

ЗА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КАДРЫ

ОРГАН ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМОВ И РЕКТОРАТА СТАВРОПОЛЬСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА

Газета издается с 1956 г.

ЧЕТВЕРГ, 18 ФЕВРАЛЯ 1988 г.

№ 6 (1197)

23 февраля Вооруженным Силам СССР — 70 лет

НАША ЗАЩИТНИЦА

Зимний взят!
Власть Советов!
Свобода!
Слава Красной гвардии
Ленина!
Взвилось ленинское:
«Мир народам!» —
веру всея в мечту
сокровенную.
Рвется Россия
жизнь переделать,
кончив штурмом
с властью двойкою.
Но полезли на красных
белые —
кайзер, антанта,
контра всякая.
Нет с врагами
никакого сладу...
Ленин снова к народу
с ясностью;
Надо армию
нового склада —
«Социалистическое
Отечество в опасности»
Слава тем первым
красным отрядам!
Дали нещадно под
Псковом, Нарвою!
Шествуй, наш праздник,
связь лет громаду —
день рождения
Красной Армии!
Била от Бреста
до Владивостока
всех интервентов
и всяких денкиных.
Крепла, мужала
в схватках жестоких
краснозвездная
и великая!
И, победно закончив
гражданскую,
а стала на страже
заводов и пашен
плот от плоти,
рабоче-крестьянская,
легендарная армия наша.
Дыбились в небо строем
громады —
жизнь в стране
продолжалась кипучая.
Дружно работали —
строили радость.
Жили трудно,
но верили в лучшее.
Красная Армия
смотрела в оба
и, проявляя силу и волю,
отражала агрессоров
пробыв
то на Хасане,
то на Халхин-голе.
А в общем,
стремились мы
к цели прекрасной!
Как вдруг над страной
любимой, огромной
беда разразилась
войною ужасной —
немецкий фашизм
напал вероломно.
Все на борьбу
с ирреволюционной гниной!
Партия с нами
и Ленина знамя!
Встала Отчизна
войною священной
С верой: «Победа будет
за нами!»
Красная Армия
вместе с народом
в грозный не дрогнула
час испытаний —
дали отпор
ненавистному сброду,
фронтам устроили
крепкую «баню».
Брест, Севастополь,
Одесса и Киев...

в полях под Москвою,
у стен Сталинграда,
за Курск и Кавказ —
сражения какие!
А подвиг людей
в ленинградской
блокаде!
Путь наш и победе был
трудным и длинным —
к ней мы шли сквозь
лишения и беды,
от волжской твердыни
до Берлина
и там водрузили
знамя Победы!
Слава героям живым
и павшим,
всем, кто боролся
с фашистской нечистью!
Слава Советской Армии,
спасшей
от фашистской чумы
человечество!
Семьдесят лет
ты на страже
Отчизны,
наша защитница
необходимая!
Мы тебе счастьем
обязаны в жизни,
армия наша,
народом любима!
Много у нас нефти,
газа и хлеба,
многим богаты мы
и знамениты.
Сорок лет с лишним
мирное небо —
строим, живем
под твоєю защитой.
Есть и, конечно,
еще неустойки —
против помех
концентрируем силы.
С партией вместе
ведем перестройку,
чтоб еще лучше
в стране нашей было.
Ленина помня,
крепим оборону —
Полним для армии
мы снаряженье.
Что б там ни каркали
против нас вороны,
Но мы за мир
и разоруженье!
Дружбу народов
крепим неустанно.
Мир защитит —
наше главное бденье!
Помощь соцстранам,
Афганистану —
армия наша
не для нападения!
Мы сильны и не держим
в секрете.
Эй, вы, неверья,
критики-нытики!
Знайте: в ленинском
первом декрете
корни нашей
мирной политики!
Слава армии
не увядает —
в ней внуки, правнуки
красных конников!
Сила грозная
добрая и молодая —
мы за нее можем быть
спокойными!
Здравца нашей
Советской Отчизне
Гимном мира
плывет величава.
Слава народу
и ленинской партии!
Нашей Советской
Армии слава!
П. БЕЛОЗЕРОВ.

ВETERАНЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ В ТРУДОВОМ СТРОЮ



Более двадцати лет работает в нашем институте доцент кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка, кандидат технических наук Михаил Федорович Федюков.

Большой боевой и трудовой путь пройден этим человеком. Родился он в рабочей семье. В начале сороковых годов девятинадцатилетнему Михаилу пришлось самому слесарить на заводе. Но слесарем-сборщиком он проработал недолго — в 1942 году был призван в ряды Советской Армии.

Направили его в Свердловск для учебы на радиокурсах. Через два года Михаил Федюков попал в полк связи второго Украинского фронта, где служил старшим телеграфистом. А еще через год был переведен на Забайкальский фронт.

Трудными были дороги войны. Куда только не забрасывали они связиста Федюкова! В числе его боевых наград — медали «За победу над Германией», «За победу над Японией», «За взятие Будапешта», «За взятие Вены»...

Окончилась война. Мирная жизнь развивалась по своим, мирным законам. Фронтвики, чьи молодые годы прошли на полях сражений, садились за парты, поступали в

институты и университеты. В 1946 году стал студентом и Михаил Федюков, выбрав для своего дальнейшего образования Ленинградский институт механизации сельского хозяйства.

Незаметно пролетели четыре студенческих года. За это время Михаил не только стал дипломированным специалистом, но и вступил в ряды Коммунистической партии. Молодого перспективного выпускника ЛИМСХа направили в Псковское областное управление сельского хозяйства на должность главного инженера. Семь лет руководящей работы, затем — московская аспирантура и вот, в 1961 году, Михаил Федорович Федюков назначен заместителем декана одного из факультетов Мелитопольского института механизации сельского хозяйства.

В 1967 году судьба привела его в Ставрополь. С тех пор и по настоящее время в его послужном списке значится лишь одно место работы — Ставропольский сельскохозяйственный институт. И сегодня Михаил Федорович передает студентам свои знания и опыт, делая это, как и все в жизни, добросовестно и с полной отдачей.

Лучший способ воспитания инициативных, добросовестных работников — пример воспитателей. В этом сложном процессе участвует не только преподавательский корпус, но и все отделы института, все административная и вспомогательная группа людей. Для студентов примером своему делу являются наши ветераны, такие как учебный мастер кафедры технологии металлов С. А. Горохов. Степан Артемьевич трудится в институте еще с довоенных лет.

В лихолетье Великой Отечественной артиллерист Горохов прошел фронтные дороги в составе Сталинградского, Воронежского, Степного и 1-го Украинского фронтов. Его ратные подвиги отмечены орденом Красной Звезды и многими медалями.

В год окончания войны вернулся ефрейтор Горохов в родной институт и более сорока лет продолжает трудиться в нем. Конечно, силы уже не те, ведь в 80 лет, а вот любовь к своей профессии у него юношеская. И наблюдая за его работой у строгального станка, за слесарным верстаком или у кузнечной наковальни, радуешься рациональным, точно выверенным движениям рук, профессиональному мастерству и той доброжелательности, с какой он передает свой опыт студентам первого курса мехфака.

Несколько моложе (идет 77-й год со дня рождения) учебный мастер кафедры тракторов и автомобилей Е. И. Марков, который трудится на ней уже 31-й год.

Бывший рядовой Советской Армии в войну был автомобилем, воевал на Юго-Западном фронте. Сейчас он уже не садится в кабину трактора, чтобы обучить студента мастерству вождения машины, но посмотрите на любое изделие его рук! Будь то отремонтированные диски муфты сцепления учебного автомобиля, тормозное устройство или корпус прибора, разработанного для научных целей, или

элемент устройства испытательного стенда, — все это сделано безукоризненно. Хотя сейчас на ВДНХ!

Не знаю, задумываются ли студенты, когда входят в кабину учебного автомобиля, над тем, как работают механизмы спаренного управления главной муфты сцепления и тормозов, кто сделал их такими надежными и удобными. Многие на них сингают, что все это заводское. А надо бы им знать, что пользуются они работой талантливейшего мастера. Нет, не говорился я. Да разве это не талант, когда для выполнения любого заказа у Егора Ивановича не существует: «Не могу, нет инструмента, нет оснастки». Ему важно понять идею задания, а уж как ее осуществить в металле или дереве, в какой последовательности и на каком станке, он решит сам. Решит без подсказки и самым рациональным путем.

Зайдите к нему в лабораторию, взгляните в рабочий шкаф и вы увидите не только самодельное инструменту с удобными и красивыми ручками, но и тому обычно приспособлений и оправок, которые он сам разработал и изготовил за долгую работу на карьеру. Он настоящий клад для общества рационализаторов и изобретателей, хотя и оформил за всю свою жизнь менее десятка заявок, так как считает, что не заявка нужна, а дело. И дело, выполненное с любовью и гордостью.

Хоть и не блоху подковал наш Егор Иванович, а родным братом Левши по мастерству является. И гордиться такими, как С. А. Горохов, Е. И. Марков, надо, и брать пример с них надо, и беречь их надо.

Низкий поклон вам, ветераны, от нас, преподавателей, за умелые руки, доброе сердце, за военную юность и трудовую доблесть, которая не знает усталости и не поддается старости.

В. ТИМЧЕНКО,
доцент, наш корр.



НЕ ЖДАТЬ УКАЗАНИЙ — ДЕЙСТВОВАТЬ

В высшей школе осуществляется перестройка учебного процесса. Ее успех в огромной степени зависит от работников вузов, их инициативы, активности, творчества в организации учебной работы. Здесь надо преодолеть косность, устаревшие методы обучения, смелее внедрять более совершенные формы ведения учебного процесса. Но, на наш взгляд, не следует ждать директив «сверху», а надо проявлять инициативу «снизу».

В этом учебном году на кафедре мы переместили центр тяжести на развитие самостоятельности студентов. Сразу же по возвращении перво- и второкурсники с сельхозработ был составлен график самостоятельной работы по начертательной геометрии и черчению под руководством преподавателей. Ежедневно по графику с 16 часов в чертежном зале дежурил преподаватель, который проводил индивидуальные консультации по теоретическим вопросам, разъяснял решение трудных задач, проверял правильность выполнения домашних графических заданий у студентов всех групп. Поток студентов был настолько велик, что планировавшиеся двухчасовые консультации зачастую продолжались 4—5 часов.

Организация самостоятельной работы студентов III—IV курсов под руководством преподавателей значительно активизировала выполнение курсовых проектов по деталям машин и грузоподъемным устройствам, а также домашних расчетно-графических работ по сопротивлению материалов, выполняемых второкурсниками.

В целях большей заинтересованности в учебе мы уже на протяжении ряда лет рекомендуем студентам при выполнении сборочного чертежа изделия в качестве объекта для задания использовать собственные рационализаторские предложения, внедренные в хозяйствах, где эти студенты либо работают (заочники), либо проходили производственную практику (очники). Результаты этих разработок оформляем в виде информационных листов, издаваемых Ставропольским ЦНТИ, которые являются первыми печатными работами студентов. В год выходит 3—5 таких работ. Так, за последний учебный год вышли информационные листы студентов Р. Дышнова «Модернизация механизма включения вариатора комбайна Е-280», А. Герашенко «Приспособление для резаки стальных канатов», Г. Хачатуряна «Изготовление шпильки для ступиц колес тракторных тележек» и др.

Материалы этих предложений заслушиваются на научных студенческих конференциях, а иногда используются в качестве конструкторской разработки в дипломных проектах. Например, в дипломном проекте бывшего выпускника факультета механизации сельского хозяйства М. А. Шевченко. Естественно, в этом случае повышается как интерес, так и ответственность к предмету. При выполнении курсовых проектов по деталям

машин и подъемно-транспортным устройствам внедряли практику реального проектирования. Это значит, что разработку заданий отвечают программными требованиями, но делаются по тематике тех предприятий, где студенты работают или проходят практику. Очень важно, на наш взгляд, то обстоятельство, что ряд разработок впоследствии перерастает в тематику дипломного проектирования. Руководителем его остается преподаватель курса деталей машин и грузоподъемных устройств.

Реальное проектирование способствует оживлению студенческой научно-исследовательской работы и оперативному внедрению ее результатов в производство. Публикация же совместных статей и информационных листов укрепляет творческое сотрудничество преподавателей и студентов не на словах, а на деле. Этому же способствует привлечение студентов к выполнению научно-исследовательской работы по хозяйственной тематике, постоянно практикуемое на кафедре.

В целях оказания студентам помощи в самостоятельном изучении дисциплин кафедры нами разрабатываются новые методические указания. Так, доценты В. Е. Кулаев и Б. А. Доронин составили очень полезное, лаконичное пособие по дипломному и курсовому проектированию подъемно-транспортных машин. Отличительной особенностью его является то, что в нем приведена информация, которая облегчает самостоятельный поиск нужного материала, работу над расчетом и конструкцией, но не повторяет учебника или справочника.

Эту же цель преследуют и разработанные доцентом Ф. Н. Александровичем методические указания по составлению пояснительной записки к контрольным работам по начертательной геометрии, изданные типографским способом. Думается, они значительно облегчат студентам-заочникам самостоятельное выполнение домашних работ по этой довольно трудной дисциплине.

На кафедре внедряются ЭВМ в практику выполнения расчетно-графических работ и курсовых проектов. По разным дисциплинам разработан ряд программ — программ для ввода их в ЭВМ, аналитических эквивалентов для ввода графической информации в ЭВМ, алгоритмов, которые используются в учебном процессе.

Описанные формы перестройки работы кафедры, разумеется, не являются неким эталоном, но они свидетельствуют о том, что нет предела совершенствованию учебного процесса, и только творческий поиск, инициатива и настойчивость педагогического коллектива могут обеспечить успех перестройки в институте.

В. САЧКО,
зав. кафедрой сопротивления материалов и деталей машин, доцент.
Ф. АЛЕКСАНДРОВИЧ,
доцент.

Лучшим факультетом признан ветеринарный (декан С. Н. Луцук, секретарь партбюро М. А. Ворони, председатель профбюро В. А. Кравцов). Его коллективу вручены переходящее Красное знамя, Почетная грамота и денежная премия 1000 рублей.

На втором месте — факультет механизации сельского хозяйства (декан В. И. Гребенин, секретарь партбюро В. А. Молотков, председатель профбюро В. К. Шанин). Он награжден вымпелом, Почетной грамотой и денежной премией 700 рублей.

Вымпел и Почетную грамоту получил коллектив экономического факультета, занявшего третье место (декан А. А. Полишкин, секретарь партбюро Т. Д. Путилова, председатель профбюро А. В. Гладилин).

Среди общественно-политических кафедр лучшими названы коллективы кафедр истории партии (зав. каф. доцент Т. А. Булыгина, партгруппировка доцент С. Д. Ткаченко, партгруппировка Л. Ф. Маркьянц

НАЗВАНЫ ЛУЧШИЕ

Подведены итоги социалистического соревнования в честь 70-летия Великого Октября за 1987 год среди факультетов, кафедр и отделов института.

и политэкономии (зав. каф. доцент А. П. Молотков, партгруппировка Р. А. Багдадова, профгруппировка Т. Ю. Прокофьева).

На втором месте — кафедра философии (и. о. зав. каф. доцент М. П. Чугуев, партгруппировка В. И. Каширин, профгруппировка Н. П. Егорова).

На третьем — кафедра иностранных языков (зав. каф. Г. П. Третьякова, партгруппировка З. М. Мастинская, профгруппировка Н. А. Назаренко).

Среди общеобразовательных кафедр лидирует кафедра кормопроизводства, ботаники и физиологии растений (зав. каф. доцент Ю. А. Дударь, партгруппировка И. Д. Кулики, профгруппировка Н. С. Чузубова).

Кафедра деталей машин и сопротивления материа-

лов (зав. каф. доцент В. Е. Сачко, партгруппировка А. М. Крупишников, профгруппировка Ш. Н. Александрович) занимает второе место.

На третьем — кафедра анатомии и гистологии (зав. кафедрой профессор П. В. Груднев, партгруппировка П. А. Миняев, профгруппировка Г. Н. Губанова).

Кафедра мелкого животноводства (зав. каф. доцент И. С. Исмаилов, партгруппировка Л. А. Мяснишникова, профгруппировка Н. В. Лапшина) стала лучшей среди выпускающих и специальных кафедр.

На втором месте — кафедра мелиорации и орошаемого земледелия (зав. каф. доцент В. И. Харченко, партгруппировка А. Г. Зинченко, профгруппировка В. Г. Львов).

Третье место получила кафедра организации и планирования производства в сельскохозяйственных предприятиях (зав. каф. доцент А. А. Полишкин, партгруппировка Е. С. Пахомов, профгруппировка Т. А. Фатиева).

Победителями социалистического соревнования в честь 70-летия Октября признаны также отдел комплектования и организации книжных фондов библиотеки (зав. отд. Н. И. Пермикина, профгруппировка Ф. В. Позова) и группа программирования урожайной опытной станции (науч. рук. профессор Ю. Г. Стороженко, секретарь партбюро В. Д. Лонтинов, председатель профбюро Т. Я. Вигель).

Лучшим кафедрам и коллективам вручены вымпелы, почетные грамоты и денежные премии в размере 500 рублей за первые места.

Все победители социалистического соревнования занесены на Доску почета института.

ТВОРЧЕСТВО НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

Подарите мне, птицы, великое чувство полета

Игоря Некрасова нет нужды представлять читателям. Наша газета уже публиковала его стихи об Афганистане. Их нельзя не заметить, а прочтешь — нельзя остаться равнодушным: слишком обнажены душа автора, его сердце, его память, его боль...

Сегодня мы предлагаем вам совершенно иные стихи Игоря — лирические. Не спешите, прочитайте их внимательно, вслушываясь в каждую рифму, каждое слово. И тогда вы, может быть, согласитесь с нами — стихи принадлежат перу настоящего поэта.

Подарите мне, птицы, великое чувство полета, Чтобы смог я над собственным чужеством и грезью взлететь, Чтобы жизнь моя значила В мире вот этом хоть что-то, Чтобы мог без оглядки информация, аэриал облегчает самостоятельный поиск нужного материала, работу над расчетом и конструкцией, но не повторяет учебника или справочника.

И безвольные, чтобы совсем разучился я ныть, Испытывая жестоко мой Дых, мою волю и гордость — Не давайте без боя себя в один мах покорить.

Подарите мне, ручьи, чистоту и живительность влаги, Не позволяйте мне предательством душу свою замутить,

Подарите же мне, солнце, неанжонское тепло и отаги, Чтоб и в холод, и в сумраке смог я и греть, и светить,

Подарите мне, горы, свою неприступную твердость, Подарите мне, костер, свою необъяснимое свойство —

Собирать наши взгляды магнитом дрожащих огней. Подарите мне, весна, то знакомое всем беспокойство,

Что зовется любовью и нежностью в мире людей. Подарите мне, рассвет, трезвость мыслей и радость предчувствия, Ожидания доброго, светлого, мирного дня.

Подарите мне, занавес, чтоб покой, и зайнявшись, и лень не пеленали меня. Подарите ты мне, ночь, вдохновенья злата, неслепого,

И за это отдам все своим я ночные грезы. Если я не сгорию в этой жизни, не сгнию, Значит рука запишет рожденные сердцем стихи.

И. НЕКРАСОВ,
III курс зоофака, воин-интернационалист.



КНИГИ ОБ АРМИИ

Рождение Советских Вооруженных Сил, их героическая история неразрывно связаны с именем Ленина. О ленинской концепции защиты завоеваний Октября, о новом мышлении по вопросам войны, мира и укрепления обороны страны, отраженном в документах XXVII съезда КПСС, советуем прочитать в книгах: Корзун Л. И. Ленин, КПСС — создатели Советских Вооруженных Сил. — М.: Знание, 1987; Шевцовков П. А. Защита завоеваний Великого Октября: опыт и уроки. — М.: Знание, 1987.

О многих фактах героической истории армии, авиации и флота нашей Родины рассказывают книги: Советские Вооруженные Силы. Вопросы и ответы. Страницы истории. / П. Н. Бобылев, В. П. Бокарев, С. В. Липицкий, М. В. Монин. — М.: Политиздат, 1987; 100 вопросов — 100 ответов: Об армии, авиации, флоте/Сост. А. К. Шедченко. — М.: Молод. гвардия, 1986.

Для молодежи всех поколений примером честного, пламенного служения делу революции, своему народу является жизнь Михаила Николаевича Тухачевского. «...гигант военной мысли, звезда первой величины в гледи военных нашей Родины, — такую оценку дал Г. К. Жуков человеку из легенды — маршалу Советского Союза, заместителю председателя Революционного комитета, начальнику вооружения РККА М. Н. Тухачевскому.

О жизненном пути, его военной деятельности следующие публикации: Чудинов П. Заочный полковник // Вернером фран Брауном // Изобретатель и рационализатор.—1987; Сидоровский Л. Воспитать в себе бойца // Страна.—1987. — № 21. Маршал Тухачевский. Воспоминания друзей и соратников. — М.: Воениздат, 1970.

Редатор
Т. А. ТЛУСТАЯ.

ПОДУМАЕМ ВМЕСТЕ

КТО ПОМОЖЕТ ДОНОРУ?

Периодически в нашем институте проводится день донора. Студенты ветеринарного факультета к донорству относятся всегда серьезно: помогают медсестрам, сами регистрируют студентов, выполняют необходимые операции при взятии крови, следят за здоровьем доноров. Хорошо справляются со своей работой С. Панченко (II курс, 5 группа), А. Манукян (III курс, 5 группа). В два раза больше нормы сдаст кровь А. Нечитайло (II курс, I группа).

Дать кровь мы готовы, желающих всегда очень много. Но в узких коридорах общежития мы часто мешаем друг другу, подолгов стоим в очередях. Вызывает даже так, что врачи отказываются работать. Может быть, для каждого факультета необходимо сделать свой день донора? А если не удастся, то сдавать кровь одновременно в двух общежитиях?

Л. НИКИТЧЕНКО,
II курс ветфака,
слушательница отделения журналистики ФОП.

НОВЫЙ ФИЛЬМ

«Даниил — князь Галицкий»

Фильм этот о далеком прошлом Руси, когда она была задлена завоевателями, но не мирилась с жестокой участью. Горят костры, бьют в бубны шаманы, языки пламени лижут сваленные в огонь иконы. Вокруг звучит разглагольство речь. Сюда, в стан Батия (внука Чингисхана), приезжают послы многих стран. Здесь вершатся судьбы отдельных людей и целых государств, здесь казнят и милуют.

Забота о своем княжестве заставила Даниила — князя Галицко-Волынского княжества, влияние которого на Руси особенно возросло после того, как в 1240 году пал Киев, — приехать в Орду Батия, хотя знал, что там ждут его позорные унижения, а то и гибель. И вот склоняет он голову перед великим ханом...

Роль Галицкого прекрасно исполнил В. Баграфов (он снимался в лентах «Девушка и Гранд», «Долгая дорога к себе», «В двух шагах от рая»).

Брата князя сыграл Иван Гаврилюк. За свои работы в кино он неоднократно награждался дипломами и призами. Он знаком зрителю по картинам «Зехар Беркут», «От Буга до Вислы», «Возвращение Баттерфляй». Молодого актера Сергея Быстрицкого (сын князя) зрители видели в фильмах «Наследство», «Лиза беда началась».

Фильм снят Одесской киностудией. Скоро он выйдет на экраны Ставрополя. И. САВИНОВА,
старший редактор крайкинопроката.

