
Г. ИШМИЯРОВА,
З. ПАНОВА,
члены агитбригады.

МЕНДЕЛЕЕВЦЫ НА СЕЛЬСКИХ СТРОЙКАХ

— «Путь Ильи» 31 июля 1979 г. —

Вот уже несколько лет, студенты Московского ордена Ленина и Трудового Красного Знамени химико-технологического института имени Д. И. Менделеева приезжают в Дмитровский район, чтобы участвовать в строительстве на селе. В нынешнем году свыше девяноста бойцов студенческих строительных отрядов работали в совхозах района.

Отряд «Каскад» факультета кибернетики химико-технологических процессов работал в совхозе «Дмитровский».

Студенты благоустроили общежитие, построили буфет, вели бетонные работы на различных объектах. В ходе развернувшегося между отрядами социалистического соревнования за высокую эффективность и качество выполняемых работ отряд «Каскад», который возглавляют командир Валерий Попрыгин и комиссар Владимир Богданов, уверенно удерживал первенство.

В совхозе «Ропачевский» работал отряд неорганического факультета МХТИ «Неорганик-79». Командир — Михаил Черкасов, комиссар — Наташа Широкова. Ребята строили гараж, работали в ЖКО. Комиссар отряда Наташа Широкова уделяла большое внимание не только производству, но и во-

просам отдыха и идеино-политической деятельности бойцов отряда. Много выдумки и энергии прилагала она, чтобы провести любое мероприятие интересно, увлекательно.

Линейный отряд «Кремний» факультета химической технологии силикатов вел строительство силосных траншей и сенного склада в совхозе «Борец». Отряд руководили командир Павел Хрустов и комиссар Александр Белов.

На строительство спального корпуса дома отдыха «Березка» издательства ЦК ВЛКСМ «Молодая гвардия» работал отряд инженерного физико-химического факультета «Яхрома-79». Закончив перекрытие первого этажа, бойцы начали возводить второй этаж корпуса.

Во всех отрядах велась содержательная идеино-воспитательная и культурно-массовая работа. Прочитано более 30 лекций. Выступления студенческих агитбригадользовались неизменным успехом у зрителей. Многие отряды взяли шефство над памятниками боевой славы района.

Студенты весело и интересно проводили свой досуг: спортивные соревнования по футболу, волейболу, настольному теннису, шахматам, бадминтону. На

оборудованных ими спортивных площадках частым гостем была местная молодежь. Крепкая дружба с местными комсомольцами — добная традиция у московских студентов.

15 июля во всех отрядах прошел областной студенческий воскресник по заготовке кормов, а 20 июля проведен день ударного труда. Средства, заработанные в этот день, отряды перечислили в Фонд солидарности с народами, борющимися против империализма и реакции.

Отряды, работавшие в Дмитровском районе, планировали освоить свыше 330 тысяч рублей капиталовложений, вовремя сдать в эксплуатацию все сельские объекты.

Основное внимание уделялось быстрейшему вводу в строй хранилища и облицованных емкостей для закладки сочных кормов, а также кормоцехов и других помещений на животноводческих комплексах и фермах. Третий трудовой семестр студенты провели по-ударному.

М. ГАСПАРЯН,
командир зонального штаба
строительных студенческих
отрядов.

А. ЗАЙКОВ,
комиссар зонального штаба.

НАШ ДРУГ — „КАСКАД“

— «Путь Ильи» 7 августа 1979 г. —

В нашем совхозе работал студенческий строительный отряд «Каскад» Московского химико-технологического института (командир В. Попрыгин, комиссар В. Богданов). Много дел у ребят. Они благоустроили общежитие, вели бетонные работы, строили буфет. И со своими обязанностями справились хорошо. А помогала им атмосфера дружбы и взаимопонимания, которая всегда царит в «Каскаде».

Когда же совхозу потребовалась помощь в заготовке веточного корма, весь отряд под руководством командира вышел на воскресник. На счету студентов 8,5 тонны витаминного корма, заготовленного в нерабочее время.

Студенты проводили и большую массово-политическую работу, читали лекции для рабочих совхоза. С большим нетерпением мы всегда ждали выступлений агитбригады «Каскад».

У комсомольцев хозяйства наложены тесные контакты со студентами. Мы провели три дружеские встречи по футболу, несколько раз мерялись силами на волейбольной площадке.

Комсомольская организация совхоза благодарит студентов за помощь и желает им дальнейших успехов.

А. АЛДОШКИН,
секретарь комитета ВЛКСМ
совхоза «Дмитровский».

СКУЧАТЬ БЫЛО НЕКОГДА

И все мы плясали, а Гошев нам пел. (Г. Гошев — боец бригады НРБ)

Не остались без внимания театральные афиши и кинофестиваль. Агитбригада «ЛЮКС» (любим юмор, как силикаты) не теряла времени зря: 10 концертов с выездом в пионерский лагерь и выступлением перед выпускниками ПТУ фабрики и, наконец, третье место в смотре агитбригад на слете ССО.

Добрый словом вспоминают отряд рабочие фабрики: 50 лекций по самым разнообразным вопросам было прочитано девушками лекторской группы. Вспомнят о лас и в интернате: проведен частичный косметический ремонт здания; библиотеке передано 60 книг.

Символом дружбы и солидарности студенческой молодежи стали розы, присенные к памятнику погибшим менделеевцам болгарскими студентами в день митинга, посвященного памяти погибших.

Словом, лето прошло хорошо. Скучать было некогда.



«Каскад». Вручение Переходящего знамени штаба ССО при ЦК ВЛКСМ «Победитель соцсоревнования».

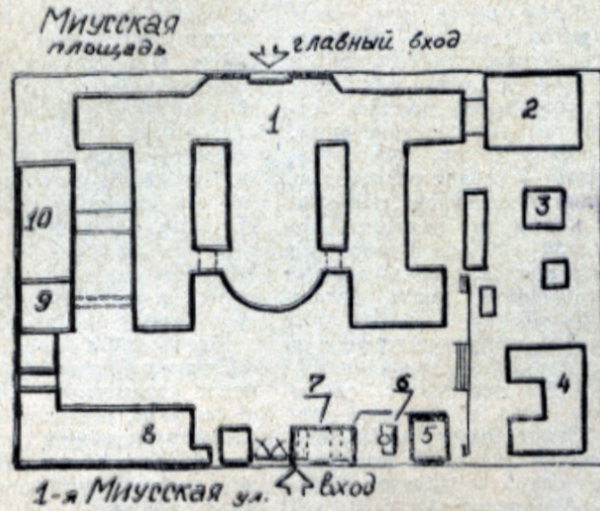


«Каскад». На утренней линейке.



«Каскад». На областном воскреснике ССО по заготовке веточного корма (заготовлено 8,5 тонн).

Дорогой друг, ты попал в удивительный институт, и не только потому, что Менделеевка — ведущий вуз страны в области химической технологии, вуз, имеющий многолетнюю историю, славные традиции, — обо всем этом ты многое узнаешь за долгие, но быстротечные годы учения. Наш институт удивляет всех, кто в него попадает, своей структурой — я имею в виду не административное его устройство, оно характерно для высших учебных заведений (и заслуживает особого разговора), а устройство, так сказать, архитектурное. Именно об этом и пойдет сейчас разговор.



Подходя к институту и глядя на его внушительное здание — а это даже не одно здание, а четыре, не считая более мелких построек, — смотрите фото! — подвожда не ощущаешь. Но, первокурсник, войди в главный корпус, поброди по его коридорам, переходам и ты почувствуешь некоторое затруднение, что-ли, в ориентировании. Нет, не берусь утверждать, что это произойдет непременно, просто большинство начинают чувствовать себя в институте более или менее непринужденно лишь ко второму курсу. Но, может быть, прочти эту статью, ты быстрее постигнешь устройство отынешне родного института.

Начнем мы с проходной, что на 1-й Миусской улице. Это фактически главный вход в институт, главный потому, что обычно только он и открыт, и не путайте, пожалуйста, его с номинально главным, а фактически парадным входом со стороны сквера на Миусской площади, который служит для торжественных встреч и проводов дорогих гостей, в том числе иabitуриентов.

Предъявив студенческий билет вахтеру, ты проходишь во двор. Вот план территории института. Проходная показана стрелкой.

1 — главный корпус;
2 — «красный» корпус; здесь находятся кафедры физики, физической химии, электрохимии;
3 — здание экспериментально-производственных мастерских (ЭПМ);

4 — «серый» корпус, который занимает физико-химический факультет;

5, 8 — склады;

6 — памятник менделеевцам, погибшим в Великой Отечественной войне;

7 — проходная;

9 — столовая;

10 — библиотека (информационный центр).

— Как попасть в «красный» корпус?

Либо по улице — дорогу, пользуясь планом, найдите сами, либо через главный корпус по галерее.

— Как попасть в «серый» корпус?

Только по улице.

— Как попасть в библиотеку?

Только через главный корпус по галерее.

Войдя в главный корпус, попадаем в просторный полукруглый вестибюль. По обеим сторонам его расположены научные лаборатории нескольких кафедр, а в глубине, справа и слева, лестницы вниз, в гарде-

ЭТО ТВОЙ ИНСТИТУТ

Экскурсию ведет старожил

роб. Кстати, учи, студент, что сдать пальто в гардероб не так легко, как кажется, — нет — крючков там много, — просто все пять тысяч студентов норовят это сделать за десять минут до звонка...

...Пересекаем вестибюль и по одной из двух лестниц около книжного кiosка поднимаемся два маршда вверх, на 2-й этаж.

ben. Лучше пользоваться той лестницей, где касса — помни?

Похоже, что когда-то главный корпус имел кольцевую структуру коридоров и симметричное строение. Со временем же и то, и другое нарушилось — часть коридоров была занята рабочими помещениями, а первоначальный замысел сохранился в более или менее целостном виде лишь на первом этаже.

Приведенный рисунок иллюстрирует это. Вспомните лестницу, что находится за буфетом «у БАЗ», — ход наверх ведет только на некоторые кафедры, а пройдя один марш вниз, вы попадете в коридор первого этажа. По этому коридору (смотри план!) можно обойти весь главный корпус вокруг и вернуться к БАЗу (на пополните виа пройдете вестибюль главного входа, из которого лестница ведет на второй этаж, здесь, поднявшись вверх, можно с наибольшей ясностью увидеть, как нарушила кольцевую структуру второго этажа, в принципе, повторяющая строение первого этажа — коридор идет лишь в одну сторону — к кассе (о которой уже шла речь)). Рассмотрите внимательно план, подумайте над следующими вопросами.

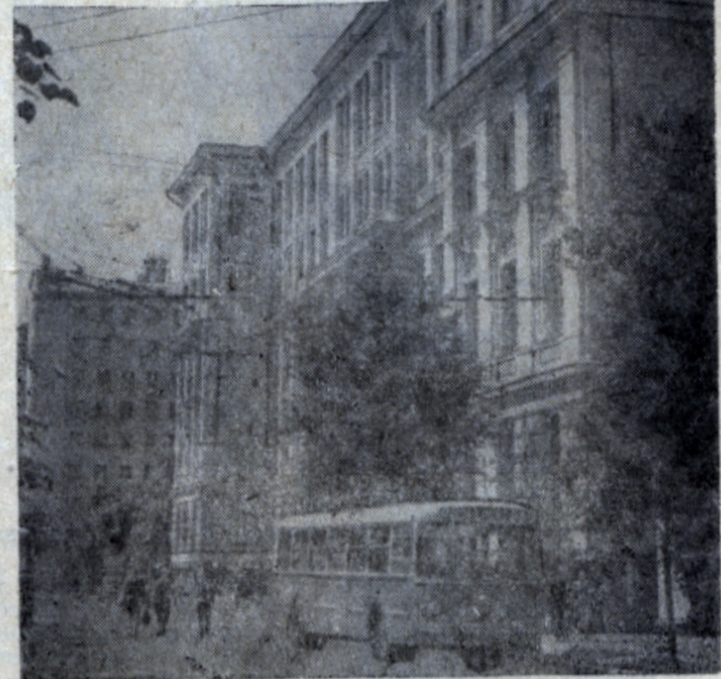
— Как попасть в библиотеку?

Из коридора первого этажа по галерее.

— Как попасть в столовую?

Спускаясь по лестнице от БАЗ, иди не в коридор первого

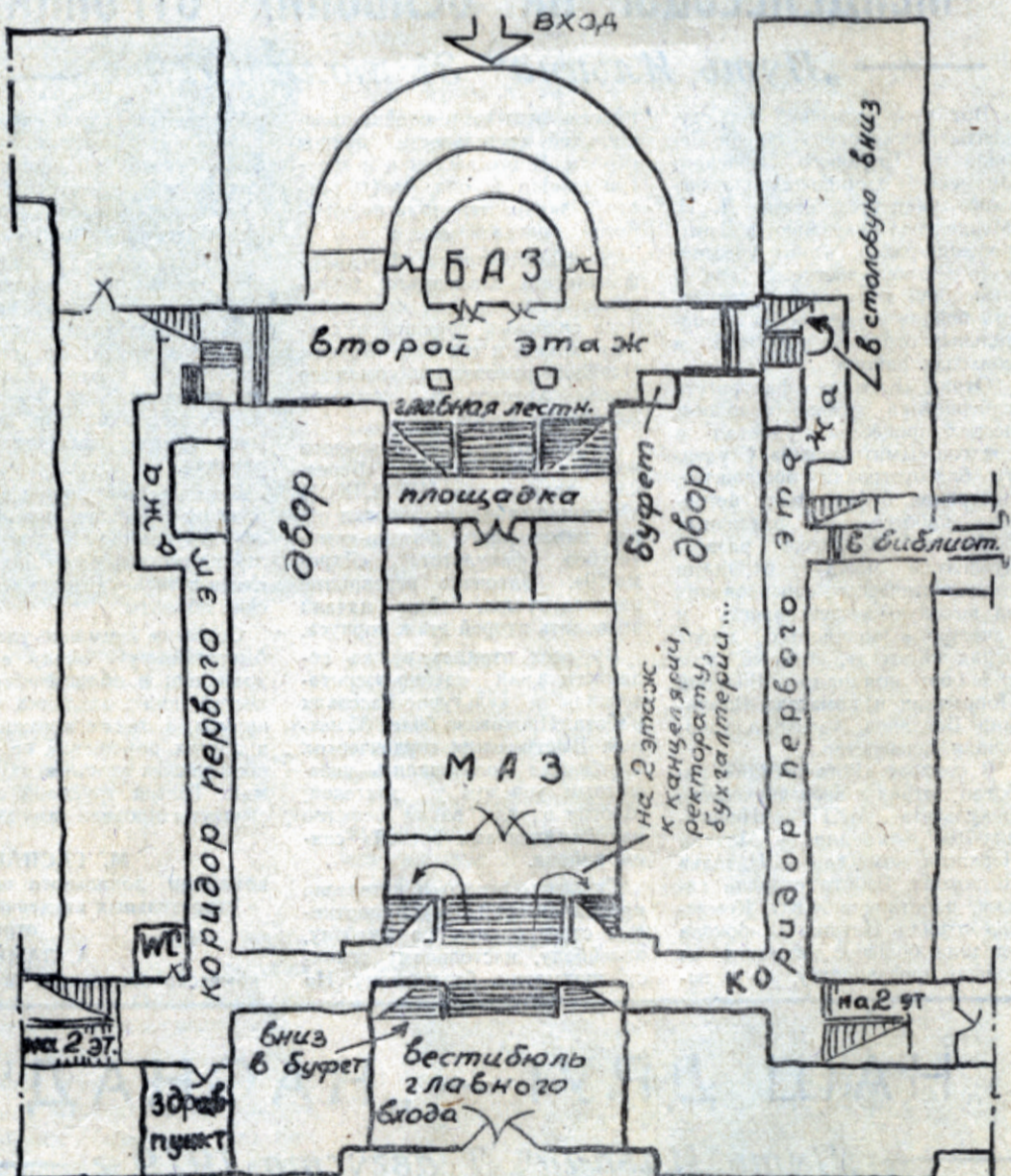
этажа (налево можно идти также и через второй этаж) до одной из лестниц, а затем налево. Кстати, на одной из этих лестниц — лаборатории кафедры неорганической химии, а выше чертежные залы.



Очень любопытна лестница, идущая из вестибюля. Если по ней подниматься, не задерживаясь у БАЗ, то на третьем этаже можно попасть в коридор, идущий над Малым ак-

жаются. Здесь (справа) — комитет комсомола.

Где находятся деканаты, ты, наверное, уже знаешь — они, кроме деканата факультета КХТП, расположены на переходе между главным и «крас-



вого этажа, а в подвал (там тоже коридор, повторяющий в плане коридор первого этажа, но имеющий продолжение влево). Направившись в подвал налево, вы вскоре достигнете начала тоннеля, ведущего в столовую.

Чтобы попасть в аудитории 3, 4 и 5 этажей, нужно от БАЗ пойти либо направо, либо налево по коридору перво-

вым залом поперек основного коридора третьего этажа. В нем, в частности, находятся кафедры русского языка, иностранных языков... Поднимаясь выше, попадаем к физкультурному залу. Далее лестница су-

нным» корпусом, в галерее, начинающейся на лестничной площадке в районе кассы и учебной части...

В общем, все не так уж

сложено, как может показать ся сначала.

Главный редактор Ю. Г. ФРОЛОВ
Отв. за выпуск номера И. И. НАУМОВА