

Кирбей

Орган партбюро, дирекции, комитета ВЛКСМ, месткома и профкома
Омского сельскохозяйственного института имени С. М. Кирова

№ 21 (157)
Год издания 10-й.

Суббота, 23 мая 1953 года.

Цена 20 коп.

ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ — В КОЛХОЗНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

В ТЕКУЩЕМ году государственный план развития сельского хозяйства предусматривает значительное увеличение производства зерна, хлопка, сахара, свеклы, овощей, картофеля и других сельскохозяйственных культур. В связи с этим большое значение придается дальнейшему подъему культуры земледелия, внедрению в производство новых, прогрессивных приемов, разработанных наукой и передовой колхозно-совхозной практикой.

Коммунистическая партия и Советское правительство всемерно поддерживают новаторов колхозной деревни, создают все условия для творческой деятельности научных работников. Начиная с 1950 года в нашей стране введена плановая система обязательного внедрения в производство достижений науки и передового опыта. Многие приемы мастеров сельского хозяйства становятся достоянием миллионов тружеников колхозной деревни.

Пропаганда и внедрение в сельскохозяйственное производство достижений науки и передового опыта — дело большой государственной важности, одно из основных условий дальнейшего подъема урожайности полей, всенародного развития общественного животноводства и повышения его продуктивности.

У нас в стране имеется много передовых колхозов, МТС и совхозов, насчитывающихся тысячами мастеров сельского хозяйства, которые, умело применяя достижения науки и передового опыта, добиваются больших производственных успехов.

На страницах «Правды» за последнее время опубликовано несколько материалов, рассказывающих о поучительных примерах творческого решения важных производственных вопросов. В совхозе «Лесные поляны», располагающем большим количеством скота и ограниченными земельными угодьями, успешно решена кормовая проблема, в результате чего достигнуты высокие уходы молока. Колхоз «Вперед к коммунизму», Раменского района Московской области, на протяжении ряда лет сажает картофель квадратно-гнездовым способом. Это позволило колхозу значительно снизить затраты труда и вдвое повысить урожай картофеля.

Творческий труд новаторов открывает широкие пути к неизменному расширению производства сельскохозяйственных продуктов. Интересы дела требуют того, чтобы опыт передовиков получил самое широкое распространение, стал достоянием всех колхозов, совхозов и машинно-тракторных станций.

Социалистическая промышленность все больше оснащает сельское хозяйство передовой техникой. Освоен выпуск новой высокопроизводительной машины «СКГ-4», предназначенной для квадратно-гнездовой посадки картофеля. Внедряются в овощное производство рассадно-посадочные машины. Новая техника усиливает механизацию трудоемких процессов, сокращает затраты рабочей силы и способствует повышению урожайности.

Из сообщений с мест видно, что многие колхозы, МТС и совхозы высокопроизводительно используют новые механизмы, успешно осваивают передовые приемы агротехники. В целом по стране к 10 мая перекрещены и узорядными способами посено на 1 миллион 700 тысяч гектаров колосовых больше, чем к тому же сроку в прошлом году. Намного больше прошлогоднего подкормлено озимых посевов, произведено глубокой пахоты, квадратно-гнездовыми посевами пропашных и технических культур.

Важно отметить, что новые агротехнические приемы находят большое распространение в производстве таких трудоемких культур, как овощи и картофель. Колхозники многих районов страны решили провести посадки картофеля квадратно-гнездовым способом на больших площадях. Они прилагают все усилия, чтобы завершить посадки в лучшие агротехнические сроки, заложить прочную основу высокого урожая.

В дни весеннего сева особенно велика роль специалистов сельского хозяйства — агрономов, зоотехников, инженеров-механизаторов. Они должны быть активными борцами за претворение в практику научных достижений, пропагандистами новых, прогрессивных приемов в земледелии и животноводстве. Между тем имеются факты недооценки роли специалистов, подмены их деятельности.

Как сообщает омский корреспондент «Правды», в Нижне-Омском районе многие ценные предложения специалистов сельского хозяйства не находят активной поддержки у районных организаций. Более того, их советы игнорируются, не принимаются во внимание. В результате такого руководства культура земледелия в районе остается на низком уровне. Колхозы из года в год не выполняют плана урожайности, слабо развивают животноводство. Меняется роль специалистов, подмены их деятельности.

Заминистость, келейность в работе отдельных научных учреждений приводят их к печальным результатам. Они недостаточно затрачивают силы и средства на решение таких вопросов, которые уже давно решены передовой колхозно-совхозной практикой. Должностного научного работника — непрерывно развивать и совершенствовать сельскохозяйственную науку, увязывать ее с решением насущных задач сельскохозяйственного производства.

Важнейшая обязанность партийных, советских и сельскохозяйственных органов состоит в том, чтобы всемерно развивать творческую инициативу научных и практических работников, множить ряды мастеров земледелия и животноводства, поддерживать все новое, передовое, прогрессивное, что способствует дальнейшему подъему сельского хозяйства, расширению производства продуктов питания.

В связи с возросшими задачами, стоящими перед сельским хозяйством, от партийных, советских и сельскохозяйственных органов требуется значительное улучшение руководства делом пропаганды и внедрения в производство достижений науки и передового опыта. Надо всемерно активизировать деятельность органов сельскохозяйственной пропаганды, поднимать роль печати в распространении новых приемов и методов ведения сельского хозяйства.

Пропаганда и внедрение достижений мичуринской науки и передовой практики — важное условие дальнейшего расширения производства сельскохозяйственных продуктов в нашей стране.

(Передовая «Правда»
за 16 мая).

Сельскохозяйственная наука, как и всякая другая наука, должна непрерывно двигаться вперед, творчески развиваться и обогащаться новыми выводами и положениями.

Организованно проведем экзаменационную сессию

Учесть недостатки первых экзаменов

В эту весеннюю экзаменационную сессию студентам зоотехнического факультета предстоит сдавать большое количество экзаменов и притом трудных.

Так, на 1 курсе надо сдать 7 экзаменов и 4 зачета, на II курсе — 6 экзаменов и 5 зачетов. Это создает большое напряжение в работе кафедр и студентов. Обстановка осложняется еще и тем, что по некоторым дисциплинам есть очень мало учебников (например, по микробиологии — только 7 основных учебников на 97 студентов).

Чтобы должностным образом подготовиться к сессии в таких условиях, требуется исключительно высокая организованность, дисциплина и чувство ответственности всего коллектива факультета.

Проверка готовности кафедр к сессии, проведенная факультетским проффибою, показала, что кафедры проделали значительную работу.

Однако этого нельзя сказать о многих студенческих группах и даже о целых курсах. Студенты III курса, например, готовились и сдавали экзамены значительно ниже своих возможностей, в результате чего по политической экономии процент хороших и отличных оценок

构成了 всего лишь 43,7, а по разведению сельскохозяйственных животных — 42,3.

Интересно отметить, что на III курсе сдали на отличные оценки все предметы 6 студентов, причем все они окончили зоотехнические техники и поступили в институт, как отличники, в счет 5-процентной нормы. Это — А. Барабанова, А. Шиллина, В. Матушевский, Р. Романова, А. Сиротский и И. Тонышев. На отличные оценки сдали экзамены также студенты IV курса, окончившие зоотехнические техники: К. Семериков, Л. Ерастова и М. Осипова.

Решать успех экзаменационной сессии на факультете будут студенты II и I курсов. II курс пока сдал по два экзамена, I курс включится в сессию 25 мая.

Таким образом, трудности еще впереди, и к преодолению их надо готовиться с большим упорством.

Большая ответственность ложится сейчас на агитаторов групп, которые должны усилить свою работу в группах.

Основной задачей учебных групп является добиться 100% успеваемости.

И. Ухин,
декан зоотехнического факультета.



На фотографии: студенты — выпускники В. Шарыпкина и В. Гусс за работой над дипломными проектами.

Фото Г. Чемодурова.

Больше заботы о питании студентов

Работа столовой института за последнее время несколько улучшилась. Студенты и курсанты обслуживаются быстрее. Большинство офицанток стало работать хорошо. Много благодарностей записано в книге отзывов офицанткам Л. Чупиной, Т. Фаниной и Т. Зайцевой.

Но наряду с этим в работе столовой есть еще много существенных недостатков.

Ассортимент мясных блюд

под прежнему крайне недостаточный, и отдельные блюда расходятся за первые 20—30 минут после открытия столовой. Недостаточный ассортимент мясных и других блюд дирекция столовой объясняет недостатком продуктов, большую часть которых должен поставлять учхоз № 1. Нам представляется, что это обстоятельство не может быть основной причиной скучного ассортимента мясных и других блюд, так как продукты можно приобретать и в дру-

гих хозяйствах. Основная причина — недостаточно оперативная работа дирекции столовой (Г. Колобов и Н. Егоров).

Чтобы улучшить работу столовой в период экзаменов, отпуск обедов на дом сейчас производится специально выделенной офицанткой. Это до некоторой степени разгрузило работу кассы и увеличило пропускную способность столовой. Проведены и кое-какие другие мероприятия.

Однако этого мало. Количество питавшихся в столовой института с каждым годом растет, а техническое оснащение и площадь зала столовой остаются прежними. Это создает все большие и большие трудности.

Дирекции института уже в этом году следует позаботиться о расширении столовой, чтобы ее работа не оказывалась отрицательно на работе студентов.

М. ПЛЕХАНОВ.

Партийная жизнь

Распространять положительный опыт работы

Агитколлектив нашего института всю свою работу в настоящее время сосредоточил на разъяснении труда И. В. Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР», доклада Г. М. Маленкова, решений XIX съезда КПСС и на мобилизации масс для претворения этих решений в жизнь.

Эту работу проводят 313 агитаторов: 92 агитатора — в студенческих академических группах и 221 — в производственных группах и на бывших избирательных участках среди населения.

Хорошо работает ассистент В. Шляков (агитатор 12 группы факультета механизации сельского хозяйства, член КПСС). Кроме бесед, предусмотренных планом, т. Шляков проводит в группе еженедельно обсуждение итогов хода занятий — успеваемости, посещения занятий студентами и состояния дисциплин. Он присутствует на всех комсомольских и профсоюзных собраниях группы.

Старший преподаватель А. Елхин (агитатор 24 группы гидромелиоративного факультета, член КПСС) еженедельно проводит беседы по вопросам внутренней жизни СССР и по внешнеполитическим событиям.

ХРОНИКА

21 мая 1953 года ученым советом института утвержден решением ученых советов факультетов о присвоении ученым степеней кандидатов наук ассистентам

В. Сахончик, С. Яскину, А. Бальчугову, ст. агроному Ухоза № 1 А. Митрофанову и аспиранту Н. Рогушковой.

К итогам смотра стенных газет

С 4 по 7 мая в институте проходил смотр стенных газет факультетов. 7 мая на заседании жюри совместно с представителями редакколлегий, партийных и общественных организаций факультетов были подведены итоги смотра.

Лучший жюри смотра признало газету «За урожай» (агрономический факультет). Газета умеет правильно выделить основные вопросы, своевременно и конкретно поставить их и достаточно полно осветить. Работа редакколлегии подчинена определенному плану. Почти все номера газеты — тематические (обычно номер посвящен одной-двум основным темам). В газете есть постоянный отдел «Сатира и юмор», часто помещаются карикатуры и широко используются фото. С начала учебного года редакколлегия выпустила 11 номеров, полноценных и хороших по содержанию.

Но газета имеет и существенные недостатки. Редакколлегия проявляет мало заботы о действенности публикуемых материалов. Критических статей было помещено немало, но ответов на них можно найти только два (в №№ 4 и 7). Постоянной рубрики «По следам наших выступлений» нет. Газете не добивается того, чтобы по каждому ее критическому выступлению были принятые действенные меры. Редакколлегия придает мало значения литературной и коррекционной правке материала, а это в значительной степени снижает культурный уровень газеты.

Второе место присуждено газете «Инженер-технолог» (молочнопромышленный факультет). Газета отводит много внимания вопросам состояния дисциплины студентов, ведет борьбу за высокую успеваемость, правильно и доводя до полной освещает вопросы партийной и комсомольской работы. Многие заметки конкретны и содержательны. Редакколлегия серьезно работает над литературным качеством материала. Основной недостаток газеты — малое ко-

личество критических статей и отсутствие борьбы за действенность публикуемых материалов.

Третье место разделили газеты «Гидротехник» (гидромелиоративный факультет) и «Инженер-механик» (факультет механизации). Необходимо отметить, что в этом году редакколлегия «Гидротехника» значительно ослабила свою работу. Одна из лучших стенных газет института по итогам смотров прошлого и нынешнего годов, «Гидротехник» в этом году мало чем отличается в отношении содержания от других стенных газет института, стоящих на среднем уровне. По сравнению с ними «Гидротехник» сохранил только свое несомненное преимущество в более тщательной работе над материалом, качестве печати (машинопись) и технике художественного оформления.

Газета «Инженер-механик» — молодая (начала выходила полгода тому назад). Тем не менее, она правильно строит свою работу. Газета поместила за последнее время много критических статей и корреспонденций, направленных на улучшение дисциплины студентов и повышение успеваемости, удовлетворительно освещает вопросы партийной, комсомольской и профсоюзной работы на факультете, не забывает о руководстве редакколлегиями курсовых листков сатиры и юмора. Конечно, в ее работе есть еще много недостатков, но газета стоит на правильном пути.

Вместе дающих право на

получение премии, остались газеты «За социалистическое землеустройство» (землеустройственный факультет), «Агроном-экономист» (экономический факультет) и «Зоотехник» (зоотехнический факультет).

Газета «Зоотехник» по сравнению с прошлым годом заметно выросла. Однако она до сих пор не устроила своего основного недостатка: редакколлегия слабо работает над привлечением к участию в газете студентов. В основном «Зоотехник»

зеленые насаждения на территории института своим существованием в значительной степени обозначены заботе и труду нашего коллектива.

В прошлом участие в этом деле общественности института давало возможность иметь цветники на всей территории без охраны. Так, например, в 1936 году цветник из набора астр, расположенный с северной стороны нового учебного корпуса, просуществовал без охраны в полной сохранности до конца лета.

В настоящее же время цветник в парке круглогодично охраняется сторожем, а охрана остальных насаждений отсутствует полностью.

В 1936 году охрана насаждений приказом по институту была поручена заведующему хозяйством института, но этот приказ не подтвержден, и теперь заведующий хозяйством никакого отношения к охране насаждений не имеет.

Ввиду отсутствия всякой охраны, члены нашего коллектива лишились возможности иметь цветники. Бобовник, черемуха, сирень и другие деревья и кустарники, которые когда-то украшали территорию института, подвергаются безжалостному разрушению.

Между учебными корпусами в 1935 году была высажена эль под покровом клена ясеневистного. Ель, достигшая 1,5 метра высоты, теперь вырублена, и остался один клен. Лиственница, посаденная вдоль фасада старого учебного корпуса, сохранилась лишь частично. В парке целиком уничтожены ель, кедр, дуб и большая часть листвениц и сосны.

В 1951 году приказом ди-

rectора института т. М. Тихомирова все факультеты обязывались принять двухчасовое трудовое участие в озеленении. Однако эти постановления остаются на бумаге.

Наш институт имеет все возможности превратить свою территорию в цветущий уголок города Омска. Для этого необходимо возложить ответственность за охрану насаждений на заведующего хозяйством и привлечь всех студентов, рабочих, служащих научных работников к работам по озеленению и охране насаждений.

П. Воннов,
доцент.

озеленению. Однако эти постановления остаются на бумаге.

Наш институт имеет все возможности превратить свою территорию в цветущий уголок города Омска. Для этого необходимо возложить ответственность за охрану насаждений на заведующего хозяйством и привлечь всех студентов, рабочих, служащих научных работников к работам по озеленению и охране насаждений.

П. Воннов,
доцент.

О редакции: Охрана зеленых насаждений на территории института не организована. Сейчас началось массовое цветение черемух и бобовника. Скоро зацветут яблоня сибирская и сирень. Вместо любовной охраны деревьев и кустарников, идет массовая поломка их студентами, школьниками, отдельными научными работниками и посторонними лицами.

Мириться с таким положением нельзя. На охрану зеленых насаждений должен встать весь коллектив института.

Дирекции, деканам, комитету ВЛКСМ, местному профкому и коллективу школы № 18 необходимо провести массовую разъяснительную работу среди студентов, рабочих, служащих и школьников по охране зеленых насаждений с тем, чтобы не только они сами не ломали насаждений, но и не проходили мимо случаев поломки их посторонними лицами.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЯ «КИРОВЦА»

«ГРАЖДАНЕ! БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ...»

Так назывался опубликованный в нашей газете 2 апреля 1953 года фельетон о нарушении финансовой дисциплины и злоупотреблениях в автопарке института.

При проверке факты, изложенные в фельетоне, подтверждены. Приказом директора института М. Тихомирова за злоупотребление служебным положением и за присвоение государственных средств бухгалтером автопарка Я. Переваловым с работы снят.

Дело о Перевалове передано в следственные органы для привлечения его к уголовной ответственности.

Фельетон обсуждался на собрании парторганизации автопарка. Собрание указало заведующему автопарка т. Киселеву на слабый контроль с его стороны финансово-хозяйственной деятельности гаража и предложено ему навести порядок в этом отношении.

(способ наименьших квадратов), топорчение (топографическое черчение). Примеры этих сокращений взяты из тех же двух номеров газеты «За социалистическое землеустройство».

К сожалению, такого рода сокращения можно найти в меньшем количестве и в газетах других факультетов.

Особенно небрежно редактируются и корректируются статьи и корреспонденции редакколлегий газеты экономического факультета «Инженер-экономист».

Литературная и корректурная правка материала — важнейшая область работы редакколлегий. В составе команды редакколлегии надо иметь литераторного редактора и корректора. Пока что только редакколлегия газеты «Инженер-технолога», «Гидротехника» и в последнее время «Инженер-механика» расплачиваются такими работниками.

Оперативность нашей стенной печати слаба. Это объясняется тем, что большинство газет выходит раз в месяц. При таких сроках выпуска они вряд ли могут поспевать за событиями даже при хорошо организованной работе. Безусловно, редакколлегиям необходимо перейти к выпуску двух номеров в месяц, организовать смешную работу (сменные редакколлегии).

Для повышения качества работы газет, помимо усиления руководства или со стороны партийных организаций факультетов, следует в многосторонней газете института систематически давать обзоры отдельных газет факультетов и периодически проводить семинары с редакколлегиями и авторским активом по разбору выпущенных номеров.

Значительно большую помощь многим редакколлегиям должны оказывать научные работники.

П. ИГНАТКОВИЧ,
председатель жюри.

Редактор А. В. БАЛЬЧУГОВ.
Адрес редакции: Омск, 8, сельхозинститут имени С. М. Кирова, инженерный корпус, комн. № 59а. Телефон: коммутатор сельхозинститута № 87. Тираж 1 000 Заказ № 4003