

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# МОСКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГ

ОРГАН ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА и ДИРЕКЦИИ  
МХТИ им. МЕНДЕЛЕЕВА.

№ 29 (219)

15 октября 1938 г.

Цена № 5 коп.

## Шире развернуть предоктябрьское соревнование

Вся страна готовится к встрече грядущей XXI годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. Новые производственные победы, новые стахановские рекорды, новые достижения в науке, искусстве, боевой подготовке Красной Армии заставляют на основе массового подъема предоктябрьского социалистического соревнования. Отличные и хорошие показатели академической, политической и оборонной работы встретят XXI годовщину научного коллектива и студенчества Менделеевского института.

Подготовка к великой годовщине привлекает внимание всех студентов, профессоров, преподавателей, рабочих и служащих к истинам гернической партии большевиков, под руководством которой трудящиеся пошли на исторические схватки за власть советов, завоевали право на счастливую жизнь в социалистическом отечестве.

Хорошие образцы выполнения социалистических обязательств и подлинно творческой работы показывают отдельные кафедры, научные работники и студенты института.

Рейдом бригады легкой кавалерии установлено, что на кафедрах искусственного волокна (зав. кафедрой проф. Юнг.) не вовлекают в научно-исследовательскую и литературную работу студентов.

Соревнование среди студентов также еще не организовано. Профком лишь в начале октября собрал совещание, посвященное предоктябрьскому соревнованию.

Почетные задачи, поставленные товарищем Сталиным перед работницами Высшей школы на приеме в Кремле, главой советского правительства тов. Молотовым на совещании работников Высшей школы и сталинским наркомом Л. М. Кагановичем перед работниками химической промышленности должны являться основными объектами соревнования.

Кафедра лаков и красок готовится к конференции окончивших МХТИ, заканчивает к 7 ноября научно-исследовательскую работу. Студенты этой специальности обязались выполнить досрочно курсовой проект.

Кафедра № 3 проводит большую работу по созданию учебников и на-

глядных пособий, в научно-исследовательскую работу на кафедре вовлечено 8 студентов. К 7 ноября заканчивает научно-исследовательскую работу сотрудник кафедры тов. Лисенко.

Однако далеко не во всех звеньях дело обстоит благополучно. На кафедре № 5 почетный тов. Шидловский устранился от руководства соцсоревнованием, перепоручив составление договоров профорту тов. Ильиной.

За небольшим исключением, обязательства по соцсоревнованию составляются по общему стандарту: опубликовать статью в печати, сдавать оборонные нормы и т. д., а главного в них нет.

Руководители многих кафедр забывают, что успешно завершить соревнование можно при наличии четких и конкретных обязательств. Например, кафедра черчения взяла на себя только одно обязательство: оборудовать комнату для преподавателей, в то время как выполнение графических работ в некоторых группах отстает от плана.

Кафедра вязущих веществ (зав. кафедрой проф. Юнг.) не вовлекает в научно-исследовательскую и литературу работу студентов.

Соревнование среди студентов также еще не организовано. Профком лишь в начале октября собрал совещание, посвященное предоктябрьскому соревнованию.

Почетные задачи, поставленные товарищем Сталиным перед работницами Высшей школы на приеме в Кремле, главой советского правительства тов. Молотовым на совещании работников Высшей школы и сталинским наркомом Л. М. Кагановичем перед работниками химической промышленности должны являться основными объектами соревнования.

Дирекции института, парткому, профкуму, местному следует срочно подтянуть отстающие участки и обеспечить достойную встречу грядущей годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

Слава летчицам-героям, установившим международный женский рекорд дальности полета!

Из Керби. 7.Х. 38 г.

## МОСКВА, КРЕМЛЬ тov. Сталину.

С Вашим именем в сердцах мы, дочери великой социалистической родины, пролетели без посадки сквозь облачность, туманы, обледенения и ночь от Москвы — сердца необъятной родины, до берегов Амура. На болоте, в тайге, среди сопок мы были не одни — с нами весь наш многомиллионный народ, партия и Вы, товарищ Сталин. За отцовскую заботу спасибо.

ГРИЗОДУБОВА, ОСИПЕНКО, РАСКОВА.

Из Керби. 7.Х. 38 г.

## МОСКВА, КРЕМЛЬ т.т. Сталину, Молотову, Кагановичу, Ворошилову, Ежову, Микояну, Калинину, Жданову, Андрееву.

Ваше задание выполнено. Бесспорочный перелет Москва — Дальний Восток совершен на самолете «Родина» за 26 часов 29 минут. Посадка произведена на болотистое поле у реки Амгунь в ненаселенной местности. Экипаж здоров, материальная часть в исправности.

От всего сердца благодарим за вашу сталинскую заботу и помощь, оказанную нам.

Готовы выполнить любое задание партии и правительства.

ГРИЗОДУБОВА, ОСИПЕНКО, РАСКОВА.

КЕРБИ.

## ЭКИПАЖУ САМОЛЕТА „РОДИНА“ т.т. В. Гризодубовой, П. Осипенко, М. Расковой.

Горячо поздравляем вас с успешным и замечательным завершением беспосадочного перелета Москва — Дальний Восток.

Ваш героический перелет, покрывший по маршруту 6.450 километров, а по прямой — 5.947 километров в течение 26 часов 29 минут является международным женским рекордом как по прямой, так и по ломаной линии.

Ваша отвага, хладнокровие и высокое летное мастерство, проявленные в труднейших условиях пути и посадки, вызывают восхищение всего советского народа.

Гордимся вами и от всей души жмем ваши руки.

По поручению ЦК ВКП(б) и СНК Союза ССР

И. СТАЛИН

В. МОЛОТОВ.

## ОТВАЖНЫЙ ЭКИПАЖ САМОЛЕТА „РОДИНЫ“



Товарищи П. Осипенко, В. Гризодубова и М. Раскова.

## КОМСОМОЛ—РЕЗЕРВ ПАРТИИ

7 октября состоялось открытое собрание парторганизации МХТИ, на котором были приняты в партию 8 товарищей, членов ленинского комсомола, верного резерва большевистской партии.

Большинство вступивших прошло путь активной комсомольской работы. Их деятельность известна парторганизации МХТИ на протяжении многих лет. Аспиранты тт. Пен и Тенгинин окончили МХТИ. Они проявили себя активными, энергичными комсомольцами. Тов. Пен хорошо показал себя и как депутат Моссовета и как член участковой комиссии по выборам в Верховный Совет СССР. Студенты Степанов, Аверьянов, Сухов, Аденина, Фрагина, Кучеренко известны как активные общественники и хорошие организаторы.

Партия проверяет товарищей, вступающих в ее ряды, по политическим и деловым признакам. Коммунисты должны быть впереди во всем: в работе, в учебе, в выполнении общественных поручений. Они должны

быть грамотными пропагандистами-агитаторами.

Парторганизация МХТИ при приеме в партию новых товарищей обсуждала, как они учатся, как выполняют аспирантский план, как справляются с порученной им общественной работой — все это могло служить характеристикой принимаемого в партию, интересовало собрание.

Тов. Калинина собрание перевело из кандидатов в члены партии. Тов. Калинин, будучи заместителем председателя профкома, недостаточно хорошо выполняет это ответственное поручение. Он не сумел ответить, как профком МХТИ реализует постановления VII пленума ЦК СПС. Председательствующий тов. Кутепов совершенно правильно отметил этот недопустимый промах в работе тов. Калинина.

Большевистская партия, принимая в свои ряды новых товарищей, требует от них активного выполнения всех поручений, даваемых им парторганизацией.

И. САНОВИЧ.

## Организованно встретили

С самого начала занятий слушатели курсов руководящих работников химической промышленности получили организованность и полную подготовленность к их приему. Директор т. Пильский и заведующий учебной частью института т. Троицкий в первый же день учебы внимательно проследили, как идут занятия, как построен метод преподавания и внесли необходимые поправки.

Аудитории, предоставленные слушателям курсов, обеспечивают нормальную работу. Учебная часть института вполне правильно уделила особое внимание программам, заново пересмотрев их.

Надеемся, что и в дальнейшем внимание не будет ослаблено, и слушатели получат все условия для выполнения взятых на себя ответственных обязательств.

Слушатель курсов ГЛУЩЕНКО.

## Отклики на статью тов. Карапетянича

### РАБОТА КАБИНЕТА ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

После слияния трех кабинетов дипломного проектирования материалы их подверглись разбору: отобрано и систематизировано все необходимое для дипломников. Однако, остался барадаст, затрудняющий хранение и учет нужных пособий. В кабинете скопилось несколько десятков тысяч ненужных синек, старых проектов и чертежей. Эти материалы передать некуда. Институтский архив незначителен.

Помещение кабинета не соответствует количеству студентов, которые должны в нем работать. Теснота особенно оказывается в дни консультаций и перед сессиями, когда дипломники подбирают электрооборудование.

Кабинет расположен в проходном коридоре, и шум во время перерывов мешает сосредоточенной работе.

Выпуск и ассортимент справочной литературы, необходимой для дипломников, отстает от существующей потребности. Приходится прибегать к литературе, рассчитанной на ограниченный круг клиентов.

С большими трудностями сопряжено получение от проектных организаций синек, особенно нового оборудования. Запас синек в этом году увеличен только по анилино-красочной и основной химической промышленности.

Инвентарь кабинета требует пополнения и замены. Доски и готовильни надо отремонтировать и часть заменить новыми. Необходимо, чтобы мастерские изготовили чертежные столы по образцу, разработанному кабинетом.

Студенты — дипломники должны культивировать и бережней обращаться с имуществом кабинета. Выдаваемый на дом инвентарь должен возвращаться в срок. Ничем нельзя оправдать некультурное обращение дипломников со справочниками, из которых вырываются целые страницы и таблицы.

В процессе проектирования обнаруживаются пробелы в подготовке студентов. Недостаточны знания по промышленному строительству, по вопросам вентиляции и канализации,

которые имеют огромное значение в организации химического производства. Большую помощь дипломникам несомненно приносят лекции по промышленному электрооборудованию.

Нельзя не отметить, что дипломники теперь гораздо своевременнее прибегают к консультациям по строительству, технике безопасности и электротехнике. Необходимо, чтобы они также своевременно консультировались и по вопросам себестоимости.

В октябрьскую сессию готовятся закончить проекты 46 студентов (21 по технологическому факультету и 25 по силикатному). Большой части из них удастся своевременно представить свои проекты, но несколько человек (2 по силикатному факультету и 5 по технологическому) отстают.

ГОЛОВАНОВ.

### ПРОБЕЛЫ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Недочеты дипломных проектов, защищаемых студентами, вытекают из недостатков их подготовки. На выпускных работах сказываются слабые знания механических дисциплин — механики, сопромата, деталей машин. Недостаточен у студентов и опыт проектирования аппаратов. Поэтому дипломный проект обычно состоит из чертежей, скопированных с синек.

За редкими исключениями, дипломники не дают в проекте собственных конструкций. Конструктивное оформление даже оригинальных идей всегда оставляет желать лучшего.

Серьезным проблемой дипломных проектов является отсутствие в них самых элементарных расчетов по вентиляции и отоплению. Правда, и требовать их трудно — эти дисциплины в программе института отсутствуют.

Мало внимания обращается на экономическое обоснование выбора места производства и места постройки

завода. Во многих проектах эта часть вообще отсутствует. В результате — проект становится беспредметным. Была здесь не дипломников. Читавшийся на последних семестрах курс конкретной экономики не отличался конкретностью. В нем следовало бы давать больше примеров о выборе места строительства и метода производства.

Не помогая студентам разрешать все важные вопросы проектирования, мы снижаем общую и политическую грамотность оканчивающих институт.

Недостаточно серьезно проходят и защиты дипломных проектов. Вопросы очень редко относятся к существу проекта, к его недостаткам. Обычно дипломник не столько защищает проект, как «сам» защищается от случайных вопросов.

В нашей стране должны быть лучшие в мире инженеры. Для этого надо устранить все имеющиеся еще недостатки их подготовки.

В. МИХАЙЛОВ.

## Необходим повседневный контроль

В статье тов. Карапетянича, бесспорно, имеется ряд принципиально правильных замечаний о недостатках дипломного проектирования, типичных для проектов, выполняемых на технологическом факультете. Бесспорно правильно, что рецензии на дипломные проекты (особенно составляемые преподавателями кафедры, на которой работает дипломант) недостаточно конкретны и технически не обоснованы. Верно и то, что технологические схемы и методы производства, предлагаемые дипломантами, почти никогда не являются предметом серьезной технической дискуссии. То же самое можно сказать и о интересных, хотя и спорных методах работы, которые даются в ряде проектов. Это тем более, что дискуссия помогла бы выявить способность дипломантов самостоятельно и критически мыслить, анализировать факты и методы работы.

Совершенно верно, что графическому оформлению проектов уделяется недостаточное внимание. Ряд вспомогательных расчетов делается шаблонно и стандартно — в сущ-

стве вопроса студенты не вдумываются.

Все правильные положения статьи тов. Карапетянича необходимо учсть руководству института и факультета, в первую очередь, заведующим кафедрами.

Для улучшения качества дипломного проектирования, по моему мнению, необходимы следующие мероприятия: лучшие проекты защищать в соответствующих главках и на заседаниях, организуя там выездные заседания квалификационных комиссий. Это повысит ответственность студентов и руководителей за выполняемую работу и укрепит связь вуза с промышленностью.

По нашей кафедре в октябрьскую сессию мы предлагаем провести защиту дипломных проектов и новых интересных схем технологического процесса, предложенных студентами на совещании у главного инженера главка. Организация защите на производстве повысит ответственность студентов и за выполнение ряда частей проектов, которые пока еще рассматриваются как второстепенные — это техника безопасности,

вопрос организации труда, внутризаводской транспорт.

Необходимо шире и последовательнее практиковать соединения дипломного проекта с исследовательской работой. Теперь, когда курсовые проекты могут быть в ряде случаев заменены курсовыми работами, это значительно облегчается.

Руководителям кафедры необходимо систематически повседневно наблюдать за выполнением индивидуального графика дипломного проекта, помогая студентам планировать и распределять время выполнения отдельных частей. Даже на последнем курсе студенты часто не умеют правильно организовывать свое время и материал. Недостаточная нагрузка в начале работы и перегруженность в конце — обычное явление. Прокты часто комкаются; не осмыкаются и не обдумываются в целом. Отсюда неудовлетворенность работой и робость студентов перед защитой. При повседневном контроле и руководстве заведующих кафедрой качество дипломных проектов должно улучшиться.

З. А. РОГОВИН.

## Сережа Степанов

В семье столяра, в грязном закоулке старой Рязани родился Сережа Степанов. Старший в семье, он рано стал в доме «большим».

— Помню, — рассказывает Сережа, — в 1918 году я на вокзале увидел оборванных солдат с винтовками. Дома сам мастерил самоделку и затеял военную игру. Вот тут-то и произошло несчастье — неожиданно раздался выстрел, и мне оторвало палец.

Учеба давалась Сереже без особого труда. В 1929 г. он окончил рязанский Землеустроительный техникум.

— Начались самые яркие дни моей жизни, — вспоминает Сережа.

Страна нуждалась в хлебе. Кульяче подымало голову, саботировало сдачу продуктов питания.

Партия посыпает своих лучших людей в деревню. Сережа Степанов в это время — агроном и землемер в Руднянском районе, Камышинского округа. Много усилий пришлось приложить, чтобы окончательно разбить осиное гнездо чаяновцев-кондратьевцев, сидевших в Райзо.

Горячая тяга Сережи к учебе осуществилась в 1933 г. Он поступает

в институт мясной промышленности. В 1937 г. переводится в МХТИ. Сережа прекрасно сочетает отличную учебу с большой общественной работой — он член втузкомитета ВЛКСМ, комсорг факультета и пропагандист. Сережа делает большие успехи и в научно-исследовательских занятиях. Он работает над проблемой желатинизации высокомолекулярных масс. По отзывам специалистов его труд представляет значительный интерес.

В МХТИ им. Менделеева Сережа Степанов зарекомендовал себя политически грамотным, чутким, целесустримленным комсомольцем. Он секретарь комитета комсомола факультета 138. Те, кто разговаривает с Сережей, чувствуют его чуткость искренность. Его выступления продуманы и логичны.

Рост Сережи Степанова — одного из лучших комсомольцев института — путь тысяч и тысяч юношей и девушек нашей молодой цветущей родины. 7 октября партийное собрание приняло Сережу в кандидаты ВКП(б).

СТАРОДУБЦЕВ.

## БЕЗ ИНИЦИАТИВЫ И РУКОВОДСТВА

Обследование библиотеки, проверка охраны факультета 138 и работы организации Осоавиахима — вот все, что сделала легкая кавалерия факультета 138 за год работы.

Немного. С этим соглашается и тов. Иванова, начальник легкой кавалерии.

Только отсутствием инициативы, руководства и контроля со стороны факультетского и вузовского комитетов ВЛКСМ объясняется это ненормальное положение.

Тов. Иванова не имела даже плана работы. Результаты своих немногих обследований тов. Иванова в прессе не освещала. Это снижало их действенность. Молодые комсомольцы не привлекались к работе. Кавалеристы тов. Кирзнер, Лохов, Клюшнева хорошо справлялись с заданиями, но так как им перестали давать поручения, они от работы отошли.

Поле деятельности для легкой кавалерии обширное — быт, учебные программы, работа секторов комсомольского комитета и т. д. В борьбе за отличную учебу, четкую работу кафедр и общественных организаций роль легкой кавалерии огромна. Тем обидней, что столь ответственное дело завязло в атмосфере самотека и безынициативности.

ДРАНИН.

## О КОНКУРСЕ

Еще весной в институте был объявлен конкурс на лучшую научно-исследовательскую работу. Для представления трудов был дан срок до 1 сентября 1938 г.

Подготовку к конкурсу комсомольцы технологического факультета не возглавили. Комсорги ничего не сделали, чтобы популяризировать конкурс и вовлечь в него студентов факультета. Инертность в этом отношении проявляет и факультетский комитет ВЛКСМ (секретарь Ершова). Выделенные на факультетском совете ответственными за подготовку к конкурсу тт. Иванова и Зельдович, ограничились разговорами с заведующими кафедр и беседами с отдельными, хорошо известными по научно-исследовательской работе студентами. С комсоргами связи не было.

АЛЕКСАНДР.

В результате, только несколько студентов пропали участие в конкурсе: на 5-м курсе по группе электротехники — тов. Хомутов, по ХТТ-т. Голубко, по основной химии — тт. Ковалев и Зельдович, по искусственному волокну — тт. Онищук и Леонтьева, по лакокраске — тов. Каменская. Группы анилокраски и пластмасс (комсорги Иванова и Паддия) в конкурсе совершенно не участвуют. В числе включившихся в конкурс только один комсомолец — тов. Ковалев.

Комсомольские и профсоюзные организации прошли мимо конкурса. На технологическом факультете многие студенты, имевшие все возможности для участия в конкурсе, не были привлечены к нему.

А. КОПЕЛЕВ.

## МОЛОДОЙ УЧЕНЫЙ

Широко открыт путь к науке для молодежи в нашей стране. Все условия созданы для полного расцвета ее дарований и талантов. В братских республиках, в недавнем прошлом пришибленных нагайкой и кнутом царского строя, теперь юноши и девушки оканчивают вузы и получают ученыe степени.

Молодой ученый тов. Я. А. Абдулаев вырос в стенах Менделеевского института. Яша Абдулаев рано остался сиротой. Партия Ленина—Сталина, советская власть заменили ему отца и мать, воспитали его. В 1929 г. после работы на производстве тов. Абдулаев поступает учиться в МХТИ. С присущим ему упорством и последовательностью он наряду с шолитическими и техническими дисциплинами изучает и русский язык.

Настойчивая учеба, как и следовало ожидать, дала лучшие результаты. Тов. Абдулаев растет политически. Он в совершенстве овладевает техническими знаниями. Теперь он хорошо владеет и русским языком. В 1933 г. тов. Абдулаев одним из первых защищает диплом и получает звание инженера-технолога. На Азотно-туковом заводе (Горловка), куда его направляют после окончания института, он проявляет себя передовым инженером-производственником и хорошим организатором.

С 1935 по 1938 г. тов. Абдулаев — аспирант МХТИ. Он целиком погружается в научную работу, систематически повышая теоретические знания. Все дисциплины он сдает на «отлично». С большим подъемом он ведет диссертационную научно-исследовательскую работу. Наряду с академическими занятиями



Кандидат химических наук  
тов. Абдулаев

Яша Абдулаев все время выполняет большую общественную работу. С 1924 года он член ВЛКСМ и с 1927 года член ВКП(б).

Трудолюбие, настойчивость, чуткость к товарищам и требовательность к себе — вот качества, которыми обладает тов. Абдулаев. 4 октября 1938 г. он успешно защитил диссертацию на ученую степень кандидата технических наук.

Сын в прошлом угнетенного народа Азербайджана, сирота и бедняк, тов. Абдулаев благодаря партии Ленина—Сталина, благодаря советской власти стал инженером, ученым, одним из лучших представителей нашей интеллигенции.

А. КУДРЯВЦЕВ.

## НЕ ОПРАВДАЛ ДОВЕРИЯ

Тов. Голушки — член комитета ВЛКСМ факультета № 138 — ведет сектором физкультурно-массовой работы. Но похвастаться чем-либо тов. Голушки не может. Он сам признает: «В общем, работы нет».

Физкультработа на факультете развалена, — лишена массовости. В волейбольной и баскетбольной секциях занимается всего лишь 9 человек, в других секциях состав очень текучий.

Чем, как не безответственностью и неповоротливостью можно объяснить то, что в прошлом учебном году на легкоатлетические соревнования из 48 физкультурников явилось 16. Запись в секции на VII семестре до сих пор не проводена. Основное в физкультработе — сдача норм на звания ГТО I и II ступени — забыто, хотя желающих стать заслуженными в институте много.

Вся работа тов. Голушки построена на личном примере.

## Крепить комсомольскую дисциплину

В начале 1938 г. т. Ланин был принят в члены ленинского комсомола. Это обязывало его лучше учиться, активнее включаться в общественную жизнь.

Но т. Ланин пропускает занятия. День он появляется в институте, два — «болеет». Староста и комсорг группы не могут повлиять на т. Ланина. Он не признает авторитета инструкции, или потока.

Вступая в комсомол, т. Ланин обя-

заявляя сдать нормы на звание ГТО-1. До сих пор он своего обещания не выполнил. Рома Эпштейн, член комитета ВЛКСМ — друг Ланина, не пытается повлиять на товарища.

Товарищи комсомольцы, скоро выборы. Выберем в комитет боевых комсомольцев, относящихся с полной ответственностью к порученному делу.

В комитете ВЛКСМ «работничкам с холодком» не место.

И. ВЕРНИДУБ.

Отстающие комсомольцы — не единичное явление. Комитету комсомола и всем комсоргам нужно систематически вести воспитательную работу, находя для каждого чуткий, индивидуальный подход.

НАБЛЮДАЮЩИЙ.

## Наши будни

В общежитии живет большая часть студентов. Условия жизни там их еще не вполне удовлетворяют. К примеру студентов I курса общежитие не было подготовлено. Комнаты в сроки не отремонтировали, электротехника не исправна, мебель или совсем отсутствовала или еле держалась.

С этими недостатками не покончили и сейчас. Нужно обратить внимание комендатуры на следующее: плохо работает столовая — она открыта тогда, когда большая часть студентов находится на занятиях. Очень часто студенты не успевают пообедать ни в институте, где огромная очередь, ни в общежитии.

Не мешало бы выделить одну комнату при каждом корпусе для прачечной с горячей водой. Не каждый в состоянии давать белье в стирку, а заняться самому этим негде. Организация прачечных помогла бы избавиться и от постоянной грязи и сырости в умывальниках.

Не во всех комнатах проведено радио. Часто, в свободное время студенты хотят послушать передачу, но на стене вместо репродуктора торчит кусок провода.

По выходным дням, кроме танцев, никаких культурных развлечений не существует. От кино осталась только вывеска. Показать одну картину в шестидневку не так сложно, а удовольствие большое.

В библиотеке мало художественной литературы. В читальный зал из-за холода страшно войти.

Все это как будто мелочи, но из них складывается наш быт. Надо помочь организовать его культурнее. Неплохо было бы выпускать в каждом корпусе стенгазету. Старостам этажей нужно проявить инициативу в этом деле.

НОВОСЕЛЬЦЕВА.

## Нет творческой работы

— Скучно и неинтересно заниматься в драмакружке, — говорят многие участники и «болельщики» театрального коллектива МХТИ. Мнение это вызвано, главным образом, недостатками творческого воспитания кружковцев. Вопрос о методах работы неоднократно обсуждался на собраниях, но ощущительных результатов до сих пор нет.

Попрежнему спектакли коллектива носят печать ученичества. Они не дают возможности развернуть творческие искания исполнителей. Игра их остается только любительской. Причина здесь прежде всего в отсутствии учебы.

У кружковцев нет самых элементарных понятий об актерском мастерстве. Отсюда их неумение владеть речью, жестом, отсутствие сценической выразительности. Без указания режиссера участники беспомощны.

Они не могут дать своего толкования образа и принуждены играть, копируя руководителя. Этот метод обрекает коллектив быть только любительским. Нельзя воспитывать художника, не развивая его творческой фантазии.

Неумение самостоятельно работать над ролью удлиняет сроки работы над постановками. Каждому исполнителю приходится показывать все движение, читать вслух текст его роли. Исполнителю остается только вы-

## НА ДОСТИГНУТЫХ УСПЕХАХ НЕ ОСТАНОВИМСЯ

Группа VII семестра (теперь IX) искусственного волокна начала занятия с большим академическим отставанием. Студенты после возвращения с практики не посещали занятий. Оставляя желать лучшего и дисциплина в группе. Чтобы выправить положение, были организованы соревнование и взаимомощь, давшие самые лучшие результаты. Все студенты в сроки сдали зачеты. В среднем по всем дисциплинам получено 89,3 проц. отличных отметок.

Студенты участвовали в нескольких экскурсиях: на фабрику «Красная заря», в институт им. Карпова и других. Кроме того, студенты сдали пять норм ПВХО-II.

Прошел месяц учебы. Но до сих пор ни комсомольские организации, ни преподаватели не руководят настоящему соцсоревнованию. Почти все группы отстают по академической учебе. Особенно неблагополучно с подготовкой к семинарам. Учащиеся мало работают, пропускают занятия. Прогулы возрастают. На 3-м курсе за 20 дней 3,5 проц. прогулов

по неуважительным причинам. Из 4-й группы 3-го курса (комсогр т. Гейжан, староста Агасаде) на семинар по физической химии не явилось 7 студентов.

Эти тревожные сигналы, однако, не беспокоят общественность. Пора серьезней руководить соцсоревнованием.

ШУРИН.

## О работе коллектива спортивного общества „Наука“

Весной этого года был избран новый состав совета спортивного коллектива.

Коллектив за это время вырос с 26 до 65 человек, среди них значительное первенство института (первое место занял доцент З. А. Роговин), и начались игры на личное первенство спортивного общества «Наука».

Первым серьезным испытанием для коллектива был массовый весенний кросс им. тов. Шверника, в котором участвовали 7 наших бегунов.

Весной работала гимнастическая секция (12—15 человек). Проведен шахматный турнир, в котором участвовало 13 человек. Товарищи, занявшие первые три места, Шкигин, Пантелеев, Юрков, были премированы.

Летом началась работа теннисной и легкоатлетической секций. Команда лучших теннисистов: тт. Оремус (капитан), Агеев, Белоголовов, Белов, Смоляницкий, Корина, Стрельцова, занималась 2 месяца с тренером.

Теннисисты провели две товарищеские встречи с ИФЛИ и МИИХМ и участвовали в московских соревнованиях по 12-й группе, где без поражения заняли первое место.

Легкой атлетикой на стадионе «Правды» занимались 12 человек, готовясь к сдаче норм ГТО 1-й и 2-й ступени.

Необходимо отметить также участие наших физкультурниц — тт. Кузьминой, Лухмановой и Чебышевой — в физкультурном параде на Красной площади, в составе сводной колонны гимнастов ВЦСПС.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

ГУУЗ НИТП с 8 октября с. г. начата ревизия финансово-хозяйственной деятельности института.

Ревизор ГУУЗ тов. Фельдман находится в помещении главной бухгалтерии института, комнаты № 232.

Общественность института и весь коллектив должны оказать активную помощь представителю ГУУЗ в его работе. Просьба предоставить материалы непосредственно ревизору.

## УЧТЕМ ОШИБКИ

Во втором семестре прошлого года между студентами 2-го и 3-го потоков был подписан договор на соцсоревнование. Проверка показала, что взятые обязательства не выполняются. Студенты 2-го потока из 6 пунктов выполнили только 2 («отлично» по теоретической механике и по иностранным языкам). Студенты 3-го потока, взявшись явно заниженные обязательства (25—30 проц. «отлично»), и их не выполнили. Это объясняется несерьезным отношением студентов к соревнованиям. Они забывают о взятых обязательствах.

Виноваты старосты, профорги и комсорги группы, не проверявшие в течение всего семестра выполнение договоров.

В новом учебном году эти ошибки нужно учсть. Соцсоревнование должно стать подлинным рычагом, движущим нас к новым достижениям.

В этом семестре для лучшей проверки соревнования на 2-м курсе оформляется специальная доска, на которой каждую шестидневку будут сообщаться сведения о выполненных обязательствах.

А. ГУСЕЛЬ.

## ЖДЕМ ЛУЧШИХ ЛЕКЦИЙ

На V семестре курс котельных установок читает профессор Краснопольский. Его лекции не удовлетворяют студентов. На них скучно и не интересно. Правда, проф. Краснопольский старается «оживить» свой курс чтением вслух учебника Щеголова. Но студенты стремятся получить от лектора более широкий научный материал: прочесть учебник они могут и самостоятельно.

После этого не удивительно, что из 100—120 студентов потока не более 50 человек посещают лекции по курсу котельных установок.

Студенты ждут от проф. Краснопольского более интересных лекций.

В.

Чтобы по методу «звукоподражания» режиссеру. Это приводит к тому, что коллектив за сезон не выпускает и двух новых постановок. Такие черепашьи темпы работы расходуют исполнителей, дисциплина их падает, прогулы и опоздания на репетиции учащаются.

Руководитель коллектива т. Ключников предложил своеобразный метод учебы в процессе работы над шестью, так сказать, «учебы на колесах». Однако опыт показал всю его неудовлетворительность. За весь год кружок прошел из азбуки сценического мастерства только сценическое общение, да и то недостаточно.

Очень плохо обстоит дело с художественной речью. Диактика у всех плоха. Занятия по художественному чтению не ведутся, а проводить их необходимо.

Свое первое занятие кружок посвятил памяти величайшего актера современности Е. С. Станиславского. Беседа о творчестве гениального художника и теоретика театрального искусства была горячо принята коллективом. Следовало бы организовать несколько лекций по истории театра для всего студенчества. Было бы неплохо организовать дискуссию о спектаклях академических театров. Кружковцам это даст большой материал для их работы.

М. РУМАНИНА.

## Объявление

15 октября, в 4 часа дня, в помещении редакции «Московский технолог» созывается совещание редакторов и технических редакторов.

Редакция «МТ.»

Ответственный редактор С. Б. АВЕРБУХ.