

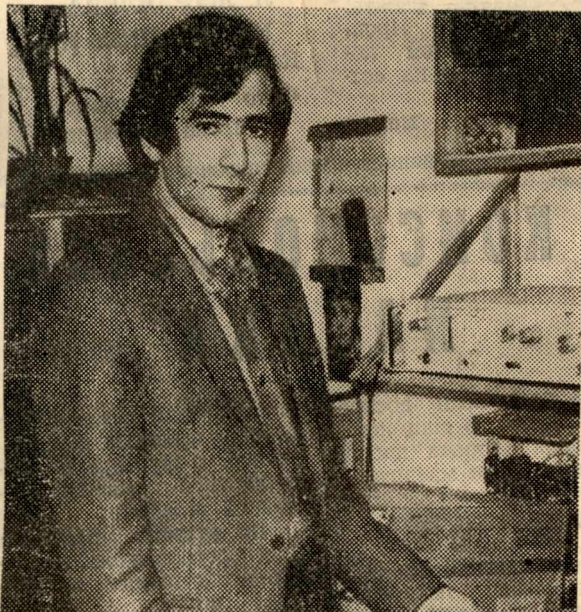
# За кадры

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

Газета основана 15 марта 1931 года. | СРЕДА, 18 МАЯ 1983 ГОДА | № 36 (2482) | Цена 2 коп. | Выходит по понедельникам и средам.

Лаборатория биофизики оборудована необычно. Бросается в глаза обилие различных медицинских приборов и аппаратов. Над столами в белых халатах склонились студенты. Они препарируют лягушек, делают биохимические анализы. Это будущие специалисты по электронно-медицинской аппаратуре, которых готовит кафедра промышленной и медицинской электроники ТПИ. Здесь они получают не только технические, но и необходимые медицинские знания по анатомии и физиологии человека, биокрипнетике и другим наукам.

Потребность в таких специалистах огромная. Ведь забота о здоровье



РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНИ!

## РЯДОМ С ВРАЧОМ — ИНЖЕНЕР

советских людей — одна из самых важных социальных задач. В решениях XXVI съезда КПСС намечено поднять уровень и качество медицинского обслуживания населения. Для этого необходимо широко внедрять в медицинскую практику научно-техни-

ческие достижения, расширять производство современной медицинской техники. Кафедра готовит специалистов и занимается разработкой приборов и устройств, которые должны помочь медикам в диагностике и профилактике заболеваний.

— Выполнению этой цели подчинена работа кафедры, — говорит ее заведующий профессор Л. М. Ананьев, — поэтому профиль наших научных исследований выбран именно с учетом профиля подготовки специалистов. Студенты активно и плодотворно участвуют в этих исследованиях.

Л. М. Ананьев показал стенд, на котором я увидел множество авторских свидетельств, зарубежных патентов. Соавторами многих разработок являются студенты.

— Наша кафедра, — продолжил разговор доцент Я. С. Пеккер, — участвует в выполнении нескольких комплексных программ, таких, как

«Фундаментальные науки — медицине», «Медицинская климатология», «Человек-оператор». Она включена во Всесоюзную межвузовскую целевую программу «Здоровье студентов», как базовая организация по разработке, внедрению и опытной эксплуатации автоматизированных систем массового обследования студентов. Программа предусматривает создание принципиально новой медицинской аппаратуры, формирование математического обеспечения системы и разработку новых методик обследований.

Сотрудники и студенты кафедры совместно с медиками разработали более 20 приборов, которые используются в экспериментальных и клинических исследованиях. Кафедра выполняет договор на 370 тысяч рублей с Норильским горно-металлургическим комбинатом, по которому разработан комплекс аппаратуры для массовых профилактических обследований рабочих. Аппаратура эта высокопроизводительна, комфортна, и должна обеспечить высокую достоверность обследования. За считанные минуты она позволит оценить состояние организма человека и дать врачу заключение, здоров ли пациент или же он нуждается в лечении.

Интересный и удобный прибор для массовых обследований разработал аспирант М. В. Псахис. Устройство позволяет одновременно и быстро снять несколько характеристик состояния организма и с помощью микро-ЭВМ выдать результат. Прибор успешно прошел испытания в медицинских учреждениях Томска, Норильска и Новокузнецка.

Активно участвуют в создании новой аппаратуры старший научный сотрудник А. И. Лещенко, аспиранты Н. А. Яковлева, С. П. Парахин, студенты О. Уманский, М. Кошаков, Ф. Петров, В. Борисенко, Л. Сендык и другие.

Тесные связи кафедра имеет с Сибирским филиалом Всесоюзного кардиологического центра АМН СССР. Здесь, в отделениях артериальной гипертензии, рентгенодиагностики, в лаборатории патофизиологии политехники совместно с медиками испытывают и совершенствуют свои разработки.

А. КУЗНЕЦОВА.

А. КУЗНЕЦОВА.

## КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА

Решение современных проблем медицины невозможно без самой совершенной, высокоточной аппаратуры. Поэтому коллектив Сибирского филиала Всесоюзного кардиологического научного центра с самого начала взял курс на создание новых видов аппаратов. В 1980 году был заключен договор о творческом сотрудничестве между нашим институтом и кафедрой промышленной и медицинской электроники ТПИ. Этот договор предусматривал создание, апробацию и внедрение в практическое здравоохранение ряда диагностических приборов.

Сегодня уже можно сказать, что договор работает в полную силу. За прошедшие два с половиной года у нас внедрены три разработки политехников. Наиболее значительная из них — высокоточный спектрофлуориметр для диагностики гормональных нарушений и артериальной гипертензии. Этот прибор помогает нам в изучении гормонов и их регуляции при сердечно-сосудистых заболеваниях.

Один из сложных ви-

дов заболеваний — это нарушение водно-электролитического обмена. Диагностика его сложна из-за того, что не было надежных, высокоточных приборов. Для этих целей кафедра промышленной и медицинской электроники разработала микроосмометр, который мы успешно применяем уже более полутора лет. За это время на нем выполнены десятки тысяч анализов.

Кроме того, кафедрой создан аппарат для измерения артериального давления. Аналогичного

прибора наша промышленность пока еще не выпускает, и поэтому мы считаемся пионерами в его создании.

По разработанным приборам вместе с сотрудниками кафедры мы опубликовали ряд статей в научных медицинских и технических журналах. Результаты наших совместных исследований высоко оценены на всесоюзных конференциях. Эту работу мы намерены продолжать.

Современная медицина немаловажна без автоматизации исследований. В ближайшем будущем вместе с политехниками намереваемся создать автоматизированный комп-

лекс для изучения водно-солевых расстройств. С помощью ЭВМ врач на экране дисплея увидит нарушения в организме больного и сможет быстро и точно поставить диагноз, назначить лечение.

Впереди у медиков и политехников большая совместная работа. Ведь цель у них одна — охрана здоровья советского человека.

В. СЛЕПУШКИН, зав. лабораторией Сибирского филиала Всесоюзного кардиологического научного центра АМН СССР.

НА СНИМКЕ: аспирант М. В. Псахис за настройкой прибора.

Фото М. Пасекова.

### ВЕСТИ С ФОП

#### НОВЫЙ ОТРЯД ВЫПУСКНИКОВ

На факультете общественных профессий в эти дни проходит выпуск слушателей. Закончили курс обучения на отделении право-

вых знаний и организаторов ДНД 52 выпускника ФОП. Они прослушали лекции юристов, сотрудников милиции, прошли практику в рейдах народной дружины. Руководитель отделения комиссар оперотряда института Я. Грунденталер вручил им удостоверения. Успешно учились правовым знаниям студенты АЭМФ А. Мироньчев, А. Шишкин, студент АВТФ В. Осин, студент

ка ХТФ Л. Леднева и другие.

Более 100 студентов занимались на отделении профорганизаторов. Занятия вели члены профкома института, сотрудники облсовпрофа. 12 выпускникам вручены удостоверения. Среди окончивших ФОП — профорги групп Е. Липкина, Р. Личман, К. Федоров.

### ЛЕКЦИИ

### ЧИТАЮТ

### СТУДЕНТЫ

На факультете общественных профессий прошла «неделя молодого лектора». Слушателями

ШМЛ прочитано 216 лекций в учебных группах и общежитиях ТПИ, на предприятиях, в училищах, и школах города.

В числе лучших ШМЛ в этом году «Красная гвоздика» при кафедре истории КПСС (отв. В. А. Силаева) и «Геолог» (отв. Н. Ф. Столбова).

Т. ЗАДАЧИНА, методист ФОП.

## ВСТУПАЕМ В СЕССИЮ

На III курсе ГРФ начались зачеты. Сравнительно неплохо их сдают гидрогеологи (гр. 2101, 2103), разведчики (гр. 2300). Неудовлетворительно обстоят дела в группе буровиков 2401: из 16 студентов только 4 сдали зачеты полностью. Особенно плохое положение создалось со сдачей зачета по политэкономии. Из 244 студентов на 13 мая не сдали зачет 127 человек (или более половины). Это особенно остро касается групп 2600, 2500 (из группы только 5 студентов имеют зачет), гр. 2402 (3 человека имеют зачет), гр. 2401 (5 студентов имеют зачет).

Кое-где неудовлетворительно идет сдача экзаменов по курсовым проектам. Так, например, по разведочному бурению в группе 2600 13 студентов из 20 не аттестовано. Коллективам соответствующих кафедр, а также студентам и кураторам ГРФ следует обратить внимание на создавшееся положение.

В. ЕРМОЛАЕВ,

### СПРОСИТЬ

### ВДВОЙНЕ

### С АКТИВИСТОВ

Успеваемость комсомольских активистов, хотя и выше среднестатистической (56 процентов), но оставляет желать лучшего. Самые плохие результаты у членов комсомольских бюро специальности АВТФ. Так, у Е. Имбери (гр. 8601) 4 неудовлетворительных оценки, И. Дерябина (гр. 8591) — одна.

Низка успеваемость комсоров ГРФ — абсолютная успеваемость 44,4 процента, а качество всего 6,7 процента. У Н. Алимбетова (гр. 2320) 3 неудовлетворительных оценки, Н. Скоринова (гр. 2112) — 2 двойки, В. Русенко (гр. 2491) — 2 неудовлетворительных оценки.

Наибольшее количество пропусков у комсоров ХТФ — Е. Дворяк (гр. 5420) — 72 часа, Н. Камышова (гр. 5121) — 32, С. Кононовой (гр. 5027) — 30 часов. 50 пропущенных часов у комсорга группы 1321 В. Свиридова.

Одна из причин плохой успеваемости комсомольских активистов — формальное отношение комитета комсомола факультета к оценке их учебы.

А. ПОДДУБНЫЙ,



ВЕСТНИК НИРС

## ЗНАНИЯ - В ПРАКТИКУ

СТУДЕНТЫ специальности «технология электрохимических производств» активно применяют свои знания в научных исследованиях. Только за последний год семь из них стали соавторами докладов на областной конференции Менделеевского общества, несколько человек — соавторами научных публикаций, четверо отмечены на зональных конкурсах в Томске и Казани, шесть человек получили грамоты в институтском туре Всесоюзного конкурса. Все дипломные работы, которые мы сейчас готовим к защите, выполняются по научной тематике кафедр и имеют научное и практическое значения.

Пять лет мы упорно и настойчиво изучали учебные дисциплины, стараясь применять полученные знания на практике. Нас учили выступать с докладами на научно-технических студенческих конференциях. В этом году мы выступили по разнообразным темам исследований: грунтовой

коррозии стали и эффективности защиты от этого явления, электроосаждения металлов, анализа и электрохимического поведения элементов в органических средах, изучения поведения элементов на ртутном и твердом электродах. Лучшие доклады сделали С. Сигаев, Т. Шерстобитова, С. Колесников. Они были отмечены грамотами совета НИРС и комитета ВЛКСМ института. Слушатели тоже извлекли из этих сообщений много полезного для работы над своими темами.

Добрými наставниками были для нас преподаватели. Это они вели нас «через тернии к звездам», научили мыслить, работать с литературой, применять полученные знания. Большое спасибо Ю. А. Карбанову, О. И. Налеснику, О. С. Степановой, Ю. Н. Обливанцеву, А. В. Семенову, Л. Н. Архиповой. Наши успехи — это и их заслуга.

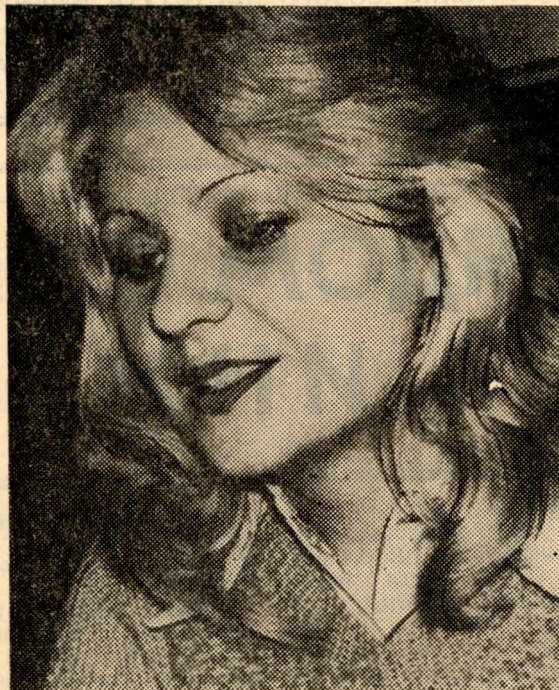
**О. ПЕРЕЖОГИНА,**  
студентка V курса  
ХТФ.

**М**ОЖЕТ ли девушка задержать хулигана, предотвратить драку? Может. Особенно, если она — оперативник.

Ирина Коровко пришла в оперотряд на первом курсе. Не трудно представить, с каким недоверием отнеслись к ней члены роты: какой толк от девчонки? Но Ирина настойчиво добивалась доверия. Испытательный срок показал, что у девушки есть характер. Смело шла она в рейд, боролась с правонарушениями в общегитити и на улице.

Она по-хозяйски навела порядок в штабе, и штаб был признан одним из лучших. В свободное время выпускала стенную газету. И ее назначили редактором. Стенная газета «Оперативник ХТФ» в конкурсе таких же стенгазет занимала первые места. О том, насколько популярна была эта газета, говорит такой факт: однажды «Оперативник» покритиковал дежурных в штабе роты, халатно относящихся к своим обязанностям. Ира нарисовала четкие и очень похожие карикатуры на безответственных де-

## ДЕЛИСЬ ОГНЕМ



журных, которые стараются не замечать беспорядка. Критика действовала. Дежурить студенты стали серьезнее.

Когда в отряде проходят экзамены по

сдаче теоретического минимума и ведению документации, ребята, подготовленные Ирой, отвечают строгой комиссии только на «отлично».

Об Ирине можно

рассказывать много. И о том, как в отсутствие командира роты она умело исполняла его обязанности, и о том, как летом работала комиссаром отряда. Вот что сказал о ней С. Хлыстов, бывший командир роты ХТФ:

— Когда я стал командиром, у Иры был уже почти двухлетний стаж комиссарской работы. Ее авторитет — и мой... Но она все так просто объясняла, так помогала в работе, что я поверил в свои силы.

С большим теплом и уважением вспоминают о своем бывшем комиссаре оперативники ХТФ, которых она научила работать.

Ирина награждена знаком ЦК ВЛКСМ «За активную работу по охране общественного порядка».

Скоро год, как И. Коровко работает начальником отдела информации оперотряда. С обязанностями справляется успешно.

Думается, что работа в народной дружине дала ей многое, как будущему специалисту.

**Л. ЖУРАВЛЕВА,**

**НА СНИМКЕ:** Ира Коровко.

**Фото А. Миронычева,**  
члена оперотряда.

ССО: ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД

## ВСТРЕЧА С ВЕТЕРАНАМИ

В ЭТОМ году наша страна уже в 38-й раз отмечала самый замечательный праздник — День Победы. Среди ветеранов войны, которые пришли 9 Мая к Вечному огню, немало было и ветеранов — политехников. Перед праздником бойцы нашего стройотряда организовали две встречи с ветеранами: заведующим кафедрой С. А. Бабенко и старшим преподавателем С. Д. Ярославцевой.

Такие встречи с бывшими фронтовиками всегда волнующи и по-особому торжественны. О героизме томских политехников, о беззаветной любви к Родине, о счастье быть гражданином Советского Союза, о долге рассказал Сергей Александрович. Он вспомнил, как в годы войны и в период послевоенного восстановления служил в специальном военизированном отряде железнодорожников, сопровождающих особо важные грузы и документы, как освобождал Украину и Польшу от вра-

гов, как восемнадцатилетним юношей познал тяжкую скорбь утраты товарищей, и, конечно, о том, как и где застала его радостная весть о нашей победе.

Софья Дмитриевна преподает на нашем факультете уже 25 лет. Почти с самых первых дней войны работала она во фронтовом госпитале под Москвой старшей медсестрой. Когда она рассказывала об этих тяжелых днях, у нее не раз перехватывало дыхание, а у нас на глазах выступали слезы. Сколько человек прошло через ее добрые руки, скольким они вернули жизнь! В День Победы в госпиталь, где работала Софья Дмитриевна (кстати, почти весь медицинский персонал там был из Томска), поступила новая партия раненых — 500 человек. И еще целый год продолжалась ее медицинская служба.

Трудно словами выразить благодарность этим людям. В новом свете мы увидели наших пре-



подавателей. Бойцы отряда решили сделать альбом «Политехники в годы войны» и рассказать в нем о преподавателях нашего факультета, которые защищали Советскую Родину.

**Е. РОЖЕМАЧЕНКО,**  
студентка ХТФ,  
командир ССО «Прометей»,  
**Т. ЛАПШИНА,**  
боец отряда.

**НА СНИМКАХ:** С. А. Бабенко и С. Д. Ярославцева со студентами.

**Фото А. Исаева,**  
бойца отряда  
«Прометей».

## ЖИВЕМ ИНТЕРЕСНО

Лучший студенческий строительный отряд факультета автоматике и электромеханики «Север» активно включился в социальное соревнование между отрядами РССО «Прогресс». Жизнь бойцов ССО интересна, насыщена. Студенты дружно ходят на субботники, шефствуют над трудными подростками из ГПТУ-11, проводят интересные спортивные мероприятия.

Крепкая дружба завязалась между отрядами «Север» и «Ассоль» (ХТФ). Недавно прошел шуточный футбольный матч между этими отрядами. Победили девушки. Но ребята не пали духом и проявили себя в турнире «Что, где, когда?», который состоялся в клубе «Фантазия». Под звуки гитары, теплые, душевные песни бойцы отрядов пили чай, рассказывали о себе.

А через несколько дней состоялась встреча КВН, только уже в клубе «Кристалл».

После таких встреч укрепляется не только дружба между отрядами, но и желание ехать в ССО и внести свой вклад в освоение севера Томской области, строительство новых объектов.

**А. КРАВЦОВ,**  
боец ЛССО «Север».

## КОМСОМОЛЬСКАЯ МАЕВКА

В солнечный воскресный день 8 мая комсомольцы города провели свою первую маевку. В ней приняли участие представители всех вузов Томска. В лесу, среди оживающей природы, был разбит палаточный лагерь, установлены флажки и площадка для выступления самодеятельных артистов.

Маевка открылась парадом участников. В составе команд были члены комитетов комсомола, бойцы строительных отрядов, активисты студенческих групп. Наша команда состояла в основном из электрофизиков и выступала под девизом «Память». На парад делегация вышла с бодрой строевой песней и красным флагом. Руководители отдали рапорт готовности к проведению маевки представителям городского и районных комитетов ВЛКСМ, ветеранам Великой Отечественной войны.

На флажок взметнулся алый стяг и начался соревнование. Про-

ходили они в несколько этапов: команды соревновались в футболе и волейболе, в военно-спортивной эстафете.

Во второй половине дня состоялся легкоатлетический кросс, в котором приняли участие практически все. По результатам всех видов программы политехники заняли второе место по волейболу, вошли в четверку лучших в эстафете и кроссе.

Состоялся конкурс самодеятельности. Политехники исполнили песни времен Великой Отечественной войны и современные. Они заняли второе место после ТГУ. В концерте для участников маевки выступил ансамбль политической песни АВТФ «Резонанс». Было принято обращение к молодежи города своими делами укреплять дело мира. Здесь же состоялось подписание письма в штаб-квартиру НАТО, в Брюссель.

**Г. КИСЛИНСКАЯ,**  
секретарь комитета  
ВЛКСМ ЭФФ.

## ПРИГЛАШАЕМ НА ПРЕМЬЕРУ

Народный оперный театр 20 мая в ДК ТПИ даст премьеру оперы Ж. Бизе «Кармен». В спектакле заняты Г. Фомин, А. Адам, А. Беляк, А. Чумаков, Э. Декало, Е. Тябаев, Л. Дзюбина, В. Пантелеева, Г. Сергеева, И. Гончарова, хор и хореографический коллектив.

Дирижер — В. П. Мельниченко, хормейстер — Е. Кислицкая, балетмейстер — В. Одинцова, муз. сопровождение — В. Николаев, режиссер — О. П. Боярская, художник О. Мартынова. Начало в 20 часов.





# РЕЛИГИЯ И ИДЕОЛОГИЧЕСКАЯ БОРЬБА

Современная эпоха отличается резким усилением идеологической борьбы между двумя социальными системами: миром капитала и миром социализма. Буржуазная пропаганда все больше прибегает к приемам так называемой «психологической войны», важным инструментом которой является спекуляция на национальных, религиозных чувствах.

Религия закономерно используется реакционными империалистическими кругами для ведения идеологических диверсий против социализма.

В капиталистических странах существует целая сеть различных центров, изучающих проблемы религии и церкви в СССР и других социалистических странах (около 200 таких центров в США, 90 — в ФРГ и т. д.). Они готовят «научную» продукцию с антисоветской окраской, выдают рекомендации по ведению идеологической обработки населения соцстран.

Помимо так называемых «научных» центров, на службе антикоммунизма подвизаются различные религиозные объединения, в том числе из русских белоэмигрантов (Карловацкая церковь), около 500 сионистских организаций в США и т. д. Основные направления их работы: издание религиозной литературы и антисоветской, распространение ее с помощью туристов, посылок по случайным адресам, посылка эмиссаров для сбора информации. В первую очередь их интересует отношение неофициальных незарегистрированных сект к советскому законодательству о культах, а также прослушивание зару-

бежных радиопередач на территории СССР.

Это не случайно. Главным рупором клерикального антикоммунизма являются многочисленные зарубежные радиостанции.

Помимо того, что такие антикоммунистические радиостанции, как «Голос Америки» и ему подобные используют религиозную тематику, существует ряд специализирующихся на «божественной» тематике радиостанций: «Радио Ватикана» (передачи ведут на 30 языках, объем вещания десятки часов в сутки), «Радио Монте Карло», «Голос дружбы». Директор последней прямо заявляет: «Наша главная цель, наша мишень — СССР и коммунистический блок». Религиозные передачи этих радиоголосов построены по одному образцу. Большая часть времени в них отводится сюжетам, заимствованным у профессиональных антикоммунистов, и замешаны они на патологической ненависти к советскому строю.

Центральным направлением клеветнических кампаний было и остается извращение практики социалистического и коммунистического строительства. Излюбленный мотив — бедствия и страдания верующих в СССР. Один официальный американский журнал заявил недавно: «...для многих русских посещение церкви — акт смелости».

В последние годы наметилась новая тенденция в антикоммунистической и клерикальной пропаганде. Учитывая, что в нашей стране, в других социалистических странах часть населения — верующие, клерикалы от политики стали утверждать о неэф-

фективности атеистической пропаганды. В западных изданиях указывается численность верующих — 50 млн. православных, 50 млн. мусульман и т. д. Откуда эти цифры? Данные, основанные на конкретно-социологических исследованиях, свидетельствуют: в нашей стране — около 10 процентов верующих активных и 10 процентов колеблющихся, причем в каждом поколении верующих становится примерно на треть меньше. Понятно, что приводимые выше громадные цифры — плод фантазии и недобросовестности наших идейных противников.

Они ищут любой повод для утверждения о «возрождении», «ренессансе» веры в странах социализма, о «врожденной» религиозности русского человека и т. д.

Клерикальный антикоммунизм был и остается ударной силой реакции. Это требует постоянной бдительности, воспитания научно-материалистического, а не стихийно-материалистического мировоззрения у каждого советского человека. Не стоит полагать, что идеологические битвы проходят вдали от нас. Между тем, есть еще определенная часть молодежи, которая пытается кокетничать с религией, следуя своего рода моде на крестики, иконы и другую церковную атрибутику. Следует всегда помнить слова В. И. Ленина о том, что всякое умаление идеологии социалистической, отстранение от нее означает тем самым усиление буржуазной идеологии.

**Т. СПИЧЕНКО,**  
преподаватель кафедры истории КПСС.

Как мы уже сообщали, подведены итоги конкурсов стенных газет и факультетского радиовещания. Первое место заня-

## НАГРАДЫ ЖДУТ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

ла газета «Геолог», второе — «Физикотехник», третье — «Машиностроитель». Первые места заняли также газеты «Интерскоп» и «Библиотекарь».

Подписан приказ о награждении победителей. Благодарность и премию получили студенты, редакторы и члены редколлегии В. Гулаков, Р. Чекулин, С. Виноградов, В. Ан, Н. Лисковский, Э. Килькеева, М. Казагашев, С. Шумилин, Е. Моисеева, сотрудники В. П. Вавилов, В. А. Шаверин, Е. В. Новожилова, Е. Г. Брестовицкая, Н. И. Журавлева, С. В. Брюшинина.

За осуществление партийного руководства стенной печатью награждены почетными грамотами института Ю. Е. Зыков, В. И. Карначук, К. Б. Имыкшенов.

Среди радиостудий победителями вышли студии ФТФ, ХТФ и АЭМФ. Их активисты П. Худолеев, В. Малышев, Е. Дмитриевич, Р. Нурмухамедов, Е. Тараненко, Е. Субботина, С. Круинов награждены премиями.

Деканат ФОП поздравляет победителей и желает больших творческих успехов всем, кто на этом важном участке идеологической работы помогает партийным организациям в подготовке и воспитании кадров.

цей коллектива, следовательно, определяется по своему отношению к окружающим людям?

Собрание еще раз показало, что группа была раздробленной, нет в ней настоящего коллектива, по сути равнодушны там друг к другу. Поэтому-то с таким вызовом держался Калинин, не без основания полагая, что мол, пожурят для профформы. Так оно и вышло.

Поражает и мягкое отношение администрации химико-технологического факультета к нарушителям дисциплины. Прошлый раз у Малышева нашлось много защитников. Нынче кафедра вновь ходатайствовала перед деканатом, чтобы Калинин не отчисляли.

Не без оснований с завистью и уважением относятся младшекурсники к дипломникам, видя в них людей, стоящих на пороге самостоятельной трудовой жизни.

Но некоторые дипломники это «элитарное» положение понимают как право на вседозволенность, расхлябанность и грубость по отношению к своим же товарищам.

Недостойны такие звания дипломника...

**В. ПИСАРЕВА.**



В педагогическом уголке 8 корпуса преподаватели знакомятся с методической литературой.  
Фото М. Пасекова.

## ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В номере нашей газеты за 2 февраля этого года в полосе «Дисциплина, эффективность, качество», были опубликованы «Наши предложения». Сегодня мы печатаем на них ответы.

На предложение проводить консультации только в учебных аудиториях и не проводить кафедральные собрания в обеденное время отвечает проректор по учебной работе П. Е. Богданов:

— Консультации для студентов планируются только в аудиториях. Контроль за проведением консультаций обязан обеспечивать заведующий кафедрой. Кафедральные заседания проводятся в соответствии с приказом ректора в первый и третий четверг каждого месяца с 15 до 17 часов.

Было предложено применить к нарушителям дисциплины меры административного взыскания. Вот что на это отвечает председатель профкома сотрудников А. И. Гаврилин:

— Сотрудников, имеющих нарушение дисциплины, лишают премий за текущий месяц, отодвигают в очереди на жилье, не выделяют путевок в санатории, дома отдыха и

т. д. Например, исключен из списков на получение жилья в 1983 году сотрудник НИИ ЭИ В. В. Шашов. Лишены премии рабочие отдела главного механика Л. Е. Бушуев и А. М. Чучумаков, начальник караула ВОХР Н. П. Федоров.

В ответ на предложение продлить время работы детского комбината № 3 можем ответить, что с мая этого года он работает до 19 часов.

Относительно создания столовой в НИИ ЭИ директор этого института В. Л. Чахлов пояснил, что для нее нет помещения, и строительство не предвидится. В буфете установлен график обслуживания сотрудников разных отделов.

Заместитель секретаря парткома Г. М. Кассиров ответил редакции, что предложение «целесообразнее планировать количество сотрудников, выезжающих на различные сельскохозяйственные работы, учитывая их умения и навыки», принято.

На предложение установить ежегодную норму отработки на субботниках для сотрудников проректор АХУ В. Ф. Шумихин ответил, что эта норма равна 20 часам.

## ПЛАНЫ НАМЕЧЕНЫ

В ответ на статью «Партийное внимание — массовости спорта», опубликованную 25 апреля с. г., секретарь партбюро УНПК «Кибернетика» В. И. Щербаков сообщил, что партбюро разработало комплексный план мероприятий, направленных на улучшение спортивно-массовой работы в коллективе. Планом предусмотрено в июне—сентябре с. г. строительство спортплощадки у корпуса ВЦ, в мае — создание группы «Здоровье» и организация клубов по интересам (шахматы, мини-футбол — две груп-

пы). Проведен турнир по шахматам совместно со студентами. УНПК хочет привести число сотрудников, являющихся членами ДСО «Буревестник», до 96 проц., добиться совместно с органами студенческого самоуправления проведения в общегородских соревнованиях АВТФ утренней гимнастики, улучшения наглядной агитации.

Хотелось бы, чтобы намеченные партийным бюро планы сбылись и дали толчок новому, более массовому развитию спорта в подразделениях, где учатся и работает много молодежи.

### НА ТЕМЫ МОРАЛИ

## Дипломник куражится

Ночью 30 марта в общежитии химико-технологического факультета на Вершинина, 46 студент-пятикурсник этого факультета И. Калинин и дипломник ТЭФ Г. Загельский оборвали радиопроводку на седьмом этаже, выломали двери в комнатах 716 и 717, там, где живут девушки-первокурсницы. А в отместку за то, что дверь им вовремя не открыли, в одной комнате раскидали вещи, а в другой перевернули стол с посудой. Девушки пытались возмутиться, но боксер-первокурсник Загельский так толкнул одну из них в плечо, что возмущаться было бесполезно. Только когда парни удалились, девушки смогли позвать дружинников, которым крепкие ребята тоже оказали сопротивление.

Через день после встречи с милицией, чувствуя неприятный осадок на душе и желая от него избавиться, они изрядно выпили в ресторане и по дороге учинили драку с

таким же пьяным, как они, гражданином. Драку разняла патрульная группа милиции.

Игорь Калинин учится в той самой 5480-й группе, в которой учился С. Малышев, устроивший осенью прошлого года драку в этом же общежитии (об этом писала наша газета в номере за 22 ноября 1982 года в статье «У опасной черты»). Но урок не пошел впрок. Состоялось комсомольское собрание группы с участием сотрудников кафедры органической химии и технологии органического синтеза. И обсуждение поведения Калиничева, как две капли воды походило на обсуждение поступка Малышева. Правда, углубляясь в историю прошедших пяти лет учебы, одноклассники отметили, что соревнования, тренировки удаляли его от группы, где он никаких общественных поручений не выполнял. Не проявлялось в нем ни разу сочувствия, соучастия.

И на собрании он вна-

чале вел себя подчеркнуто уверенно, даже острил, лишь в конце, чувствуя, что ребята начинают говорить с ним строго и серьезно, сник, стал объяснять свои поступки, как бесконтрольные, совершенные «по пьянке».

Но взятый решительный тон группа не выдержала. Не получилась серьезного осуждения. Было принято решение вынести Калининеву строгий выговор с занесением в учетную комсомольскую карточку. И все. Выговор занесен. Но вряд ли кто-нибудь из группы почувствовал настоящую низость поступка, который совершили пьяные дружки.

До пятого курса доучилась «благополучная» группа. И вдруг один за другим «лучшие» ее студенты совершают непристойные поступки. А лучшие ли? Почему одноклассники оценивают своих товарищей лишь по отметкам, которые стоят в их зачетках? Где их принципиальная оценка человека как личности, которая является части-





## В кроссе — 5500 политехников

В прошедшее воскресенье в районе остановки «Южной» состоялся традиционный массовый легкоатлетический кросс памяти студентки института Александры Постольской, героически погибшей в годы Великой Отечественной войны.

Открывая митинг, секретарь парткома В. А. Кочегуров пожелал участникам кросса успешных стартов. Право поднять флаг соревнований было предоставлено студенту ГРФ О. Полетаеву и электроэнергетику М. Герасимову.

Судьба первых двух мест по количеству участников выяснилась уже в начале соревнований.

Многократным победителем стал электроэнергетический факультет, 64,02 процента из числа студентов которого приняли участие в упорной борьбе. Лишь полпроцента по числу участников уступили им геологи. А третье место впервые заняли физикотехники.

На последующих местах слушатели подготовительного отделения, электромеханики, химикотехнологи.

В личном зачете у мужчин на первой дистанции победителями стали студенты МСФ А. Лакеев, Ю. Бондаренко и электрофизик П. Александров.

А на второй дистанции ли участие более пяти с

все три первых места заняли представители ГРФ Н. Чернов, О. Огнев, Ю. Шевцов.

У женщин на первой дистанции лучший результат показала представительница АЭМФ Н. Говеева, несколько секунд уступила ей старший преподаватель подготовительного отделения З. Н. Пудкова. Третьей была студентка ЭФФ Т. Иноземцева.

А. Романова, студентка ГРФ, заняла первое место на второй дистанции. На последующих местах теплоэнергетик И. Татаринцева и химик О. Павленко.

Всего в кроссе приняли участие более пяти с

половиной тысяч человек. Это, к сожалению, меньше количества участвующих в прошлом году. Видимо, недостаточная работа была проведена комсомольцами и профсо-

юзным активом факультетов, групп. Не все студенты осознали, что кросс — это не только спортивное мероприятие.

Не осознал этого и начальник бюро технических средств обучения Ю. А. Смирнов, отказавшийся радиофицировать спортивное мероприятие.

Не было на местах стартов буфета, который не смогли или не захотели организовать представители профкома института.

Думается, все эти недостатки будут учтены на следующий год.

**С. НЕСЫНОВ,**  
судья соревнований.

**НА СНИМКАХ:** дан старт студентам; участники кросса слушатель ПО В. Тряпцын и студентка Н. Степанова; сверху — вместе с папой.

Фото М. Пасекова.



## В ТРОЙКЕ СИЛЬНЕЙШИХ

В Нижнем Тагиле состоялось первенство Россовета ДСО «Буревестник» по спортивному ориентированию. В соревнованиях приняло участие 20 команд. В состав сборной Томского облсовета ДСО «Буревестник» входили студенты и сотрудники нашего института, а именно: мастера спорта А. Белоусов — студент группы 7682, Н. Медведева и Е. Кузьменко, — сотрудники кафедры ХТФ.

В результате двухдневной упорной борьбы наша команда заняла 3 место, пропустив вперед команды Башкирского и Челябинского областных советов. Если в первый день соревнований на маркированной трассе наши ребята выступили совсем успешно, то во второй день и мужская, и женская команды в эстафете заняли третье место. Причем мужскую команду от второго места отделяли на финише всего 1—2 метра. Завоевать успех значительно помогли результаты А. Белоусова. По итогам этих соревнований, как и в про-

шлом сезоне была составлена сборная ЦС «Буревестник» для выступления на Кубке СССР по спортивному ориентированию в г. Горьком. В состав сборной включена мастер спорта СССР Е. Кузьменко, инженер ХТФ. Она также входила в сборную ЦК и в зимнем, и в летнем сезоне прошлого года.

В г. Красноярске прошла политехнада Урала, Сибири и Дальнего Востока по спортивному ориентированию. В соревнованиях принимала участие команда нашего института, всего участвовало 7 команд. И здесь наши спортсмены заняли 3 место. На 1 месте команда Челябинского политехнического института, на 2-м — Красноярского политехнического института. В эстафете наша мужская сборная в составе В. Ермакова, А. Сафина, А. Белоусова заняла 2 место вслед за Челябинским институтом. Наши девушки в эстафете были четвертыми.

**А. САБАНИН,**  
тренер.

Каждую весну традиционно проходит чемпионат областного совета ДСО «Буревестник» по тяжелой атлетике. В этом году политехники не выставили спортсменов малых весовых категорий.

Спор за звание чемпиона вели только политехники. Успех сопутствовал С. Серегину, студенту МСФ. Хорошо получился у него рывок: все три подхода были успешными, и в итоге — 110 кг. Уже первый подход в толчке принес ему звание чемпиона, близок был он к выполнению норматива кандидата в мастера спорта, и лишь техническая неточность не позволила ему зафиксировать 140 кг. Вторым в весе 67,5 кг был также наш спортсмен кандидат в мастера спорта М. Крылов (ХТФ).

В весе до 75 кг мы выставили за команду двух спортсменов — Д. Коземова и В. Ассельборна. В острой борьбе Дмитрий занял второе место вслед

## Закономерная победа

за мастером спорта из но сочетает занятия спортивного института С. Батуриным и был первым среди юниоров.

В среднем весе первое место занял мастер спорта Р. Хамидуллин (АЭМФ), он легко обыграл своих противников.

Напряженной была борьба за звание чемпиона в весовой категории до 90 кг. Она развернулась между мастерами спорта А. Шутиковым из ТПИ и С. Горелиным из университета. В рывке лучше результат у А. Шутикова, но в следующем движении он не сумел удержать над головой победный вес и занял второе место.

Он уже пять лет успешно защищает честь института на различных соревнованиях, многократно бил рекорды области, успеш-

но сочетает занятия спортивной с отличной учебной работой в институте.

На помосте — штангисты весовой категории до 100 кг. Здесь полное преимущество политехников. Чемпионом стал студент II курса ФТФ С. Мартынов. Его результат 300 кг. На втором и третьем — его однокурсники С. Вахитов и С. Захваткин.

Абсолютным чемпионом соревнований стал также политехник, мастер спорта преподаватель Виталий Майсурадзе, который и поставил победную точку в протоколе.

В итоге дружный коллектив штангистов ТПИ с большим отрывом в 200 очков занял первое место. На втором месте — ТГУ, на третьем — ТПИ.

**А. КОЗЕМОВ,**  
старший преподаватель.

## «СПОРТИВНАЯ ГОРДОСТЬ ТПИ»

КОНКУРС НА ЗНАК

В институте разрабатывается статус и положение о почетном знаке «Спортивная гордость ТПИ». Этим знаком будут награждаться студенты и сотрудники за высокие спортивные результа-

ты на республиканской и всесоюзной арене или за большую организационную работу на факультетах и в институте по развитию массовой физической культуры и спорта в институте.

За лучший вариант знака установлена премия 40 рублей.

Проекты знака представляются в спортивный клуб ТПИ до 1 июня с.г. Спортклуб.

ИДЕТ ДВУХМЕСЯЧНИК ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ

## Наводят порядок

Чистым и уютным выглядит студенческий городок ТПИ. Приведены в порядок газоны, освобожде-

ны от прошлогоднего мусора скверы и спортивные площадки. Каждую субботу студенты выходят на благоустройство территории общежитий. Электромеханики, физикотехники, химикотехнологи и электрофизики наводят порядок с особенной тщательностью и аккуратностью. В ближайшее время газоны будут засажены зе-

ленью, идет побелка стволов деревьев и кустарников.

Не случайно общежития политехников вновь вошли в первую тройку конкурса студенческих домов: второе место заняло общежитие электро-

механиков на Вершинина, 37, третье — машиностроителей на Усова 21-2.

Скоро сессия. Политехники приводят в порядок рабочие комнаты, центры общественно-политической работы, клубы.

**А. ЮРЬЕВ.**

## ДАРЯЩИЕ ЖИЗНЬ

Всем знакома картина: по оживленным улицам города стремительно мчится «скорая». Оборачиваются прохожие: звуки sireны сеют в сердцах тревогу — что-то случилось, у кого-то беда...

Одно из самых прекрасных качеств советского человека — способность к активному сопереживанию, готовность в любую минуту прийти на помощь. Донор — это значит «дарящий». Отдавая часть своей крови, он поистине дарит другому человеку здоровье, даже жизнь.

Конечно, врачи сделают все возможное, чтобы спасти человека, вырвать его у смерти. Но как приятно сознавать, что в борьбе за жизнь принял участие и ты.

Каждый год в нашей поликлинике проводится «день донора». В его организации совместно с сотрудниками станции переливания крови принимают активное участие профсоюзный комитет ТПИ, представитель Красногоскреста.

В прошлом году в «день донора» около 150 сотрудников ТПИ сдали кровь безвозмездно. Среди них, как всегда, ветераны донорского движения А. М. Белошицкая и А. А. Полтавченко — НИИ ЭИ, М. Е. Горбачева — ХТФ, Н. М. Мальцева — АХУ, А. Р. Казанцева — ЭИМ и другие. Очень приятно, что ряды доноров с каждым разом пополняются новичками.

25 мая мы ждем вас, дорогие товарищи, в поликлинике №7. Э. НЕХОРОШЕВА, врач.

Редактор  
**Р. Р. ГОРОДНЕВА.**

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Томск, пр. Ленина, 30, гл. корпус ТПИ (к. 230), тел. 62-2-68, внутр. 2-68.