

МЕНДЕЛЕЕВЕЦ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

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

№ 7 (585)

Суббота, 5 марта 1955 г.

Цена 20 коп.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЖЕНСКИЙ ДЕНЬ

Международный женский день 8 марта труженицы Советского Союза отмечают в этом году в обстановке всенародной борьбы за дальнейшее всестороннее развитие сельского хозяйства, за неуклонный рост материального благосостояния советского народа, за укрепление мира во всем мире.

Огромный вклад в общее дело борьбы за укрепление могущества Советского государства вносят советские женщины. В нашей стране осуществлено политическое и экономическое равноправие женщин, созданы неограниченные возможности всестороннего развития их способностей и творческих сил.

Миллионы советских женщин добросовестно трудятся на промышленных предприятиях, в колхозах, на транспорте и новостройках. Все возрастает роль женщины в развитии советской науки, культуры и искусства. В Советском Союзе насчитывается около 60 тысяч женщин — научных работников, работающих в институтах, университетах и научно-исследовательских учреждениях.

Сотни тысяч советских женщин показали себя способными государственными деятелями. Среди депутатов Верховного Совета СССР — 348 женщин, депутатами Верховных Советов союзных и автономных республик является 2209 женщин, более полутора миллиона — депутаты местных Советов.

Вместе со всеми советскими женщинами вносят свой вклад в дело строительства коммунизма и женщины нашего института. Среди профессорско-преподавательского состава — 86 женщин, 38 из них имеют учёные степени.

Менделеевский институт по праву гордится нашими лучшими женщинами — депутатом Верховного Совета РСФСР профессором Елизаветой Михайловной Александровой, депутатами в Районный Совет Депутатов трудающих Ниной Дмитриевной Кормицкой и Марией Сергеевной Стакановой.

Коммунистическая партия и Совет-

ское Правительство воспитали многочисленные кадры женщин-специалистов с высшим образованием.

В нашем институте более 50% студентов составляют девушки. Многие из них отлично учатся, совмещая занятия с большой общественной работой. Коллективу института хорошо известны имена таких студенток как Грудинина, Мирманова, Сегалевич, Чиликова, Анашкина и многих других. Успешно выполняют аспирантский план и принимают активное участие в общественной жизни института аспиранты товарищи К. М. Тютина, Л. П. Сенецкая и др.

Следуя примеру советских женщин, плечом к плечу с мужчинами, отцами и братьями строят новую жизнь женщины Китая, народно-демократических республик, Демократической Республики Вьетнам.

Женщины Германской Демократической Республики вместе со всеми передовыми силами немецкого народа борются за создание единой демократической миролюбивой Германии.

Женщины всего мира высоко держат знамя борьбы за мир и международную безопасность. Во имя жизни детей, во имя будущего человечества объединяются женщины всех стран, требуя запрещения атомного оружия и других средств массового уничтожения людей. Международная федерация женщин насчитывает в своих рядах 100 миллионов женщин.

66 стран. Это — большая сила во всемирном движении сторонников мира.

Советские женщины идут в авангарде международного женского движения. В советских женщинах труженицы всех стран видят своих верных друзей по активной борьбе за мир, за демократию, за свои жизненные интересы.

Отмечая Международный женский день, советские патриотки полны решимости своим творческим трудом крепить могущество социалистической Родины — несокрушимого оплота мира и дружбы между народами всех стран.

Совещание по применению метода меченых атомов

Академией наук СССР, Министерством химической промышленности и Министерством высшего образования было проведено в Москве совещание по применению метода меченых атомов в химической промышленности. 1 марта в Большом актовом зале Московского химико-технологического института им. Д. И. Менделеева состоялось пленарное заседание, на котором был заслушан ряд докладов о применении метода меченых атомов в химическом анализе и контроле производства, в исследованиях катализических процессов, для контроля технологических параметров химических производств и определения упругости пара твердых веществ и малолетучих жидкостей.

В заседании приняли участие академики А. П. Виноградов, С. И. Вольфович, А. А. Баландин, члены-корр. АН СССР С. Н. Данилов, С. З. Рогинский, зам. министра химической промышленности Д. П. Новиков и др.

Присутствовало около 900 человек ученых и инженеров из научно-исследовательских институтов и с химических заводов, а также студентов московских вузов.

Заседание открыто председатель оргкомитета совещания член-корреспондент Академии наук СССР т. Н. М. Жаворонков, который в своем выступительном слове отметил, что применение изотопов в качестве меченых атомов в научных исследованиях в области химии и химической технологии, биохимии, медицине, технике является одним из важных видов мирного использования атомной энергии.

Член-корреспондент Академии наук И. П. Алимарин в своем докладе остановился на вопросах применения изотопов в химическом анализе. В связи с интенсификацией процесса выплавки стали докладчик отметил важное значение экспрессных методов анализа металла и шлака, что позволяет оперативно управлять технологическим процессом. Так, при мартеновском переделе высокофосфоритных чугунов использование радиоактивного фосфора позволяет в любой момент плавки определить содержание фосфора в шлаке и металле, быстро проводить маркировку шлака и использование его в качестве фосфатного удобрения в сельском хозяйстве.

Профессор Г. К. Боресков осветил вопросы применения изотопов в исследованиях катализических процессов, в раскрытии механизма катализа и увеличения активности катализаторов при добавлении к ним радиоактивных изотопов.

Профессор А. Н. Несмеянов ознакомил совещание с тонкими современными методами определения упругости пара, твердых веществ и малолетучих жидкостей с применением радиоактивных индикаторов.

На заседании секции 2 и 3 марта был заслушан ряд сообщений о работах в области катализа, выполненных в научно-исследовательских институтах и на заводах химической промышленности.

Совещание обсудило также ряд организационных вопросов, связанных с дальнейшим расширением фронта научных исследований в области применения метода меченых атомов.

Студентки и сотрудницы института! Поздравляем вас с праздником 8 Марта и желаем больших успехов в учебе и работе!

Мы гордимся ими

Повар А. С. ШЕБАШОВА

Прозвенел звонок. Студенты спешат после занятий в столовую. Коллектив столовой позаботился о том, чтобы хорошо, вкусно накормить молодежь. На плите — горячий суп, жарятся котлеты, подрумянился картофель.

Одной из лучших производственных столовых МХТИ по праву считается повар А. С. Шебашова.

Шебашова Анна Семеновна работает в тресте столовых Советского района с 1933 года. В нашей столовой работает поваром I категории 6 лет.

Приятно смотреть на работу Анны Семеновны. Она опрятна, содержит в чистоте свое рабочее место. Движения спокойны, уверены. Когда приближается час открытия столовой, ее руки начинают двигаться несколько быстрее, но внешне она спокойна и уравновешена.

Никто и никогда не жаловался на качество приготовленных Анной Семеновной блюд. Напротив, в книге жалоб и предложений можно увидеть немало благодарностей по адресу Шебашовой.

Председатель месткома столовой В. БУРЦЕВА.



На снимке: А. С. Шебашова за работой.

Одна из лучших



Галия Смирнова работает на выдаче книг студентам в читальные залы. Галия — одна из самых молодых сотрудниц библиотеки института. Общий библиотечный стаж ее — 5 лет. Как в библиотеке им. Ленина, где Галия начала свой трудовой путь, так и в нашей библиотеке она зарекомендовала себя как очень хороший, дисциплинированный работник.

На снимке: Г. Смирнова выдает книги студентам.

ЛЮБИМЫЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Те студенты, которые занимались органической химией у доцента Александры Михайловны Федоровой, помнят как хорошо она объясняет трудный материал, с какой любовью преподает предмет.

На экзаменах и зачетах Александра Михайловна очень спокойно спрашивает. Отвечать ей — большое удовольствие.

От имени студентов мы хотим поздравить Александру Михайловну Федорову с праздником 8 марта и пожелать ей больших успехов в педагогической и научной работе.

Студенты А. ИВАНОВ,

В. ТАРАСОВ.

На снимке: преподаватель А. М. Федорова в лаборатории.



НАША ВАЛЕНТИНА ПЕТРОВНА



Валентина Петровна Дубина — строгий и взыскательный заместитель декана химико-технологического факультета. Она не простила лодырю и прогульщика.

Однако если у студента неприятность, если нужны совет и помощь, каждый придет в деканат и поговорит с Валентиной Петровной.

«Наша Валентина Петровна, — с любовью отзываются о ней студенты.

В. П. Дубина — воспитанница нашего института. Здесь она учились, закончила аспирантуру и защитила диссертацию. В Менделеевском институте она вступила в ряды Коммунистической партии. Мы вправе гордиться В. П. Дубиной — хорошим работником, чутким товарищем.

На снимке: В. П. Дубина беседует со студентом И. Колчиным.

СОВЕТУЕМ ПОБЫВАТЬ...

На Всесоюзной художественной выставке

Недавно, мы побывали на Всесоюзной художественной выставке. В залах Третьяковской галереи собраны лучшие произведения советских живописцев и скульпторов.

В первых залах выставки — картины и этюды о целинных землях. Эти работы написаны на живую современную тему. Об этом говорят и названия некоторых из них — «Техпомощь», «На крылечке нового стадионного дома» и т. д.

Из картин о целинных землях запоминается работа Никонова «На острую тему». В ней хорошо подмечен юмор с которым старики-возчик разговаривает с приезжим «человеком с портфелем».

На выставке представлено много жанровых картин, написанных на самые разные темы. В картинах «Чужие» Стриженова, «Вернулся» Григорьева, Бурака «К сыну за помощью» ставятся вопросы советской этики — о семье, о верности, о долгах.

В картине «К сыну за помощью» хорошо показано выражение горечи на лице матери, сидящей на краешке стола в богатой квартире сына, которого она своими трудовыми руками вывела в люди и который теперь, небрежно отвернувшись от нее, ждет, когда уйдет мать-просительница. Нам кажется диким такой эгоизм.

Из жанровых картин интересны работы, посвященные детям. В «Футболисте» Котиярова перед нами боевой мальчишка-футболист. А вот «Нарушитель», поникший головой, под осуждающими взглядами товарищей. Он сломал ветку в саду и стоит сейчас в школьном биологическом кабинете рядом с дворником, который привел его сюда.

Хороша картина Шевандроновой «В сельской библиотеке».

По сравнению с прошлогодней выставкой, на выставке этого года представлено значительно меньше монументальных полотен. Однако те, которые есть, очень запоминаются. Особенно это относится к картине Лопеса «1936 год», на которой показаны испанские борцы. Сильные и могучие, эти люди готовы к самоотверженной борьбе с врагами. Глядя на них, вспоминаешь слова Доролес Ибаррури: «Лучше умереть стоя, чем жить на коленях».

Из картин хочется еще отметить работы Локтионова «Летом» и «За вышиванием».

Очень хороши по яркости и разнообразию красок, по выбору сюжетов этюды Чуйкова, сделанные в Индии.

Скульптура на выставке представлена, главным образом, портретами. Очень понравилась нам работа скульптора Фрик-Хара «Пугачев». Несмотря на то, что руки Пугачева связаны, в нем не чувствуется обреченности. Поражают сила и мощь этого человека.

Среди работ Вучетича запоминаются портреты Ленина и Сталина.

Прекрасно выполнен «Автопортрет» Коненкова.

В краткой заметке нет возможности описать все интересное, что мы видели на выставке. Можно только по рекомендовать посетить ее. Каждый получит огромное удовольствие.

Студент И. ЦИТОВСКИЙ.
1 курс, 16 гр., ИХТ факультет.

В честь праздника 8 марта

8 марта состоится вечер, посвященный Международному женскому дню.

В программе:
1. Торжественная часть.
2. Концерт — силами студенческой художественной самодеятельности.
3. Танцы.
Начало в 18 часов в БАЗе.
Приглашаются все желающие.

МЕСТКОМ.

По следам наших выступлений

В № 39 «Менделеевца» от 27 декабря 1954 года был помещен фельетон В. Малова «Дорогой папа!» о недостойном поведении в быту аспиранта К. И. Василевского.

Как сообщил в редакцию зам. директора института Д. А. Кузнецова, фельетон обсуждался на совещании у директора. Было принято решение просить Главное управление технологических вузов отчислить К. И. Василевского из аспирантуры.

Приказом по Главному управлению технологических вузов от 21 февраля с. г. К. И. Василевский отчислен из аспирантуры.

Л 51348.

Наше хорошее подружки



На снимке: Группа активисток комсомольской организации МХТИ: слева направо Н. Анашкина, В. Мирманова, Т. Кустова, М. Грудинина, С. Басенко.

КОМСОРГ ГРУППЫ

Очень хорошо становится на душе, когда знаешь, что о тебе думают твои друзья!

Это было весной прошлого года. Я лежал на операции в больнице. Как я был однажды обрадован, увидя вдруг в палате вокруг себя ставшие сразу родными лица друзей! Ребята ободрили меня своим посещением. Когда я вышел из больницы, мне была оказана помощь, я смог быстро догнать товарищеской в учебе. Впоследствии мне стало известно, что инициатором этого была Лена Петухова — наша комсорт. И вот сегодня, накануне праздника Международного женского дня мне хочется сказать о Лене, настоящем товарище и хорошем комсорге.

Вот уже второй год Лена работает

комсортом в нашей группе. За это время студенты значительно улучшили свою успеваемость, стали ответственно относиться к своим обязанностям; повысилась дисциплина на семинарах и лекциях, значительно сократилось количество пропусков занятий, люди строже и требовательнее стали относиться к себе. В результате этого: все больше и больше хороших и отличных отметок на экзаменах, все меньше «зазавалов». Сказалаась большая работа, проведенная треугольником группы и, главным образом, комсортом Леной Петуховой.

Нередко раньше студенты занимались на занятиях посторонними делами, читали художественную литературу, готовились к последующим семинарам, разговаривали, но очень стыдно было тем, кто вдруг чувствовал на себе осуждающий взгляд комсортов.

Немало доставалось от Лены и лодырям. Она умела поставить дело так, что этим студентам приходилось держать ответ перед всей группой за свои «хвосты».

Стараниями Лены в группе создан крепкий коллектив. Она являлась инициатором всех коллективных мероприятий. То она собирала ребят на

просмотр новой кинокартин, то до ставала билеты в театр, то устраивала конференцию по прочитанной книге. По ее инициативе студенты собирались вместе для подготовки к семинарам. Это помогало лучше усвоить трудный материал. Во время экзаменов всю группу также можно было видеть за книгами у Лены дома.

Среди товарищей Лена пользуется большим авторитетом. И это не удивительно: ведь она завоевала его своими хорошими делами. Как и в школе, которую закончила с золотой медалью, так и в институте, Лена хорошо учится. Она добросовестно выполняет все задания, внимательно слушает и записывает лекции и поэтом у нее все получается. Она отличается большим трудолюбием и упорством.

Характерной чертой Лены является ее исключительно добросовестное отношение к любым поручениям и просьбам. Если дело поручили Петуховой, это значит, оно будет выполнено и выполнено добросовестно. У нее нет «больших» и «маленьких» дел, все для нее одинаково важно. Будь то задача комитета комсомола или деканата, просьба товарища по учебе или подруги, или просто поручение мамы — Лена приложит все старания для выполнения этого поручения.

Лена Петухова — хорошая спортсменка. С самого поступления в институт она является членом лыжной секции и не раз защищала спортивную честь нашего факультета на соревнованиях.

Такое трудолюбие, упорство, принципиальность характерны для настоящих комсомольцев.

Эта заметка до опубликования обсуждалась членами нашей группы. Ребята решили, что такие студенты, как Лена Петухова, должны быть известны всему институту. По ним должны равняться все остальные.

Студент Г. ПЕТРОВ,
13 гр. II курс.

Хороший организатор

В прошлом году мы выбрали Лиду комсортом группы. Тут же на собрании составили интересный план. У нас на этот раз было не так, как часто бывает в группах: поговорят, помечтают об интересной работе, увлекательных экскурсиях и разойдутся довольные.

Лида сразу же на следующий день горячо взялась за дело, привлекла к работе комсомольцев. И вот постепенно мы стали замечать, что группа сплотилась, студенты стали лучше заниматься. Казалось бы, не особенно серьезное дело групповых вечера или поездка за город, но Лида так сумела увлечь всех, что каждый был занят интересом во всех делах группы. «Какая дружная у нас группа! — говорили мы, и это не были пустые слова.

В прошлом году мы выбрали Лиду в факультетское бюро. До конца года она отвечала за организационный сектор и проявила себя прекрасным комсомольцем-вожаком.

Сейчас Лида снова работает в бюро. Все ее интересует, ко всякоому делу она подходит не формально, не для того, чтобы провести мероприятие, а по-комсомольски, с молодым задором.

Лида — самый уважаемый член нашей группы. Она прекрасный товарищ и всегда поможет каждому, будь то отставание в учебе или любая неудача в работе. За честность, прямоту, сердечность уважают и любят ее в группе.

Студентка Г. ГРУВЕР,
3 группа, III курс.

Заслуженный авторитет

Трудно найти на силикатном факультете студента, который не знал бы Галю Фомину, члена факультетского бюро. Добросовестное исполнение поручений, чуткое отношение к людям, умение найти подход к каждому, общительный характер принесли ей заслуженное уважение товарищеской. Можно без преувеличения сказать, что она является самым активным членом факультетского бюро.

Общественную работу в институте Галя начала вести с прошлого семестра. В начале учебного года она была избрана комсортом 21 группы II курса. С первых же дней она сумела интересно и содержательно поставить работу в группе.

На факультетском комсомольском собрании наша группа решила выдвинуть Гаю в факультетское бюро. Галя оправдала наше доверие. Особенно много сделала Галя для улучшения работы на I курсе силикатного факультета. В 21 и 26 группах были проведены производственные собрания, организован ряд лекций по международному положению.

Авторитет, приобретенный сравнительно короткой, но отличной работой, во многом помогает ей в работе.

Галя Фомина — пример для многих не только в общественной работе, но и в учебе.

От имени всей 21 группы мне хочется пожелать Гае самых лучших успехов в ее дальнейшей работе и учебе.

Студентка Н. КОМАРОВА,
21 гр. II курс.

У НЕЕ МНОГОМУ МОЖНО ПОУЧИТЬСЯ

Имя Стали Сегалевич известно всем топливникам. С первых же дней пребывания в институте Стала — одна из наиболее активных организаторов комсомольской жизни курса, а впоследствии — и факультета.

Энергичная, чуткая, требовательная к себе и товарищам, умеющая во время помочь, а если надо — поругать за дело, она пользуется заслуженным авторитетом у товарищеской.

Несмотря на большую общественную работу (Стала была секретарем курсового, а потом и факультетского бюро), она всегда находит время помочь товарищам, которым трудно дается тот или иной предмет. Так, на IV курсе она помогла своей однокурснице Севилье Хасиевой, которая благодаря этому сдала значительно лучше, чем все предыдущие сессии.

Стала явилась одним из основных организаторов нашей факультетской дачи отдыха, на которой зимой и летом с удовольствием отдохивают топливники. Много хорошего можно сказать о нашей Стале и многому у нее поучиться.

Студентка И. ЦЕТЛИН,

Спортивная хроника

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ВСТРЕЧИ

27 февраля состоялась встреча по волейболу между командами нашего института и института химического машиностроения. Это была одна из решающих встреч для нас, так как победа над МИХМом давала бы нам возможность бороться за первое место. В первой партии встретились третий женские команды. Наши девушки проиграли. Встреча вторых команд принесла победу волейболисткам МХТИ. После упорной борьбы выиграла и первая женская команда нашего института. Из мужских команд выиграла у МИХМа 4-я и проиграла 3-я команда. Нужна была победа хотя бы одной команды для победы всего института. После продолжительной борьбы победила 2-я мужская команда МХТИ.

Большой интерес вызвала игра 1-й мужской команды. Первую партию выиграли волейболисты нашего института, вторую — МИХМа. Особенно упорной была борьба в третьей, решающей партии. Команды все время шли с равными очками и долго нельзя было определить, какая из них выигрывает. Наши волейболисты, использовав ошибки противника, выиграли эту интересную партию со счетом 28:26. С общим счетом 89:51 победили волейболисты нашего института.

Студент Б. ПЕШЕХОНОВ.

* * *

Баскетболисты, выступающие по 2-й группе вузов, встречались с коллективом Тимирязевской сельскохозяйственной академии. Игры начались встречей вторых женских команд. Первая половина игры заканчивается со счетом 17:15 в пользу ТСХА. После перерыва наши спортсмены добиваются решительного перелома, три мяча подряд забивает В. Бессрабова, хорошо играют Л. Хохлова и Т. Михненко. Игра заканчивается со счетом 36:26 в нашу пользу.

Начинается встреча первых женских команд. С самого начала чувствуется превосходство наших спортсменов: благодаря прекрасной игре в защите они добиваются в первой половине игры редкого счета 20:0! Общий счет встречи 38:9. Больше всего очков принесли команде Е. Рвачева и Т. Хохлова.

Встречи первых и вторых мужских команд проходили при явном преимуществе спортсменов МХТИ. Первая мужская выиграла со счетом 99:42. Остро началась встреча третьих мужских команд. Баскетболисты ТСХА, очень точно играя в защите, и быстро нападая, добиваются к 10 минутам разрыва в 7 очков — 11:4. С большим напряжением наша команда выигрывает игру, к перерыву счет 20:17 в пользу МХТИ. Во втором тайме тимирязевцы не выдерживают быстрого темпа предложенного нашими баскетболистами и проигрывают с крупным счетом.

Студентка О. БЛОХИНА.

* * *

Празднично было в воскресенье 27 февраля на Ленинских горах. Недалеко от нового трамплина, на «слаломной» горе собралось около 150 участников первенства вузов Москвы по горнолыжному спорту. В 11 часов дается старт женским-слаломисткам. По прихоти жеребьевки как у мужчин так и у женщин соревнования открывают представители МХТИ. Понятно волнение Кати Ходыревой, впервые участвующей, да и к тому же и открывющей столь ответственные соревнования. Под номером 9 стартует сильнейшая горнолыжница МХТИ Е. Джангобегова. Свободно и уверенно проходит она трассу со временем 30,4 сек. Некоторое время ее результат остается лучшим. Вскоре мастер спорта Ю. Гиппенрейтер (МГУ) показывает время 26,5 сек. Одна за другую проходят извилистую трассу слалома участницы первенства. По сумме двух попыток на первом месте чемпион МВО Р. Дмитриева (МГУ); Е. Джангобегова (В курс физ. физ.) заняла 9-е место.

Лучше прошли мужчины. Следует отметить В. Пшеницкого (I курс орг. физ.) занявшего 6 место.

Впервые участвующая в этих ответственных соревнованиях команда МХТИ заняла четвертое место опередив ряд вузов, ежегодно участвующих в первенстве Москвы по слалому.

Ассистент А. ПУРМАЛЬ.

Редактор М. Я. Фишин.

Заказ 227.