

ЗА сельскохозяйственные КАДРЫ

ОРГАН ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА, РЕКТОРАТА, МЕСТНОГО КОМИТЕТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И СТУДПРОФКОМА СТАВРОПОЛЬСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА

Газета выходит с 1956 г.

1980

МАРТ

14

ПЯТНИЦА

№ 9 (901)

Цена 1 коп.



На днях начала свою работу 44-я научная конференция сотрудников института, посвященная 110-годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

На пленарном заседании конференции ее участники и гости с большим вниманием прослушали доклад заведующего кафедрой марксистско-ленинской философии доцента М. П. Чугуева «Дело Ленина живет и побеждает».

Заведующий сельскохозяйственным отделом Ставропольского краевого комитета КПСС, кандидат сельскохозяйственных наук Б. М. Володин выступил с обстоятельный докладом «О мерах по улучшению использования техники в сельском хо-

зяйстве», в котором на конкретных примерах из опыта Красногвардейского района показал преимущества использования техники в специализированных отделениях при новой форме организации сельскохозяйственного производства.

После пленарного заседа-

ния конференция продолжает свою работу по секциям, где будут подведены итоги научных исследований учеными института за 1979 год. Конференция завершится 28 марта итоговым пленарным заседанием.

Фото А. Охрименко.



ВЕСТИ С ПРАКТИКИ

У ипатовских овцеводов

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ практика для нас, студентов пятого курса ветеринарного факультета — проба сил, проверка знаний, полученных в институте. В разные районы нашего края разъехались студенты для ее прохождения. Я расскажу о небольшой группе ребят, которые были направлены в прославленный Ипатовский район. Успехами партии и правительства Ставрополье, и в частности Ипатовский район, превративо в край тонкорунного овцеводства страны.

Зимовка в этом году выдалась очень трудной, перед животноводами возникли множество проблем. Решение их требует глубоких, фундаментальных знаний. И здесь студентам — практикантом представляются большие возможности, чтобы закрепить свои знания, усвоить необходимые науки, глубже понять специфику работы ветеринарного врача.

Мы с большим интересом ознакомились с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем развитии высшей школы и повышении качества подготовки специалистов». Ответом на это постановление является наша работа. Напряженно трудаются в колхозе им. Ленина супруги Владислав и Наталья Осокины, в колхозе им. Кирова — Владислава Ольховского и Сергей Сидоренко, в совхозе «Янушевский» — Галина Нарыжная.

Сейчас у овцеводов самый напряженный, ответственный период: идет окотная кампания, и наша помощь хозяйствам очень нужна.

Мы не остаемся в стороне и от общественной работы: проводим лекции, беседы, разъяснения, присутствуем на производственных собраниях. Скоро то, к чему мы в работе только прикасаемся, станет нашим основным делом. Понимая эту ответственность, стараемся как можно глубже понять практику, чтобы закрепить теорию.

В. СОТНИКОВ,
комсогр 3 группы V курса
ветеринарного факультета.

Учебе студентов — Знак качества

РАЗДУМЬЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

ОДНИМ из главных резервов улучшения качества учебы студентов является совершение введения всех форм индивидуальной работы с ними. Я хочу коснуться одной из них — работы со старшескими группами в период дипломирования.

Нелегкое это дело, если выполнять его с чувством высокого долга и ответственности. Небольшой опыт, имеющийся на зооноженерном факультете, свидетельствует о том, что первая встреча руководителей дипломной работы со студентами должна состояться на третьем курсе. С этого времени начинается постоянный живой контакт с подопечными. Это не только обсуждение, специальных вопросов (реферативная часть, научные исследования, разработка элементов дипломного проекта), но и разговоры по душам о делах житейских, сугубо личных.

Разумеется, не сразу и не со всеми студентами находишь взаимопонимание. Но большинство из них заметно улучшает дисциплину и учебу, делается собраннее и ответственнее.

На IV и особенно V курсах происходит своеобразное «от-

слаивание» большинства курсоров от ведомых ими групп. И вот тут постепенно эстафету принимают руководители и кафедры, готовящие дипломников. Такой совет по физиологии, акушерству и микробиологии, в который входит большое количество высоквалифицированных специалистов, имеется в Ставропольском СХИ. К защите диссертаций здесь подходят принципиально, с высокой степенью требовательности к качеству работы, о котором судят по актуальности разрешаемой проблемы, методической правильности проведенных исследований, новизне и практической ценности результатов.

Назревшие проблемы необходимо коллективно превратить в жизнь, на что нас нацеливает самим своим содержанием постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем развитии высшей школы и повышении качества подготовки специалистов». Всесоюзное совещание по проблемам высшей школы в Москве, за ходом которого все мы следили с большим интересом.

В. МИЛОШЕНКО, заведующий кафедрой крупного животноводства, доцент.

ВСТРЕТИТЬ ДОСТОЙНО

НЫНЕШНИЙ год знаменательный для всего советского народа и для студентов нашего института в частности.

В этом году исполняется 110-я годовщина со дня рождения Владимира Ильича Ленина и 50-летний юбилей образования нашего института. Все студенты и преподавательский состав стараются достойно встретить эти даты.

Свой вклад сделаем мы, студенты зооноженерного факультета, стремясь пройти к этим знаменательным датам с высокими показателями в учебе

и общественной работе.

В январе студенты факультета сдавали зимнюю сессию. Для второго курса она была одна из трудных. Мы должны были сдать экзамены по таким предметам, как биохимия, марксистско-ленинская философия, высшая математика, механизация животноводческих ферм и микробиология. К нам готовились в течение всего семестра. В группах были закреплены за отстающими сильные студенты, но все же мы очень волновались перед каждым экзаменом. И вот сессия позади. Сдали ее со средним баллом 3,75 и абсолютной успеваемостью 100 процентов. Как видите, средний балл не очень высокий, но в этом семестре мы постараемся повысить его до четырех. Мно-

гие студенты сдали сессию только на «хорошо» и «отлично». Есть у нас и отличники. Это Белозерова, Рыбкин в 1-й группе, Бахтина во 2-й группе, Догаев и Белик в 4-й группе.

Но наряду с ними есть и студенты, которые сдали сессию неважно. Среди тех, кто сдал экзамены только на «удовлетворительно», такие студенты, как Мещерина во 2-й группе, Асеев в 1-й группе, Братерский в 3-й группе и Карагачева в 4-й группе. С ними мы вели постоянную работу, помогая им в учебе.

Я надеюсь, что наш курс лучше будет заниматься в этом году достойно встретить знаменательные даты.

А. ЕСАИН,
студент II курса зоофака.

ПРИНЦИПИАЛЬНО, ДОБРОЖЕЛАТЕЛЬНО

ПО ЗАВЕРШЕНИЮ работы над диссертацией перед соискателем возникает новая проблема — защита диссертационной работы, которая в последние годы осуществляется в специализированных советах. Такой совет по физиологии, акушерству и микробиологии, в который входит большое количество высоквалифицированных специалистов, имеется в Ставропольском СХИ. К защите диссертаций здесь подходят принципиально, с высокой степенью требовательности к качеству работы, о котором судят по актуальности разрешаемой проблемы, методической правильности проведенных исследований, новизне и практической ценности результатов.

Вследствие того, что члены совета задают соискателю большое количество вопросов (иногда до 40), защита проходитожжено и носит скорее характер научного диспута. Несмотря на высокую требовательность и строгий подход, нельзя не отметить, что на защите царит атмосфера доброжелательности и объективности.

По-видимому, благодаря столь удачному сочетанию принципиальности и доброжелательности, все диссертационные работы, защищенные в этом совете, утверждены ВАК СССР, а соискатели удостоены званий кандидатов наук.

Хочется сказать большое спасибо председателю совета профессору В. Я. Никитину, ученному секретарю доценту Г. П. Нежданову и всем членам специализированного учченого совета Ставропольского сельскохозяйственного института и пожелать им дальнейших больших успехов в подготовке кадров молодых ученых.

Л. МИРОНОВА,
ассистент кафедры акушерства Донского сельскохозяйственного института, кандидат ветеринарных наук.

У новой культуры — большое будущее

ЭТО был обычный день. В аудитории, как всегда, стоял предлекционный шум, и вдруг объявили, что сейчас перед нами будет выступать доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий лабораторией отдаленной гибридизацией Украинского НИИ растениеводства, селекции и генетики Андрей Фролович Шулындин. Все сразу притихли от слуха неожиданного сообщения.

Об этом профессоре слышали далеко не все. Разве что прошли когда-то в учебнике несколько строчек о том, что А. Ф. Шулындин работает в Харькове над получением нового вида хлебного злака — тритикале, гибрида, полученного от скрещивания пшеницы и ржи.

Но такие гибриды получить не так-то просто. Скрещивание растений разных видов и родов дает обычно бесплодное потомство. Вот этой проблемой — получением плодовитого потомства методом отдаленной гибридизации занимается Андрей Фролович. Работа селекционера настолько скрупулезна, что ее нельзя сравнивать с работой самых искусных ювелиров. Это кропотливый упорный труд, требующий огромного терпения в течение долгих лет. Опыты, наблюдения, подсчеты, выводы. И так из года в год все повторяется, и в конце концов преодолевается несвое-



стность, и гибриды дают урожай.

Новые сорта и виды культур помогают разрешить многие проблемы растениеводства. В частности, тритикале, сочетающее в себе зимостойкость ржи и высокое содержание белка пшеницы, позволяет получать хорошие урожаи в условиях менее благоприятных для старых сортов пшеницы. А это значит, что в скором будущем мы сможем получать устойчивые, с высоким качеством хлебов урожаи.

Ставропольском крае сейчас районирован сорт тритикале Амфидиплоид 206, полученный профессором А. Ф. Шулындина.

По мнению многих ученых-селекционеров, новая культура позволит расширять посевы хлебных злаков в более холодных северо-восточных районах нашей страны и поможет решить задачу, поставленную КПСС перед тружениками сельского хозяйства — получать по одной тонне зерна на человека.

Вот какие цели в конечном счете стоят перед селекционерами нашей страны.

Встречи с интересными людьми не только расширяют кругозор студентов, но и заставляют их задуматься над многими проблемами. Поэтому хочется надеяться, что в дальнейшем такие встречи будут проводиться чаще.

Н. ЛИТИНОВА,
студентка IV курса агрофака,
спутница отделения
журналистики ФОЛ.

Подводя итоги зимней сессии

Успех пришел не сразу

ПОЗДИ еще одна сессия, для нас уже седьмая. И если проанализировать путь с первого курса по настоящую время, она оказалась самой результативной. Наша группа заняла второе место на курсе, сдав сессию со средним баллом 4,06 и 100-процентной успеваемостью.

Этот успех достался нелегко и пришел не сразу. Куратор, актива и всем студентам пришлось приложить немало усилий для создания нормального психологического климата в группе.

Вначале это была группа студентов, объединенных одной целью — стать ветеринарными врачами, однако коллектива не было. И если многие сразу вошли в коллектив, поняли его задачи и обязанности, из года в год сдавали успешно сессии, то

часть студентов потребовала немало труда.

С самого начала основное внимание мы уделяли и уделяем сейчас посещению лекций и лабораторно-практических занятий, считая, что есть прямая связь между посещаемостью и успеваемостью. Те студенты, которые много пропускают, как правило, отстают в учебе. Большое внимание уделяется также культурному отдыху студентов, повышению политической активности.

Очень помогают нашей работе ежемесячные обсуждения результатов аттестации, где, как в зеркале, отражается жизнь группы. Ты, кто систематически получали «нули» по аттестации, почти наверняка являлись потенциальными двоечниками, и с ни-

ми у нас был особый разговор. Если приложенные усилия не приносили желаемого результата, шли на жесткие меры, такие, как сообщение родителям о положении в учебной и сыны или дочери. Не секрет, что некоторым это было не по нраву, однако, заключено межим оглом таких усилий явилась 100-процентная успеваемость группы в последнюю сессию.

Нельзя сказать, что все сводилось к улучшению успеваемости. Активы группы много занимались политико-воспитательной работой среди студентов. При проведении политеческих и комсомольских собраний мы пытались максимально разнообразить их темы: часто приглашали работников библиотеки, ветеранов Великой Отечественной войны, опытных ветеринарных врачей, организовывали встречу с педиатрическим факультетом мединститута, где делились мыслями о своей будущей специальности. Совместно с 7-й группой нашего курса мы вос-

становили надписи времен Отечественной войны, сделанные на стенах института, было проведено собрание, посвященное памяти Героя Социалистического Труда, профессора А. И. Лопырина. Мы взяли себе за правило посыпать родителям письма с благодарностью за хорошее воспитание сына или дочери; в частности, А. Петровский, который, член греческого танца, часто досягал нам своим отношением к учебе, совершил благородный поступок — задержал опасного преступника.

Сейчас наша задача состоит в том, чтобы не снижать темпов, не сдавать позиций, ведь для того, чтобы стать хорошим специалистом своего дела, необходимо серьезно подходить к каждому сдаваемому предмету, знать не для того, чтобы хорошо сдать, а чтобы хорошо знать.

Скоро мы будем праздновать 50-летний юбилей нашего института и постараемся встретить его хорошиими результатами в учебе.

А. АНИЩЕНКО,
староста,
В. ГООВ,
комсир 4-й группы IV курса
втфака.

ЛУЧШИЕ НА КУРСЕ

ИДЯ навстречу 110-летию со дня рождения В. И. Ленина, наша третья группа добилась неплохих результатов в период зимней экзаменационной сессии и заняла 1 место на IV курсе и 5 место на факультете.

Минувшая сессия была трудной, но несмотря на это четверть студента снова стали отличниками. Они пользуются большим уважением среди товари-

щих. Это В. Евдошенко, М. Тенкишиашвили, А. Шевхужев.

Очень хочется сказать много хороших слов о студенте М. Тенкишиашвили. Он принимает участие в спорте, участвует в художественной самодеятельности и отлично учится. У него нет пропусков занятий, он всегда хорошо подготовлен к отвешению. На «хорошо» сдали сессию Е. Луканина, Т. Иванникова, В. Толстокорова, Г. Федоров.

Многие имеют только од-

ной тройки. Необходимо сказать о слабых студентах, которые имеют по три, четыре тройки, это Н. Дегтев, В. Кузнецова, М. Гарбузов. Я уверен, что наша группа в новом семестре подойдет к 50-летию образования нашего одреновского вузза с хорошими и отличными результатами.

Н. ГВОЗДЕНКО,
староста З-й группы
IV курса зоотехнического
факультета, отличник учебы.



Вклад ученых

ЗА 50 ЛЕТ наш институт подготовил огромную армию специалистов сельского хозяйства. Но не только этим славен он.

Ученые института вносят немалый вклад в развитие отечественной науки. Одним из пионеров в области изучения геномных триплексов было профессор А. И. Державин. В его работе «Многолетия рожь» (Ставрополь, 1950 г.) обобщен опыт по созданию этой культуры, которая может сыграть заметную роль в укреплении коровой базы. Книга знакомит с основными свойствами многолетней ржи и агротехникой возделывания.

Много лет доктор сельскохозяйственных наук, профессор А. А. Корнилов исследовал биологические особенности зерновых культур, результаты исследований изложены в своей книге «Биологические основы получения высоких урожаев зерновых культур» (М., 1968 г.). Труд этот стал учебным пособием для студентов сельскохозяйственных вузов. Более 20 лет профессор А. А. Корнилов работает с зернобобовыми культурами. В соавторстве с кандидатом сельскохозяйственных наук В. С. Костиной он вывел кормовой позднеспелый горох «Южный». А. А. Корнилову принадлежат такие работы, как «Соя, пельшица, пурпурная, чина в Ставропольском крае» (Ставрополь, 1960), «Зерновые бобовые культуры» (Ставрополь, 1963) и другие.

В книге доктора сельскохозяйственных наук Н. И. Переходова «Поукосные, пожнивные и промежуточные посевы» (Ставрополь, 1972) рассказывается о значении вышеназванных культур в увеличении производства разнообразных кормов, об агротехнических приемах в различных природных зонах и на орошаемых землях.

В книге доктора сельскохозяйственных наук Н. И. Переходова «Поукосные, пожнивные и промежуточные посевы» (Ставрополь, 1972) рассказывается о значении вышеназванных культур в увеличении производства разнообразных кормов, об агротехнических приемах в различных природных зонах и на орошаемых землях.

Под руководством доктора

ветеринарных наук, профессора С. Н. Никольского были разработаны методики противочесоточной обработки овец, благодаря чему практически ликвидированы чесоточные заболевания этих животных. Результаты ра-

боты этого направления в научной работе по изучению фармакологии производственных сельскохозяйственных животных» (М., 1975) и учебник для сельскохозяйственных техников «Паразитология» (М., 1979).

Оригинальное направление в научной работе по изучению фармакологии производственных сельскохозяйственных животных создала профессор С. Г. Сидорова. Ее данные с успехом используются в животноводстве для повышения широтности овец и ускорения роста животных. Она автор двух учебников по фармакологии, один из них «Ветеринарная фармакология» (М., 1962), написанный в соавторстве с Н. П. Говоровым, которые принесли большую пользу в подготовке ветеринарных специалистов.

В настоящее время проблема охраны окружающей среды очень актуальна, и специалистам сельского хозяйства необходимо обстоятельно изучать ее. Учебное пособие профессора Л. П. Астанина и К. И. Благосклонова «Охрана природы» (М., 1978) рассматривает влияние хозяйственной деятельности человека на природу, излагает вопросы рациональной эксплуатации почвенных, растительных и других ресурсов, имеющих наиболее важное значение для сельскохозяйственного производства. Со всеми этиими научными работами можно познакомиться в нашей библиотеке.

Р. ЕВДОКИМОВА,
библиограф.

Спорт на межвузовском фестивале

В этом году впервые проводится спортивный фестиваль по 17 видам спорта, посвященный 110-летию со дня рождения В. И. Ленина, в котором участвует 10 вузов края.

Сделаны первые шаги, прошли соревнования по четырем видам спорта.

На первом месте спортсмены пединститута — 460 очков, на втором — наш вуз — 420 очков, третье место у Пятигорского фармакинститута — 406 очков.

Соревнования проходят с высоким мастерством: каждой команде хочется быть обладателем юбилейного приза.

Хорошо выступили наши борцы классического стиля и многооборудовщики ГТО — второе место, слабошахматисты (девятое место).

1—2 марта в г. Карачаевске проходил первый краевой спортивный фестиваль по вольной борьбе.

В этом большом спортивном празднике среди представителей восьми вузов края участвовали наши борцы.

Командные места распределены следующим образом: первое место (178 очков) — команда студентов Карачаевского пединститута, всего два очка пронесли наши ребята и заняли второе место, третьими были студенты Черкесского филиала политехнического института (130 очков).

Чемпионы фестиваля стали наши студенты О. Автеников — ветфак, мастер спорта К. Аргунов — зоофак, мастер спорта А. Аргунов — экономфак; второе место заняли студенты М. Меренкулов — агробиофак, Н. Поваров, М. Исаков — ветфак; третье — А. Будагов — агробиофак, А. Ключков — зоофак, Х. Утягуев — мефак.

Впереди — соревнования по классической борьбе, которые будут проходить в нашем институте, а 28—29 марта команда по вольной борьбе примет участие в международном турнире в г. Улан-Удэ. Среди них мастера спорта братья Аргуновы, А. Зурканев, Р. Омаров.

Л. ГЛУЩЕНКО,
преподаватель кафедры
физвоспитания.

воображении рисовались Петровец, дворцовая площадь, на берегах Невы...

Наконец наступил долгожданный момент. Ленинград встретил нас так, как встречают друзей. Первое впечатление на нас произвело город Пушкин, но основные экскурсии были проведены в самом Ленинграде.

Какое наслаждение мы получили от посещения Эрмитажа! Незабываемые впечатления остались от Петровской крепости, где находились в заточении декабристы. С боями в сердце приходит воспоминания о том, в каких условиях содержали узников. Нензглядимо в памяти Пискаревского кладбище, где за период блокады было захоронено в братских могилах несколько сотен тысяч советских людей.

Все исторические места Ленинграда перечесть невозможно. В этом городе прекрасно все: улицы, площади, архитектурные памятники, сами ленинградцы.

Я думаю, что тот, кто хотя бы однажды побывал здесь, захочет посетить эти места вновь.

В. ЕКИМОВ,
студент 6-й группы II курса
факультета механизации.

Редактор В. МИЛОШЕНКО.