

# МЕНДЕЛЕЕВЕЦ

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

№ 30 (440)

Суббота, 29 сентября 1951 г.

Цена 20 коп.

## За высокую учебную дисциплину

Необходимым условием успешной учебы является соблюдение строгой дисциплины на лекциях, семинарах и на других видах занятий. Каждая минута учебного времени должна быть использована по назначению. Этого требуют интересы самого студенчества, этого требует и стоящая перед всеми нами почетная цель — подготавливать высококвалифицированных специалистов для советской социалистической промышленности и для научных и проектных организаций. Только тот студент может овладеть необходимыми знаниями, который без пустой трата времени, упорно и систематически занимается в институте и дома. Очевидно, что плодотворная учеба возможна только в обстановке порядка и дисциплины. Поэтому каждый студент, каждый учебный коллектив — группа, курс, факультет — вся общественность института должны бороться за соблюдение сознательной дисциплины. При этом нельзя упускать из виду, что вопрос о дисциплине является составным элементом более широкого вопроса — вопроса идеально-политического воспитания студенчества. Очевидно, что студент, серьезно относящийся к занятиям, поставивший себе цель овладеть наукой, сознательный свой долг перед Советским государством, создающим все условия для обеспечения права на образование, — такой студент не может быть недисциплинированным. Недисциплинирован — член всего студента, идеально-политический уровень которого еще недостаточно высок, студент, не понявший еще задач, стоящих перед советским студенчеством. Естественно поэтому, что рост идеально-политического уровня нашего студенчества должен обеспечить и повышение учебной дисциплины.

К сожалению, мы еще не можем сказать, что дисциплина студенчества нашего института достаточно хороша. Еще встречаются случаи опозданий на занятия, особенно на первый час. Некоторые студенты позволяют себе даже пропускать занятия. В номере 28 (438) газеты «Менделеевец» от 15 сентября с. г. сообщалось о студентах IV курса органического факультета Е. Купермане и Э. Мангалине, пропустивших самовольно занятия и получивших за это выговор в приказе. Однако из этого факта студенчество органического факультета не сделало нужных выводов. Студенты 4 группы III курса органического факультета Соловьев, Салов и Редькин 20 сентября с. г. пропустили самовольно лекцию по физической химии. Наблюдаются нарушения дисциплины и на других факультетах. Студенты 2 гр. I курса неорганического факультета Горин

и Кронгауз ушли на днях с занятий по черчению без разрешения преподавателя. У тов. Горина это уже второй случай — 12 сентября с. г. он вообще не пришел на занятия по черчению. А между тем нельзя сказать, что тов. Горин успевает по черчению. Совсем наоборот, он один из отстающих по этому предмету в группе.

Не всегда соблюдаются и дисциплины на занятиях. Во время лекций нередки случаи разговоров, занятия посторонними делами. Некоторые товарищи позволяют себе входить в аудитории после звонка, не спросив разрешения преподавателя. Часто перед концом лекции в аудитории поднимается шум — это начинают «укладываться» наиболее торопливые (и, добавим здесь, наименее дисциплинированные) студенты. Всем нарушающим дисциплину следовало бы подумать о том вреде, который они причиняют и себе и своим товарищам, о своей невежливости по отношению к преподавателям. Но, обращаясь к сознательности каждого отдельного студента, нельзя забывать и о роли, которую должны играть в повышении дисциплины коллектива группы, комсомольская и профсоюзная организации. Если каждый случай недисциплинированности будет предметом активного обсуждения в студенческой группе или на комсомольском собрании; если при этом члены коллектива будут критиковать и осуждать нарушителей дисциплины, не руководствуясь ложно понятным принципом товарищества, а имея в виду святую обязанность каждого советского студента — хорошо учиться и соблюдать учебную дисциплину, — то можно быть уверенным, что случаи нарушения дисциплины станут гораздо меньше.

Однако далеко не все случаи нарушения дисциплины становятся предметом обсуждения, и могучее средство идеально-политического воспитания, именно действие коллектива, общественного мнения, используется совершенно недостаточно. В этом серьезная вина наших общественных организаций — в первую очередь профсоюзной и комсомольской организаций. Необходимо учесть, что борьба за дисциплину не есть обязанность только деканатов и старост групп, а обязанность всех общественных организаций, каждого студента в отдельности.

Коллектив студенчества Менделеевского института, награжденного высокой наградой — орденом Ленина, должен обеспечить высокую учебную дисциплину. В этом залог успешной учебы и роста успеваемости — основной задачи, стоящей перед советским студенчеством.

## Собрание Отделения химических наук АН СССР

В среду, 26 сентября с. г., состоялось общее собрание Отделения химических наук Академии наук СССР, посвященное 90-летию со дня до-клада великого русского ученого А. М. Бутлерова «О химическом строении веществ».

После вступительного слова академика — секретаря Отделения хими-

ческих наук М. М. Дубинина с докладом на тему «90 лет теории строения А. М. Бутлерова» выступил академик А. Е. Арбузов. Второй доклад, посвященный развитию органической химии в свете учения Бутлерова, был сделан членом-корреспондентом Академии наук СССР Б. А. Арбузовым.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ УЧЕБА РАБОЧИХ

До сего времени в Учэкпроме техническая учеба проводилась только в отдельных цехах с небольшими группами рабочих, главным образом с новичками.

21 сентября с. г. парторганизация Учэкпрома на своем открытом собрании, с привлечением актива, обсудила вопрос о массовом охвате рабочих учебой по программе техники и повышении квалификации рабочих основных профессий.

Технической будет охвачено более 100 человек. К преподаванию будут привлечены начальники цехов, мастера и высококвалифицированные рабочие. Для чтения лекций на общие темы, а также по специальным предметам предполагается привлечь

профессоров и доцентов института. Для обмена опытом намечено пригласить передовиков производства московских предприятий.

Учеба должна помочь выполнению плана, рабочие должны научиться разбираться в чертежах, познакомиться с новейшими методами и приемами работы.

Собрание одобрило проект организации техобучения рабочих Учэкпрома, постановило начать учебу с 1 октября и предложило администрации Учэкпрома обеспечить учащихся помещением, учебными пособиями и другими необходимыми материалами.

Н. ИЛЬИН,  
наборщик типографии.

## НАЧАЛО УЧЕБНОГО ГОДА В ПОЛИТСЕТИ

1 октября начинаются занятия в сети партийного просвещения.

В этом учебном году в институте будут работать две политшколы, шесть кружков по изучению Краткого курса истории ВКП(б), два кружка по изучению биографии товарища И. В. Сталина.

Организуются семинары для самостоятельного изучающих Краткий курс истории ВКП(б) по произведениям классиков марксизма-ленинизма, политэкономии, диалектический и исторический материализм.

1 октября будут прочитаны лекции на темы:

«Манифест коммунистической партии» (лектор тов. Бородач).

«Диалектический материализм — мировоззрение марксистско-ленинской партии» (лектор кандидат философских наук тов. Сычев). «Предмет политической экономии» (лектор доцент тов. Зотов).

## Ученые института — великий стройкам коммунизма

★

П. П. БУДНИКОВ,  
действ. член АН УССР,  
лауреат Сталинских премий

★

Историческое постановление Советского правительства о строительстве грандиозных сооружений на Волге, Днепре, Дону и Аму-Дарье имеет исключительно важное значение для развития народного хозяйства СССР. Эти величественные сооружения являются воплощением сталинского плана преобразования природы и подчинения ее человеку во имя благосостояния и счастья советского народа, во имя победы коммунизма.

Успешное осуществление этих грандиозных строек во многом зависит от активной помощи, которую оказывают советские ученые при разрешении возникающих проблем. Одной из них является получение высококачественных и долговечных строительных материалов, потребность в которых исключительно велика. Для строительства нужны миллионы тонн высококачественного цемента с высокой механической прочностью, устойчивого против вымощивания в условиях переменных горизонтов воды и против выщелачивания под действием волжской, днепровской и донецкой воды.

Электроэнергия Куйбышевской, Стalingрадской и Кауховской гидроэлектростанций будет передаваться по нескольким цепям линий с высоким напряжением. В связи с этим перед керамической промышленностью стоят большие задачи создания новых керамических материалов с высокими электроизоляционными и механическими свойствами.

Московский ордена Ленина химико-технологический институт имени Д. И. Менделеева ведет большую научно-исследовательскую работу в помощь великим стройкам сталинской эпохи. Так, кафедрой общей технологии силикатов проведена работа по получению расширяющегося портландцемента, т. е. цемента, который при гидратации не дает усадки. Известно, что влажный затвердевший портландцемент при высыхании дает усадку, а это может привести к образованию трещин в бетоне и его преждевременному раз-

рушению. Для получения расширяющегося цемента до сих пор применялся так называемый глиноземистый цемент, который дорог и для производства которого требуется сложная технология. Кроме того, расширяющийся цемент, в состав которого входит глиноземистый цемент, применим не во всех случаях. Потребность же в более дешевом и высококачественном расширяющемся цементе весьма велика. Этот цемент необходим для возведения массивных, монолитных гидротехнических и других сооружений, для заделки швов между бетонными плитами, оболочками, трещинами и пробоинами в бетоне. Расширяющийся цемент должен быть прочным и долговечным.

Все здания и сооружения великих строек коммунизма должны быть не только долговечными, но и красиво архитектурно оформленными.

Кафедра общей технологии силикатов проводит работу по получению белого цемента, твердеющего во влажной среде. Известно, что сильный портландцемент имеет непрекрасный серый цвет. Получение же декоративного белого портландцемента требует весьма сложной технологии и очень высокой температуры обжига — до тысячи пятистот градусов. Кафедрой общей технологии силикатов разработан новый способ получения красивого белого цемента, который твердеет в воде так же, как портландцемент, и при производстве его температура обжига не превышает тысячи трехсот градусов.

К числу материалов, которые отличаются красотой и долговечностью, относятся керамические изделия — плиты, блоки, майолика и другие об-

лицовочные изделия. Потребность в облицовочных материалах огромна, и поэтому возникла срочная необходимость изыскания новых месторождений сырья для строительства заводов в районе строек коммунизма.

В настоящее время кафедра технологии цементного производства под руководством профессора Д. Н. Побубаринова принимает участие в разведке и технологическом исследовании глин месторождений Куйбышевской области как базы для вновь строящихся заводов. Целью работы является выяснение качества глины и разработка технологии производства, обеспечивающей выпуск дешевых, но вместе с тем высококачественных материалов, необходимых для строек коммунизма.

Кафедра технологии цементного производства под руководством лауреата Сталинской премии профессора В. Н. Юнга развернула большую научно-исследовательскую работу по изучению различных цементов и каменных наполнителей бетона с тем, чтобы дать для гидроизоляции бетон, стойкий к воздействию на него потоков волжской и днепровской воды со взвешенными частицами горных пород. Для этой работы на кафедре цемента создана испытательная станция с установкой специальных приборов. В этих приборах бетоны различного состава подвергаются испытанию на истирание сильным потоком воды с песком. Работы по выбору цемента для бетона имеют большое значение для обеспечения долговечности гидротехнических сооружений.

Исключительно велика потребность в строительном кирпиче для великих строек коммунизма. В связи с этим имеет огромное значение изыскание путей ускорения производства строительного кирпича.

Доцент кафедры общей технологии силикатов М. А. Матвеев разработал способ ускоренного производства силикатного кирпича, позволяющий получать почти вдвое больше готовой продукции при упрощенной технологии.

## Повысить идеально-политический уровень комсоргов

### Отчетно-выборное комсомольское собрание

20 сентября с. г. состоялось отчетно-выборное комсомольское собрание на IV курсе физико-химического факультета.

В своем отчетном докладе секретарь курсового бюро тов. Загорская отметила, что наряду с достижениями успехами в работе организации был допущен ряд ошибок. Контроль за успеваемостью проводился формально и сводился лишь к сбору сведений. Слабо работал политсектор курсового бюро ВЛКСМ, а политсектор физико-химического факультета, т. е. цемента, который при гидратации не дает усадки.

Тов. Загорская отмечала недостатки в проведении политсессий, в частности плохую посещаемость их студентами. Безинициативно работали культурно-спортивные секторы. Имеется место недостатки и в организационной работе. Недостаточная работа проводилась и в СНО. Отметив помощь, оказанную курсовому бюро секретарем бюро ВЛКСМ факультета, тов. Загорская пожелала новому составу курсового бюро сплотить курс в единный, сильный коллектив и добиться тесного контакта в работе с факультетским бюро и со всеми общественными организациями института.

В прениях выступали тт. Твердохлебов, Бочкарев, Хрущев, Бескова, Горбунов, Свечкина, Ивановский, Егорычев и др.

Собрание признало работу курсового бюро удовлетворительной. В состав нового курсового бюро ВЛКСМ избраны тт.: Хрущев, Бочкарев, Корецкий, Толстикова, Колесова.

В. СМЕЛОВ.

За прошедший учебный год комсомольская организация IV курса физико-химического факультета специальной технологии проделаила большую работу по коммунистическому воспитанию студентов. Комсомольцы на деле помогали деканату в борьбе за высокую успеваемость и дисциплину. Все студенты нашего курса успешно сдали экзамены и были переведены на V курс, получив 75% повышенных оценок. На курсе 7 отличников учебы. В группах курса проводились политические конференции, в группе, где комсоргом т. Ладухина, проведено обсуждение книги «Земля Кузнецкая».

Группы устраивали совместные студенческие вечера, беседы об искусстве, как, например, «175 лет Большого театра», «Бородин — великий русский композитор и химик», коллективно посещали кинотеатры и затем обсуждали просмотренные картины. Душой и организаторами этих мероприятий были комсорги

И все же, подводя итоги работы комсоргов за год, нужно сказать, что идеально-политическая воспитательная работа в группах курса не была на достаточной высоте. Далеко не всегда комсорги помнят о том, что групповая комсомольская собрание имеет большое воспитательное значение для членов группы. Наблюдались также факты срыва отдельных культурных мероприятий в группах, где комсоргами тт. Суровенкова и Писарницкая.

Объясняется это тем, что практические мероприятия по идеально-политической воспитатель-

ной работе в группах не увязывались с общими задачами партии и комсомола в деле строительства коммунизма. Этим самым содержание мероприятий идейно обнаделилось.

Недостатки воспитательной работы в группах объясняются еще и тем, что комсорги самостоятельно не работали над повышением своего идеально-политического уровня. Недостаточная политическая подготовка мешала комсоргам правильно решать практические вопросы, возникавшие в жизни группы.

На пятом курсе можно и нужно организовать самостоятельную учебу комсоргов и это мероприятие следует внести в план работы курсовых бюро ВЛКСМ. Необходимо регулярно устраивать семинары для членов бюро и комсоргов и на этих семинарах организовать изучение теоретических вопросов строительства коммунизма, вопросов текущей политики, опыта работы лучших групп института и т. д. Такие семинары на V курсе могут проводить свои комсорги и члены бюро ВЛКСМ. Семинары комсоргов, которые проводились в масштабе всего института, многие товарищи не всегда могли посещать по условиям расписания. А между тем вопрос повседневной работы над повышением идеально-политического уровня комсоргов и членов бюро ВЛКСМ настойчиво выдвигается практикой комсомольской работы.

Б. БОНДАРЕНКО,  
секретарь курсового  
бюро ВЛКСМ.

# О работе производственной комиссии месткома

Производственная комиссия в апреле—июне провела большую работу по смотру состояния госбюджетных научно-исследовательских работ на всех кафедрах института. В проведение смотра было вовлечено более двадцати профессоров и преподавателей.

Несмотря на успехи отдельных кафедр (кафедры пластмасс, электрохимии, кабинет минералогии), в постановке госбюджетной работы в институте имеют место серьезнейшие недостатки: недооценка этого важного участка, особенно на общих технических кафедрах (кафедры деталей машин, графики, сопротивления материалов и др.); плохое планирование и отчетность по госбюджетным работам на большинстве кафедр, разработка сравнительно мелких, второстепенных научных проблем и т. д.

В результате смотра было достигнуто некоторое улучшение в планировании и учете работ, но на заседании Ученого совета института в июне с. г. принято решение, предусматривающее устранение недостатков в организации госбюджетных работ. Необходимо добиться, чтобы это решение проводилось в жизнь научным руководством института при участии общественности.

Во втором семестре 1950—51 учебного года было организовано общественное курирование студенческих групп первого курса. В качестве кураторов были привлечены авторитетные товарищи, преподающие в группах или работающие в них агитаторами. В задачи курирования

входила повседневная помощь в мобилизации сил студенческого коллектива на выполнение стоящих перед ним задач, привитие студентам навыков самостоятельной работы, организация товарищеской помощи отстающим и, при необходимости, товарищеского воздействия на них, постановка перед деканатами отдельных вопросов, касающихся работы групп и т. д.

Не все кураторы работали активно и хорошо, а некоторые, как, например, доц. Вайсфельд (3-я группа), не сумели найти нужные формы работы и прекратили ее в течение семестра.

Однако можно назвать ряд товарищей, которые повседневно и систематически работали со студентами, улучшили связь между группами и деканатами и оказали положительное влияние на работу групп. К числу таких относятся товарищи: Крашенинников (курировал 1-ю группу), Солохин (10-ю группу), Перегт (7-ю группу), Куликова (13-ю группу), Доброда (17-ю группу) и др.

К числу важных мероприятий, проводившихся производственной комиссией в прошлом учебном году, относятся также общественная проверка состояния трудовой дисциплины в институте, двухстороннее активирование и перезаключение социалистических договоров по сотрудству работников науки и производства, организация подведения итогов работы и социалистического соревнования за 1950—51 учебный год и др.

К недостаткам работы комиссии следует отнести то, что она охватывала в основном вопросы производственной жизни факультетов и кафедр, но фактически не занималась производственными цехами, мастерскими и отделами.

Выделенный в состав комиссии член месткома проф. А. Г. Игнатов фактически не работал. Постоянный актив комиссии из числа нечленов месткома не был создан, что, конечно, отрицательно отражалось на эффективности проводившихся мероприятий, которые не всегда доводились до конца. Иногда в результате проведенной работы подготавливались и принимались неплохие решения местного комитета или Ученого совета института, но комиссия не боролась за их эффективное претворение в жизнь.

Нужно отметить, что дирекция института недостаточно шла на встречу работе комиссии и не предпринимала действий, необходимых для реализации мероприятий, разработанных профорганизацией. Это прежде всего относится к решению местного комитета по результатам проверки трудовой дисциплины, которое было подготовлено совместно с зам. директора института Д. А. Кузнецовым, но осталось невыполненным в своей важнейшей части, зависящей от администрации.

Р. ПОПИЛЬСКИЙ,

председатель производственной комиссии.

## ФАКУЛЬТЕТСКОЕ ПРОФБЮРО

В настоящей статье я хочу поделиться опытом работы профбюро органического факультета за прошедший учебный год.

Работа профбюро велась строго по плану. Каждую неделю проводились заседания бюро, кроме того, практиковались ежедневные оперативные сбороны членов бюро с профоргами групп на десять минут для решения различных текущих вопросов.

Были проведены беседы по Уставу профсоюзов СССР, по составлению планов и по ведению журналов. В течение года мы заслушали доклады десяти профоргов групп, провели собрание профсоюзно-комсомольского актива. Работа профбюро периодически освещалась в газете «Менделеевец» и в стенгазете «Органик», вывешивались показатели успеваемости по факультету, выпускались специальные бюллетени.

Лучше других в составе профбюро

работала оргкомиссия (руководитель тов. Л. Дмитриева). Она создала хороший актив в группах, добилась своевременной уплаты членских взносов.

Больным местом в работе нашего профбюро явилось отсутствие тесного контакта с бюро ВЛКСМ факультета. По этой причине сорвалась работа по оборудованию спортивных площадок, озеленению двора, со-  
ставлению характеристик студентов-выпускников.

Необходимо отметить слабость спортивной работы на факультете. Это объясняется тем, что профсоюзное и комсомольское бюро факультета слишком мало интересовалось деятельностью спортивного совета, а последний не сумел как следует организовать работу в секциях и группах.

До сих пор плохо и нерегулярно ведутся журналы профоргов. Профбюро пытается установить контроль

за ведением журналов, но не все члены профбюро отнеслись серьезно к этому поручению.

Касаясь работы некоторых комиссий профкома, надо отметить, что в прошлом учебном году плохо работала комиссия общественных контролеров (председатель тов. Шерышев). Дежурства проводились формально и нерегулярно.

Среди существенных недостатков в профсоюзной работе необходимо отметить, что в течение прошедшего года не было организовано ни одного инструктажа в масштабе института с профоргами, членами профбюро факультетов, с физоргами и культуртами. Это важное дело следует организовать в этом году и как можно скорее.

Г. ТЕСЛЯ,  
председатель профбюро  
органического факультета.

Наиболее отчетливо проявился недостаток мускусных голосов.

Это значительно снижает возможности кружка по подготовке дуэтов, ансамблей и сцен.

Надо привлечь к работе в кружке студентов I и II курсов, обладающих хорошими голосами и желающих заниматься.

Вокальный кружок (руководитель А. В. Попова) насчитывает в своем составе 15 человек. Его ряды пополнились студентами I курса, но, как и в прошлые годы, кружок ощущает недостаток мужских голосов. Это значительно снижает возможности кружка по подготовке дуэтов, ансамблей и сцен. Надо привлечь к работе в кружке студентов I и II курсов, обладающих хорошими голосами и желающих заниматься.

Студенческий драматический кружок возобновил спектакль «Старые друзья» Ю. Малюгина, который будет показан студентам I курса 30 сентября. Руководитель кружка Н. В. Телов провел с активом кружка обсуждение репертуарного плана. Намечены к постановке «Студенты» по повести Ю. Трифонова, «Чайка» А. П. Чехова и две одноактные пьесы на тему о борьбе за мир.

Эстрадный оркестр, которым руководит Н. В. Цейтлин, начал работать одним из первых. В его состав вступило несколько новых музыкантов. Восстановлен ряд номеров из прошлого репертуара, разучены новые произведения, и скоро оркестр

выступит перед студенческой аудиторией.

Оркестр сейчас ощущает необходимость в приобретении новых инструментов и в привлечении солистов



Участницы хореографического кружка Л. Минкер и В. Тюшкина исполняют народный итальянский танец

(певцов, певиц, чтецов), отсутствие которых значительно снижает возможности оркестра.

Хоровой коллектив (руководители П. В. Попов и Ю. Е. Левит) значительно пополнился студентами разных курсов — на репетициях бывает 45—55 человек. Работе этого коллектива очень мешает текучесть состава, с которой надо вести борьбу.

Комитет ВЛКСМ и профком должны помочь сколотить крепкий, дружный коллектив, добиться, чтобы наш

институт имел первоклассный массовый хор.

Драматический кружок сотрудников продолжает работу над спектаклем «Женитьба Бальзаминова», начатым в прошлом учебном году. Показ спектакля задержался вследствие смены исполнителя роли Бальзаминова. Сейчас эту роль готовят аспирант И. Кудряшов, и надо надеяться, что скоро мы увидим спектакль.

До сих пор не начал работать оркестр русских народных инструментов (староста т. Зарянов). Есть предложение перенести работу этого кружка в студенческое общежитие. Если студенческий совет пройдет немного инициативы, кружок с успехом сможет начать работать в ближайшие дни.

30 сентября драматический коллектив, а 7 октября остальные кружки выступят перед студентами I курса; 28 октября на профсоюзной конференции будут показаны некоторые новые работы кружков.

В этом году, кроме массовых концертов самодеятельности, намечено провести ряд отчетных выступлений вокального кружка, показ работы хореографического кружка, конкурсы чтецов и плясов. Кружки художественной самодеятельности примут участие в устном альманахе и в организации цикла лекций по музыке и литературе.

Художественная самодеятельность в нашем институте может и должна стать мощным средством коммунистического воспитания молодежи.

Г. МЕЕР,  
член культсовета института.

## ПО СТРАНИЦАМ СТЕННЫХ ГАЗЕТ

### ОТСТАЮТ ОТ ЖИЗНИ

В этом учебном году из 6 факультетских стенных газет вышло всего 4: «Силикатчик», «Энергия», «Знание — сила» и «Молодость». Редколлегии газет «Эхо» и «Органик» не удосужились выпустить новые номера. А из столь многочисленных в недавнем прошлом курсовых бюллетеней появился лишь три (на I и II курсах силикатного и на III курсе топливного факультетов).

Как известно, в первых числах сентября началась отчетно-выборная кампания в комсомольской организации нашего института. Как отклинулась стенная печать на это важнейшее мероприятие?

К сожалению, очень слабо. Только стенгазета топливного факультета «Энергия» поместила материал, относящийся к отчетно-выборной кампании.

В статье «К курсовым собраниям» Я. Аммосова пишет: «Каждый комсомолец должен помнить — в работе курсового бюро всегда есть частица его работы и от него лично многое зависит».

Будущий курсовой актив не должен забывать, пишет автор, что комсомольская работа — живое, творческое дело, не теряющее шаблона и равнодушия и требующее от активистов политической зрелости, организационных способностей, умения принципиально оценивать каждый факт.

В номере помещена также статья секретаря бюро ВЛКСМ факультета

## УКРЫВАЮТ ПРОГУЛЬЩИКОВ

Во второй половине сентября резко снизилась посещаемость лекций по деталям машин на первом потоке III курса. Так, 13 сентября из 146 студентов на лекции присутствовало 82, а 18 сентября — только 70 человек.

Студенты, пропускающие лекции без уважительных причин, видимо, не сознают своей ответственности за соблюдение трудовой дисциплины в советской высшей школе. С другой стороны, справедливо будет считать, что эти студенты проявляют неуважение к лектору — одному из старейших преподавателей нашего института доц. А. А. Бринкену.

К сожалению, старосты 1, 2, 3 и 5 групп III курса скрывают злостных прогульщиков, отмечая их в журнале как присутствующих на лекции. Таким путем только за две лекции 13 и 18 сентября скрыто 80 прогулов.

Почему студенческий актив III курса забыл о своем долге, почему забыто проведенное в прошлом учебном году на страницах газеты «Менделеевец» обсуждение заметки Б. Бондаренко «Ошибка Нины Глухаревой»?

Деканаты, общественные организации органического и неорганического факультетов должны обратить серьезное внимание на укрепление дисциплины в группах III курса и потребовать от старост добросовестного и неуклонного выполнения своих обязанностей.

Е. ВИКТОРОВ.

## КРУЖОК ПО ЭЛЕКТРОХИМИИ

20 сентября состоялось первое в этом учебном году организационное собрание студенческого научного кружка электрохимиков, на котором присутствовало 19 человек. Почти все присутствовавшие выбрали темы реферативных и экспериментальных работ. По сравнению с прошлым годом чувствуется значительно больший интерес студентов к научно-исследовательской работе. В этом большую роль сыграли руководители кружка проф. Н. Г. Кудрявцев, доц. В. Г. Хомяков и ассистент Н. Г. Бахчисарайчян.

Составлен план работы кружка на текущий семестр. Собрания кружка будут проводиться регулярно два раза в месяц. Часть членов кружка будет делать реферативные доклады на собраниях кружка. Другие взяли на себя разработку задач по лабораторному практикуму. Некоторые студенты выбрали темы по изучению гальванических осадков. Группа студентов заинтересовалась электролизом органических соединений и решила принять участие в работе по электровосстановлению ацетона.

На следующем собрании кружка будет заслушан доклад студента III курса т. Р. Фидек о проведенной экспериментальной работе на тему «Влияние сульфопроизводных нафтальлина на качество никелевых покрытий».

План работы составлен интересный. Остается пожелать, чтобы члены кружка успешно справились с намеченной работой. А. ТОМИЛОВ.

## Слет туристов и альпинистов

В воскресенье, 23 сентября, на живописном берегу реки Рожайки (близ станции Домодедово, под Москвой) состоялся съезд туристов и альпинистов нашего института. Несмотря на ненастную погоду, в съезде принял участие 145 человек. Одна из групп подошла к флагу спортивного общества «Наука» с разных концов. Одна из групп подошла к флагу участников съезда.

В 14 часов состоялась торжественная линейка, на которой были оглашены приветствия съезду от имени дирекции, партийной и профсоюзной организаций института. После линейки была проведена туристская эстафета, в которой принял участие 50 человек, разделенных на десять команд. Эстафета состояла из нескольких этапов. Нужно было спуститься по крутым склонам, подняться по веревке, поставить палатку, вскинуть котелок воды, перенести «раненого».

Лучшее время по сумме всех этапов показала команда, где капитаном А. Гродштейн.

И. АРАБАЖИ.

## Ответственный редактор

В. В. МИХАИЛОВ.