



Село возрождать молодым!

Мицуриней

№6 (3323) 31 августа 2018 года

газета издается с 1957 года
www.volgau.com

12+



УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ,
ПРЕПОДАВАТЕЛИ И СОТРУДНИКИ!
ДОРОГИЕ ПЕРВОКУРСНИКИ!
Поздравляю вас с началом нового
учебного года и Днем знаний!

Студенчество – самая счастливая пора. Это время первых шагов в профессию, время открытий и свершений. В век научно-технического прогресса, развития информационных технологий именно знания определяют уровень благосостояния общества и его способность к созидательной деятельности.

Наша главная цель – подготовить высококлассных специалистов, настоящих профессионалов своего дела, достойных граждан России.

Новый учебный год пройдет под знаком 75-летия Волгоградского государственного аграрного университета. Не сомневаюсь, что общими усилиями мы успешно справимся со всеми поставленными задачами.

Верьте в себя, мечтайте, смело идите к намеченным целям! Крепкого всем здоровья, успехов, счастья, благополучия, новых творческих успехов, профессиональных достижений и побед!

С уважением, ректор Волгоградского ГАУ,
член-корреспондент РАН,
профессор А. С. Овчинников

Мелиорация – залог успеха

Губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров в ходе рабочей поездки в Калачевский район осмотрел площадку строительства нового животноводческого комплекса в СП «Донское» на 2,5 тысячи голов. Кроме того, на базе хозяйства состоялось совещание по вопросам развития молочного животноводства и мелиорации, на котором с докладом выступил ректор Волгоградского ГАУ Алексей Овчинников.



В СП «Донское»

Активно развивающееся предприятие привлекает средства государственной поддержки по всем направлениям. Сейчас общее поголовье крупного рогатого скота СП «Донское» составляет около 3 900 голов, 1 550 из них – дойное стадо. Хозяйство намерено увеличить поголовье. Для этого создается вся необходимая инфраструктура: в 2016 году сдан в эксплуатацию коровник на 800 голов; в планах – строительство нового животноводческого комплекса на 2,5 тысячи голов, первый корпус на 750 голов начнут возводить уже в этом году. Объекты такого уровня не создавались в регионе с советских времен.

– Это амбициозный проект, рассчитанный на долгосрочную перспективу и необходимый для Волгоградской области, ее жителей. Он станет основой для решения задач по производству молока, – подчеркнул губернатор, напомнив, что на текущий момент самообеспеченность региона этим видом сельхозпродукции составляет 64 %.

Стоит отметить, что один из существенных факторов, влияющих на успешное развитие молочного животноводства, – обеспеченность хозяйств кормовой базой. Губернатор ознакомился с ходом работ на полях СП «Донское». Если еще в 2016 году соя, которая является важным источником протеина для животных, здесь занимала 100 гектаров, то в этом – в три раза больше; с 780 до 854 гектаров выросли площади под кукурузу на силос. Существенно увеличивать не только посевные территории, но и гарантированно получать высокие урожаи позволяет развитие мелиорации – сельхозпредприятие является участником государственной программы. В 2017 году с привлечением поддержки площадь орошаемых земель увеличилась почти на 230 гектаров, в 2018 году в СП «Донское» введут в эксплуатацию еще 216 гектаров. В целом в регионе в этом году проекты строительства и реконструкции объектов мелиорации реализуют на базе 12 хозяйств.

– Без мелиорации, без обводнения земельных участков невозможно говорить о развитии отрасли. Чтобы в полном объеме и с запасом обеспечить кормами такое количество поголовья, необходимо не менее 3,5 тысячи гектаров орошаемых земель к вводу комплекса, – сделал акцент глава региона.

Перспективы

О значении мелиорации для агропромышленного комплекса нашего региона подробно говорил в своем докладе ректор ВолГАУ Алексей Овчинников.

Продолжение на 2 полосе

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



стр. 3

ДЕНЬ ПОЛЯ



стр. 4

СПАСИБО, ВОЛОНТЕРЫ!



стр. 5



Коллектив Волгоградского государственного аграрного университета поздравляет с юбилеем!

Сергея Анатольевича Волосовца,
старшего преподавателя военной кафедры

Алексея Геннадьевича Ермакова,
машиниста насосных установок учебного научно-производственного центра
«Горная поляна»

Нину Александровну Плотникову,
уборщика служебных помещений общежития № 2

Ивана Павловича Зинченко,
сторожа учебного научно-производственного центра
«Горная поляна»

Ирину Александровну Ляпкосову,
доцента кафедры «Механика»

Надежду Николаевну Герман,
уборщика служебных помещений главного учебного корпуса

Валентину Ивановну Потафееву,
заведующего складом комплекса общественного питания

Сергея Денисовича Фомина,
заведующего центром наукометрического анализа и международных систем индексирования

Елену Николаевну Кузьмину,
старшего лаборанта кафедры «Растениеводство, селекция и семеноводство»

Людмилу Ивановну Кусенко,
заместителя директора Института повышения квалификации кадров агробизнеса

Виктора Васильевича Решту,
слесаря-сантехника учебного корпуса Института повышения квалификации кадров агробизнеса

Виктора Гилячевича Секаева,
доцента кафедры «Математическое моделирование и информатика»

Виктора Викторовича Жогу,
профессора кафедры «Механика»

Владимира Григорьевича Рябцева,
профессора кафедры «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий АПК»

Зинаиду Николаевну Козенко,
профессора кафедры «Социально-экономические дисциплины»

От всей души желаем вам счастья, крепкого здоровья, профессиональных успехов. Пусть удача будет верным спутником во всех начинаниях!

Мелиорация – залог успеха

Продолжение 1 полосы

– Урожайность сельскохозяйственных культур на орошаемых и неорошающих землях может отличаться в разы, – отметил учёный. – Например, урожайность картофеля в США в 3 раза выше на орошении, урожайность зеленых кормов в благодатном Краснодарском крае выше в 6 раз. Сегодняшнее наше совещание проходит у Александра Борисовича Колесниченко, и на примере СП «Донское» могу сказать, что соя, так же как и овощи, в Волгоградской области без орошения практически вообще не растет, а здесь они получают сою около 2 т/га, и это не предел. Если сравнивать урожайность кукурузы на силюс, то на орошении это 300 ц/га, а без него 100 ц/га, а то и меньше. Многолетние травы здесь благодаря поливу дают 4–5 укосов при средней урожайности 200 ц/га.

Алексей Семенович напомнил, что в последние годы высшим руководством страны уделяется огромное внимание развитию мелиорации. В 2013 году была утверждена и в настоящее время успешно реализуется федеральная целевая программа «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014–2020 годы». В 2014 году в программе участвовало всего 43 субъекта федерации, в 2015 году – 53, в 2016 – 52, а в 2017 – 62. В текущем году это уже 68 субъектов. Благодаря значительным усилиям и приходу нового руководства области наш регион вошел в число субъектов Федерации, где реализуется данная программа.

Как результат – многократно увеличился объем господдержки этого направления. За 3 последних года было введено в строй и реконструировано около 12 тыс. га орошающихся земель из них 6 600 га – в 2017 году. В 2018 году планируется таким образом ввести еще 6 тыс. га, доведя общую площадь орошающихся земель до 50,6 тыс. га. Широкое применение систем орошения укрепит лидирующие позиции Волгоградской области в овощеводстве и благодаря созданию своей кормовой базы даст хороший импульс к развитию животноводства.

– На сегодняшний день из 44,6 тыс. га орошающихся земель в 2017 году 21 тыс. га поливалась при капельном орошении, примерно столько же – с использованием дождевальной техники и около 1 тыс. га – при поверхностном орошении. Очевидно, что необходимо технического пере-



В Калачевском районе строится крупнейший с советских времен объект

вооружение оросительной отрасли, и оно уже сегодня осуществляется достаточно эффективно, – отметил Алексей Семенович.

– Нельзя не сказать о нашей российской разработке Новочеркасского института проблем мелиорации. Экспериментальная широкозахватная дождевальная машина кругового действия «Волго-Дон», которая сегодня проходит испытания на нашем опытном поле, не имеет аналогов в мире, так как основная ее часть – трубопровод – выполнен из композитных материалов, что обеспечивает минимальные затраты энергии при эксплуатации. Немаловажно и то, что все ее компоненты, кроме электродвигателей, полностью российского производства.

В соответствии с поставленными Андреем Ивановичем задачами к 2021 году нашей области надо достичь объема валового регионального продукта в 1 трлн. р., и значительную роль в этом должен сыграть аграрный сектор. Если говорить о более долгосрочной перспективе, в частности о 2030 году, то в отраслях, напрямую связанных с развитием орошения, в частности в овощеводстве, мы должны достигнуть валового сбора 2 млн тонн, в животноводстве необходимо достижение 300 тыс. тонн мяса и 600 тыс. тонн молока. Таким образом, на основании научной оценки для решения поставленных задач Волгоградской области необходимо к 2030 году иметь 100 тыс. орошающихся гектар сельхозземель. И это абсолютно реально при сохранении сегодняшней тенденции по ежегодному вводу в оборот 6 тыс. га. Анализ показывает, что производственные мощности, находящиеся в ведении Управления «Волгоградмелиорводхоз» в настоящее время и водоисточники вполне способны обеспечить требуемую подачу воды (а это около 500 млн. м³ ежегодно) без гло-

бальной реконструкции. Отдельно остановился Алексей Семенович на нетрадиционной, но такой стратегически важной для страны культуре, – как хлопок.

– Аграрный университет готов обеспечить производство посевного материала на площади 500 га в самое близкое время. Однако для этого нам необходима государственная поддержка по реконструкции орошающего участка, приобретению специализированной техники и оборудованию.

В заключение доклада Алексей Овчинников затронул кадровый вопрос. Обеспечение квалифицированными работниками всей сельскохозяйственной отрасли региона и близлежащих областей – основная задача ВолГАУ как ведущего аграрного вуза Нижнего Поволжья. В настоящее время по направлению «Природоустройство и водопользование» Волгоградский ГАУ готовит 330 чел., по профилю «Мелиорация, рекультивация и охрана земель» – 98 человек. Так же осуществляется обучение магистров по программе «Комплексные мелиорации и природоустройство» – 77 человек. Готовятся документы на открытие нового направления подготовки бакалавриата – «Гидромелиорация». Кроме того, в университете созданы учебные комплексы ряда программ повышения квалификации, таких как «Гидрооборудование сельскохозяйственных и мелиоративных машин: установка, эксплуатация, ремонт»; «Современные проблемы мелиорации, рекультивации и охраны земель»; «Эксплуатация водохозяйственных объектов АПК» и др.

Сегодня доля мелиорируемых земель в России составляет 6 % от площади пашни. Между тем в США – это 40 %; в Китае – 55 %; в Германии – 45 %.

При общей площади 197,7 млн га сельскохозяйственных угодий на территории Российской Федерации числятся сегодня мелиорируемыми 9,45 млн га. Из них орошаемых – 4,67 млн га, осушаемых – 4,78 млн га.

При написании текста использованы материалы пресс-службы администрации Волгоградской области

Студенты ВолГАУ приняли присягу

Летом курсанты военной кафедры Волгоградского государственного аграрного университета присягнули на верность Родине на главной высоте России – Мамаевом кургане. В этом году военную присягу на священной Сталинградской земле приняли порядка двухсот человек.



Есть такая профессия – Родину защищать

перед памятью павших на героической земле Сталинграда, дадите клятву на верность Родине: обязуетесь с честью и достоинством защищать целостность и независимость нашего государства. Ваши наставники, офицеры военной кафедры, сделали всё, чтобы вы уверенно чувствовали себя в рядах Российской армии. Полученные знания позволят вам грамотно руководить подчи-

ненными и эффективно управлять новейшим оружием и техникой.

Уверен, что вы, наследники ратной славы, будете достойно нести гордое звание защитника Отечества и неукоснительно следовать кодексу офицерской чести. Одна из его заповедей гласит: «Душа – Богу, сердце – женщине, долг – Отечеству, честь – никому».

Поздравляю вас с принятием военной присяги и от всей души желаю крепкого здоровья, мира и благополучия, стойкости, упорства и успехов во имя укрепления могущества и славы нашей Великой Родины!

Василий Иванов, заместитель губернатора Волгоградской области:

– Нет профессии почетнее, чем кормить людей. Вы эту профессию получили и теперь знаете, как соответствовать такому важному и главному делу. Но сегодня у вас появилось еще одно право – защищать Родину. Вы дали клятву, и это очень важно и почетно. Я поздравляю вас с принятием присяги, всего самого лучшего!

После принятия присяги курсанты отправились на полевые сборы, которые являются завершающим этапом обучения на военной кафедре ВолГАУ.

На полигоне Прудбой Южного военного округа (ЮВО) в Волгоградской области прошел первый этап боевых стрельб артиллерии в рамках полевого выхода.

По замыслу учения на скрытые огневые позиции артиллеристов имитировалась прорыв танков и бронетранспортеров условного противника с помощью движущихся полноразмерных мишеней.

Курсанты стрельбой прямой наводкой из новых 152-мм самоходных гаубиц «Мста-С» отработали уничтожение целей на дальности до 3 км.

В ходе учения было уничтожено до 90 % целей, при этом израсходовано около 1 000 снарядов и боеприпасов к стрелковому оружию.

На завершающем этапе полевого выхода курсанты отработали подготовку и управление огнем с закрытыми огневыми позиций на дальности до 8 км из орудий «Мста-С», а также реактивных систем залпового огня «Торнадо-Г».

За 50 лет работы военная кафедра Волгоградского ГАУ подготовила и выпустила свыше 15 тыс. офицеров запаса, многие из которых были призваны на военную службу и связали свою жизнь с Вооруженными силами. Приказом Главнокомандующего Сухопутными войсками Вооруженных Сил Российской Федерации кафедра неоднократно была признана одной из лучших в стране.

Иран стал ближе

Делегация Волгоградской области во главе с губернатором Андреем Бочаровым совершила рабочую поездку в провинцию Мазандaran Исламской Республики Иран. Цель визита – расширение и укрепление сотрудничества регионов в торгово-экономической, инновационно-технологической и социально-культурной сферах.

В состав делегации вошли представители торгово-промышленных палат Волгограда и Волжского, индустриальных и сельскохозяйственных предприятий региона, руководство Волгоградского государственного аграрного университета и Волгоградского государственного технического университета, Регионального союза туриндустрии Волгоградской области. Работало несколько тематических площадок – в особой экономической зоне порта Амирабад; в торгово-промышленной палате провинции Мазандаран; в университете САНРУ (г. Сари).

Итогом визита стало подписание меморандума об осуществлении международных и внешнеэкономических связей в торгово-экономической, иннова-

ционно-технологической и социально-культурной сферах. Свои подписи под документом поставили губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров и губернатор провинции Мазандаран Мохаммад Эслами.

Андрей Бочаров, губернатор Волгоградской области:

– Мы обсудили с руководством провинции, представителями бизнеса варианты сотрудничества, которые можем реализовать вместе. Они по настоящему масштабны и могут стать прорывными как в отношениях Волгоградской области и Мазандаран, так и в сфере развития отношений Российской

Федерации и Ирана. Впереди нас ждет большая, серьезная и кропотливая работа, и Волгоградская область к ней готова. Считаю, что у нас есть все возможности реализовать намеченные проекты.

Также подписано трехстороннее соглашение между ВолГГМУ, ВолГАУ и университетом САНРУ (г. Сари, Мазандаран). Документ подготовлен в рамках совместного проекта по техноло-



Делегация Волгоградской области в Иране

гиям выращивания и переработки лекарственных трав для фармакологического использования. Данное направление сотрудничества может органично вписаться в формат плана мероприятий «дорожной карты» по созданию и развитию химико-фармацевтического кластера на территории Волгоградской области производства лекарственных препаратов и биологически активных добавок (2017–2025 гг.).

Алексей Овчинников, ректор ВолГАУ:

– В 2018 году на УНПЦ «Горная поляна» был заложен питомник лекарственных растений, включающий 17 основных наиболее востребованных на фармакологическом рынке видов. В 2019 году планируется расширение ассортимента лекарственных растений до 45–50 видов; адаптация перспективных лекарственных растений к условиям Волгоградской области; организация научно-производственных посевов в базовых хозяйствах ВолГАУ, установка минителицы на территории УНПЦ «Горная поляна» для интродукции и биологической адаптации иранских лекарственных растений.

Мы сделали еще один шаг навстречу друг другу – вероятно, это самый значимый результат, способствующий миру и процветанию наших стран, здоровью и благополучию наших народов!

При написании текста использованы материалы пресс-службы администрации Волгоградской области



Подписание ЗАКОНОГО ДОКУМЕНТА

Расширяя границы сотрудничества

Волгоградский государственный аграрный университет ведет планомерную работу по расширению международного сотрудничества. За последнее время состоялось несколько значимых встреч с нашими зарубежными партнерами.

Египет

25 июля Волгоградский ГАУ посетил советник президента Университета Мансуры по взаимодействию с Россией (Египет), канд. с.-х. наук Мохамед Эльсергани. Он обсудил вопросы междуузовского сотрудничества в области науки и образования с ректором университета, профессором Алексеем Овчинниковым, а также с представителями руководства вуза.

Первый шаг навстречу был сделан еще во время участия египтян в Международной Летней школе, которая проходила в Волгограде в прошлом году. Уже тогда стороны пришли к пониманию о необходимости взаимовыгодного сотрудничества по наиболее актуальным вопросам.

Мохамед Эльсергани передал ректору Волгоградского государственного аграрного университета Алексею Овчинникову и другим участникам встречи приветствие от Президента Университета, профессора, д-ра наук Мохамеда Хассан Элькенауи и рассказал о возможных направлениях взаимодействия.

Алексей Овчинников, ректор Волгоградского ГАУ:

– Нам очень приятно сегодня принимать представителя крупнейшего университета Египта. Словно очевидно, что между нашими вузами существуют точки соприкосновения по сельскохозяйственной тематике в научной и образовательной сферах деятельности. Мы высоко ценим желание египетских коллег наладить более тесный контакт, со своей стороны готовы составить договор о намерениях, разработать конкретные предложения, с тем, чтобы в дальнейшем подписать двусторонний договор о сотрудничестве. В следующем году мы будем отмечать 75-летие нашего вуза и будем рады видеть вас в числе гостей праздника.

Мохамед Эльсергани с удовольствием осмотрел музейно-выставочный комплекс, Центр информационно-коммуникационных технологий и учебные аудитории Волгоградского ГАУ. Побывал в научно-исследовательской лаборатории «Разведение ценных пород осетровых», в которой исследовате-

ли ВолГАУ работают над созданием корма для рыб отечественного производства.

Казахстан

Также в июле наш вуз посетили и коллеги из Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангира Хана. В целом их приезд в Волгоградский регион состоялся в рамках подготовки научно-познавательной экспедиции по изучению объекта «Ханская плотина». Делегацию возглавлял Нуржан Тулепов – заведующий историко-этнографического музея им. Жангира Хана.

«Ханская плотина» – это музейный экспонат под открытым небом на реке Торгун, в пределах п. Кумысолечебница Палласовского района Волгоградской области. Изучение и описание «Ханской плотины» проводится с целью включения ее в перечень объектов культурного наследия и создания новых туристических маршрутов. Предлагаемый проект имеет общереспубликанское и международное значение, так как охватывает территорию Западно-Казахстанской области Республики Казахстан и Волгоградской области Российской Федерации.

Работу с гостями из сопредельного государства вели сотрудники отдела международных связей ВолГАУ и кафедры агротуризма и регионального краеведения факультета сервиса и туризма ВолГАУ.

– Формат встречи у нас был – «рабочий завтрак», – пояснил доцент кафедры агротуризма Дмитрий Шарапов. – Тема, обозначенная целью экспедиции, достаточно сложная и не разработанная. Мы подготовили ряд предложений для сотрудничества в данном направлении. Во-первых, нами предлагается провести международные молодежные Краеведческие чтения с привлечением школьников и студентов нашего региона и Уральской области

Р. Казахстан на базе ВолГАУ. Во-вторых, подготовить и провести международную научно-практическую конференцию «Букеевская Орда в истории России и Казахстана» на базе Казахского вуза. В-третьих, издать коллективную монографию по исследуемой проблематике.

На перспективу планируется организация и проведение совместных этнографических и лингвистических экспедиций, научных исследований по тюркской проблематике, а кроме того разработка новых туристических маршрутов по Нижнему Поволжью и Западному Казахстану.

Узбекистан

С 18 по 28 июня состоялась поездка сотрудников Волгоградского ГАУ во главе с проректором по внешним связям, маркетингу и дополнительному образованию Еленой Патриной в Ташкентский государственный аграрный университет. В результате были достигнуты договоренности о реализации двухсторонних образовательных программ по восьми направлениям подготовки, по первому из которых – «Ландшафтная архитектура» – согласованы учебные планы. Это позволит ребятам из Узбекистана получить по окончании вуза сразу два диплома: Волгоградского и Ташкентского аграрных университетов. Так же половина времени обучения будет проходить на родине.

Для участия в этой программе уже нашлись желающие. Девять человек из Узбекистана готовят документы для поступления в Волгоградский ГАУ. А всего за несколько дней работы в приёмной комиссии с желаемым учиться в нашем университете обратилось более 130 ребят. Наибольший интерес они проявили к агрономии, технологиям переработки, товароведению, биотехнологии и ветеринарной медицине.

В рамках поездки была проведена встреча с директором Узбекского научно-исследовательского института агротехнологий и возделывания хлопчатника, доктором сельскохозяйственных наук, профессором Шадмоном Эргашевичем Намозовым. Ученого очень заинтересовали результаты по выращиванию ультраскороспелого сорта хлопчатника на юге России. Решено развивать сотрудничество по сортоиспытанию и селекции хлопчатника в Волгоградской области.

ВКРАТЦЕ

Чему учат на «Территории смыслов»

Активисты Волгоградского ГАУ приняли участие во Всероссийском молодежном образовательном форуме «Территория смыслов», который проходил с 27 июня по 12 августа на берегу Клязьмы.

Студенты аграрного университета Маргарита Лигун, Парвиз Файзулаев (ЭМФ), Виктория Бердунова, Карина Воробьёва (ЭКФ), Анастасия Харламова (БВМ) побывали на смене «Новые возможности развития студенческих объединений». Спикерами форума стали: известный хоккеист Александр Овечкин, актер театра и кино Максим Бобков, заместитель мэра Москвы Анастасия Ракова и многие другие. Ежедневно проводилось множество мастер-классов, лекций, впервые проходили тренд-сессии, на которых обсуждались современные направления развития студенческих объединений на глобальном, федеральном и локальном уровнях. Развлекательная часть форума была не менее интенсивной и разнообразной: флешмобы, концерты, творческие мастерские, спортивные шоу и т. д.

Всего главный форум страны, проходивший в четвертый раз, в рамках 6 тематических смен собрал 6 тысяч участников из 85 регионов России.

Научная волна

С 17 по 23 июля на базе спортивно-оздоровительного лагеря «Чардым» (Саратовская область, Воскресенский район) состоялась Международная школа молодых ученых «Научная волна – 2018». Она проводилась при поддержке Федерального агентства по делам молодежи и Министерства сельского хозяйства РФ, Всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений. В работе школы принял участие магистрант Волгоградского ГАУ Ольга Землянская.

В рамках Международной школы участники обменивались новейшей научной информацией, устанавливали творческие контакты между молодыми и ведущими учеными, представителями производства – лекторами Школы, а также обсуждали и находили решения существующих проблем. Там же 20–21 июля прошла Международная конференция «Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса России». В номинации «Гуманитарные научные исследования в сельском хозяйстве» победителем была признана Ольга Землянская.

Отличились в дартсе и легкой атлетике

В июле Саратовский государственный аграрный университет им. Н. И. Вавилова принимал VII летнюю Универсиаду вузов Минсельхоза РФ. На соревнования приехали более тысячи спортсменов из 36 аграрных вузов страны.

Студенты нашего университета не остались в стороне от этого спортивного праздника. Команда Волгоградского ГАУ взяла «серебро» в общекомандных соревнованиях по дартсу. Также Татьяна Спиридонова стала третьей в беге на 800 метров.

Поздравляем ребят с этим успехом и желаем им дальнейших спортивных побед.



Мохамед Эльсергани и руководство ВолГАУ

Учебный класс под открытым небом

В июле на полях учебного научно-производственного центра «Горная поляна» ВолГАУ состоялся областной День поля «Волжская Нива». Организаторами выступили Волгоградский государственный аграрный университет и региональный комитет сельского хозяйства.

Научно-производственный центр «Горная поляна» – это настоящий полигон для юных и опытных, имеющих вес в науке, исследователей. Здесь осуществляет свою работу центр прикладной генетики, селекции и семеноводства, на базе которого проводятся опыты по скрещиванию сортов, изучаются особенности развития растений. На этой же территории уже второй год подряд воплощается в жизнь проект «Инновационная деревня». Его основная задача – демонстрация на единой площадке новейших прогрессивных отечественных и

Алексей Овчинников, ректор ВолГАУ, член-корреспондент РАН, профессор:

– Мы планируем создать здесь центр, где будет сосредоточено все инновационное в агропромышленном секторе. Сельхозпроизводители должны приезжать сюда учиться, а наши ученые – передавать им знания, технологии, семена. Мысль о том, что в области должно быть место, где будет регулярно проводиться День поля, родилась давно. Такое пожелание озвучил губернатор региона Андрей Иванович Бочаров. Немаловажно, чтобы данная территория находилась недалеко от города. И мы считаем, что наш учебный научно-производственный центр «Горная поляна» подходит для этих целей как нельзя лучше. Надеемся, что День поля на полях ВолГАУ станет традиционным, и это будет настоящий праздник для селян.

Для воплощения этих планов в жизнь имеются все основания: уже сейчас исследователям аграрного университета есть что показать фермерам, руководителям районов и сельхозпредприятий.



Совещание с сельхозпроизводителями

новодческие участки сортов «Победитель» и «Волгоградский скороспелый 323». Также в селекционном питомнике изучаются 6 вариантов гибридов, надеемся, через несколько лет нам удастся вывести новый сорт волгоградских томатов.

Участникам Дня поля показали демонстрационные участки сортоиспытаний и других овощей, а также многолетние травы, лекарственные растения.

Большое место на полях учебного научно-производственного центра занимают зерновые культуры. В 2018 году здесь проходят экологические сортоиспытания 32 сортов озимой пшеницы, 13 сортов – яровой, 11 сортов ячменя.

Фермерам продемонстрировали результаты внедрения системы сухого земледелия:

– Система сухого земледелия разработана для того, чтобы не бороться с засухой, а жить с ней, – отметила Ольга Гурова. – Здесь мы видим, что в условиях засухи можно получать урожай.

За последние 100 лет в нашей стране было зафиксировано 40 засух. В 1986 году была разработана система сухого земледелия Волгоградской области. Об ее особенностях и преимуществах подробнее рассказали сельхозпроизводителям на совещании, которое также входило в программу Дня поля. На нем обсуждались проблемы и перспективы уборочной кампании, ликвидация последствий засухи и способы нейтрализации ее вреда, внедрение научного сопровождения в массовое сельскохозяйственное про-

изводство. Также рассматривались вопросы организации уборки зерновых и заготовки кормов. Особое внимание было уделено и организации перевозок зерна железнодорожным и водным транспортом.

Василий Иванов, заместитель губернатора Волгоградской области:

– Губернатором Волгоградской области Андреем Бочаровым была поставлена задача производить как можно больше продовольственного зерна, не ниже 3 класса. Мы собирались на площадке нашего аграрного университета, чтобы обсудить сегодняшнюю ситуацию. Она в этом году непростая, так как за два месяца выпало всего лишь 1,6 мм осадков. Это, конечно, недостаточно. Но в этих условиях как раз и работает система сухого земледелия, которая была разработана учеными Волгоградской области. На сегодняшний день мы видим, что при таком, фактически пустынном выпадении осадков, мы имеем нормальные результаты. Сельхозтоваропроизводители осмотрели поля и еще раз убедились в этом.

На территории УНПЦ «Горная поляна» аграрного университета произрастают и другие культуры: нут, хлопчатник, наши волгоградские томаты. Поля ВолГАУ – это открытая площадка, учебный класс под открытым небом. Сейчас очень бурно развиваются технологические процессы в агропромышленном бизнесе, и очень важно идти под руку с наукой. Поэтому такие Дни поля очень нужны.



На демонстрационных участках университета



Что удалось вырастить ученым ВолГАУ?

зарубежных технологий в различных областях сельского хозяйства: растениеводстве, плодоводстве, овощеводстве, бахчеводстве, животноводстве, механизации, мелиорации и электрознергетике. В перспективе планируется создать центр научного сопровождения в виде профессиональной выставки, но уже сейчас многие фермеры и руководители предприятий АПК приезжают в «Горную поляну», чтобы получить квалифицированную консультацию, оценить урожайность, особенности того или иного сорта. Поэтому вполне закономерно, что встречу аграриев региона, было решено провести именно здесь.

В создании и развитии «Инновационной деревни» на полях УНПЦ «Горная поляна» предполагается 4 этапа. На первом планируется организация центра интенсивного садоводства, где будут внедряться в жизнь новейшие достижения и интенсивные технологии производства фруктов и ягод в экстремальных природно-климатических условиях региона. Второй предполагает строительство инновационно-выставочного мини-тепличного хозяйства, включающего современные тоннельные теплицы и оранжереи. Введенные в эксплуатацию сооружения будут использоваться для проведения грунт-контроля сортовых семян, выращивания рассады овощей, плодовых и декоративных саженцев для интенсивного садоводства и агролесомелиоративного обустройства сельских территорий региона. На третьем этапе предусматривается строительство и обустройство комплексов птицеводческих мини-ферм (куры, гуси, утки, индейки, пекаря, страусы); современного комплекса животноводческих мини-ферм (КРС, свиньи, козы, овцы); пруда для выращивания рыбы и различных видов аквакультуры. На завершающем этапе для функционирования комплекса объекта «Инновационной деревни» предполагается строительство и использование различных типов электростанций и генераторов, работающих на альтернативных и возобновляемых источниках.

Например, в течение ряда лет на полях центра ученые ВолГАУ отрабатывают технологию возделывания хлопчатника. Данные работы ведутся под руководством заведующего центром прикладной генетики, селекции и семеноводства хлопчатника профессора Ойбека Кимсанбаева. Сельхозпроизводителям были продемонстрированы делянки с сортами зарубежной селекции, а также выведенный нашим вузом и запатентованный сорт ПГССХ-1. Семенной материал хлопка уже сейчас реализуется в Ставропольский, Астраханский край, хозяйства нашего региона. К нему проявляют интерес аграрии Крыма и Алтая.

Большой интерес у присутствующих вызвали посадки томатов. На опытных полях ВолГАУ ведутся работы по сортоиспытанию томатов различных селекционных центров и возрождают семеноводство томатов волгоградской селекции.

Ольга Гурова, проректор по инновационной-производственной деятельности, канд. с.-х. наук:

– Второй год мы ведем работы по возрождению семеноводства сортов томатов волгоградской селекции. Мы уже восстановили 7 сортов, в этом году были заложены семе-



Аграрии начали собираться с самого утра



Продолжаются работы по возрождению семеноводства томатов

Спасибо, волонтеры!

Позади остался Чемпионат мира по футболу – 2018. К этому событию вся страна готовилась много лет и провела его на высочайшем уровне. Студенты, преподаватели, аспиранты ВолГАУ наравне с миллионами наших сограждан приобщились к красочному спортивному празднику. Но сотрудники и обучающиеся вуза были и в числе тех, кто безвозмездно трудился на главном футбольном старте четырехлетия: встречал гостей, решал организационные вопросы, помогал ориентироваться в городе, да и просто создавал у жителей и гостей Волгограда хорошее настроение. Это – волонтеры. Сегодня, когда ЧМ–2018 уже стал историей, некоторые из ребят поделились с нашим изданием своими впечатлениями от грандиозного международного праздника.

Юлия Галда, выпускница ЭМФ:

– С детства просто обожаю футбол. В 2012 г. состоялась жеребьёвка городов-организаторов Чемпионата мира – 2018, и я уже тогда поняла, что хочу стать частью этого события. В мае 2016 года узнала, что в городе проводится набор волонтеров к мундиаю, да ещё и на базе нашего университета. Осенью 2016 г. я вступила в команду рекрутингового центра (РЦ) ВолГАУ. Сама подготовка к чемпионату сначала отнимала не так много времени: раз в неделю собрания, несколько раз в месяц выезды с мотивационной программой, акции и флешмобы. Но чем дальше, тем больше сил и времени нужно было вкладывать в наше общее дело.

На чемпионате я являлась менеджером функции «Административная деятельность», поэтому с начала грандиозного футбольного праздника каждый день находилась на своём объекте FIFA Fan Fest. Это было очень атмосферное и заряженное позитивной энергетикой место! Наши ребята работали на различных позициях: ассистировали режиссеру за сценой, координировали СМИ в медиазоне, сопровождали VIP гостей. А еще волонтеры функции «Анимация» помогали гостям и жителям города по максимуму ощутить дух чемпионата, развлекая их позитивными флешмобами, даря улыбки взрослым и детям и, конечно же, рисуя символику стран и мундиаля на лицах.



Волонтер – это звучит гордо!

Самым ярким для меня стал один из первых дней соревнований. По завершении последнего футбольного матча на фанфесте включили музыку, а мы с волонтерами собрали огромный круг с гостями из Туниса, Египта, Англии, других стран и городов, по очереди танцевали внутри, а все остальные повторяли. Мы исполняли танцы разных национальностей и народов. А после этого играли в «ручеек» и не переставали смеяться! Этот момент запомнится мне надолго, ведь тогда у нас получилось стать одним целым со всем миром!

Для меня это был очень полезный опыт. Контроль, навыки управления очень пригодятся в будущей деятельности. А стрессоустойчивость и умение работать в команде нужны всем и всегда! Я считаю, что каждому молодому человеку стоит хоть раз попробовать себя в качестве волонтера. Поверьте, это доставляет моральное удовлетворение и улучшает настроение! И если у вас стоит выбор «быть или не быть», то определенно БЫТЬ!

Алексей Ференец, выпускник ЭЭФ:

– Всю жизнь мечтал проявить себя на мероприятии международного уровня. И вот наш город готовится принимать Чемпионат мира по футболу. Разве это не тот самый случай, которого я так долго ждал?

Отбор в число волонтеров было пройти довольно трудно, пришлось заново вспомнить английский язык, запоминать нюансы общения с иностранцами, так как у каждой нации свой язык жестов и тела. Подготовка началась за 1,5 года до начала чемпионата, мы занимались каждую неделю. Во время самого соревнования приходилось работать одну, иногда две рабочие смены, каждая из которых длится до 6 часов, но время проходило быстро из-

ты попал в отдельный мир, где воздух пропитан чувством эйфории.

Мне очень запомнился один эпизод. С другими ребятами я шла на шаттле, который отвозил нас по домам. Автобус стоял рядом с баром, заполненным иностранными фанатами. Когда мы подошли, они в один голос стали кричать: «Bravo, volunteers!». Тут и пришло осознание того, что мы это делаем не зря!

Это мероприятие научило нас терпению, самоорганизации, дало возможность лишний раз попрактиковаться в разговорном английском. Это все в дальнейшем очень пригодится в обычной жизни.

Я хочу сказать всем: ребята, это так круто! Эмоции переполняют вас каждый день! Данный опыт в дальнейшем поможет вам самореализоваться в жизни и добиться всего, что вы захотите.



Встреча на Волге

за уникальной атмосферы, которая царила на спортивном празднике.

Самым ярким впечатлением для меня стало общение с иностранцами и вообще с новыми людьми. Мы с моим другом Владом Водопьяновым работали в центре аккредитации, где имели возможность взаимодействовать не только с зарубежными СМИ, но и с организаторами фестиваля болельщиков.

В дальнейшем я планирую продолжать принимать участие в таких крупных мероприятиях в качестве волонтера. Новые связи и опыт работы с людьми еще никогда не был лишним. Советую всем попробовать себя в этом качестве, ведь добровольчество учит нас многим компетенциям, мы находим новых друзей и открываем окружающий мир.

Екатерина Банькина, 3 курс, БВМ:

– Участие в мероприятии такого масштаба было моей самой сокровенной мечтой. Студенты нашего факультета часто ездят в социальные центры, помогают детям. Так что можно сказать, что волонтерство уже стало частью моей жизни. А тут такая возможность: ЧМ FIFA-2018 проходит в нашей стране, да еще и в Волгограде! Было бы глупо упустить подобный шанс.

Пройти отбор оказалось не просто: чтобы стать волонтером мероприятия такого масштаба, нужно подходить по всем критериям. Сначала мы писали тесты, потом состоялось собеседование, после чего уже начинался непосредственно процесс подготовки. Я изучала историю FIFA, ценности и идеи организации, правила и обязанности волонтера и т. д. Этому я посвятила 2 года и до сих пор познаю что-то новое.

Во время чемпионата старалась быть заинтересованной всегда, чтобы не оставалось ни одной свободной минутки, пытаясь впитать в себя все, что происходило у нас на Fan Fest'e. Каждая смена для меня пролетала как мгновение, складывалось впечатление, что

Елена Финогенова, выпускница БВМ:

– Я являюсь волонтером уже не один год. За время обучения принимала участие во многих мероприятиях, и как только узнала о том, что в нашем вузе будут готовить волонтеров к ЧМ, сразу поняла, что должна быть в их числе. Это невероятный опыт, масса эмоций, новые знакомства с людьми не только с нашего города, но и со всей России и многих зарубежных стран. Я бы себе не простила, если бы пропустила все это.

Лично для меня пройти отбор было не очень сложно. Помимо основных тестов, интервью и тренингов, я старалась хотя немножко самостоятельно подтянуть английский язык, который очень важен и нужен для работы на мундиалях. На мероприятиях мы находились каждый день с момента открытия площадок и до их закрытия. Работали посменно: кто-то днем, кто-то поздним вечером. Самые активные ребята тружились в две смены, но нам это было только в радость – все хотели провести в этой атмосфере побольше времени и зарядиться сумасшедшей энергией.

Все впечатления от чемпионата были по своему яркими, но лично у меня навсегда в памяти останутся горящие глаза иностранцев: как они смотрят на наш город, Fan Fest, Мамаев курган, да на все. Пообщавшись с жителями различных стран и поняв, как им нравится у нас, я становилась счастливее с каждой секундой.

Уверена, что подобный опыт будет полезен не только мне, но и всем волонтерам. Мы теперь не понадышке знаем, как организовываются мероприятия подобного масштаба. Школьные и студенческие годы – самые лучшие, когда молодые люди по большей части ничем не обременены. Нужно прожить их так, чтобы было что вспомнить, а став волонтером вы будете запоминать каждый миг.



Мы никогда это не забудем



Все равно, что мы не похожи. Одна музыка у нас под кожей

Мария Щербакова, 2 курс, ЭМФ:

– В добровольчестве я уже 6-й год, поэтому такое масштабное, мировое мероприятие не могла обойти стороной.

В процессе отбора пришлось поволноваться, хотелось пройти все тесты достойно и быть отобранный в основной состав. Подготовка для меня началась почти с самого открытия РЦ ВолГАУ, так как я являюсь активистом данного центра. Непосредственно на самом чемпионате я выполняла обязанности функционального менеджера городских волонтеров функции «Анимация». Работу на ФанФесте мы начали с самого открытия 14 июня и продолжали до 15 июля. И все это время было очень приятно и радостно смотреть, как футбол сплотил весь мир, как люди делили друг с другом эмоции победы и поражения. Мне кажется, каждый человек должен хотя бы раз побывать в роли волонтера. Конечно, кому-то это может и не понравиться, а для кого-то – станет смыслом жизни.

Мария Коваленко, выпускница, БВМ:

– Я решила стать волонтером на Чемпионате мира, потому что такое грандиозное событие происходило в России впервые. Мне захотелось прикоснуться к нему, внести свой вклад в большое дело.

При отборе в ряды волонтеров я не увидела сложностей, так как у меня уже был опыт подобной работы. Подготовка пришлось уделить достаточно много времени, чтобы сработать в команде, сплотиться. Проходили тренинги, семинары, которые помогали всем ребятам познакомиться между собой и понять задачи на чемпионате.

ЧМ-2018 подарил мне много хороших, позитивных впечатлений, которые останутся на всю жизнь, я буду рассказывать своим детям и друзьям, что была частью этого праздника. Самым запоминающимся стали болельщики из зарубежных стран. Они веселились, ходили в разных ярких костюмах, со всеми общались, фотографировались. И еще они кричали «Мы любим Россию!», «Волгоград – лучший город». В такие моменты становилось ясно, как важно это мероприятие для нашей страны. Ну и конечно же, запомнилась «Спасибо пати» для волонтеров, когда нам заказали самолёт, который пролетел над головами с надписью «Спасибо!».

Анна Шилихина, 2 курс, ЭКФ:

– Я с момента поступления в университет была активистом нашего волонтерского центра, участвовала во многих мероприятиях, поэтому упустить возможность стать частью такого события просто не могла!

В вузе открылся Рекрутинговый Центр два года назад, и все это время мы готовились к ЧМ-2018, набирали достойных и сильных ребят. Я была в числе интервьюеров, которые проводили с кандидатами собеседования. Конечно, времени на подготовку ушло много, но все эти труды оказались не напрасны, ведь ВолГАУ удалось собрать потрясающую команду волонтеров, которые отлично приняли гостей города.

Во время самого чемпионата работать приходилось достаточно много, на смены я выходила практически каждый день. Но оно того стоило. Больше всего впечатлили гости из Туниса! За все 4 матча я не видела еще таких болельщиков, как они. Яркие, дружные, громкие! Мы приезжали на утренние смены, а они уже ходили по улицам Волгограда с флагами и кричали. Потрясающие!

Безусловно, подобный опыт пригодится в будущем. Мне часто приходилось выходить из зоны комфорта, решать множество задач, и конечно теперь я знаю все средства, которые могут отпугнуть мошок!

Советую всем попробовать себя в качестве волонтера. Эти будут самые яркие воспоминания вашей молодости и студенческой жизни! Участвуйте для начала в небольших городских мероприятиях, чтобы иметь все шансы стать волонтером на всероссийском и мировом уровне!

ВКРАТЦЕ

В «Робокласс» в первый раз

«Я управлял моим первым роботом!» – теперь могут сказать воспитанники Центра социально-трудовой реабилитации «Теплый дом». Основы робототехники и возможность манипулировать роботами предоставили тренер Центра Александр Матвеев тренер центра информационно-коммуникационных технологий и волонтеры проекта «Робокласс» ВолГАУ из числа студентов.

Участники проекта «Теплый дом» – инвалиды детства I и II группы старше 18 лет с нарушением опорно-двигательного аппарата и иными ОВЗ. После вводного занятия по робототехнике обратная связь была потрясающей. Ребята благодарили, фотографировались с роботом iTiшкой. С руководством Центра обсуждалась программа дальнейшего взаимодействия. В частности, речь шла о еще нескольких занятиях для тех, кто захотел собирать роботов своими руками и писать для них команды.

И на шламе будут яблони цветсти

В настоящее время ученые Волгоградского ГАУ осуществляют исследования по выявлению пригодности грунтов на территории бывших шламонакопителей ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка».

Работа по теме «Исследование роста и развития лекарственных и плодово-ягодных растений, используемых для биологической рекультивации нарушенных земель (территории очистных сооружений ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка») ведется под непосредственным руководством профессора кафедры «Экология и экономика природопользования» Владимира Лобойко, а так же зав. кафедрами агрономического факультета Анастасии Вдовенко и Юрия Подковырова. Современное промышленное производство приводит к образованию участков с нарушенными и загрязненными грунтами. Однако растительность способна восстанавливать почвенное плодородие таких земель. Территория бывших накопителей общества зарастает степными травами, способными приспособливаться к различным условиям окружающей среды. Это даёт основания полагать, что высаженные плодово-ягодные и лекарственные культуры могут выращиваться на данных участках в качестве мелиорантов и хозяйствственно-ценных растений.

О зеленой экономике и не только

Приглашаем принять участие в Экологической школе «Зеленая экономика и лидеры будущего» 19-22 декабря 2018 г. Направления работы: энергетика и зеленая экономика; зеленая революция в аграрном производстве; наилучшие технологии в зеленой экономике, агротуризм как перспективное направление зеленої экономики, экологическая безопасность в деятельности хозяйствующих субъектов. По итогам будет сформирован электронный сборник научных статей, включенных в базу данных РИНЦ. Все вопросы можно уточнить по телефонам: 8 (8442) 41-13-69, 41-19-48.

Жизнь, посвященная науке

В этом году отмечает юбилей один из наиболее уважаемых преподавателей нашего вуза – Зинаида Николаевна Козенко.

Родилась Зинаида Николаевна – тогда еще маленькая Зина – 28 июля 1938 года в хуторе Грачи Фроловского района Волгоградской области. В 1955 году окончила Красносльбодскую среднюю школу и поступила в Сталинградский сельскохозяйственный институт на факультет механизации сельского хозяйства, который также успешно окончила в 1960 году, получив специальность «инженер-механик».

В течение следующих 20 лет (с 1960 по 1980 год) З. Н. Козенко работала экономистом, старшим экономистом, начальником планово-экономического отдела, заместителем управляющего районного отделения объединения «Сельхозтехника».

В 1971 году Зинаида Николаевна вернулась в Волгоградский сельскохозяйственный институт и поступила в очную аспирантуру. Она завершила обучение в 1974 году, а через несколько лет (в 1977 году) защитила кандидатскую диссертацию на примере управления логистическими потоками запасных частей на базе Московского института инженеров сельскохозяйственного производства им. Горячкина. Параллельно с 1980 года она начала работать в Волгоградском сельхозинституте сначала ассистентом, затем старшим преподавателем, а в 1981 году стала доцентом кафедры «Политическая экономия».

1989 год оказался очень важным для Зинаиды Николаевны: она возглавила экономический факультет ВГСХА и занимала должность декана по 2004 год. «Декан факультета – это связующее звено учебы, науки и производства», – любила повторять Зинаида Козенко. В это время она ни на минуту не забывала про науку, осуществляла исследования по теории экономических отношений, национальной и региональной экономике, не переставала заниматься самосовершенствованием.

В 1994 г. Зинаиде Козенко было присвоено звание профессора. В 2001 год была основана научная школа З. Н. Козенко, в рамках деятельности которой Зинаида Николаевна совместно с аспирантами и соискателями исследовала, апробировала и внедрила в практику деятельности отечественных агроформирований многочисленные научные разработки и методические рекомендации, в большинстве своем касающиеся сельской кооперации. Данная школа функционирует по настоящее время.

В 2002 году Зинаида Козенко защитила докторскую диссертацию на тему «Развитие региональной организационно-производственной аграрной структуры». Всего в активе профессора Козенко свыше 150 научных работ.

Масштаб научно-педагогической деятельности Зинаиды Николаевны – это полторы тысячи специалистов, подготовленных за годы работы, в числе которых – более 20 кандидатов наук.

Самоотверженный труд Зинаиды Николаевны высоко оценен государством. В 2004 году Указом Президента РФ ей было присвоено звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации». Достижения научной школы профессора З. Н. Козенко были отмечены Почетным дипломом Министерства сельского хозяйства России и Свидетельством на открытие на базе Волгоградской ГСХА «Центра подготовки руководителей и специалистов сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов». В 2006 году она была удостоена Диплома лауреата Всероссийского конкурса «На лучшую научную книгу фонда развития отечественного образования» за учебник «Сельская кредитная кооперация». И это далеко не полный перечень наград, дипломов и званий Зинаиды Николаевны.

А вот как отзываются о заслуженном профессоре ее ученики.

Наталья Иванова, студентка и аспирантка З. Н. Козенко, ныне начальник управления научно-инновационной деятельностью Волгоградского ГАУ, к. э. н., доцент кафедры «Менеджмент»:

«По жизни мне очень повезло с учителями. В школе, институте, аспирантуре, на трудовом пути встречались очень интересные, харизматичные и высокопрофессиональные наставники, общение с которыми обогащало знаниями, навыками и опытом. Но....!! Отдельно в этой плеяде хочется выделить Зинаиду Николаевну Козенко. Это удивительная женщина. С виду такая хрупкая и утонченная, но невероятно волевая, целеустремленная и лучезарная изнутри, она как требовательная и заботливая мама провела каждого своего ученика по сложным лабиринтам наук через призму безгранично доброго сердца и щедрой души. За долгие годы общения Зинаида Николаевна стала для меня по-настоящему близким и родным человеком не только в рамках научного творчества, но и жизненного становления. Испытывая огромную благодарность к своей «научной маме», хочу пожелать ей долгих лет жизни и крепкого здоровья. Пусть ее чарующая улыбка и мудрые глаза еще много юных талантов направят на путь истинный!».

Дмитрий и Ольга Коробейниковых, оба к. э. н., доценты кафедры «Экономическая безопасность и экономика в АПК»:

«Зинаида Николаевна взяла нас под свою опеку, свое «крыльышко» в непростые 90-е годы, когда нам, школьным выпускникам тех переломных лет, так важно было принять единственно правильное решение о выборе



Один из самых уважаемых преподавателей вуза – Зинаида Николаевна Козенко

профессии. Прошедшие годы не единожды подтвердили правильность нашего пути и дальновидность Зинаиды Николаевны, которая помогла нам сделать не только профессиональный, но и личный, семейный, выбор.

Среди множества сильных и заслуживающих уважения качеств особо хочется отметить умение Зинаиды Николаевны укреплять уверенность в наших силах и способностях. «Не боги горшки обжигают! У вас всё получится!» – говорила она в ответ на любые возникающие сомнения и сложности. Эта глубокая и мудрая установка переплетается и с ее православным мировоззрением, и с гражданской позицией неравнодушия к чужим проблемам, и с обязанностями руководителя большого творческого коллектива, и с научными идеями этики и взаимопомощи.

Ведь действительно, у нас всё получалось! Под руководством Зинаиды Николаевны мы блестяще защищали кандидатские диссертации, становились зрелыми доцентами, создавали серьезные научные заделы для грантовых заявок и докторских научных исследований, выращивали своих собственных аспирантов. Спустя годы мы по-прежнему ощущаем неравнодушие и поистине материнскую заботу этой хрупкой, но такой сильной женщины».

В настоящее время, в год своего юбилея, профессор Зинаида Николаевна Козенко активно работает на благо родного университета и полна новых планов на будущее.

Пройдя большую часть личного и профессионального пути вместе, пожелаем Зинаиде Николаевне здоровья, востребованности и возвращения стопкой творимого ею ДОБРА.

В ВолГАУ завершилась приемная кампания

Первого сентября Волгоградский государственный университет распахнет свои двери более чем для двух тысяч новых студентов. По состоянию на 20 августа 2018 года в вуз на все формы и программы обучения высшего образования было зачислено 1 826 человек: 1 051 на бюджет и 775 на договор. По программам среднего профессионального образования с этого года начнут обучение на бюджетной основе 305 человек, на договорной – 389. Всего в Институт непрерывного образования поступило 694 абитуриента.

Прием документов стартовал в ВолГАУ 20 июня. В этом году подали заявления на очную и заочную формы обучения более пяти тысяч человек. Наибольшее количество заявлений поступило на такие направления, как ветеринария, агрономия, природообустройство и водопользование, электроэнергетика и электротехника, техносферная



Прием документов в самом разгаре

безопасность, ветеринарно-санитарная экспертиза.

Таким образом, в 2018 году в Волгоградский ГАУ зачислено 792 человека на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета. Из них на бюджетной основе – 594, на договорной – 198 человек. В очную магистратуру зачислено 211 обучающихся,

на бюджет – 176 человек, на договор – 35. По программам заочной формы обучения в вуз поступило 823 человека. 680 зачислено на бакалавриат и специалитет, из них 205 человек будут обучаться бесплатно, 473 – на договорной основе. 143 человека поступили в очную магистратуру: 76 на бюджет, 67 – на договор.

Я б в дегустаторы пошел, пусь меня научат!

С 16 июля по 5 августа на базе детского оздоровительного лагеря им. Гули Королевой Городищенского района проходила профильная смена «Школа профессий». Ее организатором выступил Волгоградский государственный аграрный университет.



Декан ИТФ Иван Несмиянов с воспитанниками лагеря

Основной задачей проекта было знакомство школьников с факультетами и направлениями обучения ВолГАУ, а также с дополнительными возможностями, которые предоставляет своим студентам аграрный вуз.

— Мы постарались сделать так, чтобы детям было не только познавательно, но и интересно, ведь каникулы для них — это прежде всего время отдыха, — пояснила начальник смены Татьяна Кузнецова, проректор ВолГАУ по воспитательной и социальной работе.

Практически все занятия в лагере вели преподаватели вуза.

Например, 25 июля ребятам довелось пообщаться с командой радиоклуба «Колос». Выпускник электроэнергетического факультета Сергей Чевигун продемонстрировал школьникам презентацию о радиоспорте и радиолюби-

тельском движении. Затем стартовали мастер-классы.

На одной из площадок была развернута полевая радиостанция и установлена антenna для передачи радиосигнала в эфир. За время работы радиостанции подростки под руководством опытных инструкторов провели порядка ста радиосвязей с коротковолновиками из России и стран ближнего зарубежья. Здесь же располагалась экспозиция новейшего приёмного оборудования.

Декан инженерно-технологического факультета Иван Несмиянов продемонстрировал работу компактного всеволнового SDR-приёмника. Это маленькое устройство, подключаемое в USB-порт компьютера, ноутбука или планшета. С его помощью вся информация радиоэфира выводится на экран, где можно видеть сразу все станции, которые работают в данный момент в эфире.

На наибольший ажиотаж царил на площадке спортивной радиопеленгации, где студент первого курса ИНО Волгоградского ГАУ Тагир Герейханов и руководитель клуба Никита Жильцов проводили турнир по «Охоте на лис». С большим интересом ребята погрузились в атмосферу поиска «лис», расставленных на огромной территории лагеря.

А 1 августа в «Школе профессий» преподавателями кафедры «Технология производства, переработки продуктов животноводства и товароведение» факультета «Перерабатывающие технологии и товароведение» были организованы мастер-классы «Дегустатор — могу ли я им стать?» и «Мёд и продукция пчеловодства».

На мастер-классе по дегустации, проведенном доцентом Ириной Яковлевой и ассистентом Артемом Мельниковым, ребята ближе познакомились с таким повседневным продуктом, как чай. Разнообразие видов и сортов, технологий производства, история появления и распространения чая по миру, мифы и предания, биологические особенности растения — об этом и многом другом шла речь на встрече.



Мастер-класс от ПТИ

Все присутствующие с интересом участвовали в диалоге. И конечно же, в завершении был про-дегустирован свежеприготовленный, душистый чай разных сортов.

Доцент Василий Чучунов был ведущим мастер-класса «Мёд и продукция пчеловодства». Кто участвует в получении мёда — от пчел до пасечников, где живут медоносные пчелы и как из пыльцы растений эти умные насекомые получают данный продукт? Что ещё умеет пчелиная семья? Перга, прополис, маточное молочко, воск и многое-многое другое. Всему этому была посвящена первая часть общения. А затем все приступили к самой вкусной части программы — дегустации полезного и любимого лакомства.

Кроме того, преподаватели ЭМФ провели интеллектуально-развлекательную игру «Экология в нашей жизни», командное соревнование «Геодезическое ориентирование на местности», олимпиаду «Юный пожарный». БиВМ представил воспитанникам лагеря целый ряд интересных лекций, среди них «Аквакультура и ее особенности», «Обеспечение населения продуктами питания». Множество лекций и мастер-классов организовали для ребят и преподаватели АТФ. СИТ провел спортивно-туристический праздник и круглый стол «Патриотическое воспитание. Спортивно-патриотический туризм». Прошли занятия кружка по «Робототехнике». Все вышеуказанные — лишь часть из насыщенной программы смены «Школа профессий».

— Те знания, которые постарались дать ребятам преподаватели нашего университета, школьники усвоили очень хорошо, — отметил проректор по учебной работе ВолГАУ Александр Шатохин. — А также продемонстриро-

вали целеустремленность, широкий кругозор, умение концентрироваться на серьезных темах. Победители предметных олимпиад, организованных во время смены, получали специальные сертификаты, предоставляющие определенные льготы при поступлении в наш вуз. Со своей стороны мы заинтересованы в таких абитуриентах: мотивированных, внимательных, стремящихся постоянно — даже во время каникул — получать и осваивать новую информацию.

Но, конечно, только учебой пребывание в лагере для ребят не ограничивалось. Игры, конкурсы, соревнования, мастер-классы, концерты, фестивали, фешеби, квесты — эти развлекательные мероприятия заполняли досуг школьников. Проведение таких профильных профориентационных смен на базе детских лагерей будет продолжено и в дальнейшем при всесторонней поддержке ректора Волгоградского государственного аграрного университета Алексея Овчинникова.

Организаторы «Школы профессий» благодарят за помощь в проведении мероприятий преподавателей ВолГАУ:

И. Ю. Федоренко, В. И. Комарову, С. В. Гусева, Е. А. Морозову, В. В. Кузнецовой, И. А. Уланову, Н. Е. Степанову, А. А. Ряднова, В. В. Соломатина, В. И. Кузнецова, С. А. Акимову, А. И. Новокщенову, О. В. Гузенко, Т. Н. Власову, Т. Л. Косульниковой, А. В. Войтова, И. А. Несмиянову, Н. О. Жильцову, Е. А. Зенину, И. А. Нагибину, Г. С. Егорову, А. П. Тибъякова, Н. Н. Тибъякова, И. Н. Климову, В. А. Сухова, Ю. Н. Плещакова, А. Г. Кузина, Л. В. Губину, Д. Е. Михалькова, Е. В. Мищенко, Н. С. Воробьеву, Е. Н. Захарова, А. Г. Иванова, Д. В. Беломутенко, Д. А. Голатова, Т. С. Малашкина, О. Г. Гопия, М. В. Источину, Г. Л. Гиззатову, А. Г. Мельникова, В. А. Чучунова, И. Ю. Яковлеву, А. С. Венецянского, О. Ю. Мишину, Т. Н. Власову, Н. В. Ткаченко, А. В. Чернецова, Н. А. Линеву, С. Б. Линева, И. С. Гурьянова, О. И. Савельева, Т. Н. Козлову, П. А. Сычева, А. А. Бондарь, А. В. Вдовенко, О. М. Воробьеву, М. М. Кочкарь, И. Ю. Подковырова, Н. В. Куликову.

Лето. Солнце. Стройотряд

Есть такая расхожая фраза, что «все новое — это хорошо забытое старое». Как нельзя лучше данное выражение характеризует студенческие стройотряды. Зародившись в середине прошлого века в нашей стране, как и многие другие явления российской действительности, сойдя на нет в девяностые годы, стройотрядовское движение обрело вторую жизнь в современной России. Волгоградский ГАУ всегда находился в авангарде этого движения. Сегодня студотряды действуют на каждом факультете ВолГАУ, общая численность бойцов составляет около 300 человек, а востребованы они как на предприятиях нашей области, так и в других регионах страны.



Третий трудовой семестр открыт

ЭЭФ

2 июля в торжественной обстановке на Мамаевом кургане был дан старт трудовому сезону строительных отрядов 2018 года Волгоградского государственного аграрного университета в филиале ПАО «МРСК Юга» — «Волгоградэнерго». 25 бойцов студенческого стройотряда «Электрон» электроэнергетического факультета в течение полутора месяцев трудились на крупнейшем базовом предприятии вуза. Третий год подряд студенты Волгоградского ГАУ проходят производственную практику в данной организации.

ИТФ

Студенты инженерно-технологического факультета вуза внесли свой посильный вклад в

каравай 2018 года: они трудились на полях фермерских организаций Волгоградской области. Несколько человек работали в фермерском хозяйстве «Объединка В. А.» Ольховского района, другие отправились осваивать азы профессии комбайнеров в фермерском хозяйстве «Астахово В. Б.» Кумылженского района.

Также бойцы студенческого сельскохозяйственного отряда «Механик-2» ИТФ под руководством командира Михаила Жигалова работали на Панфиловском элеваторе в Новоаннинском районе. В их задачи входило подготовить элеватор к приему будущего урожая. Студенты сводного сельскохозяйственного механизированного отряда «Механик» и отряда «Механик-3» работали в ООО СП «Донское» Калязинского района.

Стоит отметить, что наши начинающие инженеры востребованы не только в родном регионе. Так, студотряд «Механик-1» был задействован на механизированных работах в агрофирме «Бунятино» Дмитровского района Московской области.

ЭМФ

Этим летом студенческий сельскохозяйственный отряд «Эколог» трудился в ООО «Александровское» Иловлинского района. Бойцы отряда занимались строительством нового элеватора, озеленением территории, ухаживали за животными. А вот ребята студенческого сельско-

хозяйственного отряда «Мелиоратор» летом 2018 года отправились в агрофирму «Бунятино». Они осуществляли работы на мелиоративной системе в Яхромской пойме: осваивали профессию поливальщика на мелиоративных машинах.

ПТИ

Бойцы студенческого сельскохозяйственного отряда «Норд» факультета перерабатывающих технологий и товароведения 4-й год работают на Панфиловском элеваторе в Новоаннинском районе. Первая смена в количестве 7 бойцов под руководством командира отряда Романа Беспалова приступила к делу 2 июня. Ребята принимали зерно нового урожая, трудились в сilosах, конвейерных линиях, на железной дороге и т. д.

АТФ

С 23 апреля 2018 года к третьему трудовому семестру приступили бойцы сельскохозяйственных отрядов агротехнологического факультета, базирующиеся в ИП «Мурашова И. Е.» Среднеахтубинского района и ИП «Казаченко С. В.» Городищенского района. Они выращивали не только различные овощные культуры на орошении, но и различные декоративные культуры, в том числе и в защищенном грунте. Также в этом году студенты агрофака перенимали опыт выращивания овощных культур на семена в ФГБНУ «ВНИИССОК» Одинцовского района Московской области. Полученные знания они с успехом применяют на базе «Инновационной деревни» УНПЦ «Горная поляна». На базе университета бойцы отрядов занимаются сбором, переработкой и торговлей выращенной продукции, благоустраивают Дендропарк, Учебный сад и питомник университета.

ЭКФ

С апреля начался третий трудовой семестр для бойцов научно-производственного отряда экономического факультета. Отряд «Сельхозстроитель» продолжил строительство



А у вас есть селфи с трактором?

жилья для молодых специалистов АПК на базе ООО «Быково-Агротранс» Быковского района Волгоградской области. Также студенты работали на полях данной организации: занимались сплошной культивацией, уборкой зерновых, внесением калийных удобрений. Немаловажно, что приобретенный в стройотряде опыт помогает студентам при написании выпускной квалификационной работы.

БиВМ

Бойцы студотряда «Зооветеринар» работали на предприятиях «ЭкоНива-АПК Холдинг» Воронежской, Калужской, Рязанской и Новосибирской областей. Они занимались лечением, профилактикой, а также кормлением и содержанием крупного рогатого скота молочных пород. Ребята из отряда «Ветэксперт» и «Эксперт» отправились в Брянскую область: работали на предприятиях ООО «Брянская мясная компания» и ООО «Брянский бройлер». Также они трудились в АО «Краснодонская» Иловлинского района нашей области. Бойцы ССХО «Волга» и ССХО «Ихиолог», которые располагались на территории Волгоградского осетрового завода и ФГБНУ ГосНИОРХ г. Волгограда, принимали активное участие в изучении процессов воспроизведения осетровых пород рыб, а также изучении изменения популяции рыб и оценки качества волгоградских водоемов. Так же часть ребят из стройотрядов факультета трудилась на территории нашего вуза: в Лабораторно-клиническом комплексе, научно-исследовательском центре «МегаМикс», научно-исследовательской лаборатории «Анализ кормов и продукции животноводства» и ПНИЛ «Разведение ценных пород осетровых».



На работе в Московской области

Мое село – моя гордость

В нашем издании продолжается публикация сочинений победителей и призеров конкурса «Мое село – моя гордость». Сегодня мы представляем работы Андрея Гришкова из Михайловки и Наталии Храмовой из Урюпинского района. Эти ребята стали лучшими в номинации «Пишем историю родного края».

Моя родина, моя колыбель...



Молодежь п. Себрово возрождает казачьи традиции

Русь, Россия, Родина – какие красивые, широкие и загадочные слова. Как у былинки есть своё место, откуда она берёт жизненную силу, так и у нас, у людей, есть свой, мильный и близкий сердцу уголок родной земли, есть своя малая родина.

Моя малая родина – поселок Себрово. Здесь я родился, здесь живут мои родители и друзья, здесь мне всё знакомо до слез: тропинка в школу, тонкие красавицы-берёзки у дороги, узорчатые наличники домов. Я люблю свой край за его красоту и неповторимость! Летом здесь всё утопает в зелени и цветах. Сладкий аромат черемухи

хи и очарование сирени заставляют просто замереть на месте. А какая у нас огромная река Медведица, которая несет свои потоки куда-то вдаль! Она «живет» в глубине леса, окутывая его поутру прохладным влажным дыханием. Разливаясь весной, она обнимает всё вокруг и уносит с собой серый холод, не дающий природе дышать.

Мне кажется, что только в моих родных местах можно услышать звонкий птичий щебет, шелест зеленой листвы за окном, шорох дождевых капель по крыше, стук дятла в лесу...

Я люблю большой каменный дом, в котором живу, нашу шумную улицу, где познакомился с соседскими ребятами, ставшими потом моими одноклассниками, свой огромный сад, полный ярких красок весной и летом.

Себрово – казачий край. Историю поселка я узнал в казачьем клубе «Воины духа».

Возникновение населенного пункта тесно связано с именем Себряковых. Родовая легенда повествует о сербском происхождении казаков этого рода. Их родоначальником был Федор Себр, который в начале 1730-х годов основал поселение. Его сын и внук были Себровы, а правнук Сидор стал называться уже Себряковым. Сидор стал просить царя о том, чтобы земли стали его

собственностью. Этую мечту осуществил его сын Михаил, казачий полковник. Михаил Васильевич был одним из выдающихся людей Донской Земли. Он имел высшее техническое образование, хорошо разбирался в медицине, поэзии, химии, живописи.

В 1834 году на свои средства Михаил построил в Себрово церковь Святителя Митрофана Воронежского, которая находится в центре поселка. Из рассказа настоятеля нашей церкви отца Михаила я узнал историю этого святого. Во времена Петра I в Воронеже были построены корабельные верфи и стали создавать русский флот. Епископ Митрофан ведал государственной казной и руководил работой по созданию кора-

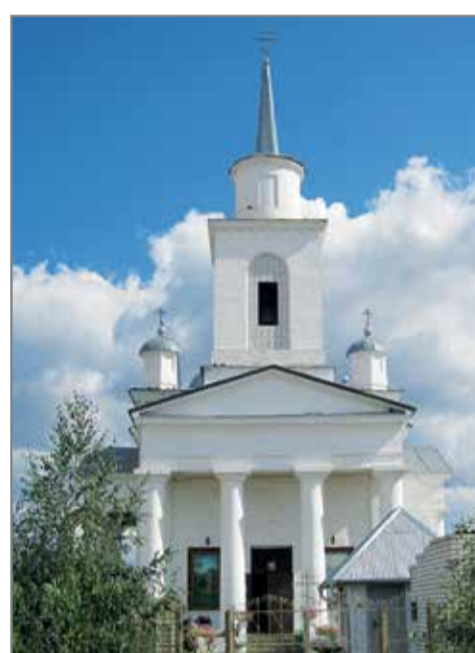
блей. Человек он был очень ответственный и преданный царю, поэтому после смерти его канонизировали и причислили к ликам Святых. Наш храм является единственным в области образцом купольной постройки позднего классицизма.

В время Великой Отечественной войны наш храм использовали для размещения детей из разрушенного Сталинграда. Предпринимались попытки и взорвать церковь, но они не увенчались успехом. Долгое время на площади возвышались развалины храма. Только в 90-е годы прошлого столетия церковь была отреставрирована. Работы велись на основе воспоминаний старожилов, так как ни фотографий, ни эскизов, ни чертежей не сохранилось. Именно жители Себрово помогли воссоздать исторический и культурный памятник. Сейчас этот храм становится всё краше и краше. Сюда идут люди со своими радостями и горестями.

В моей школе открыли памятник солдатам Великой Отечественной войны, умершим от ран в госпитале, который находился на её территории. Был привезен камень с мест сражений, проходивших под городом Серафимович. Мы не должны забывать о тех, кто отдал свои жизни за мирный расцвет, за счастье, за детство без слез и тревоги!

Мне кажется, Родина подобна огромному дереву, на котором не сосчитать листьев. И все, что мы делаем доброго, прибавляет ему сил. Всякое дерево имеет корни. Корни – это то, чем мы жили вчера, год назад, сто лет. Это наша история, наши деды и прадеды. Прислушайтесь, стоя в лесу среди пробудившегося цветущего поля, вы услышите прекрасные звуки земли. Это наш дом, наша колыбель, наша малая родина!

Андрей Гришков, 7 класс, городской округ Михайловка



Церковь Святителя Митрофана Воронежского

Жемчужина Хопёрского края

Вечереет... Поднимаюсь по ступенькам деревянного уютного домика. Дверь передо мной распахивает маленькая хрупкая женщина и ласково приглашает пройти. «А чи-рики не снимай, полы холодные... На лавку вот садись. Удобно? – беспокоится радушная хозяйка. – А я пух прядла. Так за всю жизнь привыкла прядь да вязать, что, наверное, и на том свете буду этим заниматься». Быстрыми движениями задвинула пух под кровать, отставила в сторону пряжу. «Может, чайку попьём? Я нынче блинов напекла», – предлагает старушка. И вот мы сидим за чашкой чая, от которого пахнет чабрецом и душицей («Сама собирала»), и я слушаю неторопливый рассказ простой русской женщины о её жизни, в которой «много чего было»: радости и горя, страданий и потерь, лишений и побед. Всё выдержала, вытерпела, не утратив силы духа, энергичная, задорная, с необыкновенным чувством юмора казачка с Хопра. Обо всём этом рассказывает она в своих чаушках.

Я – тепикинская казачка!
Я нигде не пропаду!
Я сама себе играю!
Я сама себе пою!

Нина Андреевна Стародубец родилась 12 ноября 1932 года в станице Нехаевской. Отец был человеком грамотным, работал в прокуратуре. Мать не работала, занималась домашним хозяйством и почему-то недолюбливала среднюю дочку Ниночку. Отец же всегда за неё заступался, говорил, что нет в их роду душевней, добрей, чем Нина. Рассказывая об этом, Нина Андреевна смахнула на бежавшую слезу, тяжело вздохнула. Сколько боли и в то же время тепла было в её взгляде, мудром, проницательном...

Танцевать маленькая Нина начала в два с половиной года. Лишь только слышала по радио первые строчки песен известной всем

Руслановой, даже ложку бросала – так тянуло её в пляс под знаменитые «Валенки».

А я пела и плясала,
Порвала галоши.
Теперь стою, любуюся –
В чём же я обуюся?

А там глядь – а большой колган из-под щёй пуст: снова голодная Ниночка сидит на завалинку и заплачет...

Затем отца направили на работу в станицу Лучновскую. Жили они там недалеко от школы, рядом с церковью. Отец в детстве пел в церковном хоре, от него-то и передался, наверное, дочери дар исполнительницы народных песен. А ещё Нина с удовольствием ходила в местный клуб, где выступали самоиздателевые артисты. Больше всех ей нравились Павел Желтобровых, который играл на аккордеоне, и цыган Пётр, танцевавший цыганскую польку. Как хотелось Нине так же, как и Петру, научиться выделывать коленца, дробить ногами!

Я плясала да плясала.
Да плясавши, сбылася.
Гармонист такой хороший –
Я в него влюбилась!

А дома ждало наказание. Ушла без спроса – иди чистить навоз у коровы, задавай корм, дои. Девочка уходила в сарай, кормила-поила свою Бурёнку, а потом доставала



Я – тепикинская казачка!

припасённые дощечки, становилась на них, вспоминала, что выделявал ногами цыган Пётр, и повторяла эти движения. Вот только зрителем в то время была корова. А застанет за танцами мать – снова ждёт девочку на казнь.

Когда семья Нины переехала в хутор Тепикинский, девочка пошла в школу. С удовольствием занималась художественной самодеятельностью: пела, танцевала. Выступала в клубе, участвовала в различных песенно-танцевальных конкурсах и всегда занимала призовые места.

А я в космос полечу,
Там частушки буду петь.
Двухметровые там люди
На меня будут смотреть.

Но не только пела и плясала Нина. Довелось ей в послевоенное время выполнять тяжёлую работу, так как мужских рук не хватало. В родном колхозе трудилась на сцепке, на сеялке, помогала пахать землю, собирать урожай. Замуж вышла, детки появились: сын Валера да дочка Надя. Пришлось и проводницей поработать на поезде «Урюпино – Волгоград».

На гармошке научилась играть сама, когда кто-то из родственников передал детям инструмент. Долго и упрямо пиликала, нажимала на кнопочки, пока из нестройных звуков наконец-то стал прослушиваться (что бы вы думали?) задорный частушечный мотив.

И теперь сморщенными натруженными руками берёт она в руки свою подружку-гармошку...

Веточка сосновая,
Палочка ореховая.
Я с Тепикинской станицы
С частушками приехала.

С тех далёких пор и по сей день Нина Андреевна не расстаётся с частушкой! Вот уж о ком с полным правом можно сказать: «Ей частушка строить и жить помогает». Сочиняла и сейчас сочиняет частушки на разные темы: и о любви, и на злобу дня, и о вреде пьянства, и про то, как в родную станицу газ провели. В её репертуаре казачьи частушки дореволюционных лет, советского времени, периода перестройки и самые современные.



Ни дня без частушки

На каких только конкурсах, фестивалях, праздниках не побывала Нина Андреевна! И в Волгограде, и в Иваново была, и почти все райцентры нашей области посетила. Везде её выступления сопровождались морем оваций. Нину Андреевну не хотели отпускать со сцены, потому что эта талантливая женщина заряжает зрителей энергией, её частушки затрагивают самые глубокие струны души человеческой.

Давно выросли дети и разлетелись в разные стороны: сын – в Ставрополе, дочь – в Москве, подрастают вдалеке внуки. Редко приезжают они в родительский дом. Доподлинно родителей, похоронив мужа, осталась она одна. И если бы не любимая частушка-подружка да не небесные родители, не знает Нина Андреевна, как бы ей в жизни пршлось...

Пошла плясать,
Только пол хрустит.
Моё дело молодое –
Меня Бог простит!

Поэтому, когда становится на душе особенно тоскливо и одиноко, берёт она свою любимую гармошку и начинает частушечно-песенный рассказ, в котором есть всё: веселье и печаль, радость и горе, любовь и слёзы. Есть жизнь. Её жизнь.

Наталия Храмова, 8 класс, Урюпинский район

ТЕКСТЫ ПЕЧАТАЮТСЯ В СОКРАЩЕНИИ