



6/1

В обстановке единодушия

Многолюдными были встречи избирателей с кандидатами в депутаты местных Советов, состоявшиеся в университете за истекшую неделю.

29 мая в просторном конференц-зале собрались студенты, преподаватели, рабочие и служащие, чтобы дать наказ своему депутату в областной Совет Валентине Даниловне Гольдиной.

Студентка ММФ, комсомолка, ленинский стипендиат Валя Гольдина известна как человек, наделенный огромным чувством ответственности, деятельный, принципиальный и честный, не опускающий руки перед трудностями. Такой она

проявила себя в учебе, в научной работе, на посту председателя совета отличников ММФ, в шефской работе со школьниками.

Так характеризуют ее товарищи по комсомолу Е. Киселева, Г. Кессельман, учителя Г. С. Тютюрев, Н. А. Игнатенко.

Избиратели дают наказ своему кандидату — искать новые формы работы со студентами по повышению качества учебы и научной деятельности, усилить роль совета отличников на факультете и в университете.

250 сотрудников и сту-

дентов ГГФ собрались 30 мая на встречу с кандидатом в депутаты городского Совета по округу № 308 Михаилом Петровичем Кортусовым.

Коммунист, ученый, любимый студентами профессор, проректор по науке Томского государственного университета, Михаил Петрович известен каждому в нашем коллективе.

Собрание единодушно проголосовало за наказ своему кандидату в горсовет — ускорить строительство актового зала и новой столовой для университета.

В этот же день коллектив кафедры политэкономии слушал депутата горисполкома Калерию Ивановну Могилыницкую о работе комиссии по народному образованию, членом которой она состоит.

Калерия Ивановна вновь выдвинута кандидатом в депутаты городского Совета (округ № 306). Это высокая оценка ее труда. Избиратели поручили ей заботу о благоустройстве вблизи студенческих общежитий и о работе студенческих буфетов и столовых.

На кафедре научного коммунизма состоялась встре-

ча с кандидатом в депутаты Кировского райсовета Валентиной Александровной Габрусенко.

Товарищи по совместной работе Д. Н. Приходько, Ю. С. Плотников, З. М. Кузнецова охарактеризовали Валентину Александровну как добросовестного, ответственного работника, активного общественника, чуткого и отзывчивого человека. В. А. Габрусенко — коммунист. Она уже имеет опыт работы депутата местного Совета.

Кандидаты в депутаты заверили избирателей, что они приложат все силы, чтобы оправдать оказанное доверие.

Г. ЦЕРЕПАНОВА.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

УНИВЕРСИТЕТСКИЕ НОВОСТИ



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

№ 22 (1145)

ЧЕТВЕРГ, 5 ИЮНЯ 1975 ГОДА

Цена 2 коп.

Важная задача коммунистов

Решение апрельского Пленума ЦК КПСС о созыве 24 февраля 1976 года очередного XXV съезда Коммунистической партии Советского Союза — выдающееся событие в жизни нашей страны.

Первичные партийные организации Томского университета, идя навстречу XXV съезду КПСС, готовятся к отчетно-выборным собраниям, где будут подведены итоги их многогранной деятельности. Необходимо обобщить накопленный опыт, самокритично проанализировать недостатки, наметить конкретную программу работы на будущее.

За отчетный период возросла роль и авторитет первичных парторганизаций. Вырос уровень партийно-организационной работы в парторганизациях БПФ (секретарь партбюро В. И. Гриднева), ИФ (секретарь партбюро Н. С. Черкасов), ММФ (секретарь партбюро И. Х. Беккер), ФилФ (секретарь партбюро В. М. Яцен-

ко), СФТИ (секретарь партбюро В. И. Левашкин), АХЧ (секретарь партбюро А. А. Трифонов).

Все формы и методы партийной работы должны быть направлены на повышение качества обучения, коммунистического воспитания сотрудников и студентов, формирование марксистско-ленинского мировоззрения, коммунистической убежденности. Под особый контроль должна быть взята организация внеучебного времени и быта студентов.

В передовой статье 21 мая 1975 года «Правда» указывала, что рост влияния и укрепление авторитета вузовских парторганизаций определяются, прежде всего, умелым использованием ими своих уставных прав, повышением активности коммунистов. Право контроля деятельности администрации позволяет им вникать в различные стороны жизни коллектива, повышает чувство ответственности за положение дел.

В июне завершается важный этап партийной работы всего университетского коллектива студентов и профессорско-преподавательского состава — экзаменационная сессия. Это экзамен и для коммунистов Томского университета, ибо предстоит проанализировать работу первичных партийных организаций на главных направлениях развития высшего образования, определенных решениями XXIV съезда КПСС и последующими постановлениями ЦК КПСС и Совета Министров о высшей школе.

Партийный комитет выражает уверенность, что, готовясь к XXV съезду КПСС, первичные парторганизации в основу работы в предстоящем 1975—76 учебном году положат все лучшее, положительный опыт, проверенный на практике и отвечающий современным требованиям.

В. ИВАНОВ,
зам. секретаря парткома,
К. СМОЛЯКОВА,
член парткома.

ШМЛ УНИВЕРСИТЕТА — ПЕРВОЕ МЕСТО В ГОРОДЕ

Школа молодого лектора университета (руководитель В. Идаятов) заняла первое место в городском конкурсе ШМЛ вузов.

Это большой успех студентов-лекторов гуманитарных факультетов. 1363 лекции были прочитаны ими в этом учеб-

ном году. Наша ШМЛ значительно опередила традиционно сильные школы таких вузов, как ТИСИ, ТПИ, ТГПИ.

Поздравляем лекторов ФилФ, ИФ, ЮФ, ЭФ и желаем им также активнее работать в следующем учебном году.

Г. ГРИГОРЬЕВ.

СЕМИНАР ПО ПРОБЛЕМАМ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

С 29 по 30 мая в университете состоялся второй рабочий семинар «Проблемы социологии высшей школы», организованный кафедрой методологии управления социальными процессами и социологической лабораторией.

В работе приняли участие исследователи вузов Ленинграда, Риги, Новосибирска, Барнаула, Томска. На семинаре об-

суждались методологические проблемы построения модели специалистов различного профиля, методические вопросы получения достоверной информации в исследованиях высшей школы и другие теоретические и практические проблемы. Участники приняли решение сделать семинар ежегодным и расширить его рамки до всесоюзного.

Л. ГУРЬЕВА.

АГИТАТОРЫ УЧАТСЯ

О том, насколько ответственны для агитатора последние недели перед выборами, шел разговор на семинаре агитаторов в прошедший понедельник. Член парткома С. А. Хоч проинструктировал собравшихся о самых важных задачах дня.

О необходимости организовать дело так, чтобы в общезначительных голосованиях прошло до 12 часов дня, затронул ряд других насущных вопросов. На семинаре высту-

пил ректор университета А. П. Бычков, недавно посетивший Канаду в составе делегации МВ и ССО СССР.

Агитаторы узнали много интересного о состоянии высшего образования в одной из самых развитых капиталистических стран, о жизни канадцев и западной «демократии». Несомненно, теперь беседы с избирателями обогатятся многими интересными фактами.

Г. АЛЕКСАНДРОВА.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, ПОСЛАНЦЫ СОЛНЕЧНОЙ МОЛДАВИИ!

Словно кисть винограда, расположилась на карте страны благоухающая, красочная Молдавия. Осенью республика отмечала 50-летие со дня своего образования. За эти годы руками людей сделано немало, чтобы превратить ее в промышленную, индустриально развитую.

Томичей связывают с Молдавией тесные экономические связи. Продукция многих предприятий Молдавии пользуется у нас заслуженным успехом, а в Молдавии хорошо знают

производственную марку Томска.

Отмечая 30-летие Великой Победы, республика чествовала сибиряков, сражавшихся за освобождение Молдавии.

Большим праздничным концертом начались в Томске Дни литературы и искусства города Кишинева. В них принимают участие ведущие артисты, писатели и художники, оркестр народной музыки «Флуераш», Государственный ансамбль народного танца «Жок», ансамбль молдавской эс-



традной песни «Контемпоранул».

Официальная делегация г. Кишинева посетила наш

университет.

НА СНИМКЕ П. Кондратова: прием у ректора.

Тепло прошла встреча

студентов и сотрудников университета с артистами «Флуераша». Материалы об этом читайте на 4-й полосе.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Центр работы — партийная группа

В жизни партийной организации факультета и включительно важная роль принадлежит партийным группам кафедр и проблемной лаборатории истории, археологии и этнографии Сибири. Это не случайно. Партийные группы ряда наших кафедр количественно не меньше, чем некоторые факультетские парторганизации университета. Деятельность их настолько значима и многогранна, что вряд ли удастся в небольшой статье осветить все стороны их работы. Речь будет идти лишь о некоторых формах ее.

В 1974 — 75 учебном году объективно складывались предпосылки для более активной работы партийных групп. Имеется в виду выделение исторического факультета в качестве самостоятельного и то, что впервые за многие годы факультет работал в первую смену. Все это позволило партийному бюро работать в более тесном контакте с парторганами, уделять больше внимания работе партийных групп. В течение шести месяцев все парторги кафедр и проблемной лаборатории заслушивались по различным вопросам на заседаниях партийного бюро.

Парторги постоянно привлекались к подготовке факультетских партийных собраний и вопросов, выносимых на обсуждение в партийном бюро. Не будет преувеличением сказать, что вся многообразная политико-воспитательная работа, проводимая в студенческих группах, лежит в основном на плечах наших парторгов, людей опытных и добросовестных. Но наших парторгов отличают не только эти качества, но и постоянное стремление работать творчески. Партийные группы на факультете возглавляют сейчас квалифицированные педагоги, обладающие достаточным опытом общественной работы. Это доценты В. З. Каплюк, Л. Г. Сухотина, и. о. доц. Т. Т. Бурова, ст. преподаватель В. А. Соловьева, ст. научный сотрудник В. И. Дудукалов.

Было бы неправильно всю деятельность партийных групп сводить к работе парторгов. Работа партийной группы в целом складывается из активной деятельности всех коммунистов группы. Партийные группы ведут большую работу со студенческим коллективом, с комсомольским активом кафедр.

На кафедре истории СССР советского периода теперь уже традиционным стал вечер встречи поколений, проводимый партийной группой совместно с кафедральным комсомольским бюро. В этом учебном году партгруппа кафедры активно использовала такую форму идеологической работы, как про-

ведение трудовых юбилеев профессоров кафедр. Наиболее массовыми по привлечению участников — преподавателей, аспирантов, студентов — были юбилейные собрания, посвященные чествованию профессоров И. М. Разгона и М. Е. Плотниковой. Трудно переоценить воспитательное воздействие этих собраний. По своей значимости эти мероприятия значительно переросли рамки нашего факультета.

Наиболее интересными формами идеологической работы партийной группы кафедры истории СССР досоветского периода являются теоретические конференции и тематические вечера.

На кафедре новой и новейшей истории в течение ряда лет для студентов в общежитии проводятся вечера вопросов и ответов. В конце февраля интересно прошла научно-теоретическая конференция, посвященная 30-летию Победы над фашистской Германией. Примером для других может служить лекторская работа преподавателей кафедры, студентов.

Партийная группа проблемной лаборатории постоянно на своих заседаниях слушает отчеты коммунистов о выполнении научной и общественной работы. За последние два года все коммунисты проблемной лаборатории отчитывались на заседании партийной группы.

Накопленный положительный опыт в работе партийных групп не создает атмосферы успокоенности в партийном бюро, в парторганизации факультета. На прошедшем собрании, наряду с обменом положительным опытом работы, были высказаны критические замечания парторгам кафедр и лаборатории.

Выступившие коммунисты и секретарь парторганизации Н. С. Черкасов говорили прежде всего о необходимости больше внимания уделять работе со студентами-коммунистами. В. З. Каплюк и Л. Г. Сухотина высказали ряд справедливых замечаний в адрес партийного бюро факультета. Такие вопросы партийной жизни, как распределение общественных поручений, иногда решаются партийным бюро без согласования с парторганами. Не всегда учитывается мнение парторгов при аттестации аспирантов, при представлении к поощрениям студентов и сотрудников факультета.

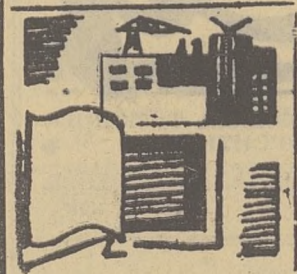
Постоянное внимание партбюро к работе партийных групп и как логическое завершение этого — состоявшееся партийное собрание подтверждает, что центром работы парторганизации исторического факультета является партийная группа.

Е. СЛЕПЦОВ,
зам. секретаря партийной организации ИФ.

КОМСОМОЛЬСКИЙ БИЛЕТ ОБЯЗЫВАЕТ

Стало уже доброй традицией, что в конце каждого учебного года комсомольцы собираются на Ленинский урок, чтобы подвести итоги проделанной за год работы, теоретически осмыслить и понять изменения, происходящие в нашей жизни, получить новые знания.

В этом году Ленинский урок был посвящен 30-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне. Навивно было бы думать, что мир, спасенный от коричневой чумы нашими отцами и дедами, сохранится сам собой. Коммунистическая партия и Советское государство проводят огромную работу по сохранению мира на земле и укреплению международной безопасности.



А защищать и укреплять предстоит нам, молодежи. Вот почему ЦК ВЛКСМ счел необходимым провести Ленинский урок «Героический подвиг советского народа — бессмертен!» во всех комсомольских организациях. Мы не знали ужасов войны и даже не видели ран, нанесенных войной, но мы свято помним и чтим память погибших, чтобы это не повторилось никогда.

Многие преподаватели и сотрудники университета являются участниками минувшей войны, имеют боевые награды. Многие из них выступили перед студентами во время Ленинского урока. А. Я. Власов, М. П. Серебрякова, И. П. Лаптев, А. Л. Ременсон, Л. Д. Ефанов, М. С. Кузнецов и многие, многие другие рассказали о беспримерных подвигах советских воинов, о тяжелых испытаниях, выпавших на долю нашего народа, всей нашей страны.

Всего в Ленинском уроке приняло участие более 5500 человек, выступило более 600. Особенно хорошо прошел Ленинский урок в комсомольских организациях Филфака, ИФ, БПФ, подготовительного отделения.

В соответствии с решением XVII съезда ВЛКСМ в комсомольской организации университета проходит Ленинский зачет «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!»

Основа участия каждого комсомольца в Ленинском зачете — личный комплексный план.

Около 5300 комсомольцев принимали такие планы. К сожалению, многие из них носят формальный характер (согласитесь, абсурдно звучат пункты, вроде: «Не пропускать без уважительных причин занятия», — ведь это даже не обязательство, а обязанность, элементарнейшая обязанность!).

Не все понимают, что личный комплексный план — это рабочий план на год, охватывающий все стороны жизни и деятельности комсомольца. План должен быть четким, конкретным и реально выполнимым — никому не нужны явно завышенные или явно заниженные планы работ.

Эти замечания относятся в равной степени ко всем факультетам, но особенно к ФФ, ФТФ, РФФ.

Во многом это зависит от комсоров, а явка



комсоров названных факультетов на учебу, проводимую комитетом ВЛКСМ, крайне неудовлетворительна. Спрашивается, что может объяснить своим товарищам комсомольский вождь, сам не разбирающийся в простых вопросах. Никто не требует, чтобы ты переворачивал горы, но никто и не позволит тебе сидеть, сложа руки, и, если тебя избрали комсоргом, — работай.

Наступила сессия. Она же спросит, что ты учил, она сурово спросит, что ты знаешь. Сессия еще раз проверит не только знания каждого студента, но и испытает всю университетскую комсомольскую организацию на организованность, на прочность в главном деле — учебе.

Ю. ГОЛИК,
зам. секретаря комитета ВЛКСМ по идеологической работе.

ОДНА ИЗ ТРАДИЦИЙ

На химическом факультете стало традицией: в День химика со всех концов страны в альма-матер съезжаются выпускники разных лет. Так было и 24 мая.

В этот день съехались выпускники, окончившие факультет 20, 15, 10 и 5 лет назад. Из Тбилиси приехала Валя Рябцева, из Фрунзе Зина Ляшкова, из Красноярска Люся Мальцева. Орден «Знак Почета» на груди Бориса Марьянова из Башкирии. Он автор монографии, в ближайшее время будет защищать докторскую диссертацию. Заведует химической лабораторией на Новосибирском оловомбинате Роза Тресницкая.

В разных городах, на разных заводах, в НИИ, в вузах трудятся наши



выпускники. Все верны своей профессии, довольны ею, и даже смогли привить свою любовь детям: на факультете учатся уже поколение их детей.

Выпускникам рассказали о том, как за эти годы изменился Томск, университет, родной факультет. В Томск идет «большая химия», поэтому и химики университета должны думать о перспективах.

Факультет оснастился новым оборудованием, есть теперь свой вычислительный центр, который поможет учить студентов на более высоком уровне. Значительно поднялся и приблизился к жизни уровень научных исследований, увеличился объем хозяйственных работ, открылись новые специальности.

В зале Дома офицеров, где состоялся вечер, царил душевный обста-

новка. После концерта, данного силами студентов факультета, долго не смолкали старые студенческие песни. Их пели выпускники прошлых лет.

Расставаясь, обещали не забывать университет, высоко нести звание выпускника химического факультета университета.

Л. КУРИНА,
доцент, выпускница 1955 г.

„А явка обязательна или желательна?“ — так называлась статья, помещенная в нашей газете в № 16 за 24 апреля. В ней шла речь о плохой организации научной студенческой работы на ФПМ, о многих, связанных с этим, проблемах.

На факультете состоялось живое и заинтересованное обсуждение статьи. В нем приняли участие все члены ученого совета факультета, А. Ю. Матросова, куратор НСО факультета, Б. Е. Тривоженко, А. М. Горцев, зам. де-

По сигналу газеты

кана, Б. А. Гладких, зав кафедрой теоретической кибернетики, Ю. И. Параев, зав. каф. прикладной математики, А. Ф. Терпугов, декан ФПМ.

Совет принял решение: усилить внимание к организации научной работы студентов, на каждой кафедре иметь ответственного за НИРС.

Обязать в 1975—76 учебном году все кафедры факультета организовать научные кружки для студентов первого и второго курсов. Использовать опыт РФФ при проведении научных студенческих конференций. Лучшие доклады засчитывать как защиту курсовой. Обратит внимание на организацию представления работ на Всесоюзные конкурсы.

ВЫПОЛНЯЕМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Математические методы в биологии и медицине

В современной биологии и медицине все более широко используются сформировавшиеся методы, идеи и материалы многих других наук. Особое место в этом ряду, несомненно, принадлежит математике, которая дает возможность собрать воедино и осмыслить большой объем материала, накопленный в процессе долгих исследований, или выявить наличие связей между явлениями в том случае, когда таковая не очевидна.

В свою очередь, со

стороны представителей точных дисциплин, в частности, со стороны математиков и механиков значительно возрос интерес к задачам моделирования биологических процессов.

Поэтому, естественно, за последние полтора года установились тесные творческие контакты между сотрудниками НИИ прикладной математики и механики при ТГУ, с одной стороны, и медиками и биологами, с другой.

Совместные научные работы развиваются по

следующим основным направлениям: искусственное сердце и вспомогательное кровообращение, проблема индустриально-го загрязнения биосферы Томской области, исследование прочностных характеристик скелета человека.

Как показал опыт, установление творческих контактов между представителями разных дисциплин, и особенно таких, как математика и биология, — дело сложное. Для того, чтобы лучше понимать друг друга, необходим посто-

янный широкий обмен мнениями.

Поэтому большой интерес вызвало создание объединенного межвузовского научного семинара «Математические методы в биологии и медицине», на котором предполагается рассматривать вопросы статистической обработки данных биологических и медицинских экспериментов, вопросы моделирования биосистем, в том числе паталогических процессов, возникающих в биосистемах, вопросы применения кибернетики в биологии и медицине.

На первом заседании семинара выступил наш гость из Московского института медико-биологических проблем, старший научный сотрудник Д. О. Логофет. Тема его доклада — «Устойчивость в

моделях взаимодействующих популяций». В докладе были рассмотрены вопросы математического моделирования процессов, возникающих при взаимодействии популяций типа «хищник—жертва».

Второй доклад был посвящен вопросам техногенных загрязнений внешней среды. Докладчик — профессор медицинского института Н. В. Васильев и старший научный сотрудник НИИ ПММ А. П. Бояркина. В течение последних лет по изучению процесса выпадения индустриальной пыли на больших территориях и, в частности, в окрестности г. Томска, были получены интересные результаты, о которых и докладывалось. Было высказано соображение относительно воз-

можности формирования в окрестностях крупных городов искусственной биогеопривинции.

Совершенно очевидно, что без разработки математических моделей этого процесса, без привлечения к этой проблеме специалистов многих областей наук невозможны квалифицированные прогностические оценки и, следовательно, разработка охранных мер.

Оба доклада были заслушаны с большим вниманием и вызвали оживленные прения.

В семинаре принимали участие сотрудники НИИ прикладной математики и механики, НИИ биологии и биофизики, а также сотрудники Томского медицинского института.

Л. БЫКОВА,
А. БОЯРКИНА.

СЕССИЯ В ПРОФИЛЬ И АНФАС



Официально в расписании значится «Медицинская подготовка», в студенческом лексиконе просто — «медицина». В течение четырех лет учебы девочки — юристки, экономистки, филологи, историки, географы получают знания по курсу подготовки медсестер запаса гражданской обороны.

Прошли переводные экзамены на третьих курсах и государственные — на четвертых. Старший преподаватель кафедры медподготовки Т. И. Быстрицкая отмечает, что в этом году значительно повысилось качество преподавания, улучшилось отношение студентов к изучаемому предмету. Все это не могло не сказаться на результатах экзаменов. Особо следует отметить студентов ЮФ, ЭФ, ГГФ. Из 33 сдававших на 4 курсе ЮФ отличные оценки получили 29 человек, хорошие — четыре.

НА СНИМКЕ: экзамен по инфекционным и внутренним болезням сдает студентка III курса ЭФ В. Иванова. Ее ответ оценен на «отлично».



ПЕРЕКЛИЧКА ДЕКАНОВ

Дневник сессии

А. Т. РООТ, зам. декана ММФ:

Зачетная сессия на факультете только что завершена. Оценить итоги сдачи зачетов в целом пока трудно: еще не все ведомости сданы преподавателями.

Пока можно подвести итоги на IV курсе. В целом четверокурсники справились с задачей, хотя есть и но. Так, в 411-й группе (математики-исследователи) многие студенты не сдали ряда спецкурсов, большая часть группы не имеет оценок по курсовой работе. Например, не имеют оценки по курсовой студентки И. Блюмович, В. Трактенберг, И. Файнгольд и другие.

Гораздо лучше обстоят дела у студентов-механиков этого курса. Здесь все вовремя полу-

чили зачеты. Что касается вычислителей, то в целом ситуация у них в группе благоприятная. Отличился лишь В. Казанцев, который не сдал зачеты по квантовой механике и вариационно-исчислению.

Мне хочется несколько слов сказать о самих зачетах. Дело в том, что на ряде курсов, в частности, на третьем, сессия насыщена теоретическими зачетами. На подготовку к ним у студентов максимум один или два дня. Этого мало.

Следует также отметить неприятный факт — слабую дисциплину студентов. Они могут не явиться на зачет, мотивируя это болезнью, но не подтверждая справкой от врача. Это часто случается на III курсе (424, 425 гр.).

Еще немного о III курсе. На курсе две группы механиков: 426-я и 427-я. Но если в 426-й курсовые оценки по сопоставлению материалов «отличные» и «хорошие», то в 427-й до сих пор не сдали курсовые работы шесть человек (А. Торубаров, В. Писанко и др.).

В заключение хотелось бы пожелать студентам рациональнее использовать время, отведенное для подготовки к экзаменам.

Г. М. МОКРОУСОВ, зам. декана ХФ:

В целом химический факультет успешно подошел к началу сессии. Об отдельных студентах этого не скажешь. Они, как и весна в этом году, не баловали университет своим теплом.

Тем не менее, время свое брало: листья на деревьях распухали со скоростью взрыва, а число отдельных студентов превратилось в единицы. К сожалению, эти

единицы останутся без зачетов, подобно бесплодным, засохшим деревьям в пору весеннего расцвета. Я имею в виду Ю. Абакумова, Ю. Жихарева (842 гр.), Г. Плишкина (843 гр.), С. Кулешова (831 гр.), Л. Роговенко (811 гр.) и др.

Что мешало им добросовестно работать в течение семестра? Вероятно, то, что деканат и учебная комиссия не вели себя подобно строгой няньке: занимаясь пестованием, мало использовали себя подобно строгой няньке.

Деканат, надеется, что студенты сдадут сессию с минимумом неудовлетворительных и удовлетворительных оценок, желает успехов и счастливых билетов на экзаменах. Берите пример с 811-й, 816-й, 817-й групп, сдавших химию на «хорошо» и «отлично».

Поделюсь радостью: хорошо сдала экзамен по иностранному языку 821-я группа.

Памятные чтения

Томское отделение Московского общества испытателей природы (ТО МОИП) провело чтения, посвященные памяти профессора М. Д. Ружского.

Заслуженный деятель науки РСФСР, доктор биологических наук, профессор Михаил Дмитриевич Ружский много лет трудился в Томском университете и заведовал кафедрой зоологии беспозвоночных животных с 1913 по 1938 годы.

М. Д. Ружский работал в области фаунистики и экологии насекомых. Его крупным трудом явилась монография «Муравьи России», вышедшая в 1905 году.

Очередное заседание научного общества ТО МОИП началось докладом мл. н. с. НИИ ВВ Р. М. Кауль «Ориентационное поведение муравьев на тропах разного строения», в котором сообщены оригинальные исследования поведения

муравьев в окрестностях Томска. Дополнительно докладчик рассказал о симпозиуме мирмиколов страны, проходившем в Ленинграде весной этого года под девизом «Роль муравьев в защите леса».

Во втором и интересном докладе, сделанном ассистентом кафедры зоологии беспозвоночных С. А. Комаровой сообщены эколого-фаунистические исследования долгоносиков Томского Приобья. Автором найдено около 80 новых видов долгоносиков на указанной территории.

Традиционные памятные чтения, посвященные профессору М. Д. Ружскому, утверждены в 1973 г. в связи с 25-летием со дня смерти ученого и будут проводиться один раз в два-три года по мере поступления докладов.

Л. СУКОВАТОВА,
ученый секретарь ТО МОИП.

БЛАГОДАРИМ ЗА ПОДАРОННОЕ ВРЕМЯ

Научная библиотека Томского университета — это, наверное, самый главный учебный корпус университета, именно учебный. За день сотни студентов бывают здесь. Особенно многолюдно в дни, когда начинается работа над дипломными и курсовыми работами.

Как не велика наша «всесоюзная» и «всезнающая» научка, но ее стены с каждым годом становятся все теснее. И вот тут-то на помощь науке пришел читальный зал № 4.

Вот уже четыре года читальный зал № 4, расположенный в общежитии по Ленина, 49а, выдает книги студентам из фондов научной библиотеки.

Казалось бы, кому нужны лишние заботы? Книжки нужно перенести из «научки» в читальный зал и обратно, это требует и труда, и ак-

куратности, и пунктуальности. Такую ответственность взяли на себя работники научной библиотеки и заведующая читальным залом № 4 Валентина Порфирьевна Неупокоева. Конечно, переносить литературу помогают и студенты.

Ежегодно читальный зал № 4 выдает 15000 экземпляров книг «на имя». За 4 года существования такой системы обслуживания со стороны научной библиотеки не было никаких замечаний по сохранности и возвращенности.

Подходит к концу учебный год. Все чаще и чаще приходят дипломники и просто студенты (будущие дипломники) к Валентине Порфирьевне со словами благодарности за внимание и заботу, за сохраненное и подаренное время.

Работники научной библиотеки и читального зала № 4 сделали большое и нужное дело.

О. КАРАДЖИ,
ЭФ.

«СКРИПКИ ВАМ ОТВЕТАТ ХОРОМ, КТО МЫ РОДОМ И ОТКУДА...»



«Флуераш» — оркестр народной музыки Молдавской ССР. Он назван так по имени древнейшего инструмента флуера — свирели. Флуераш — свирелька. Коллектив этот известен не только у нас, но и за рубежом.

В понедельник артисты были гостями университета. В своем приветствии ректор А. П. Бычков пожелал им новых творческих успехов, доброго здоровья.

Слово гостям. Зал заполня-

ет ликующая, темпераментная мелодия.

С. А. Лункевич, художественный руководитель, засл. артист МССР, рассказывает о творческом пути коллектива, о традициях, обычаях молдавского народа. Зрители встречают дружными аплодисментами все номера.

Ректор благодарит артистов за выступление. «Спасибо за то, что так великолепно, с таким вкусом умеете передать душу своего народа. Ждем новых встреч, дорогие друзья!».



НА СНИМКАХ Л. Ключева: (вверху справа) звучит «Дойна о Молдавии».

Вверху слева — ректор А. П. Бычков вручает С. Лункевичу памятный подарок — книгу «Деревянная архитектура г. Томска».

Снимок внизу — «Спа-си-бо!»



22 занятия

киноклуба СФТИ состоялось в этом сезоне. Они проводились по темам, позволяющим отразить все многообразие мирового кинематографа. Был организован фестиваль в честь 30-летия Победы, завершился он 4 мая встречей молодежи с ветеранами Великой Отечественной войны.

Состоялся ряд встреч с искусствоведами и кинокритиками: Я. Варшавским, сотрудником журнала «Искусство кино», киневедом А. Тарховым. По специальному приглашению приехала редактор кино-

передач Новосибирской студии телевидения Р. Литвиненко. Она познакомила присутствующих с творчеством выдающегося американского режиссера-мультипликатора У. Диснея, были показаны его фильмы «Белоснежка и семь гномов», «Утенок Дональд».

В планах работы — поездка группы членов кино клуба на IX Московский международный кинофестиваль в июле и организация фестиваля фильмов Госфильмфонда СССР осенью 1975 г.

В. КУРОВ,
И. СОКОЛОВА.

ОБ ОХРАНЕ ИМУЩЕСТВА ГРАЖДАН С ПОМОЩЬЮ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ

При органах внутренних дел создана специализированная служба милиции, которая на протяжении последних лет успешно осуществляет охрану личного имущества граждан с помощью современных технических средств.

Сдав свою квартиру под охрану, вы сможете спокойно уйти из дома, отправиться в отпуск или командировку.

Вашего желания и наличия индивидуального телефона, в т. ч. и спа-

ренного достаточно для заключения договора.

В соответствии с утвержденными тарифами и расценками владелец квартиры оплачивает стоимость необходимых материалов, приборов и монтажных работ по установке охранной сигнализации, которая зависит от объема работ (расположения квартиры, этажности и необходимости блокировки балконных дверей, окон и т. д.).

При желании в помещении могут быть уста-

новлены пожарные извещатели. Имущество, находящееся в квартире, оценивается владельцем квартиры. При оценке имущества на сумму до 2 тыс. руб. ежемесячная плата за охрану составит 2 руб. 50 коп. (при спаренном телефоне — 3 руб.). За каждую последующую тысячу руб. сверх 2-х тысяч, взимается дополнительная плата 50 коп. в месяц.

Специализированная служба милиции берет на себя обязательство организовать и обеспечить охрану имущества, находящегося в квартире в любое время и на любой срок.

В случае кражи имущества из охраняемой квартиры по вине охраны, вам возместят фактический ущерб причиненный кражей.

Если у вас нет индивидуального телефона, специализированная служба милиции может предложить вам приборы охранной сигнализации, созданные для охраны квартир, гаражей и других помещений, где хранится личное имущество граждан. Прибор, установленный в помещении, подает звуковой сигнал (звонок, сирена), оповещая владельца, соседей и других лиц о проникновении посторонних или о возникновении пожара.

Один прибор может быть одновременно использован для охраны нескольких помещений, расположенных вблизи друг от друга и (две-четыре квартиры на одной лестничной клетке).

При попытке постороннего проникнуть в одну из квартир или загорании

ЗООЛОГИКА

(СЦЕНКА)



В дверь аудитории заглядывает студент.

Студент (деловито): Здесь идет экзамен по логике?

Профессор (не расслышав): Да, Да! Здесь зоология, здесь.

Студент берет билет.

Профессор (бодро): Так... Что у вас?

Студент (недоуменно): «Семейство кошачьих»...

Профессор (ласково): Прошу вас, отвечайте!

Студент (решительно): А вот вам пример силлогизма. У кошки четыре лапы. У Фрико и Исидора четыре лапы. Следовательно, Фрико и Исидор — кошки!

Профессор (недоуменно): У моей собаки тоже четыре лапы. Следовательно, она?..

Студент (подхватывает): ...Кошка! Это логически так, но и противное тоже справедливо!

Профессор (вяло): Замечательная вещь логика! (Строго): Если ею не злоупотреблять!

Студент (оживленно): А вот вам еще силлогизм! Все кошки смертны. Сократ — смертен. Следовательно: Сократ — кошка!

Профессор (рассеянно): И у него четыре лапы. А ведь верно, моего кота как раз и зовут Сократом!

Студент (радостно): Вот видите!

Профессор (глубокомысленно): Значит, Сократ был кошкой...

Студент (вкрадчиво): Так нам сейчас доказала логика!

Профессор (спохватившись): Но вернемся к нашим кошкам!..

Студент (монотонно): ...У кота Исидора четыре лапы.

Профессор (удивленно): Откуда вы знаете?

Студент (растолковывает): Это дается в подсказке. У Фрико тоже четыре лапы. Сколько же лап у Фрико и Исидора?

Профессор (не понимая): Вместе или порознь?

Студент (строго): Это зависит от точки зрения! Логика учит нас вычислять в уме!

Профессор (выжидающе): Да... Многогранная вещь — логика!..

Студент (торопливо): Логика не имеет границ! Вот вы сейчас увидите. Если у этих кошек отнять две лапы, сколько

лап останется?

Профессор (удивленно): Разве это сложно?

Студент (небрежно): Напротив, проще простого!

Профессор (резко): Отвечайте по билету! Я не понимаю, причем здесь лапы? У вас вопрос — семейство кошачьих!

Студент (добродушно): Все вам нужно разжевывать. Возьмем лист бумаги, сосчитаем. У двух кошек изымают две лапы.

Профессор (нетерпеливо): Ну и сколько же лап у каждой кошки?

Студент (увлекся, высчитывает): Подождите... Здесь возможно несколько решений.

Профессор (устало): Я вас слушаю.

Студент (бодро): Первая возможность: у одной кошки может быть четыре лапы, у второй — две!

Профессор (ободряюще): У вас есть способности. Нужно только уметь их применять. Ну, а другие решения? Не забудьте о семействе кошачьих.

Студент (увлеченно): Тогда выходит, что у одной кошки пять лап. А у другой — одна. (Патетически): Но тогда будут ли это по-прежнему кошки?

Профессор (непонимающе): Почему же нет?

Студент (разъясняет): Если же отнять у двух кошек две лапы из восьми, то можем получить одну кошку с шестью лапами и одну — совсем без лап!

Профессор (неожиданно): В таком случае у нас получится одна привилегированная кошка!

Студент (продолжая): ...И одна, лишенная лап, — деклассированная кошка! (Жалобно): Это было бы несправедливо, а следовательно — нелогично!

Профессор (удивленно): Нелогично?

Студент (торжественно): Да! Ибо справедливость — это и есть логика! Справедливость, говоря иначе, — это одна из граней логики!

Профессор (ласково): Вы начинаете ясно мыслить!

Студент (скромно): Да, и кроме того, кошка совсем без лап не могла бы бегать и ловить мышей...

Профессор (умиротворенно): Вы сделали большие успехи в зоологии! Но даже и без лап кошка должна ловить мышей! Это ее природное свойство. Вот вам ваша зачетка. За зоологию отлично, а за логику... ну-уд! Неуд, мой молодой друг! Ибо справедливость — это одна из граней логики!

(Миниатюра студенческого театра миниатюр ИФ «Бонифас»).