

За Кадров

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профкома и ректората Томского ордена
Трудового Красного Знамени политехнического института имени С. М. Кирова.

Год издания XXVIII
№ 6 (1006)

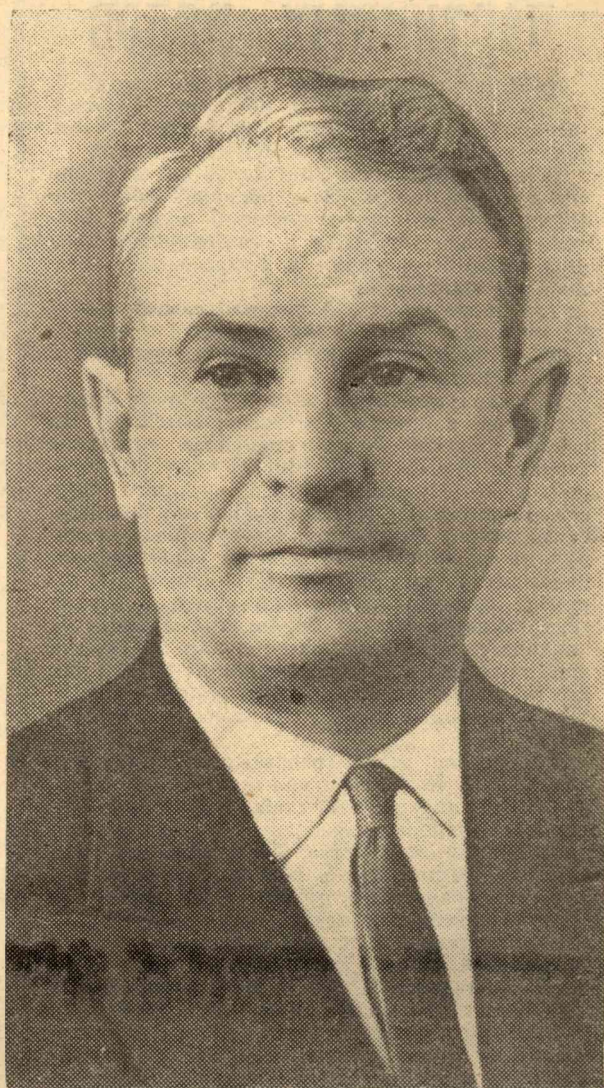
Среда, 13 февраля 1963 года

Цена 2 коп.

Наш кандидат

Томского политехнического института, превращению его в крупнейший вуз на востоке страны.

Выдающиеся организаторские способности А. А. Воробьева снискали ему заслуженное уважение и авторитет не только среди коллектива нашего института, ученых Томска, но и далеко за пределами нашей области.



Под руководством и при участии профессора доктора А. А. Воробьева в ТПИ сложился целый ряд важнейших направлений в научно-исследовательской работе. Он возглавляет работы в области электроники твердого тела, высоких напряжений, экспериментальной ядерной физики. Под его руководством в ТПИ были созданы получившие широкую известность и применение в промышленности и медицине ускорители заряженных частиц. Бетатроны и стереобетатроны ТПИ достойно представляли технику нашей страны на выставках в СССР и зарубежных странах. Александр Акимович Воробьев за свои работы был награжден Большой золотой медалью ВДНХ и почетным дипломом выставки. Свыше 30 кандидатов наук, работающие сейчас в разных областях науки и техники, прошли подготовку под руководством А. А. Воробьева.

Яркий талант исследователя, исключительная работоспособность и эрудиция Александра Акимовича, его горячий интерес ко всему новому в науке и технике выдвинули его в число крупных ученых страны. Он является автором свыше двухсот печатных работ, в том числе нескольких монографий и учебников, изобретений, большого количества рефератов по различным научным проблемам.

Широкая и многогранная общественная деятельность А. А. Воробьева. В 1959 году он был избран депутатом Верховного Совета РСФСР. Эта высокая честь, оказанная известному ученому избирателями, в полной мере оправдана депутатской деятельностью

Александра Акимовича, как члена комиссии Верховного Совета РСФСР по народному образованию и культуре. Дальнейшее развитие высшего и среднего специального образования в Республике, строительство новых школ, клубов, школ-интернатов, увеличение ассигнований на культурное строительство в Томской области — все эти вопросы решались при активном участии А. А. Воробьева, достойного посланца партии и народа в парламент Республики.

Партия и правительство высоко оценили заслуги А. А. Воробьева в развитии науки и в подготовке специалистов для народного хозяйства страны: он награжден двумя орденами

Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени, несколькими медалями.

Можно с уверенностью сказать, что Александр Акимович с честью оправдает вновь оказанное ему большое доверие, будет достойным представителем народа в высшем органе власти Российской Федерации.

Сегодня в номере:

В Советы—лучших
Каникулы начались
Партийная жизнь
О заочном обучении
Сибирь—Урал—
соревнование
Стихи, карикатуры

Если давать оценку по пятибалльной системе, а она, пожалуй, более привычна для студентов (каждый знак ее миллионы раз воспет и проклят ими), то в группе и на факультете об Олеге Миронове отзываются только «хорошо» и «отлично». «Хороший студент, отличный товарищ, хороший и безотказный художник» и т. д.

Но в интервью он нам отказал... Помогли друзья. Среди множества зарисовок был распечатан автошарж, где, как они выразились, вся его суть. Скажете нечестно, контрабанда? Олег тоже так сказал. Но приняв во внимание наше упорство, махнул рукой и вышел, бросив на ходу: «Пояснений все равно не будет».

Мы попытались расшифровать сей «ребус», но за точную передачу идеи не ручаемся, ведь отчасти поговорка «Чужая душа — потемки» — верна. О чем он думал, когда запечатлевал себя, какое у него было настроение?

Нам кажется, что рисунок сделан безотнositельно ко времени учебного года. Но поскольку, только что закончилась сессия, будем считать, что это Олег в период сессии. Он уверенно и отважно, шаг за шагом, т. е. предмет за предметом, покоряет твердыни своей многоуважаемой энергетикой. И нужно сказать — успешно. Сессия сдана на «отлично».

А кисть художника? Видимо, она ему не мешает, скорее, помогает. Великое дело, кроме любимой профессии, иметь и не менее любимое занятие, которому отдаешь большую часть свободного времени.

Вот так мы поняли оригинальное «интервью» Олега Миронова. А вы? Впрочем, в этом вам помогут и рисунки Олега, помещенные сегодня в номере на 4-й стр.

Т. ГЛУМОВА.



Закончился осенний семестр у студентов факультета автоматики и вычислительной техники.

С лучшими результатами пришли группы 1019-2п и 1039. Отличников в этих группах немного — всего двое. Это В. Зибалов (гр. 1019-2п) и В. Сажин (гр. 1039), члены КПСС. Зато на повышенные оценки сдали экзамены более половины.

Студентам этих групп есть на кого равняться, прежде всего на студентов-коммунистов, их трудолюбие, успеваемость, дисциплина достойны подражания.

В течение семестра большую работу вели греугольники групп. Они явились той организующей силой, которая не могла не повлиять на успешный исход сессии. Но особенно хочется отметить старост групп

Н. Маховика и В. Осипова, комсorghов В. Викторова и Л. Чернова. Отличных вам каникул!

И. МИХАЙЛОВА.

Нелегко сочетать учебную с одновременной работой на предприятии.

За полтора года произ-

водственного обучения студенты 811-2 группы имеют неплохие достижения. Большинство студентов группы повысили ква-

лификационные разряды. К концу обучения товарищи В. Инзарцев, А. Азаров, И. Болтовская, В. Савельев, И. Феклисова



и другие стали работать по второму разряду. А. Кобзев, И. Болтовская являются членами бригад коммунистического труда.

Группа успешно, без «завалов», сдала зимнюю сессию. Только четыре студента имеют удовлетворительные оценки на экзамене, остальные 22 — сдали на «хорошо» и «отлично», а комсомольцы А. Кобзев и В. Иванчура — только на «отлично». Анатолий Кобзев — комсорг группы. Чуткий и отзывчивый, никогда не отказывает в помощи своим товарищам. Группа гордится своим комсorghом.

П. ХРУЩЕВ, староста 811-2 группы.

В группе 020 хорошее настроение: сессия закончена успешно — 22 отличных, 29 хороших и только 5 удовлетворительных оценок.

Фото А. Батурина.

ОТЛИЧНЫХ КАНИКУЛ!

Заботиться о росте партийных рядов

Наша парторганизация — одна из крупнейших в Томске, поэтому ее рост может в определенной степени служить показателем состояния с пополнением рядов КПСС в городе.

В парторганизации ТПИ более ста кандидатов в члены КПСС. Этот большой коллектив будущих коммунистов может и должен оказывать воспитательное и организующее влияние на комсомольские и профсоюзные организации института.

Так должно быть. А как на самом деле? Остановимся на качественном составе кандидатов и их подготовке к вступлению в ряды членов КПСС.

В нашей вузовской парторганизации много студентов, кандидатов в члены КПСС. Но среди них только 10 процентов студентов старших курсов. Большинство же (70 процентов) — студенты первого и второго курсов, значительная часть которых не принимает активного участия в жизни парторганизации. А не проявившие себя на общественной работе встречают известные трудности при переходе из кандидатов в члены партии. Кроме того, большинство из прибывших в институт кандидатов не может совершенно оформить свои дела для вступления в члены КПСС, так как не могут получить рекомендаций в институте и не привезли их с прежнего места работы.

Вследствие этого создается ненормальное положение. Кончается положенный по Уставу КПСС кандидатский стаж, а принимать товарища в партию нельзя, несмотря на все его положительные качества. Таким образом в нашей парторганизации накопилось 35 кандидатов с просроченным стажем, т. е. около 30 процентов всех кандидатов, и только 30 процентов состава кандидатов имеют нормальный (в пределах 1 года) кандидатский стаж. По 6—7 кандидатов КПСС с затянувшимся стажем имеют парторганизации ФТФ, ГРФ.

На низком уровне ведется работа с кандидатами и на других факультетах. Так, до вмешательства парткома по 7—10 кандидатов с просроченным стажем имели парторганизации ЭМФ, ЭРУФ, ХТФ (Воскресенский В. А., Алейников М. С.). Более благополучно в хозяйственных отделах, ЭЭФ и на кафедрах общественных наук.

В этих условиях заботой факультетских партбюро становится вопрос о ликвидации этого ненормального положения. Они стремятся поскорее провести прием «составившихся» кандидатов и иногда явно в ущерб качеству. Только этим можно объяснить то, что наряду с многими, действительно достойными кандидатами в члены партии принимаются иногда не успевающие студенты, не пользующиеся авторитетом в студенческих группах и не являющиеся их авангардом. Некоторые из таких товарищей умышленно затягивают оформление документов, так как имеют неудовлетворительные оценки и не считают себя достойными высокого звания члена КПСС (Н. Кравоский — ХТФ, В. Полужков — ЭМФ).

Есть случаи, когда партбюро факультетов несвоевременно оформляют документы кандидатов, вступающих в члены КПСС. Пока дело доходит до парткома, проходит 1,5—2 месяца.

Часто оформление дел задерживается ввиду неправильного заполнения анкет. Многие оргсекторы партбюро не уделяют этому должного внимания, и анкеты приходится переписывать по 2—3 раза, что ведет только к потере времени. Тем меньше времени у них остается для действенной организационной и воспитательной работы среди кандидатов.

Подготовка новых кадров партии — одна из важнейших задач воспитательной работы парторганизации. Принимать в члены КПСС наиболее достойных членов нашего коллектива — вот куда необходимо направлять силы партбюро.

В институте трудится большой коллектив аспирантов, молодых преподавателей, лаборантов, инженеров, рабочих и служащих. Они постоянно занимаются воспитанием инженерных кадров, много уделяют внимания общественным делам и своему культурному росту. Однако среди вступающих в партию мы редко видим сотрудников института, их всего 10 процентов от числа кандидатов в члены КПСС факультетских парторганизаций. Сравнительно малочисленны партгруппы на кафедрах физики, общей физики, иностранных языков и других. Нередко не имеют парторганизаций и специальные кафедры.

Парткому института, партийным бюро факультетов, кафедр и НИИ ТПИ следует особенно заняться вопросом укрепления партийных групп на кафедрах и в отделах института. Это неразрывно связано с задачами борьбы за качество партийных организаций и их достойное пополнение.

В. ГОРБУНОВ,
ст. научный сотрудник, инструктор парткома.

НАШИ КАНДИДАТЫ



ТАНЬКОВ Виктор Владимирович родился в 1915 году в городе Волгограде. По окончании школы ФЗУ в 1934 году начал свою трудовую деятельность по специальности газосварщика. С декабря 1949 г. работает в г. Томске, из них более восьми лет на ТЭМЗе, а с марта 1958 г. — в Томском политехническом институте в должности газосварщика эксплуатационно-технического отдела.

За время работы в ТПИ Таньков показал себя высококвалифицированным специалистом. За производственные успехи, разносторонний труд и примерную дисциплину ему неоднократно объявлялись благодарности. Пользуется заслуженным авторитетом среди коллектива, избирался депутатом Томского городского Совета депутатов трудящихся.

Коллектив хозяйственно-производственных отделов Томского политехнического института считает, что т. Таньков Виктор Владимирович оправдывает оказанное ему дове-



рие и может быть вновь выдвинут кандидатом в депутаты Томского городского Совета депутатов трудящихся.

ГЛАДКОВА Валентина Михайловна родилась в 1902 году в Кемеровской области, русская.

Работать в нашем вузе Валентина Михайловна начала с декабря 1931 года, вначале в должности ассистента, затем ст. преподавателя, а с 1957 г. — доцента. С мая 1945 г. В. М. Гладкова заведует кафедрой немецкого языка.

Высококвалифицированный преподаватель, Валентина Михайловна в то же время прекрасный воспитатель.

Постоянно работая над повышением своей квалификации, В. М. Гладкова в 1955 году успешно защитила кандидатскую диссертацию.

Как зав. кафедрой В. М. Гладкова проявила себя умелым руководителем, обладающим незаурядными способностями как в организации учебного процесса, так и по



руководству научно-методической работой сотрудников кафедр.

Плодотворная учебная, воспитательная, методическая, общественная работа В. М. Гладковой ежегодно отмечается благодарностями ректора института. Она награждена медалью «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941—45 гг.», Почетными грамотами обласполкома, горисполкома, горкома КПСС и похвальным листом института. В. М. Гладкова награждена медалью «За трудовое отличие».

Коллектив факультета электрорадиоуправления выдвигает т. Гладкову В. М. кандидатом в депутаты Томского городского Совета депутатов трудящихся и выражает уверенность, что она оправдает его доверие.

ГОРБУНОВ Владимир Иванович родился в 1929 году, русский, член КПСС с 1954 г., окончил физико-технический факультет Томского политехнического института в 1952 году. В марте

Навстречу выборам в местные советы

1953 г. инженер Горбунов был зачислен в аспирантуру. С 1956 г. тов. Горбунов назначается начальником лаборатории физико-технического факультета, вел большую научно-исследовательскую и учебную работу. За этот период он имел несколько благодарностей и был премирован.

В апреле 1958 г. инженер Горбунов успешно защитил диссертацию на звание кандидата технических наук.

В июле 1958 г. В. И. Горбунов был командирован в Китайскую Народную Республику сроком на один год, где проводил большую научно-исследовательскую и учебную работу в Пекинском Госуниверситете и Пекинском политехническом институте. С сентября 1958 г. Горбунов назначен ассистентом кафедры ФТФ, а с января 1959 г. — старшим преподавателем. В октябре 1960 года утвержден в должности зав. кафедрой.

В. И. Горбунов ведет большую общественную работу: был председателем профбюро, членом партбюро, секретарем партийной организации. В настоящее время кандидат технических наук, доцент В. И. Горбунов является директором научно-исследовательского института электронной интроскопии на общественных началах.

Коллектив физико-технического факультета рекомендует тов. Горбунова кандидатом в депутаты Томского городского Совета депутатов трудящихся по 251 избирательному округу.

КОММУНИСТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВПЕРЕДИ

Партийная организация механического факультета, являясь одной из самых многочисленных в институте, насчитывает в своих рядах значительную часть студентов.

Возросшая численность студентов в партийной организации за последние 2—3 года, казалось бы, должна привести к заметному усилению партийного влияния на студенческий коллектив.

Студенты-коммунисты, постоянно общаясь со своими товарищами по учебе, при желании и при правильном подходе к делу могут мобилизовать студенческую массу на хорошую учебу, создавать общественное мнение вокруг нерадивых студентов и направлять их инициативу в нужное русло.

Однако факты свидетельствуют о том, что некоторые студенты-коммунисты не занимают авангардной роли в учебе и недостаточно серьезно относятся к овладению марксистско-ленинской наукой.

По результатам зимней экзаменационной сессии 1962/63 учебного года студенты-коммунисты механического факультета А. Осинцев и Ю. Янчицкий (гр. 432-II) имеют неудовлетворительные оценки по истории КПСС, а Н. Кокин и А. Савинов (гр. 432-I) — только удовлетворительные.

В течение семестра со стороны отдельных студентов-коммунистов наблюдалась плохая подготовка к семинарским занятиям, малая активность на семинарах, пропуски занятий по неуважительным причинам (Н. Ракитин (гр. 439-III), Е. Яковлев (гр. 460-I), Б. Морозов (гр. 431-I), Я. Емельянов, В. Гузев, А. Игнатенко, В. Колышкин (гр. 432-I), А. Кролевец (гр. 432-II), Е. Марр (гр. 429)).

Заслуживают похвалы студенты-коммунисты, которые занимались добросовестно и являлись примером для остальных студентов. Это В. Бубиндус, И. Дураев,

Б. Яковлев (гр. 431-II), А. Макарьев (гр. 429), Б. Писковецкий (гр. 439-I), Н. Ганин (гр. 430-IV), Ходырев (гр. 469-I), Ю. Лифанов (гр. 432-II), Ю. Кривошеенко (гр. 432-I).

К сожалению, пассивность некоторых студентов-коммунистов проявляется не только во время семинарских занятий.

Редко можно услышать деловые и критические выступления студентов-коммунистов на комсомольских и партийных собраниях, в большинстве случаев они предпочитают отмалчиваться.

Хочется выразить надежду, что студенты-коммунисты механического факультета в дальнейшем проявят себя как активные борники идей марксизма-ленинизма на современном этапе коммунистического строительства.

И. ДЕРЮГА,
член партбюро механического факультета.



На избирательном участке № 127 состоялась встреча с депутатом Кировского районного Сове-

Депутаты отчитываются

та депутатов трудящихся К. Г. Каргапольцевой, которая рассказала, как она выполняет наказ избирателей.

— Работаю я в культурно-массовой комиссии, в библиотечной секции, — говорит Кристина Григорьевна. — В первую очередь большую работу провожу в библиотеке нашего института, стараюсь организовать коллектив на улучшение качества обслуживания студентов, увеличения фонда библиотеки.

Далее она говорит, что коллективу приходится

работать в трудных условиях, о том, что в 1966 году будет построена библиотека на 1,5 млн. томов. Это в три раза больше того, что имеется сейчас. Все это будет сконцентрировано в одном месте, механизировано, значит улучшатся условия работы сотрудников и качество обслуживания читателей.

Кристина Григорьевна интересуется не только библиотечными делами, но и планами строительства, ремонта в институте и т. д., о чем она и рассказывала избирателям.

Недавно состоялась III сессия Кировского райсо-

вета, где обсуждались планы благоустройства и повышения санитарной культуры района на 1963 г.

— Нашему институту, — говорит депутат, — переданы на сохранность памятники С. М. Кирову и академику М. А. Усову, а также Лагерный сад. Это дело рук комсомольцев, всего студенчества.

Избиратели и депутаты обменялись мнениями об организации читальных домов в общежитиях на время сессии, о чтении лекций, строительстве общежитий.

Г. МАРЧЕНКО,
член партбюро ЭМФ.



В понедельник в актовом зале нашего института открылась 3-я межвузовская научная конференция по проблеме диэлектриков и полупроводников.

Первое пленарное заседание открыл ректор института профессор доктор А. А. Воробьев. Затем с докладами выступили: профессор И. С. Стекольников (Московский энергетический институт), профессор В. Т. Ренне (Ленинградский политехнический институт), профессор Б. М. Гохберг (Москва), профессор В. А. Соколов (ТПИ).

Сейчас продолжают работу пять секций конференции.

В конференции принимают участие многие известные ученые в области диэлектриков, полупроводников и изоляционной техники.

На снимке — участники конференции (слева направо): профессор доктор В. Т. Ренне (политехнический институт, Ленинград), профессор доктор Б. М. Гохберг (Академия наук, Москва), профессор доктор И. С. Стекольников (энергетический институт) им. Кржижановского, Москва), профессор доктор В. Л. Грановский (Всесоюзный электротехнический институт, г. Москва).

Фото А. Батурина.

ДОСТИЖЕНИЯ физикотехников

Коллективом физикотехнического факультета проведена большая работа по выполнению социалистических обязательств. Закончены 15 хозяйственных тем на общую сумму более 400 тысяч рублей. В лабораториях проведена модернизация, изготовле-

ны новые образцы промышленных установок по пяти темам научно-исследовательских работ. На кафедре доцента В. И. Горбунова подготовлены к внедрению в производство три типа дефектоскопов на базе сцинтилляторов. Смонтированы и введены в действие 4 уста-

мичи плохо используют индивидуальных консультаций

Что касается иногородних студентов, то для личных встреч единственное время — сессия. Однако существующий порядок проведения ее очень ограничивает эту возможность. Ежедневные лекции по 12 часов в сутки не оставляют студенту ни сил, ни времени для бесед с преподавателем. Студент торопится переварить знания, полученные на лекции, и тут же сдать зачет или экзамен.

При налаживании систематической помощи студентам в течение года посылкой всякого рода методических пособий можно резко сократить или даже совсем исключить лекции в период сессии, освободив время для

индивидуальных консультаций

Л. БЕЛЯВСКАЯ,
доцент кафедры истории КПСС.

очникам. Есть среди преподавателей такие, которые на экзаменах торопятся, не утруждая себя более глубоким выявлением знаний у студентов. Логика суждений таких преподавателей «проста» — заочник не нуждается в стипендии, самостоятельно познать многое не может и «тройки» ему вполне достаточно. Очевидно, такое положение связано с тем, что преподаватель не чувствует себя ответственным за знания студента. Такие преподаватели, к сожалению, есть. Но их мало. Больше хороших, таких, которые внимательны на экзаменах, понимают заочника, думают над разработкой учебных пособий, помогающих в освоении курса. Это Н. А. Сивков, старший преподаватель кафедры ТОЭ, А. Г. Цуканов, старший преподаватель кафедры теоретической механики, И. Р. Конякин, доцент, заведующий кафедрой сопротивления материалов.

Очень хотелось бы, чтобы в процессе экзаменационной сессии, лекционный обзор по предметам не распадался по всему периоду, а был сконцентрирован по отдельным дисциплинам в определенное время.

П. ЧАРУПА,
студент-заочник 739 группы.

технические материалы», «Электрические измерения» совершенно нет методических пособий по решению задач.

Неблагополучно на старших курсах с выдачей и проверкой заданий. Хотелось бы, чтобы задания выдавались не в середине семестра, а в начале, контрольные работы меньше «путешествовали». Особенно это касается специальных кафедр. Очень часто контрольные работы требуют доработки и исправлений. Но если, такая работа возвращается к автору накануне сессии, то ее практически некогда исправлять.

Нередки случаи, когда преподаватели ставят зачет в рецензентский листок и забывают поставить его в тетрадь. Вернется такая работа к студенту, ему не ясно, зачет ее преподаватель или нет. Мелочь, но досадная.

Несколько слов об экзаменах. Складывается такое мнение, что не все преподаватели с душой относятся к студентам-за-

ОТЧИТЫВАЮТСЯ ГЕОЛОГИ

Коллективом геологоразведочного факультета проделана большая творческая работа по выполнению обязательств в соревновании с Уральским политехническим институтом. Ряд взятых обязательств значительно перевыполнен. В большом объеме велись серьезные научные исследования, результаты которых отражены в 88 (против 80 по плану) подготовленных к печати статьях, восьми монографиях и значительном количестве отчетов производственным организациям.

Перевыполнен в денежном выражении объем хозяйственных работ. Почти в два раза против плана возросло число студентов, выполнявших реальные курсовые и дипломные проекты, а также занимающихся научно-исследовательской работой. Есть и другие достижения и хорошие дела.

Однако проверка показала, что некоторые важные обязательства оказались факультетом не выполненными. Нужно было представить к защите 14 кандидатских диссертаций и 1 докторскую. Фактически же за 1962 год защищено 6 кандидатских и 5 представлено к защите (из них 3 внеплановых). Не выполнили своих обязательств по подготовке диссертаций тт. М. И. Юдин, Б. В. Плутников, В. Л. Кокунов, Л. И. Иванчура, Е. А. Ярошинский и В. Д. Томашпольская. Не закончил докторскую диссертацию профессор Д. С. Миков. Обязательство по подготовке к печати учебного пособия по разведочной геофизике не выполнено.

Серьезные выводы из этого должны сделать заведующие кафедрами, научные руководители диссертантов, а также общественные организации факультета.

В ряде случаев имеет место недостаточный контроль за работой диссертантов. Только этим можно объяснить тот факт, что у некоторых товарищей на протяжении 3 и даже более лет ставится в план окончание кандидатской диссертации (тт. М. И. Юдин, Б. В. Плутников, В. Д. Томашпольская).

На факультете приняты серьезные обязательства на 1963 год. Хочется верить, что работоспособный коллектив с честью преодолит трудности и выполнит взятые обязательства.

В. ЧЕРЕПНИН,
доцент, председатель учебно-научной комиссии профкома.

новки для экспериментальных научно-исследовательских работ в лабораториях кафедр. За год подготовлены и сданы в печать 89 статей, одна монография, получено 8 авторских свидетельств. Для населения гор. Томска подготовлено и прочитано 53 лекции по тематике специальности факультета и на общеобразовательные темы.

Однако многие социальные обязательства оказались невыполненными. Особенно следует отметить неудовлетворительное выполнение обязательств коллективами СКВ. Кафедрой доцента Б. А. Кононова из 14 диссертаций к защите представлены только че-

тыре. Не выполнен намеченный план по сдаче кандидатских экзаменов.

Исследовательская работа введена в качестве учебной дисциплины в учебные планы всех профилирующих кафедр факультета для студентов IV и V курсов и на ряде кафедр — для студентов III курса. Лучшие других организаций работа по УИР на кафедре, руководимой доцентом В. Н. Титовым. Здесь к работе по УИР привлечены все студенты III, IV и V курсов.

Опыт организации УИР на кафедре В. Н. Титова должен быть учтен всеми кафедрами ФТФ.

Г. КУНИЦЫН,
аспирант ФТФ.

О ПРИОБРЕТЕНИИ учебного оборудования

Советом Министров СССР раз решено предприятиям учреждениям передавать безвозмездно для учебных целей учебным заведениям неиспользованное на производстве различное оборудование, машины и приборы.

Имея хорошую связь с родственными производственными организациями, например с Новосибирским геофизическим трестом, с Западно-Сибирским и Красноярским геологическими управлениями и т. д., кафедра геофизических методов разведки ежегодно приобретает много и специального оборудования, в том числе различные магнитометры, гравиметры, аэрогамма-магнитные станции, каротажные самоходные станции, сейсморазведочные самоходные и переносные 24-60-канальные станции, комплекты электроразведочного оборудования и электроразведочные самоходные станции, спектрографы, различные радиометры, измерительные микроскопы и другие приборы. Весь учебный процесс на кафедре обеспечивается только таким переданным нам оборудованием, т. е. по заявкам через Министерство за 15 лет почти ничего не получено.

В таком пути приобретения оборудования есть и недостатки: не всегда удается получить полноценное и новых образцов оборудование. т. е. многие организации передают оборудование совершенно непригодное для производственных работ.

Д. МИКОВ,
профессор, зав. кафедрой геофизических методов разведки.

Повышать качество заочного обучения

НАШИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Успех заочного обучения зависит в значительной мере от того, насколько продумана вся система работы, как организована помощь студентам и контроль за их самостоятельной работой.

К сожалению, в этом существуют серьезные недостатки.

У нас еще мало методической литературы, помогающей студенту в работе, а система контроля не стимулирует к самостоятельности в приобретении знаний. По сложившейся традиции самостоятельная работа студента оформляется, как правило, в виде контрольных работ. Тематика контрольных работ из года в год повторяется, и это позволяет недобросовестному студенту бездумно переписывать уже кем-то проделанную работу вместе с допущенными ошибками. По истории КПСС издаются брошюры на различные темы, так что материала для списывания вполне достаточно.

В текущем учебном году кафедра истории КПСС отказалась от контрольных работ. Мы требуем глубокого изучения обязательной литературы по программе путем конспектирования и производства записей с последующей сдачей устного зачета. Такой порядок содействует приобретению студентами более прочных знаний.

Кафедра приступила к написанию методических пособий, но отпечатать их типографским способом не удалось. Ограниченные возможности ротора, не позволяют нам обеспечить каждого студента всеми методическими пособиями одновременно.

Кафедре придется соз-

дать у себя нечто похожее на библиотечный фонд и рассылать пособия студентам на определенный срок с обязательным возвратом. Это позволит обслужить всех студентов.

Большое значение имеют личные контакты студента с преподавателем.

Для студентов, живущих в г. Томске и в окрестностях, мы организуем не только консультации, но и лекции и семинарские занятия. К сожалению, то-

Больше ответственности

Высокое качество подготовки инженера через заочное отделение в основном зависит от индивидуальных особенностей человека. Но далеко не последнюю роль в этом играет организация учебного процесса, в частности, своевременное обеспечение программами и учебными пособиями по различным предметам.

Программы, справочники и учебные пособия студенты 4-го курса получили вовремя по курсам ТОЭ и «Детали машин». А вот с курсом «Электрические машины» из рук вон плохо. Программ и пособий не хватает. Методический кабинет располагает учебными пособиями по этой дисциплине в мизерном количестве (12 экземпляров). Потребность же превышает в пять раз.

Неудовлетворительна обстоит дело с учебниками по курсу «Электротехнические материалы». Недопустимо и то, что по дисциплинам «Электрические машины», «Электро-



Пела скрипка...

Пахнет деревом
и краской.
В зале тесно и светло;
Нет, сегодня не
напрасно
Собралось здесь все
село.
И недаром платья
белые
И букеты у девчат —
Нынче будет скрипка
первая
Первый раз для них
звучать.
Парни шумные,
вихрастые
Нынче молча все сидят,
Чуть смущенные,
украдкою
На своих подруг
глядят.
Только занавес
раздвинулся,
Лишь раздвинулся, как
вдруг,
Словно вал по залу
ринулся,
От земель пропахших
рук.

Н. Сочихин
Вышел он, совсем
обычный.
Поклонился в бурный
зал,
Скрипку взял... Ему
привычно,
А волнение в глазах.
Взлет смычка — зал
смок и замер.
Замер тополь за окном,
Будто все сейчас
сердцами
Слиты в общее одно.
И слегка струну задел
он,
Очень тихо, не спеша,
Содрогнулась и запела,
Нет, не скрипка, а
душа...
Уж давно концерт
окончен,
Но никто не шел домой:
Где-то пела
за околицей
Наша русская гармонь.
Про любовь, про ширь
раздолий,
Про поля и про леса.
И старательно ей
вторили
Разливные голоса.

То задорнее, то глуше,
То замолкнут вдруг
вдали...
И скрипач не спал
и слушал
Песни сердца и земли.
И вставал перед
глазами
Деревенский паренек,
И тянулись руки
сами —
Брали скрипку и
смычок.

А. Грабовский

УТРО

Утро январское.
Ясное утро.
К солнцу я ласково
Льну почему-то.
Безоблачной синью
Иль снежною белью
Настроен я сильно
Сегодня к веселью.
И солнце смеется
Легко и беспечно.
Хочу, чтобы солнце
Таким было вечно!

Н. Горн

Взрослая колыбельная

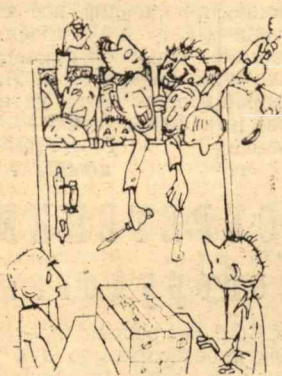
В эту ночь — леденящую
звездную
В тишине
Лунный свет на окне
Зажигает узоры
морозные.
Улеглась пелена
голубая
И на плечи твои,
И на речи твои,
Что шептала ты мне,
Засыпая.
Не войти мне в твой
сон.
Точно в запертый дом,
Словно шторы спустила
— не выглянешь.
Чуть колышется грудь,
Даже жутко чуть-чуть:
До чего по-ребячи ты
выглядишь.
Сквозь прозрачную
мглу
Наши лыжи в углу
Вертикальны,
Как будто ракеты.
Спи.
Качаясь во сне,
Как на легкой волне,
Спи,
Теплом моей крови
согрета.
Как хрупка тишина.
Как мне верность
нужна.
Мы одни в этом доме
Под соснами.
Освещай ты одна
Дни мои,
Как луна
Освещает лицо твоё
Сонное.

Л. Третьякова

Открывают томик одинокий,
Томик в переплете полинялом.
Человек писал вот эти строки,
Я не знаю, для кого писал он.

Пусть он думал и любил иначе,
И в столетиях мы
не повстречались —
Если я от этих строчек плачу,
Значит, мне они
предназначались.

Рисунки О. МИРОВОЙ



Мама прислала посылку.

— Нет житья от этих
влюбленных!



— Все равно научусь
танцевать чарльстон!

Влюбленный сектант.



ДОРОГУ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Есть у политехников свой студенческий клуб. Но, к сожалению, он далеко не во всем соответствует своему назначению. Об этом все чаще говорят и в институте, и в городе. И говорят, видимо, не зря. Действительно, для студентов клуб не является центром веселья, культуры, новых знаний. На танцевальные вечера, организованные по финансовым соображениям, помимо студентов, приходят лица не отличающиеся высокой культурой поведения. Это обстоятельство приводит к тому, что в клубе можно столкнуться с хулиганской выходкой какого-нибудь пришельца, можно встретить в слезах девушку, которую ударил пьяный хулиган за то, что она не пошла с ним танцевать.

Те, кому это удобно, могут включить люстры и создать «таинственный» полумрак, и так далее.

Не таким должен быть студенческий клуб. Он должен стать центром художественного воспитания молодежи. Со сцены клуба надо пропагандировать лучшие произведения классического и со-

временного искусства. Художественная самодеятельность, направленная в русло социалистического реализма, не менее чем лекция может воспитывать правильный эстетический вкус и культуру. Это очень серьезное дело. Отношение к нему должно быть тоже серьезным. Участие студента в художественной самодеятельности — не только приятное препровождение времени, но и очень большое общественное поручение. Воспитание хорошего вкуса стоит того, чтобы много, систематически и понастоящему заниматься этим.

Если у нас есть студенты, увлекающиеся «модернистскими» джазами, нужно дать им возможность послушать со сцены хороший современный джаз: если у нас предприимчивые ребята создают так называемые «секции твиста», а на вечерах танцуют, как богатые бездельники в американских фильмах, нужно создать при клубе кружок современного танца, показать, научить студентов красиво танцевать.

В некоторых вузах эта работа

ведется с душой. Так, в Омском машиностроительном институте комитет ВЛКСМ организовал кружок современного танца. Два раза в неделю участники кружка проводят открытые репетиции. Выступления танцоров пользуются огромным успехом. Такому опыту нужно учиться!

А что сделал комитет ВЛКСМ ТПИ?

С самого начала занятий комитет комсомола принимал участие в проведении единственного массового мероприятия — вечера «Вопросов и ответов».

Не мало ли?

А где же диспуты с горячими спорами на темы, которые волнуют студентов, где вечера встреч с учеными, томскими писателями, поэтами, художниками, с бригадами коммунистического труда, где тематические вечера? Ничего этого нет. А жаль! Это дело комитета комсомола, и он должен взяться за него. Ведь думать о воспитании студентов института — его трудовые будни.

Л. ТРОНОВА.

МИЛЕЙШИЕ ЛЮДИ...

Среди многочисленных правил, регулирующих наше советское общежитие, есть одно, касающееся каждого, кто достиг совершеннолетия. Оно гласит: «Прописка и выписка паспортов обязательна для всех граждан. В городах прописка паспортов оформляется в течение трех суток...».

«Как бы не так!» — воскликнули студенты М. Яковлев, В. Верещагин, В. Бунькова и компания. Мы вообще не прописаны в гор. Томске, а вот живем, и ничего не делается! Спасибо коменданту Нечаевой, добрейший человек!».

«И у нас милейший комендант — Самойлова, — поддакнули студенты Н. Лакусто, Ю. Корнилов, Л. Сидоров с друзьями, — мы тоже живем без прописки. И никто не тревожит нас».

Минуточку, товарищи, хватит восклицаний. Сейчас разберемся. Действительно, коменданты наших общежитий тт. Нечаева, Самойлова, Куршаков, Диканчук — милейшие для вас люди, так как они безответственно относятся к исполнению служебных обязанностей при соблюдении паспортного режима. Добродушие, в частности, выразилось в том, что, например, при проверке общежития химиков по ул. Пирогова, 18, обнаружены десятки грубейших нарушений паспортных правил: 23 студента живут в общежитии вообще не прописанными в г. Томске, 11 студентов имеют просроченные паспорта, т. е. недействительные.

Беззаботно проживают некоторые студенты и в общежитиях по ул. Усова, 15 и 15 «а». Здесь число нарушений выразилось кругленькой цифрой — 40. Двадцать студентов-нарушителей не имеют прописки внутри города. Это В. Соловьев, И. Титов, В. Захаров, Ю. Всеволодов, А. Булгаков и другие. И все благодаря добрым крылышкам комендантов Масловой и Самойловой.

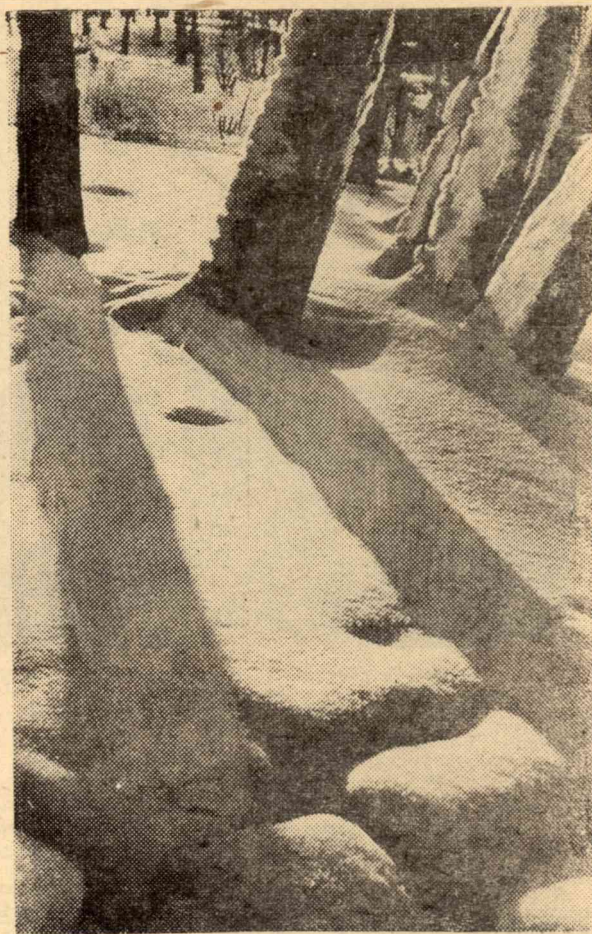
В явном несоответствии с требованиями соблюдается паспортный режим в общежитиях по пр. Кирова, 2 и 4 (коменданты Куршаков и Диканчук).

«А что же сами студенты!? — возмущились коменданты. — Мы им не няньки, чтоб за рученку водить, приговаривая: «Пронишитесь, пожалуйста!.. Продлите срок действия паспорта. Пожалуйста!..».

Но голоса замерли, как только появилась тень проректора по административно-хозяйственной работе. Коменданты ожидали от него крутых мер. Но их опасения были напрасными: оказывается, за доброй спиной проректора можно жить припеваючи, не ожидая ни требований, ни наказания.

Вывод один: не мешало бы и студентам, и комендантам, и проректору почаще заглядывать в соответствующие правила, где записано четко и ясно: «Граждане... за проживание без паспорта или с просроченными паспортами, а также без прописки подвергаются... штрафу». И дальше: «Повторное нарушение... правил прописки паспортов влечет за собой уголовную ответственность».

А. БАТУРИН.



Становитесь на лыжи певучие,
Приходите сюда подтру,
И увидите — солнечный лучик
Из снегов высекает искру.
Хвойным ветром спешите умыться,
Окунуться в покой и простор —
Станут чище мысли и мышцы,
Легче сердце и глубже взор.

Фото В. Еременко.