

24 февраля единодушно отдадим свои голоса за кандидатов блока коммунистов и беспартийных!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



За советскую НАДАЧУ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ПРОФКОМА РАБОТАЮЩИХ И УЧАЩИХСЯ ТОМСКОГО ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ, ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ В. В. КУБЫШЕВА.

№ 6 (1626)

ЧЕТВЕРГ, 21 ФЕВРАЛЯ 1985 ГОДА

Газета основана в 1931 году

Цена 2 коп.

23 ФЕВРАЛЯ — ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА НА СТРАЖЕ ЗАВОЕВАНИЙ ОКТЯБРЯ

23 февраля советский народ и его воины, наши друзья за рубежом торжественно отмечают 67-ю годовщину Советской Армии и Военно-Морского Флота. Созданные для защиты завоеваний Великой Октябрьской социалистической революции, они с честью и достоинством выполняют свой священный долг. Вооруженные Силы СССР были и остаются верным и надежным стражем наших революционных завоеваний, опорой мира и социального прогресса.

67-я годовщина Советской Армии и Военно-Морского Флота отмечается в обстановке возросшей творческой инициативы, политической и трудовой активности советских людей, направленной на претворение в жизнь исторических решений XXVI съезда партии, последующих Пленумов ЦК КПСС.

Советский народ и его воины ведут настойчивую борьбу за успешное завершение одиннадцатой пятилетки, достойную встречу 40-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне, XXVII съезда ленинской партии. Своим самоотверженным трудом они всемерно укрепляют экономическое и оборонное могущество социалистической Отчизны, ее авторитет на международной арене.

Свой праздник наши воины встречают новыми успехами в повышении боевого мастерства и боеготовности. Важным рубежом в подготовке офицеров запаса для военной кафедры ТГУ стал осенний семестр 1984-85 учебного года. Высоких результатов в воспитании и обучении подчиненных добились офицеры-преподаватели: подполковник В. И. Голиков, майоры Г. К. Добродей, В. А. Бирг. Много сил и энергии для повышения качества военной подготовки студентов отдают ветераны труда И. В. Устюгов, Т. А. Титова, С. И. Полещук.

Только на «отлично» учатся на военной кафедре студенты В. Поляков, Ю. Кривошеин (ЮФ), В. Серовиков, А. Земцов, И. Макавич (ФФ), П. Тараканов, А. Писарев, (ФПМК), Н. Захаров, С. Константинов (ГФ), Б. Сысоев (ММФ), С. Шабала (ЭФ), А. Паутов (ФилФ).

Большой и героический путь прошли доблестные Вооруженные Силы СССР, надежно защищая завоевания Октября. Советский народ может быть уверен, что они и впредь будут бдительно стоять на страже мира и социализма.



РЕПОРТАЖ

ГЛАВНЫЙ ФАКТОР ПРОГРЕССА — НАУКА

15 февраля в актовом зале университета состоялась встреча избирателей Кировского района избирательного округа № 749 с кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по этому округу первым заместителем председателя Госкомитета СССР по науке и технике Леонидом Николаевичем Ефремовым.

Собрание открыл первый секретарь Кировского райкома КПСС В. С. Шувариков. Доверенное лицо кандидата в депутаты ректор университета доктор физико-математических наук Ю. С. Макушкин рассказал собравшимся о жизненном пути, трудовой деятельности Л. Н. Ефремова и призвал всех избирателей в день выборов единодушно отдать свои голоса за кандидата блока коммунистов и беспартийных Л. Н. Ефремова.

С поддержкой выдвинутого кандидата в депутаты и наказами ему от избирателей выступили директор радиотехнического завода Н. А. Кукин, настройщик электролампового завода, бригадир комсомольско-молодежной бригады М. Л. Кочегаров, студент ХФ университета Ленинский стипендиат С. Матюха, зав. кафедрой ТМИ профессор Г. И. Мендрин. Выступающие говорили о том, что их коллективы, как и все советские люди, горячо одобряют и поддерживают внутреннюю и внешнюю политику КПСС, Советского государства, готовятся высокими достижениями в труде и учебе встретить XXVII съезд партии, 40-летие Великой Победы, успешно выполнить задачу кандидата блока коммунистов и беспартийных Л. Н. Ефремова.

— Позвольте сердечно поблагодарить выдвинув-

шие меня коллективы за оказанное доверие и высокую честь, оказанную мне и выразить признательность за теплые слова, сказанные в мой адрес. Доверие, оказанное мне, я всецело отношу к Коммунистической партии, курс которой полностью отвечает интересам всего советского народа, — сказал, обращаясь к избирателям, Л. Н. Ефремов. — Что касается вышесказанных мне наказов и пожеланий, то обещаю, что приложу максимум сил к их выполнению.

Л. Н. Ефремов подробно остановился на основных направлениях развития отечественной науки, отмечая, что страна подходит к выборам с возросшим производственным и научным потенциалом. Ускорение научно-технического прогресса — главный фактор успешного решения экономиче-

ских и социальных задач, перевода экономики на интенсивный путь развития.

Л. Н. Ефремов призвал томских ученых крепить союз с производством, на основе комплексных целевых программ добиваться ускорения темпов роста производства и производительности труда, снижения материалоемкости и себестоимости продукции, коренного повышения ее качества.

Л. Н. Ефремов поздравил трудящихся Кировского района и всей области с высокой наградой — присуждением Томской области в четвертый раз переходящего Красного знамени ЦК КПСС, Совета Министров, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ за победу в социалистическом соревновании и пожелал достойно встретить XXVII съезд КПСС и 40-летие Победы.

В парткоме

ТГУ

Состоялось очередное заседание парткома университета, обсудившее состояние и меры по улучшению идеологической, массово-политической работы в общежитиях ТГУ, а также вопрос о готов-

ности избирательных участков к проведению выборов.

С докладами о результатах политического воспитания, культурно-массовой работы и санитарно-гигиенического состояния в студенческих общежитиях выступили замсекретаря комитета комсомола В. К. Громышев и замсекретаря студенческого профко-

ма Т. В. Удод.

По второму вопросу были заслушаны отчеты секретарей партийных организаций факультетов и НИИ университета. В итоге было выражено общее мнение: избирательные участки отвечают существующим требованиям и в день выборов будут полностью готовы к встрече избирателей.

На избирательных участках

До предстоящих выборов в Верховный и местные Советы народных депутатов РСФСР остались считанные дни. В университете предвыборная кампания — на завер-

шающем, и поэтому самом ответственном этапе. На прошедшей неделе на всех избирательных участках прошли встречи с кандидатами в депутаты районных и городских Советов Ю. В. Макушкиным, С. П. Зиновьевой, Т. В. Ставицкой и другими, баллотирующимися по университетским избирательным участкам.

Закончена большая и

ответственная работа — сверка списков избирателей, идет дооборудование агитпунктов, которые в день выборов торжественно распахнут свои двери.

24 февраля в 6 часов утра в торжественной обстановке состоится праздничное открытие избирательных участков, пройдут митинги, встречи с ветеранами партии и труда.

△

УНИВЕРСИТЕТ — СЕЛУ!

ДЕЛО ГОСУДАРСТВЕННОЙ

ВАЖНОСТИ

Под лозунгом «XXVII съезду КПСС — достойную встречу» прошел в университете партийно-хозяйственный актив «Итоги работ коллектива университета по оказанию помощи сельскому хозяйству и строительству в 1984 году». Собрание такого рода проводилось у нас впервые по инициативе штаба труда.

Об итогах трудового лета интересно, доказательно, с интересными цифрами доложил начальник штаба труда М. Д. Бабанский.

Работниками университета в 1984 году оказана значительная помощь селу: заготовлено 11,500 т кормов, посажено овощей на площади 45 га, собран урожай картофеля и овощей на площади 505 га, в районах области были направлены 12 автомашин, 75 механизаторов, студенческие сельхозотряды численностью 985 человек. Студенческими строительными отрядами на промышленных сельскохозяйственных и культурно-бытовых объектах освоено более 1 млн. 777 тысяч рублей.

При активном участии подразделений университета завершено строительство актового зала, возведено здание студен-

ческого общежития и детского сада на Южной, проведены работы по капитальному ремонту школы № 8, детской больницы № 1, роддома в Томске и отделка 25 квартир в новых домах.

Кинофильм, снятый университетской киностудией и посвященный сенокосу, перенес присутствующих в те горячие летние дни, когда, не жалея сил, сотрудники и студенты университета помогали селу. С благодарностью вспоминали о помощи университета секретарь парткома совхоза имени 50-летия СССР В. С. Шелухин и директор совхоза «Степановский» А. Ф. Руденко. Вызвали интерес выступления декана ЮФ профессора Воловича и зам. начальника штаба труда СФТИ В. М. Закопайло, поделившихся опытом организации сельхозработ и предложениями об их улучшении.

Приятной частью акта было вручение почетных знаков, грамот, вымпелов тем, кто отличился в сельхозкампании. Памятные знаки обкома

КПСС, облсовпрофа и обкома ВЛКСМ вручил инструктор обкома партии А. И. Бурдачев.

Вымпелами и грамотами наградили студенческий профком студенческие группы — победительницы социалистического соревнования по уборке урожая 1984 года: 1315, 712, 542, 941, 814, 643, 331, 143, 423, 1141, 242, 011.

Почетными грамотами ректората, парткома, комитета комсомола и профкома ТГУ были награждены коллективы СФТИ, НИИ ПММ, НИИ ББ, ЛПМ, НБ, ЮФ, а также 27 сотрудников университета. Еще 137 человекам была объявлена благодарность.

В резолюции, принятой партийно-хозяйственным активом, выражается уверенность, что коллектив университета в завершающем году 11-й пятилетки мобилизует все резервы для достижения еще более высоких результатов, расценивая участие в сельхозработах как одну из задач общегосударственной значимости.

Т. БОКОВА,
наш корр.

△ ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПОБЕДИТЕЛЕЙ СОЦСОРЕВНОВАНИЯ

От выборов до выборов

Научно-исследовательская лаборатория экспериментальной и прикладной минералогии является одним из молодых подразделений Томского государственного университета. Несмотря на это, последние 4 года она занимает 1-е место в социалистическом соревновании проблемных лабораторий университета.

Основным научным направлением исследований НИЛ ЭПМ является разработка минералого-геохимических основ поиска, разведки и рационально-комплексного синтеза минералов.

Конкретная тематика касается изучения целого ряда месторождений цветных, черных и редких металлов, асбеста, нефрита, нефти и газа; получения новых материалов с заданными уникальными свойствами.

Характерной чертой научных разработок НИЛ ЭПМ является их направленность на решение конкретных прикладных задач. За последние 4 года сотрудниками лаборатории подано 16 заявок на изобретения, по которым уже получено 10 авторских свидетельств и положительных решений. В 1984 г. с. н. с. НИЛ ЭПМ С. И. Коноваленко получил диплом Всесоюзного минералогического общества за открытие нового минерала — тусионита. На проходившей недавно в Томске выставке достижений вузов РСФСР одна из разработок НИЛ ЭПМ: «Стеклокристаллические материалы из отвальных отходов переработки полез-

ных ископаемых» награждена дипломом I-й степени. В объединении Минцветмета СССР внедрена в промышленном масштабе разработанная НИЛ ЭПМ технология повышения качества электротехнического периклаза. Из года в год растет объем хозяйственных работ, выполняемых НИЛ ЭПМ совместно с кафедрами минералогии и петрографии университета, по заказам организаций Мингео, Минцветмета и АН СССР.

Лаборатория связана договорами о научно-техническом сотрудничестве со многими крупными научными центрами Томска и других городов СССР. Участниками состоявшегося в 1984 г. в Москве Международного геологического конгресса были и сотрудники лаборатории.

Достигнутые лабораторией успехи определяются во многом тем, что исследования в ней ведутся по пограничным проблемам таких наук, как минералогия, геохимия, радиационная физика твердого тела, физическая химия, оптика. Это формирует и подбор сотрудников, которые имеют высокую квалификацию по различным специальностям. В лаборатории защищено 6 кандидатских диссертаций и одна докторская.

В целях дальнейшего укрепления единства учебного и научного процессов в НИЛ ЭПМ за последнее время созданы три научно-исследовательские группы, руководителями которых явля-

ются ведущие преподаватели кафедр минералогии и петрографии геолого-географического факультета. Одновременно научные сотрудники НИЛ ЭПМ стали активнее привлекаться к разработке и чтению новых курсов, практических занятий, руководству дипломными и курсовыми работами студентов. В 1984 г. начата работа по созданию уже 4-го совместного учебно-аналитического кабинета по ядерно-физическим методам исследования минерального сырья. Минцветмет СССР направил Минвузу заявку на целевую подготовку в Томском университете специалистов по прикладной минералогии. Все это является объективной предпосылкой к созданию на ГТФ учебно-научного комплекса «Геохимия».

В перспективном плане потенциал НИЛ ЭПМ совместно с другими научными подразделениями ГТФ и ХФ является реальной основой для разработки вопроса об организации НИИ по проблемам комплексного использования природных ресурсов Сибири.

В настоящее время формируются планы 12-й пятилетки на научно-исследовательские работы, которые должны мобилизовать дружный коллектив НИЛ ЭПМ с максимальной эффективностью использовать накопленный потенциал в решении новых актуальных проблем на пути научно-технического прогресса.

Ю. ПОГОРЕЛОВ,
ст. н. с. НИЛ ЭПМ.

24 ФЕВРАЛЯ — ВЫБОРЫ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ РСФСР И МЕСТНЫЕ СОВЕТЫ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Работать с людьми — интересно

ТАК СЧИТАЕТ СТУДЕНТКА ИФ ЛАРИЯ ГАРИПОВА

Когда Лария вошла, в комнате раздалось удивленное: «О-о-о!» В руках у нее высилась стопка книг, на корешках которых просматривалось: «Собор Парижской богородицы» В. Гюго, «Избранное» Э. Золя, «Рассказы и повести» М. Горький...

Книги мигом разошлись по рукам, а оживленная Лария рассказывала: «Девочки, меня в секретариат выбрали, а я ведь ни разу не писала подобные протоколы! Сумею ли?»

Через минуту все выяснилось — Лария Гарипова, третьекурсница истфака, выбрана делегатом XXI областной комсомольской конференции (оттуда и книги) и будет вести на конференции протокол. Почетная и ответственная обязанность. И, конечно, Лария справится. Сделает все аккуратно, быстро, точно. Иначе просто не умеет.

Два года Л. Гарипова — заместитель секретаря в комсомольском бюро ИФ по оргработе. Почти полгода (так сложились на факультете обстоятельства) замещала секретаря. И вот тут-то судьба испытала ее на прочность — Ларии предстояло подготовить и провести отчетно-выборную конференцию на ИФ. И хотя опыта у Ларии было немало — три года она возглавляла школьную комсомольскую организацию — руки сначала опустились. Но преодолеть трудности — значит закалять характер. «Конференция прошла замечательно: четко, организованно, по-деловому. Давно у нас такой не было», — говорит парторг кафедр истории СССР советского периода И. В. Нам. А Лария, вспоминая, скажет: «Когда конференцию готовили, приходилось во многом себе отказывать, но как приятно было видеть потом, что все получилось, как задумали».

Многообразны и хлопотливы обязанности организатора, и не всегда результат работы зрим и весом. Встретиться за день с десятком людей: кому-то что-то напомнить, кому-то подсказать, кого-то поторопить. Незаметная, на первый взгляд, черновая работа. И все получается у Ларии с большим тактом, неназойливо, с какой-то особенной душевной теплотой.

Кроме этого, Л. Гарипова — «безукоризненная студентка», как характеризует ее доцент Л. А. Голищева. «Самая сильная студентка на курсе», — добавляет Любовь Александровна. Пример того, каким должен быть комсомольский активист. Для нее учеба есть учеба, и несмотря на загруженность, Лария никогда не просила продлить ей сессию.

Кстати, о сессии. Вот уже третий семестр подряд Лария заканчивает на «отлично». Только на II курсе была одна четверка — медподготовка подвела.



А еще она играет за факультет в баскетбол, старается посмотреть все новинки университетских коллективов («Безумно люблю самодеятельность»), порой «отводит душу» за фортепьяно в ЦОПРе общежития (Лария закончила музыкальную школу). Как все успевает?

Наверное, потому и успевает, что она из тех, о ком говорят: «Человек на своем месте», всегда хотела быть гуманитарием и любит историю, ей нравится общественная работа и не терпит она лени и равнодушия, добра и отзывчива к людям.

Свое доверие и уважение к студентке Л. Гариповой коллектив ИФ продемонстрировал тем, что выдвинул ее в областную окружную избирательную комиссию на предстоящих выборах.

Лария как-то мимоходом сказала, что даже рада своей неудаче в Новосибирском университете, куда сначала поступала, но не прошла по конкурсу. «Считаю, мне очень повезло — я в Томске, старейшем сибирском вузе, на факультете, где прекрасные преподаватели, замечательные люди, сильный коллектив», — говорит она. Познакомившись с Ларией, я думаю, нам повезло тоже. А вы?

Н. СЧАСТНАЯ,
наш корр.



Заслуженным авторитетом пользуются в НИЛ ЭПМ ст. н. с. В. К. Чистяков, инженер И. А. Виноградова, лаборант О. Муковникова.
Фото А. Паутова.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

коллектива Томского ордена Октябрьской Революции и ордена Трудового Красного Знамени государственного университета им. В. В. Куйбышева на 1985 г.

Обеспечить выполнение плана приема студентов на все специальности — 1650 человек и плана приема аспирантов.

Обеспечить выполнение плана подготовки специалистов для народного хозяйства — 1368 человек.

Довести число рекомендованных ГЭК к печати и внедрению дипломных работ до 45 процентов к общему числу.

Выпустить не менее 80 процентов аспирантов с представлением и с защитой диссертаций.

Преподавателям, научным сотрудникам и аспирантам университета защитить докторских диссертаций — 5, кандидатских диссертаций — 90.

Выполнить научно-исследовательских работ на сумму 15,5 млн. рублей, в том числе по хозяйственному на 10,1 млн. рублей, по тематике, связанной с развитием Томской области — на 2,9 млн. рублей.

Получить от внедрения научно-исследовательских работ экономический эффект в 15 млн. рублей.

Опубликовать монографий, сборников научных трудов и учебных пособий — 75.

Направить заявок на изобретения — 130.

Получить положительных решений о выдаче авторских свидетельств на изобретения — 78.

Преподавателям и научным сотрудникам сделать

на научных конференциях докладов и сообщений — 980.

Организовать научных конференций — 12.

Привлечь к научно-исследовательской работе студентов — 4 тыс. человек.

Подготовить докладов на студенческих конференциях — 1200.

Представить на всесоюзный и всероссийский конкурсы студенческих работ — 80.

Привлечь к работе ФОП, лекторских, пропагандистских групп 500 студентов.

Прочитать для населения города и области 5500 лекций.

Оказывать активную помощь развитию сельского хозяйства области, выполнить план подготовки механизаторов, принять участие в сезонных сельхозработах.

Провести смотр-конкурс на лучшую постановку природоохранительной работы.

Провести смотр-конкурс по охране труда и культуре производства, добиться полного выполнения коллективных договоров и соглашений по охране труда и технике безопасности.

Провести отчетные концерты творческих коллективов перед студенчеством и населением города и области — 700.

Провести смотр-конкурс на лучшую организа-

цию труда, быта и отдыха студентов среди факультетов, провести смотр-конкурс на лучшую академическую группу.

Подготовить и провести сдачу норм ГТО 3300 студентами и сотрудниками.

Различными видами лечебно-оздоровительного отдыха охватить не менее 2100 студентов, 1500 сотрудников, 500 детей.

Выполнить работ по капитальному строительству на сумму 340 тыс. рублей.

Освоить на благоустройстве 120 тыс. рублей, отработать 35 тыс. чел./часов.

С высоким качеством и в установленные сроки провести ремонт и подготовку к новому учебному году учебных корпусов, общежитий и детских учреждений на сумму 650 тыс. рублей.

Сэкономить электроэнергию 2 тыс. киловатт.

Ректор университета, профессор

Ю. С. МАКУШКИН,

Секретарь парткома

М. К. СВИРИДОВ,

Председатель профкома

В. Е. ХОХЛОВ.

Обязательства приняты на президиуме профкома 6 февраля 1985 года.

Факультет — НИИ, НИИ — факультету

Одним из важных направлений, в котором велась работа в Томском университете, является улучшение взаимодействия учебных и научных подразделений.

За последний год научная часть приложила много усилий для обеспечения учебного процесса вычислительной техникой. Приобретено две мини-ЭВМ, более 50 дисплеев, большое количество микро-ЭВМ и т. д. Все это позволило сделать существенный шаг в интенсификации учебного процесса. Уже создано 4 действующих дисплейных класса, к концу второго семестра мы должны иметь 10 дисплейных классов и ряд автоматизированных лабораторных практикумов для факультетов физико-математического профиля. Следующим шагом будет перевод на новые методы обучения с использованием вычислительной техники естественных, а затем и гуманитарных факультетов. Для успешного решения этой задачи крайне необходима концентрация имеющейся у нас вычислительной техники, которая сейчас разбросана по отдельным подразделениям.

К сожалению, наши НИИ принимают явно недостаточное участие в создании автоматизированных систем обучения. НИИ ПММ не осуществил запланированный запуск дисплейной станции ЕС 7906 на ФТФ, не завершил установку терминалов для ЭВМ БЭСМ-6 на ФТФ и ММФ. Не выполнил своих обязательств по созданию дисплейного класса на базе ЭВМ СМ-4 для ФПМК физико-технический институт.

Весьма неравномерную картину мы наблюдаем при анализе степени участия университетских НИИ непосредственно в учебном процессе. Так, если сотрудники НИИ ББ прочитали в прошедшем году 25 курсов лекций для студентов, а НИИ ПММ — 32 курса лекций, то СФТИ, имея в своем

составе наибольшее количество сотрудников с высшим образованием, обеспечил только 7 курсов лекций, объемом 300 часов. Здесь претензии должны быть предъявлены прежде всего руководителям института и его научных подразделений, которые сами слабо участвуют в учебном процессе и не требуют этого от своих подчиненных.

В 1984 году намечился определенный сдвиг в научно-исследовательской работе студентов. Так, количество научных кружков и семинаров достигло 178, увеличилось число студенческих работ, направленных на конкурс, значительно возросло количество научных статей, соавторами которых являются студенты. Продолжена работа по созданию студенческих научно-исследовательских лабораторий. В НИИ ПММ работают уже 5 СНИЛ, имеется опыт выполнения студентами самостоятельной хозяйственной работы. Созданы три таких лаборатории и в НИИ ББ, а вот СФТИ находится пока в стороне от этой интересной и полезной формы привлечения студентов к научной работе.

В 1984 году с целью улучшения взаимодействия учебных и научных подразделений на всех факультетах, в лабораториях и НИИ были составлены планы соответствующих мероприятий. Подробный анализ научной частью выполнения этих планов еще впереди, и здесь я остановился только на некоторых ключевых моментах. Как видим, далеко не все в этом вопросе благополучно. Настораживает, что до сих пор не везде составлены аналогичные планы на текущий год, который является завершающим годом пятилетки и должен быть отмечен значительными достижениями во всех направлениях нашей работы.

А. ПЕТРОВ,
проректор по научной работе.

НАПРАВЛЕННЫ НА КОНКУРС

Ежегодный Всесоюзный конкурс на лучшую студенческую научную работу — действенный стимулятор научного творчества, прогноз науки завтрашнего дня. В 1985 году Томский университет представил на конкурс 137 студенческих работ по 18 разделам науки. Это, несомненно, шаг вперед: в предыдущие годы на конкурс представлялось не выше 94-х работ.

Большое количество работ представили активно сотрудничающие с НИИ факультеты. В сотрудничестве с НИИ ПММ ФТФ представил 24 работы, ПФМК — 8, в сотрудничестве с СФТИ — ММФ

— 15, РФФ — 15, ФФ — 20, в сотрудничестве с НИИ ББ — ВПФ — 18 работ. Хорошие показатели у ГФФ — 11 работ, у ФилФ — 8. ЭФ представил 5 работ, ХФ и ЮФ — по 4, ИФ — 3.

Но эти показатели, несомненно, могли быть выше. Университет вполне в состоянии представлять ежегодно на Всесоюзный конкурс 150—160 научных работ студентов. Достаточно сказать, что по таким разделам науки, как приборостроение, авиастроение, космонавтика не представлено ни одной работы, хотя РФФ, ФФ, ФТФ ведут работы в этом направлении. Не представлено ни

одной работы по педагогике, психологии, методике преподавания, хотя половина факультетов университета готовит педагогов. Далеко не все кафедры работают в данном случае в полную силу.

За последние 8 лет по две работы подготовлены на конкурс кафедрами неорганической химии, кафедрой криминалистики и исправительно-трудового права, кафедрой трудового колхозного земельного права, по одной — кафедрой общей физики, кафедрой общей математики, кафедрой высшей математики и математического моделирования, кафедрой жур-

налистики. И ни одной (!) работы не представлено кафедрой теории истории государства и права, кафедрой государственного и административного права, кафедрой уголовного процесса и криминалистики.

Что же, на этих кафедрах нет способных студентов? Но количество работ, рекомендованных ГЭК к внедрению, убеждает в обратном. Видимо, на этих кафедрах глубоко равнодушно относятся к студенческим научным работам и мало думают о престиже университета.

В. СЕРГЕЕВ,
ответственный за НИРС.

Свою жизнь он считал обыкновенной...

«А. Козлов погиб смертью храбрых, сражаясь с немецкими «королевскими» танками. Был ранен, но с поля боя до последнего вздоха не ушел, и танки вражеские тоже не прошли».

(Из фронтовой газеты от 15 февраля 1945 г.)

Белая больничная палата. 1943 год. Анатолий с трудом открывает воспаленные веки. Над его кроватью склоняется медсестра. Какие у нее добрые глаза, большие, серо-голубые, такие же, как у Нади.

Резкая боль внезапно пронзает левое плечо. И опять черная пустота.

До войны Анатолий Козлов учился в Томском университете на физико-математическом факультете. Передо мной небольшая, уже пожелтевшая от времени, снимок: парни и девушки, удостоенные Сталинской стипендии, сфотографированы у входа в главный корпус университета. Анатолий — в центре группы.

Открытая улыбка, вздохмаченные ветром волосы, верхняя пуговица расстегнута... Счастливые, улыбающиеся лица. О чем они

мечтают? Наверное, о том, о чем мечтают все в двадцать лет: о жизни, которая еще только начинается, о счастье для себя и для всех. И никто из них не мог даже предполагать, что суждено сбыться мечтам очень немногих, и через пять лет у этих стен встретятся единицы. Их такие разные судьбы объединит в одно фронтовая дорога.

После шести месяцев гнетущего, вынужденного бездействия в госпитале, в марте 1944-го, Анатолий вновь в строю. Позади Охтырка, Полтава, Черкасск, Кременчуг, Кировоград — вся Украина. Впереди — Венгрия. После долгого перебежка Анатолий пишет жене:

«Надя! Как долго мы с тобой в разлуке. Но ничего, я надеюсь, что останусь жив, что немца прижмем к ногтю, и вернувшись, начнем строить свою обновленную, светлую жизнь».

Письма этого времени трудно читать. Фашисты, чувствуя близкое поражение, дрались с остревением. Анатолий писал о сожженных дотла селах, где только обу-

гленные полуразвалившиеся печи указывали на то, что здесь когда-то стояли избы, о десятках колодцев, заваленных трупами детей. И как клятву повторял Анатолий слова, написанные в письме: «гнать, гнать немца дальше и дальше».

И на гимнастерке, рядом с орденом Славы и медалью «За отвагу» появился орден Великой Отечественной войны I степени.

До победы Анатолий Козлов не дождался только 3 месяца. Это случилось под венгерским селом Патка. Батарея, где служил Анатолий, дала неравный бой фашистским танкам. Орудие Анатолия разбило прямым попаданием. За этот бой А. Козлов был награжден вторым орденом Великой Отечественной войны I степени.

Надежда Васильевна открывает тетрадь и достает небольшой, сложенный четверо листок. Он уже очень старый, бумага совсем вытерлась на сгибах. Это письмо Гур-

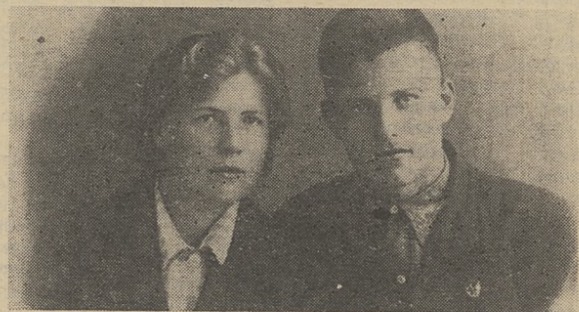
гена Хачатуряна, друга Анатолия, последняя весточка Надежде Васильевне о муже. Я разворачиваю листок. Неровные строчки, написанные мелким почерком, трудно разбирать. Надежда Васильевна бережно разглаживает листок на столе и, не глядя на него, начинает читать:

«Об Анатолии можно говорить без конца. Таких людей, как он, мало на этом свете. Свою такую ценную жизнь он считал самой обыкновенной...»

Надежда Васильевна на мгновение останавливается. В ее по-прежнему больших серо-голубых глазах блещат слезы...

За героизм, проявленный Анатолием Козловым в борьбе с немецкими захватчиками, он посмертно был представлен к званию Героя Советского Союза. Об этом сообщается в письме Е. А. Вардышева, командира подразделения, в котором служил А. Козлов.

Е. ПОЗДНЯКОВА,
ФилФ.



САЛЮТ, ФЕСТИВАЛЬ!

Среди 20 тысяч делегатов IX Всемирного фестиваля молодежи и студентов, проходившего в 1968 году в Софии, были и представители Томска. В том числе и Геннадий Яковлевич Мамонтов, ныне старший научный сотрудник НИИ ПММ. А в то время он был студентом-дипломником ММФ. Наш корреспондент Л. Гончаренко обратилась к нему с просьбой рассказать о фестивале.

— Как Вы считаете, в чем особенность софийского фестиваля?
 — Впервые лозунгом фестиваля стал призыв «За солидарность, мир и дружбу!» Это было связано прежде всего с событиями во Вьетнаме. Мужество и героизм вьетнамского народа никого не оставили равнодушными. Наша делегация, как и другие гости Софии, непосредственно встречалась с героями вьетнамской войны. Меня поразила такой снимок: хрупкая девушка с винтовкой ведет задержанного ею американского летчика, этакого детину двухметрового роста, причем сама девочка ниже винтовки. Двадцать девятого июля по программе был день Вьетнама. Впечатляющим финалом многочисленных встреч, собраний был общий ми-

тинг, посвященный борьбе вьетнамского народа. На горе Витоша, с этого места видна, как на ладони, вся София, собралось более 10 тысяч человек. Флаги, цветы, песни — все это было потрясающе!
 — Геннадий Яковлевич, ведь фестиваль молодежи — это прежде всего общение с единомышленниками. А порой и с людьми других взглядов?
 — Да, на встречах у нас были не только дружеские беседы. Были и споры, порой довольно принципиальные, где приходилось аргументированно разоблачать неправильное толкование явлений нашей повседневной жизни, внешней политики Советского Союза. Однако большинство участников фестиваля — наши единомышленники. Судите сами, даже само присутствие в Софии в это

время показывало убеждение людей. Так американская делегация приехала в Болгарию без официального разрешения своего правительства, за свой счет. В знак протеста против государственной политики они не несли своего национального флага на открытии фестиваля. На встрече американцы выразили свою солидарность и поддержку. Гискуя свободой, а порой и жизнью, нелегально приехали на фестиваль некоторые делегации из латиноамериканских стран.
 — Вы были комсомольским активистом. Интересно, в чем проявилась поддержка томских студентов вьетнамского народа?
 — Формы комсомольской работы не изменились и сегодня. Мы проводили митинги солидарности, перечисляли деньги с субботников и воскресников в помощь народу Вьетнама. Студенческие строительные отряды передавали часть заработка в фонд Вьетнама.
 — Чем Вам еще запомнился фестиваль?

— Прежде всего, радушием хозяев. Я до сих пор помню: иначе как «другарь», то есть, товарищ, болгары нас не называли. Шефами советской делегации были рабочие Кремиковского металлургического комбината, построенного при техническом содействии Советского Союза. Гостеприимность болгар мы чувствовали на каждом шагу. Любой день фестиваля был очень насыщен: встречи с делегациями, мероприятия, митинги, концерты. К тому же хотелось посмотреть Софию, ее достопримечательности. Это напряженная эмоциональная работа. Ведь наша группа представляла весь Томск. Обо всем, что увидели в Софии после возвращения домой, мы рассказывали самой разной аудитории.
 — Что Вы хотели бы пожелать томским делегатам XII фестиваля в Москве?
 — Желаю делегатам-томичам активно участвовать в мероприятиях фестиваля. И, конечно же, достойно представлять наш Томск, наше томское студенчество. Салют, фестиваль!

ПРИМИ УЧАСТИЕ!

ОЛИМПИАДА ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ

Предметная студенческая олимпиада по общественным наукам является смотром способностей студентов применять в жизни обширный и логически взаимосвязанный учебный материал по истории КПСС, философии, политэкономии, научному коммунизму.

Посвященный 40-летию победы советского народа в Великой Отечественной войне, межфакультетский тур предметной студенческой олимпиады по общественным наукам 1984-85 учебного года будет проводиться в зале общественно-политической литературы Научной библиотеки университета с 12.30 до 14.30. Олимпиада по истории КПСС

для студентов I курса будет проходить 22 марта, по программе II курса (в полном объеме вузовской программы) — 26 февраля, по философии — 1 марта, политэкономии — 6 марта, научному коммунизму — 14 марта.

Результаты, которые покажут команды факультетов (12—15 человек по предмету), сформированные по итогам факультетских туров олимпиады, явятся и показателем внимания к изучению общественными науками студентами со стороны деканатов, партийных и комсомольских бюро факультетов, показателем педагогического мастерства преподавателей кафедр общественных наук.

В. МАСЛОВСКИЙ, инструктор парткома,
Э. КУЛИКОВ, секретарь оргкомитета олимпиады.

Вот и наступила пора защиты...

На ФТФ в разгаре защита дипломных работ. Это время волнений прежде всего для выпускников и их руководителей, да и для всего преподавательского состава ФТФ. Ведь, если говорить технократическим языком, идет сдача конечного продукта. Государственная комиссия проводит последнюю проверку качества выпускников университета. И от того, что председатель ГЭК, профессор М. А. Мельников свое заключение часто кончает словами: рекомендовать к печати, или рекомендовать в аспирантуру — становится ясным — новое пополнение советских ученых и инженеров отличное.

И еще. Хотя и не проводилось точной статистической обработки, но очевидна железная корреляция между учебой в течение пяти лет и ка-

чеством дипломной работы. Ленинский стипендиат А. Князева была несколько разочарована легкостью своей защиты, но ведь у нее за плечами выступления на нескольких всесоюзных конференциях, диплом Королевских чтений, сданы в печать две статьи... И всю свою кипучую научную деятельность она ухитрилась совмещать со столь же кипучей общественной работой. Стенгазета, идеологический сектор в бюро ВЛКСМ, член обкома комсомола. А еще самодеятельность, спорт и... стихи.
 Диплом с отличием получает Е. Кулигин. Его дипломная работа с несколько прозаическим названием «О равновесных формах электрически заряженных вращающихся капель», на мой взгляд, превосходная научная работа. Интересно, что частные случаи этой задачи рассматривались

Бором, Чандрасекаром и другими известными физиками, но комплексное решение этой важной в научном и практическом плане проблемы оказалось возможным лишь с наступлением «машинной» (в смысле ЭВМ) эры.
 Нужно специально отметить, что применение ЭВМ в научных исследованиях для выпускников ФТФ обязательно — это отвечает требованию времени. Заметно с каждым новым выпуском, как растет культура общения с вычислительной техникой, как растет уровень решаемых задач. Например, выполненные С. Павловым численные расчеты эсесимметричной контактной задачи нелинейной вязкоупругости для оболочки, скрепленной с цилиндром конечных размеров, были бы просто невозможны несколько лет назад. Ну, и потребовалось, конечно, упор-

ство Сергея, его исключительная работоспособность. На факультете стремятся к тому, чтобы изучить передовой опыт ведущих научных центров страны. Например, в ФИХФ АН СССР прошла практика и работала над дипломом И. Бекташева. В результате вычислительная библиотека ФТФ обогатилась прекрасным комплексом программ для решения задач газовой динамики.
 Нет, не подходит в расказе о выпуске технократический язык — не просто продукция, а отличные специалисты — плод пятилетней работы. Каждый из наших выпускников интересен, интересен прежде всего своей работой, своими устремлениями.
 Много неожиданного, яркого открылось в нынешних дипломах в ходе защиты.
 ...А защиты продолжаются.
И. ДИК.

НЕДЕЛЯ ССО

В университете начинается традиционная неделя ССО.
 Успешная работа в период третьего трудового семестра зависит и от того, насколько организованно пройдет эта неделя, ибо ее итогом должно стать завершение формирования ССО на факультетах. Ответственность за формирование стройотрядов, как обычно, возложена на комсомольские бюро факультетов. С их стороны мы ожидаем принципиальный и деловой подход к возложенным обязанностям.
О. ЗИЯЗИТДИНОВА, комиссар ЗССО «Универсал».
ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ НЕДЕЛИ ССО
 18—25 февраля — проведение собраний в груп-

пах, анкетный опрос.
 С 20 по 27 февраля в комитете комсомола пройдет утверждение состава ССО.
 До 5 марта на факультетах и в подшефных техникумах пройдет формирование ССО.
 С 5 февраля в общежитии № 8 состоится конкурс на набор в ССО.
 27 февраля пройдет конкурс стенгазет о ССО.
 До 10 марта в ЦОПРах студенческих общежитий пройдет встреча с ветеранами ССО.
 До 4 марта — конкурс отрядной символики (эмблемы, шевроны).
 27 февраля в главном корпусе пройдет конкурс фотографий о ССО «Трудовое лето», 28 февраля — конкурс плакатов о ССО.

ТВОЕ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ



В общежитии № 8 открылся клуб аквариумистов, расположенный в холле пятого этажа. Первые аквариумные рыбы и аквариумы были принесены ребятами из своих комнат. Возглавляют клубную работу энтузиасты этого дела Н. Бочкарев (БПФ) и О. Фурманов (РФФ). Служба АХЧ университета помогла изготовить стойки под аквариумы и выделила стекло.
 Сейчас в холле стоят большие двухсотлитровые аквариумы, сделанные руками студентов, работают

самодельные фильтры и компрессоры. В аквариумах 15 видов рыб и 20 видов растений.
 Желающих принять участие в работе клуба и посмотреть на обитателей подводного мира приглашаем каждый вторник после семи вечера в наш клуб.
В. ПАСТУШЕНКО, лаборант кафедры ихтиологии и гидрологии БПФ и И. Сивкова, студентка БПФ, — активные члены клуба.
 Фото А. Паутова.

ПРИГЛАШАЕТ ФОН
 Продолжаются занятия на факультете общественных профессий. Тем, кто хотел бы получить еще одну специальность, напоминаем время и место проведения занятий.
 Отделение хореографии: понедельник, четверг — 20.15, воскресенье — 10.00 — актовый зал.
 Школа молодого лектора: понедельник — 20.15, аудитория 119.
 Оркестровое отделение: понедельник, среда — 20.30, актовый зал.
 Хоровое отделение — понедельник, среда, пятница, 20.30, актовый зал.
 Отделение библиотековедения — понедельник, четверг, 20.15, учебная комната научной библиотеки.
 Любительская киностудия — вторник, среда, четверг — 20.15, Ленинская комната общежития № 5.
 Эстрадно-театральное отделение — ежедневно в 18.30, актовый зал.
 Отделение туризма — среда, 20.30, 259 аудитория.
 Отделение журналистики — пятница, 20.15, редакция «ЗСН», III корпус.
 Отделение социологии — пятница, 20.15, 17 аудитория.
 Отделения ФОПа ждут пополнения.

УНИВЕРСИТЕТ
III УЧЕБНЫЙ КОРПУС
КОМНАТА № 1.
РЕДАКЦИЯ «ЗСН»
 Тел. 99-26-24.

г. Томск, типография издательства «Красное знамя»

Редактор Г. А. ЧАЛДЫШЕВА.

К301357 Заказ № 286