



ВЕСТИ АКАДЕМИИ



31 октября
2011 года

Газета Ульяновской ГСХА. Выходит с 1958 года. №№ 8-9 (178-179). Распространяется бесплатно



с. 2

ЮЖАНАМ

на удивление



с. 4

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ

трудового семестра



с. 6

СПОРТСМЕНКИ,

красавицы



с. 3

КОНФЕРЕНЦИЯ

ветеринарных хирургов

Новости

Авторы лучших учебных пособий и УМК

На пленарном заседании научно-методической конференции профессорско-преподавательского состава академии «Инновационные технологии в высшем профессиональном образовании», которое состоялось 26 октября, вручены дипломы победителям смотра-конкурса научно-методических работ.

Единственными победителями в номинации «Лучшее учебное пособие с грифом» стали Ю.А. Лапшин и Г.В. Карпенко, авторы пособия «Безопасность жизнедеятельности». 1 место в номинации «Лучшее учебное пособие без грифа» завоевал коллектив кафедры экономической теории, представивший на конкурс пособие «Микроэкономика». 2 место занял И.Я. Мурзайкин («Теория и практика геодезических измерений при землеустроительных и земельно-кадастровых работах»). 3-е место – Д.А. Уханов, Х.Х. Губейдуллин, А.Л. Хохлов, Р.К. Сафаров («Автомобили и двигатели. Испытания»).

В номинации «Лучший электронный учебник и электронное пособие» одержала победу М.А. Видеркер («Арифметические и логические основы ЭВМ»). 2 место присуждено Р.К. Клошкной («Сорные растения»), 3-е – Э.В. Семину («Информационная безопасность»).

«Комсомольцы, добровольцы...»

28 октября в Ленинском мемориале состоялся День молодежных общественных организаций, посвященный 92-й годовщине ульяновского комсомола. В празднике приняли участие ветераны комсомола, воспитанники детских домов, школьники, студенты и делегации муниципальных образований региона.

В номинации «Лучший электронный учебник и электронное пособие» одержала победу М.А. Видеркер («Арифметические и логические основы ЭВМ»). 2 место присуждено Р.К. Клошкной («Сорные растения»), 3-е – Э.В. Семину («Информационная безопасность»).

«Лучший учебно-методический комплекс дисциплины (УМКД)» представили М.А. Видеркер и В.В. Романов («Информатика»), разделившие победу с В.И. Морозовым и А.Л. Тойгильдиным («Земледелие с основами почвоведения и агрохимии»). 2 место получили Т.Е. Трофимичева («Организация предпринимательской деятельности») и Р.Р. Санатуллова («Технология хранения, переработки и стандартизация продукции животноводства»). 3 место присуждено А.А. Навасардян («Учет и анализ банкротств») и А.Я. Элли («Механизация и технология животноводства»).

В номинации «Использование современных мультимедийных технологий в обеспечении лекционных занятий» всех превзошел Ю.В. Ермошкин («Геодезия»). 2 место заняла М.А. Видеркер («Информатика»), 3-е – Р.К. Клошкнина («Зерновые злаковые культуры и озимые хлеба»).

«Лучшие материалы фонда оценочных средств», на взгляд жюри конкурса, представили К.У. Сафаров, О.М. Каныева («Программа, тестовые задания и инженерные задачи государственного экзамена»). 2 место присуждено Г.В. Колсанову («Основы агрохимии в вопросах и ответах. Тесты с таблицами и приложениями»).

На гала-концерте первокурсников «Студенческая осень-2011» студентка первого курса факультета ветеринарной медицины УГСХА Ксения Фахретдинова выступила в наряде цыганки и выглядела очаровательно.

Стр. 7



«Сделать крестьян богатыми» – одна из амбициозных задач Ульяновской области

В рамках Первого регионального конгресса сельских территорий, прошедшего 24 октября, на одном из «круглых столов» рассмотрены «Вопросы развития агропромышленного комплекса и сельских территорий».

В обсуждении приняли участие главы муниципальных образований, администраторы сельских поселений, руководители сельхозпредприятий, фермеры, владельцы ЛПХ, представители отраслевых союзов и объединений, учёные-аграрии, ветераны и заслуженные работники аграрной отрасли.

Основными задачами, стоящими перед сельскохозяйственной отраслью региона, как было заявлено в ходе «круглого стола», являются развитие животноводства и садоводства, агрострахование, дальнейшее строительство Агропромпарка, развитие мелиорации, обновление машинно-тракторного парка, модернизация объектов пищевой и перерабатывающей промышленности.

«Решение задач по модернизации отрасли невозможно без технического и технологического перевооружения, без обновления парка сельскохозяйственной техники, – отметил Министр сельского хозяйства области Александр Чепухин. – Кроме того, провозглашая лозунг «Сделать крестьян Ульяновской области богатыми», мы делаем ставку на хозяйства, ведущие рентабельную деятельность, выплачивающие достойную заработную плату. Это будет способствовать повышению эффективности бюджетных инвестиций и росту качества жизни на селе. Мы должны преобразовать сельское хозяйство из дотационной отрасли в конкурентоспособный агробизнес».

Развитию регионального сельскохозяйственного машиностроения будет уделяться особое внимание. В настоящее время уже началась работа по организации производства и сборки наиболее актуальных для региона техники и оборудования, в том числе зерно- и кормоуборочных комбайнов, дискаторов, снегопахов, оборотных плугов, модернизированных

По материалам
пресс-службы губернатора
и правительства

Международные связи

В октябре УГСХА посетил директор Союза фермеров Германии LOGO Хартвиг Меннен. Это был пятнадцатый визит представителя этого Союза в академию

Сотрудничеству с LOGO – 15 лет!

Целью своего визита господин Меннен обозначил определение дальнейшего пути сотрудничества и партнерства нашего вуза и Союза LOGO. Он встретился с ректором А.В. Дозоровым, проректором по учебной работе М.В. Постновой, а после церемонии закрытия третьего трудового семестра студенческих отрядов, состоявшейся 19 октября в конференц-зале учебно-административного корпуса, долго беседовал с заместителем министра сельского хозяйства Ульяновской области Р.Ф. Кантемировым – выпускником нашей академии и бывшим практикантом LOGO. Русланом Фаридовичем было предложено отправить юбилейный, пятнадцатый, студенческий отряд на сельскохозяйственную практику в хозяйство LOGO, на что Х. Меннен дал согласие.

Финалом визита господина Х. Меннена стало проведение первого отборочного тура кандидатов на прохождение сельскохозяйственной практики в фермерских хозяйствах Германии. В этом году количество претендентов составило девять человек. Это Гузель Садрдинова и Анастасия Чигирева с 4 курса экономического факультета, Полина Болотова, Сергей Марков и Илья Замалетдинов с 3 курса экономического факультета, Марина Вольнишникова и Эльнар Камалетдинов со 2 курса экономического факультета, Артур Рахимов с 4 курса инженерного факультета, Николай Митрофанов со 2 курса инженерного факультета.

Благодаря специалисту по международным связям УГСХА М.Л. Ермолаеву ребята заранее подготовились к первому отборочному туру. Вместе со старшим

преподавателем кафедры иностранных языков В.В. Скрыгинным кандидаты провели немалое количество часов, упражняясь в грамматике и лексике немецкого языка. Инженер учебного парка Л.А. Елисеев своевременно обеспечил студентам возможность потренироваться в вождении трактора.

Отборочный тур проходил в два этапа. В первый день кандидатам был предложен тест на знание языка. На протяжении 30 минут каждый претендент должен был вести беседу с Хартвигом Менненом на немецком языке. Диалог затрагивал различные темы, будь то автобиография студента, его хобби, страноведение Германии, сельское хозяйство и т.п. Были вопросы, касающиеся и специальности кандидата. Затем ребят ждали письменный тест и диктант. Во второй день в учебном парке состоялся тест по вождению трактора с прицепом. Хартвиг Меннен лично проверил подготовку трактора к тесту, сделав пробный круг. А затем студенты по очереди сели за руль трактора и выполняли требуемые задания. Представитель Союза LOGO был немало удивлен тем, как ловко девушки справляются с заданиями.

Второй отборочный тур пройдет в феврале 2012 года.

В. Скрыгин



Алгоритмы здоровья

На зарядку становись!

3 октября, по традиции, на ректорате УГСХА был рассмотрен вопрос состояния здоровья студентов. На заседании выступила терапевт Ульяновской городской студенческой поликлиники А.М. Крымская. Она акцентировала внимание, что на первом месте среди заболеваний студентов – болезни желудочно-кишечного тракта, органов зрения, эндокринные и простудные. Как снизить уровень самого массового недуга – простуды? С этим вопросом «Вести академии» обратились к студентам и преподавателям вуза.

Лилия Салихова, студентка 2 курса ССО экономического факультета:

– В основном, я считаю, студенты начинают болеть из-за их слабого иммунитета, когда организм не может противостоять вирусу простуды. Так как большое количество студентов академии живет в общежитиях, то быстро происходит заражение от одного человека к другому. А лечение на начальных стадиях затрудняется – на территории студенческого городка нет аптеки. Чтобы меньше болеть, нужно укреплять свой иммунитет: заниматься спортом, вести здоровый образ жизни, правильно питаться и принимать участие в мероприятиях по профилактике простудных заболеваний – делать прививки, принимать витамины.

Любовь Сулагаева, студентка 4 курса инженерного факультета, предлагает для уменьшения заболеваемости гриппом своевременно закрывать общежития на карантин и более снисходительно относиться к заболевшим студентам.

Юрий Алексеевич Лапшин, доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности и энергетика»:

– Я предполагаю, что студенты академии болеют часто из-за того, что большая

их часть – это сельские ребята, и во время поездок домой им приходится стоять на остановках в ожидании транспорта. Здесь ещё играет роль такой фактор, как неблагоприятные температурные условия. Так как ребята в основном проживают не дома, а в общежитии, то они ограничены в выборе одежды, из-за чего часто простужаются. Скученность также играет плохую роль. Для сокращения уровня заболеваемости я считаю, что необходимо выбирать соответствующую погоде одежду, проводить в общежитиях профилактику, поддерживать соответствующий нормам микроклимат в комнатах и учебных аудиториях, проводить изоляцию студентов ещё на начальном этапе заболевания.

Владимир Яковлевич Храбрый, старший преподаватель кафедры физического воспитания:

– Для того чтобы изменить статистику в лучшую сторону, необходимо создать все условия, чтобы наши студенты учились и жили в хорошо отапливаемых комфортных условиях, поддерживали здоровый образ жизни.

Светлана Кулагина, студентка 4 курса факультета ветеринарной медицины:

– Для снижения числа простудных заболеваний нуж-

но проводить на факультетах и в общежитиях витаминизацию, утренние зарядки, отказаться от вредных привычек.

Евгений Слепов и Александр Петрунин, студенты 3 курса инженерного факультета, предложили возобновить работу аптеки в студгородке, разрешить пользоваться обогревателями в общежитиях.

Мария Матросова, третькурсница факультета ветеринарной медицины, считает необходимым для профилактики простудных заболеваний проводить дезинфекцию помещений раз в месяц, болюющих – изолировать, чтобы они не были переносчиками инфекции, в буфетах продавать продукцию, где содержится большое количество витаминов.

Были высказаны разные точки зрения и озвучены различные предложения по сокращению числа простудных заболеваний, остается только следовать им. Ведь большинство из профилактических мер зависит от нас, если не считать запрет пожарной инспекции на использование обогревателей.

М. Вольнишникова

В DEULA-Nienburg

С 15 по 22 октября в Немецкой академии сельского хозяйства DEULA-Nienburg прослушали курс лекций в рамках программы повышения квалификации специалист отдела международных связей УГСХА, старший преподаватель кафедры иностранных языков М.Л. Ермолаева и заведующая кафедрой иностранных языков, доцент С.Ю. Бараккина. Они посетили также сельскохозяйственные предприятия Германии, находящиеся на территории Федеральной земли Нижняя Саксония, познакомились с условиями жизни и труда стажеров из нашего вуза.



В гостях у стажера DEULA – студента УГСХА

DEULA-Nienburg расположена в г. Нинбург (Нижняя Саксония). Учебная деятельность образовательного учреждения направлена на теоретическое, практическое овладение и совершенствование специалистами умений и навыков в области развития сельского хозяйства. Немецкая академия сельского хозяйства имеет богатый опыт подготовки и проведения семинаров и образовательных программ по широкому спектру тем с последующим подведением итогов и анализом проделанной работы.

Основными составляющими программы являются семинары, ориентированные на целевые группы и тренингомодули, приближенные к производственным условиям. Тематика занятий самая разнообразная.

Преподаватели иностранных языков, находясь в

DEULA, имеют уникальную возможность практического совершенствования переводческих навыков и знаний языка, слушая лекции и участвуя в семинарах, а также общаясь с владельцами фермерских хозяйств и специалистами-аграриями. А посещая фермерские хозяйства и производства, в которых проходят практику студенты, – расширить и обогатить свои знания о культуре, традициях и повседневной жизни жителей Германии.

Для специалистов из стран ЕС, Аргентины, Бразилии, Казахстана, Армении, России, занятых в аграрном секторе, проводятся как теоретические семинары, так и практические занятия, направленные на приобретение навыков, необходимых для эффективного ведения

работы в конкретных условиях своей страны.

Студентам и гостям предоставляются комфортабельные комнаты со всеми удобствами, столовая с бесплатным питанием, бильярд, тренажерный зал, где можно поупражняться в свободное время. В 20 минутах ходьбы от учебного центра можно окунуться в атмосферу XVI-XVII веков, прогуливаясь по уютным улочкам центра г. Нинбург.

Пребывание в DEULA вызывает чувство гордости, что причастен к сельскому хозяйству, поскольку в Германии очень уважительно относятся к работе фермеров, понимая, насколько это тяжелый, но важный и необходимый труд.

М. Ермолаева,
С. Бараккина



Как научиться не болеть?

Да, вот и вторая ошибка в питании – не ложитесь после принятой пищи! В лежачем положении нарушается перистальтика, а, как следствие, и переваривание! Вот откуда отрыжка, изжога, чувство тяжести и отсюда опять снижение работоспособности! В обед должен быть суп! Горячее – каждый день, и вы забудете про свой гастрит! Правильное питание и режим сохраняют хорошее настроение и повысят не только работоспособность, но и иммунитет! Вечером – только легкая еда, и не позже семи часов или хотя бы за 2-3 часа до сна. Больше овощей и фруктов, соков и морсов! Жидкости не менее 2,5 литра в день! И не забудьте про витамины!

Здоровый образ жизни. Вы когда последний раз делали утром пробежку? Хотя бы просто утреннюю зарядку? А в тренажерном зале или бассейне когда отмечались?! А вы в курсе, что сегодня не модно курить? А у вас сколько сигарет в день уходит? Пиво почти как десерт? Ну, уж после бани обязательно?! Так вот откуда одышка даже в столь юном возрасте, как в студенческий!!! Опять не выспались, так как всю ночь провели у компьютера или телевизора?

Теперь понятно поле деятельности? Активный досуг,

спорт, просто прогулки на свежем воздухе, достаточный сон, положительное отношение к жизни – вот составляемые хорошего настроения и заряда активности. Учеба в полном разгаре! Лекции, семинары, зачёты – чтобы всё успеть, нужно крепкое здоровье! Чтобы поддержать здоровье и не заболеть – самое время сезонной профилактики! Вовремя сделанная прививка от гриппа предотвращает заболевание, и если даже все-таки заболеешь, то ОРВИ протечет гораздо легче и быстрее, чем обычно. На сегодняшний день применяются хорошо проверенные вакцины с минимумом побочных действий. Основное противопоказание – аллергия на яичный белок и острый период инфекции. Сейчас подходящий момент для вакцинации. Ведь впереди – наступающие холода и ветра. Сохранить здоровье легче, чем потом восстанавливать утраченное.

Сделать прививку можно в здравпункте академии и в студенческой поликлинике в городе, по адресу: ул. Гончарова, 15. Со всеми вопросами можно обратиться к заведующей здравпунктом Л.В. Петуховой и ко мне. Будьте здоровы! Помните – ваше здоровье в ваших руках!

А. Крымская,
терапевт

ВАКАНСИИ

В отдел технического и сервисного обслуживания УГСХА требуются:

- ♦ техник по обслуживанию компьютеров и периферии (необходимо знание базового уровня по ремонту ПК);
 - ♦ техник по обслуживанию локальных сетей (протяжка кабеля 5Е категории, подключение ПК в локальную сеть академии);
 - ♦ фотоллаборант (знание основ профессиональной фотосъемки).
- Обращаться в отдел ТСО: корпус инженерного факультета, 102 ауд.

«ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ-2011»

Наш урожай – «серебро» и «бронза»

Коллективы Ульяновской ГСХА и Технологического института – филиала академии совместными усилиями заметно пополнили копилку наград, завоеванных на традиционной агропромышленной выставке «Золотая осень».

В этом году в XIII агропромышленной выставке участвовало более 2500 предприятий и организаций из 32 стран мира. Важным разделом «Золотой осени-2011» стала экспозиция регионов России.

Коллективные и отдельные стенды предприятий представили 57 субъектов Российской Федерации. В экспозиции нашли отражение темы продовольственной безопасности страны и обеспечения населения качественными продуктами питания.

Ульяновская область традиционно является участником этого представительного форума в сфере АПК. Достижения агропромышленного комплекса нашего региона были представлены на выставочном стенде на площади около 80 кв. метров.

В состав официальной делегации Ульяновской области вошли руководители сельхозпредприятий, главы фермерских хозяйств, активисты садоводческого движения, специалисты в сфере промышленного садоводства, сотрудники предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, члены отраслевых общественных союзов и объединений, ветераны и заслуженные работники отрасли, ученые УНИИСХ и УГСХА. Нашу академию на выставке и прошедших в ее рамках мероприятиях представили ректор А.В. Дозоров, первый проректор – проректор по науке В.А. Исачев, начальник управления науки и инноваций И.И. Богданов, председатель Совета молодых ученых Е.Н. Ковалева, доцент кафедры философии, социологии и истории О.Р. Хасянов, доцент кафедры растениеводства и селекции В.М. Дементьева, а Технологический институт – заместитель директора по науке И.И. Шигапов, главный инженер И.Ш. Хайруллин и зав. опытным полем М.М. Гафин.

Свою продукцию на «Золотой осени-2011» презентовали ведущие сельскохозяйственные организации и крупнейшие предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности региона – ОГУСП «Тепличное», ОАО «Мясокомбинат «Ульяновский», «Дмитроградрупузавод» и «Агропромпарк», ООО «Симбирск-Бройлер», «Птицефабрика «Симбирская», «Молочный комбинат «Вита», «Агрологистика», «Юпитер Продакшн», «Завод «Трёхсосенский», кон-



Первый проректор – проректор по науке УГСХА В. Исачев, министр сельского хозяйства Ульяновской области А. Чепухин, зам. директора УНИИСХ С. Федорычев, ректор академии А. Дозоров, депутат Госдумы РФ В. Денисов, доцент кафедры растениеводства и селекции В. Дементьева и директор Агропромпарка Ф. Диланов

дитерская фабрика «Глобус», Ульяновский завод минеральной воды «Волжанка», а также потребительское общество «Комбинат общественного питания». Они продемонстрировали широкое разнообразие сельскохозяйственной продукции и продовольственных товаров – свежие овощи, мясные, колбасные, кондитерские и кулинарные изделия, молочные продукты, минеральную воду, крупы. Ульяновский научно-исследовательский институт сельского хозяйства презентовал новые образцы семян сельскохозяйственных культур.

В рамках выставки состоялась презентация перспективных инвестиционных проектов по развитию АПК Ульяновской области, таких как «Строительство Агропромышленного парка», «Производство микробиологических удобрений», «Строительство Логистического терминала по реализации овощной и садоводческой продукции».

Значительно расширилась в этом году и экспозиция УГСХА – благодаря тому, что наряду с головным вузом в выставке принимал участие его филиал – Технологический институт. Совместная экспозиция включала презентацию научных проектов, натурные образцы,

научные издания, награды, полученные нашими вузами на различных конкурсах и выставках.

Активное участие в конкурсах выставки принесло свои плоды: мы получили в различных номинациях шесть медалей. В номинации «За эффективное информационное обеспечение АПК» два проекта наших вузов были отмечены серебряными медалями. Проект Технологического института «Разработка новых видов фильтров для фильтрации воды» (руководители – профессор Х.Х. Губейдуллин, доцент И.И. Шигапов), участвовавший в конкурсе «За инновационные разработки в области сельскохозяйственной науки», также удостоен серебряной медали. А проект «Разработка и внедрение энергоресурсосберегающих средств механизации сельского хозяйства», выполненный под руководством Заслуженного изобретателя РФ, профессора В.И. Курдюмова, получил в этом же конкурсе бронзовую медаль.

Бронзовыми медалями награждены проекты «Разработка и практическое использование тест-систем для экспресс-идентификации бактериальных агентов, поражающих гидробионтов в рыбохозяйственных хозяйствах» (научные руководите-

ли – Заслуженный работник науки и техники Ульяновской области, профессор Д.А. Васильев и профессор С.Н. Золотухин) и «Мёд натуральный цветочный». Первый из них участвовал в конкурсе «За разработку, производство и внедрение высокоэффективных ветеринарных препаратов, эффективное проведение противозооценологических мероприятий на территории субъектов Российской Федерации и ликвидацию заразных болезней животных» (номинация – «За разработку и производство высокоэффективных ветеринарных препаратов для диагностики, профилактики и лечения заболеваний рыб»). А второй – в конкурсе «За производство высококачественной биологически безопасной продовольственной продукции».

Представители УГСХА и Технологического института приняли также участие в программе деловых мероприятий «Золотой осени» – в конференциях, тематических семинарах и «круглых столах» по основным направлениям развития сельскохозяйственной отрасли, аграрной науки и практики, в форуме «Роль молодежи в инновационном развитии АПК России».

В. Насырова

Верим в село.

Гордимся своими преподавателями

Доцент кафедры философии, социологии и истории Ульяновской ГСХА О.Р. Хасянов стал лауреатом II Всероссийского конкурса творческих работ «Моя малая Родина». Торжественная церемония награждения победителей и лауреатов конкурса состоялась 7 октября на форуме «Роль молодежи в инновационном развитии АПК России», прошедшем в рамках XIII Российской агропромышленной выставки «Золотая осень». Награды вручала министр сельского хозяйства РФ Е.Б. Скрынник.

талантливая молодежь, молодежный агробизнес); крестьянские родословные; человек на своем месте (творческие работы, посвященные людям, внесшим большой вклад в развитие сельского населенного пункта, руководителям, специалистам, рядовым труженикам агропромышленного комплекса); социальная печатная реклама на тему «Верим в село! Гордимся Россией!» – таковы номинации конкурса.

Доцент кафедры философии, социологии и истории О.Р. Хасянов представил конкурсный проект в номинации «Социальная

печатная реклама» на тему «Верим в село! Гордимся Россией!». Это уже вторая награда, полученная Олегом Ренатовичем по итогам конкурса «Моя малая Родина». Первая была вручена ему в 2010 году.

Проект «Школа молодых инноваторов», успешно реализуемый в Ульяновской сельскохозяйственной академии с 2008 года, представила на форуме председатель Совета молодых ученых нашего вуза к.б.н., доцент Е.Н. Ковалева.

Наш корр.

Южанам на удивление

Центральную часть экспозиции нашего региона на «Золотой осени» занимала презентация проекта «Год садовода в Ульяновской области», в которой приняла активное участие доцент кафедры растениеводства и селекции УГСХА, председатель Агрогильдии садоводов Ульяновской области В.М. Дементьева.

Нынешней осенью по направлению Министерства сельского хозяйства Ульяновской области и академии В.М. Дементьева представляла наш регион на многих мероприятиях, направленных на развитие садоводства. 3-4 сентября она участвовала в Дне российского садовода, по традиции организованном на родине И.В. Мичурина – в Мичуринске. На стенде Ульяновской области красовались 70 сортов отличного винограда. Удивили этим многих, ведь в представлении большинства, наша область – это северный регион, где кроме ранеток ничего не растет. Многие непременно хотели попробовать виноград, убедиться – «стоит ли овчинка выделки». И убеждались: стоит! Автор коллекции, член Агрогильдии садоводов Ульяновской области П.П. Данилюк заслуженно был награжден в Мичуринске Почетной грамотой.

13-14 сентября эстафету принял г. Хвалынский Саратовской области, где впервые проведена выставка-ярмарка «День садовода Приволжского федерального округа», в рамках которой состоялся «круглый стол» «Садоводству Поволжья – инновационный путь развития», в котором участвовала В.М. Дементьева. А буквально через несколько дней, 16 сентября, она выступила с докладом «Садоводство Ульяновской области» на научно-практической конференции «Проблемы садоводства в Среднем Поволжье», посвященной 80-летию образова-

ния Самарского НИИ «Жигулевские сады».

«Сады – символ Ульяновской области» – под таким девизом 1 октября в Новоульяновске прошел региональный форум, лейтмотивом которого стала тема возрождения и сохранения исторических традиций и культуры садоводства в Ульяновской области начиная с 17 века и до наших дней. Многие для сохранения культуры садоводства делают и Агрогильдия садоводов при Ульяновской областной научной библиотеке, которую уже почти 40 лет, с 1972 года, возглавляет В.М. Дементьева.

На выставке «Золотая осень» в Москве Валентина Михайловна вновь презентовала коллекцию выращенного на симбирской земле винограда, которой могут позавидовать и маститые виноградари южных краев. По крайней мере, ни один из российских регионов, даже Краснодарский край, не представил такое разнообразие винограда в своих экспозициях. Поэтому коллекция янтарной ягоды ульяновского садовода-любителя П.П. Данилюка пользовалась повышенным вниманием. Многочисленные участники и посетители агропромышленной выставки не ограничились дегустацией, интересовались приемами агротехники, требованиями виноградной лозы к внешним условиям, особенностями представленных сортов «София», «Ливия», «Кармакод», «Аркадия», «Флора», «Солярис», «Бянка» и других.

В. Гайнуллова



Связь с агробизнесом

Немного помешал дождь

11-12 октября студенты и сотрудники инженерного и агрономического факультетов по приглашению фирмы производителя сельскохозяйственной техники ЗАО «Колнаг» посетили одно из ведущих картофелеводческих предприятий региона – крестьянско-фермерское хозяйство «Возрождение» Чердаклинского района.

Семинар состоял из двух блоков – теоретического и практического. Теоретическая часть включала в себя лекцию по технологии возделывания и хранения картофеля. Особое внимание было уделено технике для интенсивной ресурсосберегающей технологии в области производства картофеля, выпускаемой ЗАО «Колнаг» по лицензиям иностранных производителей. Выступление ведущих специалистов фирмы С.В. Машкова и В.М. Прокофьева вызвало неподдельный интерес у студентов и преподавателей, которыми было задано большое количество вопросов. Аудиторию интересовали технические характеристики оборудования, а также степень участия ЗАО «Колнаг» в производстве представленной техники. Был задан вопрос о льготах при покупке экспонируемых моделей. И, конечно, студентов волновала возможность трудоустройства в фирме.

Вторую часть семинара планировалось провести в ан-

гарах для закладки семенного картофеля на хранение и в поле. В хранилище организаторы семинара предполагали показать в действии механизированный комплекс по приемке, сортировке и транспортировке картофеля на хранение, в поле – работу современных картофелеуборочных комбайнов. Однако погодные условия не позволили полностью выполнить намеченные планы. В первый день, когда в «Возрождение» ездили преподаватели инженерного факультета и студенты агрономического факультета, им удалось увидеть действие сортировально-транспортного комплекса для закладки картофеля на хранение на остатках убранных до дождя картофеля. Уборка из-за высокой влажности почвы в тот день не проводилась, и гостям хозяйства показали работу комбайна в холостом режиме. Студентам инженерного факультета повезло меньше, ясная погода в начале дня к обеду сменялась проливным дождем, в итоге работу механизированный комплекс для закладки картофеля на хранение им так и не удалось увидеть. Выезд в поле отменили, но вместо этого показали посадочную технику и агрегаты для подготовки почвы к посадке.

К. Кулдротас, зам. декана инженерного факультета



В адрес оргкомитета поступило более 1000 работ из 63 субъектов России. Их авторы – студенты высших и средних профессиональных учебных заведений, учащиеся старших классов, молодые исследователи родословных и истории поселений.

История моего сельского населенного пункта; web-сайт моего сельского населенного пункта; молодое село (молодые семьи,

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Корабль сменил название. Но не курс

– Светлана Юрьевна, в чем, на Ваш взгляд, важность проходящей конференции?

– В резолюции конференции мы изложили основные рекомендации и предложения, направленные на расширение научно-исследовательских работ по ветеринарной хирургии, повышение качества образования в этой области, внедрение в широкую практику опыта учебных инновационных центров на базе вузов. В принципе, я считаю, конференция необходима была и для развития связей. Чтобы представители различных вузов могли общаться, молодежь знала больше ученых старого поколения, чтобы мы могли выдвигать свои условия, требования для дальнейшего продвижения ветеринарной хирургии. Подобные мероприятия нужны также, чтобы мы знали, чем занимаются коллеги в различных регионах. Чтобы не происходило такого, что где-нибудь в Уссурийске и одновременно в Калининграде делают одни и те же открытия, а потом оказывается: ничего и не открыли.

Для развития связей у нас также создана Ассоциация ветеринарных хирургов. Она не только для практикующих ветеринарных врачей, самое главное, она для преподавателей-хирургов и ученых-хирургов. Наша ассоциация организована при Учебно-методическом объединении вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии. Как раз на конференции в УГСХА присутствует проректор Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина Владимир Ильич Максимов, который возглавляет Учебно-методическое объединение. Его доклад «Задачи УМО по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в связи с переходом на подготовку специалистов по направлению подготовки (специальности) 111801 «Ветеринария» (квалификация (степень) – «Специалист»)» позволил нам сориентироваться в новых учебных программах. Дипломы выпускникам специальности «Ветеринария» сейчас совсем по-другому будут выписываться. Нет у нас теперь квалификации «Ветеринарный врач». Все идет вперед, меняется, и очень многие перемены должны доводиться до сведения, многие моменты – прогнозироваться. В рамках конференции мы провели небольшое совещание заведующих кафедрами хирургии, где как раз обсудили новые учебные планы и вопросы организации учебного процесса.

По инициативе в первую очередь Анатолия Александровича Стекольниковца, ректора Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины (скажу сразу, он не только ректор, он практикующий ветеринарный хирург, каждую субботу принимает пациентов, выступает со своими работами на конференциях, представляет учеников, что делает ему честь), и таких людей, как один из самых активных членов нашей Ассоциации Валерий Аркадьевич Ермолаев, мы создали сайт vet-hirurg.ru. Представляю там все наши новости. И, конечно, осветим эту конференцию, где А.А. Стекольников также принял участие, и то, как нас принимали в Ульяновске. Надеюсь, что также будут принимать и в других вузах.

На мой взгляд, преподавателям вузов можно активно сотрудничать в плане обмена информацией. Я считаю, что хирургу нужно преподавать в одном ключе – как одну дисциплину, поэтому всегда иду навстречу коллегам и обмениваюсь с ними лекциями.

У нас в вузе давно зрела и сейчас осуществляется идея специализации студентов 5 курса по ветеринарной хирургии. В этом участвуют все ведущие хирурги – специалисты различного профиля: это и стоматолог, и ортопед, и онколог, в общем, все самые ведущие хирурги не только Москвы, но и России. Это дает возможность студентам ориентироваться в последующем на каком-то определенном уровне специализации. Конечно, идеальный вариант – как в Европе и в мире, – когда каждый занимается узкопрофильным делом.

Видеолaparоскопические операции; возможности стоматологии, позволяющие сделать лошади чуть ли не «голливудскую улыбку»; чудеса пластической хирургии... То, как далеко шагнули российские ветеринарные врачи в своей профессии, наглядно продемонстрировали в докладах участники международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы ветеринарной хирургии» (в связи с переходом вузов на подготовку кадров в соответствии с ГОС ВПО нового поколения), прошедшей в УГСХА 6-7 октября. Современные айболиты успешно лечат и карликовых, и крупных животных. Конференция выступила уникальной площадкой для обмена опытом, выявила актуальные проблемы ветеринарной хирургии и сформировала возможные варианты их решения.

Во второй день конференции, 7 октября, я встретила с доктором ветеринарных наук, профессором Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина С.Ю. Концевой, которая приняла активнейшее участие в форуме – в «круглых столах», секционных заседаниях и разработке резолюции.

Потому что человек, который занимается только одним делом, знает его досконально. У нас пока этого нет. Но к этому нужно стремиться. От этого, наверное, будет польза всем.

Конечно, очень много критики в адрес ветеринарных специалистов. Мы, преподаватели, не научили студентов этике ветеринарного врача, не научили ораторскому искусству, что тоже очень важно, ведь ветврачи имеют дело не только с животными, а в большей степени с их владельцами. Мы выпускаем будущих руководителей, которые все это должны знать и уметь. Вот поэтому, чтобы поставить эти вопросы перед Учебно-методическим объединением, перед Департаментом образования и науки, и нужно проводить конференции, чтобы обсудить все и предложить свои новшества.

– **Вы вскозь затронули тему отмены квалификации «Ветеринарный врач». Хотелось бы вернуться к этому вопросу. Вчера на пленарном заседании Нина Ивановна Пелевина, директор Департамента ветеринарии Ульяновской области, высказала недоумение по поводу введения безликой, на ее взгляд, квалификации «Специалист». При этом она напомнила поговорку: «Как корабль назовешь, так он и поплывет». Вы разделяете эту обеспокоенность?**

– Я думаю, что нам просто сложно понять всю новую терминологию в том смысле, как она трактуется вообще в целом по всем специальностям. Не нужно путаться, по сути ничего не изменилось. Мне кажется, в большей степени должно пугать, что население называет нас ветеринарами, ветеринарами. Мы должны работать так, чтобы люди понимали, что мы – ветеринарные врачи, что мы лечим не только животных, но делаем все для того, чтобы продукция, попадающая на столы наших соотечественников, была хорошего качества. И не стоит забывать, что об этом заботится не только санитарная инспекция, но и ветеринарная служба в первую очередь. И если статус отныне повышается ветеринарного врача до специалиста, давайте будем этому радоваться.

– **Я думаю, Вы уже познакомились с кафедрой хирургии, акушерства и организации ветеринарного дела нашей академии. Каковы Ваши впечатления?**

– Хорошее впечатление сложилось и о вузе в целом, и о кафедре, и о руководстве и академии, и кафедры. У вас есть все условия для работы, отличные условия. Отличные условия и для воспитания подрастающего поколения, молодых специалистов. Радует даже тот факт, что когда идешь по территории вуза, ребята здороваются с незнакомым человеком. Это говорит об уровне воспитания.

Конечно, всегда хочется, чтобы было все лучше и лучше, расширялась материальная база, приобреталось новейшее оборудование. Как раз сейчас, когда мы с Вами беседуем, в конференц-зале идет лекция доктора Ванькова из Самары, который представляет эндоскопическое оборудование. Это уникальное оборудование. Врачу нужно иметь другое мировоззрение, чтобы работать не открытым способом, а именно эндоскопически. Потому что эндоскопия – это своеобразный ветеринарный дайвинг: ты погружаешься через эндоскоп внутрь организма и видишь все совершенно по-другому. Нужны специальные атласы, чтобы освоить эту технологию проведения операций. Любому классическому хирургу проще пойти на рациональный разрез, открыть и увидеть все. Проблема внедрения нового метода даже не в дороговизне оборудования. Первостепенная задача – вырастить то поколение врачей, которое будет заниматься этим. У нас в Кургане доктор Чернов этими проблемами занимается, в Москве – доктор Воронцов, клиника «Биоконтроль» в Российском университете дружбы народов. То есть дело уже продвигается.

– **Действительно, профессор РУДН С.А. Ягников вчера продемонстрировал применение уникального оборудования при лечении собак, рассказал об использовании компьютерного томографа, имеющегося в Российском университете дружбы народов...**

– На мелких домашних животных это более выгодные операции в плане финансового обеспечения клиник и ветеринарных врачей. Но и для крупных животных подобные технологии используются. К сожалению, мы не достигли такого уровня, чтобы в каждом районе или хотя бы в области имелось эндоскопическое оборудование. Но я знаю, что в Казани, на ипподроме, есть эндоскопическая стойка, в Москве используется эндоскопическая стойка для обследования лошадей. Скоро придет, наверное, это оборудование и для лечения крупного рогатого скота. Хотя в этой области уже успешно используется техника, придуманная нашими докторами, профессор Коробов, в частности, давно работает по возможности извлечения инородных тел из желудочно-кишечного тракта. Зонды его известны.

Конечно, надо говорить и о том, что вообще ветеринарная медицина в большей степени должна ориентироваться на профилактической работе. Хирургия – может быть, одна из тех немногих наук, которая заставляет нас все делать руками. Но в любом случае считаем, что самый лучший ветеринарный хирург – тот, который смог избежать операции, сделал все для того, чтобы

не допустить хирургического вмешательства. Понимаю, что экстренные операции, операции при травмах неизбежны. Но есть ведь и плановые, которые можно исключить терапевтическими способами лечения. Если у меня складывается ситуация, что есть доктор, который лучше меня делают что-то, я всегда иду к нему и передаю своего пациента. И, на мой взгляд, я нисколько не приношу свою репутацию, а напротив показываю доверие между ветеринарными врачами и, самое главное, спасаю жизнь пациенту. И у клиента остается хорошее мнение обо всех специалистах, к которым он обращался.

Что касается профилактики, сегодня великодушный доклад сделал Анатолий Александрович Стекольников и его ученик из Ижевска о том, как лечат и профилактируют болезни конечностей у крупного рогатого скота. Мы увидели много сюжетов, как разрабатываются механизмы профилактики.

Конечно, сложностей у российских ветеринарных хирургов много. Но никто же не думает, что где-нибудь в Голландии или в Англии по-другому. Да точно такие же врачи там работают. Только относятся к ним по-другому. С большим уважением. Потому что понимают их ценность и важность. К сожалению, отношение нашего правительства не совсем, наверное, адекватное к ветеринарным врачам, к ветеринарии в целом. Если бы большее внимание им уделялось, если бы больше контактов было налажено между, допустим, ветеринарно-санитарной и санитарной службами, их действия были бы согласованными, тогда много нюансов можно было бы избежать, даже смертей.

Мы видели сюжет о кошечке-убийце на НТВ, который был показан недавно в передаче «Смотрим и говорим»? Посмотрите обязательно по Интернету. В передаче обсуждался случай гибели девятилетней девочки от бешенства в Подмоскovie. Мы выяснили ситуацию, ездили в ту деревню, разговаривали с жителями, и оказалось, что убило девочку чиновничье равнодушие. Хотя чиновники-то – мы сами. Ветеринарная служба, санитарная служба, администрация должны были сработать вместе, не замалчивать информацию, а донести ее до людей. Когда случай произошел, что лиса забежала в подворье и покусала птицу, птицу уничтожили, всё обработали. Но каждый сделал свое дело тихонько. То есть сделали и промолчали. Жители оказались в неведении. Конечно, и сами владельцы этого курятника не побежали рассказывать об этом по всей деревне, постарались умолчать. Кроме них никто не знал, что в деревне вспыхнуло такое заболевание, как бешенство. И когда девочка поиграла с кошечкой,

которая ее поцарапала, проявила агрессию, никто не насторожился. Конечно, знай ситуацию, сделали бы вакцинацию ребенку. Но в том-то и дело, что не знали. Девочка погибла от бешенства. И хорошо, что ее родители начали об этом говорить.

Мы в академии после этого провели по потокам целые курсы про бешенство, постоянно об этом рассказываем. Буквально недавно я была на международном конгрессе – по проблемам лошадей, и там, когда коснулись бешенства, доктор из Франции рассказал, что у них есть инструкции: больных лошадей пытаются спасти, если владельцы согласны лечить их. Но он очень был удивлен, что у нас даже врачи не вакцинированы против этого опасного заболевания. Доктор задал вопрос: «Кто вакцинирован против бешенства?». Я была в числе немногих, кто поднял руку.

– **Светлана Юрьевна, Вы так увлечены своей профессией, что это чувствуется даже при первой встрече. В Вашей семье есть еще ветврачи?**

– Да, дядя и тетя. Дети не пошли по моим стопам, к сожалению. Хотя сын закончил ветеринарный колледж. Но на этом у него все закончилось. Я сама попала архислучайно в ветеринарию. Хотела в институт культуры поступать. Но вот так сложилось, что родственники решили меня переориентировать. Нисколько не жалею об этом. Учиться было интересно. Вообще, мне кажется, состояние, когда ты учишься, – это самое лучшее, что можно придумать. Когда я закончила 4 курс и попала в ОПХ имени Тимирязева Челябинской области, увидела, как работает местный ветврач женщина. В 4 утра вставала на дойку коров, приезжала с работы поздно вечером, а у нее было двое детей. Я посмотрела на нее и сказала себе: нет, я врачом в хозяйстве не буду точно. Приложила все усилия, чтобы окончить вуз с отличием, остаться на преподавательской работе. И в дальнейшем тоже определенную роль сыграл случай. Мне казалась очень интересной физиология, особенно генетика нравилась. Но меня пригласил на собеседование заведующий кафедрой ветеринарной хирургии Александр Васильевич Есютин. Он занимался всю жизнь лошадей, выходец санкт-петербургской ветеринарной школы, очень уважаемый мною человек. Я не могла к нему не прийти. Пришла и сказала: «Александр Васильевич, спасибо огромное за приглашение на кафедру. Но какой из меня хирург? Посмотрите: ручки у меня маленькие, самая я маленькая». Тогда он встал (оказалось, что такого же роста, как и я) и сказал: «У меня тоже ручки маленькие, и роста я небольшого. Самое главное должно быть в голове». И убедил меня. До сих пор нисколько не жалею, что занима-

юсь ветеринарной хирургией. Уважаю себя за то, что я в числе немногих женщин, которых принимают в ветеринарном хирургическом сообществе, все-таки это больше мужская профессия. И, кроме того, мне нравится работа со студентами. Доверяя ребятам, заражая их своей энергией, учишь их и зачастую получаешь результаты, которые превосходят твои на голову, две и больше. Уже сейчас мои ученики оперируют на таком сложном оборудовании, как эндоскопическое, защищают не только кандидатские, но и докторские диссертации. Знаете, в этом, наверное, и есть смысл жизни. Хотя самое главное – это все-таки наши близкие, наши дети. Для меня самое главное – это, конечно, семья, на втором месте – работа. У меня двое детей, сын и дочь, и две внучки: одной 7 лет, другой – полгода. У меня прекрасный муж. Он тоже любит животных. У нас три той-терьера и персидская кошка. Я, в общем-то, не стремлюсь, как некоторые доктора, собирать животных. В меру необходимости, конечно, всегда помогаю устраивать их в хорошие руки. Но мне хватает своих. У меня же тойки, они маленькие, беззащитные, ну кто их, кроме меня, защитит? И нет лучшей награды, когда ты приходишь, а они в глаза тебе смотрят, лизут руки, ноги, показывая, как тебя любят и целый день ждут. Кто еще так будет любить?! Мы-то, женщины, это понимаем...

– **Сергей Александрович Ягников на конференции показал фильм, адресованный во многом абитуриентам специальности «Ветеринария» аграрного факультета Российского университета дружбы народов. Интересную работу, «голливудскую улыбку», загородный дом, регулярный отдых на лучших курортах – все это, по мнению авторов фильма, могут иметь выпускники специальности «Ветеринария» РУДН. К сожалению, для абсолютного большинства российских ветеринарных студентов подобная картинка обеспеченной жизни – голубая мечта. Светлана Юрьевна, Ваши выпускники работают в России или уезжают за рубеж, где ветврачи ценят и уважают?**

– Вы знаете, к счастью, люди наши как были, так и остались патриотами. Многие, невзирая на то, что условия тяжеловатые, работают в стране, выполняют свои обязанности, причем честно. Я очень много бываю в регионах и вижу, как действительно благодарен бывает труд ветврачей, но все равно они верны своей профессии. Мне кажется, у ульяновских докторов – не только в городе, но и в районах – есть активная поддержка со стороны Департамента ветеринарии. Я слушала на конференции Нину Ивановну Пелевину – уже второй раз встречаюсь с ней в этом году – потрясающая женщина, потрясающий специалист, потрясающий руководитель, которая неравнодушно на все ситуации смотрит. Если бы такие руководители были в каждом регионе!

Вообще сейчас вроде бы ситуация меняется, условия улучшаются. Ребята, слава Богу, остаются в клиниках, едут на работу. Есть возможность помогать тем, кто оканчивает периферические вузы, перебираться ближе к Подмоскovie, где лучшие условия труда. Из Москвы, честно скажу, редко кто уезжает, потому что все понимают, что материальное благосостояние легче, проще получить в городе. Тут уже не наш вопрос. Он должен на государственном уровне решаться. Что касается отъезда за границу... Знаете, мне кажется, на это надо уже смотреть проще, так как граница у нас уже чисто визуальная, она открыта. Очень просто можно поехать в любое зарубежное путешествие. Точно так же и работать в другой стране. Я не вижу ничего страшного, если человек будет работать и жить где-либо в Европе. Он нисколько тем самым не предаст себя, свою родину, свою мать, свою семью. Потому что мир уже по-другому воспринимается. Так что это все нормально и реально. И к этому надо относиться спокойно.

В. Насырова



Профессора В.А. Ермолаев, А.А. Стекольников и С.А. Концевая

ЧТО ПОСЕЕШЬ...

Итоги трудового семестра

Отрядов – больше, результаты – выше

В этом году в УГСХА было сформировано 19 студенческих отрядов. В их числе механизированные отряды: «Мелекесский», работавший в СПК им. Н.К. Крупской Мелекесского района, «Сахо» (ОАО «Сахо-Агро Ульяновск», Карсунский район), «Агро-Н» (ООО «Агро-Нептун», Новоспасский район), «Маяк» (ООО «Маяк», Мелекесский район), «Наша Родина» (ООО СПП «Наша Родина», Николаевский район), «Прасковинский» (ООО СПП «Прасковинское», Николаевский район), «Ореховский» (ОГУСП «Агрофирма «Ореховская», Радищевский район), «Агропромпарк» (ОАО «Агропромпарк», Ульяновский район), «Приморье» (ООО «Приморье», Мелекесский район), «Луговской» (СП «Луговское», Ульяновский район), «Птицефабрика» (ОАО «Ульяновская птицефабрика», Чердаклинский район), «Жатва» (УГСХА). Действовали отряды по благоустройству: «Храм», который, как и прежде, работал в женском монастыре Михаила Архангела в Ульяновском районе, «Эколог» и «Эколог 2». Были также организованы: сельскохозяйственный отряд «Чебогаевский» (на базе ООО «Чебогаевское», Сурский район), «Правопорядок» (действовал на территории академии), «Финансист» (Ульяновское отделение ОАО «Россельхозбанк», филиалы по Ульяновской области), «ВИТА» (СПК-колхоз им. Калинина и СПК-колхоз «Родина», Вешкаймский район), «Архивариус» (академия).

В целом в студенческих отрядах академии трудились 342 человека. Стоимость выполненных ими работ составила 16471,4 тыс. руб., а оплата труда достигла 3802,7 тыс. руб.

Создание в последние годы в вузе новых отрядов по заявкам руководителей организаций и предприятий, таких как «Сахо», «Наша Родина», «Прасковинский», «Агропромпарк», «Приморье», – это подтверждение того, что к «академикам» как будущим квалифицированным специалистам есть интерес. Приглашение к дальнейшему сотрудничеству и индивидуальные отзывы от руководителей хозяйств получили А. Зеленов – студент 5 курса инженерного факультета, командир отряда «Прасковинский», и А. Хуторов, А. Ермилов – студенты 4 курса того же факультета, бойцы отряда «Маяк».

Неоценимую помощь родному вузу оказали бойцы отряда «Жатва». Ими было отсортировано, упаковано, взвешено и погружено 520 тонн семян пшеницы – элиты, выращенной на опытном поле УГСХА.

Студенты факультета ветеринарной медицины в составе отряда «ВИТА» провели диагностику и лечение гнойно-некротических заболеваний конечностей у коров в двух хозяйствах: СПК-колхоз им. Калинина и «Родина» Вешкаймского района. При этом не только получили неоценимый профессиональный опыт, но и способствовали увеличению продуктивности животных.

Итогами трудового семестра поделился Н. Хвостов, командир штаба ССО УГСХА

За трудолюбие – высший балл

19 октября на сцене переполненного конференц-зала административного корпуса чествовали бойцов студенческих отрядов академии. На торжество по случаю закрытия третьего трудового семестра приехали заместитель министра сельского хозяйства Ульяновской области Р.Ф. Кантемиров, и.о. директора ОАО «Сахо-Агро Ульяновск» В.Л. Петряков, депутат Совета депутатов Чердаклинского района А.В. Хашченко.

Открыл праздничную церемонию ректор УГСХА профессор А.В. Дозоров. Он подчеркнул, что, как и в 60-80 годы прошлого века, когда стройотрядовское движение имело большой размах в стране, так и в последние годы, когда оно приобрело новый

импульс, студенческие отряды нашего вуза добиваются высоких результатов. С 2007 года, со времени проведения на базе Ульяновской сельскохозяйственной академии I Всероссийского слета студенческих отрядов вузов Минсельхоза РФ с участием министра сельского хозяйства России А.В. Гордеева, отряды УГСХА – в пятерке лучших в рейтинге аграрных вузов.

В третьем трудовом семестре в отрядах различной направленности в 2011 г. трудились 342 «академика»: пахали, сеяли, убрали урожай, лечили животных, работали на птицефабрике, благоустроили академию, помогали сельчанам в получении кредитов. Словом, по итогам третьего трудового семестра 2011

года все студотряды академии заслужили высший балл. В их адрес в этот вечер прозвучали слова благодарности от ректора А.В. Дозорова, проректора по молодежному развитию А.Н. Еремеева, начальника штаба ССО УГСХА Н.В. Хвостова и гостей – Р.Ф. Кантемирова, В.Л. Петрякова, А.В. Хашченко, вручивших лучшим отрядам и особо отличившимся бойцам дипломы, грамоты и ценные подарки.

За победу во внутривузовском состязании награждены отряды «Прасковинский» (командир – Андрей Зеленов), «Мелекесский» (Сергей Комков), «ВИТА» (Сергей Турханов), занявшие соответственно первое, второе и третье места.

Благодарственными письмами отмечены С. Зайцев и А. Бобин – бойцы отряда «Птицефабрика», Р. Шарушев («Жатва»), К. Сушко («Архивариус»), А. Нечаев («Наша Родина»), А. Штенцель и А. Можаяев («ВИТА»), А. Хуторов, А. Ермилов («Маяк»), С. Комков («Мелекесский»).

Буквально за несколько дней до закрытия трудового семестра в академии – 15 октября – завершили работу бойцы отряда «Сахо». О многом



Зам. министра Р. Кантемиров – выпускник УГСХА

говорит тот факт, что исполняющий обязанности директора ОАО «Сахо-Агро Ульяновск» Карсунского района В.Л. Петряков специально приехал в вуз, чтобы в торжественной обстановке сказать ребятам спасибо за их труд. Членом отряда А. Яшкову, Д. Меньшикову, А. Хорину и командиру С. Воронкову Владимир Леонидович вручил почетные грамоты, благодарственные письма и хорошие подарки. Каждый из ребят намолотил от одной до двух тысяч тонн зерна, а значит, как подчеркнул Петряков, накормит более 1000 человек.

Завершил приятную церемонию А.В. Хашченко, вручивший благодарственные письма и подарки отрядам, работавшим на территории Чердаклинского района.

В. Гайнуллова, Д. Шайдуллина



Благодарность от ректора дорогого стоит!

Притяжение земли

Семейное дело Волынщиковых

Те, кто интересуется сферой сельского хозяйства, нынешней весной могли слышать, что владелец крестьянско-фермерского хозяйства из Майнского района Ульяновской области Николай Николаевич Волынщиков стал первым в нашем регионе, кому вручена медаль имени Терентия Мальцева – российского новатора сельскохозяйственного производства, дважды Героя Социалистического Труда. Награду он получил на съезде российских фермеров, проходившем в феврале в Тамбове. Николаю Николаевичу на съезде удалось даже получить ответы на интересующие его вопросы от Владимира Владимировича Путина и сфотографироваться на память с премьер-министром России.



Фермерское хозяйство Николая Николаевича со штатным составом в 42 человека является одним из успешных в Майнском районе. Его масштабы составляют более 6 000 га земли, на которой выращиваются пшеница, сахарная свекла, горох, гречиха, подсолнечник, однолетние травы. Недавно фермер получил очередную награду. Труженики его хозяйства первыми в районе завершили уборку зерновых культур, за что Волынщиков был награжден Кубком лидера уборочной страды 2011 года. Вручить ему награду специально приехали заместитель министра сельского хозяйства Ульяновской области Р. Кантемиров и начальник отдела растениеводства министерства А. Захаров.

Но успех к нашему земляку пришел не сразу, ему пришлось начать собственное дело с нуля. Николай Николаевич родился в маленькой деревне Чирикеево Майнского района. Рос без отца, его воспитанием занимался дедушка, который приучал внука с малых лет к работе на земле. После окончания школы Волын-

щиков поехал в Ульяновск, где учился на водителя. «Меня всегда тянуло в своё родное село, ближе к земле, поэтому после окончания ПТУ № 5 твердо решил вернуться обратно на свою малую родину, тем более что продолжить обучение не было возможности. Переехав в р.п. Майна, долгое время проработал по своей специальности – водителем», – вспоминает фермер. В 1999 году Николаю Николаевичу предложили должность заместителя председателя колхоза в с. Чирикеево. Именно с этого момента он окончательно утвердился в том, что работа на земле ему больше по душе. Уже в 2001 году односельчане выбрали Волынщикова председателем колхоза, а в 2006 году он организовал крестьянско-фермерское хозяйство «Волынщиков Н.Н.».

«Когда только начал работать в колхозе, столкнулся со многими трудностями: отсутствием у односельчан желания работать с полной отдачей, нехваткой необходимой техники и молодых специалистов, недостаточной поддержкой со стороны государства, – поделился обладатель Кубка лидера уборочной страды 2011 года. – И ещё одна негативная сторона в сельском хозяйстве,

которая удерживает от многих производственных идей, – невозможность предугадать, какую погоду стоит ожидать в том или ином году. Отсюда и складывается непостоянство в ценах на сельхозпродукты. Поэтому я считаю, что государство должно обеспечивать стабильность хозяйствам, чтобы они могли работать без сбоев».

Крепкая и дружная семья Николая Николаевича во многом помогает фермеру и поддерживает его начинания.

«Я на своём опыте убедился, что если фермерское хозяйство – дело семейное, то и результаты высокие получаются. Вместе с семьёй мы принимаем решения, в любой момент можем заменить друг друга в работе. Моя супруга, Елена Синафоновна, трудится диспетчером в фермерском хозяйстве. Старший сын Николай – мой первый заместитель, дочь Ирина – управляющая, сноха Оксана помогает в бухгалтерии. Пока младший сын Алексей учится на экономическом факультете. После получения диплома и он собирается заняться семейным делом», – с гордостью признался мой собеседник.

В. Маринина

Для Андрея Зеленова, командира студенческого отряда «Прасковинский», работа в поле давно привычна. Два сезона он трудился в СПК им. Н.К. Крупской Мелекесского района. Ещё два – в сельскохозяйственном производственном предприятии «Прасковинское» Николаевского района. Зеленов – студент 3 группы 5 курса инженерного факультета, учится по специальности «Технический сервис и ремонт машин».

«Старались не подвести академию и себя»

– Андрей, ты работал в составе механизированного отряда 2 года подряд. Чем это тебя привлекает?

– Я записался в студенческий отряд, так как не хотел терять время впустую. Труд на селе меня не пугает, с 8 класса я начал работать на уборке урожая. Для меня продление сессии, оплата не играют столь важной роли, как практика, приобретенный опыт. Зарплата – это всего лишь своеобразный бонус. Мне кажется, что большинство городских студентов мало знакомы с техникой, трудом на земле, поэтому они и не в числе бойцов студенческих отрядов. Как командир отряда я отбирал к себе парней, которые понимают толк в сельхозтехнике.

– А откуда у тебя такая любовь к ней?

– С детства мне нравилось возиться с железками. Поступая в академию, на инженерный факультет, я, можно сказать, пошел по стопам отца – он работает комбайнером. Поэтому своей выбор я сделал без всяких раздумий и сомнений. Отец воспитывал любовь к технике с малых лет. Впервые, вместе с отцом, я сел за руль комбайна лет в 6.

– В хозяйствах студентам доверяют зарубежные агрегаты?

– В прошлом году я трудился на отечественной технике, хотелось, конечно, попробовать сесть за руль импортной. И это желание сбылось ныне в СПП «Прасковинское»: работал на комбайне и тракторе голландской фирмы «New Holland».

– Что особенно запомнилось за время пребывания в студотрядах?

– Само общение с коллективом, бесценный практический опыт – все это и запоминается. Мне было интересно, к примеру, в СПК им. Н. Крупской на бороновании в ночную смену, в это время спокойнее и лучше работается. В СПП «Прасковинское» нам приятно было, что руководство предприятия хорошо отзывалось о студентах, которые приезжали в это хозяйство в прошлом году и успели зарекомендовать себя с лучшей стороны. Мы также старались не подвести академию и самих себя. Я даже жалею, что не записался в отряд раньше, на первых курсах. Студенчество проходило бы намного интереснее!

– Какие цели ставишь перед собой после окончания академии?

– Работа на селе считается непрестижной и мало кого привлекает. А я вырос на земле и привык к ней. И ни в какой другой области я себя не вижу, хотя приемлема ещё работа, связанная с автосервисом. Начать свое дело, открыть автосервис – есть такая задумка на будущее. Но до этого еще далеко. Для начала нужно получить диплом, отслужить в армии. Меня воспитывали так, что такую школу жизни, как армия, надо пройти обязательно. А в дальнейшем – семья и работа, как источник материального обеспечения.

Д. Шайдуллина, студентка 5 курса экономического факультета



ЭВРИКА!

Сложное – просто

Молодежь блеснула изобретательностью

В московском музее занимательных наук «Экспериментаниум» на минувшей неделе подведены итоги национального этапа конкурса James Dyson Award 2011. Конкурс учредила компания Dyson – один из ведущих мировых производителей бытовой техники. По словам организаторов, все работы, занявшие призовые места, решают повседневные проблемы, доказывая, что сложные вещи могут стать более простыми.

В этом году жюри присудило победу Ольге Ошурковой из Екатеринбургского Уральского государственного университета, автору проекта «Мобильная молочная кухня». Комплект для кормления детей DivaOra, который сконструировала Ольга, позволяет приготовить и разогреть смесь, кашу, молоко, сок непосредственно перед кормлением за 2-3 секунды(!), с соблюдением всех гигиенических требований. Смесь и вода заправляются в бутылочку заблаговременно, а перед кормлением клапан в бутылочке открывается и компоненты смешиваются. Специальная термосумка, входящая в комплект, разогревает воду и молоко перед процедурой смешивания. Комплект снижает заболеваемость детей кишечными инфекциями и пищевой аллергией.

Второе место заняла Екатерина Семеновна из Южного федерального университета (Ростов-на-Дону), сконструировавшая многоразовую тарелку, состоящую из тарелки-основы (ламинированный картон), на которую наклеены семь слоев биоразлагаемой пептидной пленки. Это изобретение позволяет не только экономить потребление воды, но и заботиться об окружающей среде. Все элементы выполнены из экологически чистых, безотходных материалов.

На третьем месте – Павел Твердунов из Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии, разработавший устройство для очистки и обеззараживания воды, предназначенное для установки в водопроводные сети жилых домов. Очистка от примесей с помощью этого изобретения происходит в два этапа: при прохождении воды через турбулизатор потока, а также при прохождении ее через фильтрующий элемент. Наличие турбулизатора потока с множеством патрубков позволяет воде распределиться тонким слоем по внутренней поверхности корпуса. Тонкий слой воды обеззараживается ультрафиолетовыми лучами, испускаемыми мощными УФ-светодиодами. Объединяя в себе двухступенчатую очистку от

примесей с ультрафиолетовым обеззараживанием, устройство гарантирует высокое качество обрабатываемой воды.

Все финалисты получили сертификаты James Dyson Award и памятные призы компании, а Ольга Ошуркова – 1 тысячу фунтов стерлингов и возможность принять участие в международном финале конкурса. Призеры национальных этапов также смогут побороться за главный приз. Международное жюри, в состав которого войдут проектировщики, инженеры, ученые и журналисты, отберет 15 лучших проектов, и 8 ноября будет объявлен обладатель главного приза. Победитель (или команда, состоящая не более чем из четырех человек) международного конкурса получит награду James Dyson Award и 10 тысяч фунтов стерлингов. Такую же сумму организаторы направят в вуз, в котором учится или который окончил автор проекта. В этом году в оргкомитет конкурса было подано порядка 500 заявок из 18 стран мира. От России поступило более 30 заявок, 28 из которых были приняты к участию.

Наталья ЖУКОВА
Фото Юлии Рудый
«Поиск». 16 сентября 2011 г.



Е. Семеновна, О. Ошуркова и П. Твердунов

Старший преподаватель кафедры технического сервиса и ремонта машин, кандидат технических наук Н.П. Аюгин стал первым в нашем вузе обладателем «Ползуновского гранта».



В копилке академии – «Ползуновский грант»

19 октября в Алтайском государственном техническом университете им. И.И. Ползунова прошел Всероссийский конкурс «Ползуновские гранты» по совместной программе Министерства образования и науки РФ и Государственного Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Основной задачей конкурса является создание стимулов к коммерциализации разработок, предоставление дополнительных возможностей студентам, аспирантам, молодым ученым вузов для проведения исследований, направленных на развитие инновационной деятельности.

Высокий уровень организации и обширная география участников-соискателей, а также полученные результаты, позволяют рассматривать программу, как модель технологии подготовки специалистов для развития инновационной сферы. Особенно ценным является внедрение разработок для малого наукоемкого бизнеса и формирование малых наукоемких предприятий инновационного характера деятельности как один из важных практических результатов «Ползуновских грантов».

Критериями конкурсного отбора заявок явились: наукоемкость разработки и коммерциализируемость продукции, реальность выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) и

ликвидность продукта на рынке. Подобная форма организации научно-исследовательской работы студентов, аспирантов и молодых ученых имеет цель – вовлечение талантливой молодежи в инновационную сферу деятельности.

В 2011 году на конкурс было подано около 300 заявок из разных регионов России. Его участниками стали молодые ученые из Барнаула, Казани, Кемерово, Волгограда, Самары, Санкт-Петербурга, Красноярска, Ульяновска.

Финансовую поддержку получили 25 лучших проектов. В их числе проект «Разработка энергосберегающего измельчителя корнеклубнеплодов» старшего преподавателя кафедры «Технический сервис и ремонт машин» Ульяновской ГСХА, кандидата технических наук Николая Петровича Аюгина. Он признан лауреатом Всероссийского конкурса «Ползуновские гранты», а также победителем Всероссийского конкурса докладов совместной программы Министерства образования и науки РФ и Государственного Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере «Студенты, аспиранты и молодые ученые – малому наукоемкому бизнесу».

И. Богданов,
начальник управления
науки и инноваций

Стало больше «умниц» и «умников»

По результатам итогового регионального конкурса по программе «У.М.Н.И.К.», состоявшегося 20-21 октября на базе Ульяновского государственного педагогического университета, трое молодых ученых вузов Ульяновской области признаны победителями и обладателями грантов Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Почти треть из представленных на конкурс инновационных проектов молодых ученых вузов Ульяновской области по различным номинациям – 23 из 81 – были из Ульяновской ГСХА и ее филиала – Технологического института.

В число 12 победителей конкурса вошли три представителя нашей академии. Среди новых «умниц» и «умников»:

Е.О. Бахаровская, студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины, автор проекта «Разработка тест-системы на определение картофельной болезни хлеба» (научные руководители – д.б.н., профессор Д.А. Васильев, к.б.н., доцент Н.А. Феоктистова); Е.Г. Логинова, студентка 4 курса факультета ветеринарной медицины, автор проекта «Разработка фагового биопрепарата для диагностики иерсиниозной инфекции» (научные руководители – д.б.н., профессор Д.А. Васильев, к.б.н., ст. преподаватель Н.П. Журавская); С.А. Сулягин, аспирант кафедры безопасности жизнедеятельности и энергетики, автор проекта «Энергосберегающая установка для сушки и термического обеззараживания зерна» (научный руководитель – д.т.н., профессор В.И. Курдюмов).

Подход – нестандартный

Среди будущих АСов компьютерного 3D-моделирования – студенты УГСХА

В музее связи имени А.С. Попова (г. Санкт-Петербург) 30 сентября прошел Международный конкурс «Будущие АСы компьютерного 3D-моделирования», который ежегодно проводится среди учебных заведений, использующих систему трехмерного моделирования КОМПАС-3D, и является престижным интеллектуальным состязанием в сфере информационных технологий и инженерных дисциплин среди молодых специалистов. Самые талантливые и инициативные студенты, школьники демонстрируют свои технические и творческие способности, навыки владения инструментами САПР и умения, которые они приобрели

благодаря преподавателям. В 2011 году на конкурс поступило 217 работ, созданных студентами, аспирантами и школьниками 85 учебных заведений России, Украины, Беларуси, Казахстана, Молдовы и Польши.

Студенты Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии представили на конкурс три проекта. Наиль Зиятдинов и Анастасия Кошкина (руководитель А.Е. Абрамов, ассистент кафедры «Материаловедение и технология машиностроения») – проект «Резервуар-охладитель молока». Кроме того, А. Кошкина является автором 2 конкурсного проекта «Установка для предпосевной обработ-

ки семян», разработанного под руководством ассистента А.Е. Абрамова, доцента Е.Г. Кочеткова и профессора Ю.М. Исаева. Анастасия Махлепова и Сергей Львов (руководители: А.Е. Абрамов, ассистент кафедры «Материаловедение и технология машиностроения», М.М. Бадьков, старший преподаватель кафедры «Техническая механика») представили на конкурс «Шкаф расстоечный».

Все 3 работы отмечены дипломами за успешное использование системы КОМПАС-3D в научно-техническом творчестве. По оценке экспертной комиссии, при создании проектов студенты – участники конкурса проявили профес-

сиональный уровень владения современными технологиями автоматизированного проектирования, продемонстрировали нестандартный, изобретательный подход к конструкторскому решению.

«Признание со стороны разработчиков САПР и образовательного сообщества стало результатом эффективной организации обучения инженерному делу и творческого подхода преподавателей образовательных учреждений. Благодарим вас за постоянное внимание к теме информационных технологий, понимание важности их внедрения в учебный процесс и подготовку будущих профессионалов!» – отметили организаторы мероприятия.

СПОРТИВНЫЙ МЕРИДИАН

Пауэрлифтинг –
для сильных духом

15 октября в спорткомплексе «Торпедо» прошёл открытый чемпионат области по классическому троеборью (пауэрлифтингу), где нашу академию представлял Евгений Поляков, студент пятого курса биотехнологического факультета, кандидат в мастера спорта.

Евгений выступал в весовой категории до 83 кг. У него было десять соперников, пять из которых являются кандидатами в мастера спорта.

«Какой настрой был перед началом соревнований?». На этот вопрос спортсмен ответил, что был настроен на победу, потому что позади – много долгих и упорных тренировок. И его результат оказался лучшим: сумма трёх выполненных им упражнений составила 525 кг. В итоге Поляков занял первое место в своей весовой категории! Он достиг своей цели, но на этом не собирается останавливаться. Евгений считает, что спорт развивает человека физически и духовно, воспитывает волю и терпение. Приятно, что такие целеустремленные люди учатся в УГСХА!

Раиля Зарипова, студентка 2 курса экономического факультета

Памяти Ивана Самылина

12 команд, приехавших из Ульяновска, Самары, Тольятти, Оренбурга, Нижнекамска, Казани, Дагестана, Узбекистана, Казахстана, Удмуртии, Кинеля и Ханты-Мансийского автономного округа приняли участие в IX Международном турнире по вольной борьбе, посвящённом памяти Ивана Самылина.

Нашу академию на соревнованиях, прошедших в

Тольятти, представляли Владимир Белов, Константин Ратаев, Егор Трифонов и Алексей Краснов. В своих весовых категориях они достигли различных результатов. Краснов в весовой категории 66 кг стал бронзовым призером турнира. 5-6 место занял Белов (50 кг), 7-8 – Трифонов (60 кг), 11-12 – Ратаев (55 кг).

Порой 1 балл – решающий

Спортсмены академии успешно выступили на чемпионате Приволжского федерального округа по тхэквондо, где за победу боролись команды из Татарстана, Башкортостана, Саратовской, Кировской, Ульяновской областей и Пермского края.

Аспирант 2 курса факультета ветеринарной медицины Александр Черных провел три боя и, победив в финале в добавочное время спортсмена из

Перми, стал чемпионом в весовой категории 68 кг.

Файль Зартинов, студент 2 курса инженерного факультета, проведя три боя, занял третье место в весовой категории 74 кг. В поединке он проиграл своему сопернику всего 1 балл в добавочное время.

Оба спортсмена вошли в состав сборной команды для подготовки чемпионата России, который состоится 8 ноября 2011 года в Дагестане – в г. Каспийске.

«Мы – команда!»

Команда спортивно-туристского клуба УГСХА «Третья волна» приняла участие в традиционных состязаниях по спасательным работам, проведенных под эгидой областного Департамента физической культуры и спорта.

Соревнования, прошедшие в лесном массиве за стадионом «Заря», начались с поминания погибших туристов. Среди них и преподаватель кафедры физики УГСХА Михаил Николаевич Мельников, погибший в Приэльбрусье в мае 2004 года.

Состязания включали в себя туристское многоборье 1 класса: индивидуальное преодоление препятствий на реальном рельефе, этап «Сам себе спасатель» (высотой 10 м), «Перевал» (преодоление перевала уже в паре, причем один из спортсменов несет на себе второго – «пострадавшего»), «Навесная» (переправа «пострадавшего» на носилках

по навесной переправе через овраг командой из 5 человек), «Классика» (спуск и подъем «пострадавшего» на отвесном склоне оврага командой из 6 человек). Отдельные соревнования проводились для школьников.

В личном зачете лучшие результаты в команде УГСХА показали: на дистанции 1 класса – Константин Красаускас (6 место) и Ольга Дубровская (5 место), на дистанции «Сам себе спасатель» – Александр Маленков (5 место). Гораздо успешнее наши туристы выступили командой. На этапах «Транспортировка пострадавшего по навесной переправе через овраг» и «Транспортировка пострадавшего на этапах подъём, спуск по крутому рельефу» команда УГСХА заняла 2 место, уступив только соперникам из Ульяновской федерации спортивного туризма.

В клубе «Храм»

Из Берлина – с победой!

26 октября из Берлина, с чемпионата мира по Косики каратэ, вернулись руководитель спортивного клуба академии «Храм» М.Е. Дежаткин и его воспитанники – Алсу Хасянова и Антон Хохлов. Вернулись с золотой медалью!

Путевку на этот чемпионат воспитанники «Храма» получили, успешно выступив на окружных состязаниях. 143 спортсмена из Ульяновской, Самарской областей и Пермского края боролись за награды на чемпионате и первенстве Приволжского федерального округа по Косики каратэ, прошедших в нашем городе 8-9 октября на базе УЛГУ. Соревнования были организованы Ульяновской региональной общественной организацией «Федерация Косики каратэ» (УРОО ФКК) при поддержке Департамента физической культуры и спорта региона и Ульяновского филиала Всероссийского молодежного движения «Молодая гвардия Единой России». В церемонии открытия соревнований приняли участие Губернатор Ульяновской области С.И. Морозов, депутат Законодательного Собрания региона, президент УРОО ФКК Р.А. Эдварс.

Главным судьей соревнований был заместитель декана инженерного

факультета академии М.Е. Дежаткин, главным секретарем – руководитель Молодежного центра УГСХА Э.Э. Красаускас. Но на этом их участие в чемпионате не ограничилось. Эдгар Красаускас стал чемпионом в весовой категории до 85 кг. Среди призеров чемпионата и первенства были и другие представители клуба «Храм». Учащиеся Октябрьского сельского лицея Максим Пугач, Сергей Долгов, Сергей Львов, студент 2 курса инженерного факультета академии Антон Хохлов и выпускник факультета ветеринарной медицины Павел Баринов, пятикурсница факультета физической культуры и реабилитации УЛГУ Алсу Хасянова завоевали серебряные медали в своих весовых категориях, а первокурсница экономического факультета Розалия Долгова – бронзовую.

Представители «Храма» – победители и призёры соревнования – вошли в состав сборной Ульяновской области, которая будет выступать на

чемпионате и первенстве России по Косики каратэ 18-20 ноября в Москве. Кроме того, Антон Хохлов и Алсу Хасянова были приглашены на чемпионат мира по Косики каратэ, состоявшийся 21-24 октября в Берлине.

Около 300 бойцов из Германии, Австрии, России, Алжира, Канады, США, Австралии, Казахстана и Азербайджана оспаривали комплект наград чемпионата мира. Ульяновские спортсмены получили 5 золотых и 2 бронзовых медали. В числе победителей чемпионата – Алсу Хасянова, завоевавшая золотую медаль в личном кумитэ в весовой категории до 54 кг среди женщин. Студент 2 курса инженерного факультета Антон Хохлов занял 4 место в личном кумитэ в весовой категории до 65 кг среди мужчин.

Ульяновцы не ограничились одной соревновательной программой и посетили самый большой аквариум в Европе, площадь у Бранденбургских ворот и Рейхстаг.

Наш корр.

Кто-то улыбнется и скажет: «Что ей там делать?». Или более категорично: «Не женское это дело!». Кто-то посмотрит на нее с неодобрением, уж очень несовместимы женственность и грубая сила в этом виде спорта. Многие спрашивают ее, почему занимается именно каратэ? А не бегом, плаванием, гимнастикой, аэробикой?! Некоторые полагают, что занятия каратэ воспитывают жестокость. Но это не так, считает чемпионка России по Косики каратэ Розалия Долгова. По ее мнению, скорее наоборот: этот вид спорта помогает раскрыть в человеке доброту, справедливость, внутреннюю гармонию. Правда, факт есть факт: контактные единоборства – занятие болезненное, несмотря на защитное снаряжение, поэто-



Не женское это дело?

му девушки не особенно стремятся в такие виды спорта.

«Какие качества должны быть присущи человеку (а особенно девушке), чтобы остаться в Косики каратэ?», – поинтересовалась я у руководителя клуба «Храм» М.Е. Дежаткина. «Качество это одинаково для всех спортсменов и видов спорта – желание доказать, что ТЫ лучше!», – ответил Михаил Евгеньевич. Остается сделать вывод, что это желание есть у моей героини.

Р. Долгова – студентка 1 курса экономического факультета Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. Увлечлась каратэ четыре года назад, в 2007-м. Заинтересовавшись рассказами брата, который занимается этим видом спорта с 6 лет и до сих пор, Розалия тоже решила попробовать... После первых тренировок болело буквально все: руки, ноги, спина... Но это не остановило ее. «Заниматься каратэ я начала как-то несерьезно, только для того, чтобы улучшить физическую форму и даже не думала участвовать в соревнованиях», – рассказывает девушка.

Но в том же 2007 году Розалия выступила на первых своих состязаниях, которые проходили в Чердаклах. У нее было 2 соперницы, и Долгова одержала победу над обеими. «После выигрыша было столько эмоций!», – вспоминает спортсменка забываемый миг первого триумфа.

– В бою о чем думаешь? – спросила я у спортсменки.

– О выборе тактики, следуя из слабых и сильных сторон соперниц.

Розалия – общительная, компанейская девушка, не оставит в беде, всегда поможет. Родители очень гордятся ею, а друзья уважают. Среди верных друзей моей собеседницы: Антон Хохлов, Сергей Львов, Максим Пугач, Никита Святлов, Алсу Хасянова, Максим Булатов, Слава Прошкин.

По оценке тренера Михаила Евгеньевича Дежаткина, его воспитанница – очень способная, целеустремленная спортсменка. Отсюда и высокие результаты. Долгова получила много наград, участвуя в различных соревнованиях. На открытом чемпионате Чердаклинского района в 2007 году Розалия завоевала золото, на чемпионате и первенстве Ульяновской области в 2008 году – серебро и бронзу, в 2010 году – золото и бронзу, на чемпионате и первенстве г. Ульяновска в 2009 году – серебро, на чемпионате и первенстве Приволжского федерального округа: в 2009 году – золото, в 2010-2011 годах – бронзу. Самая значимая из побед – конечно же, личное и командное первенство на чемпионате России в 2010 году.

В планах на будущее у девушки после окончания академии – учиться в аспирантуре, заниматься научной деятельностью. И конечно, продолжать тренироваться. Розалия мечтает добиться звания кандидата в мастера спорта. «А самое главное, чтобы рядом всегда были близкие и друзья!», – подытоживает спортсменка.

М. Албуткина,
студентка 2 курса
экономического факультета



В МИРЕ ИСКУССТВА

Новости региона

Знаменитую Капеллу Скровеньи увидят ульяновцы

В рамках Международного культурного конгресса Губернатор Ульяновской области Сергей Морозов встретился с генеральным директором Всероссийской государственной библиотеки иностранной литературы имени М.И. Рудомино Екатериной Генеевой, с которой обсудил реализацию ряда проектов в сфере культуры на территории региона.

Один из таких проектов – «Встреча Джотто с Россией», который реализуется Ассоциацией «Друзья России». Планируется, что в рамках этого проекта в Ульяновске будет организована

выставка новой технологичной фотомодели знаменитой Капеллы Скровеньи в г. Падуа с фресками, выполненными в 1302-1305 годах знаменитым итальянским художником и архитектором Джотто.

Кроме того, в настоящее время идёт активная совместная подготовка к празднованию 250-летия Н.М. Карамзина и 200-летия И.А. Гончарова. Так, например, планируется издание биографии Гончарова, а также публикации ранее не издававшихся архивных материалов, хранящихся в Государственном архиве литературы и искусства.

Культуру – селу

В Ульяновской области 24 октября состоялся «круглый стол» «Модернизация сельских учреждений культуры. Какие инновации нужны сегодня?». Обсуждение прошло в рамках первого регионального конгресса сельских территорий. Модератором выступил министр искусства и культурной по-

литики Ульяновской области Геннадий Журавлев. В заседании «круглого стола» приняли участие сотрудники министерства искусства и культурной политики, директора учреждений культуры, начальники отделов культуры муниципальных образований региона, коллеги из Республики Татарстан.

На повестку дня были вынесены три вопроса: «Ситуация с кадрами на селе», «Нормативы оплаты труда сельских работников культуры», «Инфраструктура сельских учреждений культуры».

«Мы обязаны сделать культурные услуги доступными, своевременно решать назревающие проблемы, развивать и совершенствовать отрасль», – отметил Геннадий Журавлев. Он также добавил, что Губернатор Ульяновской области Сергей Морозов намерен продолжить решение вопроса повышения заработной платы работникам культуры – к 2013 году их зарплату планируется довести до уровня среднеотраслевой, а это примерно 12 000 рублей. Также к концу 2012 года рост областного бюджета отрасли «Культура» должен достичь 20% по сравнению с 2011 годом, при этом консолидированный бюджет должен вырасти в 1,5 раза и составить в 2012 году не менее 2 миллиардов рублей, а к 2014 г. не менее 2,5 миллиардов рублей. Кроме того, в течение 3 лет продолжится капитальный ремонт в областных и муниципальных учреждениях культуры. В течение 3 лет на эти цели будет выделено 1 миллиард 800 миллионов рублей. «Вопросы, связанные с обеспечением жилья работников сельской культуры, находятся сегодня в центре внимания властей, – пояснил министр. – В данный момент в регионе действует специальная программа по обеспечению жильем работников села».

30 октября стартовал Петербургский культурный форум, главная тема которого – культурная политика государства как фактор, определяющий уровень экономического развития России. В работе форума примут участие специалисты Министерства искусства

и культурной политики Ульяновской области.

15 ноября в г. Курске Геннадий Журавлев примет участие во встрече с Председателем Правительства Российской Федерации Владимиром Путиным, посвященной нуждам и перспективам сельской интеллигенции.

«Гончаровский меридиан» – один из проектов 2012 года

2012 год в Ульяновской области объявлен Годом культуры. Соответствующее распоряжение было подписано главой региона С.И. Морозовым в ходе расширенного заседания Совета по культуре, в рамках которого обсуждены основные задачи в сфере региональной культурной политики.

Губернатор подчеркнул важность перехода от политики мероприятий к внедрению долгосрочных культурных проектов. При этом приоритетная задача – преодоление тотального отставания развития отрасли культуры от других отраслей. Кроме того, стратегической задачей для руководства региона выступает включение широких слоев населения Ульяновской области в культурную сферу.

По информации регионального Министерства искусства и культурной политики, главным приоритетом концепции будущего Года культуры является празднование 200-летия со дня рождения И.А. Гончарова. В рамках подготовки к празднованию юбилея планируется реализация ряда ежегодных культурно-образовательных проектов. В их числе «Литературный глобус», «Маршруты цивилизаций», «Гончаровский меридиан», «Иван Гончаров и герои его произведений», «Обломовский сад», «Гончаров и город». Кроме того, под эгидой Года культуры в регионе пройдет целый цикл международных, всероссийских и областных мероприятий.

«Студенческая осень-2011»

Цыгане шумною толпой на главной сцене академии

19 октября в актовом зале учебно-административного корпуса собрались студенты, преподаватели и гости нашего вуза. В рамках Года творчества в этот день прошел финал «Студенческой осени-2011». Впервые в традиционном фестивале первокурсников УГСХА выступила команда Технологического института – филиала академии. И весьма успешно!



танцы Кавказа, Испании, Востока в исполнении первокурсников Технологического института порадовали зрителям немало радостных минут.

Сборная биотехнологического факультета также выступила энергично, взбудоражив зал шутками.

Первой покорять главную сцену академии была приглашена команда агрономического факультета. Первокурсники затронули актуальные для них совсем недавно темы – поступление в вуз и знакомство с его правилами. Изюминка их выступления – дефиле цветов, впечатлившее красочностью нарядов из фольги и разноцветного упаковочного материала.

Следующими в «поединке» выступили дебютанты фестиваля – студенты из Димитровграда. Они прибавили зрелищности в происходящее. Их выступление стало яркой искоркой гала-концерта. Зажигательные

Думаю, что никого в зале не оставило равнодушным выступление студентов факультета ветеринарной медицины. Они выбрали яркую и захватывающую тему жизни цыганского табора, порадовали веселыми танцами и песнями.

Представители самого мужского факультета академии – инженерного – продемонстрировали свою мощь, устроив на сцене состязания между собой.

Завершила осенний парад талантов команда экономического факультета. «Год творчества в селе Васильки» – лейтмотив выступления студентов этого факультета. Эта актуаль-

ная в нынешнем учебном году в УГСХА тема была хорошо воспринята зрителями. А вокальное и танцевальное мастерство представителей команды экономфака позволили ей составить достойную конкуренцию другим факультетам.

Я поинтересовалась, как оценил нынешний фестиваль первокурсников проректор по молодежному развитию А.Н. Еремеев. «Мне очень понравились выступления ребят, считаю, что каждое из них было достойным, и не решусь кого-либо выделить. Для меня все были одинаково талантливы. Надеюсь, что сегодня в нашей академии раскрылись новые «звезды», которых мы ещё не раз увидим и услышим», – ответил Анатолий Николаевич.

Все команды вновь собрались на главной сцене академии, когда пришло время оглашения результатов. В номинации «Лучшая женская роль» победила студентка Технологического института Лиана Фахуртдинова. «Лучшая мужская роль», по решению жюри, была сыграна «цыганом» с ветфака Павлом Чагровым. Первокурсники эко-



номфака выиграли сразу в трех номинациях: «Вокал», «Хореография», «Лучшее видео». Будущие инженеры стали первыми в номинации «КВН», а студенты факультета ветеринарной медицины – лучшими в «СТЭМе». Места между факультетами распределились следующим образом: победу и бесплатную поездку в казанский аквапарк «Ривьера» жюри присудило первокурсникам экономфака; Диплом за 2 место увезли с со-



бой студенты Технологического института (заслуженная ими награда – поездка в Ленинский мемориал на просмотр фильма); бронзовыми призерами признали представителей ветфака, получивших в качестве поощрительного приза приглашительные билеты в драматический театр им. И.А. Гончарова.

Но многие участники фестиваля и зрители были явно не согласны с решением жюри. Некоторые считали, что победа должна быть присуждена Технологическому институту. По мнению других, более высокой оценки заслуживала команда ветфака, так как ее выступление было ярким и зрелищным.

«В целом первокурсники выступили отлично. Были, конечно, отрицательные нюансы, но я считаю, что это во многом недоработка кураторов. Меня порадовали студенты ветфака, только жаль, что не приняла участие в их программе первокурсница, которая очень хорошо поет. Она выступала на факультетской «Осени». Экономистам, на мой взгляд, не хватало энергичности на сцене», – высказал свое мнение заведующий центром досуга молодежи

Э. Красаускас. Председатель жюри проректор по административно-хозяйственной работе С.Н. Илькин в свою очередь пояснил, что в этом году было очень сложно определить лучшую команду, большее количество баллов, которые присуждены первокурсникам экономического факультета, – это итог жаркого спора членов судейской комиссии.

«Сегодня на сцене я увидел то, что и ожидал, – перемен не произошло. Как и повелось, инженеры – лучшие в КВН, ветфака порадовал общей картиной, на экономическом факультете, как, впрочем, и на других, много талантов, с которыми нужно работать и дальше их развивать. Могу сказать, что в целом «Студенческая осень-2011» удалась», – поделился своим впечатлением выпускник УГСХА, в прошлом капитан команды КВН академии Р. Мушарапов.

Впереди – областная «Студенческая осень», на которой нашу академию будет представлять самая талантливая молодежь УГСХА. Пожелаем ей отличного выступления!

М. Волынщикова,
студентка 2 курса экономического факультета

