

# Кировец

ОРГАН ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА, РЕКТОРА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ПРОФСОЮЗНЫХ КОМИТЕТОВ ОМСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА

№ 38 (1465) ◆ Среда, 5 декабря 1984 г. ◆ Основана в 1931 году ◆ Цена 2 коп.

## День кафедры

22 ноября второй раз со дня организации кафедры высшей геодезии был организован день кафедры.

Цель этого мероприятия — осветить историю создания кафедры, основные научные проблемы, которыми занимаются работники, и показать студентам — будущим специалистам по геодезии — основные этапы создания карт и планов на основе достижений науки и техники с помощью новейших электронных приборов и вычислительной техники.

В специально подготовленной аудитории с новейшими приборами и мини-ЭВМ выступили сотрудники кафедры.



Заседание открыл зав. кафедрой доцент А. И. Балашов. Доцент Л. С. Нещадимов рассказал об истории создания и развития кафедры, о ее оснащении высокоточными приборами — теодолитами, нивелирами, светодальномерами, вычислительной техникой; большое внимание уделил роли в становлении кафедры проф. Н. Д. Павлова, П. Н. Ходоровича, Л. С. Чернухина, проф. Н. С. Боголюбовой.

Особенно велики заслуги в развитии геодезического образования в Сибири профессора Н. Д. Павлова, выдающегося ученого, активного руководителя крупных геодезических работ в Западной Сибири, Северном Казахстане, на Алтае. Традиции, заложенные в работу кафедры этими учеными, и до сих пор живы, на них воспитываются новые поколения преподавателей и студентов.

Доцент Ю. П. Карелин показал пути автоматизации полевых топографо-геодезических

работ. Автоматизация геодезических работ в настоящее время — это сбор геодезической информации с помощью электронных угловых и линейных приборов, а также запись и длительное хранение этой информации до обработки ее на ЭВМ, это, наконец, получение координат и высот точек земной поверхности непосредственно в поле.

Ю. П. Карелин привел в связи с этим некоторые характеристики современных электро-

дент Н. С. Ильин уделил большое внимание астрономическим определениям при создании геодезической основы на больших территориях. Он отметил, что за последние годы усовершенствованы приборы для астрономических определений. Так, совершенный астрономический комплекс ТА-05 включает астрономический теодолит с устройством фотоэлектрической регистрации световой цели, электронные уровни, радиоприемник «Астра», кварцевый хронометр, цифровую печатающую машину и фонаря-проектор.

Известно, что без применения ЭВМ в настоящее время не обходится ни одна геодезическая организация.

В сообщении доцента А. И. Балашова были затронуты основные этапы математической обработки геодезических измерений на основе современных мини-ЭВМ и больших ЭВМ серии ЕС.

С большим интересом присутствующие посмотрели на топографические планы, созданные с помощью графопостроителя и ЭВМ. В шутку говоря, «к этим планам не прикасалась рука человека», т. к. все выполнено на ЭВМ. Присутствующие могли убедиться в возможностях мини-ЭВМ ти-

оптических светодальномеров и радиодальномеров, электронных тахеометров и кодовых теодолитов, ознакомил слушателей с новейшими разработ-



ками отечественного электронно-оптического приборостроения, а также продемонстрировал измерение линии с помощью светодальномера 2СМ2.

на «Искра», поработав на ней тут же в аудитории.

Подготовкой и проведением дня кафедры сотрудники кафедры прежде всего стремились показать студентам, как хороша и многообразна специальность инженера-геодезиста, как много надо знать и уметь, чтобы управлять процессом создания современных карт и топографов на полевых измерениях до работы на ЭВМ.

Своим выступлением они стремились передать молодому поколению любовь к специальности, к факультету и той огромной значимости дисциплин кафедры высшей геодезии в подготовке инженеров-геодезистов и землеустроителей.

### СОТРУДНИКИ КАФЕДРЫ.

Фото Н. МАМОНТОВА.

От комитета ВЛКСМ Сибзвода имени Борцов революции получено благородственное письмо студентов отряда «Станочник», созданного на базе факультета механизации сельского хозяйства нашего института.

«Студенты отряда «Станочник» трудились на нашем предприятии с 6 по 31 августа. Особо хочется отметить активное участие членов отряда в общественно-политической жизни заводской комсомольской организации.

Студентами проведено более десяти субботников по благоустройству территории школы-интерната № 10 и детского сада № 5. Большини помощниками стали бойцы и в деле наведения порядка на близлежащих к предприятию улицах, принимали активное и неоднократное участие в рейдах заводского оперативного отряда.

Трудящиеся ребята становились на вахту Дней ударного труда. Деньги, заработанные за эти дни (более 500 рублей), были перечислены в фонды помощи молодежи развивающихся стран, XII Всемирного фестиваля молодежи и студентов в

Москве, строительства и благоустройства города Гагарина.

Бойцы отряда шефствовали над ветеранами войны и труда. В частности, над Еленой Ивановной Подгорной, пенсионеркой, ветераном Сибзвода, проработавшим в кузнецком цехе более 30 лет. Ребята напилили, покололи дрова на зиму, навели порядок в доме, подремонтировали постройки в хозяйстве заслуженного человека.

Лучшими по работе на предприятии стали Александр Ахметов, Сергей Дацко, Александр Годфрид, трудившиеся в коллективе цеха № 14, командир отряда Сергей Марков, комиссар Юрий Гунгер. Все они студенты 3 курса факультета механизации сельского хозяйства.

Впереди еще не один год учебы. Будем надеяться, что наши связи и дружба будуткрепнуть из года в год. А пока — счастливой вам учебы, ребята. И успехов в ней, таких же, как в труде.

А. ДУБИНИН,  
секретарь комитета ВЛКСМ  
Сибзвода им. Борцов революции.

## В ПРОФКОМ ИЗБРАНЫ

На отчетно-выборном профсоюзном собрании коллектива преподавателей, рабочих и служащих института избран новый состав профкома:

Кочегерин Ю. Т., председатель профкома сотрудников института,

Шишкина Л. И., зам. председателя профкома,  
Купреева Н. Л., инструктор профкома.

Производственная комиссия  
Нащук Н. С., председатель.  
Члены комиссии:

Чипищев Е. А.,  
Антипов В. М.,  
Ларин В. И.

Культурно-массовая комиссия  
Рычкова Н. М., председатель

Члены комиссии:  
Гордеева Н. Г.,  
Федина Г. Н.,  
Мишикина И. В.

Детская комиссия  
Белкина О. А., председатель.

Члены комиссии:  
Нагибин А. П.,  
Лукинос В. М.,  
Павлова Р. И.

Жилищно-бытовая комиссия  
Карелин Ю. П., председатель.

Члены комиссии:  
Пенькова А. Т.,  
Кириллин Г. В.,  
Саханевич Т. И.

Спортивная комиссия  
Муравьевский И. Г., председатель.

Сумин Р. Н., член комиссии.  
Пученко Е. С., председатель комиссии общественного контроля.

Сказалов В. В., председатель комиссии по охране труда и технике безопасности.

Павлова Т. В., председатель комиссии по трудовым спорам.

Ревизионная комиссия  
Перепелкина В. В.,  
Ренодова В. М.,  
Подоляк Д. И.

## институт за неделю



\* Задачи партийной организации института в свете постановления ЦК КПСС «Об дальнейшем улучшении партийного руководства комсомолом и повышении его роли в коммунистическом воспитании молодежи» — с такой повесткой состоялось открытое партийное собрание в институте. С докладом выступил секретарь партийного комитета С. В. Чусов.

Подробный отчет о партийном собрании будет опубликован в следующем номере газеты.

\* Состоялся смотр-семинар стенной печати института, на котором председатель жюри смотря А. С. Вахрамеев доложил о результатах смотра, указал на недостатки в работе стенной печати, отметил положительное.

О задачах стенной печати рассказал зам. секретаря партийного комитета В. П. Безбородов.

Редакция газет, занявшая призовые места, награждены Почетными грамотами. Почетные грамоты и премии ожидают и тех, кто хорошо работал в стенной печати. Награды будут вручены на собраниях факультетов.

\* На очередном заседании комитета комсомола были рассмотрены вопросы подготовки к политзачету студентов, утвержден штаб трудо-

вых дел института, состоялся прием в члены ВЛКСМ, рассмотрены персональные дела.

\* Делегация института приняла участие в VI районной отчетно-выборной комсомольской конференции.

В месткоме института состоялось расширенное заседание профсоюзного актива, на котором были рассмотрены вопросы участия профсоюзных организаций факультетов в подготовке к 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне. Профсоюзным организациям факультетов было рекомендовано использовать подготовку к празднованию этой знаменательной даты для дальнейшего развития соревнования, повышения учебной, научной, трудовой и общественной активности профессорско-преподавательского состава, рабочих и служащих.

Кроме того, на заседании рассмотрены и утверждены положения о спартакиаде «Здоровье-85», смотре-конкурсе лучшего физорга профсоюзных организаций. Утверждена методика подведения итогов соревнования за 1984 год.

Также рассмотрены вопросы подготовки к Новому году, учебы профсоюзного актива.

# В ИНСТИТУТЕ ЗАВЕРШИЛСЯ СМОТР ХУДОЖЕСТВЕННОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Завершился смотр-конкурс художественной самодеятельности первокурсников. Он был посвящен 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне и XII Всемирному фестивалю молодежи и студентов.

Интересно и продуманно построили свои конкурсные программы первокурсники землеустроительного, экономического факультетов.

Коллективы художественной самодеятельности и отделения факультета общественных профессий пополнили новые «артистические силы» — первокурсники.

О смотре-конкурсе подробнее будет сообщено позже.

**НА СНИМКЕ:** один из моментов выступления первокурсников земфака.

Фото А. МАКАРЬЕВА,

слушателя отделения журналистики ФОП.

## ЧИТАТЕЛИ «КИРОВЦА» ЖДУТ ОТ ЖЮРИ РЕЗУЛЬТАТОВ СМОТРА!

### ПОЛОЖЕНИЕ

#### О СМОТРЕ-КОНКУРСЕ ВЕЧЕРОВ-ВСТРЕЧ СТУДЕНТОВ ПЕРВЫХ И ПЯТЫХ КУРСОВ

Целью проведения вечеров-встреч первых и пятых курсов является знакомство студентов-первокурсников с историей и спецификой своего факультета, его преподавателями, общественными организациями, научными и спортивными достижениями, успехами в развитии художественной самодеятельности, жизнью факультета, общественной профессией, передача лучших традиций факультета новому пополнению.

В этом году вечера-встреч посвящаются 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне. Они являются конкурсными мероприятиями и будут оцениваться по следующим направлениям.

1. Тематическая направленность включает соответствие программы основной цели вечера, умение показать историю и специфику факультета через судьбы и дела ученых, преподавателей, студентов, умение соединить в программе познавательную и развлекательную части.

Оценивается до 10 баллов.

2. Концертная программа должна отразить тему вечера, вносить праздничность, оптимизм, юмор.

Оценивается до 5 баллов.

3. В организацию вечера входят: своеобразное представление программы-сценария, наличие и качество пригласительных билетов, присутствие на вечере студентов 1-го и 5-го курсов, участие в подготовке и проведении вечера первокурсников — выпускников ФОПа, своеобразность начала, дежурство, культура поведения в зале, на

сцене, эмоциональное воздействие на зрителей.

Жюри оценивает организацию в течение всего вечера до 5 баллов.

4. Оформление вечера включает: наличие и содержание эмблемы, программно-сценария, качество оформления сцены, зала, фойе, выдержанность тематики в оформлении, наличие плакатов, газет и их содержание и т. д.

Оценивается до 10 баллов.

Программа-сценарий представляется за три дня до проведения вечера председателю жюри О. Е. Распутину.

Тематическая часть вечера должна длиться не менее 45 минут, но не более часа. Жюри имеет право поощрять факультет до 5 баллов за оригинальность программы, успешную работу ведущего (ведущих). Жюриполномочно снизить до 5 баллов за несоблюдение указанных в положении условий.

Состав жюри:

О. Е. Распутин — председатель (декан земфака),

И. Ю. Диденко — зам. председателя (художественный руководитель клуба),

Э. Баун — председатель КВК профкома института,

В. Красников — секретарь комитета ВЛКСМ института,

О. В. Мезенцева — отв. за художественную самодеятельность гидрофака (кафедра стroyдела),

Н. П. Мельникова — зам. декана по ФОП техфака (кафедра органической химии),

В. С. Тараканов — зам. декана по ФОП агрофака (кафедра кормопроизводства).

**ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ.**

### К ОБМЕНУ

#### ПРОФСОЮЗНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Советские профсоюзы — одно из важнейших звеньев в жизни нашего общества. Они являются опорой партии, мощным средством развития демократии, вовлечения трудящихся в строительство коммунизма.

Важным этапом работы в настоящее время является обмен билетов, который будет проходить по решению XVII съезда профсоюзов. Обмен профсоюзных документов начался в 1983 и закончится в 1987 году. Обмен профсоюзных документов будет способствовать дальнейшему улучшению работы каждой первичной профсоюзной организации, повышению активности членов профсоюза, расширению профсоюзной демократии, дальнему укреплению дисциплины, организованности и порядка на работе. В процессе обмена будет организована широкая разъяснительная работа о месте и роли профсоюзов в жизни общества.

Одной из задач профсоюзных союзов является защита прав и интересов трудящихся. И наши студенты это ощущают на себе. В институте работает санаторий-профилакторий «Кировец», услугами которого широко пользуются студенты. Ежегодно большая группа студентов получает путевки на санаторно-курортное лечение в различных здравницах Советского Союза, отдыхают в домах отдыха, в спортивном лагере института.

Программа групп следует

сейчас проводить разъяснительную работу о необходимости

правильно и в установленные сроки провести обмен профсоюзных документов.

В. РУЗИН,  
зам. председателя профкома.

В. РУЗИН,  
зам. председателя профкома.

Всех учебных заведениях, в том числе и нашем институте, обмен профсоюзных билетов будет проходить постепенно, начиная со студентов первого курса.

Одной из задач профсоюзных союзов является защита прав и интересов трудящихся. И наши студенты это ощущают на себе. В институте работает санаторий-профилакторий «Кировец», услугами которого широко пользуются студенты. Ежегодно большая группа студентов получает путевки на санаторно-курортное лечение в различных здравницах Советского Союза, отдыхают в домах отдыха, в спортивном лагере института.

Программа групп следует сейчас проводить разъяснительную работу о необходимости

правильно и в установленные

сроки провести обмен профсоюзных документов.

В. РУЗИН,  
зам. председателя профкома.

Ленинград. Активная жизненная позиция свойственна

дозорным производственного объединения «Электросила»

### ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВО

#### НА СОВРЕМЕННЫЙ УРОВЕНЬ

Интенсификация общественного производства и повышение темпов роста производительности труда являются главной задачей развития экономики на современном этапе. Ее успешное решение во многом зависит от темпов создания и масштабов использования высокоеффективной техники и технологии, идущих в авангарде прогресса.

Целенаправленное изобретательство становится составной частью научно-технической и производственной деятельности организаций и предприятий всех отраслей народного хозяйства, а использование его достижений дает ощущимые результаты.

По данным ЦСУ СССР, в 1983 году экономический эффект, полученный от использования в народном хозяйстве отечественных изобретений и рационализаторских предложений, возрос по сравнению с 1980 годом на 14 процента.

В прошлом году в стране введено в производственный процесс около 3,5 тысячи новых машин, приборов, средств автоматизации, агрегатов и свыше 11 тысяч прогрессивных технологических линий. Всего в народном хозяйстве за 1983 год освоено более 52 тысяч изобретений.

В нашем институте изобретательство с каждым годом приобретает более глубокую направленность и высокий технический уровень. По каждой новой теме проводится патентный поиск, который является основным базовым этапом любого технического решения, и чем квалифицированнее он выполнен, тем результативнее работа изобретателя. Так, если в X пятилетке за разработки в целом по институту выдано 29 авторских свидетельств, то лишь за 4 года XI пятилетки — 40 авторских свидетельств.

Увеличение основных показателей изобретательской деятельности в институте способствовало решению ряда узловых

важных вопросов развития научно-технического прогресса и интенсификации новаторского творчества в стране и, прежде всего, введение ГОСТа 15 ноября 1982 г., порядок проведения патентных исследований, по которому в нашем институте проводят патентный поиск.

За последние годы роль патентного отдела существенно повысилась на всех факультетах. Без его участия не открывается ни одна тема, связанная с высоким уровнем научно-технических разработок. Патентные исследования начинаются на стадии формирования тематического плана НИР! Патентоведы совместно с разработчиками уже имеют возможность оценить целесообразность включения в план предложенных тем, их перспективность. Поэтому поиск и анализ научно-технической и патентной информации должен определить показатели будущих объектов на 5—6 лет вперед.

Именно такой подход позволяет выявить все лучшее по исследуемому вопросу в момент проведения патентных исследований, пройти, за счет каких решений достигнут эффект, определить перспективы того или иного технического направления. Организованная таким образом совместная работа патентоведов и разработчиков во многом будет способствовать тому, чтобы значительную часть НИР и ОКР заинтересовали на уровне изобретений.

Анализируя изобретательство в нашем институте за последние годы, следует отметить, что наиболее значительное повышение изобретательской деятельности достигнуто на тех факультетах, где руководители на деле взяли курс на достижение и превышение мирового уровня технических решений, используя для этого неисчерпаемые резервы творческого потенциала ученых, инженеров и практиков, совершенствуя организа-

цию труда и изобретательской работы. Считается, что важен не только сам факт создания новой машины, узла, прибора или другого нового технического решения, но и использование этих высокоеффективных решений по назначению с максимальной отдачей. К тому же, чем короче путь от чертежа к использованию изобретения в народном хозяйстве, тем выше его результативность.

В постановлении о мерах по ускорению научно-технического прогресса в народном хозяйстве намечена комплексная программа, направленная на обеспечение в ближайшие годы на основе ускоренного внедрения прогрессивных технологических процессов и выпуска машин, оборудования, приборов и другой продукции, отвечающей по своим показателям лучшим современным образцам.

Об экономическом эффекте, полученном от внедрения изобретений, можно судить по данным ЦСУ СССР. За 1983 год от использования изобретений в народном хозяйстве страны получено свыше 2,7 млрд. руб. экономии.

Внедрение изобретений в институте пока еще не на должном уровне, но за последние годы эта важная работа заметно активизировалась и уже в текущей пятилетке в народное хозяйство ежегодно внедряется пять разработок, тогда как в X пятилетке внедрялось не более двух.

Таким образом, современный уровень изобретательской работы предполагает не только повышение эффективности и качества научных исследований, но и сокращение сроков от разработки до создания и использования новых технических решений в народном хозяйстве. Эти важнейшие задачи партии и правительства поставлены перед советской наукой.

А. ТЮТЮННИКОВА.

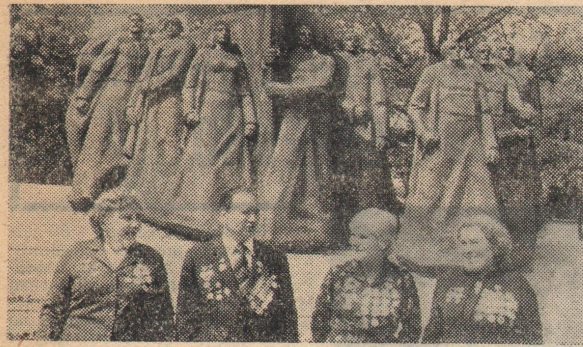


имени С. М. Кирова. Нетерпимость к недостаткам, настрой на конкретные дела характерны для деятельности комитета народного контроля предприятия.

На счету народных контролеров «Электросиля» немало добрых дел. В нынешнем году по итогам проверок и рейдов внесены предложения, реализация которых позволила сбрасывать сотни тонн черных и десятки тонн цветных металлов, сотни тысяч киловатт часов электроэнергии. На объединение созданы и успешно действуют специальные посты народных дозорных, контролирующие вопросы, связанные с проведением экономического эксперимента.

На снимке: народные контролеры во время очередной проверки в цехах объединения.

Фото С. Смольского. (Фотохроника ТАСС)



**К 40-ЛЕТИЮ ОСВОБОЖДЕНИЯ СОВЕТСКОЙ ЛИТВЫ ОТ НЕМЕЦКО-ФАШИСТСКИХ ЗАХВАТЧИКОВ**

Прибалтийские советские республики, в том числе и Литва, в числе первых подверглись фашистской агрессии в 1941 году. Три года томилась Литва под гнетом гитлеровских захватчиков. Из строя было выведено две трети промышленных мощностей, разрушено около 90 тысяч строений, от рук фашистских палачей погибло 700 тысяч человек.

Но ни массовый террор, ни бесчинства оккупантов не смогли сломить дух тружеников Советской Литвы. С первых дней тысячи патриотов родной земли под руководством коммунистов развернули борьбу с захватчиками. Для руководства партизанским движением был создан республиканский штаб, деятельность которого направлялась ЦК Компартии Литвы.

1944-й год вошел в историю литовского народа как год, принесший ему освобождение от гитлеровской оккупации. Особо знаменательным событием стало 13 июля 1944 года, когда столица нашей Родины — Москва — салютовала советским воинам и партизанским соединениям, победно завершившим операцию по уничтожению фашистских группировок в столице республики — Вильнюсе.

Сегодняшняя Советская Литва — цветущая республика, равная среди равных в союзе братских народов СССР. Возрожденная из руин и пепла, она являет собой край высокоразвитой индустрии, современного сельского хозяйства, науки, культуры и народного образования.

**НА СНИМКЕ:** (слева направо) ветераны партизанского движения в Литве — Ксения Юсявичене, Бронислав Урбанавич, Стасе Раудонене и Валентина Аливалене у памятника партизанам и подпольщикам Литвы — борцам против гитлеровских захватчиков в Вильнюсе. Монумент открыт в 1983 году.

Фото М. Баранаускаса (Фотохроника ТАСС).

## Жизнь прожить — не поле перейти

Николай Александрович Колесов родился 5 мая 1906 года в деревне Кожевниково Владимирской губернии. Мать умерла, когда ему было два года. Семья переживала большие трудности. В 9 лет Коля стал помощником отца. Своего хлеба хватало только до марта, поэтому крестьяне осенью уходили на заготовку дров, а зимой возили их на ткацкую фабрику. В ноябре 1916 года старшая сестра взяла его к себе. После окончания трех классов начальной школы в 1917 году Николай поступил учиться в Вятское реальное училище. Жил на квартире. Питание было скучным, в основном редкая да постное масло. Зимой 1918/19 года войска Колчака находились в 100 км от Вятки. Началась эвакуация учреждений, участились диверсии: почти ежедневные пожары магазинов, грабежи и т. п. Осенью девятнадцатого года семья переехала на станцию Худяково около Ирбита, и Николай стал учиться в 6 классе сельской школы. На этой станции в двадцатом году образовалась

комсомольская ячейка из 8 человек. Ребята стали принимать активное участие в субботниках и воскресниках, которые проводились почти каждую неделю. Осенью 1921 года поступил в школу в Ирбите и проработал 4 года. Комсомольская жизнь была разнообразной. В школе не было ни одного коммуниста, и комсомольская ячейка была на передовых позициях всей общественной жизни. Время учебы в школе совпало с тяжелейшим периодом в жизни нашей страны: годами хозяйственной разрухи. Комсомольцы были полны революционного энтузиазма, они активно участвовали в хозяйственной, политической и культурной жизни страны. Комсомольские собрания — это буря страстей. Они вселяли боевитость и уверенность. Участие в многочисленных субботниках и воскресниках, демонстрациях и военных играх, в организаторской работе — все это повседневная деятельность комсомольцев. Николай назначен членом бюро школьной комсомольской ячейки института по организационным вопросам. Зав.

Постановление о мерах по дальнейшему повышению эффективности сельскохозяйственной науки и укреплению ее связи с производством (1976 г.) поставило перед сельскохозяйственными библиотеками, как научно-вспомогательными учреждениями, задачу оказания активного содействия развитию научных исследований различных формами информационно-библиографического обслуживания.

Большую помощь в информационно-библиографическом обслуживании читателей оказывает картотека печатных работ сотрудников института. Кроме того, эта картотека —

## ВНИМАНИЮ

основной источник для составления указателя печатных работ сотрудников института (библиотекой подготовлено уже четыре выпуска указателя, в которые вошли работы за период с 1918 по 1975 год). В картотеке отражаются все печатные работы сотрудников института, начиная с 1976 года. Материал в картотеке расположен в порядке алфавита фамилий авторов и названий их работ.

Картотека наглядно раскрывает перед читателями на-

## К 40-летию Победы

# О прошлом память сохранить

Все дальше уходят в историю «сороковые — роковые», все меньше остается живых свидетелей стойкости и геронизма советского народа в годы войны. Тем ценнее для нас рассказы и воспоминания людей, переживших войну. Главный лозунг страны в то время — «Все для фронта, все для победы!» Все так и было...

Разговаривая с этой женщины и слушая ее рассказ о работе в родном институте, никак не подумаешь, что ее студенческие годы совпадали со страшными годами войны.

Я беседую с доцентом кафедры земеделия Валентиной Ивановной Клас.

**— Валентина Ивановна, вы окончили школу в 1943 году. Была ли проблема выбора дальнейшего пути?**

— Нет. То, что я буду учиться в сельхозинституте, решила в шесть лет.

**— Так рано?**

— Дело в том, что в шесть лет я научилась читать, и первой книжкой, прочитанной самостоятельно, была «Плодоношение Фетисова». А потом на смену детской увлеченностии пришел сознательный выбор: учиться в ОМСХИ.

**— Валентина Ивановна призналась, что до сих пор у нее три «слабости»: лес, цветы, музыка.**

**— Что собой представлял агрономический факультет в 1943 году?**

— Это два отделения: агрономический (куда я решила поступать) и плодоношечный. И на них набирали всего две группы студентов, то есть на каждый по группе. Мальчиков

в группе почти не было, учились только те, кто былувлен в запас по ранению.

В нынешних первом и втором учебных корпушах размещался эвакуированный из Ленинграда завод. Мы занимались в зданиях СибНИИСХоза и учили. В наших общежитиях размещались рабочие завода, поэтому студенты жили в деревянных бараках. Представьте себе небольшую комнату, всю уставленную двухъярусными кроватями. Ни столов, ни стульев, разумеется, не было. Проживали в такой комнате 20—25 человек. На 2 курсе нас перевели в недостроенный дом, где комнаты были неоштукатурены, а половины дверей вообще не было. В распоряжении студентов в общежитии имелись одна плита и один утюг.

**— Вспомните и опишите, пожалуйста, «средний» студенческий день.**

— Вставали рано утром и через огромные поля учхоза спешили на занятия. Тропинка почему-то была рассчитана на одного человека, и мы шли, растягиваясь длинной цепочкой. Отмету особенность: на лекции ходили все без исключения. Никаких склонов на трудность положения не было. И в общежития к нам никто с проверками не приходил. В деканате многие бывали просто так, или туда за советом, за помощью.

Обедали в столовой по аборигенам. Ложки носили с собой, т. к. в столовой их не было. Меню — только овощное, блюда из гороха, например, считались уже изысканными. По карточкам давали 400 граммов хлеба в день. Его

привозили всегда вечером, и мы съедали этот хлеб сразу же. Завтрак и ужин дежурные приносили в учебные корпуса. И вот около одной общей тарелки сидилась вся группа... Каждую субботу в общежитии устраивали танцы. О патефоне не мечтали, танцевали под баин. Лучшим баинистом был Миша Платоненко (сейчас Михаил Андреевич Платоненко — зав. кафедрой аэрофотогеодезии). Иногда ходили в драмтеатр. Тогда территория института была окраиной Омска, и конечная остановка трамвая была у города Водников. На обратной дороге из театра собирали каждую ветку и щепку, чтобы обогреть комнату. Дров было очень мало, их заготавливали сами студенты в районах областя и сплавляли по Иртышу. Баржи с лесом разгружали мы, девушки, иногда приходилось работать по ночам. Бесновы садили лук в учхозе, пропалывали овощи, собирали картошку, горох... Наша студенты никогда не употребляли спиртного. Был только один случай, и тогда мы ходили посмотреть на этого студента как на «чудо»...

В общем, жили как все в то время, никто не жаловался на трудности, жили дружно.

**— Валентина Ивановна рассказывала о тяжелых днях простоте, ничего не приукрашивая, не «смакуя» трудности. Ведь думали тогда не о себе, о стране. И жива ожиданием Победы, все отдавали фронту, все делали для того, чтобы кончилась война. Кончилась, чтобы никогда не повториться.**

**В. КАЗАК.**

старостой класса. Школа находилась на самообеспечении. Ребята сами заготавливали дрова, топили печи, мыли полы, обслуживали свою школьную электростанцию. Активное участие принимали в работе городской «части особого назначения». Эта полуавтономная организация занималась вооруженной охраной зданий, учреждений и лиц в ночное время.

Николай Александрович окончил школу в 1925 году. В те годы был своеобразный порядок поступления в вуз. На школу давали определенное количество мест для поступления в институт. На Ирбитскую школу в 1925 году было дано 9 мест. Вступительные экзамены проводились в самой школе, и по результатам экзаменов с учетом годовой успеваемости было отобрано 9 человек из 100, в их числе был и Николай Александрович.

И вот Омский сельскохозяйственный институт. Началась учеба на землеустройственно-строительном факультете. В Ирбите он окончил курсы пионервожатых и в Омске стал работать «базовым» пионервожатым детского дома, потом — в пионерском отряде при институте. В 1927—1928 годах Николай Александрович — член бюро комсомольской ячейки института по организационным вопросам. Зав.

кафедрой доцент М. Д. Спиридов в 1928 году взял Николая Александровича в экспедицию по обследованию растительности и почв Петровского уезда.

После окончания землеустройственно-строительного факультета он был принят в аспирантуру на кафедру почвоведения, затем работал ассистентом кафедры почвоведения ОМСХИ и по совместительству — научным сотрудником Сибирской агротехнической станции.

В 1935 году закончил одногодичную учебу в Омском аэроклубе на летном отделении. В 1936 году участвовал в велопробеге «Омск — Москва». Сдал спортивный норматив на значок I и II ступени.

Весной 1942 года Николай Александрович был мобилизован в Красную Армию и направлен в военно-проектное управление в качестве начальника группы почвоведов. В сентябре 1942 года после окончания работ вернулся в Омск и стал преподавателем на кафедре общей химии. В июне 1943 года направлен учиться на архитектурные курсы. На них Н. А. Колесов в ноябре 1944 года принял в Коммунистическую партию. Это было очень большим событием в его жизни. С июля 1946 года он стал вновь работать в институте на кафедре почвоведения. С 1947 года ведет курс почвоведения с

основами неobotаники на земледелие. Много времени посвятил Николай Александрович изучению солей и осоледелых почв и в 1953 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Солиды и осоледелые почвы Западной Сибири».

В 1958 году утвержден доцентом на кафедре почвоведения.

В 1953 году работал в должности заместителя декана агрофака. С 1946 года Колесов неоднократно избирался членом и секретарем партийного бюро агрономического факультета, руководил агитколлективом института. В период с марта 1954-го года по ноябрь 1955-го был секретарем партбюро института. Избирался членом пленума райкома КПСС, выполнял различные поручения как депутат райсовета. Был Николай Александрович председателем товарищеского суда института, членом месткома института и партбюро агрономфака, агитатором в студенческих группах и партгруппом кафедры почвоведения. Сейчас Николай Александрович на заслуженном отдыхе. За активную общественную и воспитательную деятельность награжден многочисленными грамотами института и городского комитета народного контроля, семьью медалями.

**И. ЛОЖКИНА,  
студентка 2 курса агрофака.**

## КАФЕДРЫ И ФАКУЛЬТЕТЫ!

учные достижения института, основные направления научно-исследовательской работы, их роль в развитии сельскохозяйственной науки страны.

Наполнение картотеки осуществляется за счет просмотра и росписи новых книг и журналов, поступающих в библиотеку, библиографического отдела библиотеки с кафедрой. Библиотека ежегодно обращается ко всем кафедрам с просьбой в январе-феврале каждого года подавать списки печатных работ сотрудников кафедр и лабораторий за истекший год. Большинство кафедр такие

данные.

В обеспечении исчерпывающей полноты наполнения картотеки неоценимую помощь оказывают списки печатных работ сотрудников института, поступающие в справочно-библиографический отдел библиотеки с кафедрой. Библиотека ежегодно обращается ко всем кафедрам с просьбой в янв

аре-феврале каждого года подавать списки печатных работ сотрудников кафедр и лабораторий за истекший год. Большинство кафедр такие

списки представили. Однако ряд кафедр (гидрооружия, строительного дела, технологии металлов, тракторов и автомобилей, механизации животноводческих ферм, растениеводства) еще не подали списки за 1983 год, что значительно затрудняет работу с названной картотекой и снижает ее информативность.

Библиотека обращается с убедительной просьбой ко всем кафедрам института своевременно представлять списки печатных работ сотрудников института в справочно-библиографический отдел.

**С. БУКАТОВА,  
ст. редактор библиотеки.**



## В БОРЬБЕ ЗА КУБОК

17 ноября, в Международный день студентов, в институте завершился очередной, 4-й розыгрыш кубка по ручному мячу среди мужских команд факультетов. Три раза кубок владела команда гандболистов факультета механизации сельского хозяйства и согласно положению он навсегда остался на этом факультете. На этом факультете. На этот раз кубок обрел нового хозяина.

Но все по порядку.

В соревнованиях приняло участие шесть команд. Все факультеты, кроме агрономического и экономического, готовы были бороться за победу, а два называемых факультета, видимо, решили остаться в роли наблюдателей. И если позиция первого не удивляет, то экономфак всегда был одним

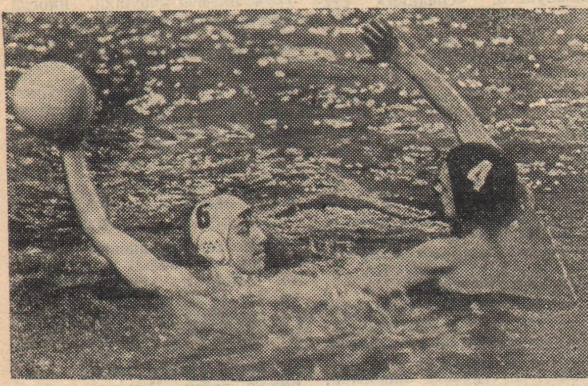
из лидеров гандбола института, и его неучастие в кубке заметно снизило интерес болельщиков.

Формула кубка такова, что после первого поражения команда выбывает из дальнейшей борьбы, и сразу из нее выбыл обладатель кубка — мехфак, который проиграл агроному. Этот проигрыш был закономерен. На мехфаке не нашлось полноценной замены ребятам, которые закончили институт. В других встречах — гидромелиоративный и землеустройственный факультеты, которые считались наиболее вероятными победителями, обыграли соответственно технологический и зоотехнический факультеты. К неожиданностям можно отнести победу агронома над гидрофаком, что позволило дружной команде агронома выйти в финал, соревнования, где ее ждал земфак.

Финальная встреча получилась интересной, и если бы не усталость студентов агронома, проведших перед этим две трудные встречи, то победа земфаковцев, возможно, и не состоялась. Тем не менее, земфак победил 16:7. Наибольший вклад в победу факультета внесли члены сборной команды института А. Пепеляев, С. Шадрин, С. Шевцов. Хорошую поддержку команде получила от своих болельщиков. Землеустройственному факультету вручен переходящий кубок и вымпел спортивного клуба.

Большую помощь в организации и четком проведении соревнований оказали студенты А. Юнга, А. Блохин, В. Базыгинов, В. Свиарев и многие другие. Большое им спасибо.

**В. ЛОКТЕВ,**  
председатель спортивного клуба.



ПРЕДЛАГАЕТ  
БИБЛИОТЕКА

## Изучающим иностранный язык

**БУРОВА З. И.** Пособие по английскому языку для начинающих изучение английского языка в неязыковом вузе. 3-е изд., испр. и доп. — М.: Высш. шк., 1984. — 239 с., ил. Предназначается для студентов, начинающих изучать иностранный язык в неязыковом вузе. Пособие ставит своей задачей научить студентов правильно читать, понимать без словаря и пересказывать на английском языке тексты, построенные на знакомом лексическом и грамматическом материале, привить им некоторые навыки чтения литературы со словарем, а также заложить основы устной речи.

**БАВИЛОВА М. Г.** Учимся читать быстрее: Учеб. пособие. — М.: Высш. шк., 1984. — 103 с. Пособие включает тексты, составленные в пределах элементарного грамматического и лексического материала, сопровождаемые различными заданиями, направленными на

выявление понимания прочитанного, развитие скорости чтения. В конце пособия даны ключи. Для слушателей курсов иностранных языков, студентов неязыковых вузов и широкого круга лиц, самостоятельно изучающих английский язык.

**КРУПНОВ В. Н.** Пособие по общественно-политической и официально-деловой лексике. — М.: Высш. шк., 1984. — 224 с. Цель пособия — развитие умений и навыков перевода общественно-политических текстов с английского языка на русский. Оно содержит тексты, комментарии к ним, упражнения и англо-русский глоссарий общественно-политической и официально-деловой лексики. Для слушателей курсов иностранных языков студентов языковых вузов и широкого круга лиц, самостоятельно изучающих английский язык.

**КУНИН А. В.** Англо-рус-

ский фразеологический словарь, лит. ред. М. Д. Литвинова. — 4-е изд., перераб. и доп. — М.: Рус. яз., 1984. — 944 с. Словарь содержит около 20 тыс. фразеологических единиц. Рассчитан на лиц, читающих английскую и американскую художественную и общественную политическую литературу, и прессу, на переводчиков, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов.

**ГАК В. Г.** Учите читать по-французски. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Высш. шк., 1984. — 200 с. Цель пособия — помочь читателю пассивно овладеть французским языком, т. е. научиться читать и понимать несложные тексты. Эта книга учит прежде всего чтению газет, статей и заметок, описывающих события международной или внутриполитической жизни страны. Овладев материалом самоучителя, читатель сможет в дальнейшем совершенствовать свои знания, читая с помощью словаря тексты любого содержания и различной сложности.

**Л. МИНИНА,**  
старший библиотекарь.

## ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ И ЕГО ПРОФИЛАКТИКА

Вирусный гепатит — это острое инфекционное заболевание, при котором поражается весь организм, но более всего страдает печень. Очень частым, но не постоянным признаком болезни является желтуха. Заболевание регистрируется на протяжении всего года, но рост его отмечается в осенне-зимний период. Болезнь вызывается специфическим мельчайшим вирусом, который обладает большой устойчивостью, сохраняется много дней в воде, пище и выделениях.

Здоровый человек заражается от больного в преддлелтушном, желтушном периодах и стадии выздоровления. Особенно опасны больные до появления желтухи, т. е. до разгара болезни. Вирус попадает в организм человека через рот

с пищей и водой, загрязненными выделениями больных. Болезнь может передаваться и через грязные руки, посуду, белье, игрушки. С момента заражения до появления первых признаков болезни проходит 15—35 дней, иногда больше. Первые признаки болезни: недомогание, слабость, потеря аппетита, боли в правом подреберье, тошнота, рвота. У некоторых больных наблюдаются катаральные явления верхних дыхательных путей, может повыситься температура. Это преддлелтушный период заболевания — самый опасный в отношении заражения окружающих.

Затем появляются признаки поражения печени: темнеет моча (становится цвета пива),

обесцвечивается стул (становится, как белая глина). Печень и селезенка обычно увеличиваются. Сначала появляется желтушное окрашивание склер, а затем и кожных покровов. Желтуха держится 2—3 недели, постепенно печень нормализуется, уменьшается в размерах, улучшается общее состояние больного.

При появлении первых признаков заболевания необходимо немедленно обратиться к врачу. Заболевший должен быть обязательно госпитализирован, где за больным будет обеспечен правильный уход и соблюдать режим питания. Кроме того, изоляция больного позволяет оградить окружающих от заражения. После госпитализации больного проводится влаж-

## Елена Константиновна ЛЕВЧЕНКО



За весь более чем 30-летний период научно-педагогической деятельности на кафедре ботаники Е. К. Левченко не один десяток раз участвовала в поисковых поездках по Сибири, Алтаю, Казахстану и Средней Азии. Целью научных экспедиций всегда оставалось стремление выявить в природе ценные кормовые растения, интродуцировать их и тем самым оказать непосредственную помощь производству. До последних дней своей жизни Елена Константиновна увлеченно работала над «приручением» ценного высокородного дикорастущего кормового растения — рапонтика сафловидного. Ею опубликовано более 30 научных работ, полтора десятка методических разработок и плакатов.

Многие годы доцент Е. К. Левченко успешно читала лекции на зоотехническом факультете. Принимала активное участие в научно-методической работе. Под ее руководством проведены исследования и опубликованы результаты их по теме «Совершенствование форм безмашинного программированного контроля знаний студентов».

Елена Константиновна постоянно выполняла много общественных поручений. Была куратором группы, членом группы народного контроля факультета, председателем профбюро, членом местного института, деканом биологического факультета университета научных заслуг учителей г. Омска.

Что ни делала Елена Константиновна по своей инициативе или по поручению твориц, мы всегда знали, что эта работа выполняется с наивысшим качеством.

Через всю жизнь Елена Константиновна пронесла высокое чувство долга перед обществом, ответственность за порученное дело, стремление принести максимальную пользу своим трудом, умением, знаниями и способностями.

Память о верном товарище Елене Константиновне Левченко навсегда останется в наших сердцах.

КОЛЛЕКТИВ КАФЕДРЫ  
БОТАНИКИ.

Редакция газеты «Кировец» объявляет  
**КОНКУРС**

на лучшие очерки, стихотворение, рассказ, рисунок, фотографию, посвященные 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

В конкурсе могут принять участие студенты, преподаватели, рабочие и служащие института.

Материалы представляются с пометкой «На конкурс».

Фотографии должны быть черно-белыми на глянцевой бумаге, размером 7 и 15 см по горизонтали.

Победителей конкурса ждут призы.

РЕДАКЦИЯ.

## СОВЕТЫ ВРАЧА

имеет качественная ежедневная уборка с моющими средствами или с 1-процентным раствором хлорной извести, посуда кипятится в 2-процентном растворе 15 минут или замачивается в 1-процентном растворе хлорной извести на 1 час.

Как же предсторечь себя от этого тяжелого заболевания? Тщательно мыть руки с мылом после посещения туалета и перед приемом пищи. Следить за чистотой ногтей.

Не пить воду из открытых водоемов или случайного водостока.

Свежие, фрукты, ягоды надо мыть в проточной водопроводной воде и обдавать кипятком. Оберегать пищевые продукты от мух.

Большое значение в профилактике вирусного гепатита имеет качественная ежедневная уборка санузлов с применением 1-процентного раствора хлорной извести.

Очень важно также укреплять свой организм, повышая его незосприимчивость к различным инфекционным заболеваниям, в том числе и к вирусному гепатиту. Правильный режим дня, занятия физкультурой и спортом, пребывание на свежем воздухе, полноценное питание — все это также способствует предупреждению вирусного гепатита.

**В. КРАШЕНИНИНА,**  
врач-эпидемиолог  
санэпидстанции  
Первомайского района.

Редактор  
И. КОТЕЛЬНИКОВА.