

За сельскохозяйственные КАДРЫ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА И МЕСТКОМА СТАВРОПОЛЬСКОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА

С КОНЦЕРТАМИ К ТРУДЯЩИМСЯ

ТАК УЖ по традиции повелось, что дни выборов в нашей стране являются общенародными праздниками. В день выборов в Верховный Совет СССР наш избирательный участок № 62 при ВНИИОК обслуживала агитбригада № 1 факультета механизации Ставропольского сельскохозяйственного института.

Сразу бросилось в глаза, что это дружный, сплоченный коллектив. Бригада дала два хороших концерта с интересной, разнообразной программой. Избиратели остались очень довольны их выступлением.

По поручению избирателей приношу глубокую благодарность агитбригаде факультета механизации.

Н. ТИТОВА,
зав. клубом избирателей.

На стрижке

В УЧХОЗЕ закончилась стрижка. Из 64 человек, занятых здесь, 45 — студенты зоотехнического факультета. В проведении бонитировки и стрижки овец участвуют и преподаватели кафедры овцеводства — заведующий кафедрой доцент А. В. Запорожцев, и о. доцента Е. В. Воронкова, ассистент В. С. Шевченко.

Давайте взглянем в стригальный цех. Вот работает студент III курса Н. Каслев. Он остриг 504 овцы и получил от них 2.638 килограммов шерсти. Отлично работают стригальми студенты В. Сперелуп (361 овца, 1814 кг) и С. Гробачев (348 овец, 1710 кг).

Остриженная шерсть поступает на классировочный стол. Отлично справляется с обязанностями классировщика студент III курса В. Казаков.

В лаборатории по определению выхода чистой шерсти работает второкурсник В. Гаврилов.

Потом шерсть упаковывают в тюки, и она готова для отправки на шерстоюльную фабрику. Через руки второкурсников прессовщица А. Стефанова и маркировщица Р. Эдельбена уже прошло 440 кип шерсти, а каждая из них весит свыше 100 килограммов.

Меры приняты

ЗАМЕТКА «Не количеством, а качеством», помещенная в № 22 от 20 июня 1974 года, обсуждена на заседании партийного бюро, рабочкома совместно с ад-

В объективе — сессия



ПО ИНСТИТУТУ идет сессия. Она захватывает в свою орбиту все новые группы, курсы, факультеты. Наш фотокорреспондент прошел в эти дни по институту, и вот что запечатлел его фотообъектив.

● Кому из нас непонятны эти волнения у дверей, за которыми идет экзамен!

● Теперь, когда билет взят, можно успокоиться и сосредоточиться.

● Какая гамма переживаний на лицах этих студентов: и неуверенность, и бодрость, и надежда...

Фото В. УСТИНОВА.

РАВНЯТЬСЯ НА ЛУЧШИХ

Надо сказать, что на стригальном пункте добросовестно и безотказно работают все второкурсники, а семеро третькурсников, которые в своем деле уже не новички, показывают образцы настоящего мастерства.

Итак, стрижка подошла к концу. На 21 июня было острижено 10 500 овец, получено свыше 43 тонн золотого руна, выход чистой шерсти высокий и в среднем составляет 48 процентов. Шерсть мало засорена посторонними примесями. Средний настриг и выход шерсти выше, чем в прошлом году. Хорошо? Хорошо... но большая часть (примерно 70 процентов) всей продукции — дефектная, имеет так называемую «голодную тонину». Это результаты недочетов в кормлении овец, особенно в конце стойлового периода. Чабанам и лицам, ответственным за заготовку кормов, есть о чем подумать.

А. АЛЕКСЕЕНКО, студент IV курса зоофака, слушатель отделения журналистики ФОП.

Много дел в этом году действительно имели место. В текущем году хуже идет заготовка сена по отделению № 2. По данному вопросу проведено совещание с рабочими и специалистами отделения и приняты необходимые меры к ускорению темпов уборки. На 24 июня 1974 года заготовлено сена при плане 2.590 тонн 960 тонн. Сено

Административные службы института — копировально-множительный отдел, факультет повышения квалификации, бухгалтерия, библиотека, лаборатория ТСО, канцелярия, учебная часть — призваны четко и бесперебойно обслуживать учебный процесс. Они трудятся по своим личным и коллективным социалистическим обязательствам, соревнуясь за улучшение качества работы.

Сотрудники копировально-множительного отдела успешно выполняют социальные обязательства. Каждый из них овладел смежной специальностью и может подменить другого в процессе набора, фотографирования, копирования. В отделе установлена и используется новая печатная аппаратура.

Отдел кадров много делает для рационализации своего труда: введены планшеты ежедневного учета профессорско-преподавательского состава, сотрудников и студентов, бланки для оформления трудовых и учебных отпусков, что ошутимо экономит рабочее время. Много сил отдают сотрудники этого отдела военно-патриотическому воспитанию студентов, орга-

низму работу ДОСААФ института.

Работники вычислительного центра прилагают усилия к выполнению своих обязательств. Однако из-за отсутствия одного штатного программиста дорогостоящее обору-

РАЗГОРАЙСЯ, СОРЕВНОВАНИЕ

дование не используется полностью, возможности его применения в учебном процессе не исчерпаны. Сотрудники этого отдела постоянно работают над повышением своих научных знаний, деловой квалификации, выступают с докладами на семинарах и научных конференциях.

Много интересных дел на счету коллектива библиотеки, прочно удерживающего высокое звание победителя социалистического соревнования. Успешно выполняются обязательства по обслуживанию читателей. По сравнению с прошлым годом увеличилась посещаемость студентов в читальном зале, секторе художественной литературы, кабинете научнотехнической информации, возросло количество выданной литературы. К

50-летию присвоения имени Ленина комсомолом библиотека успешно осуществляет ряд мероприятий в учхозе.

Большая работа проводится коллективом по научной организации труда. В частности, вводится более четкое нормирование процессов обслуживания читателей, массовой и информационно-библиографической работы. Коллектив систематически повышает свою производственную квалификацию в еженедельных методических семинарах, проводимых в библиотеке, а также в межвузовском семинаре библиотечной работы.

Успешно выполняют свои социалистические обязательства и другие подразделения института: лаборатория ТСО, ФПК, редакция газеты, канцелярия, коллектив детского сада.

Соревнование открывает новые резервы и источники человеческой энергии, и видеть их, использовать для улучшения учебного процесса — наша задача.

Е. ПРОКОПЕНКО, председатель профбюро административно-канцелярских работников.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЕЯ



Служение делу

ДЕВОЧКА из саратовского села Рудия в 1929 году окончила школу и избрала себе ветеринарную специальность. Оренбургский институт крупного скотоводства и ветеринарии — так называлась то высшее учебное заведение, куда пришла учиться Валентина Ивановна Добрынина.

Ветеринарным врачом, сотрудником опытной станции, заведующей консультационно-диагностическим отделом работала Валентина Ивановна после окончания института.

С первого дня войны стала В. И. Добрынина ее участницей, была начальником заразного отделения фронтового ветеринарного лазарета. Орденом Красной Звезды и двумя медалями ордена Родины награжден труд женщины-воина. После демобилизации из армии Валентина Ивановна начала мирную жизнь, наступило время, наконец, всерьез заняться научными исследованиями.

С марта 1946 года В. И. Добрынина становится ассистентом кафедры микробиологии и биохимии, доцентом, потом профессором. Человек разносторонних и глубоких знаний, В. И. Добрынина опубликовала свыше 50 научных трудов. Она успешно сочетает большую общественную работу с постоянными научными исследованиями и воспитанием студентов.

На днях Валентине Ивановне Добрыниной исполнилось 60 лет. Коллектив ветеринарного факультета пожелает профессору В. И. Добрыниной с юбилеем, желает ей доброго здоровья, бодрости и успехов в труде.

А. БЕЛЯЕВ, ассистент кафедры фармакологии и биохимии.

НА СНИМКЕ: профессор Валентина Ивановна ДОБРЫНИНА.

ПОСЛЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ ГАЗЕТЫ

министрацией учхоза, доведена до сведения специалистов и рабочих.

Недостатки при заготовке кормов в прошлом и теку-

щем году действительно имели место. В текущем году хуже идет заготовка сена по отделению № 2. По данному вопросу проведено совещание с рабочими и специалистами отделения и приняты необходимые меры к ускорению темпов уборки. На 24 июня 1974 года заготовлено сена при плане 2.590 тонн 960 тонн. Сено

года. План заготовки сена будет перевыполнен. Из заготовленных в 1973 году кормов осталось неиспользованным сена более 600 тонн, силоса более 3.500 тонн, сенажа более 700 тонн.

Итого закончившейся стрижки овцепоголовья показали, что обеспеченность

кормами поголовья животных была в зиму 1973—1974 г. лучше, чем в прошлом году. Настрижено шерсти в прошлом году в физическом весе 49 тонн, в зачете — 60,4 тонны, а в нынешнем — в физическом весе — 55 тонн, в зачетном весе — 70,8 тонны. При класси-

ровке шерсти и сдаче ее на шерстоюльную фабрику ремень не обнаружено. Отставание в росте ягнят не является массовым.

Для проведения опыта главным зоотехником В. В. Черкашным, безусловно, отобраны лучшие животные, которым были соз-

даны особые условия кормления.

П. ЧЕРНЫЙ, директор учхоза сельскохозяйственного института.
А. ПОЛЕЖАЕВ, секретарь партбюро.
С. ЛЕДОВСКОЙ, главный агроном.

ПОДБОРКУ МАТЕРИАЛОВ О ЖИЗНИ ФАКУЛЬТЕТА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ПОДГОТОВИЛА ЧЛЕН РЕДКОЛЛЕГИИ ГАЗЕТЫ В. Т. ГАРАЖА.

ДЕЛА КОМСОМОЛЬСКИЕ

КОМСОМОЛЬЦЫ факультета защиты растений руководствуются в своей работе девизом — «отличной учебой и ударным трудом ознаменуем определяющий год пятилетия».

Выполняя этот девиз, бюро ВЛКСМ факультета уделяет большое внимание учебе студентов. Велико в этой работе участие учебно-воспитательной комиссии факультета. Раз в полмесяца собирается она на свои заседания, и неуспевающие, задолжавшие, пропускающие занятия предстают перед судом своих товарищей.

Итого коллоквиумов, зачетов и контрольных работ отражаются на постоянно действующем экране успеваемости, организована проверка посещаемости лекций. Создан и хорошо работает на факультете совет отличников под председательством студентки III курса Л. Казанцевой.

На факультете 194 комсомольца, более 80 процентов из них имеют постоянные поручения. Интересно, с разнообразной тематикой проходят еженедельно в группах политчасы и политинформации. Организовано прошел у нас в нынешнем году Ленинский зачет. Буквально единицы оказались к нему недостаточно подготовленными. Это студен-

ты В. Солдаткин, С. Хохлов.

Уже сейчас можно подвести итоги летней сессии: за исключением 1-го курса, студенты сдали экзамены.

Второй и третий курсы не имеют в сессию ни одной двойки. На IV курсе успеваемость 99,6 процента.

Комсомольские активисты и здесь впереди. На «отлично» сдали экзамены Надя Гречкина, Оля Петелина, Валерий Парыченко, Григорий Астахов, Люда Казанцева. Радуют нас успехи Л. Ващенко и Г. Иволги, они закончили сессию только на «хорошо» и «отлично».

Т. НЕЧАЕВА,
секретарь факультета бюро ВЛКСМ.

ЧУДНОЕ ПРИВОЛЬЕ

«ВИЖУ чудное приволье» — эти слова вполне можно отнести к Бударке, живописнейшему местечку, где расположилось одно из отделений учхоза. Сюда на сельхозработы приехала 3-я группа подготовительного отделения.

Работаем мы на прополке овощей, поливке, сборе клубники.

Красное зрелище представляется, когда смотришь на работу полевой установки. Падающие струи воды, отражая лучи солнца, однажды образовали радугу.

Ребятам, занятым поливкой (их 8 человек), приходится вставать рано, около 5 утра, но они не спонут и днем не стремятся отоспаться. У тех, кто занят прополкой, тоже уже выработался определенный ритм. Хорошо работают М. Темирбулатов, М. Чотчаев, Л. Бубликов, Н. Грищенко и другие.

Хочется отметить старосту Сашу Кравченко, который пользуется у товарищей авторитетом. Он опокон, деловит, умеет распорядиться, умеет и пошутить.

Вечером ребята любят собраться у костра, на гитаре играют В. Самофатов, М. Кудряшов, который к тому же и приятно поет, а вот зазвучали голоса юношей, к ним присоединились и девочки — полилась песня, другая, третья... Появились и танцующие. Пламя костра освещает неровным светом лица, клубятся тени. Хороши вечера на Бударке!

Но впереди экзамены, и ребята не забывают о них, многие привезли учебники, после работы готовятся к занятию по физике и русскому языку.

Нравится нам в учхозе, и это время останется в памяти приятным воспоминанием: здесь мы учились трудиться, стали дружнее, сдали первый трудовой экзамен.

Л. КАЦ,
3 группа подготовительного отделения.
Г. ЗЕМЦОВА,
преподаватель.



Студенты III курса факультета защиты растений на лекции по химзащите.

НАШ КОМСОРГ

С БОЛЬШИМ уважением относился комсомольцы нашей группы к Лене Лукашиной. Это наш комсорг. Лена комсоргом в группе первый год, но за это время она проделала большую работу. Много интересных и полезных дел было сделано по ее инициативе. Лена не раз организовывала коллективные посещения театра,

ВЕДУЩИЕ

кино, увлекательные беседы с выпускниками нашего факультета. С большим интересом в группе были прослушаны лекции, проведенные лекторами — международниками.

На субботниках и воскресных наших комсорг всегда впереди. Своим задором и энтузиазмом она увлекает других. Комсомольская работа не мешает Лене хорошо учиться. Нынешнюю летнюю сессию она сдала успешно. Лена — отзывчивый и чуткий товарищ, и если у тебя что-то не получается, она охотно даст добрый совет. Наш комсорг полон комсомольского задора, энергии, и хочется пожелать ей: «Так держись, комсомольский вождь!».

В. ГЛАДКОВА,
студентка III курса
2 группы факультета
защиты растений.

ПОМОЧЬ СИЛАМ ПРИРОДЫ

«НАДО только помочь силам природы, и она сторожево вам отплатит», — эти слова И. В. Мичурин стали девизом передвижной тематической выставки, рассказывающей о передовом опыте по применению биологического метода защиты растений в народном хозяйстве Украинской ССР.

В биологической борьбе широко используются хищный клещ — фитосейолюс против паутинного клеща на огурцах, выращиваемых в закрытом грунте. Фитосейолюса искусственно размножают в теплицах. Им уже обработано в прошлом году 23 тысячи квадратных метров земли. Использование фитосейолюса позволяет исключить нежелательные химические обработки на овощах.

Уделяется большое внимание и биологической защите леса от вредителей. Для этого используются лесные муравьи, которые являются универсальными хищниками. Население одного муравейника за день уничтожает около 100 тысяч насекомых, а за лето — 10 миллионов штук.

В производстве используются также и микробиологические препараты в борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур. Так, энтобактерин особенно эффективен против древесницы вредителя плодовых и лесных культур, химиче-

ская борьба с которыми затруднена, против аблонной плодожорки, против гусениц американской белой бабочки — очень опасного карантинного вредителя и других листогрызущих вредителей.

Другой микробиологический препарат, боверин, используется против колорадского жука. Микроорганизмы применяются также в борьбе с мышевидными грызунами. Для этого используются микробиологический препарат — бактеродендрит. Защитники растений Украины проводят планомерное выявление полезных энтомофагов и привлечение их, акклиматизацию наиболее перспективных видов, возомим из других мест.

Опыт украинских исследователей очень полезен и поучителен. Интересную выставку, обобщившую опыт их работы, в течение двух недель посетило около 500 человек. Знакомиться с ней сотрудники института, студенты факультета защиты растений, агрономического, экономического, начальники и агрономы краевой и районных станций защиты растений, сотрудники краевого управления сельского хозяйства. Большой интерес вызвала выставка у членов краевого общества охраны природы.

З. КУЗНЕЦОВА,
ассистент кафедры
энтомологии.

Готовясь стать студентами

СТО ПЯТЬДЕСЯТ человек. Это четвертый по счету набор слушателей подготовительного отделения. Как же учатся они?

Вот уже шесть месяцев они настойчиво изучают учебный материал, а некоторые — даже сверх программы. Так слушатели В. Важенев, В. Блин, В. Запорожец, С. Пешков и другие даже приняли участие в научной студенческой конференции института, выступив с сообщениями по сложным разделам математики.

Большую работу в этом отношении проводит преподаватель математики, руководитель академической группы факультета механизации ассистент С. З. Кандиева.

Важную роль в изучении учебного материала сыграло социалистическое соревнование, организованное между группами. Сказалась и систематическая, настойчивая работа партгруппы, в которой 16 коммунистов (партгруппа В. Важенев) и комсомольской организации (секретарь комсомольского бюро С. Каракетов).

За истекший период итоги учебы подвелись трижды. И надо сказать,

что качественные сдвиги в учебе слушателей налицо. Если в январе абсолютная успеваемость слушателей составляла 78 процентов, то на 1 июня она возросла до 95,3 процента.

Победителем в социалистическом соревновании стала группа ветеринарного факультета (староста группы Н. Назаревский, комсорг В. Яценко). Здесь успеваемость составила всего лишь 64,3 процента. Благодаря упорной работе комсомольской организации и руководителя группы В. П. Косиновой полностью ликвидировано отставание в учебе. Сейчас при стопроцентной успеваемости средний балл здесь 3,54. Теперь группа прочно удерживает переходящий вымпел «Лучшей академической группе подготовительного отделения».

Второе место, также при 100-процентной успеваемости и среднем балле 3,49, занимает группа слушателей факультета механизации сельского хозяйства (староста группы В. Ерин, комсорг В. Васильцын).

Успешно учатся слушатели В. Желтоузов, Ю. Влошенко, А. Шапо-

валов, В. Яценко, В. Ерин, И. Лавров, С. Пешков, А. Подставкин, Н. Мухортов, Н. Дроню и другие.

По-прежнему последнее место в учебе занимают слушатели группы зоотехнического факультета (староста А. Кравченко, комсорг Н. Ворисенко), в которой абсолютная успеваемость составляет 89 процентов и средний балл 3,38.

Особенно слабо работают над учебным материалом и имеют неудовлетворительные оценки слушатели Л. Суханова — по двум предметам, К. Васкаев, М. Дийкин, А. Боташев, М. Самойленко, Р. Хубиев. Они должны сделать для себя серьезные выводы и усилить работу по изучению учебного материала, для того чтобы успешно сдать выпускные экзамены.

Наряду с учебной слушатели подготовительного отделения принимают активное участие во всех формах общественной жизни коллектива института: субботниках, культурно-массовой и спортивной работе, в культпоходах.

Л. ПРАВДИЦЕВ,
зав. подготовительным отделением.

Мы РАБОТАЕМ в учебном хозяйстве института. Мы — это группа экономистов. Нам поручают разные работы. Один ребята заняты на опытном участке, где помогают лаборантам и научным сотрудникам выращивать новые сорта ячменя, пшеницы, овса, другие участвуют в благоустройстве территории учхоза. Девочки в полеводческой бригаде ведут прополку картофеля, свеклы.

С непривычки устаем, ноет спина, болят ноги. Не-

РАБОТАЕМ НА СОВЕСТЬ

легко крестьянский труд! И ох, как не хочется вставать рано утром на зарядку!

Но мы не падаем духом, стараемся выполнять порученное нам качественно. Ведь эта работа закалит нас перед новыми испытаниями — сдачей экзаменов.

И. ХОМУХА,
5 группа подготовительного отделения.

В ТРИ СМЕНЫ

ГРУППА механиков первой выехала в учхоз на сельскохозяйственные работы. 15 человек из группы были посланы на заготовку травяной муки.

Эта бригада трудится в три смены, так как агрегат должен работать круглосуточно. Ребята в шутку называют его «вечным двигателем». Между сменами развернулось социалистическое соревнование, итоги которого будут подведены после окончания работы.

После трудового дня, несмотря на усталость, разгораются ожесточенные спортивные баталии во волейболу, теннису и футболу.

В. ЕРИН,
староста 4 группы
подготовительного
отделения.

ОТВЕЧАЕМ ГАЗЕТЕ

В ГАЗЕТЕ «За сельскохозяйственные кадры» (№ 22 от 20 июня) была опубликована статья Ф. Александровича и В. Аппалкова «Первые шаги зооинженера». В ней высказаны претензии к библиотеке на отсутствие необходимой для студентов справочной литературы.

Мы сообщаем авторам статьи, студентам и всем читателям газеты, что в библиотеке имеется «Справочник по машиностроительному черчению» В. Федоренко и А. Шошина не только 1970 года (как указывалось в статье), но и 1972 и 1974 годов.

Справочников нового издания 150 экземпляров, это один учебник на троих, такая обеспеченность справочниками вполне достаточна, она соответствует установленной норме.

Кроме того, в читальном зале есть справочник нового издания имеется в достаточном количестве.

В настоящее время библиотечной дана повторная заявка на литературу по черчению, отражающую ГОСТы единой системы конструкторской документации.

Н. ОВСЯНИКОВСКАЯ,
заведующая библиотекой.

И. о. редактора
С. БОЙКО.

НА ПРОТЯЖЕНИИ ряда лет на кафедре зоологии ведутся эксперименты по выращиванию карпа и растительноядных рыб в нагульных прудах с применением комплекса минеральных удобрений и микроэлементов.

Мы начали выращивание сеголеток рыб в совхозе «Восход» Кочубеевского района в 1972 году. Экономический эффект от проведенных нами мероприятий составил 7,750 рублей. На следующий год уже по трем хозяйствам он вырос до

47,5 тысячи рублей. Себестоимость одного центнера товарной рыбы — 25,5 рубля, сеголеток — 46,7 рубля.

Рыбоводство в крие с каждым годом становится все более высокопродуктивной отраслью. И резервы очень велики. Только внедрение на зарыбляемых водоемах колхозов и совхозов края лучших вариантов наших опытов даст прибыль от рыбоводства до 2—2,5 миллионов рублей.

Основным источником снижения затрат в нашей

С БОЛЬШИМ БУДУЩИМ

работе является выращивание рыбы в поликультуре и создание для нее прочной естественной кормовой базы путем активизации биологических возможностей водоемов.

Обрабатываемая нами методика обогащения минеральными веществами и микроэлементами водоемов, внедрение предложенных

нами и спроектированных СКБ института машин по внесению удобрений и кормов в пруды, а также расширение сети управляемых водоемов будут способствовать увеличению производства рыбы, снижению ее себестоимости и подъему культуры производства.

В научных исследованиях кафедры, оказывающих помощь сельскохозяйственному производству, активно участвуют и студенты III курса зоотехнического факультета. Так, работа В. Топчиречко, Н. Кулакова,

С. Безлужко и Е. Гранникова, должная на студенческой научной конференции, заняла второе место.

В прошлом учебном году в выращивании товарной рыбы участвовали студенты III и II курсов зоофаки М. Шапов, В. Чернявский, А. Стефанов, которые на основе научных наблюдений подготовили доклад на конференцию.

В. СУВОРОВ,
старший научный сотрудник опытного поля института.