



# ВЕСТИНИК

## АКАДЕМИИ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Газета основана в апреле 2005 года. Выходит 1 раз в 2 месяца. Издаёт УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины».

«Человеческая медицина сохраняет человека, ветеринарная медицина оберегает человечество»

С.С. Евсеенко, магистр ветеринарных наук (1884)

### 2011 год провозглашен Всемирным годом ветеринарии в ознаменование 250-летия этой важной профессии

#### из официального портфеля

22 февраля на собрании трудового коллектива подведены итоги работы за 2010 год. По многим позициям учебной, научной и хозяйственной деятельности в академии достигнуты хорошие результаты, - подчеркнул, выступая с докладом, ректор академии, профессор А.И. Ятусевич.

Для агропромышленного комплекса республики в прошлом году подготовлено 757 врачей ветеринарной медицины и 231 зооинженер. Годом раньше эти показатели были соответственно 667 и 194. Состоялся второй выпуск в Реницком филиале - 48 врачей ветеринарной медицины и 38 зооинженеров. На факультете ветеринарной медицины 52 выпускника получили диплом с отличием, на биотехнологическом факультете - 11 выпускников. Абсолютная успеваемость на факультете ветеринарной медицины в 2009 - 2010 учебном году составила 97,1 %, качественная успеваемость - 54,6 %, на биотехнологическом соответственно 97,7 % и 45,4 %.

С целью повышения качества подготовки специалистов, соответствующих современным требованиям ведения животноводства, активно работают филиалы кафедр, организованные на сельскохозяйственных предприятиях. Им оказывается информационная поддержка по вопросам внедрения современных технологий, техники и оборудования с учетом

инновационного развития отраслей.

Однако наряду с положительными моментами существует и ряд проблем. К сожалению, наша академия занимает лидирующее место среди аграрных вузов по количеству отчисленных за год студентов - 210 человек, или 7,2%.

Необходимо активизировать работу в этом направлении, и касается это не только ректората и деканатов, но и заведующих кафедрами, кураторов. Мы все должны быть заинтересованы в качестве обучения выпускаемых специалистов. Кураторы должны вплотную работать со студентами, особенно с первокурсниками.

В 2011 году, выпускников школ по республике будет примерно на 15 тысяч меньше. Чтобы осуществить прием абитуриентов, нужно вести постоянную планомерную работу по профориентации. Заведующим кафедрами нужно взять под строгий контроль работу преподавателей в закрепленных районах, поддерживать связь с местным руководством, школами, ветеринарной службой, родителями, ориентировать учащихся школ на поступление в академию.

Подводя итоги научной работы, можно с уверенностью сказать, что наша наука стала еще одной статьей дохода по внебюджетной деятельности. Учеными академии выполнялось 548 тем научно-исследовательских работ и договоров услуг (+193 к 2009 году). Общий объем финансирования договорной науки в 2010

году составил более 1,6 млрд. рублей (на 122 млн. руб. больше, чем в 2009г.). За счет этих средств наши кафедры получили дополнительную возможность для развития материально-технической базы.

По результатам всех исследований в 2010 году учеными академии разработано впервые, утверждено в установленном порядке и переработано 116 комплектов нормативно-технической документации на ветеринарные препараты, разработано более 35 рекомендаций и инструкций, утвержденных НТС и ГУВ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, и 29 рекомендаций, утвержденных управлениями ветеринарии при комитетах по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкомов, получено 12 патентов на изобретения, издано более 95 наименований научной и учебной литературы. Среди них 12 учебников и учебных пособий, 19 монографий, 4 сборника научных трудов.

Главным направлением деятельности академии по развитию международного сотрудничества в 2010 году было расширение сфер взаимодействия со странами ближнего и дальнего зарубежья по вопросам совершенствования подготовки специалистов ветеринарной медицины и зоотехнии с учетом современных тенденций, международных стандартов, опыта и достижений наиболее известных и признанных за рубежом исследовательских центров, ветеринарных

клиник, школ и факультетов, а также повышение квалификации профессорско-преподавательского состава и экспорт образовательных услуг. В настоящее время действует 42 межвузовских договора в области образования с зарубежными партнерами из Российской Федерации, Украины, Молдовы, Литвы, Италии, Ливана, Польши, Кыргызстана. Иностранцы активно привлекаются к культурной и спортивной жизни академии, ведется реализация адаптационной программы, улучшается материально-техническая база.

Большой объем работ в прошлом году выполнен в академии по поддержанию в исправном состоянии зданий, сооружений, техники и других объектов. Подготовлены к новому учебному году учебные классы, лекционные аудитории, общежития. Отремонтированы и покрашены фасады зданий, выполнен частичный ремонт кровель, ямочный ремонт дорожного покрытия, в общежитиях заменены оконные и дверные блоки. Всего на текущий ремонт затрачено 600 млн. руб., на капитальный - 1 млрд. 265 млн. руб.

Таковы кратко основные итоги 2010 года. Наступивший год требует от всех сотрудников, студентов еще большей отдачи. И я верю, что мы справимся со своими задачами.

(Фрагменты из доклада на собрании трудового коллектива)

### ИТОГИ СМОТРА-КОНКУРСА-2010

Почетное звание «Лучшая кафедра 2010 года» присуждено кафедре фармакологии и токсикологии (зав. кафедрой Толкач Н.Г., профорг Катович И.В.) с награждением Почетной грамотой и выплатой премии в размере 1,2 тарифного оклада каждому сотруднику кафедры.

Победителем смотра-конкурса среди кафедр общеобразовательного и гуманитарного профиля признана кафедра компьютерного образования (зав. кафедрой Борисевич М.Н., профорг Сырцов В.Л.) с награждением Почетной грамотой и выплатой премии в размере 1 тарифного оклада каждому сотруднику кафедры.

Такой же награды (Почетная грамота и премия в размере 1 тарифного оклада каждому сотруднику) среди кафедр биологического цикла удостоена кафедра химии (зав. кафедрой Баран В.П., профорг Терехова Л.В.), среди кафедр клинического цикла - кафедра паразитологии (зав. кафедрой Ятусевич А.И., профорг Павлова М.В.), специального профиля биотехнологического факультета - кафедра технологии производства продукции и механизации животноводства (зав. кафедрой Карпеня М.М., профорг Гайсенюк Г.А.)

В номинации «Лучший преподаватель года» наибольшее количество баллов набрал профессор Ятусевич А.И., который обратился с просьбой это звание ему не присуждать.

Почетное звание «Лучший сотрудник 2010 года» среди учебно-вспомогательного состава присуждено лаборанту кафедры кормопроизводства Вакар Е.В., с награждением Почетной грамотой и выплатой премии в размере 1 тарифного оклада.

Почетное звание «Лучшее подразделение 2010 года» среди отделов присуждено методическому отделу (начальник Ковзов В.В., профорг Невинская М.Д.).

Почетное звание «Лучшее подразделение 2010 года» среди деканатов и ФПК и ПК присуждено факультету повышения квалификации и переподготовки кадров (проректор ФПК и ПК Мотузко Н.С.)

Почетное звание «Лучшее научное подразделение 2010 года» присуждено коллективу НИИ ПВМ и Б (директор - Дубина И.Н.).

Почетное звание «Лучшее подразделение 2010 года» среди учебных корпусов и общежитий присуждено коллективу общежития № 6 (заведующая Куранова Г.И.).

Среди хозяйственных подразделений почетное звание «Лучшее подразделение 2010 года» присуждено коллективу службы электриков (гл. энергетик Ехменев А.О.)

Все подразделения, получившие почетное звание «Лучшее», награждаются Почетной грамотой с выплатой премии в размере 1 тарифного оклада каждому сотруднику.

Согласно Положению о смотре-конкурсе сняты с участия в конкурсе кафедры внутренних незаразных болезней, клинической диагностики, акушерства, воспитательный отдел, Дом культуры, стройгруппа, общежитие № 2, столовая, имеющие взыскания.

Имена 20 сотрудников будут занесены на Доску Почета академии с выплатой премии в размере 1 тарифного оклада.

74-м сотрудникам академии объявлена благодарность с выплатой премий в размере 3-х базовых величин.

### ИТОГИ ГОДА В ЦИФРАХ И ФАКТАХ

Именные стипендии в 2010 году получали 18 студентов (4 стипендии Президентского фонда поддержки одаренной молодежи, 2 имени П.Бровки, 1 имени Ф. Скорины и 11 стипендий имени известных ученых, ранее работавших в академии).

По решению Витебского облисполкома и облсельхозпрода нашими сотрудниками в 2010 году проводились научно-исследовательские работы по 3 заданиям. В этой работе активно участвовали кафедра генетики и разведения и кафедра кормления сельскохозяйственных животных. Всего облсельхозпродом оплачено наших работ на 300 млн.руб.

За прошлый год сотрудниками академии защищена 1 докторская диссертация - Ятусевич И.А. (кафедра фармакологии и токсикологии), и 8 кандидатских диссертаций: Зайцева А.В. (каф. микробиологии и вирусологии), Прудников А.В. (каф. эпизоотологии), Каспирович Д.А. (каф. частного животноводства), Субботина И.А. (каф. паразитологии), Притыченко А.В. (каф. ветсанэкспертизы), Красочко П.П. (каф. эпизоотологии), Жуковская Н.И. (каф. фармакологии и токсикологии).

Проведен выпуск 15 магистрантов с успешной защитой ими диссертаций.

В 2010 году академией подано 22 заявки на выдачу патентов на изобретения и получено 13 патентов на изобретения.

На Республиканский конкурс в 2010 году было представлено 29 студенческих научных работ. Из них 18 - 1-й категории, 6 - 2-й, и 3 - 3-й. Авторы двух работ выдвинуты

на звание лауреатов.

Более 50 студентов академии проходили в 2010 году сельскохозяйственную практику за рубежом по программам общественных объединений «Немецко-крестьянский союз», «Баварский крестьянский союз», «Дойла-Нинбург», «Аполло» (Германия).

На конец декабря 2010 года в академии обучалось 211 иностранных граждан из 10 стран мира, в том числе студентов - 175, слушателей факультета довузовской подготовки - 30, а также четверо магистрантов и двое аспирантов.

За прошедший год в академии подготовлено: спортсменов перворазрядников - 1, массовых разрядов - 136 человек, 105 инструкторов и 90 судей по спорту.



## К ИТОГАМ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

ДЕНЬ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ

В январе ученые академии отметили День белорусской науки. Научная деятельность в нашем вузе является основной после образовательного процесса. Активная работа 16 научно-педагогических школ, широко известных в стране и за рубежом, и включающих в свой состав 20 докторов наук, 176 кандидатов наук, позволила принести в бюджет академии в прошедшем 2010 году 1693,2 млн. руб. По результатам исследований 131 научная разработка внедрена в производство на уровне республики, области или района, 96 – в учебный процесс. Экономическая эффективность научных разработок в среднем составила 2,9 руб. на рубль затрат.

Вся научная деятельность академии в прошедшем году осуществлялась в соответствии с приоритетными фундаментальными и прикладными направлениями исследований. Успешно завершено выполнение заданий Государственных научно-технических программ комплексных, фундаментальных и прикладных научных исследований, рассчитанных на 2006-2010 годы:

ГКПНИ «Биологическая инженерия и биобезопасность», ГКПНИ «Животноводство и ветеринария»; Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2007-2010 годы (в данной тематике был разработан и передан производителю проект ТНПА на гипериммунную сыворотку против пневмонии свиней, содержащей антигены к P. multocida серотипов А, В, D и В. Bronchisepctica).

Интенсивно шло выполнение прикладных научно-исследовательских программ. В 2010 году ученые академии оказывали научное сопровождение по внедрению в производство 13 завершённых собственных научно-исследовательских разработок. Наиболее актуальными из них были: отечественный высокоэффективный препарат «Эндосульфатил» для лечения коров, больных эндометритом, превосходящий имеющиеся импортные аналоги, «Современные технологии предупреждения и ликвидации паразитозов пищеварительной системы, адаптированные к организму крупного рогатого скота новых пород, ввозимых в

Беларусь», «Внедрить оптимизированную систему минерального питания племенных бычков при их выращивании на элевере», «Способ лечения и профилактики эймериоза крупного рогатого скота с использованием нового отечественного препарата «Торукок» 5%». «Внедрить в технологию современных молочных комплексов импортозамещающий препарат «Декорнум» для предупреждения роста рогов у телят» и т.д. Всего учеными академии в 2010 году разрабатывалось 118 научных тем и заданий.

Наряду с выполнением Государственных научно-технических программ учеными академии активно оказывалась научно-консультативная и практическая помощь сельскохозяйственному производству нашей страны. Общая сумма выполненных хозяйственных работ по оказанию помощи хозяйствам в 2010 г. составила 1027,7 млн. руб. Договора были заключены более чем с 200 предприятиями всех регионов республики. Значительный объем хозяйственных работ проведен по заказам производителей фармацевтиче-

ских ветеринарных препаратов. Это Гомельский, Витебский, Могилевский и Минский заводы ветеринарных препаратов; ООО «Рубикон»; ИП «Викторовые животные»; ООО «Белзотехника»; ООО «АктивБиоТех»; ИООО «Терравет»; ООО «ТМ»; ООО «Ветинтерфарм» СП.

В 2010 году сотрудниками академии защищена 1 диссертация на соискание ученой степени доктора наук и 8 диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук. В результате работы двух имеющихся в академии советов по защите диссертаций рассмотрены и защищены четыре диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Все научные достижения академии в 2010 году были представлены на 9 выставках. По итогам работы 20-й Международной специализированной выставки «Белагро-2010» (г. Минск, 8-13 июня 2010 г.) Нами получены дипломы МСХ и П РБ I степени и ОАО «Минск Экспо».

В перспективе развития сотрудниками научной деятельности академии на

2011 год запланировано получение сертификата научной деятельности на соответствие международному стандарту ИСО 9001, продолжение работы по 42 международным договорам о сотрудничестве в области научной деятельности с вузами и НИИ Российской Федерации, Украины, Молдовы, Литвы, Италии, Ливана, Польши, Кыргызстана. Помимо этого, с 2011 года начинается «научная» пятилетка, в рамках которой академия будет участвовать в выполнении Государственной программы развития производства ветеринарных препаратов на 2011-2015 годы (19 заданий), Государственной программы научных исследований «Инновационные технологии в АПК» на 2011-2015 гг. (3 задания), Государственной программы инновационного развития Витебской области (3 задания), значительно расширяя изо дня в день спектр и качество научных разработок.

*А.М. Субботин,*  
проректор по научной работе

## ИТОГИ ВСТУПИТЕЛЬНОЙ КАМПАНИИ НА ЗАОЧНОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

В 2010 году прием документов на заочную форму обучения проводился с 1 по 30 ноября. За это время на факультет заочного обучения было подано 367 заявлений. Из них 194 - на специальность врач ветеринарной медицины, 143 заявления - на специальность зоотехния (в том числе в группы с сокращенным сроком обучения (НИСПО) 45 заявлений) и 30 - на специальность государственное управление и экономика.

Общий конкурс на факультете заочного обучения на бюджетную форму обучения составил 3,3 человека на место: по специальности «Ветеринарная медицина» - 4,57 человека на место, по специальности «Зоотехния» - 1,75 человека на место, по специальности «Зоотехния» в группу НИСПО - 2,25 человека на место.

Высокий уровень количества поданных заявлений на факультет заочного обучения связан с большой привлекательностью его, и прежде всего для выпускников ССУЗов, работающих на производстве.

Значительно варьировало количество абитуриентов, подавших документы на заочную форму, по областям Республики Беларусь. Основное число абитуриентов, поступающих в академию на специальность «Ветеринарная медицина», это жители Минской и Витебской областей. На специальность «Зоотехния» и «Зоотехния» группа НИСПО больше всего заявлений было подано из Витебской области - 70,4% и 57,8% соответственно, из Минской области - 20,4% и 28,9%. Большинство абитуриентов, подавших заявления на

специальность «Государственное управление и экономика», проживают в Витебской области (80,0%).

Доля абитуриентов УО ВГАВМ из других областей распределялась следующим образом: на специальность «Ветеринарная медицина» из Брестской области - 9,8%, из Могилевской - 17,0%, из Гродненской - 11,3% и из Гомельской - 1,0%. На специальность «Зоотехния» с полным сроком обучения и «Зоотехния» группа НИСПО было подано из Брестской (1,0% и 6,7%), Гродненской (1,0% и 0%), Могилевской (3,1% и 2,2%) и Гомельской (4,1% и 4,4%) областей соответственно.

Абитуриенты, успешно выдержавшие вступительные испытания, были зачислены на бюджетные места, остальным была предложена платная

форма обучения. В результате среди зачисленных по областям в процентном соотношении сложилась следующая ситуация: из Брестской области 24,1%, Витебской области 22,2%, Гомельской области 29,4%, Гродненской области 3,9%, Минской области 15,4% и из Могилевской области 4,4%. Из поступивших на специальность «Ветеринарная медицина» 3 абитуриента являются гражданами Украины, 3 - Российской Федерации.

В 2010 году были полностью заполнены выделенные плановые места (80 человек). Кроме того, с оплатой обучения было зачислено по специальности «Ветеринарная медицина» - 126 человек, по специальности «Зоотехния» - 69 человек, по специальности «Зоотехния» в группу НИСПО - 18 человек, и по

специальности «Государственное управление и экономика» 20 человек.

Анализируя результаты приема на факультет заочного обучения в 2010 году, можно отметить, что по-прежнему остается высоким интерес специалистов среднего звена к получению высшего образования по соответствующим специальностям.

Приемная комиссия выражает благодарность всем сотрудникам и студентам академии, принявшим участие в проведении заочной приемной кампании 2010 года на факультете заочного обучения.

*П.Д. Гурский,*  
ответственный секретарь  
приемной комиссии

В ДОБРЫЙ ПУТЬ

## ОЧЕРЕДНОЙ ВЫПУСК НИСПО



25 февраля в академии ветеринарной медицины состоялось торжественное вручение дипломов выпускникам ветеринарного факультета, занимающимся по непрерывной интегрированной системе профессионального образования (НИСПО).

В 2007 году на первый курс по НИСПО было принято 128 человек, окончивших аграрные колледжи и сельскохозяйственные техникумы по специальности «Ветеринарная медицина»: Речицкий - 7, Лужеснянский - 33, Смилевичский - 17, Климовичский - 9, Волковысский - 13, Пинский - 29, Ляховичский - 13, Ильинский - 7.

Из них за 3,5 года обучения убыло 33 студента. Кто-то был отчислен за академическую неуспеваемость, кто-то взял академический отпуск по состоянию здоровья, ушел по собственному желанию или перевелся на заочное обучение. В итоге к защите дипломных работ и сдаче государственных экзаменов было допущено 99 человек.

Как правило, к выполнению дипломных работ на факультете допускаются студенты, имеющие средний балл успеваемости не ниже «7,5» и имеющие способности к научным исследованиям. Темы всех дипломных работ актуальны, так как в них отражены проблемы совершенствования методов диагностики болезней сельскохозяйственных животных, применение и использование различных препаратов в лечении и профилактике крупного рогатого скота и свиней. Все работы выполнены в конкретных животноводческих хозяйствах или других сельскохозяйственных предприятиях. В дипломных работах имеются акты внедрения результатов исследований в сельскохозяйственное производство.

Государственный экзамен по циклу незаразных болезней с охраной труда студенты сдали со средним баллом 7,33, в прошлом году он был 7,25.

По итогам сдачи экзамена по

циклу заразных болезней с организацией и экономикой ветеринарного дела средний балл составил 7,22. В прошлом году - 7,79.

Основная часть выпускников показала глубокие знания о сущности тех или иных болезней животных, их этиологии, патогенезу, диагностике и дифференциальной диагностике, об основных принципах лечения и профилактики.

Получив дипломы, молодые специалисты разедутся по сельскохозяйственным республике. Государственное распределение студентов 4 курса НИСПО ФВМ проведено 22 декабря 2010 года комиссией под председательством ректора академии, профессора А.И. Ятусевича.

Распределение получили 70 выпускников, право на самостоятельное трудоустройство - 29. В Брестскую область по распределению уедут 10 выпускников, в Витебскую область - 11, в Гомельскую - 5, в Гродненскую - 2, Минскую область - 5, Могилевскую - 4; по договорам за счет средств организаций - 4, за счет бюджетных средств областей - 23. Департамент по хлебопродуктам пополнят 2 молодых специалиста. Выполнено две заявки сельскохозяйственных организаций, за счет собственных средств распределено 2 человека.

Хочется пожелать всем выпускникам академии крепкого здоровья, благополучия, личного счастья, удачи во всех делах и начинаниях. И помните, где бы вы ни были: здесь ваша альма-матер, и она всегда рада встрече с вами!

*С.В. Даровских,*  
заместитель декана ФВМ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ - ПИЩЕВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



22-23 февраля 2011г. на базе УО ВГАВМ прошел семинар-тренинг по проблеме: «Международные требования в сфере пищевой безопасности. Система НАССР», который был организован Международной финансовой корпорацией (IFC), Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь и УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины».

В работе семинара приняли участие руководители и специалисты комитета по сельскому хозяйству Витебского облисполкома, ветеринарные инспекторы и специалисты департамента «Белсельхознадзор» Витебской области, сотрудники кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы.

Перед слушателями выступила и провела тренинг Гордана Ристич - доктор медицинских наук, основатель частной консалтинговой компании в сфере безопасности пищевых продуктов Ristic & Vilovic Consulting GbR (Ганновер, Германия), эксперт Всемирного банка и IFC в области безопасности пищевых продуктов.

Слушателям были изложены вопросы по международным требованиям и стандартам в сфере пищевой безопасности, система



НАССР, современная система контроля за безопасностью пищевых продуктов: пути ее совершенствования, освещены практические аспекты проверок безопасности производства пищевых продуктов в соответствии с принципами НАССР.

В завершение были подведены итоги семинара-тренинга и его участникам вручены сертификаты.

*Н.С. Мотузко,*  
проректор по ФПК и ПК



## ГОДЫ ПРОХОДЯТ - ЛУЧШЕЕ ОСТАЕТСЯ



Как известно, традиции – это специфическое общественное явление, переходящее из поколения в поколение действием, принципы и нормы поведения людей во всех сферах общественной жизни.

Традиции появляются в ответ на запросы жизни и существуют до тех пор, пока отвечают потребностям общества. Как только традиции устаревают, на смену им появляются новые.

Сложились свои традиции и в Доме культуры академии. Самые весёлые и разнообразные праздники имеют здесь свои, устоявшиеся, ритуальные особенности.

Многие годы в общежитиях академии

традиционно проходят встречи Нового года, и непременно с Дедом Морозом и его внучкой Снегурочкой. В конце 2010 года успешно прошли новогодние вечера отдыха преподавателей и сотрудников академии. Оригинальным получился и новогодний утренник для детей студентов, преподавателей и сотрудников академии. Сценарий его написали студенты Анна Давидович и Константин Шевяков.

Маша и Саша в канун Нового года заняты своими детскими играми: Маша играет в куклы, а Саша увлечён компьютерными автогонками. Родители просят их помочь по хозяйству, но они не оставляют своих занятий. В наказание детей

отправляют спать. И снится им волшебный сон. Будто бы попали они в сказочный лес, где встречаются с Бабой Ягой, злой Волшебницей, Мальвиной, Буратино, Белоснежкой и другими добрыми и злыми сказочными героями. Зрительный зал помогает Маше и Саше преодолеть все препятствия и вернуться к родителям. Дети начинают понимать, что только дружба и взаимовыручка делают добро, побеждают злые силы. Удачно использованы в сценарии театрализация и активное действие детей в зрительном зале.

Представление закончилось у большой ёлки, где дети водили хороводы, играли в подвижные игры, читали Деду Морозу и Снегурочке стихи, пели песни, защищали свои новогодние костюмы. На прощание детей фотографировали со сказочными персонажами. Счастливы были и дети, и их родители, бабушки, дедушки.

Традиционно прошёл обряд «Последний звонок»: 6 января он прозвенел на факультете ветеринарной медицины, а 14 января - на биотехнологическом факультете. Ритуальная его часть осталась неизменной: передача переходящего символа выпускниками студентам первого курса. Удивительно, но нынешние выпускники сохранили тот символ-чалат, который им вручали ещё на первом курсе.

Традиционно «Последний звонок» объявляют деканы факультетов Толкач Н.Г. и Сучкова И.В.

14 февраля прошёл ещё один традиционный молодёжный праздник - День влюблённых. Ко Дню святого Валентина Дом культуры подготовил литературно-музыкальную композицию «Всё начинается с любви». На этот раз в подготовке праздничной программы участвова-

ли в основном студенты первого курса. Прозвучали стихи и песни, посвящённые влюблённым и самому романтическому празднику.

И, как всегда, заканчивает череду веселых зимних праздников Масленица. Традиционные



персонажи Дед Мороз и Снегурочка вместе со скomoroxами и другими весёлыми героями сжигают всё плохое, что было в прошедшем году, и объявляют приход Весны - символа пробуждения и обновления природы. Гуляние сопровождается обязательными для этого дня блинами с чаем, концертными программами и, конечно же, спортивными соревнованиями: перетягивание каната, лыжи, санки, катание на лошадях, игры, конкурсы и другие зимние забавы.

Пожелаем работникам Дома культуры сохранять, совершенствовать и приумножать вместе со студентами и сотрудниками славные традиции академии в области культуры.

**В.В. Великанов,**  
проректор по воспитательной  
и информационной работе

### ДОБРОЕ СЕРДЦЕ

Проблема социального сиротства стала одной из самых болезненных тем в современной Беларуси. На ее решение государство выделяет огромные ресурсы. Без сомнения, за последние годы сделано многое: во всех районах нашей страны построено большое количество усовершенствованных приютов, где каждый ребёнок чувствует себя как дома; налажены международные контакты со многими странами по оздоровлению детей-сирот.

Однако для решения проблемы усилий одного государства недостаточно. Ведь каждый человек в отдельности и составляет то самое государство, в котором мы живём. Так почему же всем нам не избавиться от тех заложенных с давних времён стереотипов, когда считали, что "каждый человек сам по себе" или что "в этой жизни выживает сильнейший"? Ведь если подумать, общество, в котором люди спокойно проходят мимо чужой беды и боли, просто обречено.

Давайте попытаемся все вместе ответить на поставленный вопрос: чьи они - дети-сироты?! Ответ очень прост: они ничьи! У них нет мамы и папы, которые стеной оградят их от враждебного мира. За них некому заступиться, да и сами за себя постоять они тоже не могут, маленькие и беззащитные.

Для того чтобы рассказать детям-сиротам какой он, наш мир, и создаются волонтерские отряды – союзы неравнодушных людей, которые бескорыстно и безвозмездно

## ДЕТИ-СИРОТЫ: ЧЬИ ОНИ? ДАВАЙТЕ ВМЕСТЕ ИМ ПОМОЖЕМ!

помогают всеми возможными способами - подарками, деньгами, знаниями и организацией досуга детей. Людей, для которых нет чужих, ничьих детей.

У нас в академии по инициативе первичной организации БРСМ также создан волонтерский отряд, который под эгидой "Доброе сердце" готов привнести в жизнь детишек радость, улыбки, подарки и увлекательный досуг.

Перед рождественскими и новогодними праздниками в детском доме г. Витебска и Великолукском детском доме состоялась акция "Рождественские встречи". Наши ребята показали увлекательную постановку "Приключение Буратино, или Золотой ключик", провели весёлые конкурсы и вручили детям новогодние подарки.

Чтобы понять, для чего всё это нужно, для чего каждый студент вкладывает частичку своей души, достаточно просто взглянуть в глаза ребёнка. Ведь они как синеватые озёра нашей страны, такие же спокойные, чистые и, самое главное, без фальши!

И в заключение хочется выразить надежду, что каждый, кто прочёл эти строки, хоть на минутку задумается: а что сделал он для того, чтобы этот мир был чуточку добрее, нравственнее и, самое главное, милосерднее в отношении детей-сирот.

**Артём Игнатенко,**  
секретарь первичной организации  
БРСМ академии



### АБИТУРИЕНТ 2011

## День открытых дверей, или Посторонним вход разрешен

Если театр начинается с вешалки, то вуз - с дня открытых дверей. Именно после этого события большинство абитуриентов принимают окончательное решение: поступать или нет в данный вуз.

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» провела в этом году несколько дней открытых дверей - 15, 29 января и 12 февраля.

Обычно это мероприятие анонсируется академией достаточно широко: объявления на официальных сайтах и информационных стендах вуза, анонсы в специализированных изданиях, реклама в транспорте и на радио.

Дни открытых дверей в нашем вузе строятся по определенной схеме. Вначале демонстрируется небольшой видеоролик о вузе, затем вступительное слово декана факультета довузовской подготовки, выступления деканов факультетов, ответственного секретаря приемной комиссии.

После официальной части абитуриенты и их родители имеют возможность получить ответы на интересующие вопросы. Самые популярные из них можно условно разделить на две группы: общего характера (возможные формы обучения, военная кафедра, порядок проведения вступительных экзаменов и т.п.) и конкретные, то есть касающиеся определенной специальности, специализации.

На последнем этапе участники дней делятся на экскурсионные группы и посещают музеи и кафедры академии. Наибольшей популярностью у школьников пользуются музеи анатомии, паразитологии и террариум на кафедре зоологии. В этом году академию посетили более 280 человек. Большинство ребят пришло из школ нашего города. Несмотря на непростые погодные условия, приехали ребята из Кличевского (18 человек), Кормянского (13 человек), Кировского (12 человек), Мстиславского (12 человек) и других районов республики. Радует и то, что приезжали ребята вместе с родителями из Минска, Могилева, Полоцка и даже наши соседи из России, из г. Вязьмы.

Итак, о чем чаще всего спрашивают в день открытых дверей?

1. Вступительные испытания: в 2011 году поступающие на полный срок обучения наряду с другими документами представляют сертификаты централизованного тестирования по химии, биологии, белорусскому или русскому языку. Поступающие на сокращенный срок обучения (после окончания профильного среднеспециального учебного заведения) представляют сертификаты централизованного тестирования по белорусскому или русскому языку и сдают в вузе экзамены по выбранной специальности.

2. Конкурс и проходной балл: как правило, в

качестве ориентира приводятся данные прошлого года. Конкурс и проходной балл на бюджетные места по специальностям составляли соответственно: ветеринарная медицина - к. 1,42, пб. - 164; ветеринарная медицина (НИСПО) - к. 2,15, пб. - 24,6; ветеринарная санитария и экспертиза - к. 2,6, пб. - 229; ветеринарная фармация - к. 2,2, пб. - 214; зоотехния - к. 1,5, пб. - 132; зоотехния (НИСПО) - к. 1,32, пб. - 20,4. Но мы напоминаем будущим абитуриентам: не стоит забывать, что конкурс является довольно неточным «измерительным прибором».

3. Олимпиады: помимо республиканских и городских олимпиад школьников академия проводит в мае собственную олимпиаду по химии, биологии. Их победители могут, по решению вузовской администрации, получить определенные преимущества при поступлении.

4. Подготовительные курсы: возможны очная, заочная, дистанционная и другие формы подготовки. Основная льгота - получение высокого уровня знаний. Абитуриенты, окончившие факультет довузовской подготовки, участвуют в отдельном конкурсе при поступлении.

5. Общежитие: это компактный блок из 7 корпусов. Первый курс обеспечивается местами в общежитии полностью, оплата, прямо скажем,

символическая.

6. Материально-техническая база: На кафедрах установлено необходимое оборудование для обучения и научно-практической работы. Имеется более 600 компьютеров, работает библиотека. В академии прекрасные условия для досуга студентов. Работают Дом культуры, спортивный комплекс, столовая, студенческое кафе, профилакторий. В Доме культуры созданы танцевальный и эстрадный ансамбли, духовой оркестр, вокальные группы, участниками которых могут стать первокурсники. В спортзалах работают секции по 18 видам спорта.

7. Практика: будущие специалисты закрепляют свои знания на практике в клиниках, ветеринарных станциях и лабораториях, племенных хозяйствах, перерабатывающих предприятиях республики, а также за рубежом, в том числе в Германии, Англии, Польше и других странах. Все выпускники имеют возможность трудоустройства.

Ректорат академии выражает благодарность сотрудникам всех кафедр, встречавших участников дней открытых дверей, за интересные экскурсии, а также всем закрепленным за районами сотрудникам за проведенную профориентационную работу.

**В.И. Иванов,** декан ФДЦ

# НАШИ ЮБИЛЯРЫ

75-летний юбилей отметил

**Станислав Николаевич Янчик**



Янчик Станислав Николаевич родился 3 февраля 1936 года в деревне Ужанка Несвижского района Минской области. В 1963 году с отличием окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию по специальности «агрономия». С 1963 по 1968 год работал главным агрономом учхоза «Подберезье» Витебского ветеринарного института, а с 1968 по 1996 год - его директором. В 1978 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Влияние удобрений на урожай и качество сена и семян клевера красного на дерново-подзолистых суглинистых почвах северовостока Белоруссии». В ноябре 1993 года на базе учебно-опытного хозяйства «Подберезье» была создана кафедра производственного обучения. Заведующим кафедрой был назначен С.Н. Янчик. С 1996 года он работает доцентом кафедры кормопроизводства и производственного обучения. Опубликовал 48 научных и учебно-методических работ. Научные исследования проводит по изучению и разработке приемов возделывания высокобелковых многолетних агрофитогенозов.

За достигнутые результаты в сельскохозяйственном производстве и в подготовке специалистов С.Н. Янчик награжден орденом «Знак Почета», двумя медалями, Почетными грамотами Верховного Совета БССР, Министерства сельского хозяйства и продовольствия РБ.

80-летний юбилей отметил доктор ветеринарных наук, профессор кафедры гигиены животных

**Геннадий Александрович Соколов**

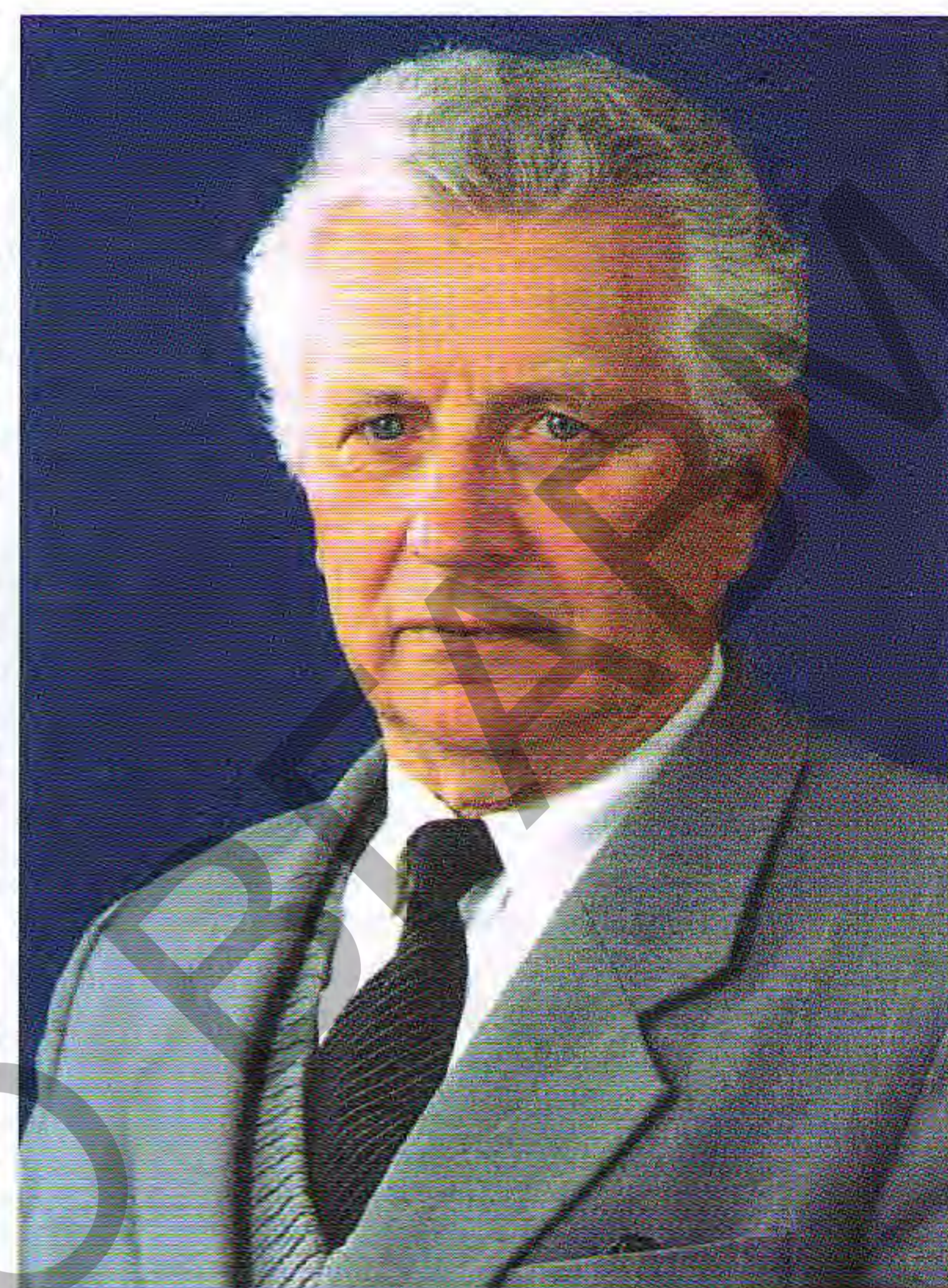
Родился Геннадий Александрович 20 января 1931 года в деревне Казаки Старосельского сельсовета Витебского района в семье мельника и крестьянки. Во время Великой Отечественной войны находился на оккупированной фашистами территории. Малолетний узник фашистского концлагеря «5-й полк». После войны учился в Тираспольской СШ, а затем в 20-й СШ г. Витебска. Одновременно был курсантом Витебского аэроклуба (1949-1951). С 1951 по 1955 год служил в рядах СА (сержант, механик авиационного вооружения), затем работал в Суражском леспромпхозе.

В 1961 году окончил Витебский ветеринарный институт. Работал главным ветеринарным врачом совхоза «Докшицкий» Витебской области (1961-1963). Аспирант (1964-1966), а затем ассистент (1967-1969) кафедры паразитологии Витебского ветеринарного института. В 1969 году Геннадий Александровичу присвоено звание доцента. С 1974 по 1998 год он был заведующим кафедрой зоогигиены, с 1998 года - профессор кафедры гигиены животных УО ВГАВМ.

Научную работу начал при кафедре паразитологии еще будучи студентом. Работая в совхозе, впервые поставил диагноз, описал и опубликовал научные данные о новой для БССР болезни (заразный пустулезный дерматит овец - эктима), которые вошли в учебник по эпизоотологии. В 1967 году защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Клинические проявления и химиотерапия кокцидиоза овец» под руководством профессора П.С. Ивановой, а в 1988 году защитил докторскую диссертацию «Комплекс зоогигиенических мероприятий по профилактике эймериоза овец» (консультант академик Г.К. Волков). Опубликовал более 300 научных и методических работ, из них по паразитологии более 70, по зоогигиене - 170. Соавтор «Ветеринарной энциклопедии», автор учебного пособия «Ветеринарная гигиена», монографий «Аэроастазы животноводческих помещений», «Гигиенические основы протозойных энтероколитов овец и свиней», «Эймериоз овец», 26 брошюр-рекомендаций сельхозпроизводству, автор 11 изобретений и рационализаторских предложений.

Геннадий Александрович успешно руководил техническим творчеством студентов на кафедре по изготовлению макетов животноводческих объектов. Под его научным руководством защищено 4 кандидатских диссертации (Д.Г. Готовский, С.В. Савченко, А.Ф. Железко, С.Б. Спиридонов), более 50 дипломных работ.

Г.А. Соколов - ведущий ученый в области гигиенических (технологических) приемов профилактики инвазионных болезней молодняка сельскохозяйственных животных. Им впервые среди ученых СНГ проведены широкие научные и



производственные испытания гигиенических приемов профилактики протозойных энтероколитов молодняка в промышленном животноводстве и разработаны основы санитарной защиты животных в промышленном скотоводстве, которые вошли в учебники по зоогигиене и ветеринарной санитарии.

В зоогигиене Соколовым внесены такие новые понятия как аэроумбограмма, аэроастазы животноводческих помещений. Впервые он описал аэроастазные болезни: аэроастазная бронхопневмония телят, аэроастазный сепсис свиней, аэроастазная эймериозно-пилобозоарная болезнь ягнят.

Научная паразитологическая биография ученого вошла в мировое издание «Profiles of Coccidiologists» (1996), Kingston, USA (на английском языке).

Г.А. Соколов является основателем научной школы по ветеринарной гигиене, ученики которой изучают и внедряют в производство безлекарственные гигиенические способы профилактики болезней молодняка.

Трудовая и научная деятельность Геннадия Александровича Соколова отмечена благодарностями и почетными грамотами, он награжден нагрудным знаком Министерства образования Республики Беларусь «Выдающийся адукацы».

**Ректорат, профсоюзный комитет академии, сотрудники кафедр, коллеги сердечно поздравляют юбиляров со знаменательной датой, желают крепкого здоровья, творческих успехов и профессионального долголетия!**

**март**

Дорогие дамы!  
Поздравляем вас  
с самым первым,  
самым нежным

весенним праздником!

Улыбнитесь!

Ведь жизнь - прекрасна!

**С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ!**

Белотелова Людмила Васильевна  
Васильева Тамара Константиновна  
Кузьмин Ольга Владимировна  
Кушница Любовь Николаевна  
Лаенко Ирина Ивановна  
Мазуркевич Вячеслав Анатольевич  
Мартьянова Мария Антоновна  
Матвиевич Надежда Михайловна  
Ситникова Валентина Ивановна  
Сколыш Надежда Владимировна  
Чеушева Вера Ивановна  
Юдасина София Валентиновна

**ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ**

# УСПЕХИ НА УНИВЕРСИАДЕ И ЧЕМПИОНАТЕ ОБЛАСТИ

По 14 видам спорта наша академия принимала участие в Республиканской Универсиаде-2010. Сборные команды академии в своей группе добились неплохих результатов. На первые места вышли сборные команды по тяжёлой атлетике, тазквондо, борьбе вольной (женщины), дзюдо, тайскому боксу.

На вторых местах – по гиревому спорту, каратэ, борьбе вольной, борьбе греко-римской, борьбе самбо, плаванию.

Третьи места заняли команды академии по лёгкой атлетике и спортивному ориентированию.

Наилучших личных результатов наши студенты добились по следующим видам спорта: Германов Роман с 3 курса ФВМ стал чемпионом Республиканской Универсиады-2010 по гиревому спорту, выполнил норматив мастера спорта Республики Беларусь; Шиболович Роман со 2 курса БТФ – серебряный призёр Республиканской Универсиады-2010 по тайскому боксу, а его однокурсник Ракецкий Александр – бронзовый призёр этих соревнований; Шакутин Андрей с 5 курса ФВМ – бронзовый призёр чемпионата Республики Беларусь по тяжёлой атлетике; Чопанов Мухаметнияз с 1 курса ФВМ – бронзовый призёр Универсиады-2010 по самбо; Яценко Вячеслав, первокурсник БТФ – серебряный призёр кубка Витебской области по спортивному ориентированию

«Золотая осень-2010» среди молодёжи; Круталевич Сергей со 2 курса ФВМ и первокурсник этого факультета Синавский Александр – бронзовые призёры кубка области по спортивному ориентированию «Золотая осень-2010» среди молодёжи; Валькович Сергей с 3 курса БТФ и Куприянов Антон с 4 курса ФВМ НИСПО – серебряные призёры кубка области по вольной борьбе. Особой популярностью у молодёжи пользуются занятия в секциях по вольной борьбе, самбо, тяжёлой атлетике, каратэ, спортивному ориентированию.



**Василевская Е.**

В академическом городке расположены шесть студенческих общежитий, где в специально оборудованных залах студенты

могут повысить уровень своей физической подготовки. Здесь проходят спортивные соревнования по различным видам спорта с целью определения лучших команд, спортсменов, а также привлечения новых студентов в спортивные сборные команды академии.

Заметим, что многие студенты, проявившие себя на спортивной стезе, показывают достойные результаты и в учебе. Особо хочется сказать о наших лучших спортсменках. Так, Екатерина Василевская после окончания с отличием академии поступила в магистратуру, где успешно продолжает постигать выбранную науку. Учебный процесс не помешал ей принять участие в спортивных соревнованиях и добиться высоких показателей в спорте. Еще на 3-м курсе она выполнила норматив мастера спорта по вольной борьбе, а на Республиканской Универсиаде-2010 по вольной борьбе стала бронзовым призёром. И вот в этом году очередной успех! На чемпионате страны по борьбе самбо, который проходил в Минске 5-6 февраля, Екатерина стала бронзовым призером этих соревнований. Василевская Екатерина является членом национальной сборной команды Республики Беларусь.

Таких же результатов на этих соревнованиях достигла Екатерина Жвикова, которая, занимаясь на 2-ом курсе биотехнологичес-



**Жвикова Е.**

кого факультета, выполнила норматив кандидата в мастера спорта по борьбе самбо. В 2010 году она стала кандидатом в мастера спорта по вольной борьбе. Отличные успехи у неё и в учёбе – она стипендиат именной стипендии им. Ф.Скорины.

Вера Гришанович, студентка 1 курса ФВМ, отличница учебы, на Чемпионате Республики Беларусь, который проходил в Минске в январе этого года, заняла 3-е место и выполнила норматив мастера спорта по тазквондо. Пришла она в нашу академию в результате профориентационной работы во время соревнований на базе академии.

Студентка 3 курса НИСПО ФВМ Елена Шамаль является двукратным призером Республиканской Универсиады по вольной

борьбе, получает персональную стипендию имени М.С. Жакова. Савлук Ирина, первокурсница БТФ, стала серебряным призёром чемпионата Витебской области по дзю-до среди молодёжи.



**Гришанович В.**

Вот такие они, наши славные девушки. Для них спорт не стал помехой в учёбе, а наоборот, стимулирует добиваться хороших результатов не только на спортивных аренах. Гордимся ими и желаем новых побед.

**П.С. Васильков,**  
заведующий кафедрой  
физического воспитания,  
заслуженный тренер  
Республики Беларусь

## ЗАРЯД БОДРОСТИ И ХОРОШЕГО НАСТРОЕНИЯ

В пасмурный и холодный день 26 января 2011 года проводилось первенство УО ВГАВМ по лыжным гонкам среди сотрудников академии. Женщины соревновались на дистанции 1 км, мужчины – на 2 км. На старт вышли сотрудники многих кафедр академии, что свидетельствует о том, что никакая непогода не страшна, если силен спортивный дух. Все участники и участницы были разделены на 5 возрастных групп. Волнение и желание победить сказывалось на каждом участнике соревнований. Первыми старт приняли женщины. И каждая старалась показать хороший результат. Несмотря на товарищеский статус состязаний, на дистанции развернулась настоящая борьба. Победителями этой гонки в своих возрастных группах стали Ирина Винарская, методист факультета довузовской подготовки, Елена Капитонова, ассистент кафедры частного животноводства, Алла Пашуто, врач-ординатор кафедры болезней мелких животных, Наталья Прокопеня, библиотечкарь читального зала, Людмила Белотелова, директор библиотеки.

Не менее упорной была борьба на лыжне и среди мужчин.

Каждый хотел прийти к финишу первым. А вот и имена победителей: Юрий Слепцов и Игорь Захарченко с кафедры паразитологии, Василий Минаков с кафедры технологии производства продукции и механизации животноводства, Константин Орешенков и Анатолий Гапонов с кафедры физического воспитания.

Как подчеркивали и организаторы, и участники соревнований, это было не просто спортивное мероприятие, а настоящий праздник. Большой заряд энергии и хорошего настроения получили все, в том числе и те, кто пришел поболеть за своих.

По окончании соревнований для всех участников был организован горячий чай с булочкой.

Победители и призёры соревнований награждены призами, которые выделил профком сотрудников. Но главное – все желающие насладиться лыжной пробежкой имели отличный шанс сделать это. Ведь зима уже на исходе.

**В.А. Мазуркевич,**  
директор спортивного клуба



**ВЕСТНИК АКАДЕМИИ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

Учредитель-учреждение образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины».  
Главный редактор **А. И. Ятусевич**  
Заместитель главного редактора: **В.В. Великанов**  
Ответственный за выпуск **В.В. Великанов**  
Ответственный секретарь **Р.И. Тихонова**  
Корректор **Л.С. Пименова**  
Компьютерная верстка и макетирование **А.П. Демидович**

Фотокорреспондент **А. А. Ужгородский**  
№ 1(32) Март 2011 г.  
Оригинал сверстан в УО ВГАВМ.  
Подписано в печать 28.02.2011 г.  
Объем издания 1 п. л. Тираж 299 экз. Заказ № 1826.  
210026, г. Витебск, ул. 1-я Доватора, 7/11.  
Отпечатано в УПП «Витебская областная типография» с оригинал-макета заказчика, 210015, г. Витебск, ул. Щербакова-Набережная, 4.