

# ПАРТИЯ — УМ, ЧЕСТЬ

# И СОВЕСТЬ НАШЕЙ ЭПОХИ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Кировец

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

№ 5 (1512) Среда, 19 февраля 1986 г. Основана в 1931 году Цена 2 коп.

XXVII съезд Коммунистической партии Советского Союза, который открывается 25 февраля в Москве, утвердит программные документы партии и проект Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года.

В числе важнейших партия ставит задачу добиться устойчивого роста производства сельскохозяйственной продукции, надежно обеспечить страну продуктами питания и сельскохозяйственным сырьем.

Коллектив нашего института, вступая в 12-ю пятилетку, анализирует итоги и намечает новые рубежи, достижение которых будет способствовать быстрейшему выполнению Продовольственной программы.

Институт ежегодно выпускает для сельского хозяйства страны более тысячи специалистов высшей квалификации. В 1985 году подготовлено 1123 специалиста, что составляет 102 процента к плану.

Улучшилась закрепляемость выпускников на местах распределения.

Улучшилась организация производственной практики студентов, значительная часть их проходит практику в составе специализированных студенческих отрядов.

В 1985 году работали на уборке урожая 6 механизированных отрядов «Жатва-85». В учхозах института работали отряды по выращиванию элитного картофеля, лука-чернушка, в плодово-ягодном саду. Отряды «Внедрение» в учхозах и базовых хозяйствах института выполнили большой объем работы. Объединенный сельскохозяйственный отряд в областном соревновании среди 14 вузов Омска занял I место. Интернациональный отряд в количестве 25 студентов рабо-

тал на стройках Венгерской Народной Республики.

Получила дальнейшее развитие научно-исследовательская работа профессорско-преподавательского состава и студентов. В 1985 году защищена 1 и представлены к защите 3 докторских диссертации, защищено 10 кандидатских диссертаций. Доцент С. С.

исследовательских тем 24 — комплексные, направленные на решение важных теоретических и практических проблем. Сотрудниками института (доцент С. И. Леонтьев, профессор Н. И. Барсуков) с привлечением студентов создано 6 сортов зерновых и ягодных культур.

Доцентом Зыбним А. С.



Петьев в соавторстве с сотрудниками научно-исследовательских институтов страны издал монографию «Нормативный метод в сельском хозяйстве». Доцентом К. Я. Олевским издан учебник для студентов землеустройтельных факультетов «Организация и планирование работ по землеустройству». Преподаватель кафедры истории КПСС Л. А. Избергина является соавтором изданной монографии «Партийные организации советского Севера в период Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.».

Из 38 завершенных научно-

создана новая порода прудовой рыбы — карпа сарбоянинского. Выращен маточный массив карпа, отличающийся от исходных стад повышенной плодовитостью, жизнеспособностью и устойчивостью к гибкости. Ежегодно экспериментальное рыбное хозяйство учхоза № 2 реализует хозяйствам области 2,5—3 млн. сеголетков карпа.

На основе методики, разработанной в институте под руководством профессора А. Я. Гульев, в племзаводах области создаются чистопородные стада крупного рогатого скота и овец.

изюминенных деталей, созданная доцентом А. К. Костиным и С. И. Федоровым.

На ВДНХ СССР экспонировалось 5 научных разработок, получено 5 бронзовых медалей и удостоверение участника ВДНХ. В сельскохозяйственном производстве внедрено 35 законченных научных разработок с общим экономическим эффектом 2,5 млн. рублей.

Постановлением ЦК ВЛКСМ, коллегии МСХ СССР и Президиума ЦК профсоюза работников сельского хозяйства молодежный творческий коллектива науч-

«Союз коммунистической молодежи должен быть ударной группой, которая во всякой работе оказывает свою помощь, проявляет свою инициативу, свой почин!»

В. И. ЛЕНИН.

Комсомольцы Омского ордена Ленина сельскохозяйственного института имени С. М. Кирова встретили 1986 год — год XXVII съезда КПСС, стартовый год XII пятилетки — в обстановке огромного политического и трудового подъема. Грандиозные масштабы преобразований, намеченные в материалах апрельского и октябрьского (1985 г.) Пленумов ЦК КПСС, в программных документах партии, определили высокий накал преддезятского социалистического соревнования, проходившего под девизом «ХI пятилетка — ударный финиш, XXVII съезд КПСС — дос-тойную встречу!».

По итогам зимней сессии абсолютная успеваемость составила 88,9 процента, качество знаний — 27,6 процента. 218 комсомольцев сдали экзамены сессии только на отлично, 635 комсомольцев — на хорошо и отлично. 34 ком-

## РАПОРТ

КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОМСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА  
XXVII СЪЕЗДУ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА.

Солидная успеваемость комсомольцев по марксистско-ленинской философии составила 98,7 процента, качество знаний 58,3, по истории КПСС — успеваемость 98,4, качество знаний 60,8. Во время работы шести секций XI Всесоюзного конкурса по общественным наукам было обсуждено 90 докладов, 15 работ представлено на областной тур.

В. Алексанян, С. Борисенко, В. Круч, А. Метасов, М. Попова, Т. Седых, О. Титова, С. Чепухин,

Много внимания уделяют комсомольцы института научно-исследовательской работе. В 66 научных кружках занимаются 2313 студентов. На Всеобщие научные студенческие конференции было представлено 40 работ, 24 из которых были отмечены дипломами.

Много славных дел на счету студенческих строительных и механизированных отрядов. За прошедшую пятилетку бойцы ССО института освоили 5976 тысяч рублей, отрядами «Жатва» намолочено 70100 тонн зерна, комсомольцы — бойцы ССО перечислили в инициативные фонды более 50 тысяч рублей. Ежегодно школу ССО проходят более 700 студентов.

По мере приближения съезда усиливается социаль-

политическая активность комсомольцев, основу которой составляет коммунистическая убежденность. В ходе первого этапа Ленинского зачета 1777 комсомольцев аттестованы оценкой «активен» и «очень активен», 556 комсомольцев сдали с отличием политический зачет.

Рапорт на партийному съезду о своих делах, комсомольцы орденоносного сельскохозяйственного института заверяют родную Коммунистическую партию, что приложат все силы и знания для претворения в жизнь решений XXVII съезда КПСС, реализации планов коммунистического строительства.

Рапорт от имени комсомольской организации института подписали победители социалистического соревнования:

Н. Корнеева, А. Лопандин, Г. Панкратова, И. Рыкалев, М. Скарп, Г. Храпатый, Д. Яковleva.

# ОТ СЪЕЗДА К СЪЕЗДУ

## НАШИ УСПЕХИ И ПЛАНЫ ПО НИР

XI пятилетка по НИР кафедры водоснабжения была сравнительно успешной. Коллектив кафедры при участии некоторых сотрудников других кафедр выполнил плановые обязательства по гидрологическим и гидрогеологическим обоснованиям гидромелиораций в разных зонах страны, по режимам орошения сельхозкультур.

Изучался водно-соловой режим орошаемых земель, некоторые способы его регулирования, годовой и максимальный сток рек и малых водосборов, суммарное испарение и другие элементы водного баланса суши, расчеты и прогнозы объемов весеннего стока. Разрабатывалась методика расчета естественного увлажнения черноземных почв в степной зоне с учетом перераспределения атмосферных осадков по элементам микрорельфа для обоснований гидромелиораций на примере юга Омской области.

Подобные исследования выполнялись по ходоговорной тематике по докладам институтов «Союзгипроводхоз», «Омскгипроводхоз», «КазНИИВХ».



Трудящиеся учхоза № 1, претворяя в жизнь исторические решения XXVII съезда КПСС, широко развернули соревнование за досрочное выполнение плана и принятых социалистических обязательств по достойной встрече XXVII съезда нашей партии.

План одиннадцатой пятилетки по производству и продаже продукции государству выполнен по всем показателям.

Родине за пятилетку отправлено картофеля больше плана на 80 процентов, овощей на 35, молока на 5, мяса

Существенные исследования выполнены по обоснованию рыбохозяйственных мероприятий в условиях Омской области по заказам объединения «Омскрыбпром». В частности, разработаны проекты карповых нагульных прудов в рыбхозе «Подстепка», в ряде совхозов и других хозяйств. В общей сложности ходоговорные работы выполнены на сумму более 300 тысяч рублей.

Научные отчеты с результатами ходоговорных работ заказчиками приняты с первоначальным предъявлением.

Основные результаты НИР за XI пятилетку кратко можно перечислить так:

разработаны региональные методы и рекомендации гидрологических и гидрогеологических расчетов, определены оптимальные нормы гидромелиорации путем предупреждения вторичного засоления почв и другие мероприятия. По отдельным регионам написаны первые варианты двух докторских диссертаций (Г. В. Белоненко, В. М. Левинов), защищено шесть кандидатских диссертаций (А. Ф. Шатохин,

В. Н. Децик, И. Г. Павлова, В. А. Попов, О. В. Мезенцева, В. В. Токарев), оформляются четыре кандидатские диссертации (В. Е. Загребельный, В. М. Старков, А. А. Литовченко, А. М. Валиев), успешно развертываются исследования аспиранты (В. А. Букреев, В. А. Левицкий, В. К. Боробьев).

За XI пятилетку сотрудниками кафедры опубликовано 49 научных статей, получено авторское свидетельство и



издано 7 учебных пособий общим объемом 39 печатных листов, в том числе книга «Воднобалансовые исследования».

Коллектив взял на себя новые обязательства по НИР на XII пятилетку в соответствии с задачами дальнейшего развития народного хозяйства страны и документами, обсуждаемыми в связи с предстоящим XXVII съездом КПСС.

**В. МЕЗЕНЦЕВ,**  
профессор.

23 ФЕВРАЛЯ — ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА.

В настоящее время мир приблился к такой черте, за которой события могут выйти из-под контроля. Это является следствием усиления агрессивности политики империализма. В этой обстановке наши Вооруженные Силы должны находиться в постоянной боевой готовности. Поэтому многое зависит сейчас и от подготовки военных кадров. В нашем институте весомый вклад в решение этой задачи вносят преподаватели: подполковник А. И. Мащенко, В. Г. Казанцев, В. Д. Столляр и другие. С коммунистов-передовиков военной кафедры берут пример и студенты. Впереди в освоении военной специальности идут студенты: Г. Пашер, А. Бобылев, А. Ильин, В. Гердт и В. Нетесов. Советская Армия и Военно-Морской Флот, в рядах которых войдут и выпускники нашего института, — надежная защита социалистических завоеваний.

**Майор КОСТЕНКО,**  
преподаватель  
военной кафедры.

### ПОВЕДЕНИЕ СОРЕВНОВАНИЯ

## ВЫСОКИЙ СТАРТ

### ИДЕМ С ПЕРЕВЫПЛНЕНИЕМ

крупного рогатого скота на 9 процентов. Колхозам и совхозам области продано 559 голов племенного молодняка крупного рогатого скота при плане 490 голов.

Творческий энтузиазм, вызванный постановлениями альянского и октябрьского (1985 г.) Пленумов ЦК КПСС, благотворно повлиял на результаты работы 1985 года и пятилетия в целом.

В 1985 году получена наивысшая урожайность зерновых — 31 центнер с гектара, картофеля — 163, силосных — 536 центнеров с гектара, создана прочная кормовая база.

Своим добросовестным квалифицированным трудом способствовали получению сельскохозяйственной продукции студенты и научные работники института, а также наши передовики — механизаторы Е. П. Таченин, Л. А. Рисс, С. Г. Сосин и другие.

По животноводству хороших показателей добилась бригада, обслуживающая дойное стадо на основе звеневой формы организации труда по принципу колективного подряда. Надой на фуражную корову со-

ставил 5006 килограммов.

С полной отдачей сил трудится доярка Н. Д. Казакова, надоившая за 1985 год 5281 кг молока от коровы. Ей присвоено звание «Гвардеец животноводства района». Звено доярок в составе В. П. Глушковой, Р. В. Хлебак, М. М. Сосиной, Н. Ф. Анисимовой, скотника И. Л. Андреева надоило на корову 4968 кг, они были победителями областного социалистического соревнования по результатам зимовки за 1984—1985 год.

Наилучших показателей на выращивание молодняка крупного рогатого скота добились: телятница А. И. Верховцева, обеспечившая 100-процентную сохранность лелят рождений текущего года, скотник Н. И. Жеребцова, получившая 959 граммов среднесуточного привеса от закрепленной группы племенных бычков.

**В. ЧЕРНЕНКО,**  
заместитель секретаря  
парторганизации  
учхоза № 1.

на снимке: гвардеец животноводства района Нина Дапиловна Казакова.

Фото А. Коновалова.

Студенческий строительный отряд «Калинка» хорошо поработал прошлым летом на отделочных работах. Была об этом заметка в нашей газете. Здесь мы впервые встретили имя Натали Пшедуцкой как командира отряда. И не случайно — Наташа обладает бойцовскими качествами, необходимыми вожаку, ведь командир ССО — человек, на которого нужно да и хочется равняться. Попробуй-ка быть спровадившим во всем и дать тот единственный правильный совет, который кому-то необходим, и вовремя протянут руку помощи. Вносить во все дела задор молодости и бодрость духа — будь то работа в поле или комсомольское собрание — одна из черт характера Наташи.

Уже сейчас, на четвертом курсе, Наташа проявляет способности организатора, и как хорошо, что на производство придет такой специалист — ведь она будущий экономист-организатор. Являясь членом комитета комсомола, Наташа отвечает за проведение

общественно-политической аттестации и политзачета. Организация и проведение ОПА — сложное мероприятие, и здесь Наташа не изменяет бойцовский дух — все лучшие, нешаблонные формы работы — в жизни! 42-я группа экономического факультета, где учится Наташа, победила в конкурсе «Алло, мы ищем таланты» и удостоена части съемки фотографироваться с ветеранами у боевых знамен. И в этом конкурсе Наташа не осталась в стороне — она в числе организаторов и участников этого нужного и хорошего дела.

Успевала Наташа и в театре поэзии, для этого время всегда найдется — это для души.

**Л. ДРЕИЛИНГ,**  
студентка 42-й группы  
экономфака.

## ГЛАВНЫЙ

### ДОКУМЕНТ КОММУНИСТА

жавия, когда партия вышла из подполья, бюро ЦК РСДРП(б) разработало образец членской карточки и разослал его некоторым местным организациям. Они устанавливали на них свою нумерацию и выдавали за своей печатью. Один из них, за № 600, был вручен Владимиру Ильичу Ленину представителем Выборгского райкома партии в день возвращения Владимира Ильича из эмиграции на митинге у Финляндского вокзала. После победы Октябрьской революции, когда партия стала правящей, еще больше возрос ее авторитет, ЦК предложил партийным организациям на местах — губернским комитетам — пропагандировать членскую карточку, которая стала пользоваться всеобщим приемом.

Когда появились партийные билеты? До февральской революции 1917 года их не существовало. Партия находилась в подполье. Ее организации были малочисленны, их комитеты хорошо знали каждого коммуниста. В условиях конспирации партийный документ мог привести к опасным последствиям. Большевикам приходилось хранить в памяти явки, пароли, адреса. Малейшая неосторожность могла закончиться провалом организации.

После свержения самодерж-

15 ноября, на другой день освобождения Омска от колчаковцев, созданная ревкомом комиссия приступила к обединению десятков коммунистов, вышедших из подполья. У них были партийные билеты, членские карточки, билеты сочувствующих, выданные Омским и Тарским парткомитетами. В январе 1920 года ЦК РКП(б) утвердил форму единого партбилета. Первый билет единого образца имел вид книжечки из 33 страниц, в него записывались основные биографические данные коммуниста, сведения о его участии в общественной и производственной деятельности, налагаемые взыскания и т. д.

Вручение коммунистам второго единого образца партбилета состоялось в ходе обмена партдокументов в 1922 году, после проведенной в 1921 году чистки партии. Они были меньше первых, технически лучше выполнены, такой билет, последний при жизни, получил Владимир Ильич Ленин. После смерти В. И. Ленин-

на такие партийные билеты получили десятки, сотни тысяч коммунистов ленинского призыва, в том числе и омичи.

Рабочий железнодорожных мастерских Н. К. Шакин в своем заявлении писал: «Я твердо пришел к убеждению, что настал момент, когда не может быть среди нас политически нейтральных, и я иду в единственный партию, которая сможет завершить великое дело социализма, в партию ленинцев. Считаю за счастье быть в ее рядах. Я смело пожертвую семьей, с которой прожил свой жизненный путь, если только она станет препятствовать на этом пути».

И такие заявления поступали в партийные организации, начиная со дня получения известия о смерти В. И. Ленина. В каждом указывалось, что оно продиктовано необходимостью восместить и облегчить утрату, понесенную партией, необходимостью закончить дело борьбы рабочего класса с капитализмом, за которое боролся и умер В. И. Ленин.

В связи с образованием в декабре 1922 года СССР XIV съезд партии принял ре-

шение переименовать РКП(б) в ВКП(б). Это нашло отражение в названии и форме нового партбилета. Партбилет образца 1922 года был заменен на новый 16 марта 1927 года. Замоскворецкий район партии, выражая любовь коммунистов к своему вождю и учителю, заполнил билет № 1 на имя Владимира Ильича Ленина. С тех пор билет № 1 остается за основателем нашей партии. Партбилет В. И. Ленина хранится в Центральном партийном архиве Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС.

В 1933—1934 годах состоялась массовая чистка партии, в 1935 году — проверка партбилетов, а в 1936 году — их обмен. Впервые в том же 1936 году было установлено: не только партбилет, но и кандидатская карточка должны быть единой формы и изготавливаться в центральном порядке. Новый партбилет имел форму книжки красного цвета. Система единого партбилета и учета коммунистов позволила вести точный учет коммунистов, правильно расставлять силы. В годы Великой Отечественной войны

Кафедра селекции и семеноводства в 1985 г. по итогам сосоревнования заняла первое место среди биологических кафедр института.

Подводя итоги прошлой пятилетки, можно отметить некоторые успехи, достигнутые в учебной и научно-исследовательской работе.

Многое лет науко-исследовательскую работу на кафедре возглавляет С. И. Леонтьев, его детище — проблемная группа по селекции пшеницы на солончакустойчивость, работа с озимыми трикотажами.

Под руководством С. И. Леонтьева в полевых опытах изучены теоретические вопросы, связанные с селекцией яровой пшеницы и озимой трикотажами на засухо- и солончакустойчивость. Организован и в течение многих лет ведется в полной схеме селекционный процесс. Г. М. Вакуленко, Г. М. Серюковым, С. И. Зыковой, А. В. Матвеевым изучается природа солончакустой-

чивости, создан и оценен исходный материал для селекции яровой пшеницы по этому признаку. В. П. Шаманин ведет селекцию на засухоустойчивость. Им показана эффективность использования сортов озимой пшеницы среднеазиатского экотипа для селекции яровой в южной лесостепи. Создан и внедрен в селекционный процесс засушник с изоляцией грунтовых вод. В. П. Шаманин, Н. В. Храмцовой и С. А. Поликарповым скрещиванием озимых с яровыми создан ценный исходный материал для селекции сортов яровой пшеницы интенсивного типа с повышенной засухоустойчивостью. По основным элементам структуры урожая выделены доноры. В. Н. Костомаровым, В. М. Трипутином, Г. П. Винокурой, Н. В. Шориным создан богатый материал озимой трикотажки. Впервые в Западной Сибири в скрещивании с озимыми привлечены озимые яровые три-

котажи. Старшим научным сотрудником М. В. Семеновым, младшим научным сотрудником Т. Г. Нейфельд впервые организована работа по оценке технологических свойств зерна. Выявлены сорта и гибриды с высокими показателями качества.

Кафедра селекции и семеноводства ведет большую работу по внедрению новых

## У ПОБЕДЕЛЕЙ СОРЕВНОВАНИЯ

производство (руководитель В. П. Шаманин, группомсорт С. А. Поликарпов). По итогам работы за 1984 г. коллектив был награжден переходящим Красным знаменем ЦК ВЛКСМ. Научный консультант коллектива — С. И.

## СЕЛЕКЦИОНЕРЫ

Леонтьев.

Школа С. И. Леонтьева — это кандидаты наук, работающие на кафедре селекции. Н. В. Храмцова, Г. М. Серюков, В. П. Шаманин, С. Л. Петуховский, В. П. Пьянков защищили диссертации в XI пятилетке. Готовятся к защите В. Н. Костомаров, С. А. Поликарпов и Н. В. Шорин. В Западно-Сибирском селекционном центре заведуют лабораториями доктор биологических наук В. Г. Рейтер, кандидат сельскохозяйственных наук Р. И. Рутц. Руководят отделом селекции Алтайского НИИЗ кандидат сельскохозяйственных наук В. И. Янченко, и другие.

За годы XI пятилетки опубликовано 49 научных статей. На четырех всесоюзных, шести региональных совещаниях и конференциях принят участие и выступили с докладами С. И. Леонтьев, Г. М. Вакуленко, В. П. Шаманин, С. И. Зыкова, В. Н. Костомаров, С. А. Поликарпов, Н. В. Шорин, А. В. Матвеев, В. М. Трипутин. В IV

государственном сортоиспытании находится сорт яровой пшеницы ОмСХИ-6, который имеет очень высокие показатели качества зерна, что является весьма важным свойством сорта в условиях применения интенсивной технологии возделывания, которая направлена на получение сильного и ценного по качеству зерна.

Во внедрении сортов активное участие принимают молодые сотрудники группы селекции и студенты, которые входят в состав комплексного творческого молодежного коллектива по ускоренному внедрению новых сортов в

сортов в производство. В восьми базовых хозяйствах преподавателями и научными сотрудниками лаборатории велись хоздоговорная работа по внедрению сортов яровой пшеницы и тритикале. Общая площадь, занятая под сортами селекции кафедры, составила более 100 тысяч гектаров. Экономический эффект от внедрения сортов в 1981—1985 гг. составил 2,4 миллиона рублей.

В селекционном сортоиспытании находится сорт яровой пшеницы ОмСХИ-6, который имеет очень высокие показатели качества зерна, что является весьма важным свойством сорта в условиях применения интенсивной технологии возделывания, которая направлена на получение сильного и ценного по качеству зерна.

Во внедрении сортов активное участие принимают молодые сотрудники группы селекции и студенты, которые входят в состав комплексного творческого молодежного коллектива по ускоренному внедрению новых сортов в

теоретической и строительной механики, которую возглавляет Иван Григорьевич Муравский, в учебном процессе широко используются новейшие методы инженерных расчетов с применением ЭВМ. О работе этой кафедры можно судить и по тому, что в социалистическом соревновании по итогам 1985 года ее коллектив занял 1-е место.

Накануне XXVII съезда Иван Григорьевич стал членом КПСС. А недавно на ученым совете института профессор Г. П. Сапргин торжественно вручил ему аттестат доцента. Жена Ивана Григорьевича Раиса Дмитриевна Муравская — преподаватель кафедры начертательной геометрии. Коллектив, в котором она работает, отмечает ее трудолюбие, высокое педагогическое мастерство, дружелюбие и доброту. Любителям спорта памятны победы Раисы Дмитриевны в легкой атлетике и лыжных гонках. Около 25 лет эта спу-

ружеская пара занимает призовые места в соревнованиях институтского, районного и городского рангов.

Раиса Дмитриевна прекрасная хозяйка, ласковая мать и... любимая жена своего Вани.

Под стать родителям и их дети. Старшая дочь Марина, недавний комсомольский воожак школы № 18, ныне студентка — отличница 2-го курса Омского педагогического института, увлекается спортом и туризмом. В период последних каникул Марина участвовала в туристическом походе по Горному Алтаю, привезла массу туристских песен и ярких впечатлений.

Младшая дочь Оля учится в школе, радует родителей

своими хорошими и отличными оценками, примерным поведением и любовью к спорту.

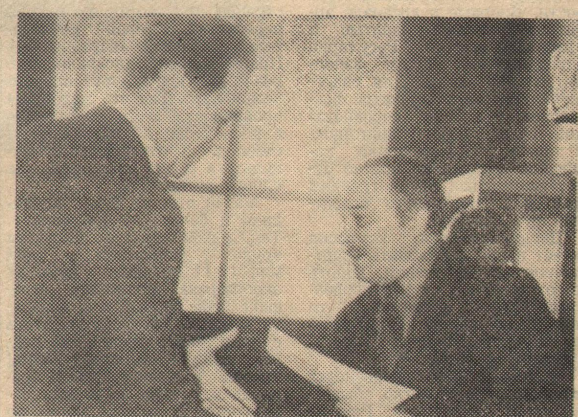
Так и живет эта семья — родители работают, дочери учатся. А когда наступает выходной, зимой ранним утром

Муравские все вместе спешат

на лыжную трассу, летом — на беговую дорожку. И так каждый раз — да и как иначе? Спорт для них все.

А. БАЛАШОВ,  
доцент  
Г. БЕРЕЗЕНКО,  
доцент

НА СНИМКЕ: свидетельство об окончании факультета повышения квалификации по вычислительной технике без отрыва от производства И. Г. Муравскому вручает А. Г. Старчесов.  
Фото А. КОНОВАЛОВА.



### ВСЕСОЮЗНЫЙ РЕЙД: ЗА ЭФФЕКТИВНЫЙ ТРУД И ЗДОРОВЫЙ БЫТ

У серебристой опушки зимнего парка показались четыре фигуры лыжников и стали быстро приближаться...

Спорт в нашей жизни занимает большое место. Он помогает нам тружиться и отдыхать, просто жить.

Сегодня мы расскажем об одной из спортивных семей — семье Муравских.

О главе семьи, Иване Григорьевиче. Он опытный организатор институтских соревнований по лыжам, легкой атлетике, волейболу и другим видам спорта. Замечательно и то, что Иван Григорьевич неизменный участник всех состязаний — «играющих тренер».

Спорт — помощник во всем. Занятия спортом помогли ему в свое время подготовить и защитить кандидатскую диссертацию. Сегодня без них он не представляет своей работы. Свежи в памяти работников вычислительного центра и продолжительные «диалоги» с ЭВМ. И сейчас на кафедре

## А ПОМОЩНИК — СПОРТ

теоретической и строительной механики, которую возглавляет Иван Григорьевич Муравский, в учебном процессе широко используются новейшие методы инженерных расчетов с применением ЭВМ. О работе этой кафедры можно судить и по тому, что в социалистическом соревновании по итогам 1985 года ее коллектив занял 1-е место.

Накануне XXVII съезда Иван Григорьевич стал членом КПСС. А недавно на ученым совете института профессор Г. П. Сапргин торжественно вручил ему аттестат доцента. Жена Ивана Григорьевича Раиса Дмитриевна Муравская — преподаватель кафедры начертательной геометрии. Коллектив, в котором она работает, отмечает ее трудолюбие, высокое педагогическое мастерство, дружелюбие и доброту. Любителям спорта памятны победы Раисы Дмитриевны в легкой атлетике и лыжных гонках. Около 25 лет эта спу-

далеко за пределами страны. Легендой, примером доблести и геронизма стал его бессмертный подвиг. Пройдя большой жизненный путь, в возрасте 59 лет он твердо признает решение навсегда связать свою жизнь с ленинской партией. Сочувствующий РКП(б) был с 1918 года. Во время наступления колчаковских орд на Самару в 1919 году Д. М. Карбышев предложил посмотреть на вступление в партию. Дмитрий Михайлович ответил: «Спасибо, товарищ комиссар, за доверие, это для меня была бы высокая честь, но вместе с тем я считаю, что еще не подготовлен политически, чтобы носить звание коммуниста. Кроме того, я еще очень мало сделал для партии и Советской власти. Предлагая мне стать коммунистом, подумали ли Вы над тем, что я бывший офицер, подполковник старой армии? Не найдутся ли люди, которые скажут, что я вступаю в партию ради карьеры, из корыстных соображений? Мне кажется, что я должен пока остаться беспартийным, но в полном распоряжении партии». Такая гражданская зрелость, строгость и требовательность

к себе отличали этого человека. В сентябре 1939 года общее собрание Академии генерального штаба единогласно принимает Дмитрия Михайловича Карбышева кандидатом, а в декабре 1940 — членом Коммунистической партии. Несмотря на пытки фашистских палачей, до последнего часа своей жизни Дмитрий Михайлович оставался стойким коммунистом, не изменявшим делу ленинской партии.

Восемнадцать лет действовали партдокументы образца 1936 года. Они были обменены на билеты и карточки образца 1954 года после того, как XXVII съезд ВКП(б) в 1952 году принял решение о новом наименовании партии — Коммунистическая партия Советского Союза. На основе постановления ЦК КПСС с 1 января 1954 года по 1 января 1955 года был проведен обмен партбилетов и документов, шестой по счету. В 1973 году по решению майского (1972 года) Пленума ЦК КПСС был проведен очередной обмен партбилетов и документов, который был исполь-

зован для дальнейшей активизации внутрипартийной жизни, совершенствования методов партийного руководства и организаторской работы в массах. Пленум одобрил образцы новых партбилетов. Они существенно отличались от партбилетов образца 1954 года. На внутренней стороне партбилета имеется портретное изображение организатора и вождя нашей партии Владимира Ильича Ленина и его бессмертные слова о том, что «партия — ум, честь и совесть нашей эпохи». Руководствуясь ленинским указанием о роли и месте коммуниста, партия представляет к своим членам высокие требования. Сегодня, когда партия и весь советский народ активно готовится к предстоящему XXVII съезду КПСС, каждый из коммунистов, носящих у сердца партбилет, должен еще и еще раз спросить себя, все ли он сделал, что мог, чтобы считать себя причастным к великим делам и свершениям нашей партии.

Т. ГАЛКИНА,  
доцент кафедры  
истории КПСС.

ПРАЗДНИК ТРУДА  
15 февраля по всей нашей стране прошел коммунистический субботник, посвященный XXVII съезду КПСС. Всесоюзный праздник труда отметил и наш институт.

В этот солнечный, по-февральски морозный день работы было много: предстояло потрудиться на территории института, в жилом массиве, в учебных корпусах. Работали все — и студенты, и преподаватели, рабочие и служащие института.

Говорит декан зоотехнического факультета Леонид Михайлович Орлов:

— С утра преподаватели факультета, свободные от занятий, очищали от снега кювет по улице Красной Пути. Рабочие силы этот день было, как никогда, очень много. И работали хорошо.

Хочется особо отметить профессора Геннадия Прокопьевича Еремеева, которому недавно исполнилось 80 лет. Несмотря на уговоры коллег бросить лом, он трудился вместе со всеми, не только не отставая от молодежи, но и показывая образец энтузиазма.

К концу субботника наш институт заметно преобразился.

она давала возможность в случае захвата врагом партизан в короткий срок вскрыть это и принять необходимые меры.

Документы образца 1936 года действовали 18 лет. С такими партбилетами, полученными из рук политруков,шли в бой молодые коммунисты в суровые годы Великой Отечественной войны, ныне ветераны нашего института. Валентин Иванович Колпаков получил партбилет в землянке, перед боем; Петр Иванович Поплавец был принят в партию в 1943 году между боями; Михаил Павлович Плеханов — в 1943 году в обстановке готовящегося наступления врага у «катюш»; после захвата очередного «языка» в 1944 году был вручен партбилет Борису Николаевичу Земцову. В марте 1942 года вступил в партию Григорий Павлович Кудлин, в сентябре 1943 года — Геннадий Прокопьевич Еремеев, в августе 1944 года — Григорий Федорович Павлов и другие.

Имя нашего славного земляка Героя Советского Союза Д. М. Карбышева известно

съезде ВОГиС принял участие С. И. Леонтьев.

Без семеноводческой работы сорт ничего не значит, поэтому на кафедре большое внимание уделяется семеноводству. Доцент З. И. Ситникова много времени и сил отдает изучению экологии семян, генетическим вопросам эффективности отбора в первичном семеноводстве.

Большую помощь в научно-исследовательской работе оказывают студенты. Участвуя в селекционном процессе, они, наряду со своими учителями, создают исходный материал для селекции, ведут отбор и испытывают будущие сорта в предварительном и конкурсном сортоиспытании.

Большую помощь в работе кафедры оказывают лаборанты, и в первую очередь, старший лаборант Г. И. Чуйнова.

В связи с ускорением научно-технического прогресса сотрудники кафедры понимают, что есть много нерешенных вопросов; пока еще нет достаточно климатически устойчивого сорта, эта задача решена пока частично. Учебно-опытное хозяйство № 2 не справляется с планом производства элиты, что затрудняет внедрение новых сортов в производство.

Задачи, поставленные партией, целиком и полностью относятся к нашему коллективу, и он полон решимости выполнить их.

**Т. РЫЖКОВА,**  
партийный секретарь  
селекции и семеноводства.

Поручение ректората вести химический кружок школьников городского Дворца пионеров оказалось не совсем простым: дело не столько в том, что добавлялся еще один кружок, а с ним известные внеурочные занятия, а в том, что в составе этого кружка оказались учащиеся 7—10 классов. Ясно, что единого подхода с точки зрения знания школьной программы по химии быть не могло. После многократных обсуждений решили подобрать тематику под рубрикой «Химия и жизнь». Широкое внедрение химии в народное хозяйство и наш быт позволяло предполагать, что учащиеся, только приступившие к изучению химии, уже способны понимать, что дает сегодня химия человеку и каким помощником она является в его деятельности.

Общими усилиями подобрали литературу, распределены темы между преподавателями и 15 ноября приступили к занятиям. Ребята оказались любознательными и прилежными. Каждый вторник 18 девочонок и мальчишек приходили на кафедру неорганической химии. За учебный год было проведено 19 заседаний, из них 3 — совместно со студентами химического кружком. Но ребята не просто заседали. Многие занятия были экспериментальными. Особый интерес вызывала работа «Обессоливание воды методом ионного обмена». Ребята сами сделали забор воды из природного водо-

# РЕФОРМА ШКОЛЫ — В ДЕЙСТВИИ

## ШКОЛЬНИКИ НА КАФЕДРЕ ХИМИИ

доисточника, провели ее качественный анализ, после чего обессолили, пропустив последовательно через колонку с катионитом и анионитом. И были очень удовлетворены, когда последующий качественный анализ показал отсутствие в воде ранее определяемых ионов.

Под руководством старшего преподавателя Л. К. Борисановой кружковцы проводили определение остаточного хлора в водопроводной воде Иртыша

во время паводка. Следует отметить успешную работу в этом направлении бывшего ученика 10-го класса средней школы № 123 Жени Кобыльевы.

1984/85 учебный год в плане химического эксперимента был еще более плодотворным: 9 занятий были экспериментальными. Они проводились под руководством студентов кружка аналитической химии. Школьников заинтересовало исследование студентов: како-

вы колебания содержания углекислого газа в учебных аудиториях. Совместными усилиями сделали установку, получив необходимые консультации в городской СЭС и на кафедре метеорологии, после чего изучали динамику содержания углекислого газа, влажности и температуры в учебных комнатах в течение дня и в разные сезоны года. Результаты были интересными и получительными. Их доложили ребята на XVII городской кон-



Фото Н. Мамонтова

## ПЕРВЕНСТВО

### ПО ФУТБОЛУ

Необычно рано стартовало в этом году первенство института по футболу. Уже в середине января сборные команды факультетов сыграли первые матчи.

Много нового появилось в проведении первенства. Взяли курс на улучшение качества судейства, искоренение на футбольном поле фактов грубости. Впервые в арсенале арбитров появились желтые и красные карточки и оба губернатора удалены с поля.

Решением дисциплинарной комиссии С. Яганов за неспортивное поведение и нецензурную брань в адрес судьи отстранен от участия в матчах первенства. Второй «обладатель» красной карточки — Пивов условно дисквалифицирован до конца футбольного чемпионата. Так что малейшая провинность этого спортсмена в последующих матчах — и команда агрехимического факультета может лишиться еще одного футболиста.

Матчи второго тура проходили в более упорной борьбе. Так, мехфаковцы с большим трудом с перевесом в один мяч (2:1) победили команду экономфака, а команда агрофака свой первый мяч в ворота команды местного комитета экономфака. И только лишь во второй половине встречи агрехимовцы сумели развить успех и победили 4:0.

Не пали духом после разгромного поражения в стартовом матче рабфаковцы, они сумели победить агрехимиков 4:3.

Результаты остальных встреч таковы: земфак — зоофак 4:1, гидрофак — зоофак 4:0, мехфак — техфак 8:1, экономфак — агрехимфак 5:1.

Особенно постарались в стартовом матче агрехимовцы, прошлогодние чемпионы, забив в ворота команды рабфака 16 безответных мячей. Игрок этой команды В. Кузьмин забил 4 гола, а еще трое — В. Криворотов, Г. Филимонов, А. Шушамонин — записали на свой счет по 3 мяча.

Очень порадовали футbolисты своей результативностью, но не обошлось и без инцидентов. Во время матча экономфак — агрехимфак при счете 5:1 в пользу экономистов на поле начали возникать стычки, которые чаще всего происходили по вине агрехимовцев.

#### Таблица разыгрыши

И	В	Н	П	М	О
Агрофак	2	2	0	0	20—0
Гидрофак	2	2	0	0	14—0
Земфак	2	2	0	0	13—2
Мехфак	2	2	0	0	10—2
Экономфак	2	1	0	1	6—3
Профком сотрудников	3	1	0	2	7—8
Рабфак	3	1	0	2	4—25
Агрехимфак	2	0	0	2	4—9
Зоофак	2	0	0	2	1—13
Техфак	2	0	0	2	1—18

А. ЧИЖОВ.

## Молодцы, преподаватели!

### СПОРТ

В дни зимних каникул закончились соревнования по шахматам среди городских коллективов ДСО «Урожай». Двум футбольистам С. Яганову и Н. Пивову были предъявлены красные карточки и оба губернатора удалены с поля.

Решением дисциплинарной комиссии С. Яганов за неспортивное поведение и нецензурную брань в адрес судьи отстранен от участия в матчах первенства. Второй «обладатель» красной карточки — Пивов условно дисквалифицирован до конца футбольного чемпионата. Так что малейшая провинность этого спортсмена в последующих матчах — и команда агрехимического факультета может лишиться еще одного футболиста.

Матчи второго тура проходили в более упорной борьбе.

Так, мехфаковцы с большим трудом с перевесом в один мяч (2:1) победили команду экономфака, а команда агрофака свой первый мяч в ворота команды местного комитета экономфака.

Во второй половине встречи агрехимовцы сумели забить лишь на последней минуте первого тайма,

проведя половину игры в бес-

плодных атаках на ворота соперников. И только лишь во второй половине встречи агрехимовцы сумели развить успех и победили 4:0.

В финале же от подгруппы выходят по две команды.

В первом туре наши шахматисты З встретились с выигравшим

и только старейший участник профессор Н. С. Панасенко

просрочил время, во втором и

третьем туре наша команда выигрывает сухим счетом 4:0, набрав в трех турах 11 очков. У второго претендента на выход в финал — команды «Гипрозема» также 11 очков.

В четвертом туре будущие финалисты встретились между собой. Выиграв эту встречу со счетом 3:1, наша команда обеспечила себе место в финале с тремя «золотыми» очками.

Обыграв в финале представителей Гипроводхоза (3:1) и Дорстрой (2:5:1), наши шахматисты уверенно заняли первое место. Наша женщины Э. О. Аккерман (кафедра землеустройства) и Н. М. Елизееva (ВЦ) обеспечили на женской доске стопроцентный результат.

Всего 0,5 очка уступил Л. С. Керченко (кафедра тракторов и автомобилей) и также занял на третьей доске

первое место. Первое место занял на второй доске и В. В. Иванов (зам. декана мехфака), выиграв 4 партии из 4-х. С. Д. Симоненко (кафедра высшей математики) с 5 очками из 7 занял на первой доске второе место. Из запасных участников Н. С. Панасенко и В. А. Туркин (кафедра гидравлики) принесли команде одному очку.

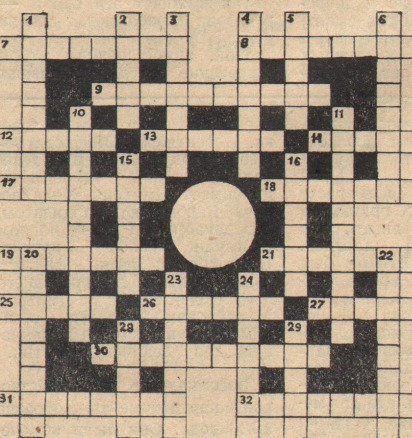
И хотя команда в итоге выиграла убедительно, эта победа досталась нелегко. Сказались отсутствие серьезных тренировок.

Игры проходили в 312-й аудитории IV корпуса, где, возможно, будет постоянно шахматный клуб института.

22 февраля 1986 года в 15 часов в шахматном клубе будет проведен blitzтурнир по шахматам, посвященный XXVII съезду КПСС.

Л. КАРЧЕВСКИЙ.

## КРОССВОРД «ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ»



По горизонтали:

7. Областной центр РСФСР. 8. Город в Калининской области. 9. Остров в Индийском океане. 12. Город в Японии на западе острова

ВНИМАНИЕ!

С 18 по 28 февраля в читальном зале научных работников проходят занятия по основам библиографии и библиографии.

В программу занятий включены лекции на темы:

основные информационные центры (ВКП, ГБЛ, ВИНИТИ, ВНИИТЕИСХ, ЦИСХ и дру-

гие) и их издания;

Гост 7.1—84 «Библиографическое описание документов» и другие.

Начало занятий в 9 часов.

М. КОПТЬЯГИНА,  
главный библиограф.

Составил М. К. Дружинин.

Редактор И. КОТЕЛЬНИКОВА.