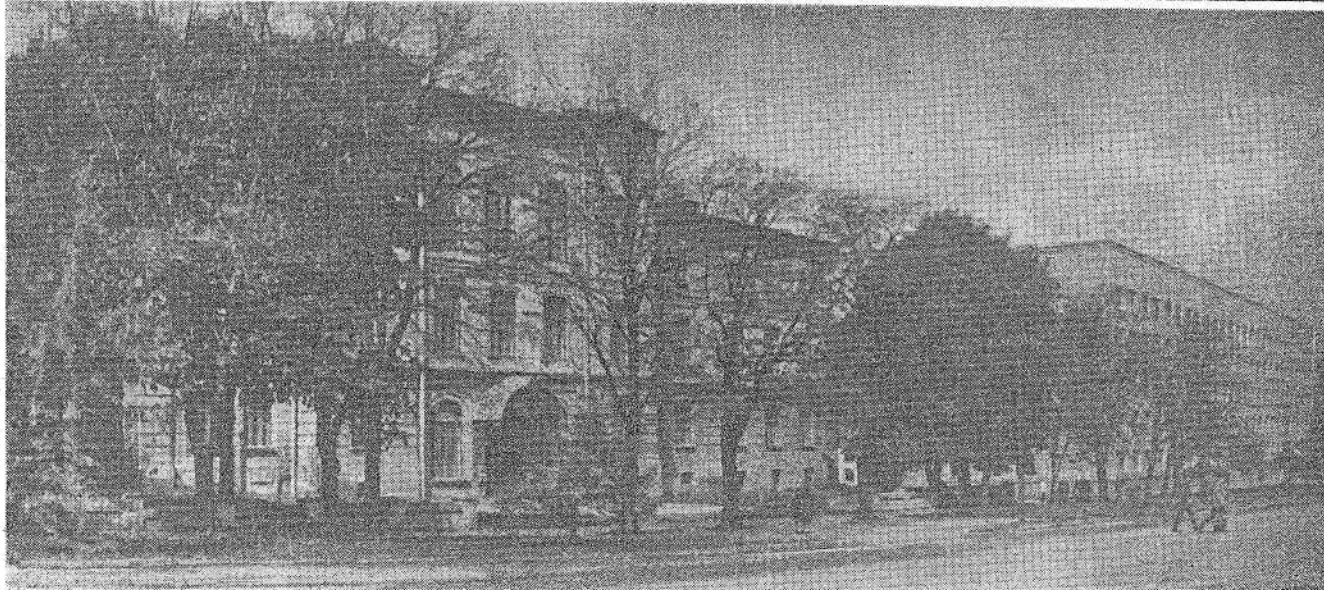




За сельскохозяйственные Карабы

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

| |
|--------------------------|
| Газета выходит с 1956 г. |
| 1976 |
| МАИ |
| 13 |
| ЧЕТВЕРГ |
| № 20—21 (756—757) |
| Цена 2 коп. |



СТАВРОПОЛЬСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО ЗНАМЕНИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ

ВЫПОЛНЕНИИ широкой программы дальнейшего развития сельскохозяйственного производства, намеченной XXV съездом нашей партии, исключительно велика роль специалиста высшей квалификации, выпускника сельскохозяйственного вуза. Создание изобилия продуктов питания, сырья для легкой и пищевой промышленности, сближение материальных и культурно-бытовых условий города и деревни — почетная и ответственная цель его деятельности.

Наш институт является крупнейшей кузницей сельскохозяйственных кадров страны.

Пожалуй, нет в крае колхоза или совхоза, в котором бы сегодня не трудились выпускники нашего вуза. За годы своего существования институт подготовил более 17 тысяч высококвалифицированных специалистов. Ряд выпускников института присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда. 340 питомцев вуза работают на Ставрополье руководителями колхозов, совхозов и предприятий «Сельхозтехники», свыше 2,000 — главными специалистами. 240 бывших его студентов стали кандидатами и докторами наук.

Ученые института ведут научную разработку многих актуальных проблем развития сельскохозяйственного производства. Экономическая эффективность от внедрения результатов их исследований только за последние три года составила около 35 миллионов рублей.

За заслуги в подготовке высококвалифицированных специалистов сельского хозяйства, разработке и внедрении научных достижений в сельскохозяйственное производство в девятый пятилетку наш институт награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Ежегодно в институт приходит новое пополнение. В 1976 году на первые курсы будет принято 875 студентов. Институт готовит специалистов на 7 факультетах по 10 специальностям.

АГРОНОМИЧЕСКИЙ факультет готовит ученых агрономов общего профиля и ученых агрономов со специализацией по орошению земельно-

му. Факультет ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ готовит ученых агрономов по защите растений.

ЗООИНЖЕНЕРНЫЙ факуль-

НАШ ОРДЕНОНОСНЫЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ

тет готовит зоотехников общего профиля и зоотехников со специализацией по производству продукции овцеводства на промышленной основе.

ВЕТЕРИНАРНЫЙ факультет готовит ветеринарных врачей.

Факультет МЕХАНИЗАЦИИ сельского хозяйства — инженеров-механиков по эксплуатации ремонту тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизации животноводческих ферм.

Факультет ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ сельского хозяйства готовит инженеров — электриков по применению электроэнергии в сельском хозяйстве (электрификации, электромеханизации и автоматизации производственных процессов).

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ факультет готовит экономистов-организаторов сельскохозяйственного производства и экономистов по бухгалтерскому учету.

Подготовка специалистов в институте осуществляется на 51 кафедре, на которых работают 23 доктора наук, профессора и 180 кандидатов наук, доцентов. Кафедры возглавляют высококвалифицированные ученые. Среди них — заслуженные деятели науки РСФСР, профессора С. Н. Никольский, А. А. Корнилов, профессора Н. И. Перегудов, П. А. Рубцов, Б. Г. Имбс, Н. М. Куренев, К. И. Гаврилова, М. Т. Терехина и другие.

Учебная база института отвечает современным требованиям подготовки высококвалифицированного специалиста. Лекционные аудитории и лаборатории оснащены необходимым оборудованием, приборами, техническими средствами обучения. Учебный процесс максимально иллюстрирован наглядными пособиями.

В лабораториях института, в учебных мастерских, в вычислительном центре и на подразделениях. Построено но-

учебном полигоне, студенты воевают по счету общежитий обеспечены всем необходимым для успешной учебы.

К услугам студентов имеется библиотека, насчитывающая свыше 500 тысяч томов различной учебной, научной и художественной литературы.

Будем знакомы

Для начала — визитная карточка. Пожалуйста, знакомьтесь.

Ставропольский орденом Трудового Красного Знамени сельскохозяйственный институт.

Дата рождения: 1932 год.

Средний возраст: 20 лет.

Национальность: интернациональная. В многотысячной семье студентов ССХИ учатся представители 30 национальностей Советского Союза.

Партийность: свыше 3,5 тысячи членов ВЛКСМ, около 500 членов и кандидатов в члены КПСС.

Научные степени и звания: докторов наук, профессоров — 23; доцентов, кандидатов наук — 180.

Сегодня наш институт представляет собой сложный комплекс научно-педагогических подразделений и включает в себя 7 учебных факультетов очного обучения, вычислительный центр, учебно-опытное хозяйство, теплицу, библиотеку, центральный ряд научных лабораторий, факультет повышения квалификации руководящих кадров колхозов и совхозов, зоочное и подготовительное отделение.

Учебно-производственная база института непрерывно расширяется и совершенствуется. Ведется строительство новых учебных и производственных подразделений. Построено но-

вое, пятое по счету общежитие для студентов и слушателей ФПК. Закончена реконструкция спортивного комплекса института, в результате чего площадь спортивных залов практически удвоилась. Ведется строительство ветеринарных клиник — комплекса учебных помещений ветеринарного факультета.

Практические навыки работы по профилю своей будущей специальности студенты получают в учебно-опытном хозяйстве. Коллектив института и учебно-опытного хозяйства, включившийся во Всесоюзное социалистическое соревнование сельскохозяйственных вузов страны и их узловых за достижение высоких производственных показателей, оказывает действенной научно-практической помощи сельскохозяйственному производству, добился высоких результатов. Учебы были признаны победителем и награждены переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ по итогам четвертого года пятилетки. Планы 9-й пятилетки учёз выполнены досрочно, за 4,5 года.

На 1976 год, первый год девятой пятилетки, взяты новые, повышенные обязательства.

Большая часть студентов размещена в благоустроенных общежитиях. При институте имеются студенческая столовая, буфеты, пункты бытового обслуживания. Успевающие студенты, активно участвующие в общественной работе, обеспечиваются стипендиями.

Интересная и многообразная жизнь студенческого коллектива. В кружках студенческого научного общества, в студенческом проекто-конструкторском бюро, отдельных факультетах общественных профессий, кружках художественной самодеятельности, секциях спортив-

ного клуба, секциях ДОСААФ занимаются сотни студентов. В период летних каникул студенты работают в строительных отрядах на ударных комсомольских стройках, принимают участие в походах по местам боевой и трудовой славы, отдыхают в спортивно-оздоровительных лагерях в горах Кавказа и на Черноморском побережье.

В 1976 году на первые курсы агрономического обучения будет принят 100 человек, на факультет защищенных растений — 50, на зоотехнический — 100, на ветеринарный — 175, на факультет механизации сельского хозяйства — 225, на факультет электрификации — 100, на экономический факультет — 125 человек.

Правила приема опубликованы в красных газетах, разосланы в районные управление сельского хозяйства, в колхозы и совхозы края. Основные положения правил приема являются общими для всех высших учебных заведений страны.

Примущественным правом при зачислении в наш институт по результатам конкурсных вступительных экзаменов пользуются сельская молодежь.

Поступающие в институт сдают экзамены:

— на факультеты агрономический, защита растений, зоотехнический и ветеринарный по физике, химии, биологии (устно) и по русскому языку и литературе (сочинение);

— на факультеты механизации и электрификации сельского хозяйства — по математике (устно и письменно), по физике (устно), по русскому языку и литературе (сочинение);

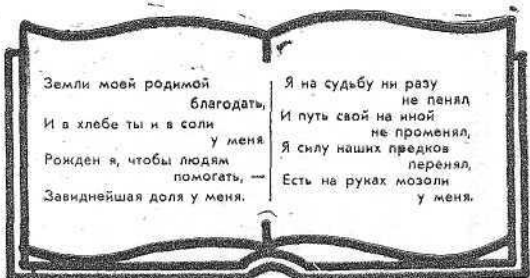
— на экономический факультет — по математике (письменно), по биологии и географии (устно), по русскому языку и литературе (сочинение).

В период с 1 по 31 июля для желающих будут организованы подготовительные курсы-консультации.

Коллектив института готов к большой встрече нового пополнения студентов-первокурсников!

Добро пожаловать в наш институт!

В. ЛИСУНОВ,
ректор института,
профессор.



СТАРШЕКЛАССНИК: ВРЕМЯ ПОИСКА

ТЕБЕ, абитуриенту 1976 года, вступающему на путь обретения и полного раскрытия самого себя — своих способностей, желаний, надежд, посвящает слово напутствия доцент В. В. МИЛОСЕНКО.

В НАШЕЙ стране много делается, чтобы молодые люди, прежде чем выпорхнуть за порог школы, смогли найти себя в жизни, причем найти с наименьшим числом ошибок. Среди «образование, наука» — все это определяет широкие возможности свободного выбора. Мы, взрослые, твердо знаем, что максимум отдачи в труде возможен лишь тогда, когда труд приносит радость и является смыслом жизни, подчеркиваю, смыслом жизни, а не

только средством пропитания. Если ты думаешь, что это слишком банально, то ошибаешься. Недавно я встретил одного соискателя, хорошего принятого по институту. Провел вместе целый вечер, и я так ничего интересного и не узнал о его работе. На мой вопрос приятеля, словно отмахнувшись, сказал два страшных слова: «Тяну лампу». Вы можете себе представить, зоотехник совхоза, человек с высшим образованием, пользуясь авторитетом в своем хозяйстве, имеющий прекрасные бытовые условия, служебный и личный автомобиль, при всей внешней статерности фактически добровольно «отбывает» служебное время. К сожалению, он не один. Все хотят учиться, и нелепо отрицать важность образо-

вания. Знания — символ века. Но я уверен, что выпускник школы, переступающий порог института без точной, твердой убежденности, что выбранная профессия его профессия, совершает преступление. И прежде всего, по отношению к самому себе. Очень трудно в семнадцать лет знать твердо, чего ты хочешь и чего ты сам станешь, но еще мучительней долгую жизнь «тянуть», а не работать, «выполнять указания», а не творить, быть равнодушным и не испытывать радости от плодотворного труда.

Да, очень важно не ошибиться с собой. Мой тебе совет, будущий абитуриент: пусть тебя не привлекают и не отпугивают количество заявлений, поданных соискателями на тот или другой факультет нашего института. Если ты твердо решил получить высшее сельскохозяйственное образование и не можешь представить свою взрослую жизнь вне связи с решением интереснейших проблем сельскохозяйственного производства, приноси документы в приемную комиссию института.

Если ты хочешь цепить изации биологических наук, заняться творческой работой в области сельского хозяйства, быть технологом производства животноводческой продукции, поступай на зоотехнический факультет. Получив диплом зоотехника, ты сможешь поглащать то или иное подразделение колхоза, совхоза, будешь руководить людьми, решать научные проблемы, работая на благо своего народа. И только вдохновенный труд возводит тебе стопроценто, только он поможет тебе стать счастливым человеком.



Доцент Г. К. БСЕВОЛОДЖСКАЯ на лабораторном занятии по физиологии растений.



Будущие инженеры у электрифицированного стенда на кафедре тракторов и автомобилей.

Цифры и факты

АГРОНОМИЧЕСКИЙ факультет открыт в 1941 году, когда на первый курс было принято 75 человек, но в связи с войной окончило институт лишь 10 человек.

За годы его существования подготовлено 2 612 дипломированных агрономов.

На семи кафедрах факультета работают 46 преподавателей. Среди них 6 профессоров, 22 доцента и старших преподавателей и 18 ассистентов, из которых 8 — кандидаты наук.

Ежегодный прием на агрономический факультет 100 человек, в том числе по специальностям ученик агронома общего профиля — 50 и ученик агронома со специализацией по орошаемому земледелию — 50.

В кружках научного студенческого общества занимаются 250 человек.

Будущие агрономы получают знания не только в лекционных аудиториях, но и на полях учебно-опытного хозяйства института, в теплице, на опытных станциях, опытных хозяйствах научно-исследовательских институтов и в передовых хозяйствах края.

В прошлом году на факультете было подано 320 заявлений, конкурс на одно место с учетом подготовительного отделения составил более 4-х человек. 91 процент зачисленных — жители сельской местности.

ВЕТЕРИНАРНЫЙ факультет — один из старейших в институте. Сейчас здесь на 9 кафедрах трудятся 10 докторов наук, профессоров, 30 кандидатов наук.

На первый курс в нынешнем году будет принято 175 человек. Из поступавших на этот факультет в прошлом году 90 процентов — жители сельской местности.

Для учебы студентов на факультете созданы хорошие условия. Постоянно совершенствуется учебный процесс, расширяется материальная база. В учебно-опытном хозяйстве работает ветеринарная лечебница, в ближайшие годы будут построены ветеринарные клиники. Кафедры оснащены современным оборудованием и приборами, в учебный процесс внедрены технические средства: программирующее обучение и контроль знаний студентов.

Под руководством ученых 394 студента занимаются в научных кружках кафедр.

Окончившие ветеринарный факультет трудятся в городских, районных и участковых клиниках.

Предлагаем профессии — выбирай

главными ветвями в колхозах и совхозах, врачами-микробиологами в ветеринарных микробиологических лабораториях, экспертизами на мясо-молочных контрольных станциях и мясокомбинатах, эпизоотологами в ветуправлениях, отделах, а также на заводах и фабриках, железнодорожном транспорте, в морских и речных портах, в пограничной зоне на шести странах.

ЗА ВОСЕМЬ выпускников факультета ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ, один из самых молодых в институте, дал стране более 500 высококвалифицированных специалистов. Они работают в нашем крае, в Средней Азии, в Закавказье, в центральных областях России, Молдавии и Украине. агрономами по защите растений в колхозах, совхозах, на областных, краевых, районных станциях защиты растений, инспекторами по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур, на пунктах сигнализации и прогнозов размножения вредителей растений.

Выпускники факультета находят применение своим знаниям в биологических лабораториях, в инспекциях по карантину, в научно-исследовательских организациях, опытных селекционных станциях, участвуют в создании сортов, установленных к вредителям и болезням.

На 5 кафедрах работает большой отряд ученых, среди них один профессор, 11 доцентов, 18 кандидатов наук. Они постоянно совершенствуют методы преподавания, используют на занятиях новейшее техническое оборудование, применяют программированный контроль знаний студентов.

Набор на 1 курс в этом году составит 50 человек. Конкурс прошлого года около 4-х человек на одно место.

НА ПЕРВЫЙ курс ЭКОНОМИЧЕСКОГО факультета будет принято 125 человек по двум специальностям с квалификациями: экономист-организатор сельскохозяйственного производства и экономист по бухгалтерскому учету в сельском хозяйстве.

В состав факультета входят пять кафедр. Они укомплектованы квалифицированными кадрами, из которых 23, или около половины, с учеными степенями и званиями.

Кафедры располагают несколькими

кабинетами и лабораториями. Имеются полный комплекс лабораторий счетно-вычислительной техники и перфорационных машин, кабинет диспетчерской службы.

Факультетом уже выпущено около 2,5 тысячи специалистов. Выпускники факультета успешно работают на самых различных должностях во многих районах страны.

Конкурс на факультете всегда большой. В прошлом году на одно место было подано почти 6 заявлений.

СТАРЕЙШИЙ в нашем институте ЗООИНЖЕНЕРНЫЙ факультет в 1974 году на 40 выпусках подготовил 2 774 высококвалифицированных специалиста.

Ученые факультета успешно работают над совершенствованием отечественных пород крупного рогатого скота, свиней, овец и птицы, повышением молочных, мясных, шерстистых качеств животных и яйценоскости птицы, вопросами перевода этих отраслей животноводства на промышленную основу.

С 1973 года факультет приступил к подготовке зоониженеров со специализацией: зоопаркетчик широкого профиля и зоониженер по овцеводству. Новыми программами предусмотрено введение инженерных дисциплин: высшая математика, инженерная графика, строительное дело.

На первый курс будет принят в нынешнем году 100 человек.

В процессе обучения студенты проходят учебную практику на фермах, училищах и производственную — в лучших хозяйствах края, имеющих современные животноводческие комплексы.

ФАКУЛЬТЕТ МЕХАНИЗАЦИИ сельского хозяйства был открыт в 1950 году.

Первый выпуск инженеров-механиков в 1955 году составил всего 68 человек. В этом году дипломы инженеров-механиков получат 252 человека.

Овладев специальностью инженера, студенты проходят учебную практику на заводе «Ростсельмаш», Таганрогском комбинированном заводе и передовых хозяйствах края.

В процессе обучения студентам присваивается специальность тракторист-машинист III класса и выдаются права на воджение автомобиля и мотоцикла.

Цифры и факты

ков, В. Смолеусенко.

В кружках научного студенческого общества занимается более 800 человек.

Ежегодный прием на факультет механизации составляет 225 человек.

Многие студенты за участие в уборке урожая 1975 года были отмечены руководителями хозяйств благодарностью и премиями.

ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ сельского хозяйства открыт в 1974 году и является самым молодым факультетом института. На первый курс было принято 50 человек. В настоящее время ежегодный прием на факультет составляет 100 человек по специальности инженер-электрик сельскохозяйственного производства.

Студенты факультета принимают активное участие на кафедре электротехники и применения технологии ремонта машин. В студенческом проектно-конструкторском бюро ежегодно принимают участие около 180—200 студентов факультета. В 1975 году на конкурсе и выставках демонстрировалось 20 научных разработок, выполненных будущими инженерами.

100 студентов мехфака участвуют в сборных командах института, края и Центрального совета ДСО «Юрэлектр», подготовлено и обучено 40 перворазрядников и 2 кандидатов в мастера.

Призерами первенства сельхозвузов страны в 1975 году стали студенты факультета И. Подеригин, С. Сериков, В. Еремин, Е. Варнивский, А. Рыжков, Н. Федосеев, В. Бойко, В. Руда-

ин.

В процессе обучения студенты проходят учебную практику в училищах и на заводах города, а производственную — на специализированных электромонтажных предприятиях.

В прошлом году на факультет было подано 200 заявлений, конкурс на одно место составил 2 человека; 75 процентов зачислены в институт — жители сельской местности.



В лаборатории перфорационных машин.

Живое дело

НАШ корреспондент ваня Интервью у директора ВНИИОК, кандидата сельскохозяйственных наук Е. Г. ШУГАЯ, бывшего выпускника зоотехнического факультета нашего института.

Евгений Георгиевич, вспомните себя абитуриента 1954 года. Что побудило Вас учиться на зоотехническом?

До поступления на зоотехнический факультет я работал на Макеевском металлургическом комбинате имени Ниррова, где трудился мой отец. Зарабатывал неплохо, но меня тянуло к «живому делу», и, встретившись на каникулах с бывшими одноклассниками, студентами сельхозузов, я твердо решил получить высшее сельскохозяйственное образование, специальность зоотехника. Интенсивная самодоговорка, напряженные вступительные экзамены, неустраенность с жильем... все прошло.

Я был уверен, что поступлю, ни на кого не надеялся, знал, зачем иду в институт.

Ваше мнение о коллективе преподавателей института, зоотехнического факультета в частности.

Профessorско-преподавательский коллектив института очень сильный, высококвалифицированный и способный решать сложные задачи по воспитанию и подготовке командиров социалистического сельскохозяйственного производства. В институте сконцентрированы большие научные силы, много высококвалифицированных ученых, влияние которых на себя испытывают и до настоящего времени.

Надо отдать должное специальным кафедрам зоопатологического факультета, ведущие научные которых дали мне прочные знания, научили увязывать теорию с достижениями передовой практики.

Что дала Вам лично специальность зоотехника?

— Я научился не только выращивать животных, но и работать с людьми, управлять сложным сельскохозяйственным производством, выбирать оптимальные варианты в производственных и жизненных ситуациях, овладел методами научных исследований и, наконец, стал ученым.

Евгений Георгиевич, нам известно, что Вы после окончания института работали главным зоотехником совхоза «Изобиленский», много лет директором крупного совхоза «Коммунар» Красногвардейского района, заместителем начальника краевого управления сельского хозяйства, имеете правительственные награды. Не могли бы Вы назвать свою главную школу жизни как специалиста?

— Жизнь и сейчас преподносит мне уроки не из легких, не мало задач, которые нужно решать в сжатые сроки, а времена, как всегда, не хватает. Основная трудовая школа — работа главным специалистом и директором совхоза.

Ваша пожелания нынешним и будущим студентам?

— Нынешним студентам желают положить свою специальность, постоянно думать о предстоящей работе как специалиста и максимально использовать для учебы, самообразования непрерывные студенческие годы. Берите с собой в трудную производственную дорогу как можно больший груз знаний. Берегите, полните его, все пригодится. Новому поколению абитуриентов — ни пуха, ни пера на вступительных экзаменах.

Смотреть вперед

РАЗВЕ есть выпускник школы, не задающий себе вопрос: «Кем быть?» Ведь сколько путей и дорог впереди, как трудно выбрать



Экзамен примет пятилетка

МНОГОГРАННА и разнообразна живая и интересная деятельность комсомольской организации института. В ее рядах более 3,5 тысяч человек.

Воспитание будущего специалиста начинается с первых дней пребывания студента в институте. Борьба за высокую успеваемость, дисциплину, общественно-политическую активность, развитие организаторских способностей.

Одним из важных участков работы институтского комсомола

является передового опыта лучших студентов.

Огромную роль в воспитании студенчества играет Всесоюзный Ленинский зачет. Аттестация комсомольцев к Ленинскому зачету, широкое участие молодежи в общественно-политической практике помогает ей получить необходимые навыки в работе с людьми, развить организаторские способности.

Одним из важных участков ра-

боты институтского комсомола.

В институте студент может получить еще одну профессию — общественную. На факультете общественных профессий работает 12 отделений. Здесь занимается ежегодно свыше 600 слушателей. Они учатся аграрному мастерству в школе молодого лектора, осваивают азы журналистского мастерства, учатся понимать и любить искусство на художественных отделениях, получают необходимые знания для работы тренерами-общественниками.

Комсомольская организация института не стоит в стороне от всесоюзных дел. Студенты собирали и отправили для строителей БАМа библиотеку. В период третьего трудового семестра они помогли хозяйствам края в проведении полевых и уборочных работ, бойцы стройотрядов участвовали в возведении многих объектов в городах и селах края.

Любят наши студенты спорт, отдают силы в новой пятилетке —

всех сторон деятельности нашей организации. Хочется сказать одно: высокая успеваемость, широкая политическая активность молодежи вот уже три года подряд отмечается переходящим Красным знаменем, горжемся комсомолом. Нам вручен памятный выплеск ЦК ВЛКСМ «За успехи в учебе и труде»; за хорошую организацию военно-патриотической работы институт награжден грамотами горючего и ЦК ВЛКСМ.

В общем труде института, отмеченном высокой правительственной наградой — орденом Трудового Красного Знамени, немалый вклад наш, комсомольский.

Сейчас весь наш коллектив, под鼓舞ленный решениями ХХV съезда КПСС и наградой Родины, взял на себя высокие социалистические обязательства и с энтузиазмом приступил к их выполнению. Работать и учиться еще лучше, еще качественнее, с полной отдадут сил в новой пятилетке —



Упорно выладевают знаниями студенты.

будущего руководителя сельскохозяйственного производства. Кафедры общественных наук привлекают студентов к участию в Всесоюзном конкурсе научных студенческих работ по проблемам общественных наук, истории комсомола, международного молодежного движения. В этом конкурсе ежегодно участвуют тысячи комсомольцев.

Нелегко даже хорошо подготовленному школьнику быстро включиться в новый коллектив, освоить вузовские формы учебы. Первокурснику придут на помощь преподаватели, учебно-вспомогательные комиссии, факультеты, школы первокурсника.

В нашем институте подавляющее большинство студентов учит-

яется вовлечением студентов в научное общество, где они не только углубляют профессиональные знания, но и приобретают исследовательские навыки.

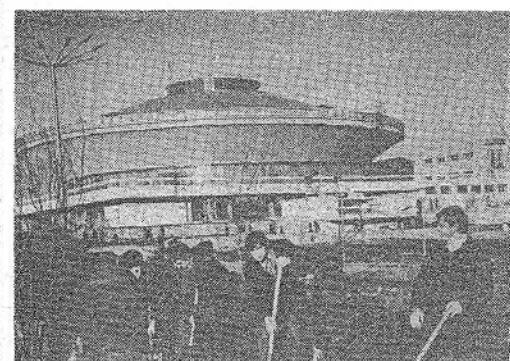
В институте действуют 86 научных кружков при кафедрах, в них занимается около трех тысяч человек. Успешно работает у нас и студенческое проектно-конструкторское бюро (СПКБ). В выполнении заказов хозяйства участвует ежегодно около 200 студентов, СПКБ института награждено в прошлом году Почетным дипломом Министерства высшего образования СССР и ЦК ВЛКСМ.

Большое внимание уделяет комсомол и военно-патриотическому воспитанию. Ежегодно в походах по местам боевой славы участву-

ютно им занимаются, укрепляя свое здоровье, совершенствуя мастерство. В спортивных секциях только за последние годы подготовлено три мастера спорта и большого комсомольского коллектива, 12 кандидатов в мастера, лауреатов нашего вузя. А экзамен всему, что мы делаем ежедневно, — примет пятилетка.

П. ЕВДОКИМОВА,
секретарь комитета
ВЛКСМ института.

Фото номера П. Черкашина, А. Шеголькова, В. Устинова.



Любят студенты Ставрополь и охотно участвуют в субботниках по его благоустройству.

ся на «хорошую» и «отличную», около 500 отличников. Среди них есть Ленинские и именные стипендии. Доброй традицией становится ежегодные слеты отличников, которые являются настоящей школой

десятки студентов. Они совершают походы и поездки по дорогам героя на перевалах Кавказа, знакомятся с городами, славными своей боевой историей, — Ленинградом, Севастополем, Брестом,

самую лучшую из них.

Быть в первых рядах строителей коммунизма, смотреть вперед, самому планировать и организовывать производство, знать экономистом. Моя мечта сбылась — я — студентка экономического факультета.

Так же важна и не менее увлекательная вторая специальность нашего факультета — бухгалтерский учет в сельском хозяйстве. Ведя В. И. Ленин подчеркивал: «Социализм — это прежде всего учет». Сколько еще нерешенных вопросов в организации и формах учета! Как хочется решить их все сразу, а сделает это можно, лишь овладев экономической специальностью.

Е. СТЕГНЕЕВА,
II курс экономики,
слушатель отделения
журналистики ФОП.

Сейчас студентам будут вручены новые комсомольские билеты. Собрание открывает секретарь комитета ВЛКСМ института П. ЕВДОКИМОВА.

Общими усилиями

НОВАЯ пятилетка, пятилетка эффективности и качества, предъявляет высокие требования к тому, как каждый из нас работает на своем месте.

Расскажу о нашем общежитии № 5. Принято вонять это новое, светлое здание. Всё — в коридорах, комнатах, холлах — чистота и порядок, опрятность в свежести. Действительно, жить в нашем общем доме радостно еще и потому, что душа его — хорошая хозяйка, человек бесподобный и трудолюбивый — Мария Моисеевна Авакова. Она не жалеет времени, чтобы сделать все для образцового порядка в общежитии. Уже давно окончившая трудовой

день, а Мария Моисеевна еще на работе: все у нее новые и новые дела. То нужно проверить документацию, то вспомнить людей, приехавших на ФПК.

Большую работу проводит и студсовет: организует беседы, лекции, диспуты. Студенты, живущие здесь, добросовестно относятся к имуществу, проявляя инициативу и исполнительность при выполнении общественных поручений. Конечно, не избежать и у нас случаев нарушенний общественного порядка, но мы будем работать над тем, чтобы их совсем не было. Общежитие — наш дом, и долю чести нашей — содержать его в образцовом состоянии.

Н. КИРПАНЕВ,
председатель студсовета
общежития № 5.



Два раза в год экзаменационные сессии — летняя и зимняя.



Романтика цифр

КАЖДУЮ весну, когда даже асфальт под окнами нашего института начинает ершиться зелеными ростками, мы с Татьяной Крахмальцевой бросаем все дела и едем в ее родную Шпаковку — «прочувствовать весну».

Вся семья нам рада, в больших всех — Татьяны отец Сергей Яковлевич. Забрасывает нас вопросами и рассказами.

Сергей Яковлевич знаю не только я — вся наша группа. Он учится зарочно на нашем экономическом факультете. Татьяна — Ленинская стипендистка, вся в обязанностях и награждениях, всегда занята. Иногда не успевает даже встретиться в институте с отцом в его короткий приезд. И тогда шефство над отцом берем мы. Интересуемся, как он сдает экзамены.

Я знаю, для Татьяны нет на всем свете человека роднее, симпатичнее, ближе по духу, чем отец. Теперь он — директор местного хлебоприемного пункта, а учиться начал в вечерней школе, когда Татьяна пошла в первый класс.

Отец — человек дотошный. То сам сочинит инженерный проект галереи хлебоприемного пункта. То что-то оригинальное в организации труда придумает. Хлебоприемный пункт шефствует над одним из колхозов — отец стал общественным контролером на молочнотоварной ферме.

...В семье Крахмальевых — культивированного работника. Мать — бухгалтер. Отец самостоятельно освоил бухгалтерское дело. Таня вспоминает: приносит отец с работы кипу старых бухгалтерских документов и корпит над ними до глубокой ночи, «набивает руки». Смеется: всю жизнь засыпал под стук счетных костишек, под их щелканье и выросла. Едва закончила десятилетку, отец забрал таксирщицей в контору хлебоприемного пункта. И уже Татьяна сама, по отцовскому примеру, ноги дома из бухгалтерии ставят присядки, разбирая их терпеливо после работы. Это в институт пришла с большим преимуществом перед нами — зная азы будущей специальности, имея о ней ясное представление.

Когда-то, на первом курсе, на одной из вводных лекций нам сказали: «Экономист — организатор сельскохозяйственного производства — правая рука руководителя хозяйства, предприятия. Никто из нас, наверное, так крепко эту фразу не запомнил, как она.

Л. КОЛОТИЛОВА,
студентка экономического факультета.

Лишь добруму труду зарно покорно

ГОВОРЯ об агрономической специальности, следует подчеркнуть ее разносторонность. Агроном — это технолог и организатор, почвовед и агрономик, защитник растений и экономист. Наконец, это исследователь, ученик.

Для агронома мало владеть знаниями, он должен обладать умением думать в поле. Условия сельскохозяйственного производства своеобразны, и вчерашний подход к делу сегодня устарел, а завтра совсем не пригоден. Агроном всегда в поиске.

Работа агронома не легка, но она своей широтой, красотой и необъятностью привораживает к себе. Одним мой однокурсники — теперь уже двадцать лет проработавший в сельском хозяйстве — три года учебы в вузе проходил в тельняшке (служил во институте во флоте) и все говорил, что его стихия — море, а не агрономия.

На производственной практике он стал совсем другим. И вот последний год учебы, распределение, работа на переднем крае сельскохозяйственного производства сначала агрономом хозяйства, затем главным агрономом совхоза

Новая, перспективная

Как, как не человек, живущий на селе, может дать объективную оценку зоотехнической специальности?

Мы попросили нескольких студентов-заочников нашего института коротко рассказать об инженерной специальности. Материалы к публикации подготовила ассистент кафедры зоологии и зоогигиены Е. В. Реснинская.

A.-X. БЕТИГОВ, бригадир отаромочкой площадки совхоза «Мирный» Нефтекумского района. — Я потомственный животновод и не мыслю себя на какой-либо работе. Учиться — сегодня это требование времени, ведь наша отрасль переводится на промышленную основу. Мне хочется вести животноводческий цех на самом высоком современном уровне. А молодежи к советской проработать эту очень перспективную специальность зоотехнера: в совершенстве знать механизацию животноводческих процессов и любить животных.



Зав. кафедрой овощеводства А. В. Запорожев охотно передает знания своим младшим коллегам.

Доктор Айболит

ВИДАВШИЙ виды зеленой газон с броской надписью «Ветеринарная помощь» то весело мчится по пыльному бездорожью, оставляя позади себя облако серой пыли, то, бусик, медленно движется по заснеженным проселочным дорогам от одной фермы к другой. Машина за день устает не меньше, чем ее водитель. А водитель — ветеринарный врач. На любой животноводческой точке ветеринарный врач — желанный гость. Его с ветеринарением ждут не только больные пациенты: телята, ягната, поросыта, цыплята или взрослые животные, но и рабочие, обслуживающие этих животных.

Животноводы не в меньшей степени нуждаются в добрых, квалифицированных советах доктора Айболита по уходу, кормлению и содержанию животных, предупреждению простудных, желудочно-кишечных, паразитарных, инфекционных заболеваний.

На чабанская кошара ветврач зорким, наметанным глазом осмотрит здоровое поголовье овец, больных животных прослушает, постукиает, сделает

А. БИКЕТОВ, секретарь парткома совхоза «Рассвет» Изобильнского района.

— Когда началась моя трудовая деятельность в 1961 году, на одну донорку была нагрузка 25 голов, сейчас уже 40—50. В животноводстве произошли перемены: появилась механизированная донка, автоматическая подача воды, разделка коров, построены овцеомплексы на 10 тысяч голов. Его обслуживают пять человек. В будущем я вижу свое хозяйство промышленным комплексом с высокой автоматизацией труда и хорошими бытовыми условиями для животноводов.

А. ШАРОВ, колхоз «Первое мая» Туркменского района.

— Выбор зоотехнической специальности много сделал не случайно. Сам я родился в селе, хорошо знаю сельскую жизнь со всеми ее заботами, трудностями. Еще школьником в летнее время, как и мои ровесники, работал на МТФ, СТФ, в поле. Вероятно, это и определило выбор профессии. С удовольствием сознаю, что от деятельности зоотехника в хозяйстве зависит очень многое. Велика его роль в производстве мяса, молока, яиц, шерсти, то есть продуктов, жизненно необходимых для человека.

С детских лет я чувствовал неуемную тягу ко всякой технике и еще в школьные годы решил — буду механиком.

А глубокие и всесторонние знания в этой области можно получить на факультете механизации. Я учусь на этом факультете уже второй год и с уверенностью могу сказать, что не ошибся в своем выборе. В самом деле, что может быть лучше устранить любую ненадежность трактора или автомобиля, заставить стальной громадину сдвинуться с места и умело направить туда, где требуется ее помощь человеку.

На факультете механизации увлекательно и интересно построены учебный процесс, помогающий глубоко изучить тонкости инженерной науки, со студенческой скамьи научиться работать с людьми.

Трудная работа инженера, но без преодоления трудностей быта бы скучна и неинтересна жизнь. Я уверен, что любой человек, любящий технику, не ошибется, избрав свой профессией такую увлекательную и нужную людям, как инженер-механик сельского хозяйства.

В. ВОЛГИН, студент II курса факультета механизации.

уколы, даст целевые порошки или министуры, и, смотришь, ягната, как говорится, дышавшие на ладан, через день-другой ведутся резвятся в общем отаре.

Работы каждый день «под завязку». Часто за смену, с раннего утра и до позднего вечера, спидометр машины с зеленым кузовом наматывает по 100—150 км. Белый халат врача к вечеру становится серым от пыли, нередко грязным от крови, лекарств. Всюду вырученный ветеринарного врача его постоянный верный спутник — походня антепча. Каждый рабочий день полон романтики, ощущения радости труда, познания нового. Загадки и тайны болезней становятся понятными, объяснимыми. А в итоге — точный диагноз, ощущение нужности своего дела. И это чувство приходит каждый раз, когда своеобразная массовая привычка предупреждает возникновение весьма опасной болезни, которая могла бы унести сотни и тысячи жизней высокопродуктивных животных. Арифметика здесь простая — сохранены десятки, сотни тонн мяса, тысячи тонн молока, миллиарды штук яиц, десятки тонн шерсти. Наверное, каждая специальность по-своему хороша, но, я думаю, что лучше, нужнее и почетнее моей профессии нет.

Усталость порой валит с ног,

пропадает аппетит и сон. За ночь мысленно перелистываешь горы конспектов, учебников, руководств, рассуждаешь и споришь с собой до тех пор, пока не докопаешься до истины. Далеко за полночь. Короткий тревожный сон, и вот уже робкий рассвет «трубит» подъем. Спеши, доктор, тебе ждут! И споришь, патологические роды с твоим вмешательством прошли благополучно. Здорова «мамаша» и ее потомство. А вот стройный, молодой красавец, орловский рисан или арабский скакун, неоднократный чемпион скачек, плывший ногу, и ему прогнозили если не смерть, то до конца дней рабочую упряжку на ферме. Но ты думаешь иначе. Месяц-другой — усилий, гипса, массаж, ванны, кварц, и вот конь снова напподроме, и снова призер забега.

Да разве обо всем рассказывать? Нередко врач идет на поединок со смертью, в результате которого восстановлено здоровье и продуктивность. Поступайте, дорогие товарищи, на наш факультет. Учиться, правда, трудно, но интересно, а еще интереснее работать. И я уверен, что вы не пожалеете от том, что выбрали себе профессию ветеринарного врача.

В. ДОРОФЕЕВ, ассистент кафедры микробиологии и вирусологии.

Животноводы не в меньшей степени нуждаются в добрых, квалифицированных советах доктора Айболита по уходу, кормлению и содержанию животных, предупреждению простудных, желудочно-кишечных, паразитарных, инфекционных заболеваний.

На чабанская кошара ветврач зорким, наметанным глазом осмотрит здоровое поголовье овец, больных животных прослушает, постукиает, сделает

«Янушевский». Теперь он начальник районного производственного управления сельского хозяйства.

Кропотливый труд и терпение преобразили его, большой диапазон агрономической деятельности все больше увлекал.

Один за другим текли дни, час без отдыха и сна, складываясь в годы. Вознаграждением за этот труд были высокие урожаи, уважение тружеников полей и правительственные награды.

Теперь он убедился в правильности выбора специальности, поближе ее крепко и навсегда.

А. ЧЕРНОВ, доцент кафедры агрономии.

Студенты на полях учебно-опытного хозяйства института.

Диагноз ставит инженер

ЧТО можно сказать о моей профессии? Уверен, что буде одинок в своем мнении: она лучше всех остальных. Кто из мальчишек не мечтал прокатиться на стальном «коне» по необъятному полю, водить автомобиль, лихо крути баранку, возиться с каким-нибудь захудальным моторчиком.

С детских лет я чувствовал неуемную тягу ко всякой технике и еще в школьные годы решил — буду механиком. А глубокие и всесторонние знания в этой области можно получить на факультете механизации. Я учусь на этом факультете уже второй год и с уверенностью могу сказать, что не ошибся в своем выборе. В самом деле, что может быть лучше устранить любую ненадежность трактора или автомобиля, заставить стальной громадину сдвинуться с места и умело направить туда, где требуется ее помощь человеку.

На факультете механизации увлекательно и интересно построены учебный процесс, помогающий глубоко изучить тонкости инженерной науки, со студенческой скамьи научиться работать с людьми.

Трудная работа инженера, но без преодоления трудностей быта бы скучна и неинтересна жизнь. Я уверен, что любой человек, любящий технику, не ошибется, избрав свой профессией такую увлекательную и нужную людям, как инженер-механик сельского хозяйства.

В. ВОЛГИН, студент II курса факультета механизации.

уколы, даст целевые порошки или министуры, и, смотришь, ягната, как говорится, дышавшие на ладан, через день-другой ведутся резвятся в общем отаре.

Работы каждый день «под завязку». Часто за смену, с раннего утра и до позднего вечера, спидометр машины с зеленым кузовом наматывает по 100—150 км. Белый халат врача к вечеру становится серым от пыли, нередко грязным от крови, лекарств. Всюду вырученный ветеринарного врача его постоянный верный спутник — походня антепча. Каждый рабочий день полон романтики, ощущения радости труда, познания нового. Загадки и тайны болезней становятся понятными, объяснимыми. А в итоге — точный диагноз, ощущение нужности своего дела. И это чувство приходит каждый раз, когда своеобразная массовая привычка предупреждает возникновение весьма опасной болезни, которая могла бы унести сотни и тысячи жизней высокопродуктивных животных. Арифметика здесь простая — сохранились десятки, сотни тонн мяса, тысячи тонн молока, миллиарды штук яиц, десятки тонн шерсти. Наверное, каждая специальность по-своему хороша, но, я думаю, что лучше, нужнее и почетнее моей профессии нет.

Усталость порой валит с ног,

пропадает аппетит и сон. За ночь мысленно перелистываешь горы конспектов, учебников, руководств, рассуждаешь и споришь с собой до тех пор, пока не докопаешься до истины. Далеко за полночь. Короткий тревожный сон, и вот уже робкий рассвет «трубит» подъем. Спеши, доктор, тебе ждут! И споришь, патологические роды с твоим вмешательством прошли благополучно. Здорова «мамаша» и ее потомство. А вот стройный, молодой красавец, орловский рисан или арабский скакун, неоднократный чемпион скачек, плывший ногу, и ему прогнозили если не смерть, то до конца дней рабочую упряжку на ферме. Но ты думаешь иначе. Месяц-другой — усилий, гипса, массаж, ванны, кварц, и вот конь снова напподроме, и снова призер забега.

Да разве обо всем рассказывать? Нередко врач идет на поединок со смертью, в результате которого восстановлено здоровье и продуктивность. Поступайте, дорогие товарищи, на наш факультет. Учиться, правда, трудно, но интересно, а еще интереснее работать. И я уверен, что вы не пожалеете от том, что выбрали себе профессию ветеринарного врача.

В. ФИЛЬЧАКОВ, IV курс факультета механизации сельского хозяйства.



МАЙСКОЕ

Разневелились груши
и вишни,
В белоснежном наряде стоят,
И считашь ты вовсе —
не лишним

В синеву бросить радостный
взгляд,
Обнаружить в ней клин
журавлиный,

Острием он на север
плывет

И роняет над мирной
равниной,
Как цветы, за аккордом
аккорда.

Смотришь в небо и хочешь,
Пролететь над вожней
стражей,

Чтобы вдоволь ощить
насладиться
Незыбимой ее красотой;

Сколько маков и сколько
толпанов

Снова Родине дарит
весна,

Но Отчизна на зорке
туманной
Не от них в эту пору
красна.

В эти дни и в сердцах,
и в природе
Безраздельно главенствует
май,

И приятней тебе, как свободен
Поляхющий флагами край.

К. ГАЛАОВ,
доцент.

Друзья встречаются

Друзья встречаются! Ни долгие
разлуки,

Ни рассстояния, ни злыя языки
В рукопожатье стиснутые руки

Ни могут разорвать — они крепки!

Друзья встречаются!

Без времени не в силах

Грядущих встреч тепло
предотвратить,

Но время, время то,

что нас сдружило,

Назад уже никак

не возвратить.

Теперь мы повзросли, стали

строже,

Суровее к себе и жизни всей,

И чувствуем: нет ничего дороже

Хороших, верных,

преданных друзей!

В. ФИЛЬЧАКОВ,

IV курс факультета
механизации сельского
хозяйства.

Немного юмора

ВЕТЕРИНАРНЫЙ врач — самый счастливый доктор в мире. Его пациенты не требуют заграничных снадобий, не нуждаются в биоптете. Они не выписывают журнал «Здоровье» и поэтому не сомневаются в поставленном диагнозе. Ветврачу не приходится изводить ложадинный доз чернил на историю болезни. Он понимает корову с полуумычания, а быка берет прямиком за рога. Правда, пациенты в знак благодарности могут боднуть, лягнуть или даже укусить своего врача. Зато ветврач может не только пройдется, но и отведать излеченного им поросеночка, и не следует осуждать ветврача за это!

СТУДЕНТ У КНИЖНОГО КИОСКА

Студент: — Хотел бы у вас книжку купить, да не знаю, какую выбрать, дотяну ли до стипендии.

Продавец: — Возьмите что-нибудь полегче.

Студент: — Мне все равно...

Я на машине.

И. о. редактора
Ю. КАНДИЕВ.

Заказ № 1867