

За кадры

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФСОЮЗНЫХ КОМИТЕТОВ
ТОМСКОГО ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОРДЕНА ТРУДОВОГО
КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА

Газета основана 15 марта 1931 года
Выходит по понедельникам и средам

СРЕДА,
23 АПРЕЛЯ 1986 ГОДА

Цена 2 коп.
№ 28 (2200)

ЭХО СОБЫТИЙ

ПРИЯТНАЯ ВЕСТЬ

В ТОМСКИЙ политехнический институт на имя проректора по учебной работе Богдана П. Е. пришло письмо от главного редактора горной литературы издательства «Недра», в котором сообщается, что учебно-методическое управление по высшему образованию разрешает издание рукописи Лукьянова В. Г. и Громова А. Д. «Проведение горноразведочных выработок»:

«Допущено Министерством высшего и среднего специального образования СССР в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по специальности 0101 «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых».

Заведующий кафедрой горного дела и геодезии, доктор технических наук В. Г. Лукьянов — крупный специалист в области техники, разведочных и организации проведения горноразведочных выработок. В этой области ему принадлежат глубокие теоретические исследования, практические рекомендации и разработки.

Им опубликовано 14 монографий, 5 из которых написаны единолично. Курс лекций В. Г. Лукьянов читает в ТПИ 33 года.

А. Д. Громов — ведущий доцент кафедры горного дела и геодезии, известный в отрасли геологии и как теоретик, и как практик. Он имеет 7 лет подземного стажа в тресте «Забайкалзолото» и «Единую книжку взрывника».

Рукопись В. Г. Лукьянова и А. Д. Громова выйдет первая по приказу министра высшего и среднего специального образования СССР в XII пятилетке.

Н. ПАВЛОВА.

ПО-НОВОМУ

В полном разгаре отчетно-выборная кампания в комсомольских организациях учебных групп и специальностей. Уже состоялись собрания в 348 первичных организациях.

В этом году коллективы студентов проводят собрания по-новому. Теперь в состав комсомольских бюро учебных групп не будут входить ответственные за учебно-воспитательную работу и трудовое воспитание. Функции этих отделов возложены на старост и профоргов. Новшества XXVII съезда партии, на котором было определено, что комсомол есть общественно-политическая организация, которая обязана руководить работой профсоюзных и административных органов.

Активно и по-деловому прошли отчетно-выборные собрания в комсомольских организациях ФТФ, ТЭФ, МСФ. Принципиальный и конкретный разговор состоялся в группах 0510, 0140, 8391, 7652, 9341.

Следует отметить студенческим группам и специальностям ХТФ (секретарь комсомольской организации С. Сахарова) и ЭЭФ (секретарь Н. Наливкина).

В. ПОПОВ,
заместитель секретаря комитета ВЛКСМ.

В УПОРНОЙ БОРЬБЕ

6 апреля в ТГУ состоялась областная тур Всесоюзной олимпиады «Студент и научно-технический прогресс» по математике. В команду первого курса ТПИ были включены победители внутривузского тура олимпиады (В. Кирьянов, А. Хороших, Л. Фалалева, гр. 8750), А. Кныш (гр. 1431). В упорной борьбе наши ребята уступили командам ТГУ и ТИАСУРА, поделившись первым местом. Сборная второкурсников ФТФ и АВТФ (капитан Угаров, гр. 8540, помощник капитана С. Триханова, гр. 8342) пропустила вперед только команду университета.

Ю. КОМИССАРОВ.

ПОЗЫВНЫЕ «красной субботы» в нашем институте зазвучали задолго до 19 апреля. Штаб подготовки и проведения субботника скоординировал работу так, чтобы ни один из ее участков не остался без внимания.

День начался торжественно. В 8.30 во всех крупных подразделениях прошли митинги, на которых руководители призвали коллективы потрудиться ударно.

В отделах и лабораториях шли уборки, которые обычно называют «генеральными».

Окрестности были полны музыки, плакаты и транспаранты создавали атмосферу праздника. С утра на благоустройство города и на освоение места вышли участники войны. Председатель совета ветеранов института А. В. Астафуров сказал, что ветераны ТПИ с воодушевлением встретили решение XXVII съезда КПСС, целиком и полностью одобряют политику партии и советского правительства.



Уже к обеду буквально блестящие работы. От главного корпуса до Лагерного сада студенты и сотрудники наводили чистоту. В экспериментально-производственных мастерских, отделе капитального строительства, управлению и опытных производствах НИИ люди трудились в счет субботника.

Работе опытного производства НИИ ЯФ работали 19 апреля 600 рублей. Здесь выполняли заказ для полного ядерного реактора, изготовляли макеты ускорителя и машины по обработке шлама для показа их на ВДНХ СССР. Отлично потрудились токари А. Н. Костеров, Л. Н. Кудрявцев, фрезеровщик В. С. Ильин, слесарь В. П. Синкин и другие.

Начальник штаба субботника НИИ ВН И. Н. Умрихин показал членам Рейдовой бригады новый стенд гласности, на котором был отмечен ход субботника: закрепленные площади, график работы, итоги двухмесячника по благоустройству.

ДЕНЬ НАЧАЛСЯ ТОРЖЕСТВЕННО

РЕПОРТАЖ С СУББОТНИКА

В канун субботника в НИИ высоких напряжений начал действовать склад металлического сырья, построенный руками сотрудников.

На вычислительном центре УНИК «Кибернетика» велись профилактические работы ЭВМ ЕЭС-10-60, ЕЭС-10-33. Проверялась исправность технических устройств, их готовность к работе, проводился текущий ремонт. В. А. Коняшкин, ответственный за энергохозяйство УНИК, руководил работой по заливке фундамента кондиционерной для новых мощностей установок.

Коллективы кафедр всех факультетов встретили этот день с энтузи-

мом. У пристройки к 16 корпусу кипела работа. Сюда подходили машины с керамическими изделиями, ждали сотрудники кафедры автоматизации и роботизации МСФ. Они же занимались подготовкой кровли, заполняли ее утеплителем. Следующий этап работы — бетонирование. Здесь будет региональный межведомственный производственный учебно-технологический обучающий центр по гибкой автоматизации и робототехнике. Работа здесь спорилась.

В день субботника преподаватели и сотрудники ГРФ выполнили 150 анализов подземных вод, произвели монтаж установки по термоминицидации, подготовили 60 шлифов. Активно и добросовестно трудились преподаватели А. Г. Вакиров, Л. А. Пухляков, А. И. Баженов, Ю. Л. Боярко, И. М. Нейфельд, В. Я. Бычков и другие.

В штабе по подготовке и проведению субботника особо отметили работу коллектива кафедры гидравлики и гидромашин (заведующий кафедрой Г. Г. Медведев) теплоэнергетического факультета. Научные работники извлекли из под снега мраморную крошку, спиланную в отходы. Начата работа по изготовлению цветного мозаичного пола в мастерской кафедры из этого материала. Вот где субботник в чистом виде: искать и находить резервы, трудиться творчески, с выдумкой.

У студентов основная работа началась в 15 часов, после занятий. Они благоустроили территории в студгородке и общестроениях, на игровых площадках подшефных детских домов и садов. 19 апреля были закончены работы в совхозе «Чернореченский», которые проводились в счет субботника с первого дня месяца. Последними выехали в совхоз комсомольцы ХТФ под руководством преподавателя Л. А. Черновой. Они перебрали 191 центнер картофеля. В справке районного агропромышленного объединения говорится: «Работа была хорошо организована и добросовестно выполнена».

В день ленинского субботника на объекты института и города вышли 16 тысяч человек, практически каждый член коллектива преподавателей и сотрудников ТПИ. Из них более 6 тысяч человек трудились на своих рабочих местах.

Работники МПСУ, ОКСа, ЭИМ и опытных производств выполнили строительные — монтажные работы на 8 тысяч рублей. На день субботника выпущено товарной продукции на 10,4 тысячи рублей. В фонд пятилетки перечислено 2600 рублей.

В. БУРКОВ,
член парткома,
Н. КУЦАН,
М. КРЕЧМЕР,
наши корреспонденты.
НА СНИМКЕ: радостные участники праздничного субботника ТЭФ труда; руководители ТЭФ подводят итоги работы.
Фото М. Пасекова.



КОНКУРС ЗНАНИЙ

ЕЖЕГОДНО проводятся в вузах города Томска олимпиады по экономике, которые преследуют цель повышения качества изучения студентами экономических дисциплин, активизации познавательной деятельности, привития навыка к самостоятельной работе. На этот раз в аудитории 8 корпуса нашего института собрались команды ТПИ, ТИСИ, ТИАСУРа, в которые вошли победители институтских олимпиад. Два часа длилось соревнование, студентам было предложено 5 вопросов и 5 задач. И первая проблема: нужно выбрать, на какие вопросы отвечать и какие задачи решать прежде всего, так как оценка в баллах по заданиям различается.

Начало олимпиады. Конечно же «предстартовое» настроение. Шифровка работ несколько сняла подарившееся напряжение. Каждый участник получил шифр-девайз, а это были и «козлик», и «арбуз», и «коварство», и «дама», и т. д.

Началась работа. Очень пригодились микрокалькуляторы, имеющиеся на кафедре экономики промышленности и организации предприятий в достаточном количестве.

Жюри удаляется для подведения итогов. Во время проверки приятно удивил уровень подготовленности студентов. Своими ответами заинтересовала работа под шифром «жертва». Нестандартность и полнота изложения (все задания оценены по максимальному баллу), оригинальность оформления работы.

Расшифровка работ показала следующие результаты; 1 место — О. Разгуляев, 2 — Е. Шмидт, оба — студенты теплоэнергетического факультета ТПИ, 3 место — А. Рябчиков, студент ТИАСУРа.

Работа под шифром «жертва» была выполнена студентом ТПИ факультета автоматики и вычислительной техники И. Ряшенцевым, который занял 4 место, и 5 место — у студентки химико-технологического факультета ТПИ Л. Холиной.

По сумме баллов 1 место заняла команда ТПИ.

Победители олимпиады активно занимаются НИРС с первого курса: О. Разгуляев — на кафедре автоматизации энергетических процессов, А. Рябчиков помогает сотрудникам кафедры телевизионных устройств в изготовлении стендов для лабораторных работ. Все трое — отличники. А. Рябчиков является обладателем красного студенческого билета, который выдается в ТИАСУРе студентам, имеющим более двух отличных сессий. Е. Шмидт и А. Рябчиков — активисты профсоюзной работы. О. Разгуляев увлекается хоккеем (кандидат в мастера спорта). У победителей есть общее увлечение — радиотехника. Они приехали в Томск с разных концов страны: Разгуляев — из Магаданской области, Рябчиков — из Южного Казахстана. В целом, как говорят в таких случаях, победила дружба.

Г. МОГИЛЬНИЦКАЯ,
председатель жюри.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

В институте пройдут отчетно-выборные собрания в группах.

Время напряженной работы комсоров. На нашем теплоэнергетическом факультете прошло уже 11 собраний. Хорошо подготовились к ним Л. Колотова (комсорг гр. 6553) и Л. Менгишева (гр. 6153). Интересно, поделовому прошло собрание в группе 6252. Коммунист Касым Жадбасов вновь был избран комсоргом.

Хорошо и в срок провели отчетно-выборную кампанию сту-

ВРЕМЯ НЕ ЖДЕТ

денты специальности «теплофизика и атомная энергетика». Этому способствовала активная работа комсоров и секретаря специальности Натальи Тарасовой (гр. 6122).

На других специальностях дела обстоят далеко не так хорошо.

Например, очень плохо подготовились к отчетам-выборам на специальности «промышленная теплоэнергетика». Недостаточную

организационную работу провел секретарь комсомольского бюро специальности П. Анисимов.

Сорваны были собрания в группах 6522 (комсорг Т. Еременко), 6531 (комсорг М. Ринчино). Не во всех группах принципиально подходили к выборам комсомольского вожака. В группе 6532 оставлен комсоргом Олег Волегов, который и собрание провел «абы

как», и снят со стипендии. Какой же пример он может подавать рядовым комсомольцам? А ведь до следующих выборов еще год.

На специальности «парогенераторостроение» 4 группы вообще не получили разрешения от комитета ВЛКСМ факультета на проведение отчетно-выборного собрания. Значит, и здесь не работали комсорги во главе с секретарем специальности Т. Гусейн.

А КУЗЬМИН,
студент ТЭФ.



Выпускник ФТФ доцент кафедры общей физики В. П. Борисов проводит лабораторную работу по изучению интерференции лазерного излучения.

В этом учебном году на кафедре организовано студенческое КБ из студентов I и II курсов ФТФ, в котором работают более 20 человек. Важным критерием работы в бюро являются хорошая учеба и, конечно, желание заниматься НИРС.

Президентом конструкторского бюро стал студент группы 0550 В. Курьяков, ответственным от кафедры назначен преподаватель А. А. Гурченков. Предполагается, что добившиеся лучших результатов студенты будут дипломироваться на кафедре.

Фото М. Пасекова.

НА ПЕРЕКРЕСТКЕ МНЕНИЯ

ПРИ рассмотрении вопроса о принятии бригадного подряда в группах бюро специальности «кибернетика электрических станций» отметило недостаточную активность комсомольцев. Но после проведения разъяснительной работы три группы специальности приняли бригадный подряд. Примером неформального отношения к инициативе может служить

КОГДА УВЕРЕН В СЕБЕ

группа 9432 (комсорг Н. Сон). Качество успеваемости в этой группе в последнюю сессию повысилось на 10 процентов. Но нужно отметить, что со стороны деканата выполняются не все условия подписания договора. К примеру, эта же группа первой на специальности приняла бригадный подряд,

но до сих пор не может добиться обещанных десяти часов занятий на ВЦ кафедры для расчета проекта. Это вызывает недоверие других групп к договору.

Комсомольский актив не нашел нужным насильно внедрять этот новый метод групповой ответственности, и поз-

тому бригадный подряд приняли только те группы, которые уверены в выполнении принятых обязательств.

Надеюсь, что в дальнейшем бригадный подряд найдет широкое применение как способ самоуправления в группе.

И. СВЕРГУН,
секретарь бюро специальности «кибернетика электрических систем».

Инициатива или формальность?

ПРОШЕДШИЙ недавно XXVII съезд КПСС ставит большие задачи перед советским народом. Многие в решении этих задач будет зависеть от решительности и инициативы комсомольских организаций.

Давайте еще раз вернемся к вопросу о коллективных договорах. Да, бригадный подряд не только дает льготы группам, которые заключили его, но и требует от коллектива большей организованности. Каждый студент такой группы должен почувствовать, что его действия, его учеба не безразличны коллективу.

Но нельзя подходить

к этому вопросу формально. Прежде чем заключить договор, нужно взвесить свои возможности, задуматься, а может ли эта группа его выполнить. Поэтому заключение договора не может называться группой деканатом или кафедрой. Инициатива должна исходить снизу, то есть от коллектива групп. Никак нельзя заключать договор, когда нет для этого условий, нет взаимопонимания среди студентов, нет слаженной ритмичной учебы, а если заключения договора требует кафедра, то из этого ничего хорошего не получится. А ведь некоторые

кафедры и деканаты подходят к решению этого вопроса чисто формально. Например, кафедра электрических станций ЭЭФ. Разве договор нужен для «галочки» или для того, чтобы потом где-нибудь отрапортовать, что все группы на факультете приняли коллективный договор? Или это нужно непосредственно коллективу группы, чтобы лучше организовать учебный процесс?

Можно предложить группе заключение договора, а уж потом активисты решат, стоит ли его заключать. Именно так решается вопрос в комитете комсомола ЭЭФ. И это

нельзя назвать бездействием, это именно деловой, конкретный и неформальный подход к решению важного вопроса. Нужно группе дать больше самостоятельности!

А деканатам и кафедрам лучше бы проследить, все ли пункты коллективного договора выполняются с их стороны. Или контролировать, как выставляются оценки за аттестацию преподавателями.

Коллективный договор — это важное дело и для деканата, и для группы, но формальный подход только мешает развитию этого начинания в нашем институте.

А. СТУДЕНИКИН,
секретарь бюро специальности электрических станций ЭЭФ.

БЫЛО БЫ ЖЕЛАНИЕ

НЕ ПОРА ли заменить форму лекционной пропаганды новой формой? Этот вопрос давно тревожит непосредственных организаторов. Ведь студенты подчас с большой неохотой ходят на лекции в ЦОПР.

Для того, чтобы что-то изменить, была нужна инициатива самих студентов. Так возникла мысль о создании общественно-политического клуба в нашем общежитии. Какое направление дать работе клуба? Какие вопросы поднимать на заседаниях? Решили посвятить деятельность проблемам современного молодежного движения. Ведь именно от нас зависит завтрашний день человечества, его будущее.

Осуществить идею помогла куратор общежития преподаватель кафедры марксистско-ленинской философии Л. А. Сосновская.

2 апреля состоялось первое заседание. На него был приглашен студент ТМИ К. Соколов. Рассказ Кости, который выполнял интернациональный долг в Афганистане, защищая завоевания Апрельской революции, был очень интересен. Дополняли рассказ слайды, которые он сделал сам.

Незаметно за чашкой чая беседа захватывает ребят. Вопросы сыплются со всех сторон. Эта встреча надолго запомнится всем.

Так началась жизнь молодого клуба. Планируются не только встречи с интересными людьми, но и диспуты на самые разные темы: о советском образе жизни, о современном мещанстве, о моде, заседания за «круглым столом», на которые можно пригласить юристов, медиков, лекторов международников, депутатов. Много пользы может принести такой клуб. Было бы желание организовать, думать, спорить, одним словом, активно жить.

И. ГОНТАРЕНКО,
редактор радио ХТФ.

«КНИГА — ОГРОМНАЯ СИЛА»

В. И. Ленин

СЕГОДНЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА ПРОВОДИТ ОТЧЕТНУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ ПЕРЕД ЧИТАТЕЛЯМИ.

Начало в 16 часов (комната 310 НТВ).

ЭВМ И ДРУГИЕ РЕЗЕРВЫ

XXVII СЪЕЗД определил 12-ю пятилетку как пятилетку качества и ускоренного социально-экономического развития на основе научно-технического прогресса. Важное место в решении поставленной проблемы отводится библиотечным службам страны. Большая роль в совершенствовании учебно- и научно-воспитательной, просветительской работы принадлежит нашей НТВ.

Книжный фонд библиотеки института за пятилетие пополнился новой литературой на 975 тысяч томов, в том числе получено 600 тысяч патентной документации, что позволяет получить представление об изобретательской деятельности не только в СССР, но и за рубежом.

За 11-ю пятилетку было выдано читателям свыше 10 миллионов томов. Только в 1985 году произведено 2 миллиона 26 тысяч книговыдач, обслужено 529103 посетителя, а количество постоянных читателей составило 27302. Создано два новых отдела: специальных видов технической литературы и редких книг. Организуется отдел автоматизации и механизации библиотечно-информационных процессов. Более полно и оперативно, чем в предыдущей пятилетке, преподаватели и студенты обеспечивают научную информацией. Совершенствуются формы воспитательной работы. По итогам соревнования вузовских библиотек НТВ заняла второе место в городе.

Но время требует большего. Еще не вскрыты и не осознаны внутренние резервы. Они значительны. Их надо привести в действие. Прежде всего это касается программирования и автоматизации библиотечно-информационных процессов.

Только 68 процентов преподавателей и около половины студентов систематически работают в НТВ. Мало привлекаются кафедры, НИЧ института для организации работы и проведения специализированных книжных выставок, внедрения программирования и вычислительной техники в обслуживание, персонал библиотеки недостаточно активно проходит переподготовку по использованию

вычислительной техники в библиотечном деле. Деканатам, кафедрам следует поставить дело таким образом, чтобы каждый том книги, хранящийся в библиотеке, использовался систематически.

Дирекция НТВ и библиотечный совет договорились в ближайшее время разработать конструктивный план дальнейшего развития библиотеки, исходя из решений XXVII съезда партии, постановлений ЦК КПСС 1974 года «О повышении роли библиотек в коммунистическом воспитании трудящихся и научно-техническом прогрессе» и из перспектив развития института, утвердить его на совете института.

Учебному управлению совместно с дирекцией НТВ можно порекомендовать разработать план переподготовки сотрудников библиотек по программированию и использованию ЭВМ на базе УНИК «Кибернетика».

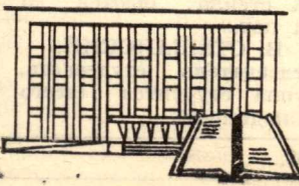
Библиотека нуждается в зале для проведения читательских конференций и другой массовой работы. Пора решать этот вопрос с помощью администрации института. Необходимо чаще проводить деловые встречи не только с писателями, поэтами, но и с ведущими учеными, чьи труды создают славу томской науки.

Профилирующие кафедры могли бы активнее намечать меры по дальнейшему углубленному использованию возможностей НТВ в повышении качества подготовки молодых специалистов и прежде всего курсового и дипломного проектирования, ввести их в планы методической работы кафедр.

Библиотечный совет будет более настойчиво внедрять положительный опыт отделов НТВ и других библиотек страны.

Сегодня в НТВ состоит читательская конференция. Хотелось бы видеть среди ее участников членов ректората, деканов, заведующих кафедрами, чтобы они были в курсе проблем и активнее помогали в эффективной реализации конструктивных предложений. При такой надежной поддержке научно-техническая библиотека с поставленными задачами справится успешно.

А. КОРОБЕЙНИКОВ,
профессор, председатель
библиотечного совета.



«...В каждом из научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений первой лабораторией является библиотека».

И. Г. Петровский, академик.

НАША АНКЕТА

ЧИТАТЕЛИ ОДОБРЯЮТ... ..предлагают

Библиотека и ее коллектив очень нравятся. Спасибо!

Я люблю заниматься здесь. Хотелось бы, чтобы работники библиотеки постарались сохранить ее именно такой.

Отличное обслуживание в залах новых поступлений, НТИ и каталогов.

Прекрасные цветы, хорошее художественное оформление.

Студенты ФТФ.

...критикуют

Запаздывает периодическая и справочная литература.

За столами читального зала научных работников ноги не умецаются или упираются в стенку стола.

Не всегда бывает тихо в залах.

В кафетерии однообразный, скудный ассортимент.

...предлагают

Автоматизировать системы поиска литературы и патентной информации. Повысить качество выполнения заказов на копирование, исключить лишние подписи на информационных карточках, улучшить условия чтения микроафиш.

Обновить поступление отраслевых изданий, пополнить фонд художественной литературы.

В дополнение к существующей иметь систему «экспресс-заказа», например, для научных работников.

Чтобы планы издательств своевременно поступали в залы новинок литературы.

Сократить время выполнения заказа до 15—20 минут. Выполнять заказы не менее чем на 80—90 процентов.

Чаще проводить чита-

тельские конференции, расширить переплет книг. Вместо мест для курения оборудовать места для физкультпауз, поставить перекладки, шведские стенки. Должны быть залы, желательно музыкальные, где можно было бы отвлечься от работы, отдохнуть. Организовать отдельный зал для длительной работы с литературой, в том числе и с личной. Раньше открывать абонементы. Кафедрам, отделам и службам, не имеющим отношения к библиотеке, освободить занимаемые в НТВ площади. Улучшить вентиляцию, продлить время буфета, разнообразить ассортимент блюд, в гардеробе поставить столы для портфелей, принимать головные уборы. Повесить сетки на форточки. Поставить негудящие светильники в читальный зал научных работников.

ЛЕНИНСКИЙ УРОК

пользованы положения из речи М. С. Горбачева на встрече с трудящимися города Тольятти. Участники Ленинского урока тепло поблагодарили Т. В. Петровичеву и организаторов выставки за беседу и возможность просмотреть представленную литературу.

Р. ГОРСКАЯ.

НОВЫЙ ОТДЕЛ

Знакомься с патентной информацией

КАЖДОМУ инженеру необходимо уметь пользоваться патентной документацией. Введением в патентное дело для нас стал день дипломика. Заведующая новым в библиотеке отделом специфической литературы Н. И. Журавлева познакомилась с международной классификацией изобретений, вступившей в силу с прошлого года.

Воспользовавшись рекомендациями, дипломники провели необходимую работу с наименьшими потерями времени.

Сравнение результатов в научной изобретательской работе позволило выявить узкие места, понять, насколько важен патентный поиск в решении задач, стоящих перед будущим поколением инженеров. Настала пора, когда создание новой техники и технологии должно отвечать не только нашим внутренним интересам, но и соответствовать мировым стандартам, как на это нацеливают решения XXVII съезда КПСС.

На взгляд выпускников, знакомство с фондами нового зала нужно начинать с третьего-четвертого курса, когда студенты приступают к изучению специальных дисциплин. Особенно это важно для заочников, которым не читают курс лекций по патентоведению.

С. КЛЕПНЕВ,
В. НОВИКОВ,
студенты-заочники МСФ.

РАССКАЗ

О БИДСТРУПЕ

В НАШЕЙ группе состоялась беседа о творчестве Х. Бидструпа, которую провела старший библиотекарь абонемента художественной литературы НТВ О. К. Попова. Рассказ о датском художнике и коммунисте сопровождался показом его политической карикатуры и веселых, лукавых, жизнерадостных, юморесок на бытовые темы.

Лауреат премии «За мир и дружбу между народами», почетный член Академии художеств СССР, он близок советским людям. Его умное и веселое искусство популярно во всем мире, на всех континентах. Его сатира продолжает сражаться с врагами мира и социализма.

Н. ГРИГОРЬЕВА,
комсорг группы 4653.

НА СНИМКЕ: на выставке литературы по теплотехнике студенты ТЭФ Л. Казанцева, В. Луговцов, И. Крылевский, Л. Колотова просматривают книги. Их консультирует библиотекарь В. Перкина. Фото М. Пасекова.

ВСЕ, КТО в эти дни приходит на абонемент учебной литературы, невольно останавливается перед «Экраном читательской задолженности».

Говорят, что он получился убедительным. Мы проинформировали, сколько книг задолжали в библиотеку студенты и сотрудники, сколько сдали после неоднократных наших напоминаний и какое количество еще «бродит» по рукам забывчивых читателей. Даются цифры по каждому факультету. Кроме ФТФ, везде наблюдается рост задолженности. Мы поименно называем на стенде самых злостных нарушителей правил пользования библиотекой.

Среди них студенты V курса АВТФ. Ю. Аникин до сих пор изучает 11 книг за I курс Э. Майзингер держит 11 учебников 5-й год. А. И. Боровиков не сдает 7

О чем плачут КНИГИ

книг с 1981 года. Четвертый год находятся в студентки этого же факультета С. Думчевой 8 книг, у студентов МСФ С. Копыловой и П. Суржикова — по 9 и 7 книг — 1983 года. Задолженниками библиотеки являются С. Приходько, А. Углинский, Н. Штро и многие другие.

Библиотекари вынуждены вывесить список преподавателей, аспирантов, ассистентов. С 1978 года четыре книги находятся у ассистента ЭФФ В. М. Красик. Должен библиотеке доцент ФТФ Б. Ф. Шанкин. И многие другие.

Эта печальная выставка завершается экспози-

цией книг, испорченных читателями. «Таблицы» теплотехники с к и х свойств воды и водяного пара» остались... без таблиц. Из многих книг вырваны расчеты. В учебнике по организации, планированию и управлению электротехнических предприятий нет с 17 по 30 страницу. В корочке учебного пособия по электроснабжению предприятий вклеена... какая-то методичка. На учебник по высшей математике был поставлен утюг.

Плачут книги от варварского к ним отношения, от того, что они вынуждены лежать без движения. **С. ЗЕЛЕНУЧИНА,**

«АТЛАНТЫ»

БЕРУТ СТАРТ

У студенческого строительного отряда «Атланты» сейчас напряженная пора — идет подготовительный период. Это чисто мужской отряд, постоянное место дислокации которого — район станции «Томск-II». Сейчас отряд практически сформирован — 35 бойцов готовы к целинному лету.

Бойцы «Атлантов» провели уже два субботника. В конце марта в районе площади «Южной» мы участвовали в строительстве дома для сотрудников ТПИ, занимались уборкой территории от строительного мусора. За ударную работу ребята получили благодарность от общественного прораба Гормикова.

Второй субботник провели в подшефном детском саду № 68 завода «Сибэлектромотор». Парни очищали крыши и дорожки вокруг детского сада от снега.

В дни работы XXVII съезда партии редколлегия отряда выпустила стенную газету, творческой оказалась и работа над сценарием выступлений агитбригады: комиссар ЛССО Сергей Нам попробовал и безуспешно, свои силы в поэтическом жанре.

Основу отряда составляют студенты, прошедшие армейскую закалку, — физически и морально крепкие ребята. Думается, они должны стать настоящим примером для подростка Николая Юдина, зачисленного в отряд. А. КУЗЬМИН, студент группы 6132.

АГИТБРИГАДА. Ее выступление длится более 25 минут. За ними — напряженный труд, кропотливая, полная самоотдачи работа.

Первая трудность, с которой мы столкнулись — выбор темы. Вокруг нас — море злободневных, нерешенных проблем. Это и жизнь в студенческих отрядах, и вопросы охраны окружающей среды, и негативные явления жизни. Но самое главное для нас — это борьба за мир. Что принесут людям 80-е годы XX столетия? Человечество веками мечтало о

С мечтой о мире

13 апреля в актовом зале ТПИ состоялся смотр-конкурс агитбригад районного студенческого отряда «Голубая стрела». В конкурсе приняли участие 14 отрядов. Среди победителей был назван отряд ЭФФ «Пульс».

В мире. Но за мир нужно бороться, его нужно защищать, сегодня он нуждается в этом как никогда. Борьба за мир — долг человечества, долг молодежи. Эта тема стала основной в нашем выступлении. И не случайно. Мы учимся в институте, интересно жи-

порывистостью и отточенностью движений, оригинальной постановкой, музыкальными номерами. Мы пошли на маленький эксперимент — включили в программу танец, который сам по себе довольно редко используется в выступлениях агитбригад. Танец голубей — танец мира с его нежной мелодичностью гармонично вписался в программу.

Активно участвовали в подготовке сценария и хорошо выступали бойцы А. Старчиков, Г. Казакова, Ю. Кальченко.

А. ПАПИНА, руководитель агитбригады «Пульс».

УДИВИТЕЛЬНЫЕ ВСТРЕЧИ

— КАКОЙ научной работой Вы сейчас занимаетесь?

— Что Вам понравилось в Звездном городке?

Бойцы нашего отряда просто забрасывали вопросы дорогого гостя, заведующего кафедрой машин и аппаратов химических производств С. А. Бабенко. И он рассказывал нам много интересного о себе, о своих военных дорогах, о сегодняшней работе, о планах на будущее.

Такая встреча проходила уже не первый раз — это стало традицией. Из года в год приходят в отряд молодые бойцы, и каждый из них с интересом слушает увлекательные рассказы ветерана.

Сергей Александрович — участник Великой Отечественной войны. Был наводчиком зенитного батальона, с боями дошел до Германии. Позднее представлял комсомол на открытии памятника Воину-освободителю в Третьих-парке.

Во время дружеской беседы за чашкой чая Сергей Александрович поведал нам о своей поездке в Звездный городок. Рассказал о впечатлениях от встреч с космонавтами, о разных занима-

тельных случаях из их жизни, которые самому довелось услышать в музее при Звездном городке.

Двухчасовая беседа пролетела незаметно, но она невольно заставила мно-



РЕПЛИКА

А стекла бьются до сих пор

ОБЩЕЖИТИЕ, и рядом спортивная площадка. Лучшего соседства и желать невозможно. Никогда не пустует спортивная площадка у общежития № 10 (Пирогова, 18); ни зимой, ни тем более сейчас, когда с каждым днем становится теплей. Постоянно проводятся футбольные игры.

Удары по мячу, радостные и разочарованные крики. Немало болельщиков в эти дни на улице, многие сидят в общежитии у окон. Но для студентов, проживающих на 2-м и 3-м этажах общежития, не раз радость победы омрачалась, а горечь разочарования из-за проигрыша «своей» команды усиливалась.

Стремительный удар, мяч ловой на 1 этаже — оклетит и... перелетев через ограждение вокруг площадки, попадает в окно. Звон, разбитое стекло.

Плотник общежития О. Демидов вставлял стекла в ком. № 216 четыре раза, ком. № 210 — три раза. Стекла бьются практически каждый день. Наносится материальный и моральный ущерб. Сколько стрессов испытали работники сто-



гих задуматься о жизни, другими глазами посмотреть на мир.

Мы очень благодарны Сергею Александровичу за встречу, за его добрые и проникновенные слова.

И. СЕРЕНЬКАЯ, боец отряда «Романтик».

НА СНИМКЕ: во время беседы.

Фото М. Пасекова.

ГДЕ НАЙТИ ПРОФЕССИОНАЛА?

14-го апреля в ДК ТПИ прошел конкурс художественной самодеятельности АВТФ. Конкурс проходил под названием «Студенческая весна-86».

Первой представила факультет агитбригады ЛССО «Параллель». Участники критиковали вещизм, высмеивали погоню за «фирменным ярлыком». Следующим номером программы было выступление агитбригады ЛССО «Каникула». Ребята показали фрагмент своей новой постановки «Лидер». Они высмеивали бюрократизм, формализм и «бумажных» лидеров. Прозвучала в их номере и антивоенная тема.

Совсем недавно, буквально две недели назад, на нашем факультете был создан клуб самодеятельной песни (КСП). На конкурсе от молодого клуба выступили братья Александр и Валерий Сотниковы, Евгений Колесников, Валерий Одегов и Сергей Подковырин.

Свой номер представила танцевальная пара: Тамара Кебадзе и Александр Боргояков, исполнил три композиции ВИА «Колесо» (руководитель Сергей Чернов). Хорошо была встречена группа «Каникула», выступившая с композицией о Родине. Композиция была особо отмечена жюри.

СТЭМ имени Евгения Сазонова под руководством Владимира Морозюка показал номер «Охота». Долго не смолкали аплодисменты. На конкурсе художественной самодеятельности АВТФ была организована студенческая фотовыставка. Завершила конкурс программа дискотеки «Холидей». К сожалению, в предложенной вниманию присутствующих программе прозвучало мало советских песен.

Пора подвести итоги. К сожалению, программа конкурса была составлена слабо и недостаточно подготовлена. Случались неполадки с аппаратурой. При подготовке, организации такого мероприятия, нужен профессионал. Студентам-организаторам не у кого спросить, не с кем посоветоваться — как подготовить, оформить и провести мероприятие. От такой «самодеятельной» подготовки уровень и мастерство нашей художественной самодеятельности не повышаются.

А. ЮДИНА, редактор радио АВТФ.

Афиша

Весна

идет

23 и 24 апреля (среда, четверг) в Доме культуры ТПИ пройдут заключительные концерты конкурса «Студенческая весна-86». В среду покажут свою программу электрофизики, в четверг — студенты ЭЭФ. Начнутся концерты в 19 часов.

Как сказочные

«Акварели»

С 30 апреля по 5 мая во Дворце зрелищ и спорта пройдут концерты лауреата Пятого Всесоюзного конкурса артистов эстрады группы «Ариэль». Известный коллектив, которым руководит бас-гитарист Валерий Ярушин, дает в Томске 12 концертов. Заявки по телефонам 4-47-77, 4-81-35.

Накануне

праздника

25 апреля в 15 часов в концертном зале ДК ТПИ начнется торжественный вечер факультетов, посвященный Дню международной солидарности трудящихся. В программе — праздничный концерт.

29 апреля (вторник) в 19 часов здесь же откроется праздничный вечер студентов и сотрудников в честь 1 Мая. Зрители увидят концерт художественной самодеятельности Дома культуры.

Внимание, на старт!

В последнюю неделю апреля студенты выйдут на старты сдачи норм ГТО. 23 апреля в 15 часов — студенты ХТФ, 24 апреля с 17 часов — студенты ХТФ и ФТФ, 26 апреля с 16 часов электроэнергетики попробуют силы в беге на 100 метров и силовых упражнениях.

Физкультурники ко в ждет спорткомплекс «Буревестник».

Объявление

VIII конференция по проблемам окружающей среды состоится в институте:

23 апреля I секция — в 301 ауд. (8 корпус),

24 апреля II секция — малая химическая ауд. (2 корпус),

25 апреля III секция — в 227 ауд. (гл. корпус).

Начало заседаний в 15 часов. Приглашаются все желающие.

Редактор В. Н. БАЛЫКОВ.