

С ПРАЗДНИКОМ, КРАСАВИЦЫ НАШЕЙ ЗЕМЛИ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ЗА СОВЕТСКУЮ НАУКУ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ В. В. КУЙБЫШЕВА.

№ 7 (1319)

ЧЕТВЕРГ, 6 МАРТА 1980 ГОДА

Газета основана в 1931 году

Цена 2 коп.

Университетская хроника

ЗА ПОВЫШЕНИЕ МАСТЕРСТВА ЛЕКТОРОВ

2 марта в Доме отдыха «Синий утес» правление университетской организации общества «Знание» проводило семинар-учебу членов правления и председателей первичных организаций. Необходимость такого семинара, состоявшегося впервые в практике как университетской, так областной организации, продиктована важными задачами совершенствования всей нашей работы. В семинаре участвовали представители парткома, областного и районного правлений общества «Знание». Заместитель председателя областного правления Г. М. Залесов рассказал об истории общества «Знание» и основных задачах лекционной пропаганды. Конкретным задачам нашей организации были посвящены выступления заместителя секретаря парткома Ю. В. Куперта и председателя правления Г. Л. Рыжовой.

На семинаре шел разговор о подготовке конкретных мероприятий, посвященных важным юбилейным датам этого года, — 110-й годовщине В. И. Ленина, 35-летию Победы и 100-летию нашего университета. В связи с юбилеем университета всем первичным организациям предложено разработать планы лекционной пропаганды и особое внимание обратить на работу внутри своих коллективов, среди студентов. Намечено подготовить стенд университетской организации общества «Знание». Были определены меры по совершенствованию организационной работы. Окончательно уточнен состав правления и методической комиссии, обсужден порядок проведения обмена членских билетов. Проведенный семинар, несомненно, поможет поднять работу нашей организации на более высокий уровень.

О. РАЗУМОВ.

ТГУ — СЕЛУ

Каждое лето Томск отправляет своих посланцев помогать сельским труженикам убрать урожай. Особенно ждут в районах области механизаторов, и ежегодно только наш университет готовит около 30 специалистов, знающих сельхозтехнику и умеющих на ней работать.

Университетская хроника

Недавно закончили обучение 10 сотрудников университета. Приказом ректора объявлена благодарность трем из них, особо отличившимся: В. П. Ланшину, ст. н. сотр. НИИ ББ, Н. В. Осиповой, м. н. с. СФТИ, А. С. Карпунину, ст. инженеру НИСа.

Сейчас приступили к занятиям на курсах механизаторов еще 22 сотрудника НИИ ПММ и СФТИ.
М. СЕРГЕЕВ.

У НАС В ГОСТЯХ

В эти дни наш университет принимает дорогого и почетного гостя — проректора Монгольского государственного университета Д. Батсуурия. 3 марта он встретился с сотрудниками и студентами ТГУ и рассказал о своем университете.

В нем — 9 тысяч студентов, более 600 преподавателей. В его составе — два института: политехнический и русского языка.

В 1982 году Монгольский университет отметит свое сорокалетие. За это время в нем поработали более 400 преподавателей из СССР, в том числе и из ТГУ.

Участники встречи были очень довольны интересным рассказом и прекрасным русским языком Д. Батсуурия, задавали вопросы.

В конце Д. Батсуурь вручил памятный сувенир — изображение народного героя Монголии Сухэ-Батора — председателю общества монгольско-советской дружбы ТГУ профессору В. С. Ревякину.

Очень хочется, чтобы эта первая встреча с монгольским коллегой не осталась единственной.

И. ДЕЛЕГОДИНА.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ РЕПЕТИЦИЯ

Защита дипломной практики — это своего рода репетиция перед будущей защитой дипломной работы. Студенты — вычислители 453-й группы успешно преодолели этот этап. Оценки, в основном, 4 и 5. Приятное впечатление у комиссии кафедры вычислительной математики оставило выступление Е. Барановой, Л. Дотерер, Л. Чеботаревой и других.

Несмотря на объективные трудности: государственный экзамен по научному коммунизму, распределение на работу, зачеты по специальным курсам, — вычислители показали профессиональную зрелость, хорошую подготовку по теме своих дипломных работ.

М. МИХАЙЛОВ.

ПОСЛЕ КОНКУРСОВ

Весна — традиционное время научных студенческих конференций, конкурсов, олимпиад. На филфаке этот горячий сезон начался подведением итогов смотроконкурса дипломных и курсовых работ 1979 года. Оргкомитет во главе с профессором О. И. Блиновой просмотрел и обсудил 7 дипломных и 10 курсовых сочинений.

Лучшая среди дипломных работ Н. Ветшевой (1342 гр.) «Проблема формирования жанра поэмы в творчестве В. А. Жуковского 1810-х годов» (руководитель — доцент А. С. Янушкевич). На втором месте работа Н. Игнатенко (1343 гр.) «Концепция личности в драматургии А. Вампилова» (руководитель — профессор Н. Н. Киселев). И третьей стала дипломная А. Резаповой (1341 гр.), выполненная под руководством профессора В. В. Палагиной, «Лексико-фонетическое варьирование в томской разговорной речи XVII — начала XVIII веков».

Среди курсовых лучшей оказалась совместная работа студентов 1351 гр. Е. Ивановой и В. Наумова «Фрагменты мотивационного диалектного словаря (И, Р, Т)» (руководитель — профессор О. И. Блинова).

Награды этого конкурса — денежная премия.

Несколько дней назад студентам-филологам предоставилась возможность проверить свои знания, ум и смекалку в традиционной предметной олимпиаде по русскому языку и литературе.

Из 77 ее участников слабее других оказались, как ни странно, студенты IV курса. Никто из них не смог ответить на все вопросы. Поэтому лучшие ответы четверокурсников — С. Сопова, Н. Ключевой (1362 гр.), О. Михайловой (1361 гр.) и И. Федотовой (1363 гр.) — все-таки «не дотянули» до призовых мест. Удачнее проявили себя студенты III и II курсов. Из их числа и победители. Ими стали: С. Чижикова (1373 гр.) — 1-е место, Н. Романова (1384 гр.) — II место, М. Курьешева (1383 гр.) — III место. Хорошие ответы также у В. Хаустовой (1371 гр.), В. Ващенко (1372 гр.) и М. Корнещук (1384).

Победителей ждут также денежные премии и участие в городской олимпиаде. Успеха вам, друзья!

Е. ТИМОХИНА.



Земля покрыта мартовским узором. Где-то в глубине ее уже потягивается, просыпаясь, первый зеленый росток.

Именно в эти дни наступает самый нежный и красивый праздник в году — Международный женский день.

Дорогие лица, милые теплые глаза... В нашем университете почти половина сотрудников — женщины. Их все волнует и ка-

сается. Их волей, разумом, тактом, энергией, самоотдачей и вдохновением движется жизнь, обеспечиваются ее бесценная красота и неповторимость.

Женщина — солнечное сплетение времени. Эту поэтическую метафору каждый расшифровывает по-своему, поздравляя с праздником своих глубокоуважаемых и глубоколюбимых, милых, замечательных, родных.

У русских женщин есть такие лица:

К ним надо приглядеться не спеша,

Чтоб в их чертах могла тебе открыться

Красивая и гордая душа.

Такая в них естественность, свобода,

Так строг и ясен росчерк их бровей...

Они, как наша русская природа:

Чем дальше смотришь,

Тем они милей.

Л. ТАТЬЯНИЧЕВА.

НАВСТРЕЧУ 110-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА

ЗАВЕРШИЛСЯ
ПЕРВЫЙ ЭТАП

социалистического соревнования между комсомольскими организациями факультетов, который проходит под девизом «110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина — достойную встречу». В соответствии с «Положением о смотре-конкурсе учебных групп и факультетских организаций» итоги соревнования ежемесячно подводятся комитетом ВЛКСМ по учебно-научному, идеологическому и организационному направлениям работы.

Победителем I этапа стала комсомольская организация юридического факультета, на II месте — ИФ, а затем идут ХФ (III), БПФ (IV), ГГФ (V), ММФ (VI), ФПМК (VII), ФилФ (VIII), ФФ и ФТФ (IX) и замыкают список РФФ и ЭФ (X).

Сравнивая с итогами прошедшего учебного года, можно увидеть некоторую «стабильность» ФПМК и ФилФ, нет улучшений на ФФ и РФФ. За ними прочно закрепились последние места. Сдали свои позиции такие факультеты, как химический (победитель соцсоревнования за 1978-79 год), ГГФ, ММФ, ЭФ.

Итоги соревнования обсуждались на заседании комитета комсомола в присутствии всех факультетских секретарей. Высказывались предложения по совершенствованию соцсоревнования, организации гласности. Факультетские комсомольские организации к юбилею ТГУ должны прийти с более высокими результатами.

С. УЛЗУТУЕВА,
член комитета ВЛКСМ.

НЕ ДОЛГИМ,
НО ДЕЛОВЫМ

было собрание членов добровольной народной дружины — студентов и сотрудников нашего университета. Сразу после его окончания всем предстояло отправиться в рейд.

С кратким докладом о задачах ДНД, вытекающих из движения «Орденосному Томску» — высокую производительность труда и быта» выступил командир ДНД ТГУ ректор А. П. Бычкова.

Он подчеркнул значительную роль народной дружины в охране порядка, что быть членом ка в микрорайоне, отменив ДНД университета — большая ответственность и важное комсомольское поручение.

Девиз «110-й годовщине В. И. Ленина — достойную встречу», — сказал ректор, — сейчас, в юбилейный для университета год, должен стать основным девизом деятельности ДНД.

Затем выступил комиссар дружины А. Протопопов. Он рассказал о достижениях и недостатках в работе народной дружины в прошедшем году.

— В ДНД ТГУ 1300 постоянных членов. К тому же в 1979 году было проведено пять массовых рейдов, — подчеркнул комиссар. — В них участвовало 2300 человек. Это свидетельствует о заметном улучшении работы ДНД ТГУ. Неплохо поработали специализированные дружины: «Охрана природы», «Внутренняя дружина» и др. Организовано проходили рейды дружинников ЮФ, РФФ, ММФ и НИИ ПММ.

Однако наряду с определенными успехами, в прошлом году были серьезные дефициты. В штабе дружины почти полностью отсутствует информация о составе, планах и работе специализированных отрядов, внутренней дружины, ГАИ, ОСВОДА, оперативного отряда и др.

На этом же собрании грамотами и премиями Кировского райкома КПСС были отмечены наиболее активные дружинники: Н. И. Лантев; (НИИ БВ), В. И. Песоцкий, (КОН), Н. Н. Белов (НИИ ПММ), В. К. Александров (ФТФ), В. А. Иванов (ФТФ), Э. И. Аббасов (ЮФ), А. М. Вой (ЭФ), А. Д. Казанцев (ММФ) и др. Большая группа студентов отмечена денежной премией и благодарностью в приказе ректора.

Краткую информацию об оперативной обстановке в Кировском районе, о нарушениях общественного порядка в системе университета доложили представители Кировского РОВД В. В. Максименко и А. С. Князьков.

В заключение была принята резолюция, в которой еще раз прозвучала мысль о необходимости увеличить число коммунистов и преподавателей в составе ДНД, о повышении эффективности работы ДНД ТГУ, восстановлении контактов со специализированными дружинами.

Собравшиеся единодушно поддержали предложение А. П. Бычкова:



приложить все усилия к тому, чтобы университетская народная дружина завоевала первое место среди вузов района.

Закончилось собрание. И вся многочисленная армия добровольных помощников милиции отправилась на дежурство. Рейд по Кировскому району продолжался до полуночи. То и дело в штаб поступали донесения: трое подозрительных задержано, десять подростков ввиду позднего времени отправлены домой, пятеро «зайцев» снято с транспорта, со всеми проведены беседы.

Дружина продолжает работу.

О. МОИСЕЕВА,
наш корр.

ИТОГОВОЕ
СОБРАНИЕ

это всегда серьезный разговор. Тем более, что на отделении журналистики ФилФ оно — первое. Через год выпускникам отделения, нынешним четверокурсникам,



предстоит пополнить редакции областных и районных газет. Их задача: быть впереди, своим примером увлекать других. Пока группа 1365 занимает III место среди групп отделения журналистики.

Лучшей группой стала 1385-я, наиболее интересная, работоспособная, со стабильными результатами в сессии. Но ее возможности до конца не использованы: 7 человек сдали экзамены с одной тройкой, а для них вполне реально учиться на 4 и 5.

II место у 1375-й группы. Здесь особенно остро стоит проблема повышения качества учебы. По мнению преподавателей многие могут учиться без троек. Одна из главных задач актива этой группы — повысить требовательность к недисциплинированным студентам. Тогда, вероятно, будет меньше пропусков занятий.

Пока трудно говорить о первокурсниках. Первая сессия не всегда бывает показательной. Коллектив в группе 1395 только складывается.

На собрании обсуждались вопросы, затрагивающие тему важности и ответственности журналистской профессии, выступили преподаватели и студенты.

Е. ДОЛИНИНА,
ФилФ, отделение журналистики.

СОВРЕМЕННАЯ научно-техническая революция сформулировала существенно новые требования к подготовке специалистов с высшим образованием. Одно из них и, возможно, центральное, состоит в так называемой профессиональной мобильности. Имеются в виду навыки быстрого «переключения» в условиях непрерывного перевооружения производства, быстрой смены ассортимента промышленной продукции, конструкций и технологий, с чем тесно связана и быстрая смена направлений научных поисков и разработок.

В этих условиях узкая профессионализация, сложившаяся было на предыдущем этапе научно-технического прогресса, стала вредным пережитком. Не обременительное усвоение узкого фактического материала, а творческое овладение руководящими идеями, подходами и методами стало необходимым содержанием всего высшего образования. Это резко повышает значение, роль и требуемый удельный вес активных форм обучения в сравнении с пассивными.

Основной формой активного обучения в вузе является научно-исследовательская работа студентов (НИРС). Конечно, самостоятельная научная работа студентов всегда приветствовалась, но ныне вопрос повсеместной организации НИРС приобрел важное общегосударственное значение.

Один из авторов этой статьи недавно участвовал в работе специального совещания, организованного Республиканским советом по НИРС при МВ и ССО РСФСР. На этом совещании, в частности, обсуждались различные формы организации НИРС.

К настоящему времени в стране сложились три системы организации НИРС.

ПЕРВАЯ система существует в учебных заведениях или на факультетах, не имеющих научно-производственной базы в виде научно-исследовательских институтов (НИИ) при вузе. Она состоит в том, что студенты распределяются среди сотрудников кафедр, ведущих самостоятельную научную работу, и выполняют свою научную работу в рамках ее тематики. Ввиду неизбежно ограниченных возможностей кафедр такая система может быть достаточно эффективной лишь при наличии на факультете сильного научно-исследовательского сектора (НИСа).

ДРУГАЯ система сложилась в МФТИ и Новосибирском университете. Там после двух лет обучения студенты передаются в соответствующий академический НИИ, где осуществляется не только НИРС, но и вся специальная подготовка студента. Такая система возможна лишь там, где вузы находятся в непосредственной близости к НИИ и тесно с ними связаны. Ввиду образования Томского филиала Сибирского отделения

Наша система
НИРС

«Глубоко, в полном объеме овладеть программным материалом вуза, совершенно необходимо. Но одного этого недостаточно. Надо научиться постоянно совершенствовать свои знания, вырабатывать навыки исследователя, широкий теоретический кругозор. Без этого трудно ориентироваться, во все увеличивающемся объеме знаний, в растущем потоке информации. Процесс обучения в вузе сегодня все больше опирается на самостоятельную, близкую к исследовательской, деятельность студента».

Л. И. Брежнев. Из речи на Всесоюзном слете студентов.

Академии наук СССР такая система (или отдельные ее элементы) может быть реализована и в Томске.

НАКОНЕЦ, ТРЕТЬЯ система — та, которая исторически сложилась при СФТИ в нашем университете. Физические факультеты (первоначально единый физико-математический факультет) нашего университета одними из первых в стране внедрили в практику преподавания обязательную НИРС еще задолго до современной научно-технической революции. Начало было положено в 1928 году, когда при Томском государственном университете выдающимся советским физиком академиком В. Д. Кузнецовым был организован Сибирский физико-технический институт.

Эта система включает в себя наличие НИИ (одного или нескольких) при вузе и представляет собой единый научно-исследовательский и педагогический комплекс, обеспечивающий постоянное трудовое и творческое общение трех «сторон»: студентов, преподавателей и научных сотрудников. Обязательная НИРС здесь также начинается с третьего курса и осуществляется параллельно с преподаванием специальных (но не узких) дисциплин преподавателями кафедр, которые выполняют свою исследовательскую работу в НИИ наравне с научными сотрудниками.

Самое по себе творческое общение преподавателей и научных сотрудников обогащает тех и других, что благотворно сказывается на третьей стороне — студентах. При всем этом надо иметь в виду, что подготовка студентов — не единственная задача НИИ при вузе. Другая задача — решение научных проблем, как правило, имеющих важное народнохозяйственное значение. Только ставя перед собой и выполняя эту задачу, НИИ может быть полноценным местом НИРС. Но выполнять эту задачу следует при максимально возможном творческом участии студентов.

Преимущества НИИ перед НИСом очевидны: высокая концентрация научных кадров и материальных средств, наличие производственной базы, большие возможности для крупной комплексной тематики, особенно в исследованиях прикладного характера. Здесь студенты, не отрываясь от кафедр и факультета, приобщаются к научно-производственному коллективу с типичной для любого НИИ структурой.

ПРОИЛЛЮСТРИРОВАТЬ «плоды» нашей системы НИРС можно следующими цифрами. Только за четыре года десятой пятилетки студенты ФФ, РФФ и ФПМ,

прикрепленные к СФТИ, получили медаль АН СССР, 12 медалей и дипломов МВ и ССО СССР и ЦК ВЛКСМ, около 70 дипломов всесоюзных и зональных выставок научно-технического творчества молодежи, стали соавторами свыше 100 научных статей, нескольких авторских свидетельств на изобретения и 112 докладов на всесоюзных научных конференциях и совещаниях.

При наличии сильных НИИ, работающих на уровне академических, наша система НИРС оптимальна и, по-видимому, не потребует в ближайшем будущем коренных изменений. Это, конечно, не значит, что она не требует постоянного совершенствования в организационном и методическом плане. Необходимо более тесное «сращивание» интересов кафедр и параллельных отделов НИИ, единое планирование НИРС, более широкое привлечение научных сотрудников НИИ к педагогическому и воспитательному процессу. Следует не допускать фактов (иногда имеющих место) «потребительского» отношения научных сотрудников к воспитательному процессу. Следует не допускать фактов (иногда имеющих место) «потребительского» отношения научных сотрудников к воспитательному процессу.

Правильное научное руководство НИРС состоит не в стремлении использовать студентов как лаборантов и вычислителей, а в постоянном «подтягивании» студентов научным руководителем до своего уровня — в приобщении их к различным источникам информации, к активному обсуждению результатов, к участию в самостоятельном выступлении на научных семинарах.

При всем этом надо иметь в виду, что подготовка студентов — не единственная задача НИИ при вузе. Другая задача — решение научных проблем, как правило, имеющих важное народнохозяйственное значение. Только ставя перед собой и выполняя эту задачу, НИИ может быть полноценным местом НИРС. Но выполнять эту задачу следует при максимально возможном творческом участии студентов.

Ю. ПАСКАЛЬ,
доцент,
В. ИТИН,
старший научный сотрудник.

ПОСВЯЩЕНА ВАМ, ЖЕНЩИНЫ, ВЕСНА!

ПОСТОЯНСТВО

В НИСе работают три женщины разного возраста, но их соединяет одно общее качество — постоянство, они однолюбвы.

Тамара Митрофановна Пономарева в ТГУ уже 30 лет. Пришла она сюда в 1950 году и полюбила университет. 24 года проработала в отделе кадров и седьмой год в НИСе университета. Скромная, выдержанная, работает вдумчиво, сознательно, целеустремленно. Она вежлива и внимательна к посетителям и очень отзывчива в коллективе. В

трудовой книжке Т. М. Пономаревой появились уже вкладыши, потому что не стало хватать листов для записи благодарностей и других поощрений. А когда пришло время оформляться на пенсию, руководство попросило ее поработать еще, сколько сможет, жаль было расставаться с отличным работником, прекрасным человеком.

Ефрида Ефимовна Шемитова тоже третье десятилетие работает в вузе. Начинала совсем молодой в канцелярии, затем длительное время была секретарем заочного отделения, а с 1973 года возглавляет работу с кафедрами научно-исследовательского сектора ТГУ. Энергичная, быстрая, она неизменно веж-

лива и обходительна с посетителями и коллегами, добросовестна в работе и заботлива в семье, она бабушка и нянчит внука.

Под стать своим старшим подругам в НИСе работает молодая, но уже опытная работница Галина Ивановна Мельникова.

Окончив в 1969 году среднюю школу, Галина

Ивановна по призыву комсомола работала два года в милиции в качестве инспектора Кировского РОВД Томска, а с июня 1971 года трудится в университете. Теперь она мама, но трудности, связанные с воспитанием ребенка, не оторвали ее от работы.

Рабочее место Галины Ивановны всегда в идеальном порядке. Она молодая, но уже зрелый и опытный сотрудник: очень вежлива, обходительна, жизнерадостна, но в то же

время принципиальна и настойчива, активная общественница. На нее можно во всем положиться.

От имени профсоюзной и партийной групп НИСа и от себя лично сердечно поздравляю Тамару Митрофановну, Ефриду Ефимовну и Галину Ивановну, а в их лице всех женщин коллектива НИСа с весенним праздником — 8 Марта, желаю им крепкого здоровья, успехов в работе, счастья во всем.

А. ТРИФОНОВ,
начальник НИСа.

НАШИ ЛЮБИМЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

По-настоящему мы полюбили ее, когда стали немного постарше. На первых курсах мы просто боялись с ней встречаться. Одно слово «зам. декана» приводило в трепет даже тех, кто хорошо учился. Со временем страх прошел, мы увидели в ней человека, женщину. Добрую и мудрую.

Евдокия Михайловна Пантелеева с этого учебного года уже не заместитель декана. Но все равно при встрече с ней так и хочется отчитаться за пропуск даже по уважительной причине.

На IV курсе Евдокия Михайловна читала нам лекции по истории русского литературного языка. Четкость, ясность подачи материала, какое-то ее, особое, знание студенческой аудитории помогали нам в освоении даже самых сложных понятий языковой науки прошлых веков.

Давно сдан зачет по этой дисциплине. Канули в Лету едкие замечания Евдокии Михайловны по поводу нашей нерадивости... Но остались ее советы: как нужно учиться, как можно все успевать, как сделать так, чтобы в группе не было прогульщиков и «должников».

Остались советы доброй матери, потому что все мы в какой-то степени и ее дети.

Студенты V курса ФилФ.



— «Здравствуйте, Мария Флегонтовна!»

Эту обаятельную женщину все в университете зовут уважительно по имени-отчеству. Многие даже не знают фамилии. И неудивительно, ведь за долгие годы работы она ни разу не отказала никому в помощи, в совете и даже маленькое дело выполняла добросовестно, с полной отдачей.

М. Ф. Комарова в университете с 1950 года. Пришла работать машинисткой. Потом стала старшей машинисткой в машбюро. Всю срочную, особо важную работу всегда выполняла сама. Не

отказывалась сидеть вечерами, в выходные дни. Главное для нее, чтобы дело было сделано. Заведующая общим отделом Г. Г. Мандрико сказала прс нее: «Таких людей называют беспартийными партийцами». И каждый, знающий Марию Флегонтовну, подтвердит: «Верно».

Сейчас Мария Флегонтовна — старший инспектор по научной части. Каждый день сюда приходит много людей. И обязательно их встретит улыбкой Мария Флегонтовна, и обязательно от



этой улыбки у посетителя станет лучше настроение, и дела решаются быстро. А кто-нибудь заглянет в научную часть без дела, на минутку, чтобы просто сказать: «Здравствуйте, Мария Флегонтовна!».

И. НИКОЛАЕВ.

Наш командир боевой

Без преувеличения можем сказать, что у нас хороший отряд, и главное его достижение (помимо производственных, конечно) — дух товарищества и бескорыстной дружбы в отношениях между бойцами, дух преданности друг другу и трудовому лету. И за-

слуга в этом нашего командира Ирины Штатской.

А ведь так стало не сразу.

В то лето 1978 года Ира была рядовым бойцом. Но ее добросовестность, какой-то особый, со всей душевной теплотой, подход к людям, удивительное умение общаться, обаятельность и человечность выделили ее. На следующий год она стала нашим командиром.

Приходилось начинать почти с нуля. Но Ирина не испугалась кропотливой подготовительной работы. И хотя мы думали, что тяжело будет в отряде, потому что все бы-

ли такие разные, этого не произошло благодаря нашему командиру. Она сумела подобрать бойцов в бригады так, что инцидентов не было.

Объект наш не был подготовлен к работе, а проставить не хотелось. Ирина решила отправить бригады в разные поселки. Трудность состояла в том, как держать связь. А тут еще Ирина заболела. Районный штаб настоял на том, чтобы она ехала лечиться домой.

Мы уезжали в один день, но в разные стороны. Тяжело было расставаться: три бригады в разных концах, большой командир и тысяча километров между.

Но зато, как мы радовались, когда из большого «МАЗа», остановившегося рядом с нашим домиком, выпрыгнула Ирина. Более пяти дней она дома не выдержала. Пришлось ей ездить из бригады в бригаду, всех поддерживать, всем помогать советом, собственным участием в строительных работах. Утром машиной, в обед на самолете, вечером на речном трамвае — из бригады в бригаду. И так два месяца.

Эта «разбросанность» отряда, возможно, и помогла его сплочению. Ирина старалась сблизить нас, а мы, как могли, помогали ей.

И вот учеба: лекции,



семинары, библиотека... Но по-прежнему мы все вместе, и по-прежнему ССО у нас в памяти, в наших отношениях. Каждая встреча, пусть даже мимолетная, просто улыбка — это кусочек прошедшего лета и уверенность в том, что все повторится в новом трудовом.

И командиром у нас снова будет Ирина. Накануне праздника мы поздравляем нашего командира и всех девушек из отрядов «Романтик» и «Искра». Большой, большой любви вам, девочки!

П. ВАГНЕР,
А. КОМАРЧЕВ,
С. БОБКОВ,
бойцы ССО «Романтик».

„Что движет солнце и светила!..“

так называется новая книга Евгения Богата, который навеяны размышления автора этой корреспонденции С. Ладыгина.

НЕ ТАК ДАВНО проводя эксперимент в курсе психологии на тему «Ценностные ориентации студентов», я столкнулся с фактом, который мне показался весьма противоречивым — такая ценность, как Любовь, духовная и физическая близость с любимым человеком, стояла на одном из первых мест, а красота природы и искусства — на 15-м из 18-ти.

Это говорило о том, что студенты не развиты эстетически, не научились еще воспринимать красоту, ценить это прекрасное. Человек же, не развитый эстетически, суть личность неполноценная

— с этим согласны все. Но ведь между любовью к человеку и красотой природы и искусства существует самая прямая связь — почувствовать, познать их истинную красоту, истинную ценность возможно только при условии полного растворения в них, вложения в них своей души, самого себя. А отсюда вывод — непонимание сущности любви. Беда наша в том, что мы забываем великую истину: любовь — это когда человек из состояния «для себя» переходит в состояние «для тебя», когда человек выходит за рамки

собственного эгоизма, уничтожает собственное «я» в чувстве Любви (Белинский). Но я не смог убедить в этом тех, кто слушал мой доклад по этому вопросу. Они оказались убежденнее меня, все остались при своем мнении: любовь они понимают, а связь между любовью и красотой природы и искусства надумана.

Это не давало мне покоя.

И вот недавно вышла новая книга Евгения Богата «Что движет солнце и светила», она и побудила написать эту статью: во-первых, как своеобразную рекламу этой книги, а во-вторых, как оправдание своему «крамольному» выводу.

По своему содержанию и по своей нравственно-эстетической направленности эта книга достойна того, чтобы стать целым событием в культурной жизни. Тема книги — любовь, то чистое, вечное чувство, «что движет солнце и светила» (Данте). Это повесть о любви в письмах Петрарки, Данте, Дидро, Стендаля своим возлюбленным. Все эти великие люди, оставившие яркий след в истории мировой культуры, едины в одном — они испытали великую, космическую любовь, они явили собой не только гениальные творения науки и искусства, но и гениальные чувства и доказали своими жизнями слова Дени Дидро: «Только страсти и только великие страсти могут под-

нять душу до великих дел. Без них конец всему возвышенному как в нравственной жизни, так и в творчестве. Умеренные страсти — удел заурядных людей. Великие их сделала именно великая любовь».

Когда я прочел эту книгу, то ясно понял, что все эти люди действительно были, что они есть и что они будут, потому что сказано: «Я тебя люблю», это значит сказать: «Ты не умрешь». Помните у Блока: «Ты пришла и повеяла. И значит, я не должен умереть».

Прочтите эту чудную книгу! И если вы не превратились еще в себлюбивого сухаря, если вам еще не чужда способность удивляться прекрасному, вы познаете столько новых миров, сделаете столько открытий, сколько любовных историй помещено в этой

книге, потому что любовь — это открытие целого мира в человеке.

Прочтите эту книгу! Может быть, она заставит вас о чем-то задуматься, тем более, что каждая ее строка содержит в себе столько смысла, сколько содержится в иной целой книге. С чем-то вы, наверное, не согласитесь, в чем-то будете сомневаться, но одно не должно пройти мимо вас — целые миры, целый космос в каждой любви. Вы найдете в книге ответ на такие вопросы: стихийно ли чувство любви или оно существует, благодаря нам, т. е. сознательно; существует ли какая-то связь между Любовью к Человеку, любовью к Красоте природы и искусства, существует ли связь между любовью (прекрасным) и наукой и как работает эта связь.

С. ЛАДЫГИН,
ИФ, II курс.

ДЛЯ МНОГИХ замечательных людей Томск стал стартом в большую жизнь, в революционную борьбу, в науку, искусство. И вот перед нами открылась еще одна удивительная человеческая судьба, связанная незримой, но прочной нитью сибирский город на Томи и далекую Софию.

100-летию Массалитинова, болгарского профессора, народного артиста НРБ, лауреата Дмитриевской премии, долгие годы возглавлявшего национальный театр в Софии, был посвящен вечер, недавно состоявшийся в Доме ученых. Как артист начинал Николай Основич в Томске, в любительском кружке.

В Томске Николай Массалитинов окончил гимназию, поступил в

университет, из которого его дважды увольняли за участие в студенческих забастовках. А потом было прощание с Сибирью, учеба в школе

человеческая судьба. Прихотливы и неожиданны ее повороты и порой в далекой перспективе теряются ее истоки.

А нужно ли сметать с

тально просторными кажутся улицы старого Томска на пожелтевших от времени фотографиях. По этим улицам в разное время проходили



Н. Бурденко и Н. Баранский, выступал в здании Научной библиотеки А. Луначарский, бегал в школу Н. Рукавишников и осваивал строительное дело Н. Злобин...

Но взгляните: мы ходим по тем же улицам, только омоложенным современными зданиями и

асфальтовыми тротуарами да сменившими названиями. И наша жизнь переплетается с историей Томска, с судьбами людей, для которых он стал точкой отсчета или этапом на сложном жизненном пути. Возможно, тем же он станет и для нас...

Кончается вечер, завершается постановка пьесы В. Нилова «Альма-матер», на этот раз в редакции, посвященной юбилею Н. О. Массалитинова.

Последний взгляд на выставку, где представлены письма из Софии, фотографии, документы, связанные с жизнью и творчеством замечательного артиста и режиссера «болгарского Станиславского», которому Томск дал крылья для большого полета.

Г. КРУЧЕВСКАЯ,
наш корр.

Крылья для большого полета

Малого театра, приглашение К. С. Станиславским во МХАТ, актерская и режиссерская работа. В 1925 г. Н. О. Массалитинов стал главным режиссером Национального театра Софии, где одним из первых познакомил зрителей с советскими пьесами, а поставленные им 35 болгарских пьес представили едва ли не всю историю отечественной драмы Болгарии.

Странная это вещь —

прошлое пылью времени, когда жизнь прямо-таки мчится вперед?

Необходимо, считают артисты народного театра Дома ученых, инициаторы и организаторы вечера. Нужно, потому что прошлое города, в котором мы живем, — это часть истории, это часть и нашего прошлого, это то, что готовило наше настоящее и будущее.

Непривычно пустынными и от этого удивительными кажутся

А. Радищев и декабристы, отправленные в сибирскую ссылку, здесь обдумывал замысел «Угрюм-реки» В. Шишков, М. Бакунин направлялся на венчание с сестрой будущего организатора народной воли А. Квятковского в Воскресенскую церковь, спешили на сбор любительского театрального кружка Варвара и Николай Массалитиновы, здесь в университете учились В. Куйбышев,

СПОРТ СПОРТ СПОРТ СПОРТ СПОРТ СПОРТ

ХОККЕЙНЫЕ БАТАЛИИ

Началось первенство университета по хоккею с мячом. В нем примут участие 9 команд.

Открыли соревнования команды ММФ и ЮФ. Каждое такое состязание является событием для спортсменов и для болельщиков. Однако на открытии этого первенства, несмотря на хорошую погоду, не было болельщиков. А поэтому не было ни лозунгов, ни плакатов.

Об игре знали лишь участники и организаторы. Но отсутствие при-

ветственных плакатов показало мелочью, когда обнаружилось, что на 22 человека — всего 9 пар коньков. К счастью, команда ЮФ позаботилась о них заранее.

Матч все-таки состоялся. Команда мехмата играла в постоянном меньшинстве из-за отсутствия коньков. Первый тайм юристы провели с явным преимуществом. Их игра была решительна и остра. Сборная ММФ отвечала редкими контратаками. Во втором тайме мехматяне смогли за-

бить лишь один гол. Юристы выиграли в этом поединке со счетом 6:1.

Так был дан старт первенству университета по хоккею с мячом.

В это воскресенье было сыграно еще три встречи. Сборная ФТФ встречалась с ФФ (1:3), ХФ с ВПФ (7:1), сборная ГТФ с ЭФ (9:2).

Впереди новые игры. Хочется надеяться, что они станут событием в жизни каждого факультета.

Ю. КОКИН,
ММФ.

СОЛНЕЧНАЯ ЛЫЖНЯ

Солнце щедро одарило второй день весны. Его лучи скользили по ярким гирляндам, по альмам полотнищам флагов, по блестящей поверхности микрофона, наводя последние штрихи перед праздником. Спортивный городок на Южной в этот воскресный день принимал у себя сотрудников университета. В 12 часов здесь состоялись соревнования по лыжам, посвященные 100-летию университета. 180 человек вышло на старт, чтобы показать свое умение, ловкость. Впервые за последние семь лет было такое большое количество участников.

К сожалению, не выставили своих спортсме-

нов ФТФ, ХФ, ИФ, АХЧ и военная кафедра.

Соревнование открыл парад лыжников. Гл. судья В. С. Толмачев рапортовал председателю местного Г. Б. Князеву о готовности к проведению лыжных гонок.

Погода стояла чудесная. Она благоприятствовала всем лыжникам, создавая бодрое весеннее настроение. Победили в соревнованиях сотрудники РФФ, второе место заняли ГТФ, на третьем ФПМК. Среди научно-исследовательских институтов лучшими были лыжники СФТИ, уступили им спортсмены НИИ ПММ и НИИ ББ.

Определились чемпионы и в личном первенстве

ве (по возрастным группам). Среди мужчин на дистанции 5 км ими стали В. Сатюков (ВПФ, 17 мин. 26 сек.), А. Сафонов (НИИ ПММ, 19 мин. 16 сек.), В. Московкин (СФТИ, 21 мин. 22 сек.), Ю. Пучков (СФТИ, 21 мин. 40 сек.), а среди женщин на дистанции 3 км.: И. Сопрыкина (ГТФ, 13 мин. 23 сек.), М. Усманова (лаборатория исторической археологии, 11 мин. 28 сек.), Л. Егорова (ФПМК, 6 мин. 31 сек.), Г. Докшина НИИ ББ, 7 мин. 18 сек.).

Победители были награждены памятными медалями и дипломами.

И. БОЧКОВА,
наш корр.

МОТОЦИКЛИСТЫ ТГУ В ТЮМЕНИ

4 марта в Тюмени началось первенство Сибири и Урала по мотоспорту. Наш университет на этом первенстве представляют 8 мотоциклистов университетской сборной. Это — сотрудники Д. Парамонов

и А. Петров, студенты А. Трофимов (292 гр.), Е. Глазырин (276 гр.), В. Павлюк (692 гр.), С. Макаров (691 гр.), Н. Медведев (393), аспирант ФФ В. Килин. Тренирует команду Л. Н. Угольников.

К этим соревнованиям наши спортсмены упорно готовились на проводившихся в конце февраля учебно-тренировочных сборов.

Т. ФЕДОРОВА.

ЗА ПРЕДЕЛАМИ ТОМСКА

В разгаре сезон зимних видов спорта. В конце февраля в Перми начались финальные соревнования III Всероссийских зимних студенческих игр по лыжным гонкам. От нашего университета на соревнованиях высту-

пают В. Пархоменко (056 гр.), А. Ищенко (054 гр.), В. Пудовкин (693 гр.). Тренером команды является ст. преподаватель кафедры физвоспитания В. П. Целегин.

С 12 по 20 марта в Красноярске пройдет чем-

пионат СССР по лыжным гонкам, на котором также выступит наш В. Пархоменко (ФТФ).

Пожелаем победы нашим спортсменам.

В. СИДОРОВ,
наш корр.



НЕДЕЛЯ ССО, проходившая в университете, закончилась смотром-конкурсом стройотрядовской песни. Тема конкурса — труд и песня. Задолго до начала смотра в конференц-зале, где он проходил, уже звучали песни, кто-то пробовал

«И слагаем мы свою биографию», — содержащее глубокий смысл. Студенты-строители действительно продолжают биографию страны трудовыми делами.

Вторым участником конкурса оказался единственный представитель отряда «Гемма»

трудолюбивом лете, о настоящей стройотрядовской дружбе, которая сохранится на долгие годы.

Главный успех песни заключался в том, что большая их часть — песни собственного сочинения. Простые и искренние, именно такие песни исполняли бойцы отряда «Искра». Наиболее массовым оказалось выступление отряда «Глория». Литературно-музыкальный монтаж показал еще одну сторону проходившего конкурса. Ребята посвятили свою композицию 35-летию со Дня Победы.

Закончили конкурс бойцы отряда «Эврика», считающие песню своим верным товарищем. Итоги конкурса стройотрядовской песни таковы: «Искра» — I место, «Адалина» — II, «Глория» — III.

Т. СВИНЦОВА,
слушатель ФОПа.

РАДОСТНЫЙ СТРОЙ ГИТАР

взять высокую ноту, отовсюду слышались шутки, смех, тихий звон гитары, доброй спутницы студенческих стройотрядов. Праздничная атмосфера предстоящего концерта охватила всех присутствующих. В конкурсе песни приняли участие 7 стройотрядов университета. Смотр был открыт бойцами отряда «Экситон». Гордо и уверенно звучали слова:

— Анатолий Заварзин, ему был вручен приз-сюрприз. В его исполнении прозвучала «Песня о Братске». Эта песня — память о строителях — ветеранах, трудовые подвиги и мужество которых в сердцах бойцов ССО. Чувствовалось, что слушателей и исполнителей соединяла невидимая нить. Песни напомнили о костре, согревавшем в дождливый день, о горячем

ВНИМАНИЕ!

За редактора Р. И. КОЛЕСНИКОВА.

Очередное занятие отделения журналистики ФОПа состоится в пятницу 7 марта в 20.30 в помещении редакции газет.

634010, ТОМСК,
УНИВЕРСИТЕТ,
III УЧЕБНЫЙ КОРПУС,
КОМНАТА № 1,
РЕДАКЦИЯ «ЗСН».
6-26-24.



г. Томск, типография издательства «Красное знание»

К300105 Заказ № 325