

За кадры

Газета основана

15 марта

1931 г.

Выходит по
понедельникам
и средам

Цена 2 коп.

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

Понедельник, 16 марта 1931 г. № 18 (2315)

ЭХО СОБЫТИЙ

Коллегия министерства

В Томске состоялась выездная коллегия Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР.

Были заслушаны отчеты руководителей вузов Западно-Сибирского региона о деятельности в

десятой пятилетке и утверждены планы развития на новое пятилетие.

В. П. Усачев в ТПИ

В институте побывал заместитель министра высшего и среднего специального образования РСФСР В. П. Усачев. Он встретился с деканами факультета повышения квалификации, заведующими кафедрами, на базе которых работают ФПК.

Участники встречи подробно обсудили деятельность факультетов повышения квалификации института, наметили пути для совершенствования подготовки инженерных кадров высокой квалификации. Были обговорены предложения по совершенствованию методического обеспечения слушателей, подготовке новых пособий.

Обсуждена также деятельность аспирантуры ТПИ. Перед томскими политехниками стоит задача подготовки кадров высшей квалификации для вузов Сибири и Дальнего Востока. Институт

должен хорошо представлять сколько и по каким специальностям нужно готовить кандидатов наук для других городов.

Одобрены опыт встреч профессоров института, руководителей аспирантуры с будущими аспирантами в различных городах региона.

Были подняты проблемы работы советов по защите диссертаций, вопросы организации быта аспирантов и стажеров.

В. П. Усачев встретился с заведующими кафедрами общественных наук, ознакомился с библиотекой института и посетил выставку «Ученые ТПИ — 10-й пятилетке».

РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНЬ!

ПРОГРАММА НАШЕЙ ЖИЗНИ

10 МАРТА в актовом зале состоялся митинг коллектива института, посвященный итогам XXVI съезда КПСС. Его открыл исполняющий обязанности секретаря парткома Г. М. Кассиров.

Только что закончившийся очередной съезд партии, — сказал заместитель секретаря парткома Л. И. Киселев, — еще раз подтвердил, что она уверенно продолжает дело Великого Октября. Достижения 10-й пятилетки огромны и в развитии народного хозяйства, и в улучшении благосостояния советских людей. Съезд продемонстрировал единство социалистических стран, братскую дружбу народов, животворность идей пролетарского интернационализма. Коммунисты приняли постановление по подготовке новой редакции Программы КПСС. Большое место было уделено вопросам внешней политики партии, борьбе за укрепление мира на земле. Наша задача — организовать выполнение решений съезда каждым коллективом института, каждой кафедрой, каждым факультетом.

Страна ждет от вузов не только квалифицированных специалистов, но и людей, умеющих организовать производство и общественную жизнь в коллективах. В нашем институте каждый третий студент учится на факультете общественных профессий, в школе молодого лектора. Усилилась роль общественно-политической практики. Два коллектива художественной самодеятельности удостоены звания народных. Студенты активно участвуют в делах ССО, в сельхозработах. Выросло число спортсменов-разрядников, значков ГТО.

Но сделано далеко еще не все. Предстоит активнее вовлекать молодежь в общественные дела, в идейно-воспитательную работу.

Затем слово предоставляется заместителю секретаря комитета комсомола института Е. Эйхгорн:

— 400 наших лучших комсомольцев подписали рапорт съезду. Проводились встречи с ветеранами партии и труда, оформлялись дневники съезда. Нашей комсомольской организации по итогам 10-й пятилетки вручено переходящее Красное знамя обкома ВЛКСМ. Партия проявляет огромную заботу о студенческой молодежи: растет число общежитий, все больше студентов обеспечивается стипендиями. Ставятся кардинальные проблемы улучшения подготовки специалистов. Главная задача для нас — учиться коммунизму. Комсомольские активисты и впредь будут создавать в группах живую творческую атмосферу, вести за собой студентов в учебе и общественной жизни.

Участники митинга приняли резолюцию, более половины преподавателей сейчас имеют ученые степени и звания, каждый из них за прошедшие пять лет повысил свою квалификацию. Од-

РАССКАЗЫВАЕМ О ЛЕНИНСКОМ СТИПЕНДИАТЕ

ВЕРНОСТЬ МЕЧТЕ

СВОЮ беседу с Ленинским стипендиатом студентом группы 7172 Сергеем Кладневым я начала с вопроса почему он избрал именно эту специальность?

Ответ был немногословен:

— Еще в школе я решил, что буду инженером-электриком, как мой отец. Очень любил математику, физику. Сразу после школы поступил в ТПИ.

Великое право даровано нам — право на труд по своим склонностям, по своим желаниям и способностям. Но всегда ли мы находим свое призвание? Что там говорить, иной раз поступают в вуз потому, что это престижно, и потому, что так хотят мама с папой; избирают тот институт, который ближе к дому, тот факультет, на котором, как кажется, легче учиться. И тогда начинается горе-учение, и получаем в итоге неудавшегося специалиста.

Сергея же в его двадцать с небольшим лет отличают духовная зрелость, глубоко осознанное стремление как можно лучше овладеть избранной профессией. Каждый день учебы, каждый курс для него — это ступеньки к исполнению своей мечты.

Комсомольский секретарь специальности «Электропривод и автоматизация промышленных установок» Е. Корнев рассказывает:

— Учится Сергей, начиная с первого курса, прекрасно. Не помню случая, чтобы он пропустил занятие. Его отличает какая-то особая прилежность, усидчивость и упорство. Вряд ли у нас в группе есть человек, который бы с такой ответственностью относился к учебе.

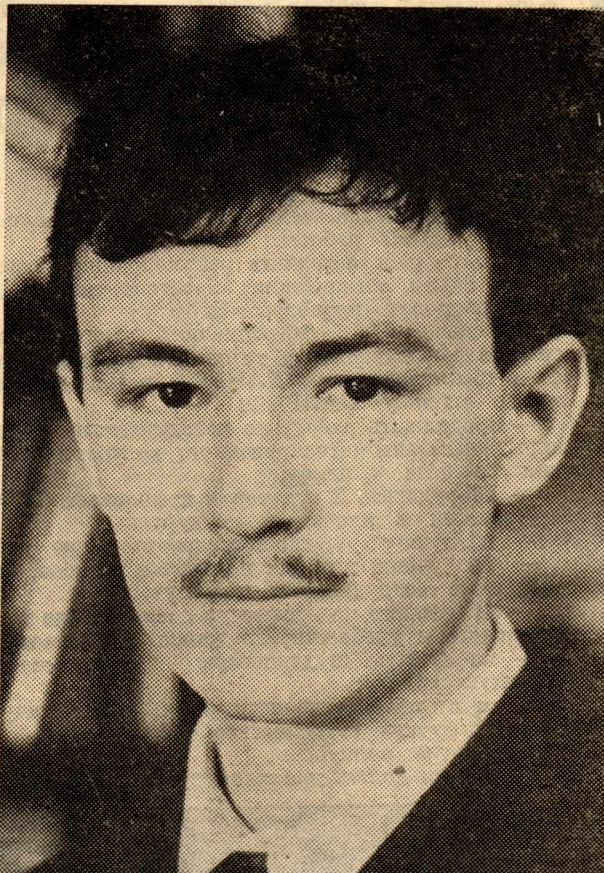
В этом и кроется «секрет» успеха. Если любишь избранную профессию, то учеба не может быть в тягость, и тогда не существует необязательных или нелюбимых предметов. За учебники садишься не от случая к случаю и вовсе не потому, что завтра надо «столкнуться» зачет или экзамен.

Юноша активно занимается научно-исследовательской работой. Сейчас он проектирует модель системы электропривода на ЭВМ МН-7.

Группа, в которой учится Сергей, сплоченная, ребята помогают друг другу. Если кто-то не понял материал — объяснят, если не хочет стараться — заставят. У В. Ладурко был после школы перерыв в учебе, ему помогли. Ю. Корнельзин учится хорошо, но заболел, и друзья готовы заниматься с ним.

Сергей с теплотой и гордостью говорит о своих товарищах, с увлечением — о делах общественных:

— Наша группа занимает первое место



на факультете автоматики и электромеханики по итогам прошедшей сессии. Ребята активно занимаются общественной работой. Например, А. Кравцов — ответственный за рекламбюро факультета, общежитие у нас оформлено хорошо. Наша стенная газета «Фазомолец» — одна из лучших в институте. Вместе с комсомольским секретарем специальности Е. Корневым они решили вступить в партию. На днях мы рассмотрели их заявления на комитете комсомола.

Сам Сергей — корреспондент специальности на факультетском радио. Это его комсомольское поручение, которое он выполняет

добросовестно и с душой.

— Мы рассказываем о том, как идет у нас учеба и общественная жизнь, готовим передачи к знаменательным датам, стараемся делать материалы более оперативными, ищем новые формы подачи, — рассказывает Сергей.

Есть у него и любимые увлечения — книги, гравюра по дереву.

— Вот только времени маловато, — говорит юноша.

Да, времени всегда не хватает, в особенности, если ты живешь напряженной, полноценной жизнью, но успевать надо везде.

А. КУЗНЕЦОВА.
Фото И. Вотчала.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ТОМСКОГО ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА НА 1981 ГОД



КОЛЛЕКТИВ ТОМСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА, ПРЕТВОРЯ В ЖИЗНЬ РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС, ВКЛЮЧАЯСЬ ВО ВСЕСОЮЗНОЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ КОЛЛЕКТИВОВ ВУЗОВ МИНВУЗА СССР ЗА ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА РАБОТЫ, УСПЕШНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИИ ПЕРВОГО ГОДА 11-й ПЯТИЛЕТКИ, СТРЕМЯСЬ ДОСТОЙНО ВСТРЕТИТЬ 85-Ю ГОДОВЩИНУ СО ДНЯ СВОЕГО ОСНОВАНИЯ, ПРИНИМАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

КАДРЫ

Постоянно совершенствовать качество подготовки инженеров для народного хозяйства страны.
Улучшить учебно-методическую и агитационно-воспитательную работу среди слушателей подготовительного отделения, организованно провести прием студентов и слушателей подготовительного отделения. Вовлечь в обучение на подготовительных курсах на 3 процента больше обучающихся, чем в 1980 году.
Обеспечить защиту не менее 60 кандидатских и 3 докторских диссертаций.



Обеспечить в 1981 г. увеличение выпуска аспирантов до 88,5 процента с защитой и представлением диссертаций в срок аспирантской подготовки.
Превзойти плановые показатели, повысив удельный вес преподавателей со степенями и званиями за 1981 г. на 1 процент, в том числе по общенаучным и общетехническим кафедрам на 1 процент, кафедрам общественных наук на 1 процент, кафедре экономики промышленности и организации производства на 1,5 процента.
Направить на факультеты повышения квалификации не менее 215 преподавателей.
Осуществлять комплектование коллективов кафедр математики, физики, химии за счет лиц с университетским образованием, кафедр экономики промышленности и организации производства за счет лиц, имеющих специальное базовое образование.

Научные сотрудники, инженеры НИИ, проблемных и отраслевых лабораторий обязуются в этом году выполнить учебных поручений не менее 80 часов.
Обеспечить выполнение мероприятий по оказанию шефской помощи в подготовке кадров, совершенствовании учебно-воспитательной и научной работы в соответствии с договорами с Восточно-Сибирским технологическим и Читинским политехническим институтами.

УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

В течение года разработать и осуществить мероприятия, предусматривающие:
— совершенствование методов проведения всех видов учебных занятий с целью всемерного развития самостоятельности студентов и воспитания их как творческих работников, будущих специалистов широкого профиля;
— всестороннее развитие и совершенствование методов и форм повышения академической активности студентов, эффективности контроля за текущей успеваемостью и обеспечение их систематической, равномерной работой в течение всего учебного года;
— автоматизированное планирование учебного процесса на базе ЭВМ;
— использование технических средств обучения

с целью наиболее полного и глубокого усвоения учебного материала и повышения эффективности педагогического труда;
— постоянное повышение уровня педагогического мастерства молодых преподавателей;
— совершенствование экономической подготовки будущих специалистов;
— совершенствование организации учебного процесса на вечерней и заочной формах обучения;
— развитие новых форм и методов обеспечения конкурсного приема студентов и слушателей подготовительного отделения.

С этой целью:
— провести научно-методическую конференцию «Совершенствование самостоятельной работы студентов»;
— продолжить отладку задач подсистемы «Организация учебного процесса» с целью автоматизированного (на базе ЭВМ) планирования учебного процесса, обеспечив перевод задач данной подсистемы на ЕС ЭВМ;
— продолжить совершенствование действующих подсистем учебного комплекса «Абитуриент», «Сессия»;
— продолжить изучение бюджета времени студентов и определение научно обоснованных норм времени на самостоятельную работу по различным видам учебной работы;
— шире распространить рекомендации по расширению опыта организации самостоятельной работы под контролем преподавателей;
— повысить эффективность использования средств вычислительной техники в учебном процессе, в том числе машин НАИРИ-3, ввести в эксплуатацию машину НАИРИ-2;
— продолжить работу по методическому обеспечению класса автоматизированного контроля и обучения на базе «Садко»;
— оборудовать 2 аудитории комплексом ТСО;
Провести в институте конкурсы:
— на лучшую научно-исследовательскую работу;
— на лучший учебник и учебное пособие, подготовленные сотрудниками института;
— на лучшего по профессии среди учебно-вспомогательного и учебно-производственного персонала;
— на лучшую студенческую научно-исследовательскую работу;
— на лучшую студенческую учебную группу;
— на лучшее студенческое общежитие;
— другие конкурсы.
Увеличить количество наименований внутривузов-

ских изданий до 520, что на 20 выше плана 1980 г., общим объемом не менее 1050 печатных листов.
Постоянно совершенствовать рабочие и календарные планы семинаров по истории КПСС, марксистско-ленинской философии, политической экономии, научному коммунизму, с учетом документов XXVI съезда КПСС и Пленумов ЦК КПСС.

Повысить уровень общественно-политической практики студентов, осуществить следующие мероприятия:
— организовать среди студентов конкурсы по проблемам общественных наук и подготовить не менее 9 500 студенческих рефератов по проблемам общественных наук, истории ВЛКСМ и международного молодого движения, подготовить в школе молодого лектора не менее 600 студентов. Оказать шефскую помощь в учебно-воспитательной работе и улучшении лабораторной базы десяти городским и двенадцати сельским школам.
Добиваться, чтобы каждый выпускник ТПИ прошел школу трудовой и общественной практики, имел глубокие коммунистические убеждения и высокие морально-политические качества.

Активизировать и постоянно совершенствовать формы участия студентов в студенческих строительных отрядах в каникулярное время на наиболее важных стройках страны, области, города и института. Освоить капитальных вложений силами студенческих строительных отрядов института не менее 5 млн. рублей.
Совершенствовать работу филиала вечернего университета марксизма-ленинизма, довести до 75 процентов долю преподавателей института, окончивших и обучающихся в ВУМЛ и школе молодого ученого.

НАУЧНАЯ РАБОТА

Повысить уровень и эффективность работ по основным направлениям научных исследований института, выполнить хозяйственных и госбюджетных работ на сумму не менее 16,4 млн. рублей.
Осуществить необходимые мероприятия по укреплению научных исследований и сосредоточению научно-педагогических кадров и материальных средств на выполнение наиболее важных для народного хозяйства научно-исследовательских работ. Выполнить НИР для Томской области на сумму не менее 1,5 млн. рублей.
Досрочно в течение года закончить выполнение и



внедрения в народное хозяйство не менее 10 научных исследований.
Обеспечить достижение гарантированного экономического эффекта от внедрения работ до 15 млн. рубль.

Обликовать за год не менее 2 000 научных статей в центральных научно-технических журналах, труд всесоюзных и республиканских конференций, докладов и семинаров.

Подготовить и направить 390 заявок на изобретения и участие в ВДНХ. Обеспечить внедрен в народное хозяйство страны не менее 40 изобретений и получить экономический эффект от внедрения изобретений не менее 3 млн. рублей.

Исправить в 1981 г. для участия в зональных, республиканских и всесоюзных смотрах, конкурсах и выставках не менее 150 студенческих научных работ.

Углубить научные исследования в области комплексного использования и охраны природных ресурсов Томской области.

Углубить работы по созданию ВЦ коллективного пользования для подразделений института. Сдать в эксплуатацию систему автоматизации проектирования микропроцессорных систем управления дорожным движением.

Подготовить и передать документацию для организации выпуска на предприятиях Минхимпрома СССР опытной партии светочувствительных материалов для бессерьбряных процессов записи информации.

Изготовить и передать в производство универсальный автоматический полярограф для контроля содержания примесей в материалах и растворах высокой чистоты, используемых в полупроводниковой технологии.

Разработать и внедрить методику и аппаратуру для радиографического контроля трубопроводов на Томском нефтехимическом комбинате.
Внедрить бататрон Б-18 на заводе «Атоммаш».

Сдать и передать Томскому электромеханическому заводу опытные станки и инструменты для разрывания центрального ствола отбойного молота.

Провести исследование энергетических свойств угли участка «Ачинский», как топлива для КАТЭК и выдать результаты исследования на Назаровской ГРЭС.

Изготовить и испытать электроустановку для обеззараживания питьевой воды в вахтовых поселках Омской области.

Звершить изготовление и провести производственные испытания электроимпульсной установки для урнения скважин под мостовые опоры для мостостроителей БАМ.

Подготовить серию приборов для регистрации паразитов молнии и передать их для эксплуатации в СВ согласно советско-вьетнамскому контракту.

Повести литолого-геохимические исследования нефтяных отложений Юго-Восточной части Западной Сибири с использованием ядерно-физических методов анализа.

Досрочно завершить разработку скважинного экситрикового источника поперечных сейсмических волн в соответствии с комплексной научно-технической программой «Нефть и газ Западной Сибири».

Провести Всесоюзную научную конференцию по электрохимическим методам анализа.

СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Разработать и провести в 1981 г. мероприятия по широкой программе и сдаче норм ГТО среди студентов и сотрудников института. Подготовить 3 000 значков ГТО, 3 600 спортсменов-разрядников, в том числе 130 спортсменов первого разряда, мастеров и кандидатов в мастера спорта, превысив показатели предыдущего года. Подготовить общестранно-физкультурных кадров не менее 800 и судей в спорту не менее 400.

Для дальнейшего улучшения оздоровительной, спортивно-массовой работы среди студентов:

— направить по путевкам вуза не менее 25 процентов в профилактории, в спортивно-оздоровительные аэра, санатории, Дома отдыха и другие лечебно-оздоровительные учреждения;
— провести с более широким участием зимнюю и летнюю комплексные спартакиады среди студентов и сотрудников по 18 видам спорта.



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ НУЖД, РЕМОНТ И СТРОИТЕЛЬСТВО

Ознаменовать первый год 11-й пятилетки и 85-летие института более активным участием в благоустроительных работах, в движении за превращение г. Томска в город высокой культуры труда и быта, отработать на благоустройстве объектов института не менее 20 часов на каждого сотрудника и студента и освоить средства на благоустройства не менее 300 тысяч рублей.

Оказать помощь сельскому хозяйству Томской области в подготовке механизаторов и активным участием в заготовке кормов и уборке урожая 1981 г.

Выполнить мероприятия по охране труда, технике безопасности и противопожарной технике к 25 декабря 1981 г.

Досрочно, с высоким качеством завершить ремонт студенческих общежитий, подготовку электрохозяйства, систем отопления института к новому 1981-82 учебному году.

Улучшить работу автотранспорта института, доведя коэффициент использования до 0,5, сэкономить горюче-смазочных материалов на 2 процента. Добиться экономии электроэнергии и уменьшить потери тепловой энергии на 3 процента.

Продолжить осуществление мероприятий по совершенствованию гражданской обороны в институте.

Экспериментально-производственным мастерским выполнять план по выпуску продукции к 24 декабря 1981 г., повысить производительность труда по сравнению с 1980 г. на 1 процент.

Своевременно и с высоким качеством подготовить проектно-сметную документацию на строительство спальных корпусов пионерского лагеря «Юность» и спортлагеря «Политехник», закончить общестроительные работы на овощехранилище.

Выполнить план по сбору металлолома, вторсырья на 101 процент.

Произвести капитальный ремонт жилого фонда учебных корпусов, общежитий в объеме 300 тысяч рублей.

Обязательства обсуждены в коллективах подразделений, приняты на собрании профактива института, скорректированы на совете института.

Ректор института И. П. ЧУЧАЛИН.
Секретарь парткома В. А. КОЧЕГУРОВ.
Председатель месткома А. И. ГАВРИЛИН.
Секретарь комитета ВЛКСМ А. И. РЯВЧИКОВ.
Председатель профкома С. М. НЕЕЛОВ.

НОВЫЙ ЭТАП СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ учебного процесса

Состоялось расширенное заседание методического совета и оргкомитета конференции «Совершенствование самостоятельной работы студентов», на котором были обсуждены итоги секционных заседаний и утверждено решение конференции.
Мы попросили прокомментировать основные моменты этого обсуждения заместителя председателя оргкомитета конференции доцента В. М. Сергеева.

НА ЗАСЕДАНИИ был отмечен высокий организационный уровень проведения как пленарного, так и секционных заседаний. Этому способствовали большая подготовительная работа оргкомитета, заранее определенное основные проблемы, которые надо обсудить в рамках тематики конференции, и усилия методических комиссий факультетов по организации конструктивно-самокритичного характера дискуссий.

На пленарном заседании присутствовало более 600 человек, в работе секций приняли участие около 1 000 преподавателей ТПИ, гости из томских вузов, а также представители институтов Харькова, Фрунзе, Челябинска, Кемерово, Новосибирска, Новокузнецка. Заслушано и обсуждено 120 докладов.

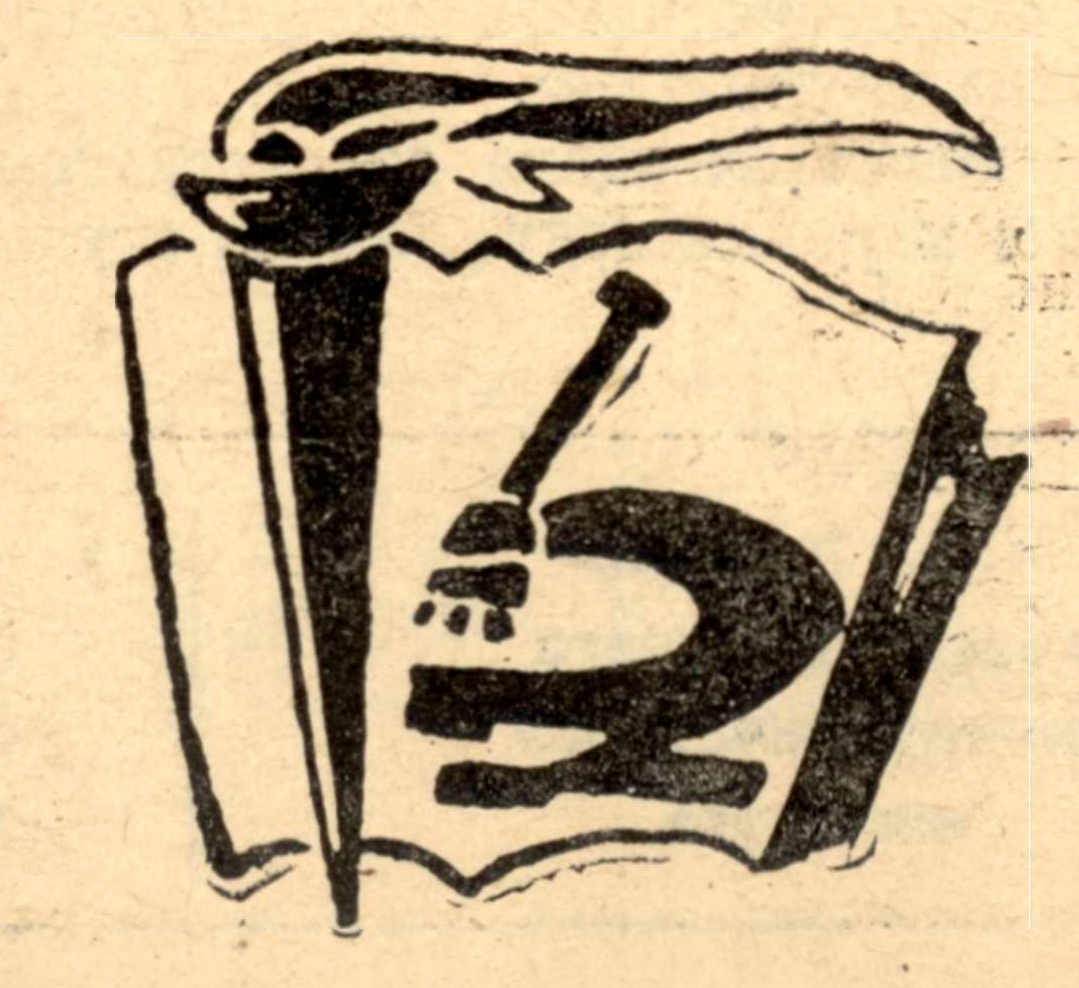
Были подведены итоги деятельности методических комиссий факультетов, кафедр, всего профессорско-преподавательского состава по реализации решений научно-методической конференции по самостоятельной работе студентов, состоявшейся 10 лет назад, намечены новые пути ее дальнейшего совершенствования.
Главный итог конференции — четко сформулированное представление об объективной необходимости быстрого перехода к проблемному характеру обучения, о комплексном подходе к формированию познавательной активности студентов, развитию у них навыков самообучения. Были обсуждены приемы активизации самостоятельной работы на всех видах аудиторных занятий: на лекциях, практических занятиях, семинарах, лабораторных работах, при курсовом проектировании, в процессе проведения учебной и научно-исследовательской работы. Это существенно меняет традиционно бытующее мнение о возможности самостоятельной работы студентов лишь во внеаудиторное время.

Признано недопустимым далее резко различие в уровне постановки учебного процесса разными преподавателями как в пределах одной кафедры, так и между кафедрами и факультетами. На некоторых факультетах начата разработка организационно-методических мер по обеспечению единства требований к преподавателям за качество ведения учебного процесса, быстрее внедрение передовых приемов обучения. В этой связи хотелось бы отметить решения конференций АЭМФ о разработке количественной оценки уровня и

качества деятельности преподавателей, унификации требований к студентам на всех этапах контроля знаний. Преподаватели ФТФ согласовали требования к курсовым проектам на всех кафедрах факультета.

Кафедры общественных наук решили объединить усилия для координации методической работы, определения стержневых тем марксистско-ленинской теории и основных первоисточников. Почти на всех секционных заседаниях были отмечены отдельные кафедры, на которых уровень организации учебного процесса может послужить примером для остальных кафедр факультета. Конференция подчеркнула, что на современном этапе от преподавателя вуза требуется непрерывное совершенствование методических приемов обучения, постоянный рост педагогического мастерства. С этой целью конференция рекомендует методическим комиссиям факультетов организовать специальный сектор для систематического изучения и внедрения передового педагогического опыта высшей школы в практику деятельности кафедр.

Материалы проведенных дискуссий показывают, что у большинства преподавателей, коллективов кафедр имеется ясное представление о путях совершенствования учебного процесса, в частности, активизации самостоятельной работы студентов, и дело лишь за быстрой их реализацией.
Однако решения многих секционных заседаний лишены конкретики, содержат много общих призывов. Конференция определила задачи методических комиссий факультетов, кафедр по быстрейшему внедрению в практику одобренных приемов и методов развития познавательной активности студентов. Хочется надеяться, что эти решения послужат отправной точкой нового этапа совершенствования учебного процесса, базирующегося на значительном увеличении доли самостоятельной подготовки студентов.





ОБЩЕСТВЕННЫЙ РЕДАКТОР
В. П. БОРОДИН



ВЫПУСК № 2 (41)

ГОРНОЛЫЖНЫЙ СПОРТ

ПУТЕВКА

НА ЧЕМПИОНАТ

В г. Дивногорске Красноярского края проходил республиканский чемпионат ДСО «Буревестник» по горнолыжному спорту. В соревнованиях приняли участие команды 12 городов РСФСР. Команда горнолыжников нашего института выступала на этом чемпионате и заняла 4-е командное место.

Лучшим среди томичей был А. Панов — сотрудник ВЦ. Он занял 3-е призовое место в скоростном спуске и выполнил норматив кандидата в мастера спорта СССР.

По результатам этих соревнований 10 спортсменов — политехников получили право выступать во всесоюзном чемпионате ДСО «Буревестник», который состоится 12—18 марта 1981 года в г. Таштаголе Кемеровской области.

В. МАХОВ, старший преподаватель.

ЛЫЖИ
ГЛАВНЫЙ ПРИЗ — У КИРОВЧАН

В канун Дня Советской Армии и Военно-Морского флота в районе большого трамплина проводились соревнования на приз 79-й гвардейской дивизии. Как и в прошлые годы, соревнования открылись торжественным парадом. Был зажжен огонь соревнований, доставленный от Вечного огня Мемориала погибшим воинам.

Второй раз право защищать честь Кировского района было предоставле-

но команде политехнического института. В команде еоборались лыжники от 16 до 50 лет. Это студенты В. Теровский и А. Мальшев, инженеры З. Шадская и Н. Горбачева, доцент ФТФ О. Смиренский и преподаватели кафедры физвоспитания В. Мешков, В. и Г. Арляповы. В упорной борьбе наша команда в этот день заняла третье место, пропустив вперед сильные коллективы Вышнего военного командного училища связи и команду

спортклуба «Янтарь». В конечный же итог соревнований шли результаты массовых стартов всего зимнего сезона 1980—1981гг., а по этому разделу команда Кировского района и политехнического института — на первом месте.

При окончательном подведении итогов команда Кировского района заняла 1 место и в четвертый раз подряд получила главный приз соревнований.

В. АРЛЯПОВ, старший преподаватель.

ТЯЖЕЛАЯ АТЛЕТИКА

ПЕРВЕНСТВО ИНСТИТУТА

Два дня в спортзале ТПИ поднимали штангу сильнейшие штангисты факультетов. Они вели борьбу за звание сильнейшей команды института в зачет спартакиады вуза и за звание чемпионов в различных весовых категориях.

Сначала на помост вышли атлеты весом от 52 до 60 кг. Как и в прошлые годы, здесь состав участников был малочисленным. Чемпионами института в этой весовой категории стали Г. Ткаченко (МСФ), С. Несмелов (ФТФ) и М. Крылов (ХТФ). Неплохой результат показал М. Крылов, а результаты двух других чемпионов были слабыми.

В легком весе выступало много участников, а борьбу за звание чемпиона вели С. Серегин (МСФ) и В. Асельборн (АВТФ). Победил более опытный В. Асельборн.

В полусреднем весе победу одержал кандидат в мастера спорта Р. Хамидулин (АЭМФ). Интересно прошли соревнования в среднем

весе. Здесь подобрался очень сильный состав участников. Победу одержал, как и следовало ожидать, мастер спорта А. Щутиков (ФТФ) с результатом 280 кг. Но достойны похвалы и результаты других участников: П. Новикова и В. Коземова. Оба студента учатся в АЭМФ. В этой категории следует отметить и хорошее выступление слушателя подготовительного отделения С. Мартынова. Он выполнил впервые норматив первого разряда.

Всего на помост вышло 66 человек — представители всех факультетов. Первое место заняла сильная команда АЭМФ, на втором месте ФТФ, на третьем — ГРФ. 4-е место досталось команде АВТФ, 5-е — МСФ. Эти команды выступали в полном составе. Остальные команды были неполными, и места распределились в следующем порядке: ТЭФ, ХТФ, УОПФ, ЭФФ, ЭЭФ.

А. КОЗЕМОВ, тренер.

ВОЛЕЙБОЛ

РОЗЫГРЫШ

КУБКА

Спортивный клуб и бюро федерации волейбола института 20—22 марта проводят соревнования на розыгрыш Кубка института среди женских и мужских студенческих команд факультетов. В этих соревнованиях могут принять участие и команды сотрудников факультетов и НИИ.

Заседание судейской коллегии и представителей команд—16 марта в 18 часов в помещении спортклуба (9-й учебный корпус).

В марте 1979 года разыгрывался Кубок, в финале которого девушки АЭМФ победили УОПФ, а юноши ГРФ уступили команде УОПФ. За это время составы команд пополнились игроками и, конечно, в финале розыгрыша нынешнего Кубка следует ожидать появления новых победителей.

К. ШАМИНОВ, тренер.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИИ

УЧЕБА СПОРТСМЕНОВ — НА КОНТРОЛЕ

Редакция получила ответы из групп 7290, 8391 и 9394 на выступление тренера К. С. Шамина «Не к лицу чемпионам». В этих коллективах прошли комсомольские собрания, на которых заметка, на-

печатанная в № 14 от 25 февраля с. г., была обсуждена с интересом. Комсомольцы выслушали студенток Н. и Л. Антиповых, З. Шрейбер. Они обещали серьезней относиться к учебе. Однако студен-

ты группы 9394 не могли не заметить, что З. Шрейбер мешают ежедневные тренировки. «Остается очень мало времени на учебу» — сообщают комсорг, староста и профорг.

Учеба чемпионки по волейболу взята под контроль комсомольского актива групп.

НА УРОВНЕ

КАНДИДАТОВ В МАСТЕРА

В ОМСКЕ, в прекрасном манеже «Нефтяник», закончились соревнования на первенство Сибири и Дальнего Востока по легкой атлетике. Спортивную честь политехников в составе сборной команды области защищал Владислав Павликовский — дипломник ХТФ. Являясь сильнейшим десятиборцем РСФСР и чемпионом Россовета «Буревестник», на этот раз Владислав выступал в зимнем варианте легкоатлетического многоборья — семиборье.

С первого вида программы — бега на 60 метров—развернулась острая борьба между семиборцами Омска, Красноярска, Барнаула и Томска. Высокие результаты в прыжках в длину — 6 м 97 см, толкании ядра — 14 м 33 см и прыжках в высоту — 198 см—позволили Владиславу захватить лидерство

после первого дня соревнований.

Во второй день Владислав, показав высокий результат на уровне кандидата в мастера спорта СССР, в барьерном беге, казалось бы, обеспечил себе победу. Однако сравнительно невысокий результат в прыжках с шестом — 3 м 80 см, а также в беге на 1000 м — 2 мин. 52 сек., позволили Владимиру Завьялову в конечном счете с небольшим преимуществом стать чемпионом.

Почетное второе место Владислава Павликовского с высоким результатом в семиборье следует рассматривать, как хороший фундамент перед предстоящими ответственными соревнованиями в апреле — мае на первенство ЦС «Буревестник» и РСФСР.

В. ИВАНОВ, зав. кафедрой физвоспитания, тренер.



СЕМЕЙНОЕ УВЛЕЧЕНИЕ. (Шахматы—любимый отдых сотрудников института Браславских). Фото А. Павлова.

ПЬЯНСТВУ — БОИ!

ДЕЛО ВСЕЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

В постановлении ЦК КПСС «Об улучшении работы по охране правопорядка и усилении борьбы с правонарушениями» отмечено, что необходимо вести последовательную и настойчивую борьбу с пьянством и алкоголизмом, осуществлять действенные меры по профилактике пьянства, усилению общественного и правового воздействия на пьяниц.

В Кировском районе в 1980 году открыто наркологическое объединение (по ул. А. Иванова), в котором имеются стационар на

60 мест, амбулаторная служба и кабинет профилактики.

Создано более 30 комиссий по борьбе с пьянством и алкоголизмом, создаются комиссии в цехах и отделах. Основные их задачи — разработка и осуществление мероприятий по предупреждению пьянства и правонарушений, совершаемых под воздействием алкоголя.

Положительной следует считать работу производственного объединения «Контур». Здесь пьянство сокращено наполовину.

Эти коллективы реагируют на каждое сообщение, поступающее из спецмедслужбы. Ряд других организаций, в том числе ТПИ, должны эффективнее работать в этом направлении.

Борьба с пьянством и алкоголизмом не является кратковременной кампанией. Это целенаправленная работа, объединяющая усилия администрации и общественных организаций. Это — дело чести каждого человека.

Т. КИРИЧЕНКО, лейтенант милиции Кировского РОВД.



В субботниках по благоустройству этой весной приняли участие 29 студенческих групп ТЭФ.

Была очищена от снега территория у общежитий и учебных корпусов. Особо хорошо, потрудились студенты I и II курсов.

Фото студента А. Соловьева.