

Земельно-сельскохозяйственные кадры

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

Наука — производству

ПОСТОЯННО заботясь о благосостоянии советских людей, в частности, о полноценном питании трудящихся, Коммунистическая партия Советского Союза в решениях XXVI съезда партии, а затем в Продовольственной программе СССР наметила значительное увеличение производства продуктов животноводства, и особенно мяса.

В 11-й пятилетке производство мяса достигает 17—17,5 млн. тонн (в убойном весе), а в 12-й — 20—20,5 млн. тонн. В общем объеме производства мяса удельный вес свинины будет составлять около 40 процентов.

За годы одиннадцатой пятилетки производство мяса в на-

матки отличаются высокой продуктивностью, их плодovitость повышается на 8—10 процентов, на 15—20 дней сокращаются сроки мясного откорма и, что особенно важно, на 0,3—0,7 кормовой единицы снижаются затраты кормов на один килограмм прироста. Выход мяса в тушах при правильном подборе пород увеличивается на 3—4 процента.

Этот прогрессивный метод был одобрен научно-техническим советом при крайком КФСС и крайисполкоме и рекомендован коллегией производственного управления сельского хозяйства Ставропольского крайисполкома для широкого внедрения в производство.

ИСПОЛЬЗУЯ РЕЗЕРВЫ

шем крае должно достигнуть 280 тысяч тонн в год. Среднегодовое производство свинины в текущей пятилетке во всех категориях хозяйств должно достигнуть 64 тысяч тонн в убойном весе. Необходимо также довести реализацию поросят населению до 350 тысяч голов ежегодно. Это возможно лишь при интенсификации свиноводства, при переводе отрасли на промышленную основу и одновременном развитии свиноводства в подсобных хозяйствах и в личном пользовании сельского населения.

Из этих требований как раз и исходит тематика научно-исследовательской работы кафедры мелкого животноводства.

Основная тема наших научных поисков — получение высокого и стабильного эффекта гетерозиса в практике товарного свиноводства.

Кафедра мелкого животноводства впервые показала, что высокий эффект гетерозиса проявляется при межпородном скрещивании свиней крупной белой породы (основной породы для Ставропольского края) с такими породами, как крупная черная и северокавказская.

Однако эффект гетерозиса при двухпородном скрещивании не всегда стабилен. Наши дальнейшие работы показали, что более эффективным является трехпородное скрещивание свиней, с использованием наряду с крупной белой и ландрасской породами как промежуточную — северокавказскую. Полученные при скрещивании двухпородные помесные свино-

Наряду с промышленным скрещиванием и гибридизацией кафедра проводит большую работу по совершенствованию племенных и продуктивных качеств свиней крупной белой породы. В совхозе «Шангаинский» удалось создать высокопродуктивное стадо свиней с хорошо выраженными мясными и откормочными качествами. Это хозяйство приказом по Министерству сельского хозяйства РСФСР оформлено как плехоз крупной белой породы свиней мясного направления продуктивности. Ежегодно плехоз реализует до 5 тысяч голов высококачественного племенного молодняка на сумму до 1,5 млн. рублей. Хозяйство высокопродуктивно.

В учебно-опытном хозяйстве института также ведутся работы по совершенствованию стада свиней крупной белой породы в направлении повышения мясных и откормочных качеств. При контрольном откорме молодняка достигают живой массы 110—120 кг в возрасте 210—220 дней при среднесуточном приросте 740 г, затрате кормов всего 3,8—4,2 кормовых единиц на 1 килограмм прироста.

Племенные свиньи участвовали на краевой выставке по животноводству в 1982 году получили высокие награды — кубок чемпиона породы, большие золотые и серебряные медали. Племенная свиноводческая ферма награждена Почетной грамотой.

К. ОРЛОВ,
заведующий кафедрой
мелкого животноводства,
профессор.
В. ФИЛЕНКО,
доцент.

Дождь в степи

Еду я степной дорогой.
Потемнело все кругом,
И невольную тревогой
Пахнет в воздухе сухом.

Выгнув шею норостом,
Конь бежит галопом рад.
Птицы с хлопаньем и свистом
Над посевами летят.

Тучи клонятся все ниже,
Гром гремит над головой.
Дождь все ближе, ближе,
ближе

И ударил, проливной...
Прошумел, и снова светит
Солнце в мокрое лицо.
Гнет колосья влажный ветер.
Плещет в лужах колесо.

К. ГАЛАОВ,
доцент.

Практика — Производственный филиал кафедры В ХОЗЯЙСТВЕ

Большое значение в процессе подготовки ветеринарного врача имеют клинические занятия на больных животных. Их не

могут заменить ни лекции, ни деловые игры, ни работа над книгой. Заканчиваются эти занятия клиническим разбором полученных данных и постановкой диагноза. Здесь студентов

учат нестандартному логическому мышлению, без чего невозможно подготовка высококвалифицированного специалиста.

После ликвидации сельскохозяйственных животных в индивидуальном секторе жителей г. Ставрополя мы стали испытывать затруднения в клиническом материале. Правда, к нам на прием поступает значительное количество кошек и собак, но это не может удовлетворить наши требования, так как специалист должен уметь диагностировать и лечить продуктивных животных.

В этом учебном году мы переехали в помещение ветеринарных клиник, но положение не улучшилось. По-прежнему не было больных животных.

В марте 1982 года кафедра терапии и клинической диагностики по согласованию с руководством колхоза им. Ленина Шпаковского района открыла филиал кафедры на базе овцекомплекса этого хозяйства, где содержится 5 500 животных.

На территории, прилегающей к овцекомплексу, находится хорошо оборудованный лечебно-питательный пункт, где ежедневно содержится от 50 до 200 больных животных. Здесь студенты могли бы закреплять знания, полученные на лекциях, заниматься диагностикой и лечением больных животных.

Создавая филиал кафедры в хозяйстве, мы надеялись, что студенты IV—V курсов будут проходить там производственную практику, применять на практике новейшие средства и методы терапии, что дало бы им возможность получить необходимые практические навыки. На базе этого хозяйства планировалось проведение научно-исследовательской работы. Таким образом, была бы обоюдная выгода, что является непременным условием взаимной заинтересованности.

С момента организации филиала прошел год. За это время между хозяйством и кафедрой установлен тесный деловой контакт. Сотрудники кафедры часто выезжают туда, проходят стажировку.

Однако основная цель — обучение студентов в деле лечебно-питательного пункта пока не осуществлена. Причина — транспортная проблема, ведь филиал расположен в 33 километрах от города, а хозяйство не может взять на себя расходы по перевозке студентов. Учебный отдел также не выделяет нам автотранспорт, ссылаясь на нехватку бензина и машин.

Мы считаем, что одним из существенных факторов в деле улучшения подготовки высококвалифицированных специалистов сельского хозяйства являются филиалы профилирующих кафедр. Поэтому надо принимать все возможные меры, чтобы обеспечить обучение студентов не только теоретически, но и на практике.

И. СИПКО,
зав. кафедрой терапии и
клинической диагностики,
доцент.

Н. ТАРАЛА,
ассистент, кандидат ветеринарных наук.



НАПРЯЖЕННОЕ время сейчас у пятикурсников факультета механизации сельского хозяйства. После защиты дипломных проектов 180 инженеров-механиков разведутся к местам работы.

На снимках нашего фотокорреспондента **С. КСЕНЗЮКА**, студента IV курса факультета механизации: идет государственный экзамен по научному коммунизму.

У нас — политчас

Проходят интересно

ЕЖЕДНЕВНО в мире происходит много событий. Проблемы разоружения, события в Ливане, Афганистане и других странах не могут не волновать советскую молодежь.

Бить в курсе всех вопросов международной и внутренней политики нашей партии нам помогают политинформации. Однако этим не ограничивается содержание наших политчасов. Нравственные проблемы, вопросы, связанные со становлением молодых специалистов, культуры и другие также стали темами наших бесед.

За три года изменилась методика проведения политинформаций. На первом курсе частыми гостями в группе были сотрудники институтской библиотеки. Они знакомили нас с новинками художественной литературы, жизнью и творчеством выдающихся художников, писателей, поэтов.

На втором курсе возникло много вопросов, связанных с нашей будущей профессией. Встречи с выпускниками факультета, работающими в колхозах и совхозах края, помогли нам получить ответы на все, что нас интересовало.

Сейчас мы заканчиваем третий курс. Позади большая часть студенческой жизни. Мы повзрослели, четче определился круг интересов. И сейчас политчасы мы проводим в основном своими силами. Причем темы не навязываются, ребята сами выбирают, о чем бы они хотели рассказать товарищам. Так, интересные политчасы провели С. Брылева — она рассказала о влиянии эмоций на здоровье человека, Т. Плюшко — об археологических памятниках Ставрополья.

Готовятся и другие наши товарищи, есть планы на IV курс. Мы уверены, что все беседы будут интересными, так как искреннее увлечение рассказчика всегда вызывает заинтересованность слушателей.

О. ЧУБАРЕВА,
В. ПОЦЫПУНОВА,
студентки I-й группы
III курса экономфака.

ИНЖЕНЕР-МЕХАНИК

ОРГАН ПАРТБЮРО, ПРОФБЮРО И КОМИТЕТА КОМСОМОЛА ФАКУЛЬТЕТА МЕХАНИЗАЦИИ С Х

Труд творческий



НЕЛЕГКО занять первое место в конкурсе стенных газет среди факультетов института, но гораздо сложнее удержать это лидерство. Это хорошо понимают члены редколлегии стенгазеты «Инженер-механик». Выпускать студенческую газету — дело почетное и вместе с тем чрезвычайно ответственное. Чтобы печатный орган стал действенным, боевым, требуется поседнейший кропотливый творческий труд.

Работа над очередным номером (а их запланировано 14) начинается задолго до появления его на стенде.

Редколлегия работает четко, слаженно. Редактор А. Холодов держит в поле зрения всю черновую работу, которую должен исполнить каждый член редколлегии. Добросовестно работают наши художники-оформители Н. Акулов и С. Таринцев. Аккуратно и грамотно печатают заметки Ю. Аллахвердова. С чувством ответственности за порученное дело работает фотокорреспондент С. Ксензюк.

Отрадно, что нам удалось увеличить наш актив, наладить контакт редколлегии с комсомольским и партийным бюро факультета.

Дел у стенгазеты множество. Важно, чтобы она отражала повседневную жизнь факультета, бичевала недостатки, пропагандировала лучшее. Она должна быть красочной по оформлению, содержательной и емкой.

Но все бывает гладко в нашей работе, но трудности мы преодолеваем сообща.

А. КРУПЕННИКОВ,
доцент, член партбюро факультета механизации.

Сдадим лучше

НЕ ТАК уж много времени осталось до летней сессии. И мы все чаще возвращаемся назад, к зимней сессии, вспоминаем ее итоги, анализируем, чтобы летом постараться сдать экзамены как можно лучше.

Хорошо сдал зимнюю сессию IV курс. Они впервые заняли первое место. Успеваемость здесь составила 95,5 процента, а средний балл — 3,8 (секретарь бюро ВЛКСМ курса В. Бобынин, староста А. Ковтун).

Для первокурсников сессия была первой в их студенческой жизни. И сдали они ее неплохо, хотя на курсе есть все возможности для повышения показателей: успеваемость 89,6 процента, средний балл 3,6.

Хочу назвать группу с полной успеваемостью. Их у нас на факультете, к сожалению, не много. Это 1-я и 3-я группы I курса, 4-я, 5-я и 7-я — IV, 5-я группа II курса. Их успех — заслуга и самих студентов, а также актива групп, кураторов.

Есть на факультете люди, которые являются маяками и в учебе, и в общественной работе. Это В. Федоров, В. Вовченко, А. Лебедев и другие.

Но у нас есть и студенты, которые позорят свое звание, тянут свой курс назад: несколько человек IV курса получили неудовлетворительные оценки, у большинства не выполнены курсовые проекты.

Плохо сдали сессию II и III курсы. Успеваемость здесь составила соответственно 85,5 процента при среднем балле 3,6 и 81,8 процента, средний балл — 3,6.

Хочется надеяться, что летнюю сессию студенты факультета сдадут лучше, приложив для этого все силы.

А. ЛЯХОВ,
член комитета ВЛКСМ мехфака.

Важная проблема

ЗАВЕРШИЛА свою работу 47-я научная конференция. На заседаниях секции механизации сельского хозяйства было заслушано 20 докладов, представленных кафедрами МЖФ и деталей машин.

Необходимо отметить, что наряду с ранее разрабатываемыми направлениями научных исследований по повышению эффективности энергетического функционирования технологических линий, а также совершенствованию средств технической диагностики и организации обслуживания животноводческих ферм, внимание ученых привлекла проблема использования возобновляемых источников энергии зоны Северного Кавказа (энергия солнца и термальных вод) для использования в технологическом процессе выращивания хлореллы и получения кормовой массы для сельскохозяйственных животных и птицы.

Активное участие в конференции приняли доценты К. К. Галаев, Н. Д. Прутков, В. И. Гребенник, старший научный сотрудник В. А. Халюткин, старший преподаватель Д. А. Полшинкин и другие.

Научная конференция показала, что кафедры работают над тематикой, представляющей практический интерес, некоторые работы близки к завершению и внедрению в сельскохозяйственное производство.

А. ПРОЗРИТЕЛЕВ,
ассистент кафедры МЖФ.

Выступили успешно

ПЕРВЫЙ весенний месяц принес с собой и очередные спортивные соревнования. В г. Черкесске состоялась первая универсиада Ставропольского края по пулевой стрельбе. Команду нашего института пред-



ЧЕТЫРЕ года прошло с того дня, как студент-заочник В. Тарасов успешно защитил дипломный проект, получив квалификацию инженера-механика сельскохозяй-

Его призвание

ственного производства. Работая на кафедре ремонта машин учебным мастером, он с увлечением работал с молодежью, хорошо знал каждого студента факультета.

Вскоре молодой специалист стал ассистентом кафедры и куратором 6-й группы ныне IV, а тогда I курса. И работа с ребятами оказалась его настоящим призванием.

Первое знакомство с подопечными было вучхозе, на сельхозработках. Коллектив только начинал формироваться. Старостой был назначен Г. Локтионов, а комсоргом ребята избрали А. Лубяницкого.

Тесный контакт со студентами, постоянный контроль за учебной, выполнением об-

щественных поручений, ежедневная помощь, доверительные беседы с каждым — вот стиль работы В. И. Тарасова. Его группа лучшая на курсе, из года в год занимает призовые места по всем показателям.

Ребята хорошо учатся, хорошо и отдыхают. Это поездки в Домбай, Приэльбрусье, походы в кино и театр, интересные встречи и диспуты. А летом отряд «Надежда», в который вошли ребята 6-й группы, отлично потрудились на яхте-82. Их самоотверженный труд отмечен почетными грамотами, благодарностями, ценными подарками. И всегда куратор с ними рядом.

К. ВОЗНЯК,
старший преподаватель кафедры ремонта машин, член партбюро.

Спросить строго

НЕДАВНО в нашей группе прошел Ленинский зачет. Его принимала комиссия, в которую вошли член бюро мехфака А. М. Крупенников, заместитель секретаря комитета ВЛКСМ института Б. Дроботов, куратор группы Л. И. Савина, комсорг В. Алтухов и староста В. Морских.

Были заслушаны отчеты каждого студента о выполнении им социалистических обязательств, взятых на первый этап зачета.

Не аттестованы были В. Зиновьев, В. Тагиров, Ю. Журавлев. Эти студенты не ликвидировали задолженности за первый семестр, недобросовестно относятся к своим общественным поручениям.

Подавляющее же большинство комсомольцев успешно прошли аттестацию. Это В. Аскиров, В. Бугайченко, Н. Жалыбина, О. Кравченко и многие другие.

При подведении итогов первого этапа зачета В. Морских отметил, что группа стала более ответственно относиться к учебе и общественной работе, три человека здесь учатся только на «отлично».

В то же время обязательств, принимаемых комсомольцами, носят однообразный, непродуманный характер. Комиссия рекомендовала студентам более настойчиво работать над повышением своего идейно-политического уровня.

А. СЛОСАРЕВ,
студент 3-й группы II курса.

Потрудились хорошо

16 АПРЕЛЯ вся наша страна выйдет на Всесоюзный ленинский коммунистический субботник. Многие трудовые коллективы уже трудятся в счет субботника.

Недавно комсомольцы 4-й и 6-й групп II курса приняли участие в ремонте кинотеатра «Родина». Этот кинотеатр был построен комсомольцами города в 50-х годах, и вот теперь комсомольцы 80-х дают ему вторую жизнь. Настроение у ребят было приподнятое, слышались шутки, смех. Хорошо организовал работу С. Исаяко. Отлично потрудились С. Головянский, И. Авлилов, М. Белоусов, М. Башанов и многие другие. Задание мы выполнили в срок и качественно.

В. БОБРОВ,
студент 6-й группы II курса мехфака.

Поздравляем победителей

НАЧАЛСЯ второй тур вундузовской спартакиады по волейболу. Соревнования в этом виде спорта прошли на всех факультетах. Команды были сильными, борьба упорной, но ребята факультета механизации закончили все встречи без поражений. Одним словом, не подкачали.

Особенно запомнилась последняя игра. Самая интересная и самая трудная. Команда мехфака встретилась с основным соперником — студентами экономфака, а до этого обе команды не имели поражений.

...Началась игра. Каждое очко наши ребята завоевывали с большим усилием. Благодаря мастерству, упорству наших волейболистов, большому желанию победить команда мехфака выиграла встречу. Особенно отличились А. Дарченко, Ю. Каледин, А. Ганин, В. Курбанов, В. Сметанин, Н. Харин, чья отличная игра помогла нашим ребятам занять I место среди факультетов.

С. АМЕЛЬЧЕНКО,
студент 3-й группы II курса.

САТИРИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К СТЕНГАЗЕТЕ «ИНЖЕНЕР-МЕХАНИК»

тински

Когда питекантроп Петров проспал день охоты, без завтрака остались все питекантропы. Что в будущем от голода не вымер весь наш род, я предлагаю на собрании съесть Петрова. Вот!

А если вовремя Петрова не съдят, потомки вряд ли на Венеру полетят.

ставляли О. Колодченко, И. Иванова, Н. Васюхина, В. Обновленский, К. Марнопольский, И. Калинин. В борьбе за личное первенство выступила А. Федорова.

Соревнования есть соревнования. На них не обойтись без переживаний и тревог. Наши ребята знали, к чему могут привести волнения в таком покое не легком виде спорта, как стрельба. Она требует сосредоточенности, терпения и

абсолютного спокойствия. Все эти качества и проявили наши ребята.

И вот результат: 1-е место. Команда набрала 110 баллов, опередив студентов Пятигорского фарминститута, Оля Колодченко выполнила норматив кандидата в мастера спорта СССР.

Еще один кубок пополнил коллекцию наград стрелковой секции нашего института. Но, пожалуй, нынешняя победа —

заслуга не только ребят, но и в большой степени их тренеров А. И. Бычко и А. А. Горбуновой. Их опыт и мастерство очень помогли сегодняшним призерам.

Л. ПУЗЫРЬ,
студентка I курса экономфака, слушательница отделения журналистики ФОП.

Редактор
А. ЧЕРНОВ.