

За кадры

Газета основана
15 марта
1931 г.
Выходит по
понедельникам
и средам
Цена 2 коп.

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, МЕСТКОМА И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА.

Понедельник, 25 декабря 1978 г., № 78 (2149)

ПОЗЫВНЫЕ СЕССИИ

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ весенней сессии наша группа 9451 имеет стопроцентную успеваемость.

Группа на хорошем счету, но успокаиваться не приходится. Предстоящая сессия для нас, студентов четвертого курса, будет не из легких. Появилось много новых предметов, возросли требования. После производственной практики на нас смотрят, как на без пяти минут инженеров. Уже сейчас нам доверяют некоторые технические за-

дачи, решать которые может только человек с высокой инженерной подготовкой.

Взять хотя бы курсовое проектирование. Раньше большую часть задания составляли расчеты и чертежи, а сейчас для правильного выполнения проекта, кроме расчетов, нужны еще и самостоятельность мышления, и техническая эрудиция, и знания, полученные во время производственной практики.

Некоторым уже за полмесяца до сессии было

«жарко», потому что они рассчитывались за несвоевременное начало работы над домашними заданиями и курсовыми проектами и таким образом устроили для себя двойную сессию, двойное нервное напряжение. В нашей же группе ребята с долгами постарались рассчитаться до зачетной недели.

Зачетная неделя — для зачетов. Это правило помогло нам в весеннюю сессию, думаем, не устарело оно и сейчас. Когда студент в зачетную неделю сдает долги, а в сессию зачеты — все у него летит кувыркком.

Многое перед началом сессии зависит также от группы. В нашей группе, если кто-то, чего-то не понял из лекций, забыл, он

может обратиться к любому из нас. Сложные вопросы учим вместе, собираемся вечером в одной из комнат общежития. Всегда придут на помощь в учебе староста группы Сережа Сергеев, комсорг Галя Афанасьева, не откажется помочь и Женя Николаев. Эти ребята не только хорошо учатся и выполняют большую общественную работу, но они создают оптимистическое рабочее настроение в группе.

Сессия! Каждый студент старается вовремя подготовиться к приходу этой строгой гостьи.

Н. ДОЛИНОВСКАЯ,
студентка группы 9451,
ленинский стипендиат.

ВЫСОКОЕ ДОВЕРИЕ

В СОСТАВ
ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ РСФСР
ПО ВЫБОРАМ В СОВЕТ НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ
ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР
ОТ КОЛЛЕКТИВА ИНСТИТУТА
ВЫДВИНУТА
ПРОФЕССОР Е. Е. СИРОТКИНА

Конференц-зал восьмого учебного корпуса. Здесь собрались студенты, преподаватели, сотрудники ТПИ, чтобы назвать своего представителя в состав избирательной комиссии РСФСР по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР.

Ректор института профессор Н. И. Каляцкий предложил выдвинуть в состав избирательной комиссии РСФСР по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР профессора доктора химических наук, заведующую кафедрой аналитической химии ТПИ Е. Е. Сироткину.

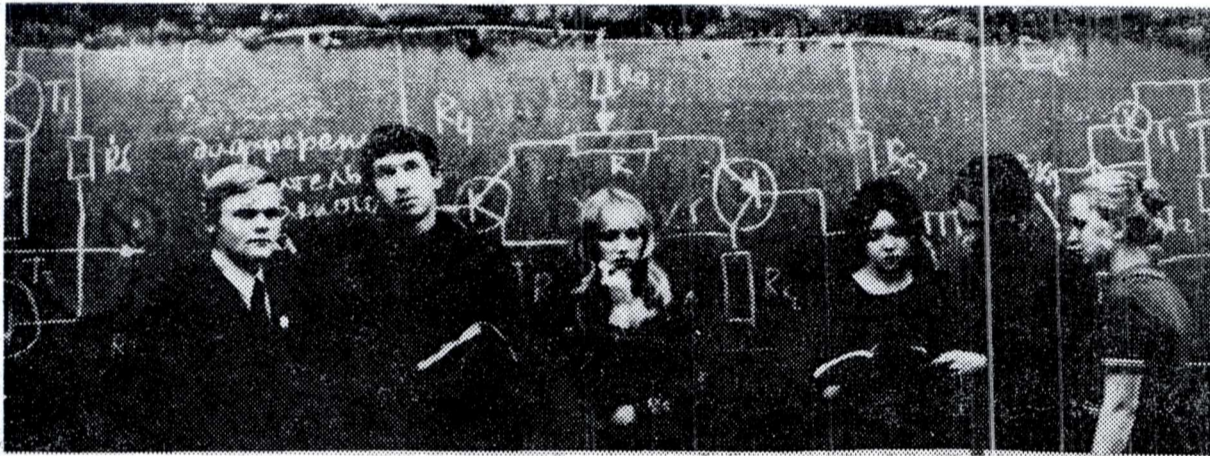
Научная деятельность Екатерины Егоровны известна далеко за пределами нашей страны. Пройдя путь от старшего лаборанта до профессора, она опубликовала 126 научных работ, получила 32 авторских свидетельства на изобретения, 12 патентов. Много сил профессор отдает воспитанию и подготовке новых инженеров для химиче-

ской промышленности нашей страны, ведет активную общественную работу. За свой труд награждена медалями и грамотами.

Предложение о ее выдвижении поддержал профессор В. П. Лопатинский. Много лет он работает рядом с Екатериной Егоровной. Вадим Петрович отметил ее высокие моральные и политические качества, ответственность за порученное дело, огромную трудоспособность, внимательность к окружающим.

От имени студентов выступила четверокурсница ХТФ Н. Юрочкина. Она сказала, что молодежь горячо поддерживает кандидатуру профессора Е. Е. Сироткиной в состав избирательной комиссии РСФСР.

Участники собрания единодушно проголосовали за решение выдвинуть Е. Е. Сироткину в состав избирательной комиссии РСФСР по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР.



ТРУДНАЯ ЗАДАЧА.

Фото А. Зюлькова.

ГОСЭКЗАМЕН ИДЕТ УСПЕШНО

У пятикурсников начались государственные экзамены по научному коммунизму. За первые три дня из 284 студентов 85 получили отличные и 118 хорошие оценки. Нет ни одного неуда. Доволен доцент Л. И. Киселев успехами машиностроителей. Отличными успехами порадовали студенты групп 4241 и 4345 Г. Эйрих, И. Чайко, А. Щелеткин, А. Жиряков, А. Чирков и другие.

Хорошо сдавали электрофизику и организаторы производства.

Р. ГОРСКАЯ.

В СООТВЕТСТВИИ с генеральным договором о научно-техническом сотрудничестве между Томским политехническим институтом и предприятиями электротехнической промышленности г. Томска 15 декабря состоялся второй «день науки» на Томском электротехническом заводе. Первый был в июне.

В актовом зале завода перед конструкторами, технологами, рабочими цехов, руководителями предприятия (а собралось около 100 человек) выступили заслуженный деятель науки и техники РСФСР, профессор доктор Г. А. Сипайлов, профессор доктор М. Ф. Полетика, доценты Р. Ф. Бекишев и В. И. Лившиц. Ученые ТПИ рассказали о тех возможностях и научных направлениях, которые успешно развиваются в институте и могут быть использованы при решении практических вопросов на предприятии.

Томский электротехнический завод и политехнический институт начали сотрудничество еще за-

ДЕНЬ НАУКИ

на Томском
электротехническом
заводе

долго до заключения генерального договора. Наиболее активно ведутся работы по станкам с ЧПУ — научный руководителем доцент МСФ В. И. Лившиц и по электрическим машинам с углеграфитовыми коллекторами — научный руководитель доцент Р. Ф. Бекишев. По последней теме ведется технологический договор, выполнение которого является хорошей основой для внедрения в серийное производство электрических машин с углеграфитовыми коллекторами.

Творческие связи института и завода разнообразны. Наряду с подготовкой молодых специалистов ТПИ помогает повышать научную квалификацию и ведущим специалистам завода. Так, например, с помощью институ-

та подготовили и защитили кандидатские диссертации гл. инженер Э. Ф. Оберган, начальник отдела Ю. В. Горст.

Наряду с учеными института выступили с научными докладами начальник лаборатории Ю. Г. Клушин, подготовивший кандидатскую диссертацию, и сотрудник завода А. Н. Селяев.

Для повседневной работы по содружеству создана рабочая группа, в которую вошли представители администрации и комсомольских организаций завода и института.

Выступления вызвали большой интерес. Было задано много вопросов. Очередной «день науки» намечено провести в марте будущего года.

Г. КОНСТАНТИНОВ,
доцент АЭМФ.

АДРЕСА МЕЧТЫ

СОСТОЯЛОСЬ распределение выпускников 1979 года по местам их будущей работы.

В институт съехались представители более 30 организаций Сибири и Дальнего Востока, пришли руководители многих томских предприятий.

Первыми по традиции входят в зал заседания комиссии отличники учебы, активисты, лучшие студенты.

Получают назначения пятикурсники АВТФ, будущие специалисты по автоматике и телемеханике, информационно-измерительной технике.

Комсомольский активист Н. Непша выбрал местом будущей работы судоремонтный завод во Владивостоке, а его товарищ по группе А. Проскурян избрал

науку и остается в Томске. В Новокузнецк на знаменитый Запсиб уезжает летом С. Мажейко, на Саяно-Шушенскую ГЭС — С. Майстренко.

Молодежь уверена в своем будущем. Право выбирать не только профессию, но и место работы гарантировано ей Советской Конституцией. Пожелали поехать в Красноярск супруги Искорцевы, в Новотроицк — Чистовы, в Свердловск, по месту работы мужа, — Г. Жданова.

Выпускники кафедры прикладной математики УОПФ В. Кускова, Т. Языкова, С. Рыбин едут в Сургут, в Тюмень направляются будущие специалисты по ОСУ В. Фомина, И. Сулейманова, С. Лопатина, Н. Мартынюк.

СЕГОДНЯ невозможно представить нашу жизнь, нашу работу без опоры на средства массовой информации. Без газет, радио, наглядной агитации и других идеологических средств, как отмечал еще В. И. Ленин, «нет серьезно поставленной пропаганды, агитации, нет серьезного партийного влияния на людей». Поэтому на современном этапе подготовки инженерных кадров, призванных решать все более масштабные и сложные задачи хозяйственного и культурного строительства, роль средств массовой информации и пропаганды в воспитательной работе существенно возрастает. Именно эти вопросы были отражены на партийном собрании ФТФ, посвященном роли печати, радио и наглядной агитации в воспитании студентов.

ной агитации недостаточно пропагандируется опыт лучших студентов, студенческих групп в учебе, организации НИРС, мало бывает критических материалов, выступлений руководителей студенческих общественных организаций, преподавателей, руководителей кафедр и факультета. Мало студентов ФТФ обучается на факультетах общественных профессий. Комитет ВЛКСМ ФТФ недостаточно внимания уделяет организации работы студенческих средств массовой информации, газеты специальностей выпускаются нерегулярно, нет групповых газет, ряд стенов общественных организаций в новом году не восстановлен.

В решении партийного собрания намечены мероприятия, установлены конкретные сроки и исполнители по устранению отмеченных недостатков в работе.

ЧТОБ РОС АВТОРИТЕТ

Руководствуясь постановлением Центрального Комитета КПСС «О руководстве Томского обкома КПСС средствами массовой информации и пропаганды», партийные, общественные организации, администрация факультета наметили план по улучшению партийного руководства средствами массовой информации в 10-м учебном корпусе в общежитии ФТФ по ул. Вершинина, 48. В соответствии с планом печать, радио и наглядная агитация в общежитии нацелены на такие узловые вопросы, как пропаганда решений XXV съезда КПСС, формирование у студентов марксистско-ленинского мировоззрения, коммунистического отношения к труду, высокой нравственности; пропаганда новых достижений науки и техники, освещение ключевых проблем современной экономики СССР, вопросов международной жизни и т. д.

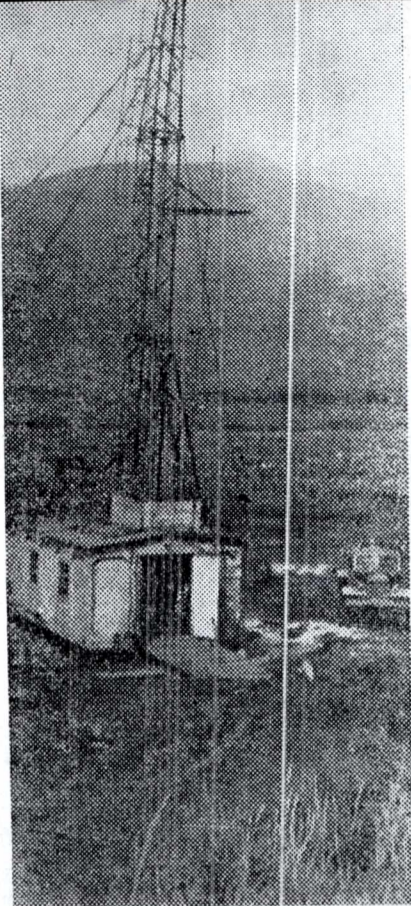
Было отмечено, что радио ФТФ и газета «Физико-техник» работают регулярно, в хорошем стиле выполнен ряд стенов наглядной агитации в общежитии по Вершинина, 48. Партбюро улучшило руководство средствами массовой информации на факультете, разработан и утвержден на партбюро тематический план работы газеты «Физико-техник» и «Радио-ФТФ».

Однако, как отмечалось в докладе и выступлениях коммунистов А. П. Вергуна, В. В. Хмелева, члена парткома института М. В. Ивановой и других, радио ФТФ, а особенно стенная печать и наглядная агитация на факультете еще не в полной мере отвечают современным требованиям. На страницах стенной печати, в передачах радио, на стендах нагляд-

Партсобрание обязало партторгов кафедр, комсомольскую организацию факультета улучшить содержание и качество стенов наглядной агитации, а также провести их оформление в два этапа и закончить до 15 февраля 1979 года. План оформления общежития утверждается советом ФТФ по эстетике. На партсобрании был утвержден состав такого совета.

Задачи стенной печати и радио в решении партсобрания состоят в повышении действенности публикаций, более качественном их подборе, а также улучшении их идейного содержания. С этой целью партийное собрание обязало всех коммунистов и рекомендовало профессорско-преподавательскому составу и руководителям общественных организаций выступать по радио, в стенгазетах «Физико-техник» и специальностей не реже двух раз в год. Под контролем ответственного от партбюро за печать поставлено такое важное мероприятие, как участие редколлегии газеты «Физико-техник» и редакторов газет специальностей в работе клуба «Заметка» при газете «За кадры». И, конечно же, одной из основных задач, которые ставит партбюро и бюро ВЛКСМ ФТФ, является привлечение широкой общественности факультета к активному участию в работе стенной печати.

В. ТЕПЛОУХОВ,
зам. секретаря партбюро ФТФ по идеологической работе.



В современной геологоразведке, а именно при бурении скважин, нередко встречаются такие случаи, когда современная техника, оборудование — результаты работ квалифицированных коллективов НИИ — не внедряются в производство. Это зависит от руководителей и рабочего персонала геологоразведочных отрядов. С этим столкнулся на своей преддипломной практике студент группы 2441 Александр Мормышев. Ни одна бригада не бралась отбуривать скважину гидронасосом 5А-5В. Александр знал до-

данных условиях оказалось экономически выгодным и дало определенный эффект. Так Александр Мормышев проявил инициативу и сделал небольшое открытие, которым воспользовались все восемь бригад.

СПАСИБО, ПРАКТИКА

И это не единичный случай. Таких примеров очень много, когда студенты нашего факультета на производственной практике умело применяют полученные в институте знания и творчески относятся к своей работе.

Сейчас, когда мы уже пятикурсники и за плечами четыре практики, все-таки больше всего вспоминается самая первая, когда мы, 50 студентов, все выехали в одно место. Вместе легче было справиться с трудностями, мы могли посоветоваться друг с другом. Говорят, что первая практика — самая трудная, но у нас наоборот, потому что на старших курсах мы все были в разных уголках нашей Родины, далеко друг от друга. Вот тогда-то по-настоящему и почувствовали, как мало еще практических знаний и рабочих навыков. Но с каждым годом накапливается опыт. Это очень здорово — каждое лето подкреплять теорию практикой, трудиться буровыми мастерами, технологами, буровщиками. На практике сложились отношения к труду, дисциплинированность, умение принимать решения. Результаты практики сказались

ходят благодарности. И среди них — студентам нашей специальности М. Пьявко, П. Батракову, Л. Кузнецову, С. Абдрашитову, В. Чуракову и многим другим, тем, кто хорошо учится, успешно занимается научной работой, активно участвует на практике в совершенствовании производственных процессов.

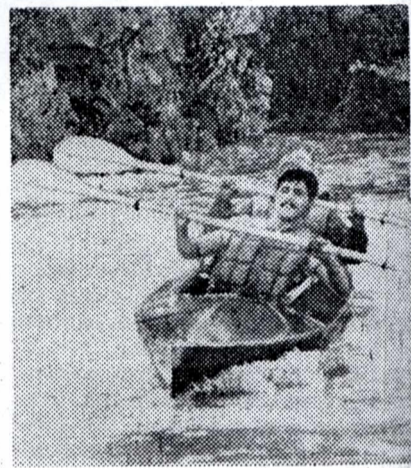
Надолго запомнится нам последняя, преддипломная практика в институте, где, кроме основной работы, студенты принимали участие в походах, концертах, читали лекции о нашем институте, участвовали в соревнованиях.

Хочу от имени своих товарищей-выпускников поблагодарить преподавательский состав кафедры техники разведки под руководством профессора С. С. Сулакшина за те знания, которые они нам дали. Могу смело заверить, что применяю их будем очень умело и работать с полной отдачей сил.

С. РЫБАКОВ,
студент группы 2441.

НА СНИМКАХ: буровая, на которой мы работали в Магаданской области; по реке на байдарках.

Фото автора.



ПОМОГЛО СОРЕВНОВАНИЕ

мертвой точки. Было пересмотрено и доработано на совместном заседании партбюро и комсомольского актива положение о соревновании на лучшую группу. Мы решили учесть все положительные моменты, имеющиеся на соседнем, теплоэнергетическом факультете, которому удалось добиться

разительных перемен в соревнованиях, занесение успеваемости студентов в Книгу почета.

АЭМФ вот уже третий семестр подряд занимает по итогам учебных показателей 7-е место среди факультетов. Еще в начале учебного года мы думали на бюро, что же можно предпринять, чтобы сдвинуться с этой

Соревнование помогло группам 7240, 7241 войти в число лучших и по успеваемости, и по качеству учебы. Для соревнующихся групп разработана система морального поощрения — награждение лучших групп, вручение вымпелов победителям

Все это должно пробудить в группах инициативу, помочь становлению и развитию коллектива групп, повысить абсолютную успеваемость и качество учебы.

Ю. ДЕМЕНТЬЕВ,
секретарь комитета ВЛКСМ АЭМФ.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

НЕ ЧАСТНОЕ ДЕЛО — УЧЕБА

АТТЕСТАЦИЯ. Для каждого студента и преподавателя нашего института понятен строгий смысл этого слова.

Учебно-воспитательные комиссии факультетов считают, что аттестация — дело не только преподавателей, деканов, это прежде всего — дело комсомольское. Столкнувшись в период попредметной аттестации с мнениями отдельных студентов, что оценки по предметам — частное дело студента, члены УВК факультетов решили провести комсомольскую аттестацию. Мы должны были разъяснить этим студентам, что от учебы каждого зависит показатели группы, факультета, вуза. Учебно-воспитательные комиссии сами подсчитывали проценты успе-

ваемости и посещаемости, сами выявляли лучшие и худшие группы.

В результате этих подсчетов выяснилось, что даже на таких, казалось бы, благополучных факультетах, как ГРФ, на сегодняшний день благополучно не все. Например, на первом курсе ГРФ среднее количество пропусков на группу — 291 час. В среднем по факультету группы пропустили по 208 часов. Не поэтому ли на первом и на третьем курсах нет ни одного человека, который не имел бы троек?

Примерно такое же положение на других факультетах. Данные, собранные УВК, будут несколько отличаться от тех, что поступят из АСУ. Инженеры АСУ в этом не виноваты, просто студенты-активисты иногда запаздывают, иногда «забывают» сдавать данные. И, «обманывая» машины,

студенты обманывают прежде всего себя и своих же товарищей, свой факультет.

Получив результаты аттестации, некоторые студенты, а порой и целые группы успокаиваются на время (до следующей аттестации).

Одним из резервов повышения успеваемости УВК считают повышение уровня подготовки к предметным олимпиадам. Чего греха таить, пока подготовка к смотру знаний проходит слабо, порой формально, особенно на младших курсах.

Главным же резервом повышения успеваемости и посещаемости было и остается социалистическое соревнование. Активом групп нужно заботиться о том, чтобы проходило оно не формально, не для самоуспокоенности. Комсомольским бюро факультетов следует об-

ратить особое внимание на группы, в которых царит атмосфера всепрощения, попустительства по отношению к прогульщикам и даже (!) защита их интересов перед лицом администрации и комсомольского бюро. Такая «защита» ничего общего не имеет с товарищеской помощью и вот почему: если уж товарищи позволили студенту прогуляться, скатываться на двойки, а в последний момент взяли «защитную» его от справедливого наказания, то тем самым они прежде всего защищают свое равновесие к отстающему.

Сейчас УВК подводит итоги комсомольской аттестации, намечает резервы, делает выводы.

Думается, результаты эти помогут в организации учебного процесса и найдут свое отражение в материалах готовящейся конференции по совершенствованию учебно-воспитательной работы студентов младших курсов.

В. САЛИТ,
председатель УВК.

НЕДАВНО я стал свидетелем разговора молодого преподавателя с заведующим кафедрой. Преподаватель жаловался, что студенты плохо посещают его консультации или приходят на занятия неподготовленными. В своей педагогической неудаче он обвинял только студентов: ничего не хотят знать. Оправдан ли столь суровый приговор? Ответить на этот вопрос без конкретного анализа занятий невозможно. Не исключено, что в возникшей ситуации повинны не только студенты.

Основанием для такого утверждения могут служить данные комиссии методического совета института, свидетельствующие о том, что с совершенствованием педагогического мастерства преподавателей и аспирантов дела в ТПИ обстоят неблагоприятно.

Как показала аттеста-

УЧИТЬСЯ ОБУЧЕНИЮ

ДОЛЖЕН КАЖДЫЙ МОЛОДОЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ.

А НА ДЕЛЕ?

ция, из 105 преподавателей и 162 аспирантов, обязанных посещать лекторий, автоматический зачет (он выставлялся, если пропущено не более 3 занятий) получили лишь 76 преподавателей и 96 аспирантов. Например, на МСФ из 17 преподавателей такой зачет получили 6 человек, а из 23 аспирантов — только трое. Примерно такая же картина на ХТФ и других факультетах. И это несмотря на то, что качество лекций слушатели лектория признали высоким.

В то же время, как показал анализ комиссии методического совета, к сожалению, лекторий является

единственной формой приобретения знаний по общей методике преподавания в вузе. Только единицы из общего числа молодых преподавателей и аспирантов обучались на ФПК или прошли стажировку. Остается на низком уровне работа с молодыми преподавателями на кафедрах. Из 37 опрошенных ассистентов в 1977-78 учебном году трое вообще не были на занятиях у опытных педагогов, 20 человек посетили 1-3 занятия и только 14 — более трех

занятий. Из 49 опрошенных аспирантов 29 человек вообще не посещали занятия других преподавателей. Заведующие кафедрами и опытные преподаватели также почти не бывают на занятиях молодых преподавателей и аспирантов. У 30 из 49 опрошенных аспирантов, например, никто ни разу не присутствовал на занятиях.

Результаты педагогической практики молодых преподавателей редко обсуждаются на методических семинарах кафедр. Как показал опрос,

7 ассистентов из 37 и 28 аспирантов из 49 начали преподавать свой предмет, не прослушав по нему ни одной лекции, ограничив себя знаниями, навыками и педагогическими приемами, полученными еще на студенческой скамье. Если в этом случае прибавить, что во многих случаях допускается снисходительная оценка замеченных недостатков и упущений в работе молодых преподавателей, то можно согласиться с выводом комиссии методического совета, что при таком положении дел о педагогическом мастерстве моло-

дых преподавателей говорить не приходится. Данные комиссии методического совета были рассмотрены на заседании местного комитета института, где было принято решение принять все меры для безусловного выполнения планов повышения педагогической квалификации молодых преподавателей в 1978-79 учебном году. В качестве одной из таких мер проректору по учебному управлению П. Е. Богданову местный комитет порекомендовал представлять в конкурсную комиссию наряду с другими документами кандидатов на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава из числа молодых преподавателей не менее двух рецензий ведущих профессоров или доцентов о качестве проведения занятий.

С. ХАБИБУЛИН.

ПРОПАГАНДИСТ

КАЖДУЮ ВТОРУЮ СРЕДУ в 8.30 утра коллектив отдела студенческих общежитий собирается для проведения очередного занятия в политшколе. И не было случая, чтобы кто-либо без уважительной причины пропустил учебу или не был подготовлен. Более того, этот день вышел за рамки обычных трудовых дней и стал, по оценке самих слушателей, «зарядкой гражданской зрелости». В этой сжатой характеристике заключен смысл кропотливого труда не только слушателей, но и пропагандиста.

Четвертый год работает с коллективом пропагандист Е. П. Цепенникова, ассистент кафедры истории КПСС. И все эти годы она с удовлетворением отмечает, как на ступеньку выше поднимаются ее подопечные. От пассивных слушателей ее лекций и бесед они пришли к самым разнообразным формам активной работы: выступлениям по вопросам изучаемой тематики, к самостоятельной постановке проблемных вопросов, организации встреч с интересными людьми и др. А

достичь этого было не легко. Разный уровень общеобразовательной подготовки, отсутствие опыта выступлений у многих слушателей, подчас неумение работать с литературой — все это было барьером, который смогли преодолеть общими усилиями пропагандист и его аудитория.

Накануне занятий Евгения Павловна, как правило, интересуется общим настроением коллектива, старается понять суть нерешенных проблем, недостатков в его работе, почувствовать взаимоотношения между людьми, с которыми ей предстоит общаться. Все это, считает она, необходимо для того, чтобы в пропагандистской работе быть ближе к нашей повседневной жизни. Доступность, конкретность и активность слушателей — вот главное, на что опирается пропагандист Цепенникова в организации работы политшколы. Для этого она использует наглядные пособия (редкие иллюстрации, альбомы, фотографии), консультации, приглашает для выступлений практи-

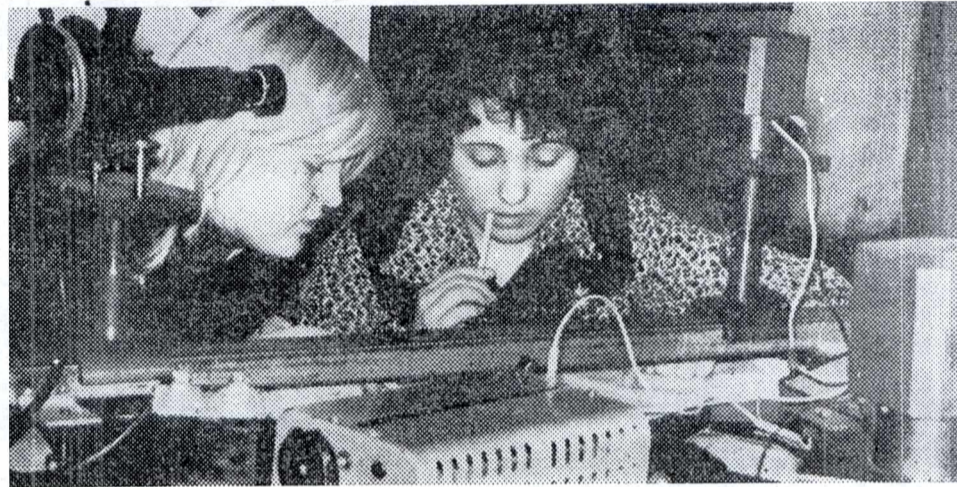
чных учреждений.

В этом году политшкола изучает Основной Закон нашего государства — Конституцию СССР. С интересными докладами выступили начальник ОСО А. Ф. Ходанович, пенсионер Д. И. Куршаков, санитарка Е. Т. Попелкова, паспортистки С. Т. Ванюхина, Л. П. Позднякова и др.

«Два мира — две демократии» — тема, взволновавшая слушателей, вышла за рамки одного занятия. На очередной семинар по этой теме Евгения Павловна пригласила представителя советской делегации, побывавшей в Америке. Убедительно и эмоционально было раскрыто существо хваленной буржуазной демократии с преимуществами права капитала.

Так, от занятия к занятию — поиски новых форм и методов организации учебы, закрепление лучших сторон старых, испытанных. Именно это и помогает пропагандисту держать ориентир на «максимум деловитости, конкретности, оперативности» — на что нацеливает ноябрьский (1978 г.) Пленум ЦК КПСС в масово-политической и идеологической работе.

Г. ЯЛОВСКАЯ,
доцент кафедры истории КПСС.



На пути к профессии (лабораторная работа на кафедре металловедения). Фото студента И. Гаака.

ГДЕ ЖЕ ЧУВСТВО ХОЗЯИНА?

46 тысяч ламп —

и ни одного патрона

Качество работы каждого коллектива, в том числе и нашего института, во многом зависит от обслуживания учебного и научного процессов. Если в лаборатории нет необходимого оборудования — не состоится и исследование. А если работник канцелярии будет искать по всему институту пачку бумаги или конверты — остановится поток делопроизводства.

От продуманной, оперативной работы отдела снабжения зависит многое. В том числе и деловое настроение сотрудников и студентов. Отдел материально-технического снабжения института после ряда критических замечаний перешел на работу по заявкам кафедр и других подразделений. Это вносит определенную систему в процесс удовлетворения запросов. Но не перебарщивают ли снабженцы, применяя тот же метод в снабжении самым необходимым? Заведующая канцелярией В. М. Марасанова с попятным возмущением говорит, что трудноразрешимой проблемой стало снабжение бумагой, форменными бланками, копировкой. Нет даже краски для печатей и многого

другого. Заказанные конверты вместо обещанных двух-трех недель приходится ждать по полгода. Редакция многотиражки тоже не раз попадала в цейтнот. Бумагу ей предлагают... рулонами, а конверты не могут предложить вообще. Нет стержней, ручек, фотопленки. Все это предметы самого широкого спроса в институте.

В не лучшем положении находятся и другие отделы, кафедры. Так, электроэнергетическая служба института уже длительное время не получает через отдел ни одной розетки, ни одного выключателя, патрона и т. п., хотя в институте 46 тысяч осветительных точек.

В институте не хватает более 700 радиодинамиков, а в новом общежитии по Усова, 21-2 на 216 комнат нет ни одного динамика.

Много претензий, и не без основания, имеет к работникам отдела снабжения ЭТО. Нет ни одного водосливного крана, крепежного материала, двухдюймовых труб, шаровых кранов (все это в других вузах города имеется).

Имеются жалобы и на грубое обращение отдельных работников ОТС с посетителями.

В работе отдела много объективных трудностей, и с ними нельзя не считаться. Возьмем, к примеру, кадровый вопрос. Можно ли считать нормальным положение, когда в отделе, обслуживающем весь институт, работает всего 5 ИТР, а в НИИ ЭИ — 6 и т. д. Нужна ли вообще такая «автономия» при единой бухгалтерии? Причем, характерно, что работники отделов снабжения при НИИ и ЭИМ получают заработную плату значительно большую, чем в отделе снабжения института. Более того, снабженцы подразделений, как правило, получают материалы в центральных складах института. Очевидно, есть смысл подумать о необходимости объединения этих отделов под единым централизованным руководством, или о серьезной координации их деятельности.

Отдел снабжения крайне нуждается в улучшении складского хозяйства. Склады, особенно центральный, требуют капитального ремонта, они переполнены. Нет условий для работы кладовщиков, особенно зимой, помещение отдела очень тесное.

Над всеми этими и другими вопросами по улучшению работы служб материально-технического снабжения института партийной организации и руководству АХУ следует основательно подумать и предпринять необходимые меры.

В. БУРКОВ,
инструктор парткома,
зав. отделом редакции.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

ОТ ЗАЧЕТА К ЗАЧЕТУ

НА ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ факультете состоялась аттестация по Ленинскому зачету, посвященному 60-летию ВЛКСМ. Анализируя итоги, можно сказать, что зачет прошел организованно, в установленные сроки и на высоком идейно-политическом уровне. Этому способствовала серьезная подготовка. Заранее были составлены графики проведения комсомольских собраний по курсам, проведена учеба комсомольцев, за проведением собраний был установлен контроль со стороны комитета ВЛКСМ факультета и бюро ВЛКСМ курсов.

Наиболее подготовленно и организованно прошел Ленинский зачет на IV курсе (отв. Г. Краснухина). Хочется отметить и серьезный подход к про-

ведению зачета в группах 5450 (комсорг Т. Гусарова), 5063 (комсорг А. Романова), 5270 (комсорг В. Салахова). Собрания в этих группах проходили живо, интересно, с комсомольским огоньком.

Во многих группах наряду с анализом работы рассматривалось выполнение личных комплексных планов, высказывались критические замечания и предложения.

Однако не все хорошо подготовились к Ленинскому зачету. В группе 5067 (комсорг В. Кашуба) Ленинский зачет был сведен к аттестации по ОПП, а в группе 5560 — к принятию личных комплексных планов.

Не обошлось и без переносов собраний, а в группе 5077 (комсорг А. Аникин) оно было сорвано.

По итогам аттестации на II—IV курсах 235 человек получили зачет. Однако то, что более 30 человек оказались неаттестованными, говорит о том, что комсомольская организация не все проблемы в этом плане решила.

Предстоит большая работа над тем, чтобы личные комплексные планы были более конкретными, напряженными, индивидуальными, чтобы в своей деятельности комитет комсомола факультета и бюро курсов доходили до каждого комсомольца. Более серьезное внимание следует уделять учебе комсомольского актива, контролю, строгому соблюдению комсомольской дисциплины. Все это позволит достойно завершить третий этап Всесоюзного Ленинского зачета «Решения XXV съезда КПСС — в жизнь!», посвященного 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

А. ЛОШКАРЕВ,
зам. секретаря бюро ВЛКСМ ХТФ по идеологической работе.

соединяется». На суд собравшихся в зале студентов и сотрудников вузов города, участников самодеятельных театральных коллективов, вынесли свою первую литературно-музыкальную композицию члены «ТССС» — студент УОПФ Евгений Сельц и выпускник нашего института инженер Анатолий Опарин.

В этом уютном, освещенном зале они не были похожи на артистов, а в их выступлении было мало профессионального мастерства, зато в каждом аккорде мелодии гитары, в каждой интонации поэтического слова чувствовалась безграничная любовь и понимание любимых авторов, стремление донести эту любовь до зрителя и заставить его прислушаться к голосу их души.

Не преувеличивая,

композиция на стихи Юрия Левитанского «Утро — вечер...». Построенная в форме диалогов, которые сопровождают спокойные музыкальные аранжировки, написанные под гитару Е. Сельцем, она уводит слушателей в сказочный мир далекого или недавнего детства, заставляет задуматься над повседневностью нашей жизни. «Ничто не исчезает бесследно» — уверяют нас авторы композиции.

— Рождение «Утра — вечера...» несколько необычное, — комментирует художественный руководитель «ТССС» В. Сорокин. — Однажды на репетицию Сережа Гольдшмидт принес какую-то книжку: «Ребята, смотрите какие стихи!» Лирический сборник Юрия Левитанского мгновенно прошелся по рукам всех членов агиттеатра. Ясность

у него и Толи идея познакомить любителей поэзии со стихами не очень известного поэта, причем донести их до слушателя так, чтобы он смог понять и оценить их.

И сегодня, в этот воскресный, немного необычный вечер, слушая впечатления гостей, первых свидетелей премьеры, можно сказать, что с задачей своей авторы вечера поэзии справились. Равнодушных не было.

А. Опарин познакомил участников вечера со своей новой работой — поэмой «Граф Нулин», а Е. Сельц — со своими песнями. Звучали также лирические стихи А. С. Пушкина, песни Б. Окуджавы, музыкальные новеллы С. Никитина и А. Дольского.

Это был первый концерт двух участников самодеятельного театра. И очень удачный.

Т. КОНДРАЦКАЯ.



Студенты на прогулке.

Фото Е. Лисицына.

Спорт

НА КУБОК ОБЛАСТИ

по баскетболу

В ФИНАЛЕ розыгрыша кубка области по баскетболу встретились женские команды политехни-

ческого института и университета. Это была уже третья встреча команд в учебном году. В двух предыдущих в упорной борьбе с минимальным преимуществом побеждали баскетболистки университета. На этот раз наши девушки действовали дружно, напористо, сразу взяли инициативу в

свои руки и одержали победу со счетом 64:50.

Команда ТПИ третий раз подряд выигрывает кубок Томской области. В прошедшем турнире хорошо сыграли первокурсницы Л. Чашкина с МСФ, Е. Воздвиженская с ХТФ и Е. Аратскова с ТЭФ.

А. КОШКО, старший преподаватель кафедры физвоспитания.

ТУРИСТСКИЕ МАРШРУТЫ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

УВЛЕЧЕНИЕ ТУРИЗМОМ в наши дни стало поистине всенародным. Из года в год растет география туристских маршрутов. Томское бюро путешествий и экскурсий для студентов вузов разработало четыре увлекательных маршрута. В дни каникул желающие могут побывать в Прибалтике, на Украине, в Подмосковье и Казахстане.

Первый маршрут — Пярну — Рига — Таллин. Продолжительность — 5 дней, с 31 января, проезд туда и обратно самолетом, стоимость путевки 173 рубля. Другой пятидневный маршрут в столицу Украины — Киев, с 30 января, проезд самолетом, путевка стоит 147 рублей. Подмосковный маршрут — Раменское, с 23 по 27 ян-

варя, доставка туристов самолетом в оба конца, стоимость — 150 рублей. Желающие посетить столицу Казахстана могут купить путевку в Алматы, с 29 января по 2 февраля, примерная стоимость — 130 рублей.

Путевка дает право туристу на трехразовое питание, проезд, экскурсионное обслуживание.

Ждем вас по адресу: ул. Герцена, 10. Звоните по телефону: 3-14-21.

В. СОКУРЕНКО, старший инструктор бюро путешествий и экскурсий.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОВЫШАЕТСЯ

ПОСЛЕ ПУБЛИКАЦИИ статьи «Игра в прятки по-научному» корреспондента Ю. Струковой (см. «За кадры» от 29 ноября с. г.) в деканатах и на кафедрах, где аттестация проходила на низком уровне, прошли обсуждения, намечены пути нормализации подачи сведений на АСУ.

УОПФ

Критика признана правильной. Проведено собрание треугольников группы по повышению ответственности к заполнениям текущих форм «И-1» и месячной аттестации.

В деканате заведена

тетрадь учета сданных форм. Установлен контроль за работой кафедр и отдельных преподавателей, не представляющих вовремя сведения по аттестации. Впредь на старост и преподавателей, нарушающих инструкцию о проведении месячной аттестации, деканатом будут накладываться взыскания.

А. ТЕРЕЩЕНКО, декан УОПФ.

АЭМФ

На АЭМФ вопрос о проведении месячной аттестации обсуждался на совещании заведующих кафедрами.

Принято решение: секретарям каждой кафедры подавать информацию об аттестации в деканат с 25 по 28 число каждого месяца под расписку.

На кафедральных заседаниях итоги аттестации обсуждаются ежемесячно.

Ю. ПОХОЛКОВ, декан АЭМФ. КАФЕДРА ОХРАНЫ ТРУДА

Материалы статьи обсуждены. Ноябрьская аттестация проведена на всех факультетах в установленные сроки.

Е. ЛАПИН, заведующий кафедрой.

Аналогичные ответы и предложения получены из деканата ТЭФ, с кафедр экономики промышленности и организации предприятий и других подразделений.

АКТИВИЗИРОВАЛАСЬ РАБОТА «КП»

ПАРТБИЮРО ТЭФ проверило работу «Комсомольского прожектора» по материалам статьи «Куда исчез прожектор?», опубликованной в газете «За кадры» 23 ноября с. г.

В настоящее время

работа штаба «КП» заметно активизировалась. Проведено три рейда — в общежитиях факультета и по проверке посещаемости лекций. Результаты рейдов отражены в выпуске «Комсомольского прожектора» в

вестибюле 4-го корпуса.

Утверждены состав штаба и план его работы, отражающий цели и задачи «Комсомольского прожектора». Комиссия народного контроля ТЭФ установила контакт с «прожектористами» через члена группы НК аспиранта Л. В. Теплякову.

В. МАТВЕЕНКО, зам. секретаря партбюро ТЭФ по народному контролю.



Перестало биться сердце человека, посвятившего всю свою сознательную жизнь социалистической Родине, идеалам Коммунистической партии.

Начав трудовую деятельность в 1929 году секретарем сельского Совета,

ПАМЯТИ А. Н. МОСКАЛЕВА

Александр Николаевич вскоре был выдвинут в волюсть на политпросветработу. Затем он заведовал отделом пропаганды и агитации райкома ВКП(б), был секретарем райкома партии в Забайкалье.

В годы Великой Отечественной войны Александр Николаевич служил в политорганах Советской Армии. Его путь в Вооруженных Силах от рядового солдата до капитана отмечен наградами Родины. В послевоенные годы Александр Николаевич находится на руководящей хозяйственной работе на станции Тайга и в Томске. Он возглавляет

промышленные предприятия системы промышленной кооперации.

Александр Николаевич несколько лет работал в нашем институте, руководил хозяйственным управлением.

Более 50 лет А. Н. Москалев состоял в партии. Как активный организатор, он неоднократно избирался членом райкома и членом бюро райкома КПСС, избиратели выдвигали его депутатом Томского городского Совета.

В 60-х годах Александр Николаевич возглавил партийную организацию рабочих и служащих ТПИ. С этого поста он и

ушел на заслуженный отдых персональным пенсионером. И все эти годы он принимал самое активное участие в работе партийной организации, добросовестно выполнял различные партийные поручения. Его острые критические материалы не раз публиковались в институтской многотиражке, помогали исправлять недостатки в хозяйственной жизни института.

Светлая память об Александре Николаевиче Москалеве — ветеране войны и труда, неутомимом борце и чутком человеке, навсегда останется в наших сердцах.

Группа товарищей.

Ректорат, научный отдел, партийная и общественные организации института выражают соболезнование проректору ТПИ В. А. Москалеву по поводу смерти его отца

МОСКАЛЕВА

Александра Николаевича, участника Великой Отечественной войны, бывшего проректора института по АХУ, персонального пенсионера, члена КПСС.

Областной совет научно-технических обществ выражает глубокое соболезнование проректору ТПИ В. А. Москалеву по поводу смерти его отца

МОСКАЛЕВА

Александра Николаевича, участника Великой Отечественной войны, персонального пенсионера.

«ЗА КАДРЫ»
журнал
Томского политехнического института.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
г. Томск, пр. Ленина, 30,
гл. корпус ТПИ (ком. 210),
тел. 9-22-68, 2-68 (внутр.).

Отпечатана в типографии
издательства «Красное
знамя» г. Томска.

Объем 1 печ. лист.
К304851 Заказ № 3691

Редактор
Р. Р. ГОРОДНЕВА.