



Соревнование пяти вузов
за достойную встречу 100-
летия В. И. ЛЕНИНА

ПОДВОДЯ ИТОГИ

В марте 1968 г. наш институт заключил договор о творческом содружестве и социалистическом соревновании с техническими вузами Урала: Уральским, Пермским, Челябинским политехническими и Ижевским механическим институтами. Этот договор служит целям повышения качества подготовки инженеров и научно-педагогических кадров, расширению научных исследований и усилению помощи промышленным предприятиям Урала и Сибири. Одним из важнейших пунктов договора является успешное выполнение коллективами институтов социалистических обязательств, принятых в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Содружество пяти вузов Урала и Сибири с момента заключения договора продолжало укрепляться и развиваться. Особенно успешно оно развивалось в прошедшем году. За это время расширились контакты и взаимная информация о результатах работы. Большую роль сыграли взаимные встречи на различном уровне и по различным вопросам: встречи проректоров по вопросам учебной и методической работы, председателей месткомов и членов производственно-массовых комиссий по вопросам организации соревнования, редакторов многотиражных газет, секретарей комитетов ВЛКСМ, спортивных коллективов.

Летом 1969 г. в ТПИ встретились заведующие кафедр физики соревнующихся вузов. Узнав о встрече, к серьезному разговору пожелали присоединиться кафедры физики Тюменского индустриального института и Томского института радиоэлектроники и электронной техники. Заведующие кафедрами всесторонне обменялись опытом постановки учебной, методической и научной работы, рассмотрели лучшие учебные пособия и методические разработки, познакомились с работой лабораторий, класса программированного контроля, реактора и постоянно действующей выставки нашего института. Лучший опыт работы кафедр Томского, Уральского политехнических институтов и других вузов в настоящее время находят применение в учебной и методической работе. Деловые связи, установленные во время этой встречи, продолжают развиваться.

Подобные встречи родственных кафедр состоялись на механическом и электромеханическом факультетах.

Нам представляется, что подобные деловые контакты по родственным специальностям необходимо всесторонне развивать.

В. И. Ленин, разрабатывая принципы и методы соревнования, указывал: «Лучший пример организации производства будет сопровождаться неизбежным облегчением труда и увеличением суммы потребления для тех, кто эту лучшую организацию провел». Эти указания основателя нашей партии и государства должны быть для нас руководящим началом в организации всех форм творческого содружества соревнующихся вузов. Нам необходимо шире развешивать контакты по различным специальностям, улучшать информацию о лучшем опыте, организации учебной, методической и научной работы.

Завтра, 5 февраля, в нашем институте состоится встреча представителей соревнующихся вузов Урала и Сибири, на которой будут рассмотрены итоги работы коллектива за 1969 г. Всестороннее обсуждение результатов работы явится основой дальнейшего углубления творческого содружества между коллективами вузов Урала и Сибири. Приветствуем участников встречи в стенах Томского политехнического института и желаем плодотворной работы.

А. ГАГАРИН,
председатель производственно-массовой
комиссии месткома ТПИ.

За кадры

ОРГАН ПАРКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА.

№ 9 (1444).

Среда, 4 февраля 1970 года.

Цена 2 коп.

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В 1931 ГОДУ.

ВЫХОДИТ ДВА РАЗА В НЕДЕЛЮ



Славному коллективу факультета автоматических систем в 10-летний юбилей шлем самые наилучшие пожелания, успехов в подготовке инженеров, научной работе, во всех об-

ластях вузовской деятельности, желаем всегда быть на передовых рубежах современной науки и техники.

РЕКТОРАТ.

НА АСФ СЕЙЧАС ПРАЗДНИК. Студенты и сотрудники отмечают 10-летие своего факультета. И как на каждом празднике, здесь нынче много гостей. Из Ленинграда и Тулы, из Киева, и Рязани, из Челябинска, Перми и других городов.

За праздничным столом отшумели тосты («Вива, альма-матер!»), но гости не покинули Томска. Сейчас они вместе с гостеприимными хозяевами подводят итог сделанному за 10 лет, намечают новые пути дальнейшего развития факультета. И это не удивительно. Ведь многие из них — выпускники АСФ Томского политехнического института. А многие — незаменимые помощники на всем десятилетнем пути факультета. Точнее, добрым словом вспоминают своих шефов, особенно ленинградцев. Институт авиационного приборостроения, особенно кафедра заслуженного деятеля науки и техники профессора доктора В. А. Павлова много сделала для томского факультета. Сам руководитель кафедры на месяц стал томичом, прочел студентам полный курс лекций по теории и проектированию гироскопических приборов. Курс лекций прочел доцент ЛИАПа Ю. М. Хованский. Ленинградцы принесли на стажировку несколько сотрудников факультета, направили своих выпускников на работу в Томск, приняли томичей в свою аспирантуру. Многие сотрудники АСФ — Ю. М. Камашев, В. Ф. Караушев, Б. Л. Соустин, Ю. М. Нефедов, А. А. Чапкович защитили кандидатские диссертации в Ленинградском институте. Творческое содружество

двух институтов — Томского и Ленинградского — продолжается. На факультете проходит юбилейная научно-техническая конференция (прекрасный способ для подведения итогов и обмена

— Десять лет назад новый факультет в ТПИ объединил специально — электрооборудования, гироскопических приборов и устройств, радиоуправления и вычислительной техники.

культеты, кроме ОПФ. Почти половина его воспитанников учится только на повышенные оценки. Здесь больше 20 отличников. 10 человек занимаются по индивидуальным планам. 40 процентов групп имеют 100-процентную успеваемость. Гордость факультета — его ленинские стипендиаты Ю. Шурыгин и И. Филиппов. В этом семестре на Ленинскую стипендию представлены М. Гантман и В. Бреннер.

— И вообще, у нас студенты просто замечательные, — говорит П. Т. Мальцев. — Но особенно я хотел бы отметить активность нашего комсомольского вожака Алексея Яковлева.

Сегодня факультет приветствует тех, кто стоял у его начала, кто вложил немало сил, своей души и энергии в его развитие. Это — первые деканы М. И. Кутырев и А. В. Астафуров. Это — заведующие кафедрами, успешно продолжающие работать и сейчас на АСФ, К. К. Сончик и В. И. Копытов. Слова благодарности произносятся в эти дни в адрес скромных тружениц, активно помогающих всей работе факультета — лаборанта кафедры гироскопических приборов и устройств М. Ф. Житомирской, секретаря Л. М. Акчуриной.

Свое десятилетие факультет отмечает в год ленинского юбилея. Это накладывает на студентов и сотрудников особые обязательства. Говоря ленинскими словами, предстоит громадная работа, потребуются приложения труда много больше, чем до сих пор. И коллектив готов на новый труд, чтобы уверенно идти вперед.

Шагай вперед, именинник!

ФАКУЛЬТЕТУ АВТОМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ — 10 ЛЕТ

опытом работы) и ленинградцы — профессор доктор В. А. Павлов, доценты, кандидаты наук Ю. Н. Соколов, Л. А. Северов, Ю. М. Хованский и другие товарищи подготовили доклады по актуальным проблемам науки и техники.

Участники конференции слушают на секциях выступления коллег из разных городов страны. Много докладов и сообщений подготовили, конечно, и сами хозяева — доценты В. И. Копытов, Б. П. Соустин, М. С. Алейников и другие.

На конференции решаются современные проблемы. Это объясняется спецификой факультета. Само его рождение было вызвано требованиями жизни, необходимостью подготовки инженеров по новым специальностям. Декан факультета, кандидат технических наук доцент П. Т. Мальцев так вспоминает об этом времени:

Факультет быстро развивался, креп, становился на прочную основу. Мы считаем, что этому помогло то обстоятельство, что ему посчастливилось родиться в старейшем музее с добрыми традициями, что на помощь для ведения учебных занятий и научной работы своих преподавателей, и центральные вузы нашей страны.

Сейчас на факультете работают три кафедры. Решается вопрос об открытии новых специализаций. Лаборатории оснащены новейшим оборудованием, вычислительными машинами, которые мы применяем и для ведения научных исследований, и для учебных занятий.

Да, факультет, как говорят, из молодых, да ранних. Хорошими делами встретил он свое десятилетие. По успеваемости студенты АСФ оставили позади все фа-

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

ВУЗ ГОТОВИТСЯ
К НОВОМУ СЕМЕСТРУ

29 января, в 8.30, как всегда, прозвенел звонок. За студенческие парты в этот час сели не только старшекурсники, у которых окончились каникулы. Огромная 234-я аудитория главного корпуса собралась преподавателей всех факультетов и дисциплин. Началась конференция по повышению научного, математического и методического уровня преподавания.

Участники с интересом слушают доклады. Ректор института профессор доктор физико-математических наук А. А. Воробьев говорит о необходимости усиления математической подготовки студентов, о важности обучения будущих инженеров законам и правилам математической науки, математической логике. Докладчик останавливается и на многих методических проблемах в обучении будущих специалистов.



Преподаванию физических дисциплин в техническом вузе посвящен доклад доктора технических наук В. Г. Багрова. Он говорит об особенностях современного этапа развития науки и задачах подготовки квалифицированных специалистов, о методике преподавания физики, о подготовке педагогических кадров в вузе. В. Г. Багров останавливается на многих специфических проблемах в преподавании физических курсов, роли научных исследований студентов.

О единстве математической и общинженерной подготовки будущих инженеров докладывает доцент кафедры сопротивления материалов доктор технических наук Г. Д. Дель.

С докладами и сообщениями выступили на конференции

декан ЭМФ доктор технических наук Э. К. Стрельбицкий, профессор С. П. Кузнецов, доцент А. М. Кольчужин и старший преподаватель М. В. Самойлова.

Итоги конференции, привлекая большое внимание профессоров, доцентов, преподавателей к вопросам улучшения обучения студентов, подвели ректор А. А. Воробьев и председатель методического совета профессор Г. А. Сипайлов.

В течение двух дней на факультетах шли показательные занятия, обсуждение содержания лекций, методики преподавания.

НА СНИМКАХ: перед преподавателями выступает доктор технических наук В. Г. Багров.

Соревнование
пяти вузов
в честь
Ленинского
юбилея

Творческому содружеству — крепнуть и развиваться

УРАЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ

**Лично
ответствен
каждый**

Уральский политехнический — институт с большим опытом педагогической и научно-исследовательской работы. Соревноваться с ним — дело почетное и нелегкое. Уже даже первое знакомство с документами о ходе выполнения сообразительных, принятых УПИ к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, позволяет с уверенностью сказать, что предъюбилейный год для наших коллег был успешным. Судите сами. Подготовка кадров шла под знаком дальнейшего повышения квалификации. В 1969 году без мало-

го половину кафедр возглавляли профессора и доктора наук (85—40). 174 человека защитили кандидатские и докторские диссертации (докторских — 7). 135 аспирантов окончили обучение в аспирантуре, из них 107 представили и защите свои научные труды. Выполнен план командирования преподавателей на факультеты повышения квалификации и стажировку. В 1969 году УПИ выпустил 2813 инженеров. 725 дипломных работ и проектов принято к внедрению. 384 студента обучались по индивидуальным планам. Написа-

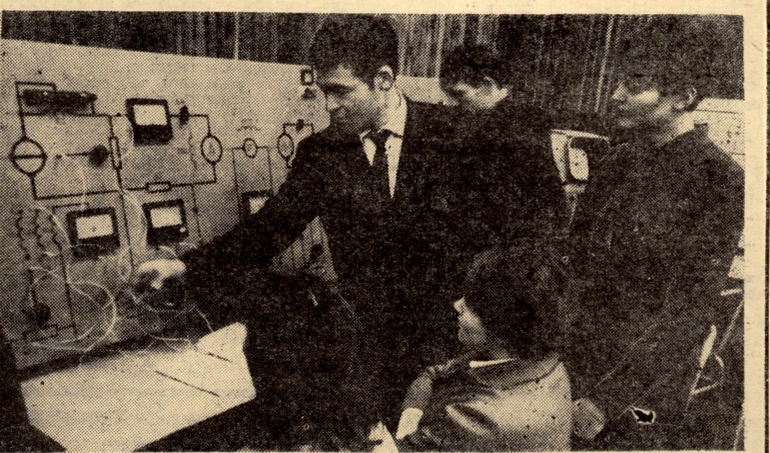
ны десятки учебников и учебных пособий, выпущено 216 методических пособий, 84 руководства и курсовому и дипломному проектированию. Больших успехов добились свердловчане и в научно-исследовательской работе. Объем по госбюджетной и хозяйственной тематике составил более 4 млн. руб. Экономия от внедрения — 16,5 млн. руб. Вуз получил десятки авторских свидетельств, положительных решений, медалей ВДНХ. Более 11 тысяч студентов участвую в УПИ только на дневном от-

деле. Они активно участвуют в студенческих конкурсах и научных кружках, готовят научные доклады и рефераты. В свободное от учебы время их можно видеть в качестве лекторов на заводах и в учреждениях, 1120 студентов занимаются на факультетах общественных профессий, 1352 — участвуют в художественной самодеятельности. Институт подготовил 3343 спортсмена-разрядника. 210 раз уральские политехники занимали призовые места на зональных, республиканских и всесоюзных соревнованиях. За большие успехи в

труде и коммунистическом воспитании комсомолка УПИ награждена Памятным знаком ЦК ВЛКСМ. В соцсоревновании, — сообщают уральцы, — мы добиваемся, чтобы за выполнение конкретных пунктов обязательств был лично ответствен каждый сотрудник, каждый студент. И сверловчане полны решимости с честью выполнить свои высокие обязательства, достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина. (Подготовлено по материалам УПИ, представленных для подведения итогов соревнования за 1969 год).

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ

В новой лаборатории техники авторегулирования проходят лабораторные работы студентов электромеханического факультета. С группой 736-2 занятия ведет К. С. Шамяков. Фото В. Зыбина.



ПЕРМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ГОДЫ УПОРНОГО ТРУДА

НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ СОЦОБЯЗАТЕЛЬНОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ КОЛЛЕКТИВОВ ПЕРМСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА В ЧЕСТЬ 100-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА. ЗА 1968—1969 ГГ.

Институтом выполнены хозяйственные работы на сумму 4 млн. 206 тыс. рублей. Издано 61 учебное пособие и 218 методических указаний. Оборудовано 26 лабораторий. В институте повышения педагогических знаний за два года охвачено обучением 116 преподавателей института. Систематически проводится общественный смотр и аттестация в академических группах I и II курса; Прочитано лекций для населения 6637, в том числе студентами — 1400; За два года было создано 52 студенческих строительных отряда численностью 1830 человек. В третьем трудовом семестре 1969 года приняло участие 2900 студентов



Студенты — науке и практике

Под таким девизом прошла выставка студенческих научных работ, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Организаторы ее — комитет ВЛКСМ и совет СНО института. Здесь были представлены лучшие научные работы студентов всех факультетов. Многие из них посвящены вопросам повышения качества продукции, расширения ассортимента продукции, улучшения качества продукции, улучшения качества продукции. Многие из них посвящены вопросам повышения качества продукции, расширения ассортимента продукции, улучшения качества продукции. Многие из них посвящены вопросам повышения качества продукции, расширения ассортимента продукции, улучшения качества продукции.



У нас организация соревнования на социалистических началах должна представлять собой одну из наиболее важных и наиболее благодарных задач реорганизации общества.

В. И. ЛЕНИН.

нашего института. Они строили школы, жилые дома, производственные помещения и другие объекты. Целинами освоено 3 600 000 рублей капиталовложений. Подготовлено мастеров спорта — 10 человек, кандидатов в мастера спорта — 43, спортсменов-разрядников — 5168; Ежегодно в эстафете на приз газеты «Ленинец» принимают участие около 2500 студентов.

СЕМЬЯ УЧЕНЫХ РАСТЕТ

Каждое научное открытие таит в себе потенциальную возможность принести пользу не только производству, для которого выполняется работа, но и человеку, выполняющему ее! Из большой, нужной проблемы и ее удачного разрешения всегда можно найти главное для себя, выбрать путь дальнейшей деятельности и получить признание ученого и квалифицированного педагога, защитив диссертационную работу. Пятый год наш институт имеет возможность на своих советах рассматривать диссертационные работы и присуждать ученой степени кандидата технических наук. Первый совет по при-



Анатоль Соломонов — аспирант химического факультета, молодой исследователь. Научной работой Анатолий начал заниматься еще со студенческой скамьи. Сейчас трудится над диссертацией. Тема его исследования: «Окислительное хлорирование толуола с использованием хлористого водорода».

На снимке: А. Соломонов. Фото А. Морозова.

Итоги соревнования Челябинского политехнического и Ижевского механического институтов будут опубликованы в следующих номерах нашей газеты.

ПРОШЕЛ ГОД со времени последнего подведения итогов соревнования пяти вузов. Ныне представляется соревноваться институтам Челябинского, Пермского политехнических, Ижевского механического институтов собираются в нашем городе, чтобы обсудить то, что сделано, отметить планы на будущее.

Еще до подведения итогов можно с уверенностью сказать, что в этом соревновании нет проигравших. Во всех вузах творческое содружество помогает сохранять новые силы, изыскивать новые резервы для дальнейшего укрепления учебного процесса, развития науки, усиления воспитательной работы.

На днях наш корреспондент побеседовал с проректорами Томского политехнического института профессорами И. И. Калыцким и В. А. Москалевым на одну тему: «ЧТО ПОКАЗАЛ ПРОШЕДШИЙ ГОД?»

И. И. Калыцкий — инженер 58 специальности готовит наш институт. В этом году набрались новых сил и вышли в число передовых по учебной работе электромеханический, физико-технический и химико-технологический факультеты. Больше стало издаваться учебников, пособий, монографий. Если в 1968 году было выпущено 114 внутривузовских издания, в 1969 году это количество

Два интервью на одну тему

1969 год был годом энергичного развития научно-исследовательских институтов при ТПИ. Они выполняют наибольшую часть госбюджетных и почти половину договорных работ от объема ТПИ. В НИИ защищены 3 докторских диссертации, получено 44 процента авторских свидетельств, патентов и медалей ВДНХ от общего количества по ТПИ.

В. А. Москалев. — В научной работе ТПИ также есть довольно заметные успехи. 6 человек защитили докторские диссертации, 103 — кандидатские. 68 человек представили к защите докторские и кандидатские диссертации. Заметно возрос объем хозяйственных работ. Если в 1968 году сумма хозяйственных работ составляла 3.240.000 руб., то в 1969 году — уже 4.400.000. Только за январь-февраль 1970 года планируется выполнить хозяйственных работ на сумму 400 тыс. руб. Почти на 2,5 млн. руб. возрос экономический эффект от внедренных предложений.

работы аспирантуры. Напомним только, что план приема был выполнен полностью. Из 75 окончивших аспирантуру, 19 человек защитили диссертации. 42 представили к защите. Процент успешно окончивших аспирантуру с отрывом от производства в 1969 году составил 86,1, без отрыва от производства — 62,5.

В. А. Москалев. — Безусловно. Институт выполнял план по 22 показателям министерства. Но в то же время 5 невыполненных показателей ставят перед нами серьезные задачи. И в первую очередь это — подготовка докторских диссертаций.

И. И. Калыцкий. — До подведения итогов соревнования в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, а это значит, до 1 марта с. г. мы должны выпустить еще 300 инженеров, представить 3 докторских и 10 кандидатских диссертаций, опубликовать 52 издания, направить в печать 400 статей, провести 30 теоретических семинаров. Это далеко не полный перечень задач, стоящих перед институтом. Но мы уверены, что коллектив ТПИ приложит все усилия, чтобы с честью выполнить юбилейные обязательства.

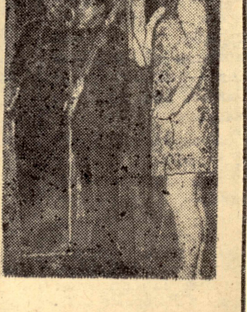
Когда кончатся лекции

Вечером студента особенно тянет отложить книгу, конспекты и отдохнуть. Кто собирается в театр или на концерт, а кто отдыхает дома, в кругу друзей. В общетинных, часто для студентов проводятся интересные встречи и вечера. К молодежи «на огонек» приходят старые большевики, комсомольцы довоенных лет, участники Великой Отечественной войны. И потекли воспоминания...

А иногда студенты и сами становятся лекторами или ведущими беседы. А их слушатели — школьники, молодые рабочие, колхозники. В 525 лекций прочли в прошлом году студенты-политехники Томского политехнического института. 713 лекций подготовили они о Ленинском юбилею.

По вечерам учебные корпуса пусты, а в 9-м допоздна слышится судейские свистки и команды тренеров. Такая спортивная жизнь. Знаете, сколько было подготовлено спортсменов-разрядников в институте за два последних года: 10225. Из них мастеров спорта 10, кандидатов в мастера спорта 30, переразрядников — 287. Соревнования в честь 100-летия Ильича у нас проходят по 6 видам спорта. Проведены соревнования на приз 100-летия. Самым массовым не считается легкоатлетический кросс. Прошедшей весной и осенью в нем участвовало 500 человек. Длинный день студента. И интересен.

Р. ГОРСКАЯ.



ДИССЕРТАЦИИ ЗАЩИЩАЮТ ПРОИЗВОДСТВЕННИКИ

21—22 января на факультете защитили кандидатские диссертации четыре новых соискателя. Трое из них — люди с большим производственным стажем. Особый интерес привлекла диссертация, подготовленная старшим геологом Томской комбинатской геологоразведочной экспедиции А. А. Бабина на тему: «Вакчасское железорудное месторождение (геология, закономерности размещения и генезис железных руд)».

Александр Алексеевич, 12 лет своей трудовой деятельности посвятил изучению Колпашевского железорудного бассейна и Вакчасского месторождения в частности. Результатами своих исследований он поделился со многими учеными и производственниками, и эти материалы вошли в целый ряд статей, докторских и кандидатских диссертаций. Свой научный труд А. А. Бабин выполнил под руководством профессора ГРФ А. М. Кузьми-

на. На защите об этой работе высоко отозвался главный геолог Томской экспедиции кандидат геолого-минералогических наук М. И. Нагорский. — Заслуга товарища Бабина в том, что его работа позволяет быстрее выделить наиболее перспективные участки залегания железных руд. А. А. Бабин — коммунист с 22-летним стажем, участник Великой Отечественной войны. Его вклад в развитие произ-

водительных сил Сибири и в частности Томской области, имеет большое научное и практическое значение. Успешно защитили кандидатские диссертации главный геофизик Центральной геофизической экспедиции Красноярского геологического управления Б. М. Афанасьев, старший инженер СНИИ ГИМСа А. С. Фомичев, а также аспирант института геологии из Ашхабада С. Н. Алексин. Н. ГОРОШКО.

ПРОФСОЮЗНОМУ АКТИВУ и сотрудникам нашего института известно, что новому составу местного комитета ТПИ предоставлены права районного комитета профсоюза. Чем это вызвано и что это значит?

Профсоюзная организация сотрудников нашего института насчитывает свыше 4000 членов профсоюза. На факультетах, в НИИ и других подразделениях ТПИ профсоюзную работу проводят 30 профсоюзных бюро, которые объединяют, в свою очередь, около 150 профсоюзных групп. В этих условиях местному комитету ТПИ приходится решать большое количество текущих вопросов (организационные вопросы, трудовые споры, выделение материальной помощи и т. п.), которые отнимают много времени, сокращая возможности месткома в работе по основным направлениям: организация социа-

МЕСТКОМ С ПРАВАМИ РАЙКОМА

листического соревнования, пропаганда передового опыта, воспитательная работа, спортивно-оздоровительные мероприятия и т. д.

Предоставление местному ТПИ прав райкома следует рассматривать как свидетельство большого доверия, основанного на известном всем авторитете нашего института и его больших достижениях в подготовке квалифицированных специалистов, в научной работе.

Местный комитет с правами райкома имеет свои особенности. Прежде всего, он избирается на два года, что позволяет ему действовать целенаправленно, планировать и готовить мероприятия с большой перспективой.

Из состава месткома

избирается президиум для оперативного решения текущих вопросов. Кроме того, такому местному комитету дано право применять статью 49 КЗОТ в отношении руководящих хозяйственных работников.

Наконец, предоставление прав районного комитета местному институту ведет к дальнейшему расширению профсоюзной демократии, так как при этом имеется возможность предоставить права местного комитета профсоюзным бюро крупных подразделений нашего института, что, безусловно, повышает авторитет и самостоятельность профбюро, позволяет привлечь к работе десятки новых активистов и укрепить связь с массами. Некоторые права ФЭМК с 1 января

1970 г. предоставлены профсоюзным бюро научно-исследовательских институтов ядерной физики, электронной интроскопии, автоматки и электромеханики высоких напряжений, а также профсоюзному бюро экспериментально-производственных мастерских. Эти профбюро получили право самостоятельно решать такие важные вопросы, как оказание материальной помощи и назначение пособий по государственному социальному страхованию, заключение коллективных договоров с администрацией, согласование вопросов премирования, подведение итогов социалистического соревнования внутри коллектива, расходование средств на культ-

массовые и спортивные мероприятия в пределах сумм, установленных сметой месткома. Профбюро будут решать вопросы об увольнении работников по инициативе администрации, денежной компенсации отпуска, разрешению на совместительство и сверхурочные работы, согласование перечня работ и професий, дающих рабочим и служащим право на получение молока в связи с вредными условиями труда.

По мере накопления опыта работы в новых условиях эти права будут постепенно расширяться.

Намечено также объединить небольшие профгруппы административно-хозяйственного управления (ОКС, ОСО,

ЭТО, электродех и др.) в одну профсоюзную организацию с предоставлением профсоюзному бюро этой организации некоторых прав местного комитета.

Большие права — это и большие обязанности. Сейчас у профсоюзных организаций самая важная задача — подготовиться к достойной встрече ленинского юбилея, бороться за безусловное выполнение принятых социалистических обязательств.

В новых условиях во всех звеньях от месткома до профгруппы необходимо резко усилить организаторскую работу по всем разделам профсоюзной жизни, уделить особое внимание изучению и распространению опыта работы передовых коллективов, чтобы с честью выполнить эту задачу.

Л. ИГНАТЕНКО,
председатель МК ТПИ.
Н. СТАСЬ,
председатель комиссии по оргработе,
член месткома.

НА КАТКЕ, НА ЛЫЖНЕ, НА РИНГЕ

Кончилась напряженная пора зимней экзаменационной сессии. Чем занято свободное время студентов? Члены сборных команд института по лыжному спорту, биатлону, конькам и горнолыжному спорту продолжают тренировки и примут участие в министерских соревнованиях. Тяжелоатлеты, баскетболисты и чемпионы готовятся к соревнованиям в «Политехнаде» вузов Сибири и Дальнего Востока. Четыре группы туристов ушли в походы в районы горного Алтая и Тянь-Шаня.

Для остальных студентов в целях активного отдыха и оздоровления кафедра физвоспитания и спортклуб организуют различные массовые спортивные мероприятия.

Ежедневно с 10 до 17 часов работают лыжные базы на Вершинина, 39 и на Кирова, 4. На ледяной площадке в Лагерном саду с 11 до 13 часов идет обучение неумевших кататься на коньках, в вечернее время — с 17 до 22 часов — открыт прокат коньков для массового катания.

В спортивных залах 9 корпуса идут соревнования по баскетболу, волейболу, настольному теннису, будет проведен открытый ринг по боксу, а футболисты померяются силами на открытом поле в Лагерном саду.

В. ПЛОТНИКОВ.



ПРИБЛИЖЕНИЕ К ПРЕКРАСНОМУ

Всего несколько месяцев, как эти дети впервые сели за фортепиано. Но они уже довольно уверенно играют несложные музыкальные песенки, этюды. Многим из них помогли прошлогодние подготовительные занятия.

В этом году занятия с детьми сотрудников нашего института в Доме культуры ТПИ ведут выпускницы музыкального училища Л. М. Мельникова и А. И. Березина. Они передают детям не только свои знания, но и свою любовь к музыке.

На днях мы побеседовали с Любовью Трофимовной Мельниковой, и вот что она рассказала:

— Мы обучаем детей по программе музыкальной школы. Пройти еще мало, но ребята уже пробуют играть по нотам, самостоятельно разбирают песенки, учатся чувствовать музыкальность произведения.

Недавно у нас состоялся первый экзамен — за полугодие. И уже можно отметить особенно одаренных и трудолюбивых ребят. Это — Ира Дедкова, Оля Серебrenникова, Сережа Чернышев. Хорошо играют и успешно овладевают теорией Наташа Казанцева, Алеша Ощепков, Вера Савейко. На экзамене ребята не получили ни одной тройки.

Когда дети будут сдавать экзамен за год, мы собираемся пригласить представителей из музыкальной школы. Пусть послушают наших юных пианистов. Как только у ребят появится больше уверенности и навыков, они дадут свой первый концерт.

НА СНИМКЕ: начальные уроки игры на фортепиано осваивает Лена Евстигнеева.

Фото В. ЗЫБИНА.

Готовьтесь к конкурсу, народные умельцы

ТОМСКИЙ ОБЛСОВПРОФ в честь 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина проводит областную выставку-конкурс работ народных мастеров-умельцев.

Целью выставки-конкурса является развитие всех видов самодельного декоративно-прикладного искусства, сохранение и дальнейшее развитие народных традиций и приемов мастерства.

В конкурсе-выставке могут принимать участие все желающие, независимо от возраста, профессии и должности. На выставку-конкурс представляются следующие работы: произведения народного традиционного искусства, тканевые ковры, половики, полотенца, кружевные

изделия, гончарная посуда, игрушки, плетение из прутьев, камыша, соломы и других материалов, сумки, циновки, расписные туеса, сундуки, ювелирные изделия, скульптура малых форм (из кости, камня, дерева и т. д.), изделия из стекла, глины, художественная вязка, вышивка и всякие другие изделия.

На выставку-конкурс представляются также памятные сувениры, изготовленные из металла, дерева, стекла, кожи, синтетических и любых других материалов, раскрывающие тему социалистической Сибири, развития промышленности, сельского хозяйства, науки, культуры и искусства томичей.

Выставка-конкурс проводится в три тура.

1-й тур — на предприятиях, в совхозах, колхозах, учреждениях, учебных заведениях.

2-й тур — в обкомах профсоюза — до 15 марта 1970 г.

3-й тур — областная

выставка-конкурс профсоюз до 1 апреля 1970 г. Авторы имеют право лично представить свои работы непосредственно на второй или третий туры конкурса. Победители областной выставки-конкурса работ народных умельцев профсоюзов награждаются грамотами облсовпрофа, дипломами лауреата и денежными премиями.

В начале марта будет проводиться институтская выставка-конкурс умельцев, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Итогом этой выставки будет институтский смотр 14 мар-



та в обкоме профсоюза. За справками обращаться в оргкомитет выставки (8-й корпус, выставка ТПИ).

Редактор Р. Р. ГОРОДНЕВА.

ПОПРАВКА

В № 5 нашей газеты за 21 января с. г. допущена опечатка. В статье «Еще один год аспирантуры» второй абзац третьей колонки следует читать:

«Из 72 человек, окончивших срок подготовки в аспирантуре с отрывом от производства в 1969 году, защитили диссертации 19 человек, в том числе досрочно — 4 человека, в срок — 15 человек».

Редакция просит извинения у автора статьи З. В. Стениной.

Объявление

Вниманию профоргов кафедр, лабораторий и отделов

11 февраля 1970 года в кинозале (главный корпус ТПИ) состоится семинар профоргов.

Начало в 17 часов.

МЕСТКОМ.