

За сельскохозяйственные кадры

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

Страда животноводов учхоза

ПРИБЛИЖАЕТСЯ очень важная кампания — стрижка овец. От ее правильной организации во многом зависит эффективность года овцеводческого.

Весна в этом году поздняя, холодная и дождливая, поэтому шерсть у овец маложиropотная, стричь ее будет трудно, а предстоит обработать свыше 11 тысяч овец.

Следует учесть, что стригальями являются в основном студенты зооинженерного факультета. Многие из них не имеют опыта и будут приобретать навыки в процессе стрижки.

Практика прошлых лет показывает, что большинство стригалей в погоне за повышением производительности труда допускают разрывы руи, порезы кожи овец, загрязнение руи и сечку и этим занижают ее стоимость.

Качество стрижки зависит не только от стригалей, но и от специалистов, добросовестной работы членов чабанских бригад. Если чабаны подуют на стрижку мокрых овец, с загрязненной шерстью, то требуется дополнительная просушка руи, что усложняет работу, а шерсть быстро желтеет и идет в разряд дефектной. Важно правильно учесть настри-

женную шерсть, провести классировку, укладку и маркировку.

Как известно, X пятилетка является пятилетней эффективностью и качества, поэтому стрижку следует провести организованно, на высоком уровне и сдать на переработку высококачественное сырье. Работники кафедры овцеводства оказывали учебно-опытному хозяйству необходимую помощь и приложат максимум усилий с тем, чтобы показатели были лучше и стрижка прошла организованнее, чем в прошлые годы.

А. ЗАПОРОЖЦЕВ,
зав. кафедрой овцеводства.

Летняя сессия продолжается



— Тихо. Идут экзамены, — такие слова все чаще слышны в институте.

На снимках: идет экзамен по гидравлике у студентов III курса факультета механизации; отлично отвечал старшему преподавателю Н. П. Полузгову на экзамене по вычислительной технике третьекурсник мехфака В. Ковалик.

СООБЩАЕТ КИД

Вечер дружбы

НЕДАВНО состоялся вечер, организованный клубом интернациональной дружбы нашего института, посвященный XI Всемирному фестивалю молодежи на Кубе. На вечере присутствовали зарубежные студенты из медицинского училища, болгарские строители и учащиеся, студенты политехнического института и учащиеся электротехникума связи.

Программа встречи, которую подготовили студенты клуба, оказалась интересной и разнообразной. Особой популярностью пользовалась веселая викторина, победителям которой вручались призы. Активными участниками художественной самодеятельности оказались и наши гости.

Время пролетело незаметно, и всем было жаль расставаться с новыми друзьями, хотелось еще поговорить, поделиться.

Сейчас перед членами КИД стоят большие задачи. Самая главная — подготовка к Всемирному фестивалю молодежи и студентов на Кубе. Мы хотим оформить стенда, посвященный Кубе, провести встречу с делегатом XI Всемирного фестиваля, студентом II курса ветеринарного факультета Сергеем Демченко.

Большую помощь в работе клуба оказывают секретарь комитета ВЛКСМ Полина Евдокимова, заместитель секретаря парткома института Л. П. Шаповалов, председатель студпрофкома Алексей Поляков. Активно работают студенты первого курса экономического и ветеринарного факультетов Тамара Ишкова, Вера Чернец, Александр Радетнев. Но клуб всегда ждет новых членов. Нам нужен задор, огонь молодых сердец!

Т. ИВАНОВА,

студентка I курса экономического факультета, заместитель президента КИД института.

ОНИ ОТМЕЧЕНЫ БЛАГОДАРНОСТЬЮ РЕКТОРА

Охраняя наш покой

ОБЩЕИЗВЕСТНО, какое огромное внимание уделяется сейчас превращению нашего орденосного Ставрополя в город образцовой культуры. Большую помощь милиции в выполнении этой нелегкой, но вместе с тем и почетной задачи оказывает народная дружина нашего института. Предотвращение драк, доставка чересчур рьяных поклонников «зеленого змия» в соответствующие заведения ликвидации различного рода хулиганства — вот далеко не полный перечень задач, каждый раз встающих перед выходом дружины по маршрутам.

Весомую лепту в работу институтской дружины вносят студенты факультета механизации. За добросовестное исполнение своих обязанностей многие из них награждались именными подарками, отмечались благодарностями ректора и районных отделений внутренних дел г. Ставрополя.

Вот и совсем недавно четверым третьекурсникам нашего факультета — В. Ионеву, В. Медведеву, В. Панкову, С. Складарю, — представителю Октябрьского райотдела внутренних дел была объявлена благодарность ректором института за образцовое выполнение своих обязанностей.

Находясь на дежурстве в медвытрезвители, эти парни злободушно потрудились: немало пьяниц в тот вечер испытали «заблуждающую» ласку их рук. Можно с уверенностью сказать, что этот неблагодарный, но такой еще необходимый труд помог не одному прохожему без излишних волнений добраться домой, спокойно погулять по родному городу. Кроме этого дежурства, ребята неоднократно участвовали во многих рейдах, проводимых дружинниками, в которых принимали активное участие по пресечению и ликвидации различного рода правонарушений. Не забывают эти студенты и о своей главной обязанности — учебе. У них в зачетных книжках в основном хорошие и отличные оценки. Хочется верить, что благодарность ректора института далеко не последняя оценка их трудовых и «ратных» успехов.

В. ВОЛГИН,
студент IV курса факультета механизации, слушатель отделения журналистики ФОП.

Поздравляем юбиляра!

12 ИЮНЯ 1978 года исполняется 60 лет со дня рождения и 35 лет производственной, научной, педагогической и общественной деятельности кандидата технических наук, доцента, заведующего кафедрой ремонта машин Михаила Валерьевича Сушкевича.

Выпускник Воронежского сельскохозяйственного института Михаил Валерьевич начал свою инженерную деятельность в 1944 году в Ставропольском краевом управлении сельского хозяйства. Про-

кого внедрения на предприятиях «Ставропольсельхозремонт». Около 100 научных трудов посвящены совершенствованию технологии и контролю качества ремонта техники.

Много сил и внимания уделяет Михаил Валерьевич созданию материально-технической базы кафедры, организации тесной связи науки с производством, постоянному совершенствованию методики преподавания, способствующему повышению качества подготов-



шел путь от старшего инженера до заместителя главного инженера краевого управления сельского хозяйства.

С 1950 года М. В. Сушкевич работает в Ставропольском сельскохозяйственном институте ассистентом, старшим преподавателем, деканом факультета механизации. В 1962 году защитил кандидатскую диссертацию.

За годы научно-исследовательской работы в институте под руководством М. В. Сушкевича выполнено 6 кандидатских диссертаций, составлено 15 научно-исследовательских отчетов, результаты исследований доводятся до широ-

ких инженеров-механиков сельскохозяйственного производства.

За большую научно-педагогическую и производственную деятельность Михаил Валерьевич награжден медалью «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны» и юбилейными медалями.

Большим и заслуженным авторитетом пользуется Михаил Валерьевич в коллективе сотрудников института и среди студентов.

Поздравляя юбиляра с 60-летием, желаем ему здоровья, неиссякаемой энергии и дальнейших творческих успехов.

ДЕКАНАТ И ПРОФБЮРО МЕХФАКА.

НА СТУДЕНЧЕСКОМ МЕРИДИАНЕ

Глубоко, всесторонне

ЗАВЕРШЕНИЕМ курса диалектического материализма явилась конференция на тему «Дальнейшее творческое развитие марксистско-ленинской теории в решениях XXV съезда КПСС».

Еще в начале учебного года под руководством старшего преподавателя кафедры марксистско-ленинской философии Г. А. Шарфштейна стал работать кружок по углубленному изучению этой темы. Это позволило студентам свободно и уверенно, со знанием дела выступать с докладами и рефератами на практических занятиях. Лучшие из них были представлены на конференции. Это работы А. Шевхужева «XXV съезд КПСС о советском образе жизни» и О. Кюрджева «Роль сельской интеллигенции в развитии социалистического общества».

Конференция прошла очень интересно.

Благородное дело

УВАЖАЕМАЯ редакция! Позвольте через Вашу газету от имени всех членов Ставропольской краевой секции ветеранов 56-й армии выразить глубокоуважаемую благодарность студентам 4-й группы IV курса мехфака Вашего института за переданные совету ветеранов деньги в сумме 200 рублей, которые группа заработала на воскресниках.

Мы от души благодарим старшору Сергея Ледовского, комсорга Рамазана Байрамукова, возглавивших большое патристическое дело, а также инициаторов этого благородного мероприятия Владимира Арнончева и Ларису Васильевну Рудакову, куратора группы.

Переданные совету деньги будут направлены на изготовление юбилейных альбомов, посвященных боевому пути 56-й армии при обороне Северного Кавказа в 1942 г., освобождению Кубани и Тамани от фашистских захватчиков в 1943 г., а также на организацию и оформление музея боевой славы армии.

А. ЛИНЕНКО,
председатель совета Ставропольской краевой секции ветеранов 56-й армии, подполковник в отставке.

П. КОВАЛЕВ,
староста II курса зооинженерного факультета.

ЧТОБЫ СМЕЛО СМОТРЕТЬ В БУДУЩЕЕ

В ПЕРИОД обучения в сельскохозяйственном вузе студенты, наряду с теоретическими знаниями, должны получить практические навыки по технологии возделывания основных сельскохозяйственных культур и профессиональную ориентацию в управлении и организации хозяйства.

Решение этой наиважнейшей задачи начинается уже на первом курсе, когда, прослушав теоретический курс, они изучают жизнь многообразного растительного мира в общении с природой, тем самым закладывая основу агрономической специальности, проводят почвенные обследования и геодезическую съемку земли. Наконец, учатся вождению тракторов и получают в итоге удостоверение тракториста.

На следующий год они самостоятельно, что очень важно, ведут обрезку садов и ягодников, закладку новых многолетних насаждений и перников, посева и посадку различных культур не только в питомниках опытной станции, но и на полях учхоза, углубляя профессиональные мастерства. Кроме того, продолжают осваивать технику — получают права комбайнера и шофера. И в этом подавляющее большинство преуспевает.

И уже более разносторонняя и углубленная учебная практика, охватывающая практически все агрономические дисциплины, проводится на третьем курсе. Студентов по сути дела учит в этот период «разговаривать» с растением — определять потребность в основных факторах роста.

Завершающим этапом в формировании будущего агронома является производство и а практика, при прохождении которой студенты совершенствуют свои знания как стажеры специалистов хозяйства. А наиболее подготовленные работают на должностях агрономов бригады (отделения), гидротехников, бригадиров.

Ясно, что для повышения качества подготовки ученых агрономов необходимо постоянно совершенствовать методику и условия проведения учебной и особенно производственной практики. Вот почему эти вопросы в центре внимания деканата и партийной организации факультета.

В последнее время для каждого курса уточнены и обновлены программы и методики проведения практики. Совершенно новым является внедрение

УИРС и НИРС в этот этап обучения, выполнения и последующей защиты дипломных работ каждым студентом, а не желающими, как было раньше. Для лучшей организации работы и повышения ответственности научных руководителей и студентов они распределяются между кафедрами с первого курса.

Ценным начинанием партийного бюро агрономического факультета является закрепление студентов, проходящих производственную практику, за постоянными комиссиями, которые осуществляют руководство, контроль за ее ходом по группе районов и принимают защиту отчетов от них.

Мы побывали в хозяйствах Кировского, Курского и Шляховского районов, являющихся базовыми для производственного обучения студентов нашего факультета. И радуется, что наши питомцы с первых дней проявили себя подготовленными к практической работе. Многих из них руководители хозяйства характеризуют весьма положительно. С большой теплотой отзываются о работе Николая Комарова, выполняющего обязанности агронома Курского ОМП СтавНИИМ.

Большое трудолюбие проявляют, как сообщил нам главный агроном, студенты-гидротехники колхоза «Орловский» Кировского района Юрий Логачев и Петр Вишникин.

Какая-то робость была вначале, справились ли, думали они. Но, когда увидели, что им доверяют, стали находить в себе силы оправдать это доверие.

«До производственной практики мы не представляли себе четко круга обязанностей агронома хозяйства», — говорили Владимир Ковалев и Виктор Чернышов, которые проходят практику в колхозе «40 лет Октября». — А теперь знаем, с чего начинается агрономия, — заканчивали этот разговор, улыбаясь, — мы смело будем смотреть агрономической специальности в глаза».

Действительно, агроном — это и технолог, и организатор, и механизатор, и воспитатель. Он должен уметь и успевать делать в сельском хозяйстве все. Трудная эта работа, но как приятно сознавать, что оплавляется она сторицей — весомым колосом.

**А. ЧЕРНОВ,
В. ХАРЕЧКИН,**
доценты.

Здесь все впервые

БОЛЬШЕ месяца студенты первого курса агрономического факультета находились на учебной практике.

Первые дни своей работы мы посвятили открытшемуся в то время XVIII съезду ВЛКСМ и работали с особым подъемом и энтузиазмом.

Частые дожди прерывали наш труд, но мы старались эффективно использовать каждый погожий час. За время практики мы очистили тысячи метров полезащитных полос, прополо-

ли гектары полей, привели в порядок сады учхоза.

Много практических навыков мы получили на занятиях по изучению тракторов, почвоведению, лесомелиорации. Многие студенты впервые сели за рычаги тракторов. Сначала неуверенно шли машины под их управлением, но к концу практики ребята и девушки водили мощные тракторы как zapравские трактористы-профессионалы.

Очень интересно прошли занятия по почвоведению. Впервые мы занимались самостоятельными исследованиями. В группах организованы бригады по различным направлениям. Здесь были и эрозия, и гидроморфологи, и геологи,

и геоморфологи, и климатологи.

Студенты занимались с увлечением. А отчеты по 10 — 15 листов от бригады говорят о том, что сделано много новых открытий. Хочется отметить серьезную работу студента А. Пелипенко, А. Аубекижева, М. Хаджидурдыева, В. Назаренко, А. Ермоленко, В. Бабиной.

Уезжая, мы чувствовали удовлетворение от того, что получили много практических навыков, которые будут необходимы в нашей дальнейшей учебе и деятельности после окончания института.

**А. НАГАЕВ,
В. КОЗЫРЕВ,**
студенты I курса агрономического факультета.



Студенты II курса агрономического факультета на обрезке сада; на учебном полигоне идут занятия по вождению трактора; на поле учхоза.

Фото Г. Скобцова.

А рядом — наставники

ВТОРОКУРСНИКИ завершили свою учебную практику. Окрепшие, продуманные ветрами, с мозолями на руках. А как вы думали познавать агрономическую науку!

Много пришлось поработать пилой и секатором, чтобы привести в порядок сад учхоза. Наши опытные наставники по плодоводству профессор Н. М. Куренной и преподаватели И. П. Барабаш и Н. Я. Асалиевы всегда были рядом с советом, с добрым словом.

На практике по почвоведению мы также выполняли полезную работу. Отбирали почвенные пробы, определяли глубину залегания грунтовых вод.

Преподаватель Г. И. Зинченко не допускает простоев, тут же напоминает разделы теории, задает контрольные вопросы, просит сделать выводы, короче, нарабатывайтесь руками и головой так, что вечером устаешь валить с ног.

Практику по физиологии растений вел доцент А. И. Асалиев. Здесь мы изучали полевые методы определения транспирации и фотосинтеза. Старший преподаватель И. П. Матюнин познакомил нас с основами агрометеорологии. Позади практика и по ЭМТП, знания, полученные в поле, мы будем закреплять в учебных аудиториях.

Л. ШУЛЕНИНА,
ответственная за печать
бюро ВЛКСМ агрономического факультета.



Понимать язык природы

ГОВОРЯТ, что теория всегда должна подтверждаться практикой, без практики нет теории. В этом студенты нашего курса еще раз убеждаются, находясь на учебной практике в учхозе. Здесь закрепляем теоретический материал, который на протяжении года изучали в аудиториях и лабораториях. Но если в лабораториях это была «мертвая» природа (макеты, гербарии и т. д.), то здесь

встречаемся с живыми растениями.

На практике по растениеводству — ст. преподаватель Н. М. Шахзадов рассказал нам, что озимые лучше всего высевать в середине сентября, а не в октябре, как это делают некоторые хозяйства края. Основание этому — опытные участки озимой пшеницы: сильные, крепкие растения, высеванные в середине сентября, и слабые, больные, высеванные в первые числа октября.

Часто профессору агронома сравнивают с профессией врача, но делают оговорку: «Большой врачу может пожаловаться, что у него болит, а растение агроному этого не скажет». А вот руководитель учебной практики по агрономии доцент А. П. Чернов научил нас, как понимать «язык» растений, уз-

нать, в каких питательных веществах они нуждаются. Для этого стоит сделать агрохимические анализы, и ты уже знаешь, чем живет и дышит растение.

Очень много нового и интересного о вредителях сельскохозяйственных культур мы узнали на учебной практике по энтомологии (руководитель доцент Н. Г. Синдихина), о сорной полевой растительности на практике по земледелию (руководитель ассистент Н. С. Голоусов).

Учебная практика продолжается, но уже сейчас с уверенностью можно сказать, что она будет хорошим ориентиром в нашей будущей работе.

В. ВОРОБЕЙ,
студент III курса
агрофака.

Много полезного

ДЛЯ НАС, студентов агрономического факультета, производственная практика, которая началась в конце апреля, представляет большой практический интерес. Она начинается теперь намного раньше, чем в прошлые годы, чтобы каждый студент мог как можно раньше включиться в производственный процесс, полнее обогатить свои знания. От того, как студент отнесется к ней, будет во многом зависеть его будущая работа.

По распределению я попал на Курский опытно-мелиоративный пункт, который проводит научную работу вот уже 54 года. С первого дня я стал присматриваться к коллективу, к тому, как организован

здесь производственный процесс, сравнивал то, чему нас учили в институте, с тем, как это идет на производстве.

Тему здесь разрабатывают небольшую, но очень интересную. Вот, к примеру, мелкодисперсное дождевание. Это новое слово в науке. Намечают на будущий год опыты по капельному орошению.

Практика на Курском ОМП дает нам много полезного как будущим специалистам сельского хозяйства.

Н. КОМАРОВ,
студент IV курса
агрофака.

Материалы второй полосы подготовлены корреспондентским активом агрономического факультета.

И. о. редактора С. БОЙКО.