



# 5 МАРТА—ВЫБОРЫ В СОВЕТЫ

## Ученый и гражданин



Коллектив МХТИ имени Д. И. Менделеева единодушно выдвинул кандидатом в депутаты Московского Совета депутатов трудающихся директора института Николая Михайловича Жаворонкова.

Н. М. Жаворонков принадлежит к поколению советских ученых, целиком и полностью воспитанных Советской властью и Коммунистической партией. Еще в средней школе он полюбил химию. Николай Михайлович, поступив в Менделеевский институт в 1928 году, на всю жизнь связал свою судьбу с химией и химической промышленностью. В студенческие годы Николай Михайлович прошел два «университета» — как студент, изучая химические науки, и как комсомолец, участник многочисленных дел КСМ. По заданию КСМ Николай Михайлович разгружал эшелоны с дровами и углем, борясь с детской беспризорностью, участвовал в ликвидации неграмотности, был пропагандистом среди рабочих-железнодорожников, долгие годы работал в комитете КСМ. С 1939 года Николай Михайлович — член КПСС. Умелое сочетание учебы и общественной работы заинтересовало Николая Михайловича, воспитало в нем исключительное трудолюбие, умение ориентироваться в любой обстановке, тактически обращаться с людьми.

Один из выдающихся ученых-неоргаников нашей страны, руководитель кафедры технологии неорганических веществ нашего института Николай Федорович Юшкевич быстро распознал способности Николая Михайловича и вовлек его еще в студенческие годы в серьезную научную работу.

Свои экспериментальные исследования Николай Михайлович начал с изучения процесса тонкой очистки азотоводородной смеси от окиси углерода, яда для катализаторов в колоннах синтеза аммиака. Результаты работы Николая Михайловича были очень важны для зарождавшейся в то время азотной промышленности. Они были использованы для анализа работы заводских агрегатов и как материал для проектирования новых заводов. Эта работа, сыгравшая большую роль в свое время, не потеряла значения и сейчас. Об этом свидетельствует вышедшая в 1960 году монография американских химиков А. Кела и Э. Розенфельда по очистке газов, в которой упомянутая работа подробно излагается.

В дальнейшем Н. М. Жаворонков работал в основном в области физико-химических исследований. Исследования касались изучения проблем массопередачи — процесса, применявшегося в химической промышленности широким образом. Проведены широкие исследования в области

лович обобщил их в докторской диссертации: «Изучение гидродинамики скрубберного процесса и теплопередачи в скрубберах», защищенной им в 1942 году. Эта работа привнесла ему широкую известность как в СССР, так и за границей.

Николай Михайлович неоднократно выступал с докладами и сообщениями на международных научных конгрессах. Как передовой советский ученый-химик Николай Михайлович был избран в 1953 году членом-корреспондентом АН СССР. Работы Н. М. Жаворонкова помогли и помогают совершенствовать процессы массопередачи в химической промышленности, главным образом, — азотной.

Значительная часть работ Николая Михайловича связана с разработкой вопросов новой техники, в частности, проблемами получения стабильных изотопов и их применения в практике. Он был одним из первых советских химиков, начавших изучать эту проблему.

Было бы неправильно, говоря о Николае Михайловиче, всю его деятельность сводить только к научным исследованиям. Николай Михайлович отдает себя служению и другому, не менее важно-му делу, — подготовке кадров для химической промышленности. Прекрасно понимая, какую роль играют кадры в химической промышленности, Николай Михайлович как директор крупнейшего технологического вуза в СССР и как педагог вкладывает свою энергию и большой опыт в совершенствование процесса подготовки новых поколений химиков. Под его руководством наш институт за последние годы превратился в крупное учебное и научное учреждение, широко известное в СССР и во многих странах мира.

Николай Михайлович уделяет много внимания подбору профессорско-преподавательских кадров, укреплению материальной базы и т. д.

Ведя большую научную работу, руководя институтом, Н. М. Жаворонков вместе с тем активно участвует в общественной жизни. Он выполняет поручения партийных и советских органов, ВХО имени Д. И. Менделеева. Признаком больших общественных заслуг Николая Михайловича было избрание его делегатом XXI съезда КПСС.

Выдвигая Н. М. Жаворонкова кандидатом в депутаты Московского Совета, коллектив нашего института с полной уверенностью может сказать, что Николай Михайлович оправдает высокое доверие своих избирателей.

**Н. ТОРОЧЕШНИКОВ,**  
доцент.

На снимке: Н. М. Жаворонков.



На снимке: дежурный по агитпункту избирательного участка № 21 А. И. Сидоров беседует с избирателем. Фото В. Тальцина

## 165 АГИТАТОРОВ

Когда на улицах Сталиногорска зажигаются огни, в филиале Московского химико-технологического института им. Д. И. Менделеева спешат люди старшего поколения. Это агитаторы. Они пришли в агитпункт, который находится в помещении филиала.

При агитпункте работает 165 агитаторов. Среди них немало студентов, преподавателей, научных сотрудников. Наши агитаторы — желанные гости в квартирах избирателей. Почти во всех квартирах избирателей они провели беседу об успешном запуске автоматической межпланетной станции к планете Венера.

На состоявшемся недавно семинаре агитаторы прослушали инструктивные доклады о советской, самой демократической в мире избирательной системе, об итогах работы Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий, о решениях январского Пленума ЦК КПСС.

С каждым днем ширится подготовка к выборам в местные Советы. На предприятиях Сталиногорска прошли предвыборные собрания. Кандидатами в депутаты выдвинуты лучшие из лучших, новаторы производства, ученые, инженеры. **К. МАЛЫШЕВ,** преподаватель.

ОТДАДИМ ГОЛОСА ЗА КАНДИДАТОВ БЛОКА КОММУНИСТОВ И БЕСПАРТИЙНЫХ, ВЕРНЫХ СЫНОВ И ДОЧЕРЕЙ НАШЕГО НАРОДА.



Плакат Госиздата

## НАГРАЖДЕНЫ ГРАМОТАМИ

Агитбригада МХТИ в колхозах Тульской области

В зимние каникулы группа студентов нашего института ходила в поход в Тульскую область. Агитбригада МХТИ привезла колхозникам области книги, выступила с концертами, прочитала лекции. За активное участие в работе агитбригады Щекинский ГК ВЛКСМ наградил грамотами следующих студентов:

Бублевского Игоря Михайловича (IV курс).

Боборыкину Инну Николаевну, Знину Татьяну Петровну, Должикову Татьяну Алексеевну, Басманову Валентину Васильевну, Коппель Стеллу Исаакьевну, Кувшинова Николая Петровича, Дробышевского Николая Андреевича, Самочетову Веру Николаевну, Андреева Михаила Константиновича, Морозова Игоря Николаевича, Конопленко Валерия Филипповича, Селиванову Елену Александровну (II курс).

Цюрупу Марию Петровну, Сорокину Любовь Степановну, Щенникова Вячеслава Андреевича, Изюмова Дмитрия Борисовича, Максимова Юрия Васильевича, Максимова Александра Дмитриевича, Гущину Людмилу Анатольевну, Грингера Валерия Яковлевича, Мжельского Александра Ивановича (III курс).

**В. КИРЕЕВ,** сотрудник.

## КУРАТОР — НЕ НЯНЬКА, А ПОМОЩНИК, СОВЕТЧИК

Из опыта работы кураторов на факультете технологии неорганических веществ

Сейчас уже не стоит такой вопрос: «Нужны ли кураторы в студенческих группах?». «Нужны», — доказывает многолетний опыт советской и зарубежной высшей школы. Но в организации работы куратора есть еще много спорного. Должен ли быть куратор преподавателем в своей группе? Конечно, преподавание позволяет ближе узнать студентов. Но ведь преподаватель-куратор ведет группу в лучшем случае год.

Может быть, было бы лучше курировать одну группу с первого курса до перехода на специальные кафедры. К такому выводу пришло совещание кураторов факультета технологии неорганических веществ, собранное партбюро и профбюро, обсуждая проделанную за осенний семестр работу.

Чем куратор может и должен помочь группе? Этот вопрос каждый раз решается по-разному, в зависимости от курса и состава группы. И все же в решении его есть общие черты, от правильного понимания которых многое зависит.

Первокурсникам нужно объяснить специфику занятий в вузе, посоветовать, как правильно записывать лекции, готовиться к семинарам, коллоквиумам и контрольным работам, как распределить свое время.

В педагогическом отношении очень важно именно с первого курса, с самого начала помочь студенту найти правильное отношение к учебе и к общественной работе. Станет ли он с интересом овладевать знаниями и добросовестно выполнять поручения группы или будет делать ровно столько, чтобы «проскочить», не гнущаясь списыванием и шпаргалками, и придумывать отговорки для отказа от общественной работы. Станет ли он с интересом участвовать в различных мероприятиях?

Если уже на первых курсах не сплотится коллектив группы, то жизнь ее может стать однообразной, нецелеустремленной. В такой группе на старших курсах студенты заняты главным образом устройством своих собственных дел, к общественной работе и интересам коллектива порой относятся скептически.

Здесь перед куратором стоят сложные задачи. И если он сумеет помочь старшекурсникам решить вопрос об отношении к будущей профессии, то многое из того, что упущенено раньше, можно наверстать. Помочь студентам сознательно и без спешки выбрать специальность, начать вести научную работу, — все это необходимые шаги на пути к выполнению ошибок в воспитательной работе. Группе нужно помочь лучше узнать своих товарищ, провести аттестацию, поговорить откровенно и честно. Это дело нелегкое, к нему нужно готовиться тщательно и серьезно, привлечь общественные организации и доказать.

Отсутствие единого руководства этой работой приводит к тому, что многие полезные находки в ней не становятся общим достоянием.

Организация обмена опытом кураторов в институте и вне его безусловно поможет поднять кураторскую работу на более высокую ступень.

**Л. МЫШЛЯЕВА,** председатель профбюро ф-та.

**А. МАЛЬЦЕВ,** член профбюро.

# ОПАСНЫЙ МАРШРУТ

Перед Лабутином была поставлена очень сложная задача. Его, хорошо знавшего немецкий язык, направили в глубокий фашистский тыл. Ему назвали людей, на которых он мог положиться при осуществлении операции, «присвоили» звание обер-лейтенанта, «наградили» железным крестом.

По документам Лабутин был гитлеровским офицером из отдела пропаганды генерального штаба, возвращавшимся в Берлин из поездки по частям, действовавшим на Балканах. Личность офицера подтверждена: «Золдатен бух» (удостоверение личности) и «Зандер аусвайс» (командировочное предписание для выполнения особых заданий).

В ноябре 1944 года Юрия переправили в горы к словенским партизанам.

Операция началась ночью. Партизаны переправили Лабутина через р. Саву и, пожелав счастливого пути, вернулись обратно. Юрий Васильевич остался в фашистском тылу один. Утром он вышел на дорогу и зашагал по направлению к городу Гуркфельду. Через несколько минут встретилась группа фашистских солдат.

— Хайль Гитлер! — приветствовали они Лабутина.

— Хайль... — не сомгнувшись, ответил Юрий.

В Гуркфельде Лабутину предстояло зайти в комендатуру, чтобы сделать отметку на командировочном предписании и получить разрешение на гостиницу. С тревогой переступил он порог комендатуры. Даже не взглянув на Юрия, комендант взял у него документы. Вдруг он вскочил со своего места. Юрий мгновенно опустил руку в карман за пистолетом. Но тревога оказалась напрасной. Гитлеровский офицер сразу же начал сыпать комплименты:

— О, не так часто к нам заходят герои... Железный крест. Высшая награда! Приказывайте, я готов служить вам...

Переночевав в Гуркфельде, Юрий Васильевич сел в поезд и направился в Прагу. Здесь он сделал остановку, чтобы установить связи с нужными людьми. Срок командировочного предписания заканчивался, а Лабутину предстояло еще встретиться с одним человеком. Встреча была назначена в ресторане «Прага».

Лабутин вошел в ресторан за два часа до отправления берлинского поезда. Вдруг он заметил, как два офицера, словно по команде, повернули головы в его сторону. Лабутин мельком взглянул на них. Лицо офицера в авиационной форме показалось знакомым. «Где я его встречал, — начал вспоминать Юрий. — Киркенес?.. Нет... Лодзы?.. Не там... Морицфельд?..»

Между тем офицер поднялся и вышел. «Так это же комендант аэродрома, с которого я бежал к своим. Неужели он узнал меня? — словно током пронзила мысль.

Юрий поднялся, но в этот момент в дверях ресторана показалась патруль.

— Прошу приготовить документы!

Началась проверка. Подавая документы, Лабутин сказал:

— Разрешите мне немедленно покинуть вас, господа. Я спешу на поезд...

Но офицер, внимательно просмотрев предписание Лабутина, любезно заявил:

— У вас кончился срок командировки. Следует ее продлить. Поэтому прошу вас зайти в нашу комендатуру...

«Неужели попался? — подумал Лабутин. — Иди в комендатуру? Ни в коем случае!..» Мысль работала, оперекая события. «Как только выйду в гардероб, — сразу же в дверь, а там — ищи ветра в поле...»

Был и гардероб. Неожиданно у Лабутина кто-то вырвал ремень с пистолетом, который он держал в левой руке, и злорадно выкрикнул:

— Хенде хох!

Юрий мгновенно выхватил из бокового кармана запасной пистолет, не оборачиваясь, наотмашь

...Юрий Лабутин пришел в наш институт на факультет технологии топлива в 1951 году. Был таким же, как все студенты.

Таким же, как все... И лишь самые близкие знали, что за плечами Юры — тяжелые, суровые годы. Годы, о которых никогда не забудешь. Юрий прошел всю войну. Был летчиком. Попал в плен. Потом боролся с немцами в партизанском отряде. Работал в фашистском тылу. Скупые строчки. Простые слова. Но сколько переживаний скрыто за ними.

Сегодня мы хотим рассказать об одном эпизоде из военной жизни Юрия Васильевича Лабутина, выпускника МХТИ. Скоро День Советской Армии, славный праздник всего нашего народа. В этот день нам особенно приятно отметить, что и среди нас есть герои, настоящие, несгибаемые, мужественные люди.



Лабутина, чтобы он заговорил...

Как долго длилось беспамятство, Юрий не знал. Очнувшись, он увидел бетонные стены с низким потолком, глухую дверь. Тело горело, словно погружено в ванну с кипятком. В виски будто стучали тяжелыми молотками. А между тем надо было собраться с мыслями, придумать какую-нибудь легенду, которой можно сбить гестаповцев с толку. Конечно, лучше умереть, ничего не сказав. Но ведь гитлеровцы многое знают о нем. Лабутин хорошо понимал, что его сразу же прикончат, а будут медленно вытязывать жилы, чтобы сломить волю, заставить выдать товарищей, которые в случае провала Юрия должны были осуществить начатую им операцию. Нет, нельзя терять мужества. Говорить, конечно, можно, даже, пожалуй, нужно. Пусть гестаповцы думают, что они выколачивают из него резиновыми дубинками необходимые им сведения. Да, он постарается запутать их, выиграть время. Пусть он погибнет, но его боевые друзья сумеют с честью выполнить задание советского командования.

Когда Лабутина избили на очредном допросе, он решил, что пора начинать путать карты.

— В Берлине я должен встретиться с одним человеком, чтобы получить от него секретные документы, — сказал Юрий.

— Где назначена встреча?

— У кафедрального собора.

— Когда состоится встреча?

— Через два месяца, как я вам объявляла в газете.

— Диктуйте текст объявления.

— Я, восточный рабочий, Николай Петрович Васильев, разыскиваю свою сестру, родившуюся в городе Воронеже 2 мая 1925 года... — придумал Лабутин.

Гитлеровец испытывающе посмотрел ему в глаза. Лабутин стойко выдержал этот взгляд.

— День рождения, — продолжал Юрий, — это день нашей встречи...

Гестаповцы повернули. Под усиленным конвоем Лабутина отправили в Берлин, посадили в камеру тайной полиции. Здесь его снова били, шантажировали, но он стоял на своем: встреча состоится 2 мая... Наконец Юрия оставили в покое. Он был переведен в небольшую подследственную тюрьму на Шарлоттенплац. Враги, видимо, надеялись размотать клубок и решили терпеливо ждать.

Пока гитлеровцы ждали, друзья Юрия взорвали у них под носом крупный военный объект. Это как раз и было то задание, с которым Лабутин направлялся в фашистский тыл.

На Шарлоттенплац Юрий сидел в одиночной камере. Его специально изолировали от других узников. Но когда на Берлин налетали бомбардировщики, гитлеровцы сгоняли арестованных в подвал. Здесь можно было переговариваться друг с другом, узнавать кое-что о положении на фронте. Юрию удалось найти общий язык с заключенным в тюрьму русским парнем Николаем Герасимовым, которому гитлеровцы доверили уборку тюремных коридоров. Он рассказал Лабутину, что в камерах томится несколько русских, немецких, итальянских коммунистов. Вскоре с некоторыми Юрий познакомился, взял их адреса. Это были немецкий коммунист Франц Перлиц, проживающий в городе Потсдаме, и итальянский коммунист Аристиде из Милана.

17 апреля Николай Герасимов шепнул Лабутину:

— Наши войска прорвали фронт... Скоро будут в Берлине... За две ночи гитлеровцы очистили почти всю тюрьму. Арестованных куда-то увозили, и они больше не возвращались. Лабутин ждал своей очереди. Ведь ему как-то пообещали в гестапо: «Мы вас расстреляем, в этом не сомневайтесь. Только не сейчас, когда вам так хочется смерти, а тогда, когда запросите жизни»...

Да, Юрию теперь очень хотелось жить, чтобы увидеть над поверженным Берлином знамя нашей победы, чтобы вернуться на Родину.

Ночью 22 апреля советские самолеты нанесли по логову фашистов бомбовый удар страшной силы. Тюрьму тряхнуло раз, другой: погас свет, зазвенели стекла. Бомбы рвались все ближе. Вот одна из них угодила прямо в здание. Со стен посыпалась штукатурка... Вдруг щелкнул замок. Но на пороге вместо охранников появился Герасимов:

— Гитлеровцы в подвале... Ключи забыли в охранке... Бежим. Скорее...

В стене, которая окружала тюрьму, зияла большая пробоина. Через нее Лабутин и Герасимов выскочили на Шарлоттенплац. В следственный тюрьме они сидели в своей одежде, поэтому теперь друзья решили выдавать себя за восточных рабочих.

Берлин горел. Кругом виднелись разрушенные дома, срезанные, словно ножом, деревья...

— За мной, в метро! — крикнул Герасимов.

Кое-как они протиснулись сквозь толпу, спасавшуюся от бомбежки, в слабо освещенный тоннель и забились в угол под лестницу. Сидели молча, прислушиваясь к нарастающему гулу. Когда бомбажа утихла, они выбрались на улицу. Неожиданно начался артиллерийский обстрел.

— Наши! — в восторге крикнул Герасимов.

В. ВУКОЛОВ,  
майор.

23  
февраля

ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ  
АРМИИ и ВОЕННО-  
МОРСКОГО ФЛОТА

Десант

(Воспоминания участника  
Отечественной войны)

Уже несколько дней гремела артиллерийская канонада. Наш полк наступал на Пинск по правому берегу реки Припять. Фашисты отчаянно сопротивлялись. Ведь Пинск был важным железнодорожным узлом, опорным пунктом на подступах к Бресту — пограничному советскому городу.

Радист Павлов позвал командира полка подполковника Молчанова в радиостанцию.

— Вас вызывает двадцатый, — сказал он. Двадцатый — это по званию командира дивизии. Разговор был коротким. Молчанов подошел ко мне и сообщил о получении распоряжения: сдать участок наступления соседнему полку и к 16 часам сосредоточиться в районе рощи, километрах в пяти от передовой.

Командир полка объяснил задачу.

Полк стал готовиться к операции. В 24 часа с началом налета на Пинск авиации флотилия с десантом тронулась в свой опасный путь. Бой к этому времени утих. Бронекатера шли тихим ходом. И вот мы на самой линии фронта. Все шло хорошо. Передовые катера успешно подошли к берегу. Подразделения бесшумно высадились, развернулись и с ходу двинулись вперед. Правее завязалась перестрелка. Это высадились подразделения второго батальона.

Ночной бой принимал все большие размеры. Мы пытались разбраться в обстановке, но это не удавалось. Только слышна удаляющаяся стрельба. Ясно было одно: часть подразделений успешно шла к западной окраине Пинска. Часам к 8 утра были перехвачены все важнейшие дороги. Все слышнее становилась стрельба.

Весь день шла ожесточенная борьба за Пинск. Наши силы иссякали. Немцы же вводили в бой новые подходившие с фронта силы.

Высадка полка не удалась. Он был рассеян в прибрежных зарослях на подступах. Создавалась тяжелая обстановка. С утра следующего дня немцы попытались окружить нас, отрезать от реки. Когда положение стало критическим, моряки днепровской флотилии на двух бронекатерах вышли на реку. Мощным огнем орудий и крупнокалиберных пулеметов они сорвали атаку фашистов. Вскоре бой затих. А на рассвете подошли части с фронта.

Так было выполнено боевое задание. Участников этой операции правительство наградило орденами и медалями.

И. ХОМЯКОВ,  
полковник в отставке.

## Два документа

Перед нами два документа: рапорт Вани Васильевского об уходе на фронт и зачетная книжка Володи Грифцова. 27 мая 1940 года ушел на фронт двадцатилетний паренек Ваня Васильевский. Буйно расцветала природа. Была весна, и вся земля обевалась в красивый наряд. Ваня хотел сохранить эту красоту навечно. Он погиб.

А мы, благодарные ему за эту жизнь, никогда не забудем его подвига.

Кто знает, как повернулась бы судьба Володи Грифцова. На студенческой скамье ему предсказывали прекрасное будущее, будущее крупного ученого. Война спутала планы, оборвала жизнь. Володя отдал ее за будущее других.

Они были еще очень молоды. И очень любили жизнь. Любили этот светлый, прекрасный, солнечный мир. И отдали за него жизнь.

Пусть вечно живет в наших сердцах память о прекрасных героях нашей страны.





Тишина... Клоняются под тяжестью снега развесистые лапы елей.  
Ничто не тревожит лесного покоя.

Фотоэтюд В. ОСТРОВСКОГО

## МОЛОДЦЫ!

11 февраля начала работать Государственная экзаменационная комиссия на инженерном физико-химическом факультете. Первыми в этом году защитили дипломные работы пять студентов физико-химического факультета — Лариса Орлова, Инна Костандова, Владимир Берров, Владимир Бибин и Юрий Савельев. Всем им присвоено звание инженера химика-технолога.

Отличную оценку получил Владимир Бибин. Его работа посвящена изучению влияния добавок сульфатов щелочных металлов на кислородный изотопный обмен перекиси ванадия. Перекись ванадия с некоторыми добавками применяется в промышленности в качестве катализатора окислительных реакций при производстве важнейших продуктов, как, например, серной кислоты, фталевого ангидрида и других.

Работа Бибина, проведенная на кафедре под руководством доцента Л. А. Касаткиной, показала, что добавка небольших количеств сульфатов таких металлов, как натрий, калий, рубидий, цезий, усиливает изотопный обмен кислорода, т. е. повышает подвижность кислорода перекиси ванадия. Наиболее эффективной добавкой оказалась сульфат рубидия, близкие результаты дают добавки сульфатов цезия и калия.

Володя Бибин комиссией по распределению молодых специали-

стов направлен на работу в Новосибирск. Пожелаем ему успеха. Многие знают Ларису Орлову, как хорошую спортсменку. Мы уверены, что она будет и хорошим инженером. Ее дипломная работа была выполнена отлично. Она явилась продолжением исследований, которые Лариса вела в течение двух лет на кафедре технологии редких и радиоактивных элементов.

В результате работы целого коллектива, частью которой явилась дипломная работа Л. Орловой, было получено авторское свидетельство на изобретение. Скоро Лариса продолжит работу по внедрению изобретения в промышленность.

Интересному технологическому вопросу регенерации одного из самых распространенных комплексообразователей — «трилона Б» была посвящена работа Юрия Савельева. Он сумел найти способ возращения в производство дорогостоящего реагента для растворов определенного состава. Комиссия оценила его работу на «отлично». Защитив диплом, Юра не прекратил работы над интересной проблемой. Уже через день после защиты он продолжил работу на кафедре.

Я. ЗЕЛЬВЕНСКИЙ,  
доцент.  
А. ЧЕКМАРЕВ,  
аспирант.

## Отвечаем читателям

В редакцию газеты «Менделеевец» приходят письма читателей, которые просят объяснить, на основе каких данных были распределены места между факультетами нашего института (сообщение о том, как распределились места после зимней экзаменационной сессии, было опубликовано в № 5 нашей газеты).

Отвечаем на вопросы читателей. Места были распреде-

лены только, исходя из учета абсолютного перевода.

Сведения о результатах зимней экзаменационной сессии были представлены в редакцию учебной частью нашего института.

Редакция газеты «Менделеевец» извиняется перед читателями за опубликование данных, не соответствующих действительному положению дел на факультетах.

## Новая лаборатория

С большими трудностями связана организация новой лаборатории. Значительными они были и при создании физической лаборатории Сталиногорского филиала, особенно потому, что занятия в 1960/61 учебном году начинались одновременно на дневном, вечернем и заочном отделениях по всем разделам физики.

Но сейчас трудности позади. Новая лаборатория открыта. Конечно, во многом помог нам коллектив кафедры физики МХТИ. Составление заявки на оборудование, консультации по методике проведения практикума — вот вопросы, которыми занималась кафедра физики. С ее помощью были получены приборы и материалы, необходимые для проведения первых работ.

К нам приезжала опытный лаборант А. Н. Буш. Она помогла наладить приборы. Хочется сказать большое спасибо и старшему лаборанту Н. И. Булатову, который тоже не остался в стороне. Организация демонстрационного эксперимента по физике была закончена с его помощью.

**Н. МИХЕЙКИН,**  
старший преподаватель  
Сталиногорского филиала.

● ● ●

## За несколько минут

Это случилось на днях. Перед началом занятий в кабинете марксизма-ленинизма почти на всех столах погасло электроосвещение. Как быть? Закрыть кабинет и учёбу перенести в одну из аудиторий? Это не выход из положения. Пришлоось срочно вызвать электромонтеров И. П. Егорова и А. И. Козлова. Они незамедлительно отклинулись на наш вызов и тут же приступили к работе.

Через несколько минут неисправность была ликвидирована. Хочется поблагодарить гг. Егорова и Козлова за их добросовестное отношение к работе.

**Л.-КИСЛИЦЫНА,**  
зав. кабинетом

22 февраля 1961 г., в 16 часов, в Большом актовом зале состоится торжественное собрание коллектива института, посвященное 43-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота.

Программа вечера:

1. Торжественное собрание.
2. Концерт мастеров искусств.
3. Танцы.

## ВЫЗОВ ПРИНЯТ

Студенты ЛТИ имени Ленсовета вызывают нас на социалистическое соревнование на лучшее общежитие. Это предложение обсуждалось на заседании профкома. Решено принять вызов ленинградцев. Конкретные вопросы по выяснению требований соревнования будут обсуждаться на совместном заседании студсоветов I, V, VI корпусов, которое состоится 20 февраля.

**А. ЛАРИОШКИН,**  
заместитель председателя профкома.

## ШОФЕРЫ-ЛЮБИТЕЛИ



Фото В. АННИКОВА

## Саша Чаплыгин

Уйти из жизни в 23 года! Какой белепой, жестокой несправедливостью кажется нам его смерть. Огромная, невозвратимая потеря. Чем больше думаешь, тем тяжелее, тем больнее становится. Многие знали Сашу Чаплыгина по художественной самодеятельности. Он пел в хору, а однажды выступил в роли влюбленного застенчивого юноши, влюбленного без ответа. В простых, ничего не значащих словах он сумел донести обаятельный, неповторимый образ юноши необыкновенной душевной чистоты, тонкой артистической деликатности. Саша почти не играл — таким он был в жизни. Когда хочешь определить то главное, что составляло его характер, прежде всего вспоминаешь его доброту, любовь и уважение к людям. Он умел ценить

прекрасное и в людях, и в природе, и в жизни. Наверное поэтому он не был ни злым, ни обидчивым.

Своим вниманием, ласковой заботливостью он приносил столько радости родным, близким, всем, кто его знал.

Саша очень хотел жить. У него были разнообразные интересы: кроме самодеятельности, он в течение нескольких лет работал в факультетской стенгазете, увлекался фотографией, цветоводством.

Он успел сделать очень мало и вместе с тем — очень много. И самое главное: Саша оставил неизгладимый след в нашей памяти и наших сердцах.

**Студенты и преподаватели  
физико-химического  
факультета.**

## Физкультура и спорт

## СЛОВО ЗА СТРЕЛКАМИ

В этом году ЦС СДСО «Буревестник» впервые проводит стрелковые соревнования на первенство вузов. В соревнованиях три тура. Первый тур проводится с 10 по 28 февраля внутри института. Второй тур — с 10 по 25 апреля как московское первенство вузов. Третий тур проводится с 5 по 10 июля, как очное всесоюзное первенство среди вузовских команд, занявших первые десять мест в соревнованиях второго тура.

В программу соревнований включена стрельба из мелкокалиберных винтовок и пистолетов на 25 и 50 метров. Состав команды, принимающей участие в соревнованиях, 10 человек (6 мужчин и 4 женщины) по каждому упражнению. Стрелкам нашего института представляется хорошая возможность повысить свое спортивное мастерство и показать свои достижения. Дирекция и общественные организации института обеспечили стрелковую секцию первоклассными цевьевыми винтовками, пистолетами и патронами к ним. У нас имеется свой тир на 25 метров.

Силуэтная установка для скоростной стрельбы из пистолетов, изготовленная рабочими Учзакпрома, является лучшей в Москве по словам мастеров скоростной стрельбы из пистолетов — пятиборцев ЦСКА. Секция имеет четырех мастеров спорта и около десяти стрелков-перворазрядников. Молодым стрелкам есть у кого поучиться.

Надо только объединить усилия тех и других, хорошо подготовиться, проникнуться стремлением победить. Единственно серьезным затруднением в подготовке к соревнованиям является отсутствие своего тира на 50 метров. Но тир можно арендовать. Это не препятствие.

Решающее слово остается за стрелками. Серьезная, систематическая работа, высокая организованность и дисциплина на тренировках — вот условия, которые определят успех выступлений в предстоящих соревнованиях.

**Н. ХОЛУТСКИЙ,**  
тренер секции.

**Л. СМИРНОВА,**  
студентка, член стрелковой секции.

## Испортили хорошее дело

Выставка картин наших художников привлекла внимание многих любителей живописи. Она признана одной из лучших вузовских выставок в Москве. Скоро картины художников Менделеевки будут отправлены на общегородской смотр.

Однако в нашем институте нашлись недобросовестные люди, которые испортили хорошее дело. Несколько дней назад были украдены два лучших этюда преподавателя Т. Н. Кешишяна. Художник вынужден был снять остальные свои картины. Также бесследно исчезла книга отзывов.

А вот и другой неприятный факт 15 февраля в выставочном зале происходило заседание Ученого совета факультета технологии органических веществ. Для работы Совета нужны были стенды. С некоторых из них картины были сняты. А когда закончилось заседание, никто не подумал о том, чтобы вновь поставить стенд на место и повесить картины.

Мы много говорим о культуре. Но, к сожалению, сами не замечаем, когда нарушаем элементарные правила.

**Н. КАЗАНЦЕВ,**  
студент.

В нашей автосекции 42 студента. Все мы хотим научиться водить автомобили.

После занятий мы сами обслуживаем машины: моем их, производим ремонт под руководством опытных инструкторов.

Скоро члены секции получат права шоферов-любителей, и новая группа из сорока студентов, изучающая сейчас теоретический курс устройства автомобиля, будет применять свои знания на практике.

**А. КУЛИКОВ,**  
студент.

Редактор Л. П. КАРЛОВ.