

НА СТРАЖЕ МИРА

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Менделеевец

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

№ 4 (1049) || Год издания 1969

Вторник, 18 февраля 1969 года

Цена 1 коп.

СЛАВНАЯ ГОДОВЩИНА

Исполняется 51 год Советской Армии и Военно-морскому флоту. Наши славные Вооруженные Силы, созданные в грозном 1918 году коммунистической партией и В. И. Лениным, как подлинно народные, сумели в короткие сроки доказать превосходство военной организации пролетарского государства.

В. И. Ленин обратился в те героические дни с пламенным призывом к рабочим и крестьянам молодой Советской республики отстоять социалистическое отечество. На призыв вождя отклинулись сотни тысяч трудящихся. В короткий срок была создана огромная, могучая армия, сильная своим духом, глубоко убежденная в правоте дела, за которое она вела мужественную и победо-

носную борьбу с врагом. Победа Великого Октября наполнила новым содержанием слово солдат. В годы развернутого социалистического строительства опорой наших Вооруженных Сил стала вся страна, весь народ, вся мощь нашей экономики вся сила общественного и государственного строя Советской Родины.

Только 23 года исполнилось нашей Армии и Военно-морскому флоту, когда им пришлось вступить в смертельную схватку с коварным и жестоким врагом — германским фашизмом. Великая Отечественная война, явившаяся исторической проверкой для нашего государства и его Вооруженных Сил, закончилась нашей полной победой.

Армия трудящихся, армия

нового типа, армия революции непобедима, — такой вывод сделала история, ибо на нашей стороне более совершенная экономическая система, воспитанные партией Ленина советские люди, более совершенное военное искусство.

Ныне, перед лицом растущей военной опасности, Вооруженные Силы Советской страны выполняют важнейшую задачу по охране мирного труда советского народа, строящего коммунизм. Мощь нашей армии в настоящее время колossalна. Вместе с братскими армиями стран социализма Советские Вооруженные Силы являются той силой, которая удерживает империалистических стратегов от посягательств на священные рубежи лагеря социализма.

Обладая самой современной боевой техникой, мы гордимся прежде всего людьми, в совершенстве владеющими этой техникой. Мы знаем, что победу в современном бою одержат только идеально убежденные солдаты и офицеры, физически закаленные, технически грамотные, беззаветно преданные своему долгу. Вот почему важнейшими нашими задачами являются дальнейшее усиление военно-патриотического воспитания молодежи, повышение уровня ее военной подготовки и физической закалки.

Партийные и комсомольские организации института должны еще энергичнее бороться за претворение в жизнь этих задач.

Делом части каждого комсомольца должно стать активное участие в работе Добровольного общества содействия Армии, Авиации и Флоту.

Да здравствует советский народ и его славные Вооруженные Силы!

Да здравствует Коммунистическая партия — вождь и организатор всех наших побед!

ВЫСОКОЕ ИМЯ — СОЛДАТ

Музыка Бориса Мокроусова
Слова Якова Хелемского

Громыхали фронты, полыхали закаты,
Горько пела тревога военной трубой.
И солдаты, солдаты, солдаты, солдаты
Заслоняли Отчизну собой.
Рядовой, и полковник, и маршал
Это звание свято хранят.
Нету должности выше и звания старше,
Чем высокое имя —
Солдат!
Кто в подполье геройски работал когда-то,
Кто с винтовкой участвовал в штурме дворца
Тот вошел Революции верным солдатом —
В наши песни и в наши сердца.
На холме, что украшен живыми цветами,
Неусыпную вахту несет караул.
И горит негасимое вечное пламя —
Тут Солдат неизвестный уснул.
Обучают ребят молодых командиры,
Ветераны сражений уходят в запас.
Называют с надеждой солдатами мира
Тех, кто в армин служит сейчас.
Рядовой, и полковник, и маршал
Это звание свято хранят.
Нету должности выше и звания старше,
Чем высокое имя —
Солдат!

16 МАРТА ВЫБОРЫ В МЕСТНЫЕ СОВЕТЫ КАНДИДАТЫ НАРОДА

В обстановке высокой политической активности 12 февраля состоялось предвыборное собрание коллектива Московского химико-технологического института имени Д. И. Менделеева по выдвижению кандидатов в депутаты местных Советов.

В нашем Свердловском районе Москвы на собраниях трудящихся в состав Московского городского Совета и районного Совета выдвигаются те, кто служит примером на производстве, активно участвует в общественной жизни, пользуется в своих коллективах авторитетом.

Самых достойных назвал коллектив Московского химико-технологического института имени Д. И. Менделеева кандидатами в депутаты местных Советов. Рабочие, профессорско-преподавательский состав и студенты МХТИ выдвинули своим кандидатом в депутаты Московского университета химических наук, профессора кафедры химической технологии топлива Ани Ивановну КАМНЕВУ. В течение 39 лет своей трудовой деятельности Ани Ивановна была членом комсомольского бюро и комитета ВЛКСМ, се-

25 лет тому назад Л. Н. Лавричева поступила в наш институт. Окончив его, она продолжала учиться в аспирантуре. В 1953 году Лидия Николаевна защитила кандидатскую диссертацию. Она провела немало интересных и важных исследований, опубликовала ряд статей в различных химических журналах, выступает с докладами на научно-технических конференциях.

Анна Ивановна Камнева и Лидия Николаевна Лавричева — достойные кандидаты в депутаты местных Советов.

И. СИМУЛИНА,
сотрудник.



ПРОФЕССОРУ Д. Н. ПОЛУБОЯРИНОВУ
ПРИСВОЕНО ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР почетное звание заслуженного деятеля науки и техники РСФСР присвоено группе ученых Российской Федерации.

За заслуги в области химии и технологии производства керамики и огнеупоров и многолетнюю плодотворную педагогическую деятельность почетное звание заслуженного деятеля науки и техники РСФСР присвоено профессору ПОЛУБОЯРИНОВУ Дмитрию Николаевичу — доктору технических наук, заведующему кафедрой Московского химико-технологического института имени Д. И. Менделеева.

НА УЧЕНОМ СОВЕТЕ ПАМЯТИ ВЕЛИКОГО ХИМИКА

Профессора, преподаватели, сотрудники и студенты нашего института собрались 12 февраля в Малом актовом зале, чтобы отметить 135-летие со дня рождения Д. И. Менделеева. В этот традиционный Менделеевский день состоялось торжественное заседание Ученого совета, которое началось волнующими звуками инструментального трио Чайковского «Памяти великого артиста».

С докладом «Идеи Менделеева живут» выступил профессор С. В. Горбачев. Докладчик остановился на двух крупных областях, в которых особенно плодотворно работал великий ученый — это периодический закон элементов и исследование растворов.

100 лет прошло с тех пор, как на заседании Русского физико-химического общества было доложено об «опыте системы элементов». Сто лет — большой срок в эпоху бурного развития естествознания и техники. Многие идеи и открытия не выдержали испытания временем. Но закон Менделеева — великая идея и замечательное произведение — живет и развивается, ибо в его основе лежит более глубокий смысл, нежели простая классификация элементов.

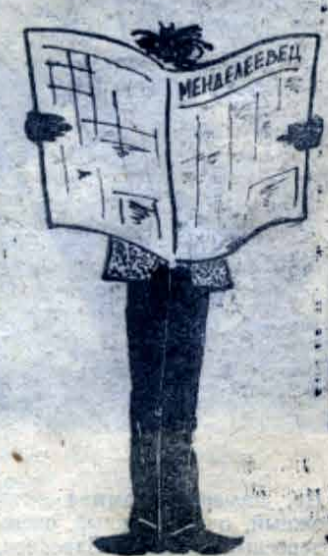
Посвятив значительную часть своей деятельности исследованию растворов, — продолжал С. В. Горбачев, — Менделеев использовал оригинальную методику. Он изучал взаимодействие в растворах по изменению их плотности в зависимости от состава. Но Менделеев интересовался не столько самой плотностью, сколько производной плотности по составу. По существу Менделеев был предвестником применения парциальных молярных величин для изучения состояния ве-

щества в данной зоне концентраций. Плодотворные идеи Менделеева послужили основой для построения количественного фундамента современной теории растворов — термодинамической теории сольватации.

Об основных этапах жизненного пути Д. И. Менделеева, о его деятельности в Петербургском университете и в Главной палате мер и весов рассказал собравшимся проф. В. А. Баринов — бывший ученик-хранитель Всесоюзного института метрологии им. Д. И. Менделеева.

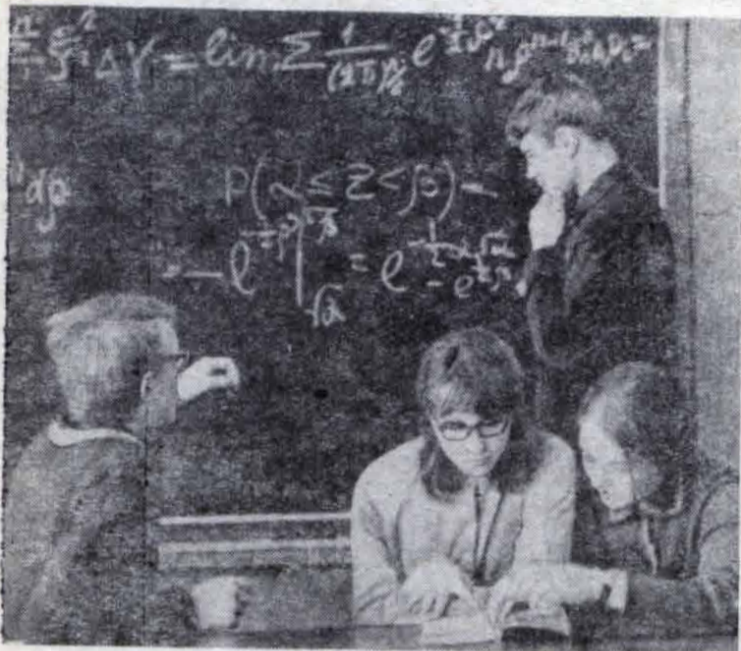
Так, менделеевцы почтили память великого ученого, передовые идеи которого и в наши дни живут в среде советских ученых и работников промышленности — достойных продолжателей его творчества.

СЕГОДНЯ
В НОМЕРЕ:



БОЛЬШОЙ ПРАЗДНИК
ПО МАРИПУРАМ БОЙ
ВОИ СЛАВЫ
● ТРАДИЦИИ,
ПОИСК, ДЕЛА

ТРУДНАЯ СЕССИЯ ВПЕРЕДИ, ПОЖАЛУЙ, ПОТРУДНЕЙ...



Позади экзамены и связанные с ними тревоги, позади каникулы и то ощущение свободы и легкости, которые обычно наступают после преодоления нелегкого рубежа. А ведь сессия для студента ох, какой трудный рубеж. И взять его не так-то легко. Горы прочитанных книг, десятки исписанных тетрадей, бесчисленное множество решенных задач и многое, многое другое предшествует сессии — одним словом, все то, что надо выслушать, прочитать, законспекти-

ровать, понять, запомнить и, наконец, рассказать преподавателю во время экзамена.

Перед смертью не надышись — гласит народная мудрость. Но студенты настойчиво и упорно опровергают это общепринятое мнение. Посмотрите, как сосредоточенно занимаются студенты — третьекурсники с факультета технологии силикатов. А ведь до экзамена по высшей математике, который им предстоит славить, остались считанные минуты.



Но вот мы находимся в аудитории, где идет экзамен по физической химии. Взяты билеты, отпущенное время на подготовку к ответу. Главное теперь — сосредоточиться, найти нужные и первые слова, ответить так, чтобы препода-

вателю почувствовал: этот предмет ты знаешь.

Но даже при неплохом знании предмета бывает трудно сразу ответить преподавателю. Доцент С. Б. Авербух ждет, когда экзаменующийся ответит на заданный ему вопрос.



Да, физическая химия — это сложный, очень нужный, очень интересный предмет. Наверное, далеко не легкий вопрос задала доцент Л. И. Ивановская. Но судя по тому, как серьезно обдумывает его студент, можно предположить, что ответ будет хорошим. А может быть, объективом схвачен тот

момент, когда каждый из них думает об одном — о стипендии. Только каждый со своей точки зрения.

Сейчас наступил новый семестр, но впереди снова сессия. Не забывайте об этом.

Фоторепортаж
О. БУЛДАКОВА.

ПУТЬ КОММУНИСТА НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Обычно о человеке узнают, когда он совершил что-то выдающееся: сделал научное открытие, установил рекорд, напишет хорошую книгу.

Но среди нас есть много людей, которые скромно и честно выполняют порученное им дело и ничем особенным не выделяются среди других.

И все же вся жизнь, вся деятельность этих людей оставляют глубокий след и заставляют относиться к ним суважением.

Григорий Васильевич Дащевский — один из них.

31 января Григорию Васильевичу исполнилось 60 лет. Он очень неохотно говорит о себе, в основном то же самое, что можно прочитать в анкете или в автобиографии.

Трудовую жизнь он начал очень рано. После гражданской войны потомственный рабочий, шестнадцатилетний Гриша Дащевский, активно включается в строительство нового общества.

С 1925 по 1929 год работает слесарем, в 1927 году вступает в ряды ВЛКСМ. А спустя три года по путевке комсомола едет на работу председателем колхоза. В 1931 году комсомольца двадцатых годов принимают в члены Коммунистической Партии.

И снова Григорию Дащевскому пришлось менять профессию, он становится кадровым военным, много и упорно учится, поступает в артиллерийскую академию.

Служба в армии для Григория Васильевича была настоящей школой мужества — тяготы и невзгоды закалили его, помогли выработать твердость и настойчивость, упорство в достижении цели.

Он закончил две академии: артиллерийскую и Академию им. Фрунзе.

Григорий Васильевич — участник Великой Отечественной

войны, боевой путь его отмечен правительственными наградами.

После войны Григорий Васильевич переходит на преподавательскую работу. С 1955 года он работает в МХТИ им. Д. И. Менделеева.



Все эти годы Григорий Васильевич ведет большую педагогическую, агитационно-пропагандистскую, партийно-политическую и общественную работу, избирается членом партийного бюро, членом партийного комитета института, работает заместителем секретаря парткома.

Много времени Григорий Васильевич отдает институтской организации ДОСААФ, в особенности стрелковой секции. Он настоящий энтузиаст этого вида спорта и в свои 60 лет прекрасно владеет стрелковым оружием, свободно выполняет норму первого разряда по стрельбе.

За многолетнюю плодотворную работу в институте Григорий Васильевич Дащевский не раз получал благодарности от Министерства высшего и среднего специального образования СССР и от ректората института.

Григорий Васильевич не только опытнейший педагог, но и высококультурный человек. Он прекрасно владеет английским языком, тонко разбирается в живописи, музыке.

Несмотря на занятость, его можно увидеть в свободные минуты где-нибудь на берегу реки с этимником; несколько лет назад его этюды не раз демонстрировались на выставках в МАЗе, вызывая восхищение богатством красок и мастерством исполнения.

Не только необычайное трудолюбие, но и большая душевность, внимание к товарищам по работе отличают этого интересного и одаренного человека, к нему часто обращаются за помощью и советом, и он всегда готов помочь в беде, не жалеет времени, чтобы разобраться в сложных и трудных вопросах. И, пожалуй, больше всего о человеке говорят не скучные строки его биографии на пожелавших от времени страницах, не яркие речи, в которых в день юбилея перечисляются все заслуги, а то отношение, те чувства товарищей по работе, с которыми он вот уже столько лет делал и горя и радости, то огромное уважение, которое заслужил он среди студентов, преподавателей и сотрудников института.

Поздравляя Григория Васильевича с днем его шестидесятилетия, коллектив кафедры от всей души желает ему долгого здоровья, счастья и новых успехов в работе.

Коллектив кафедры.

ВСЕГДА НА ОГНЕВОМ РУБЕЖЕ

Даже не верится, что этому энергичному человеку в явившееся исполнилось 60 лет. Сверстники Н. И. Хомутского до сих пор помнят его успешное выступление на огневом рубеже. Другое поколение советских стрелков больше знает Николая Ивановича как талантливого тренера, который подготовил не только группу спортсменов высшей квалификации, но и привил любовь к пулевой стрельбе сотням людей.

Первое знакомство со стрельбой состоялось у Николая Ивановича в начале тридцатых годов, в то время, когда комсомол призвал молодежь к развитию спорта в стране.

1931 год. Закончена школа снайпинга, и вся его дальнейшая жизнь посвящена развитию советского стрелкового спорта. Наибольшие творческие успехи достигнуты в конце сороковых годов в обществе «Трудовые резервы». Из группы ремесленников вырастает блестящая плеяда выдающихся спортсменов. Достаточно назвать лишь несколько имен: неоднократные чемпионы и рекордсмены СССР, чемпионы Европы, за служенные мастера спорта М. Иткин и Т. Ломова, призер Олимпийских игр в Мельбурне, неоднократный чемпион СССР, мастер спорта СССР А. Запольский.

С 1954 года Николай Иванович работает в нашем институте. Не хватает современного оружия, качественных патронов. Но фанатическая преданность любимому делу и недюжинная работоспособность Николая Ивановича побеждает. Уже в 1957 году сборная команда МХТИ прочно занимает место в числе лучших команд вузов г. Москвы. Но полного удовлетво-



рения от работы еще нет.

1961 год. Студент 4-го курса технологии силикатов Г. Борисов выполняет норму мастера спорта СССР.

1962 год. По результатам заочных соревнований сборная МХТИ входит в десятку лучших команд вузов СССР. На очных соревнованиях — первенстве ЦС «Буревестника» — МХТИ занимает четвертое место среди вузов страны. Двое студентов-менеделеевцев попадают в сборную «Буревестника» и принимают участие в первенстве СССР.

В последний день первенства студент физико-химического факультета А. Поздняков становится мастером спорта СССР. С тех пор сборная команда не раз занимала призовые места на крупных соревнованиях. Николай Иванович в институте подготовил 6 мастеров спорта СССР, не-

сколько кандидатов в мастера, десятки перворазрядников.

Учитывая заслуги в развитии стрелкового спорта и плодотворную тренерскую деятельность ЦС «Буревестника» вынес решение ходатайствовать о присвоении мастеру спорта СССР Н. И. Хомутскому звания заслуженного тренера РСФСР.

Мы от души поздравляем Николая Ивановича с юбилеем, желаем ему долгих лет жизни и дальнейшей плодотворной тренерской работы.

Д. ШИРОКОВ,
первый разрядник.
В. СЕРГИЕВСКИЙ,
Е. РУБЦОВА,
мастера спорта.

На снимке: справа
Н. И. Хомутский.

ПО МАРШРУТАМ БОЕВОЙ СЛАВЫ

СОЛНЕЧНОГОРСК—КЛИН—ВОРОНИНО—РОГАЧЕВО—
ДМИТРОВ—ЯХРОМА—ИНША—ЛОБНЯ



многих селах свирепствовал грипп. Наши главным средством передвижения стал автобус. Поэтому отряд смог выполнить, даже перевыполнить свою программу раньше, чем мы ожидали. В этом нам помогли новые принципы организации похода. Нам не приходилось тратить время на приготовление пищи — в основном мы ели в столовых. Для того чтобы охватить больше объектов, мы разбивались на две, а иногда даже на три группы. Кроме того, у нас существовало определенное разделение труда: одни разговаривали с ветеранами войны, другие «рылись» в архивах. Все это позволило отряду без особых усилий выполнить намеченный план.

Мы познакомились много интересных людей, очевидцев и активных участников событий Великой Отечественной войны. Расскажу только об одном из них — Аркадии Николаевиче Смирнове, военвраче. Этот человек почти всю войну провел в концентрационных лагерях. Попал он в плен 16 апреля 1942 г. после сильного ранения в руку и ногу. Как только зажила нога, он бежал из лагеря военнопленных, но был схвачен, жестоко наказан и переведен в штрафной лагерь. Почти всю Западную Европу прошел он в деревянных колодках военнопленных, вынес все ужасы гитлеровской неволи, спасая как врач жизни советских людей — и все это несмотря на незаживающую рану. Это удивительно скромный человек, он говорил о своем участии в работе лагерного подполья, как о чем-то обычном. Аркадий Николаевич рассказывал о жизни советских военнопленных на гитлеровской каторге, но свою беседу он начал с разговора о том, что фашизм еще жив, что молодежь никогда не должна забывать об этом.

Мы шли по маршруту: Солнечногорск — Клин — Воронино — Рогачево — Дмитров — Яхрома — Икша — Лобня. Отряд встречал теплый и радушный прием у местных жителей. К нам относились, как к представителямcola студенческого, помогали устроиться на ночлег, встречаться со старожилами, показывали достопримечательные места. Мы очень благодарны всем этим гостеприменным и добрым людям. Во время похода стояли трескучие морозы и совершили большие лыжные переходы, было опасно, тем более что во-



шай вместе со своими учениками оборонительный рубеж.

В задачу нашего отряда входило и изучение того, как жители Клинского и Дмитровского районов хранят память о людях, защищавших их. Мы осмотрели несколько школьных музеев боевой славы. Познакомились с участниками военно-патриотической игры «Зарница» из Рогачевской школы-интерната. Узнали об успехах ребят из Воронинской средней школы в организации походов по местам боевой славы и многом, многом другом.

С огромным интересом мы встретились с Роней Григорьевной Лагул — председателем клуба краеведов г. Дмитрова. Она помогла нам встретиться с группой замечательных людей, рассказала о работе клуба, и в наших сердцах появилось хорошее чувство зависти — ведь что-то подобное можно было бы создать и в нашем институте. Узнали мы о работе Яхромского народного музея, который существует вот уже несколько лет на общественных началах при ДК текстильной фабрики. В каком же контрасте находится эта работа с «деятельностью» дирекции санатория «Радуга», который находится в селе Ольхово! Здесь под блестящим оком директора, разрушаются дом Апраксиных, где до войны существовал замечательный музей. Дом представляет не только архитектурную, но и историческую ценность: в нем во время войны советский минер-

Борцов сумел спасти жизни многим тяжелораненым бойцам Красной Армии. За две минуты до взрыва в полной темноте он сумел обезвредить мину замедленного действия. Об этом подвиге в санатории почти никто и не знает.

Мы фотографировали памятники и братские могилы советских воинов. Если бы вы знали, как дорожат ими местные жители!

Несмотря на то что из-за желания сделать как можно больше мы очень беззабегенно пытались, все пять участников похода остались довольны и получили огромное удовлетворение от него. И главное — мы нашли пути для продолжения поиска. Кроме того, мы провели несколько лекций для старшеклассников. В них мы рассказывали о нашем институте. Впервые мы наладили тесное взаимодействие с комсомольскими организациями городов, в которых мы останавливались. В следующем походе, я думаю, можно будет наладить связь с воинскими частями, которые будут находиться на наших маршрутах, тогда бы мы смогли ознакомиться с теперешней службой солдат, изучить полковые музеи боевой славы.

Мы думаем, что следующий отряд физхимовцев с интересом изучит и использует наш опыт.

Г. ПЕТРИЩЕВ,
студент.

На снимке справа: участники похода.



РЕКВИЕМ

(Отрывок из поэмы Роберта Рождественского)

Разве погибнуть
ты нам завещала,
Родина?
Жизнь
обещала,
любовь
обещала,
Родина.
Разве для смерти
рождаются дети,
Родина?
Разве хотела ты
нашей
смерти,
Родина?

Пламя
ударило в небо! —
ты помнишь,
Родина?
Тихо сказала:
«Вставайте
на помощь...»

Родина,
Славы
никто у тебя
не выправил
Родина.
Просто был выбор
у каждого:

я
или
Родина.
Самое лучшее
и дорогое —
Родина.
Горе твое —
это наше
горе,
Родина.

Правда твоя —
это наша
правда,
Родина.
Слава твоя —
это наша
слава,
Родина!



БОЕВАЯ КРАСНОЗНАМЕННАЯ СТАЛИНГРАДСКАЯ

Год назад в «Менделеевце» мы рассказали о нашем походе по местам боевой славы 10 дивизии НКВД, которая защищала Сталинград. Мы — В. Валикевич, М. Позин, В. Овчинин, С. Фирсанг, Е. Соловьев, Н. Наумова, М. Петров на зимних каникулах прошлого года побывали в Волгограде. После поездки мы продолжали переписку с ребятами из волгоградской школы-интерната, которые также собирали материал о геронческих боях дивизии и ее дальнейшем пути. И вот снова студенческие каюты. На этот раз мы выехали в Курскую область, в места, где после Сталинграда сражалась эта дивизия. О ее действиях на Курской дуге нам было известно только, что после Сталинграда она переформировалась где-то на Урале и потом, к моменту активных действий, была переброшена в район г. Севска Курской области.

Единственная нить, связывающая нас с героическим прошлым, был адрес ветерана

дивизии т. Чучина, проживающего в Курске. К нему-то мы и направились сразу после приезда в город. Пока нашли нужную улицу и дом, было 11 часов и Чучина мы уже не застали. Оказалось, что он полковник в отставке, работает на заводе и будет дома только вечером.

И вот вечер. Звоним. В доме нас ждут. Худощавый мужчина средних лет помогает раздеться и приглашает войти. Нам немножко неловко, не знаем как начать разговор. Но Василий Федорович ни о чем не спрашивая, усадживает нас за чай и мы отогреваемся, достает свои семейные альбомы и начинает рассказ о своем заводе. Но постепенно мы переключились на обсуждение вопросов, касающихся истории дивизии.

«Я кадровый офицер, начал войну в Белоруссии, в Сталинграде попал в 10 дивизию НКВД. Потом сражался на Курской дуге, освобождал Чернigov, форсировал Днепр» — рассказывает ветеран войны.

Мы разговаривали допоздна. Василий Федорович помог нам окончательно разработать план нашего маршрута: Краеведческий музей, поездки по местам боев дивизии. Но самое главное — в городе жил еще один ветеран А. И. Мошинский, который прошел вместе с дивизией от Курской дуги до Бреславля.

За время пребывания в Курской области мы уточнили и узнали путь дивизии от Сталинграда до Чернigova. За взятие этого города дивизия была награждена вторым орденом. Побывали в местах боев дивизии на северном выступе Курской дуги, установили связи с 45 ветеранами дивизии. Сейчас мы продолжаем обрабатывать собранный материал. В следующих номерах газеты мы хотим рассказать о людях, с которыми познакомились, поделиться нашими дальнейшими планами.

Е. СОЛОВЬЯНОВ,
студент.



С НОВЫМ ГОДОМ, ВЬЕТНАМСКИЕ ДРУЗЬЯ!

Отмечать Новый год по лунному календарю — старая и добрая традиция во Вьетнаме. Праздник будет длиться с 16 по 19 февраля.

Сегодня на земле Вьетнама льется кровь, но эту традицию никому не сломить. Героический народ тверд и полон решимости стоять свою свободу и независимость. Грязь-

ная война, которую ведут против мужественных людей американские империалисты и их марионетки, обречена на проигрыш. Нельзя сломить дух и волю того народа, который борется за мир, счастье и социализм.

Мы с вами, дорогие вьетнамские друзья!

Деканат по работе с иностранными учащимися.

50 ДНЕЙ НА ДОРХИМЗАВОДЕ

Ричарду Аброкве осталось преодолеть последний рубеж — защитить дипломную работу. Он по праву может считать себя квалифицированным специалистом — ведь позади пять лет прекрасной учебы в институте, десятки прочитанных учебников, сотни химических экспериментов. Тем не менее во время своей преддипломной практики, которая проходила у него недавно на Дорхимзаводе, Ричард изъявил желание работать простым рабочим. На удивленные вопросы знакомых он отвечал: «Ничего странного в моем решении нет. Мое родине требуются инженеры, обладающие не только большой теоретической подготовкой, но и умением разбираться во всех тонкостях технологического процесса. Работа у аппарата позволяет мне лучше узнать процесс, не бояться его капризов».

И вот начались трудовые будни. Каждый день приносил что-то новое, расширялся кругозор, появились сноровка и отточенность в движениях рук. Ричард работал аппаратчиком в цехе, где получали этиленовую пленку. Скоро он называл себя в шутку аппаратчиком-универсалом. Но в шутке этой была большая доля правды. За полтора месяца практики Ричард прекрасно усвоил процесс изготовления вырабатываемой в цехе продукции. Он изучил механизм гранулятора, на котором обрабатывается вторичное сырье, научился управлять экструдером, машиной, изготавливающей пленку шириной от 100 до 150 см, в совершенстве освоил характер огромной, почти в три эта-

жа машины S-150, дающей самую широкую трехметровую пленку.

За эти полтора месяца Ричард сделал и еще одно очень ценное для себя открытие. Он близко познакомился с жизнью, заботами и радостями рабочего коллектива. И даже не заметил, как сам стал членом этого коллектива. Забота и внимание, чуткость и тактичность по отношению к новичку — все это не могло ускользнуть от взгляда Ричарда. На заводе у молодого африканца появилось много настоящих друзей. Это и начальник смены Александр Михайлович Дошевский, и кадровые рабочие, по много лет простоявшие у аппарата Михаил Николаевич Огнев, Василий Иванович Бочаров, Михаил Иванович Чекалов и молодежь — две девушки, пришедшие недавно из техникума, практикант Владимир Коростелев. Много ценных советов, указаний и разъяснений дали они Ричарду во время его первого знакомства с машинами и

Буй ван Тьен и Хельмут Патцельт — аспиранты. Теперь занятия по русскому языку уже позади, и они реже встречаются. Но когда видятся, то у них есть что вспомнить, и от этого на душе становится тепло. Ведь настоящая дружба никогда не глохнет, а это главное в жизни.

Этим замечательным ребятам хочется пожелать отличного настроения и успешно закончить аспирантуру в нашей Менделеевке.

Фото Е. КАРПОВА.

ВОТ ЧТО

МХТИ им. Д. И. Менделеева по заявкам кафедр и отделов получает большое количество материалов, оборудования, химических продуктов и полуфабрикатов для учебных целей, всевозможных экспериментов и других научно-исследовательских работ. Государство щедро отпускает для этого большие денежные средства.

Однако не все серьезно подходят к планированию и рациональному использованию ценного оборудования и дорогостоящих материалов. И тогда государственные деньги лежат

ТАКОЕ БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТЬ

на ветер. Так, например, 15 лет назад по заявкам инженерного химико-технологического факультета было завезено оборудование, которое до сих пор не использовано. Больше того, за все долгие годы ни у кого даже не появилось желания и потребности взглянуть, что же это за оборудование валяется под открытым небом в двух уже заржавевших от времени металлических ящиках. Чем можно объяснить такое равнодушие? По-моему, только бесхозяйственностью и безответственностью тех, по чьей просьбе

без ценные материалы были доставлены.

Кафедра аналитической химии получила большое количество стеклянных трубок, которые в течение нескольких лет пролежали без надобности, а потом за своей, ненужностью были выброшены в мусор. Все ответственные лица, по-видимому, знали, что трубы — материально ценные вещи, что предназначены они для определенных целей и тем не менее на кафедре им не нашли никакого другого применения, как взять и выбросить на свалку.

ЗАСЛУЖЕННЫЙ ОТДЫХ

Коллектив ученых Менделеевского института провожает на пенсию одного из старейших своих преподавателей, доцента кафедры химической технологии стекла и ситаллов СЕНТЮРИНА Георгия Георгиевича.

Георгий Георгиевич — человек большой души, доброго и отзывчивого сердца. Все свои знания он передает молодому поколению — студентам, аспирантам, сотрудникам.

За 35 лет научно-педагогической деятельности на кафедре технологии стекла, одним из ведущих преподавателей которой Г. Г. Сентюрин бесменно является почти с ее основания, им подготовлено много высококвалифицированных специалистов для стекольной промышленности, опубликовано свыше 70 научных работ и получено ряд авторских свидетельств в области химии и технологии стекла и ситаллов, издано несколько учебников и учебных пособий.

Георгий Георгиевич родился в 1902 году в семье потомственных рабочих-стекольщиков. 12-ти лет он пришел на Дятьковский хрустальный завод, где работал его прадед, дед и отец.

Октябрьская Революция дала возможность простому рабочему получить образование.

Георгий Георгиевич — выпускник МХТИ им. Д. И. Менделеева, в который он был командирован для продолжения образования после окончания рабфака в 1925 году. С этих пор вся его жизнь и творческая биография, неразрывно связана с Менделеевским институтом и кафедрой технологии стекла.

С 1933 года он работает на кафедре преподавателем, а после защиты кандидатской диссертации в 1936 году становится доцентом.

В трудные военные годы, в период эвакуации института в г. Коканд Узб. ССР, он исполняет обязанности заведующего кафедрой технологии стекла.

В настоящее время Г. Г. Сентюрин является заместителем заведующего кафедрой и продолжает научную работу, связанную с исследованиями вопросов стеклообразования, направленной кристаллизации стекол и получения сплавов стекла с металлами.



Свою научно-педагогическую деятельность Георгий Георгиевич успешно совмещает с большой общественной работой. Член партии с 1929 года, он проводит повседневную работу с кураторами студенческих групп, избирается в течение ряда лет секретарем парторганизации факультета технологии стекла и ситаллов.

Долголетняя безупречная трудовая деятельность Георгия Георгиевича отмечена правительственными наградами — орденом «Знак Почета» и медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.» и «В память 800-летия Москвы».

Отмечая большую, многогранную деятельность Георгия Георгиевича, его активное участие в жизни кафедры, хочется высказать теплые слова признательности и благодарности за доброту души, постоянное стремление оказать помощь и передать свой опыт молодым начинающим ученым.

Уважаемый Георгий Георгиевич, провожая Вас на заслуженный отдых, сердечно желаем крепкого здоровья и долгих лет жизни.

Коллектив кафедры химической технологии стекла и ситаллов.

НАШ ОТДЕЛ СПРАВОК

ЛЕКЦИИ

Отдел аспирантуры сообщает, что с 28-го февраля сего года начнется чтение курса «Теория колебаний многоатомных молекул и ее приложения в химии». Основной задачей является ознакомление слушателей с теоретическими основами колебательной спектроскопии и ее применением в исследовании внутримолекулярных сил, определении структуры и идентификации соединений.

Курс рассчитан на аспирантов, научных сотрудников и преподавателей. Объем курса — 12 лекций. Лекции будут читаться каждую пятницу с 13 до 15 часов в аудитории 408 (первый корпус). Читает курс доцент Князев Д. А. Просим заведующих кафедрами подать в отдел аспирантуры списки желающих посещать курс.

СНОСИЛ БОТИНКИ — НЕСИ В ПОЧИНКУ

Вниманию студентов, сотрудников и преподавателей!

По пятницам, начиная с 14-го февраля, в институте будет работать приемная по ремонту обуви от мастерской № 30 (Лесная, 57, тел. 250-54-34). Принимаются все виды обуви (кроме резиновой). Срочный ремонт в тот же день: не срочный — неделя.

Жилищно-бытовая комиссия профкома.



Фото А. МАИЧЕВА

Редактор Б. В. ГРОМОВ