

Киро́вец

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

№ 15 (1442) ◆ Среда, 4 апреля 1984 г. ◆ Основана в 1931 году ◆ Цена 2 коп.



X ВСЕСОЮЗНЫЙ КОНКУРС

Стали яснее проблемы

РАЗДУМЬЯ ПОСЛЕ КОНФЕРЕНЦИИ

22 марта в нашем институте состоялась областная конференция секции истории КПСС X всесоюзного конкурса студенческих работ по общественным наукам, истории ВЛКСМ и международному молодежному движению. Она завершила важный этап в этом творческом соревновании. Чем он характерен?

Прежде всего, глубокой заинтересованностью студенческой молодежи марксистско-ленинскому наследию, героической историей КПСС и ее практической деятельности по строительству коммунистического общества. Действительно, на пути к областной конференции в конкурсе приняли участие сотни студентов вузов города. Они выступали перед

По секции истории КПСС и секции истории ВЛКСМ и международного молодежного движения на областной тур конкурса были представлены доклады студентов агрономического факультета Г. Васильевой «Из истории интернационализма».

На конференции были представлены доклады, связанные с историей образования партии большевиков, с деятельностью В. И. Ленина (студенты А. Бобров, гидрофак, Т. Лоскутова, техфак, В. Райх, земфак). Часть докладов, учитывая приближающуюся 40-ю годовщину Победы советского народа в Великой Отечественной войне, посвящена военно-патриотической тематике, ленинскому учению о защите социалистического отечества, борьбе за мир и безопасность народов в современных условиях (И. Городецкая, Н. Колов, агрофак, А. Дудолатов, зоофак).

Своими товарищами в группах, на общеинститутских конференциях. Лучшие доклады были выдвинуты на областной тур конкурса. При этом важно, что тематика студенческих выступлений носила не случайный характер, а отличалась актуальностью, политической заостренностью. Так, на студенческой конференции нашего института были представлены доклады, связанные с историей образования партии большевиков, с деятельностью В. И. Ленина (студенты А. Бобров, гидрофак, Т. Лоскутова, техфак, В. Райх, земфак). Часть докладов, учитывая приближающуюся 40-ю годовщину Победы советского народа в Великой Отечественной войне, посвящена военно-патриотической тематике, ленинскому учению о защите социалистического отечества, борьбе за мир и безопасность народов в современных условиях (И. Городецкая, Н. Колов, агрофак, А. Дудолатов, зоофак).

Следует заметить, что Т. И. Галкина накопила немалый опыт плодотворного научного руководства подготовкой студенческих работ. Студенты, работавшие под ее руководством, не раз становились дипломантами и Всероссийского и всесоюзного туров конкурсов студенческих работ по общественным наукам.

На республиканский тур конкурса выдвинута работа Г. Васильевой, подготовленная под научным руководством доцента Т. И. Галкиной.

Следует заметить, что Т. И. Галкина накопила немалый опыт плодотворного научного руководства подготовкой студенческих работ. Студенты, работавшие под ее руководством, не раз становились дипломантами и Всероссийского и всесоюзного туров конкурсов студенческих работ по общественным наукам.

Учитывая это, Тамара Ивановна организовала группу «Поиск», участники которой уже собрали материал о ратных, трудовых делах 70 участников Великой Отечественной войны, ветеранов труда, работающих или ранее работавших в на-

шем институте.

Этот опыт подтверждается и практикой работы кафедр истории КПСС вузов города, в частности, института железнодорожного транспорта. Кропотливая и целеустремленная работа преподавателей этой кафедры по руководству научной деятельностью студентов способствует тому, что студенты-транспортники успешнее других участвуют во всесоюзных конкурсах по общественным наукам. И на этот раз два доклада, подготовленные студентами ОМИИта, направлены на республиканский тур конкурса.

Сейчас отчетливее видны проблемы, недостатки в организации всей работы по участиям студентов в X всесоюзном конкурсе. Нас не может удовлетворить научный, идеальный уровень отдельных работ.

На республиканский тур выдвинута только одна работа. Слишком неравнозначным оказался вклад факультетов в научное творчество. Здесь есть над чем подумать и кафедрам и комитету ВЛКСМ, и комсомольским бюро факультетов. Обсуждение проблем студенческого научного творчества в области общественных наук необходимо, чтобы на основе уже накопленного опыта шире развернуть работу по привлечению студенческой молодежи к углубленному изучению сокровищницы марксизма-ленинизма — ленинского теоретического наследия, по вовлечению ее в научный поиск в области общественных наук, истории ВЛКСМ и молодежного движения.

Следует заметить, что Т. И. Галкина накопила немалый опыт плодотворного научного руководства подготовкой студенческих работ. Студенты, работавшие под ее руководством, не раз становились дипломантами и Всероссийского и всесоюзного туров конкурсов студенческих работ по общественным наукам.

На конференции были представлены доклады, связанные с историей образования партии большевиков, с деятельностью В. И. Ленина (студенты А. Бобров, гидрофак, Т. Лоскутова, техфак, В. Райх, земфак). Часть докладов, учитывая приближающуюся 40-ю годовщину Победы советского народа в Великой Отечественной войне, посвящена военно-патриотической тематике, ленинскому учению о защите социалистического отечества, борьбе за мир и безопасность народов в современных условиях (И. Городецкая, Н. Колов, агрофак, А. Дудолатов, зоофак).

Следует заметить, что Т. И. Галкина накопила немалый опыт плодотворного научного руководства подготовкой студенческих работ. Студенты, работавшие под ее руководством, не раз становились дипломантами и Всероссийского и всесоюзного туров конкурсов студенческих работ по общественным наукам.

А. ГАИДАМАКИН, председатель жюри секции истории КПСС областного турнира X всесоюзного конкурса студенческих работ по общественным наукам. Фото А. Коновалова.

Победителям — награды

В целях более широкого привлечения студентов к участию в научных исследованиях, проводимых кафедрами вузов и научными учреждениями, усиление роли научно-исследовательской работы студентов, повышение качества подготовки специалистов и укрепления связи высших учебных заведений с производством в 1982—1984 годах проводится Всесоюзный смотр-конкурс вузов на лучшую организацию научно-исследовательской работы студентов высших учебных заведений.

Подведение итогов смотр-конкурса проводится на основании анализа результатов работы вузов по реализации задач смотра, сравнения количественных показателей, характеризующих состояние научной работы студентов, уровня постановки и организации научного творчества студентов в вузе. При этом особое внимание обращается на следующие показатели:

— массовость участия студентов в научно-исследовательской работе;

— участие профессоров, преподавателей, научных сотрудников в руководстве исследовательской, творческой работой студентов; степень внедрения комплексных планов организации НИРС на весь период обучения и научной работы студентов в учебный процесс;

— результативность научно-исследовательской работы студентов (количество, полученных вузом с участием студентов авторских свидетельств, внедренных работ, публикаций, научных отчетов и так далее);

— участие студентов вуза в конкурсе на лучшую научную работу, олимпиаде «Студент и научно-технический прогресс», выставках научно-технического творчества студентов, научно-технических конференциях, смотре работы студенческих конструкто-рских бригад.

Закончился I тур смотр-конкурса за 1982 год.

На заседании коллегии министерства высшего и среднего специального образования СССР, секретариата ЦК ВЛКСМ, бюро президиума всесоюзного совета НТО и президиума центрального совета ВОИР подведены итоги Всесоюзного смотр-конкурса на лучшую организацию научно-исследовательской работы студентов по группе сельскохозяйственных вузов. Омский сельскохозяйственный институт занял по результатам 1982 года II место.

Итоги Всесоюзного смотр-конкурса за 1983 год будут рассматриваться в мае 1984 года.

В целях активизации научной работы студентов как одного из эффективных средств повышения качества подготовки специалистов с высшим образованием, ежегодно проводится Всесоюзный конкурс на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам.

В 1982—83 учебном году на Всесоюзный конкурс студенческих научных работ нашим институтом представлено 26 работ, из них 25 по разделу «сельскохозяйственные науки» и одна работа по разделу «механизация, автоматизация и электрификация сельскохозяйственного производства».

По итогам Всероссийского конкурса 1982/83 учебного года на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам:

награждены нагрудным знаком «Лауреат Всероссийского конкурса» и премией Всесоюзного совета научно-технических обществ в размере 100 рублей студенты факультета механизации сельского хозяйства Е. Колпакин, В. Киселев, Т. Непорайнов, Н. Стригин, И. Шишкевич, В. Дитц, Н. Акерман, В. Нечипуров. Руководители — доценты А. А. Дегтярев, С. И. Федоров и исполняющий обязанности доцента А. К. Костишин; награждены нагрудным знаком «Лауреат Всероссийского конкурса» и премией Центрального правления НТО в размере 75 рублей студент-заочник экономического факультета Н. Д. Камаринцев. Руководитель — доцент Е. Д. Захарова;

награждены нагрудным знаком «Лауреат Всероссийского конкурса» студенты зоотехнического факультета Е. Садовник, Н. Ибрагимова. Руководитель — кандидат ветеринарных наук Г. П. Яшинков.

По итогам зонального тура Всесоюзного общественного смотра работы студенческих творческих объединений (СТБ) вузов Западно-Сибирской зоны РСФСР за 1983 год наш институт занял III место. I место занял Новосибирский сельскохозяйственный институт.

Н. ПЯТКОВА,

ответственный секретарь по НИРС.

Ждем первокурсников

Большое место в студенческой жизни занимает научная работа. Конференция — итог работы студента, поэтому каждый доклад — результат отношения студента к своей работе.

На секции кормопроизводства в течение двух дней работы было заслушано 15 докладов. Темы докладов различны, но все они направлены на решение проблемы кормов в сельском хозяйстве.

Многие работы вызвали большой интерес у участников конференции. Одна из них — это работа студента 4-го курса С. Кайзера с многолетними сибирскими культурами, в ней используются малоизвестные растения, которые дают высокий урожай на протяжении нескольких лет.

Также была отмечена работа гостя нашей конференции из Иркутского СХИ Ю. Пинчука, студента 3-го курса. Тех-

ма его доклада заинтересовала многих участников.

От нашей секции на смотр-конкурс студенческих работ выдвинуты: «Продуктивность многолетних сибирских культур в условиях южной лесостепи», студента 4 курса С. Кайзера; «Биологические особенности и продуктивность рапонтика сафлоровидного в условиях местности лесостепи Омской области», студентки 4-го курса И. Мухиной; «Сроки сева смеси кукурузы с соей на различных фонах обработки почвы», студента 4-го курса В. Леонова.

Мы надеемся, что многие студенты младших курсов заинтересуются научной работой и на следующей конференции представят еще более содержательные и интересные доклады.

И. ЛЕБЕДЕВ,

студент 4-го курса, председатель секции по кормопроизводству.

Внимание: конференция!

10—12 апреля в институте будет проходить XXV студенческая научная конференция.

13 апреля в 236 аудитории II корпуса в 15.00 состоится пленарное заседание.

Приглашаем всех желающих!

Николай Семенович Панасенков один из тех, кто защищал социалистическую Родину от агрессоров в годы войны. Его биография очень схожа с жизнью его сверстников.

Родился в 1916 году в семье рабочего. 8-ми лет он пошел в школу четырехлетку, а потом — семилетку.

— Кем стать? На каком поприще можно стать полезным обществу, Родине? — такие вопросы вставали перед Николаем Семеновичем. И выбор был сделан. В 1932 году Николай Семенович поступил на вечернее отделение рабфака нашего института. Днем работая на Сибзаводе, вечером обучаясь на рабфаке, он успешно заканчивает его и в том же году поступает в институт на факультет молочной промышленности.

Золотая пора студенчества. Как много воспоминаний у него связано с этим временем... 5 лет учебы. Как это много и одновременно мало. А сколько книг прошлись прочитать, черная из них все новые и новые знания! И не только учеба, он добился больших успехов в спорте — был чемпионом института по шахматам, завоевал титул чемпиона института и вузов города по велоспорту, получив диплом высшего областного рекорда.

После окончания института Николая Семеновича направляют на работу в Омский филиал Всесоюзного исследовательского института молочной промышленности. Там он работает младшим научным сотрудником в отделе оборудования

предприятий молочной промышленности.

Казалось, ничто не предве-

дировало СССР на войну, они ждали падения Москвы, Ленинграда, Сталинграда. Вся

Всегда на переднем крае

щает перемен в трудовой деятельности молодого специалиста. Но в декабре 1939 года Николай Семенович был призван в ряды Красной Армии. Так Николай Семенович оказался в Монгольской Народной Республике.

Потекли нелегкие дни службы. Вскоре он становится начальником радиостанции батальона. В армии проходит замена старой техники. На смену легким танкам пришли тяжелые. Сменились и радиостанции, улучшилась связь.

1941 год... Война! Советские воины отражали агрессию на Западе. Отступали, а потом гнали фашистов с нашей земли. Не было спокойно и на Востоке. Милитаристская Япония, союзница фашистской Германии, постоянно нарушила Монгольские границы в пустыне Тунхуан.

Сосредоточение крупных японских сил у дальневосточных границ, прямые агрессивные действия против советских судов, подготовка к использованию бактериологического оружия в войне против Советского Союза свидетельствовали о том, что существование японской политики в отношении Страны Советов было и продолжало оставаться веролюбиво-предательским и представляло большую опасность. Империалисты Японии прово-

живали войска Забайкальского фронта была связана в это время с охраной Дальнего Востока.

Советское командование принимает решение: ликвидировать опасный очаг войны на Дальнем Востоке.

Вместе с Советским Союзом в войну против японских милитаристов вступил его надежный союзник — Монгольская Народная Республика.

Николай Семенович вспоминает о первых днях войны с Японией так:

— Наступление было стремительным. Сила советско-монгольского оружия велика. Милионная грозная Квантунская армия не смогла удержать наступление наших войск.

Ведущую роль играли танковые войска, которые в трудных условиях местности оказались способными совершать стремительные марши. В такой маневренности немалую роль играла служба технического обеспечения. Чтобы обеспечить связь в танках, Николаю Семеновичу и его товарищам приходилось в походных условиях ремонтировать танки и боевую технику. Они понимали, что без связи танки в условиях пустыни и гор слепые.

За участие в боях он был награжден медалью «За боевые заслуги». После этого

правительство еще не раз отмечало его боевые заслуги.

Наступила мирная жизнь. Необходимо было восстанавливать разрушенное войной хозяйство, нужны были специалисты. В декабре 1945 года Николая Семеновича демобилизовали. Он возвращается в родной институт.

Начал он свою трудовую деятельность ассистентом кафедры оборудования молочной промышленности. Затем работал старшим преподавателем, а с 1950 года заведует кафедрой оборудования предприятий молочной промышленности. В 1952 году Николай Семенович стал кандидатом наук. Работая в области производства сухого молока, он становится профессором.

Более 20 лет он руководил технологическим факультетом. Профессор Панасенков — опытный пропагандист, руководитель семинара сети партийного просвещения.

За время научной деятельности он подготовил 6 кандидатов наук. И сейчас Николай Семенович всю энергию, все свои силы отдает любимой работе, воспитанию молодого поколения.

Прошло более 30 лет с тех пор, как отремонтили бон на Востоке. Но старые друзья не



забывают друг друга. В марте 1983 года прошла встреча фронтовиков Забайкальского округа. На встрече со всеми концами нашей страны приехали ветераны. Героические подвиги частей и соединений, боевое мастерство солдат и офицеров живут в памяти народов. Николай Семенович Панасенков внес свой вклад в дело победы над Японией. И сегодня он вносит свой вклад в науку, воспитывает молодое поколение на высоких принципах марксизма-ленинизма.

Н. БЕЛОЗЕРЦЕВА,
студентка 25 группы
агрономического факультета.



ИТОГИ КОНТРОЛЬНОЙ НЕДЕЛИ

СКИ ОТВЕТЫ

Прошла первая контрольная неделя. По сравнению с первой контрольной неделей первого семестра результаты ее в среднем выше.

Особенно заметно улучшение на факультете механизации. По итогам этой аттестации факультет вышел на третье место (средний балл 1,4). Второе место разделили агрономический и зоотехнический факультеты (средний балл 1,46). Экономфак уступил первое место агрофаку (средний балл 1,47). И вообще, нужно

ХОТИТЬ КОММУНИСТИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ

сказать, что экономический факультет сильно снизил успеваемость (средний балл с 1,49 упал до 1,38). Такое же снижение наблюдается и на технологическом факультете.

Самая низкая успеваемость на землеустройственно-техническом факультете (средний балл 1,18).

Как правило, на отстающих факультетах большое количество пропусков. Вот, например, на земфаке пропущено 7,6 часа на одного студента, на гидрофаке — 11,2 часа.

Хотя количество пропусков

снизилось по сравнению с числом пропущенных занятий за предыдущую аттестацию, но все-таки оно по-прежнему остается невысоким. А так как успеваемость и посещаемость находятся в прямой зависимости, то комсомольскому и профсоюзному активу факультетов необходимо прежде всего усилить контроль за посещаемостью.

Н. МЯЛО,
член сектора гласности
УВК.

сразу комсомольского огонька, задора.

Рассказ В. И. Колпакова о Ленинграде продолжил кинофильм «Воспоминания о мужестве» — о 900 блокадных днях и ночах, о том, как на Невском падали снаряды.

Звенели в небе «мессера», в снегу по пояс шла пехота, Жизнь хлебным мерилась пайком.

Это был урок. Урок мужества. Урок преданности и убеждения.

...Не все, что было, бронзовым стало

И медью литер прописных, Хотя уже осталось мало Участников боев живых...

Этими словами начались общественно-политические чтения

Урок мужества

пришло прервать, по призыва партии комсомолец Колпаков поступает в артиллерийское училище, заканчивает его и уходит на фронт, под Ленинград... Война принесла Валентину Ивановичу тяжелые физические страдания, но не отняла у него жажду жизни, убежденность коммуниста, желание быть необходимым лю-

дям. Он продолжает учебу, заканчивает институт, защищает диссертацию. Человек очень энергичный, деятельный, трудолюбивый, добрый, умеющий найти подход к любому, Валентину Ивановичу до сих пор в строю, до сих пор не поте-

денности коммунистическим идеалам, тех испытаний, которые никогда не должны повториться.

Н. ТЫЩЕНКО,
студентка 14 группы
экономфака.

Редеют ряды ветеранов... В наследие нам они оставляют свои воспоминания, которые оживают в нашем представлении. Надолго запомнятся нам встречи с ветераном Великой Отечественной войны Валентином Ивановичем Колпаковым, человеком, чья жизнь служит примером героям, мужества, преданности ее идеалам, настоящим коммунистом. Суровые предвоенные годы... Учебу в институте

заканчивает институт, защищает диссертацию. Человек очень энергичный, деятельный, трудолюбивый, добрый, умеющий найти подход к любому, Валентину Ивановичу до сих пор в строю, до сих пор не поте-

денности коммунистическим идеалам, тех испытаний, которые никогда не должны повториться.

Н. ТЫЩЕНКО,
студентка 14 группы
экономфака.

На прениях по докладу выступили: А. А. Соловьев, секретарь партногового бюро факультета механизации, В. Н. Кравченко, декан агронома, Я. Б. Захарченко, преподаватель кафедры научного коммунизма, Г. И. Кунин, секретарь комсомольского бюро эколога, Д. Л. Сумцов, ветеран труда, А. С. Вахрамеев, преподаватель кафедры геодезии, И. В. Саягин, гл. зоотехник учхоза № 1, А. С. Шульгин, секретарь партийного бюро гидрофака, Г. П. Сапрыгин, ректор института.

Отчет о собрании будет опубликован в следующем номере газеты.

* 20 марта состоялось очередное заседание комитета ВЛКСМ, где рассматривались: подготовка к проведению учебы комсомольского актива института, к слету отличников, учебы ССО. На заседании были рассмотрены персональные дела.

* По инициативе комитета ВЛКСМ началась учеба коммандиров и комиссаров ССО института. Первое занятие состоялось 20 марта.

* В ближайшее время в наш институт прибудет делегация из Венгрии для заключения трудового договора на третий трудовой семестр. Комитет комсомола и профком института активно готовятся к встрече гостей: решаются вопросы быта, культурная программа, готовится ряд важных мероприятий в районе ВЛКСМ.

* 5 апреля в нашем институте будет проведен слет отличников учебы.

* 27 марта состоялось очередное заседание профкома института. О состоянии воспитательной работы в общежитиях № 2 и 8 сообщили пред-

седатели студсовета общежитий И. Лиханов и А. Лысенко. Выступающие ответили на ряд вопросов по следующим аспектам: лекционная и культурно-воспитательная работа в общежитиях, трудовое воспитание, оформление общежитий. В целом сложилось благоприятное впечатление о работе студсоветов.

В. Майстенов рассказал о проделанной за семестр работе жилищно-бытовой комиссии института.

О. Румянцева, ответственная за сектор учета профкома, информировала об уплате членских профсоюзных взносов студентами института.

* Завершается смотр-конкурс «Студенческая весна-84». Агитбригада нашего института заняла 1 место среди вузовских агитбригад.

24 марта состоялся просмотр программы театра поэзии и публистики. Композиция «Мама и нейтронная бомба». Режиссер Л. Ермолаева.

Вечером этого же дня прошла конкурсная дискотека. В составлении программы дискотеки и ее проведении приняли участие, кроме совета дискотеки, художественные коллективы института. И тем не менее жюри невысоко оценило качество программы. Художественный руководитель дискотеки А. Селигсон, администратор Н. Комчубаев.

На факультетах проходят отчетные концерты.

С 24 по 27 марта выступили художественные коллективы гидрофака, мехфака, агрофака.

* Завершается цикл концертов по абонементу «В мире музыки». 9 марта перед коллективом института выступил квартет Д. Д. Шостаковича.

27 марта в актовом зале прошел концерт Ю. Слободкина, который под аккомпанемент гитары исполнил песни Г. Бачурину, А. Дольского, Б. Окуджавы.

16 апреля состоится очередной концерт старинной музыки «Концертин».

Приглашаем всех в 17.00 в аудиторию 236 II корпуса. Впереди два последних концерта. Следите за афишами.

ЧУТКИЙ, ДОБРЫЙ НАСТАВНИК

Надежда Степановна Пономарева окончила агрономический факультет в 1949 году и всю свою трудовую жизнь посвятила родному институту. Прошли годы, пришло время подвести итоги пройденного пути, и приятно сознавать, что жизнь прожита не напрасно — оставлен след в науке, судьбах воспитанных ею специалистов. Подготовка молодых специалистов — агрономов, агрономов-почвоведов отдано 30 лет. Увлеченность работой — характерная черта Надежды Степановны.

Еще студенткой она занималась в научном кружке при кафедре почвоведения, участвовала в экспедиции АН СССР по обследованию почв Хакасии, руководимой профессором К. П. Горшениным, выступала на конференциях с докладами. Научная работа привела ее в аспирантуру.

В 1955 году Надежда Степановна успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Диагностика микрофлоры в солонцах племзвода «Омский», и на все последующие годы почвенная микробиология оставалась ее любимым разделом в большой науке почвоведения.

В течение многих лет она успешно, с большой лю-



бовою и знанием предмета читала лекции и вела лабораторно-практические занятия на экономическом, агрономическом и агрохимическом факультетах. Ею основан и практически создан курс лекций «Охрана природы», подготовлен табличный фонд.

Наряду с учебной работой Надежда Степановна постоянно и увлеченно занималась научными исследованиями,

руководила разделом «Биологические особенности солонцов и их изменение при химической мелиорации». По различным научным и методическим вопросам ею опубликовано 60 работ.

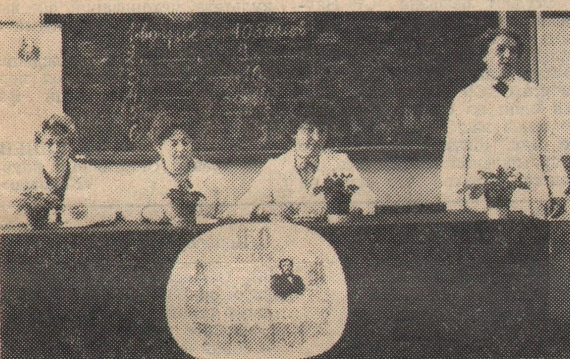
Все свои силы и знания она отдает любой работе, и ее ученики, уходя из вуза, уносят с собой в трудовую жизнь благодарность к прекрасному педагогу, чуткому и добому наставнику. Вокруг нее постоянно была пытливая молодежь, привлеченнная, а точнее — увлеченная исследованиями и руководителем кружка — Надеждой Степановной.

Подготовленные ею студенты выступали с докладами на студенческих научных конференциях, приглашались в другие вузы страны, успешно работали в производстве.

Надежда Степановна — активный член общества «Знание», руководитель кружка СНО, бессменный секретарь Омского отделения Всесоюзного общества почвоведов.

В день юбилея мы желаем Надежде Степановне здоровья, счастья, успеха в завершении работы над обобщением материала.

Коллектив кафедры почвоведения.
Фото А. КОНОВАЛОВА.



Успехов вам в межвузовской олимпиаде!

15 марта кафедра неорганической химии проводила олимпиаду, посвященную 150-летию Д. И. Менделеева. В ней принимал участие 51 студент 1 курса 4-х факультетов: агрономического, агрономического, зоотехнического и технологии молочных продуктов. Студентам были предложены трудные, но в то же время интересные задачи. Решая их, они пробовали свои силы, знания по неорганической химии.

Участникам были созданы все условия, чтобы они могли полнее использовать свои возможности — в их распоряжении были таблицы и справочники.

И вот жюри олимпиады подвело итоги:

I место решили не присуждать;

II место присуждено А. Сабаеву, студенту агрономического факультета, и С. Козлову, студенту факультета технологии молока и молочных продуктов;

III место — М. Ивановой, студентке факультета технологии молока;

IV место — С. Богза, факультет агрономии и почвоведения.

По результатам олимпиады составлена команда из 10 человек, которые будут участвовать в межвузовской олимпиаде. Олимпиада будет проведена в середине апреля.

В команду кроме победителей вошли Ю. Бакаев (агрофак), Т. Пофлюк (мехфак), Шако, Мельникова, Трегубова (агрохимфак), Н. Федорова (агрофак).

Сейчас химики готовятся к межвузовской олимпиаде.

Желаем успеха!

Н. ФЕДОРОВА,
слушательница отделения
журналистики ФОП.
Фото Н. МАМОНТОВА.



ЦЕЛИННЫЕ ГОДЫ

Казахские степи.

Целинные годы.
Асфальтом прибита
дорожная пыль.
Бегут поезда. Задымили
заводы.

Шпеница теснит
серебристый ковыль.

Так писал один поэт о преобразовании степей Казахстана и Западной Сибири, в частности — юга Омской области, где в пятидесятые годы было еще много почв, не тронутых плугом.

Вспоминаю заседания совета нашего института, где обсуждались вопросы о участии научных работников в этом большом и ответственном мероприятии.

Конечно, основное внимание было обращено на лиц, хорошо знающих почвы районов Омской области, в частности, на научных работников кафедры почвоведения.

В то время я заведовал кафедрой агролесомелиорации, но у меня был многолетний опыт по изучению почв южных районов области и поэтому я был направлен в район для оказания помощи по подбору подходящих для земеделия целинных площадей.

На своей машине, через Кормиловку, Калачинск и Оконешниковку прибыли в Крестинскую МТС. Район обслуживал этой станции граничил с Сумы-Чебаклинским земельщиком и совхозом Медет и характеризовался пестрыми почвенными покровами, среди которых большую долю площади занимали разновидности солонцеватых почв.

В течение светового дня я вместе с директором МТС тов. Музыкойзнакомился с почвами станции, затем посоветовал директору, в порядке эксперимента, посеять шпеницу на среднестолбчатом солонце, обработанном естественным способом. Он ответил, что в принципе не возражает, но лесные полосы из бересклета и тополя не позволяют обрабатывать с самолета посевы шпеницы гербицидами с целью уничтожения овоща.

В следующий осенний, приезд на станцию, я убедился, что опыт посева шпеницы по поверхности — обработанному среднестолбчатому солонцу дал вполне приличный урожай — 5 центнеров с гектара. На участке бедного чернозема (6,5 процентов гумуса) — 9,5 центнера с гектара.

Дело освоения целины не кончилось только превращением ее в пашню.

Еще в 1929 году, когда мне довелось руководить полевыми работами по изучению почв Павлоградского, Одесского, Полтавского районов для со-

ставления почвенных карт, я наблюдал в ионе разование (диффузию) поверхности горизонта черноземов на паровых полях с образованием пыльных явлений.

В порядке выполнения основной работы по изучению почв указанных выше районов, специальными наблюдениями было выявлено, что здешние целинные черноземы при повторных обработках плугом теряют свои структурные свойства, распыляются. Ветровая эрозия почв чернозема проявляет себя и в 1954—56 годах.

Встал вопрос о разработке новой технологии обработки, которая бы предотвращала появление пыльных бурь.

Этому вопросу был посвящен ряд постановлений ЦК партии, а также две выездные сессии ВАСХНИЛ. Первая проводила свою работу на территории Всесоюзного института зернового хозяйства в 1964 году в Шортанде, вторая — в 1966 году в Целинограде. В работе сессии я принимал участие. На заседании секции в 1964 году выступил с докладом. Второй доклад был включен в программу сессии 1966 года. Оба доклада опубликованы в трудах сессии.

В настоящее время на всех почвах, где наблюдается ветровая эрозия, применяется плоскорезная их обработка.

По окончании работы сессии для желающих была организована поездка с целью ознакомления с посевами на почвах, обработанных плоскорезами.

В автобусе я разговорился с директором зернового института тов. А. И. Бореевым, ныне академиком ВАСХНИЛ. Спросил, почему от противника посадки полезащитных лесных полос. Он ответил, что в принципе не возражает, но лесные полосы из бересклета и тополя не позволяют обрабатывать с самолета посевы шпеницы гербицидами с целью уничтожения овоща.

На территории экспериментального хозяйства названного института созданы два четырехпольных севооборота. Один с системой полезащитных лесных полос, второй — без полос.

Осенью прошлого года я получил письмо от бывшего аспиранта из Шортанда. Сообщает, что севооборот с лесными полосами в минувшем заштатном году дал прибавку шпеницы в 2 центнера с гектара. Хороший результат.

В. БЕРНИКОВ.

ВЕНГЕРСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА

К 39-й годовщине освобождения от фашизма

* Венгерская Народная Республика расположена в Центральной Европе. Ее территория составляет 93 тыс. кв. км. Население (на 1 января 1982 года) — 10711 тыс. человек.

* Национальный доход Венгрии по сравнению с периодом до освобождения увеличился более чем в 6 раз. За два года текущей пятилетки он вырос примерно на 5 процентов.

* Объем промышленного производства за годы народной власти возрос в 15 раз. За два года нынешнего пятилетия он увеличился на 5 процентов.

* В 1981—1982 гг. в стране построено 152,5 тыс. новых квартир.

* Количество врачей в стране в расчете на 10 тыс. жителей увеличилось с 15,7 в 1960

году до 29,5 в 1981 году. По этому показателю ВНР опережает большинство капиталистических государств Западной Европы — Швецию, Францию, ФРГ, Великобританию.

* Ныне ежегодный общий тираж выходящих в республике книг превышает довоенный уровень более чем в 10 раз, численность окапывающих вузы — в 12 раз, 37 тыс. научных работников, среди которых 200 академиков и членов-корреспондентов Венгерской академии наук, более 1100 докторов и свыше 6 тыс. кандидатов наук ведут исследование и разработки по широкому кругу научных проблем.

* Главным торговым партнером страны является Советский Союз, на долю которого приходится около 30 процентов объема внешней торговли ВНР. В свою очередь Венгрия является пятым по величине товарооборота торговым партнером СССР (6 процентов объема советской внешней торговли). В нынешнем пятилетии советско-венгерский товарооборот возрастет по сравнению с предыдущим в 1,5 раза и в целом за период 1981—1985 гг. превысит 36 млрд. руб.

* Количество врачей в стране в расчете на 10 тыс. жителей увеличилось с 15,7 в 1960

Печать должна служить орудием социалистического строительства...

В. И. ЛЕНИН.

Теоретическому и политическому журналу ЦК КПСС «Коммунист» исполняется 60 лет. С первых номеров журнал (тогда он назывался «Большевик») стал верным боевым помощником ленинской партии в осуществлении исторических задач по революционному переустройству общества на социалистических началах.

Большую роль сыграл журнал «Большевик» в идеальной жизни партии в период борьбы за социалистическую индустриализацию и коллективизацию.

Сельского хозяйства, в годы Великой Отечественной войны и послевоенный период, в деле пропаганды ленинизма и отстаивания его от попыток извращения. Традиции «Большевика» успешно продолжил «Коммунист».

Являясь общепризнанной теоретической и политической трибуной партии, журнал на протяжении десятилетий активно участвует в научной разработке актуальных проблем коммунистического строительства и мирового революционного процесса.

«Коммунист» пропагандирует и творчески развивает марксистско-ленинское учение, несет в массы его всепобеждающие идеи. На страницах журнала широко освещаются достижения теоретической мысли партии, глубоко раскрываются решения ее съездов и Пленумов ЦК.

Усилия редакции и авторского актива направлены на претворение в жизнь политики КПСС, теоретическое обобщение богатого опыта идеологической работы, экономического и культурного строи-

тельства. В публикациях журнала глубоко осмыкаются актуальные проблемы совершенствования развитого социализма, миролюбивая внешнеполитическая деятельность КПСС. Неослабное внимание уделяет журнал теоретическим проблемам, встающим перед международным коммунистическим, рабочим, национально-освободительным движением, идеально-теоретической работе братских партий. Характерной чертой выступлений журнала является высокая партийность, непримиримость

в борьбе против буржуазной идеологии и ревизионизма.

Статьям «Коммуниста» неизменно присуща тесная связь теории марксизма-ленинизма с актуальными вопросами современности, с политикой КПСС, глубокий анализ социальных явлений, публицистичность и партийная наступательность.

Авторитет журнала исключительно высок. Он занимает достойное место в боевом строю партийной и советской печати, активно участвует в выполнении задач, поставленных XVI съездом КПСС, ионьевским (1983 г.) Пленумом ЦК КПСС по совершенствованию идеологической, пропагандистской работы партии.

раз он сможет достичь высшей ступеньки пьедестала почета.

В командной борьбе места распределились следующим образом:

I место — ДСО «Спартак» (79,5 очка).

II место — ДСО «Буревестник» (33 очка),

III место — ДСО «Труд» (21 очко),

IV место — ДСО «Урожай» (20,5 очка),

V место — ДСО «Трудовые резервы» (15 очков),

VI место — ДСО «Динамо» (14 очков),

VII место — ДСО «Локомотив» (12 очков),

VIII место — СА (7 очков).

По итогам выступления в соревнованиях Борис Коваленко, студент пятого курса факультета механизации с/х выиграл норматив кандидата в мастера спорта СССР.

В апреле в день рождения В. И. Ленина состоится первенство института среди факультетов.

Ф. ТЕТЬЮШЕВ,
тренер спортивного клуба
«Кировец».



В феврале в Мордовии проходило первенство Российского совета ДСО «Урожай» среди юношей рождения 1965, 1966 годов.

В этих соревнованиях принял участие спортсмены нашего вуза Карагатеев и Науменко с факультета механизации. Сергей Науменко занял второе место.

В городе Гродно Белорусской ССР в марте состоялся Всеесоюзный турнир на призы Героев Социалистического Труда, где от нашего института приняли участие наиболее опытные спортсмены: О. Шефнер.

Март оказался спортивным

БОКС

нер (земфак), Б. Коваленко (мехфак) и Б. Аубакиров (агрофак). Нелегкие поединки сложились на ринге, так как турнир был насыщен кандидатами в мастера спорта и мастерами спорта СССР, победа в котором давала мастерский балл.

В финале удалось пробиться только Олегу Шефнеру, вес до 54 килограммов. Тяжелый бой с мастером спорта из Гродно, которому, как говорится, дома и стены помогают, и он победил. Наш Олег стал серебряным призером турнира, и тем самым выполнил норматив кандидата в мастера спорта СССР.

Март оказался спортивным

месяцем для боксеров нашего вуза. Не успели затихнуть боя на всесоюзном ринге, а команда института, как и в прошлом году, одной предстояло защищать честь областного совета ДСО «Урожай» в спартакиаде области.

Буквально на второй день после прибытия в Омск О. Шефнер, Б. Коваленко и Б. Аубакиров дали первый урок на ринге первенства области. Олег Шефнер и Борис Коваленко добились победы над кандидатом в мастера спорта Дмитриевым, ДСО «Спартак», и кандидатом в мастера спорта Красновым, ДСО «Буревестник».

Борис Аубакиров в упорном бою уступил спортсмену из общества ДСО «Локомотив».

Прошлогодние новички, а сегодня набравшиеся опыта разрядники, вступили в спор за награды. Хочется с благодарностью отметить участие в спартакиаде таких, как Семенов.

Хочется, чтобы студенты внесли свои предложения.

* * *

Омск — областной центр и один из городов, где ежедневно четыреми-шести часам утром печатаются многие центральные газеты. Поэтому подписанцы получают газеты в день выхода их в свет — своевременно.

Несвоевременную — на день позже — доставку газет под подписчикам отдаленных районов области, мне кажется, следует квалифицировать как политическую недоработку. Так вот в такой недоработке — жители Сибири, которых обслуживает отделение связи № 8 города Омска. Подписанцы своевременно доставляются лишь газеты «Правда», «Известия» и «Сельская жизнь». А газеты «Комсомольская правда», «Труд», «Пионерская правда» и другие доставляются с опозданием на сутки, в киосках же «Союзпечати» они появляются своевременно. А если к этому добавить, что весь город читает все центральные газеты своевременно, то мы вправе спросить: когда газеты будут доставляться вовремя?

Конечно, Студенты зарабатывают рабочий день в 17—18 часов, умывались, ужинали и... 4—6 часов занимаются молодым людям было нечем. Спорт был исключен из-за отсутствия у студентов элементарной спортивной одежды. Спортивзал был закрыт. А в красных уголках общежитий не было ни шахмат, ни шашек.

Студенты работали хорошо. Но не обошлось без ЧП, при разборе которого, были обнаружены недостатки организационной работы.

Студенты работали хорошо. Но не обошлось без ЧП, при разборе которого, были обнаружены недостатки организационной работы.

Так месяц без досуга превращается в зеленую улицу для хулиганства. Поэтому временно

А. КОРОТКОВ.

НОВЫЕ ВИДЫ ВКЛАДОВ

В целях воспитания у молодежи бережного отношения и уважения к трудовому рублю, оказания помощи молодым людям в организации личного и семейного бюджета, наиболее целесообразным расходованием своего заработка, в сберкассах вводится новый вид вкладов: молодежно-премиальные.

Молодежно - премиальные вклады принимаются всеми сберегательными кассами от лиц в возрасте от 18 до 30 лет на срок 3 года.

Первоначальный взнос при открытии счета по этому виду вкладов определяется в 10, 20, 30, 40 или 50 рублей как наличными деньгами, так и путем ежемесячных перечислений в течение трех лет.

При открытии счета на од-

ну из указанных сумм первоначальный взнос принимается только от самого вкладчика при предъявлении им паспорта, последующие же взносы принимаются как от самого вкладчика, так и от другого лица.

Частичные выдачи по молодежно-премиальному вкладу не производятся, он выплачивается только в общей сумме.

По этому виду вклада ежегодно начисляется доход из расчета 2 процента годовых.

Если в течение каждого ме-

сяца регулярно поступали взносы, то по истечении трех лет со дня открытия счета, выплачивается премия в размере 1,5 процента среднего остатка вклада.

Сберкасса № 8152
Первомайского района.

Н. Г. Гарина-Михайловского.
12. Травянистое растение, то же что щирица. 15. Промысловая морская рыба. 19. Молодежный журнал. 21. Административно - государственный орган в СССР. 22. Государство в Южной Азии. 23. Ученый-языковед и археолог, Герой Социалистического Труда. 25. Английский композитор-классик XX века. 26. Часть бухгалтерского баланса. 28. Органическое соединение, бесцветная маслянистая жидкость. 33. Воинский устав, изданный Петром I. 35. Стихотворение (причина). А. С. Пушкина, заканчивающееся строками:

Есть у меня приятель на примете:
Не ведаю, в каком бы он был предмете
Был знатоком, хоть строк
он на словах,

Но черт его несет судить

дано

Души изменчивой приметы
Переносить на полотно...

38. Областной центр РСФСР, отметивший в 1983 году 260-летие со времени основания.

По вертикали: 1. Основная административно - территориальная единица МНР. 2. Ученый-физик, лауреат Ленинской премии. 3. Рассказ М. Горького. 4. Русская мера длины. 5. Город — порт на Волге. 6. Определенный режим питания. 9. Авторы знаменитой «Богатырской» симфонии. 13. Европейское государство. 14. Итальянский кинорежиссер, постановщик фильмов «Красная пустыня», «Профession: репортёр». 16. В греческой мифологии дочь кроткого царя Минosa. Помогла афинскому герою Тесею, убившему Минотавра, выйти из знаменитого лабиринта при помощи клубка ниток. 17. Хищное млекопитающее, водится в Юго-Восточной Азии. 18. Горная система в Европе. 20. Легкие туфли без каблуков. 24. Раздел механики. 27. Картина лауреата Ленинской премии А. Пластова. 29. Устройство для определения местонахождения различных объектов. 30. Небольшая узконосая обезьяна. 31. Летательный аппарат. 32. Мера веса драгоценных камней. 34. Разведывательная боевая операция.

Ответы на кроссворд, помещенный в 12 номере газеты.

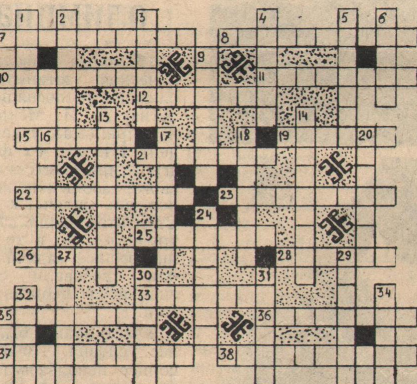
По горизонтали: 7. Курица. 9. Абонемент. 10. Марти. 11. Шутка. 12. Плакатист. 14. «Вородино». 17. «Травяница». 20. Конструктор. 21. Пластика. 25. Генетика. 28. Баркарола. 29. Навои. 30. Селен. 31. Бандероль. 32. Боков. 33. Милон.

По вертикали: 1. Палаццо. 2. Бартоло. 3. Авокадо. 4. Аметист. 5. Бурунди. 6. Бисквит. 13. Анаграмма. 15. «Репка». 16. Дукат. 18. Верже. 19. Амати. 22. Локатор. 23. Соколов. 24. Агроном. 25. Громова. 26. Тюленин. 27. Кошевой.

4. Агроном. 5. Бурунди. 6. Бисквит. 13. Анаграмма. 15. «Репка». 16. Дукат. 18. Верже. 19. Амати. 22. Локатор. 23. Соколов. 24. Агроном. 25. Громова. 26. Тюленин. 27. Кошевой.

П. ТЕТЬЮШЕВ,

тренер спортивного клуба
«Кировец».



В МИНУТУ ДОСУГА

По горизонтали: 7. Крупнейший мастер советского и мирового киноискусства. 8. Самый большой остров в мире. 10. Военнослужащий одного из родов войск. 11. Повесть из известной тетralогии

По вкладу, ежемесячный взнос которого составляет 10 рублей, премия начисляется в сумме 8 рублей 20 копеек. 20 рублей — 16 рублей 40 копеек. 30 рублей — 24 рубля 60 копеек, при взносе 40 рублей — 32 рубля 80 копеек, в 50 рублей — премия в конце трехлетнего срока выплачивается в сумме 41 рубль, то есть от суммы первоначального взноса начисляется премия 82 процента.

При несвоевременном внесении очередных взносов (задолженность более чем за три месяца подряд) на молодежно-премиальный вклад премия не выплачивается.

Сберкасса № 8152
Первомайского района.

Редактор И. КОТЕЛЬНИКОВА.