

ЗА КАДРЫ

ГАЗЕТА
ОСНОВАНА
В 1931 ГОДУ

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

СУББОТА, 29 СЕНТЯБРЯ 1973 ГОДА. № 57 (1732).

Сообщение

ТАСС

В ПОЛЕТЕ «СОЮЗ-12»

В соответствии с программой исследований в околоземном космическом пространстве 27 сентября 1973 года в 15 часов 18 минут по московскому времени в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз-12».

Космический корабль, выведенный на расчетную орбиту спутника Земли, пилотирует экипаж в составе командира корабля подполковника Лазарева Василия Григорьевича и бортиженера Макарова Олега Григорьевича.

Программа орбитального полета, рассчитанного на двое суток, включает:

— Комплексную проверку и испытание усовершенствованных бортовых систем;

— Дальнейшую отработку процессов ручного и автоматического управления в различных режимах полета;

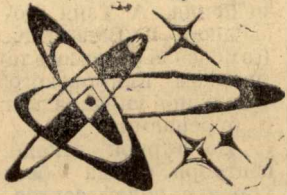
— Проведение спектрографирования отдельных участков земной поверхности с целью получения данных для решения народнохозяйственных задач.

Экспериментальный полет корабля «Союз-12» является одним из этапов работ по дальнейшему совершенствованию космических пилотируемых кораблей.

С экипажем корабля «Союз-12» поддерживается устойчивая радио- и телевизионная связь.

Самочувствие космонавтов товарищей Лазарева и Макарова хорошее, бортовые системы работают нормально.

Космонавты товарищи Лазарев и Макаров приступили к выполнению намеченной программы полета.



С Л О В О К ПЕРВОКУРСНИКУ

Дорогие первокурсники! Вы вступаете в новую, интересную, содержательную жизнь, став студентами нашего славного, дважды орденомного института. Мы поздравляем вас с вступлением в дружную многотысячную семью советского студенчества!

Наш институт богат студенческими традициями. Поколения политехников оставили после себя добрую славу на целинных землях Казахстана, на стройках Томской области. Институт по праву гордится своими питомцами, которые успешно работают в разных концах нашей необъятной Родины. Мы надеемся, что вы, первокурсники, станете достойными продолжателями дел старшего поколения студентов ТПИ, приумножите традиции томских политехников, еще выше поднимете славу родного института.

Путь в науку тернист и труден. Быть инженером сегодня — почетно и ответственно, ибо время предъявляет к нему самые высокие требования. Инженер наших дней — это высококвалифицированный, хорошо знающий свое дело специалист, способный разбираться в сложных вопросах политической жизни, владеющий марксистско-ленинской теорией, умелый организатор и общественник. Каждый из вас должен стремиться к тому, чтобы стать именно таким специалистом. Для этого в институте есть все условия. Вас будут обучать опытные профессора и преподаватели, в вашем распоряжении благоустроенные общежития, хорошо оснащенные лаборатории и кабинеты, библиотеки и читальные залы. Есть в институте и условия для развития своих способностей и талантов, занятий спортом.

Итак, все зависит от вас, вашей активности, трудолюбия, целеустремленности и воли. Не бойтесь трудностей, будьте настойчивыми в достижении цели! Мы от души желаем вам больших успехов!



ПРОБЛЕМЫ АКТУАЛЬНЫЕ, ПЕРСПЕКТИВНЫЕ

Накануне Дня машиностроителя наш корреспондент С. Кошикова встретила с директором НИИ машиностроения профессором В. Ф. Горбуновым и попросила его ответить на несколько вопросов.

— Валерий Федорович, ваш научно-исследовательский институт объединяет всю научную работу на машиностроительном факультете. Что это дает для повышения эффективности научного поиска?

— Такая организация научной работы позволяет сконцентрировать силы на актуальных темах. В выполнении крупных научных работ участвуют сотрудники нескольких кафедр, так например, в исследованиях кафедр станков и резания металлов участвуют сотрудники кафедр технологии машиностроения и сопротивления материалов.

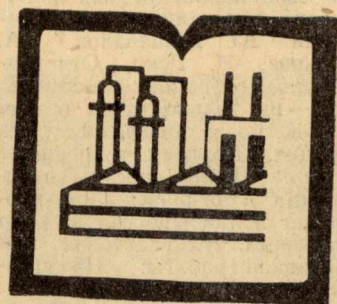
— Для каких предприятий страны сейчас ведут исследования ученые?

— Карта наших связей обширна. Ведутся работы по созданию новых режущих инструментов для Верхне-Салдинского металлургического комбината, для Сестрорецкого ин-

струментального завода, по заказу комбината «Кузбассхвострой» проводятся изыскания возможностей снижения вибрации горных машин. Сотрудники кафедры сопротивления материалов проводят разработку методик расчета аппаратов для Иркутского НИИ химического машиностроения. Все эти хозяйственные работы представляются теоретическими исследованиями.

— Какие работы проводятся в настоящее время?

Сейчас выполняется ряд хозяйственных работ для «Томлеспрома». На кафедре теоретической механики под руководством доцента В. П. Харитонова разработан рабочий проект и действующая модель транспортной лесовозной платформы на воздушной подушке. Грузоподъемность платформы — 100 кубометров леса, передвигаться она сможет при помощи гусеничного тягача. Экономический эффект от внедрения нового способа перевозки обещает быть значительным. Ведь сейчас лес перевозится автомобилями, а они требуют дорог с твердым покрытием. Платформа, созданная нашими учеными, может проходить по



любой дороге, по очищенной лесосеке. В этой группе работали старшие преподаватели В. Т. Горбенко, О. Н. Флоринский, сотрудники кафедры О. Я. Костерной, В. С. Лигай, Ф. Г. Минеев, В. И. Пивников, студенты В. Отаев, М. Мура-

шов, В. Низмутдинов, А. Килин, В. Вязун, А. Кукин.

По заказу этого же объединения под руководством доцента кафедры горных машин и оборудования химвзводов Б. М. Титова проведена реконструкция камер для сушки древесины в доке. Благодаря реконструкции, ожидается снижение брака с 30 процентов до 5. Сейчас заканчиваются испытания двух камер в Томском доке и стоит вопрос о реконструкции всех камер в Томском и Асиновском доках.

Ряд работ выполняется на общественных началах. Так, в прошлом году дипломники А. Соколов, В. Мерзляков, В. Мордовин под руководством доцента П. А. Самойлова создали проект подвешенного конвейера для нижних складов леспромпхозов, на кафедре прикладной механики выполнен эскизный проект установки для залки леса.

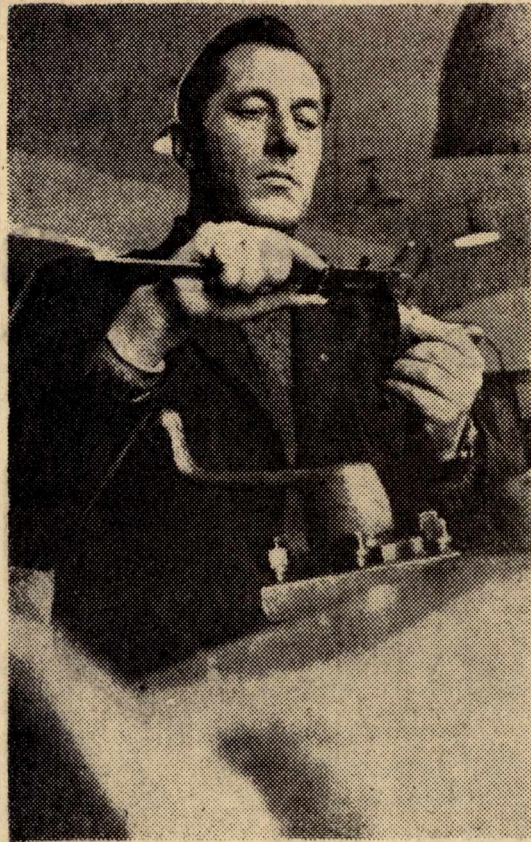
— Расскажите, Валерий Федорович, о наиболее интересных проблемах, которые предстоит решать ученым НИИ машиностроения в этом году.

— В составе НИИ организована научная группа по разработке установки для сварки трением магистральных трубопроводов в условиях Сибири. Это очень актуальная проблема для нефтяников Сибири. Сейчас стыки труб свариваются при помощи электросварки и часто из-за колебания температур лопаются швы или сами трубы. К тому же сварка стыка идет 5—6 часов. Установка, которая проектируется под руководством доцента А. А. Дычко, предусматривает сокращение сварки стыка до 10 минут с повышением качества сварки. Этой проблемой занимаются сейчас несколько кафедр факультета.

Те машины, которые создаются учеными НИИ машиностроения, основаны на оригинальных разработках, по которым ими получены авторские свидетельства на изобретения. И все эти работы отличаются значительным экономическим эффектом. Одним словом, нас интересуют проблемы актуальные, перспективные.

ФОТО-РЕПОРТАЖ

А. ЗЮЛЬКОВА



⊙ Заведующий кафедрой горных машин и оборудования химических заводов профессор В. Ф. Горбунов (на верхнем снимке — в центре), студент группы 459 Г. Туголуков, аспирант В. Козлов, инженер А. Рудаченко и студент группы 459 Ю. Дерюшев в лаборатории кафедры.

⊙ Кафедра теоретической механики. Инженер В. С. Лигай, заведующий кафедрой доцент В. П. Харитонов и ассистент В. И. Пивиков за схемой модели платформы на воздушной подушке.

⊙ Доцент кафедры станков и резания металлов Г. Л. Купарев в лаборатории.



Говорят, студентом становишься только после III курса, когда сдашь сопромат и перевалишь за самую трудную половину студенческих лет. Но это, наверно, не совсем так. Студент начинается с I курса. Ведь от самых первых твоих дней в институте зависит, какой будет твоя студенческая пятилетка. Учеба, конечно, главное. Но не учебой единой жив студент. Современному производству нужны не только высококвалифицированные специалисты, а всеобщие развитые, культурные люди, способные управлять большим и сложным рабочим коллективом.

А этому искусству общения с людьми, развитию твоих организаторских и творческих способностей поможет учеба на факультете общественных профессий.

«Каждому студенту — общественную профессию» — таков лозунг нашей жизни. Тебе, первокурснику, получить вторую специальность легко: у тебя в распоряжении целых 5 лет. Ты можешь пойти в школу молодого лектора и научиться лекторскому мастерству. Участь на отделении лекторов-международников, будешь всегда в курсе политических событий. Если у тебя есть журналистские наклонности и желание стать настоящим корреспондентом радио или газеты, приходи на отделение журнали-

ВАС ЖДЕТ ФОП

стики. Все премудрости и сложности трудной оперативной работы ты постигнешь на отделении ДНД. Если ты увлекаешься спортом, то можешь заниматься на отделении физвоспитания и ДОСААФ. Тебя интересует радиотехника и фотография? Усовершенствуйся в этих областях тебе помогут на отделениях радиооператоров и фотографов. Если ты хорошо рисуешь, увлекаешься оформлением интерьеров, поступай на отделение промышленной графики. Словом, тебя ждут на всех отделениях ФОПа. А записаться туда можно в комитете комсомола ТПИ, у методиста ФОПа или председателей отделений (при этом иметь одну фотографию (3x4 см.).

Первокурсник, помни! ФОП поможет тебе развить твои способности, обучит навыкам общественной работы, сделает твою студенческую жизнь интересной и содержательной.

М. ЭТШТЕИН,
редактор студии «Радио ТПИ».

Сельские будни механиков

Студенческая жизнь началась с работы на селе. 225 будущих инженеров-машиностроителей направил МСФ в совхозы Кожевниковского района на уборку урожая, третьего года пятилетки. На селе знают, как дорога в горячую страдную пору каждая пара рабочих рук, и поэтому приезду студентов все были ра-

ды. Их развезли по совхозам, определили на места. Наш отряд работал в совхозе имени XXI съезда КПСС и на хлебоприемном пункте в селе Вороново. Встретили нас радушно, оперативно решили все вопросы, связанные с питанием и жильем.

На другой день после инструктажа по технике безопасности

нас распределили на рабочие места. Дни стояли погожие, шла настоящая битва за хлеб. Мы понимали это, и каждый трудился с полной отдачей. Работали в две смены, было порой нелегко, но трудности никого не пугали. Отличались девушки, которые работали на зернотоке в Еловском отделении совхоза.

Галина Молокова, Татьяна Леонтьева и другие девчата из этой бригады без задержки обрабатывали поступающее на зернотоке от комбайнов зерно. Руководители отделения остались довольны их работой.

Некоторые студенты из нашего отряда ремонтировали хозяйственные постройки (амбары, склады) и

животноводческие помещения. А Таня Копылова и Валентина Каменская помогли дояркам Екимовского отделения управляться с буренками.

Во второй декаде сентября, когда был убран с полей совхозный хлеб, мы перекледились на уборку картофеля. И здесь все работали с огоньком и задором. Словом,

совхозу была оказана немалая помощь. И в том, что труженики этого хозяйства рапортовали вторыми в районе об уборке хлеба, есть заслуга и наших студентов. Итак, есть первые строчки в летописи студенческой пятилетки машиностроителей-73. Теперь за учебу, друзья!

И. БРЯНЦЕВ,
инженер кафедры технологии машиностроения.

Отчеты и выборы в комсомоле

В повестке дня — УЧЕБА

Хозяевами красного уголка на Вершинина, 37 в этот вечер были студенты группы 711-2, которые собрались здесь для проведения отчетно-выборного комсомольского собрания. Слово для доклада представлено комсомолу группы А. Боханову. Обстоятельно рассказывает Анатолий о делах комсомольцев в минувшем году. Восемь раз собиралась группа на комсомольские собрания, чтобы решить важные и нужные вопросы студенческой жизни. А перед сессией, как обычно, была проведена аттестация, после которой всех допустили к экзаменам. И все-таки были срывы: трое имели неудовлетворительные оценки. И группа не выполнила своего главного условия социалистического обязательства — учиться без двоек. А ведь все возможности для этого были. Группа сильная. Студенты Ю. Шапавалов, А. Тупицына, В. Колобовников имеют лишь отличные и хорошие оценки. Да и в предыдущую

сессию ребята имели 100-процентную успеваемость, велась и общественная работа. Надо заметить, что коллектив группы боевой. Почти каждый имеет общественные поручения. А Тупицына — член бюро ВЛКСМ факультета, М. Свирид — заместитель секретаря факультета по организационной работе. Ю. Шапавалов работает в комитете ВЛКСМ института, да и сам секретарь группы А. Боханов — еще и член «Комсомольского прожектора» факультета. Многие комсомольцы имели временные поручения — отвечали за проведение вечера, готовили встречу с выпускниками своей специальности, активно помогали выпускать стенную газету курса.

Что же произошло? Почему стало плохо с учебой? На эти вопросы дает ответ староста группы А. Тырышкин.

— Основная причина — несерьезное отношение к делу, — говорит староста. — Все стали взрослыми, почувствовали себя более свобод-

ными, а поэтому (чего греха таить) были и пропуски занятий, появились задолженности по лабораторным работам. Но были спокойны думали, все успеем, сможем, ведь могли же раньше. А сессия трудная, и с таким предметом, как ТОЭ, шутить нельзя, — добавляет Александр. И тут же вносит конкретное предложение, которое записывается в решение собрания, — установить для каждого студента сроки сдачи курсовых и проектных заданий и сроки контрольной точки и на заседаниях бюро группы, на комсомольских собраниях заслушивать отчеты.

О выполнении личных обязательств отчитались перед ребятами Ю. Шапавалов, А. Пашкова, Н. Гукк. Отчетно-выборное собрание комсомольцев — не только отчет о сделанном, но и программа на будущее. Поэтому в решение собрания были внесены предложения и о регулярном проведении политинформации, и о повышении культмассовой и спортивной работы. Но главное внимание в постановлении собрания уделено учебе.

Думается, что это собрание заставит задуматься всех студентов группы об отношении к занятиям, и они наверстают упущенное — выведут свою группу в число лучших на факультете.

Н. МАРЧЕНКО.

«ТЕПЕРЬ МЫ НАСТОЯЩИЕ СТУДЕНТЫ»

Так они считают, эти три девушки-первокурсницы с электрофизического факультета — Люба Ужегова, Лариса Сибирикова и Надя Свиридова. Потому что успешно выдержаны вступительные экзамены — пора тревол и волнений, позади и трудовой экзамен. Как и все первокурсники, они работали на селе, помогали убирать урожай в совхозе «Дубровский» Кожевниковского района. И работали, судя по их рассказам, по-ударному.

Ну что ж, молодцы, девушки! Мы рады за вас и за то, что вы влились в дружную, многодетную семью томских политехников. Впереди у вас пять студенческих лет. Как вы хотите их прожить, что вы испытываете сейчас, в первые дни своего студенчества?

Люба: — Рада, что стала студенткой, жду с нетерпением первой лекции. Кажется, никогда в жизни не испытывала такого большого желания учиться. Знаю наперед, сколько интересного ждет меня в путешествии по стране знаний. Быть студентом — это

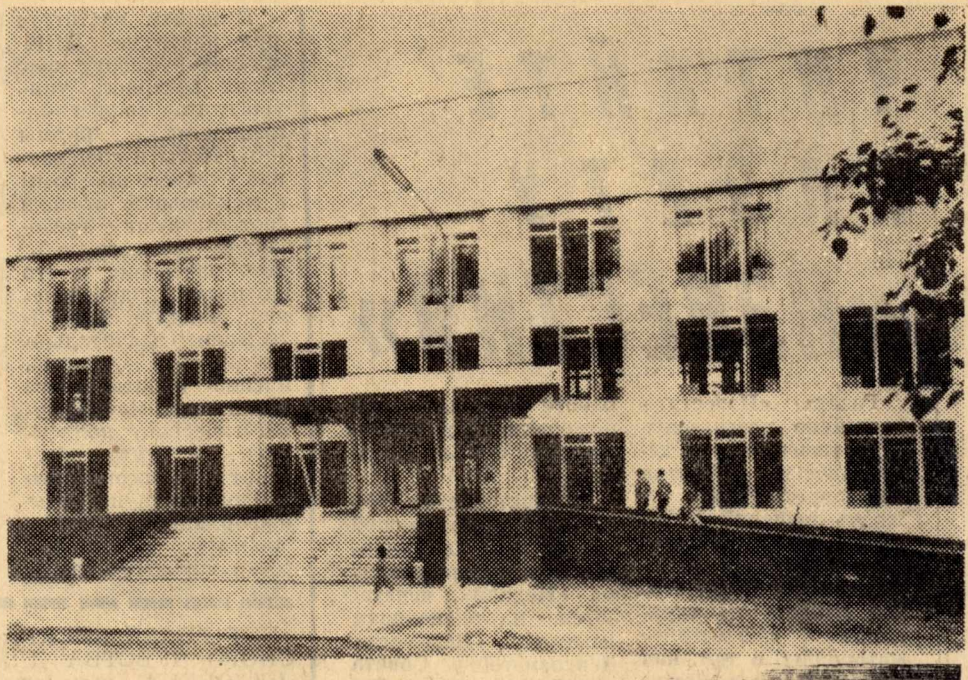
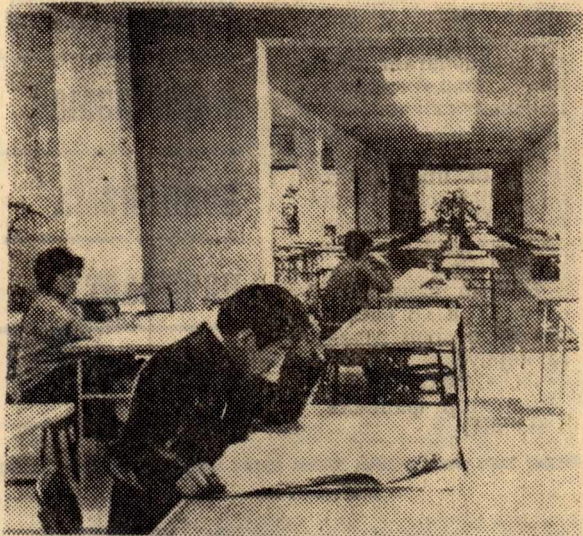
все-таки здорово!

Лариса: — Я в Томск приехала из Норильска. В этом городе жил мой отец. И от него, и других людей много слышала о Томске, о политехническом институте. Считаю, мне здорово повезло, что я стала студенткой ТПИ. И вообще, я переполнена впечатлениями. Все здесь для меня ново, необычно. Еще живу впечатлениями от встреч с жителями села Успенка, где мы работали. Славные, добрые люди, они надолго останутся в памяти. А природа, какая здесь природа! Вечерние зори, осенний пейзаж, какой простор! Все это тоже незабываемо. Нет, что ни говорите, хорошо началась моя студенческая жизнь. И главное, сколько у меня будет теперь друзей, моих товарищей по институту...

Надя: — Чувствую себя настолько взрослой, что, кажется, смогу все. Знаю, что учиться в институте нелегко, однако меня это не пугает. Если решила стать инженером, значит будь готова ко всему: и к радостям и к неудачам.

ВСТРЕЧА

С НТБ



ПОВЫШЕНИЕ уровня материального производства, ускорение темпов научно-технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства требуют улучшения качества подготовки специалистов, постоянного совершенствования форм и методов обучения, углубления и расширения исследовательской работы.

С увеличением объема научной работы в институте, ее слиянием с учебным процессом возрастает и значение библиотеки в жизни вуза.

Один из важнейших принципов деятельности нашей библиотеки — дифференцированный подход к обслуживанию читателей по их категориям (обслуживание студентов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава).

НТБ ставит своей задачей, преимущественное обслуживание основной читательской категории студентов, составляющих 90 процентов от общего количества читателей.

Почти 100 проц. первокурсников становятся читателями библиотеки. На протяжении всего периода обучения в вузе они в той или иной форме прибегают к помощи библиотеки, так как значительная часть бюджета времени студента отводится самостоятельной работе над книгой.

Совершенствуя свою работу, библиотека стремится не только к более полному удовлетворению запросов студентов, но и научить их пользоваться библиотекой с минимальной затратой времени, оказать помощь в приобретении навыков самостоятельной работы с различной отечественной и зарубежной литературой.

В соответствии с этим, библиотека создала такую систему обслуживания, которая позволит с наибольшей полнотой раскрыть перед читателями фонды и с наименьшей затратой време-

ни выдать им необходимую информацию.

Для раздельного обслуживания студентов младших и старших курсов организовано два читальных зала. При комплектовании их фондов учитываются программы и планы АСО, тематика курсовых и дипломных работ. Для студентов младших курсов открыт читальный зал на 460 мест с подсобным фондом свыше 10 тыс. томов. Здесь представлены учебники и учебные пособия, справочники, словари, лабораторные работы для студентов 1 и 2 курсов.

Читальный зал для студентов старших курсов на 430 мест имеет богатый фонд учебной и научной литературы до 30 тыс. томов.

За последнее время заметно растут запросы студентов на научную литературу, что позволяет более полное комплектование подсобного фонда, приобретение все большего количества монографий по смежным и комплексным проблемам исследовательской работы института, а также научных трудов.

Этот фонд предусматривает запросы и профессорско-преподавательского состава. Для этой категории читателей открыт научный читальный зал, примыкающий к научному фонду читального зала старших курсов, где отведена специальная кафедра выдачи литературы для преподавателей.

Преимущественным обслуживанием будут пользоваться студенты-дипломники. Для них выделен читальный зал, который оборудуется специальными столами и оборудованием для работы. Подсобный фонд этого зала комплектуется специальными видами технической литературы (госты, осты, нормативники, промкаталоги) и всевозможной справочной литературой в помощь проектированию.

Повышенный интерес читателей к отечественной и зарубежной периодике способствовал выделению данного вида изданий в специализированный читальный зал периодики. На книжных полках этого зала читатель найдет отечественные и иностранные журналы, поступившие в фонд библиотеки за последние 5 лет.

К услугам читателей еженедельно экспонируется выставка новых поступлений, которая располагается в читальном зале справочно-библиографического отдела.

В этом зале широко представлены справочно-библиографические и информационные издания. Здесь же опытные библиографы могут дать квалифицированную консультацию при подборе необходимой литературы по теме, а также выдать любую справку по фондам библиотеки и библиографическим источникам.

В читальном зале общественных наук размещаются методические кабинеты кафедр общественных наук (истории КПСС, марксистско-ленинской философии, политэкономии), где при подготовке к семинарским занятиям, докладам студенты получают методическую помощь в использовании первоисточников.

Дифференцированный принцип обслуживания читателей нашел свое место в организации и хранении основных фондов библиотеки и абонементов. Наличие абонемента учебной литературы дает возможность более оперативно обеспечить студентов различных курсов программной литературой.

Абонемент научной литературы осуществляет библиотечно-библиографическое обслуживание профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов, использующих научную литературу в учебном и

научном процессах.

С целью улучшения качества обслуживания студентов-заочников создается специальный абонемент.

Библиографическая грамотность — одно из главных условий успешной подготовки к лекциям, семинарам, зачетам. Умение выбрать из широкого круга книг, сборников и журналов самое важное и определяет способность студента к самостоятельной работе.

Чтобы помочь студентам в приобретении знаний по использованию справочно-библиографического аппарата, библиотека проводит беседы и специальные занятия по обучению студентов навыкам самостоятельного сбора материалов и библиографического поиска в той или иной отрасли.

Особое внимание библиотека уделяет информационному обслуживанию читателей. Информация будет также осуществляться дифференцированно — для студентов и преподавательского состава.

Идейно-воспитательная работа является составной частью деятельности библиотеки. Абонемент художественной литературы совместно с сектором массово-воспитательной работы призваны проводить различные формы пропаганды лучших образцов отечественной и зарубежной литературы. Выставки общественно-политической и художественной литературы, обзоры, читательские конференции, литературные вечера, диспуты — явятся важным средством идейно-воспитательной работы среди студентов.

Вся эта работа должна осуществляться в тесном контакте с партийными и комсомольскими организациями института.

З. СЕДЕЛЬНИКОВА,
зам. директора НТБ по научно-методической работе.



НА СНИМКАХ (сверху вниз):

Читальный зал младших курсов. Здесь пока пустынно...

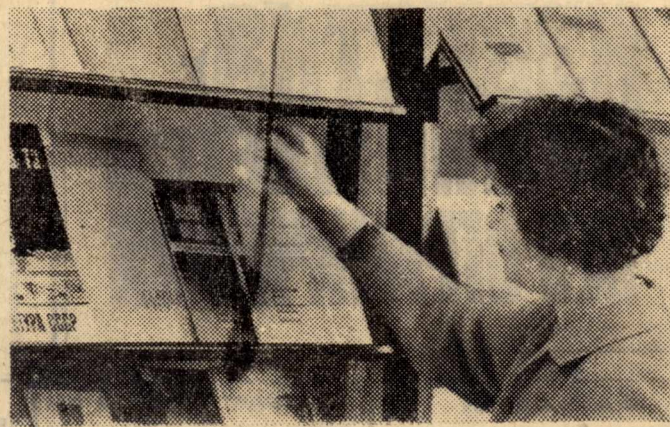
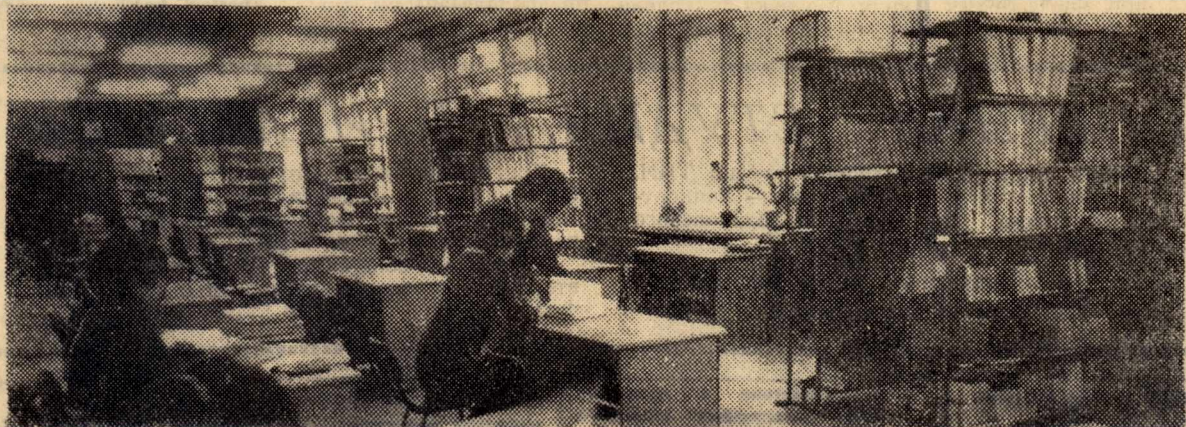
Фасад нового здания научно-технической библиотеки.

Хорошо отзывается о нашей НТБ старший преподаватель Кировского политехнического института Л. Г. Ситников, обучающийся в ТПИ на факультете повышения квалификации. Его интересуют проблемы гидроакустики. Фонды библиотеки — хороший помощник исследователю.

Библиограф Г. М. Петровская (справа) дает консультацию пятикурснице ХТФ Галине Кропачевой.

Старший библиотекарь В. А. Васильева постоянно следит за тем, чтобы новинки технической литературы своевременно попадали к читателям — ученым и преподавателям (снимок внизу справа).

В зале справочно-библиографического отдела.
Фото А. Батуркина.



ЧИТАЙТЕ ГАЗЕТУ «ИЗВЕСТИЯ»

Газета «Известия» постоянно рассказывает о многогранной деятельности Советов по претворению в жизнь решений XXIV съезда КПСС, об опыте и практике депутатской деятельности. Вы найдете на страницах «Известий» материалы о том, как осуществляется Закон о статусе депутатов, как Советы руководят хозяйством, как они заботятся о благоустройстве городов и сел, как совершенствуется культурное и бытовое обслуживание населения.

На страницах «Известий» имеются постоянные рубрики: «Трибуна депутата», «Из опыта местных Советов», «Депутат и жизнь», «Рассказы о депутатах», «Вопрос депутата», «Больше товаров для народа», «В повестку дня министерств и ведомств», «Командировка по просьбе читателей», «Размышления над письмами» и многие другие. «Известия» — общеполитическая, массовая газета. Разнообразна ее тематика: это и вопросы международной жизни, и проблемы развития промышленности, сельского хозяйства, строительства, науки и культуры, искусства, спорта, быта...

Полнее и лучше освещать этот обширный круг тем нам может помочь Ваше непосредственное участие в

работе газеты. Ваши пожелания, корреспонденция, статьи, письма.

В издательстве «Известия», кроме нашей газеты и иллюстрированного еженедельника «Неделя», печатаются на пятнадцати языках «Ведомости Верховного Совета СССР», а также «Ведомости Верховного Совета РСФСР». Регулярно выпускаются стенографические отчеты заседаний Верховного Совета СССР и Верховного Совета РСФСР, сборники законов СССР, справочники административно-территориального деления и другие издания по вопросам советского строительства.

Многообразные проблемы государственного управления, дальнейшего развития и совершенствования социалистической демократии, опыт деятельности народных избранников — обо всем этом пишет журнал «Советы депутатов трудящихся». Широкий круг вопросов рассматривают журналы «Человек и закон», «Социалистическая законность».

Газета «Известия» выходит шесть раз в неделю двумя выпусками: вечерний — для Москвы, утренний — для республик и областей страны. Иллюстрированный еженедельник «Неделя» издается по воскресеньям.

В нашем институте при парткоме ТПИ начинает работу филиал вечернего университета марксизма-ленинизма. Формы его работы и содержание учебных программ в наибольшей степени соответствуют требованиям высшего учебного заведения и его научных подразделений. Система ВУМЛ позволит значительно улучшить уровень идейно-политического воспитания научно-педагогического коллектива института, обеспечит разностороннюю и глубоко научную информацию по актуальным проблемам международного рево-

люционного движения, экономики развитого социалистического общества, важнейшим философским проблемами естествознания.

Вместе с тем в рамках ВУМЛ появляется возможность расширения и углубления знаний в области развития и совершенствования высшего образования, системы управления и организации научным и педагогическим трудом в высшем учебном заведении, а также форм и методов общественной работы.

Первыми слушателями общественно-политического факультета (срок обучения 3

года) будут члены ректората, деканы, зав. кафедрами, директора НИИ, секретари парторганизаций, председатели профбюро. На философский факультет, программа которого предполагает изучение марксистско-ленинской философии в объеме кандидатского минимума, подали заявления преподаватели, научные сотрудники НИИ и проблемных лабораторий, инженеры НИСа.

Начало занятий 1 октября в 18 часов в 234 аудитории главного корпуса.

Л. САФОНОВА,
директор филиала ВУМЛ.

Филиал

университета

марксизма-

ленинизма

начинает

работу

НЕТ БОЛЕЕ ПРЕКРАСНОГО ЧУВСТВА ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА, чем ощущение силы, энергии, здоровья. Введение нового комплекса ГТО стимулирует общий подъем физической культуры и спорта в нашем институте. Вот уже второй год физическая подготовка студентов идет в соответствии с программой ГТО. К окончанию института все студенты, за исключением отнесенных к специальной медицинской группе, должны выполнить требования и нормы комплекса ГТО «Физическое совершенство».

Однако уровень работы физкультурных и общественных организаций по развитию физической культуры и спорта пока не отвечает современным требованиям. Лишь незначительная часть студентов и сотрудников стала за полтора года значистами ГТО. Наиболее отрядные результаты на ГРФ (спорторганизатор А. Исаков) — 130, на ФТФ (Н. Маничкин) — 119. А коллектив факультета управления и организации промышленного производства побил своеобразный «рекорд» — здесь только два человека сдали нормы ГТО.

Летом сдача норм комплекса ГТО проводилась во всех спортивных лагерях института — «Политехник», «Подводник», «Турист», «Геолог», «Хакассия».

Организована повторная сдача норм комплекса ГТО для студентов, научных сотрудников, не сдавших их в прошедшем учебном году.

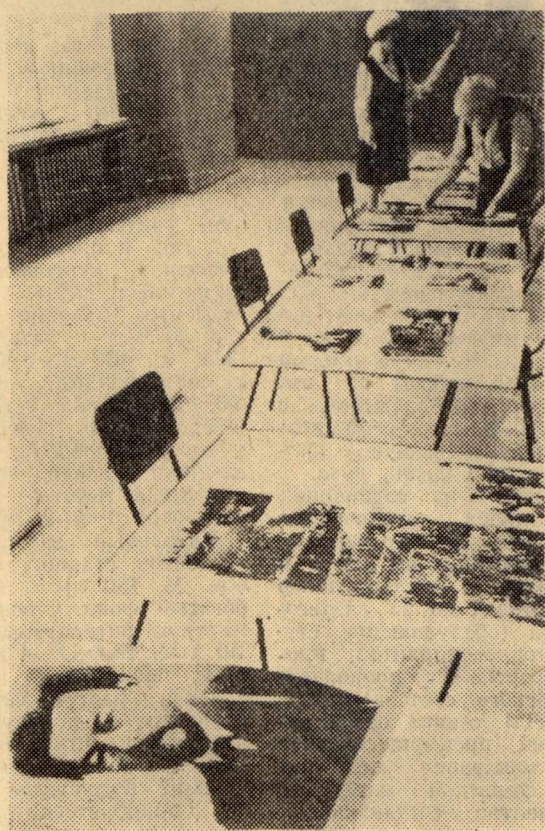
Для увеличения массовости при сдаче норм ГТО по решению спорт-

ЕСЛИ ХОЧЕШЬ БЫТЬ ЗДОРОВ...

клуба введено летнее и зимнее многоборье. В летнее многоборье входит бег на 100 и 3000 м, прыжки в длину и высоту, метание гранаты. В зимнее многоборье входит стрельба, подтягивание на перекладине и лыжные гонки на 10 км.

Ныне общественные организации института — комитет ВЛКСМ и профком — будут уделять особое внимание повышению массовости участников сдачи норм ГТО, улучшать организаторскую работу судейской коллегии, продолжать пропаганду физической культуры и спорта.

Н. МАЙФАТ,
отв. за спортработу
комитета ВЛКСМ.



Сотрудницы сектора массово-воспитательной работы НТБ института Л. М. Бородина и В. И. Краус готовят большую иллюстративную выставку, посвященную 100-летию со дня рождения выдающегося писателя В. Я. Шишкова, жизнь и деятельность которого в течение 20 лет была связана с нашим городом.

Фото А. Батурина.

СПОРТИВНЫЙ УСПЕХ ПОЛИТЕХНИКОВ

В середине сентября в Казани было разыграно первенство среди команд высших учебных заведений Российской Федерации по мотоциклетному спорту. В нем приняли участие 15 команд, оспаривавших главный приз и призы за победу на различных классах мотоциклов.

Соревнования проходили в сложных условиях, под постоянным дож-

дем, сделавшим трассу труднопроходимой. Половина спортсменов была вынуждена сойти с дистанции, так и не получив зачета.

Команда нашего института в составе студентов и аспирантов В. Казьмина, В. Орел, В. Кутищева, Н. Климova, Н. Волькенау и В. Банникова успешно преодолела 60 км труднейшей трассы и, имея

всего один сход, завоевала третье место в общекомандном зачете, а также третье место среди команд по классу мотоциклов до 350 куб. см.

Сейчас политехники готовятся к участию в мотокроссе городов Сибири, который состоится в городе Новосибирске. В. АФОНИН, тренер команды, мастер спорта СССР.

ОПЕРНАЯ СТУДИЯ ПРИГЛАШАЕТ

Возобновила работу оперная студия ТПИ. В ее репертуаре в 1-м семестре — концертная программа и опера П. И. Чайковского «Пиковая дама».

Во втором семестре будет подготовлена опера Джузеппе Верди «Травиата».

Приглашаются все, кто хочет и любит петь. Занятия ведут педагоги-профессионалы.

Первое занятие хора — 1 октября в 19 часов в актовом зале ТПИ.

Репетиции вокалистов по понедельникам, вторникам, средам и четвергам с 18 до 21 часа.



**ПОДПИСКА
НА ГАЗЕТУ
«ИЗВЕСТИЯ»
ПРИНИМАЕТСЯ
БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ**