

Вестник

АКАДЕМИИ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Газета основана в апреле 2005 года. Выходит 1 раз в 3 месяца. Издает УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины»

ПОДВОДЯ ИТОГИ 2022 ГОДА ▼

АКАДЕМИЯ В ЦИФРАХ И ФАКТАХ

→ 15-17 февраля в рамках зооветеринарной ассоциации на базе УО ВГАВМ состоялся Республиканский конкурс «Агромастерство» по специальности «Ветеринарная медицина» среди аграрных колледжей.

→ 22 февраля студенты академии приняли участие в открытом диалоге «КОНСТИТУЦИЯ – СИЛА ОСНОВНОГО ЗАКОНА».

→ 3 марта в академии прошла встреча Консула Посольства Республики Узбекистан в Республике Беларусь Х.Дж. Вахабова, Первого секретаря Посольства Республики Узбекистан в Беларуси А.А. Абдулаева с узбекскими студентами академии.

→ 14-18 марта – республиканский образовательный форум «Студенческая неделя».

→ 15 марта состоялась встреча руководства ВАК с докторами наук и профессорами. Председатель ВАК Республики Беларусь А.Е. Гучок вручил диплом доктора наук заведующему кафедрой гигиены животных М.М. Карпене, аттестат профессора – заведующему кафедрой патологической анатомии и гистологии И.Н. Громову.

→ 22 марта на базе академии прошел открытый городской межвузовский фестиваль – праздник НАВРУЗ.

→ 25 марта в академии состоялось торжественное собрание, посвященное чествованию и награждению лучших животноводов Витебской области, с участием А.М. Субботина, председателя Витебского областного исполнительного комитета.

→ 2 апреля состоялось учебно-воспитательное мероприятие, приуроченное ко Дню единения народов Беларуси и России.

→ В рамках экспертно-медийного форума «Союзное государство: экономическая интеграция – задачи развития» в апреле 2022 г. Министр образования А.И. Иванец встретился с Советом молодых ученых и Общественным республиканским студенческим советом.

→ 7 апреля в академии прошла встреча профессорско-преподавательского состава, студенческой молодежи, молодых ученых с Министром сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь И.В. Брылю.

→ 27-29 апреля в академии прошел XVI фестиваль коллективов учреждений среднего специального образования зооветеринарной ассоциации «Аграрное образование, наука и производство» «Аграрная Весна-2022».

→ 12-13 мая в академии прошел финальный этап Витебской областной олимпиады «Агрополия». В нем приняли участие 45 финалистов из разных районов Витебской области.

→ 12-13 мая академия приняла участие в образовательном мероприятии – 5-й Агрогаде. В рамках концепт-презентации «Беларусь аграрная» была представлена демонстрационно-интерактивная площадка УО ВГАВМ.

→ 12 мая в академии прошел заключительный этап областной олимпиады «Агрополия-2022» для учащихся X-XI классов, осваивающих программу факультативных занятий «Введение в аграрные профессии».

→ 20 мая состоялось совещание в режиме видеоконференции по вопросам целевой подготовки специалистов в комитете по сельскому хозяйству и продовольствию Витебского облисполкома.

→ 26 мая ректор академии Н.И. Гавриченко принял участие в I Республиканском форуме молодых ученых учреждений высшего образования.

→ 7-11 июня в индустриальном парке «Великий камень» прошла Белорусская агропромышленная неделя, в рамках которой были представлены международные специализированные выставки «БЕЛАГРО-2022», «БЕЛФЕРМА», «БЕЛПРОДУКТ», «ПРОДМАШ. ХОЛЮД. УПАК» с участием представителей академии.

→ 8 июня в академии состоялся круглый стол «Международные отношения в области образования между Узбекистаном и Беларусью» совместно с профессором, ректором Самаркандского ГУВМЖБ Х.Б. Юнусовым.

→ 9-11 июня в академии прошел VI Международный съезд ветеринарных фармакологов и токсикологов ЕАЭС «Актуальные проблемы и инновации в современной ветеринарной фармакологии и токсикологии», посвященный 90-летию со дня рождения профессора В.Д. Соколова.

→ 14 июня УО ВГАВМ занесено на Доску Почета Октябрьского района г. Витебска.

→ 28 июня в БелЭкспо прошел Республиканский бал выпускников высших учебных заведений. От УО ВГАВМ приглашения получили 3 выпускника.

→ 16 июля в академии состоялась встреча Чрезвычайного и Полномочного Посла Республики Кубы Сантьяго Перес Бенитеса с руководством академии во главе с ректором Н.И. Гавриченко.

→ 20 сентября в академии прошла открытая диалоговая площадка «История белорусской государственности – основа гражданского патриотического воспитания населения».

→ В октябре в УО ВГАВМ прошел семинар «Актуальные проблемы совершенствования системы аттестации кадров высшей научной квалификации», в котором приняли участие председатель ВАК, ректоры вузов Витебской и Могилевской областей, председатель Витебского облисполкома А.М. Субботин.

→ 6 октября в рамках I образовательного интенсива «Я в команде» были подведены итоги 2021-2022 учебного года, проведен конкурс «Студент года академии».

→ 10-17 октября – деловой визит ректора УО ВГАВМ Н.И. Гавриченко в Республику Узбекистан, Самаркандский ГУВМЖБ.

→ 26 октября под председательством Министра образования Республики Беларусь А.И. Иванца при участии учреждений высшего образования состоялось расширенное совещание по вопросам приема и зачисления абитуриентов в 2023 г. на льготных условиях. От академии в работе совещания приняли участие: ректор Н.И. Гавриченко; проректор по учебной работе В.А. Журба; декан ФМСПиДП А.В. Соловьёв.

→ 27 октября на базе академии совместно с Витебским областным институтом развития образования прошел очный заключительный этап областной олимпиады по учебному предмету «Биология» для учащихся VIII классов. В итоговом туре олимпиады приняли участие 30 школьников.

→ 3 ноября в рамках празднования 98-летия УО ВГАВМ состоялось общее пленарное заседание Международных научно-практических конференций, посвященных юбилейным датам кафедр академии.

→ 30 ноября в академии состоялся этап Республиканского молодежного проекта «100 идей для Беларуси», в рамках которого заслушали проекты 5 участников.

→ 7 декабря в онлайн-формате состоялось подписание договора между сельскохозяйственным профессиональным колледжем Гуйчжоу и Витебской государственной академией ветеринарной медицины во главе с ректором Н.И. Гавриченко.

→ 16 декабря академией ветеринарной медицины посетил Председатель Федерации профсоюзов Беларуси М.С. Орда.

→ 23 декабря в режиме телемоста состоялось подписание меморандума о сотрудничестве между Северо-Западным университетом сельского и лесного хозяйства (г. Янлин, провинция Шэньси, КНР) и Витебской академией ветеринарной медицины.

→ В 2022 году на базе УО ВГАВМ проведено 11 Международных научно-практических конференций, Международная научно-методическая конференция, Международный съезд фармакологов и токсикологов ЕАЭС и Республиканская научно-практическая конференция.

→ Сотрудники и студенты академии в 2022 г. приняли участие в более 100 научно-практических конференциях, проводимых в учреждениях образования, научных организациях Беларуси, Российской Федерации, Казахстана и Узбекистана.

Владимир Журба,
проректор по учебной работе.

Учреждение образования
«Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины»

Уважаемые коллеги,
от имени коллектива учреждения образования
«Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» и себя лично
сердечно поздравляю Вас
с Рождеством и Новым годом!

Начало года — новая страница жизни,
которую мы всегда открываем с надеждой на лучшее.
Пусть события грядущего года будут значительными
и позитивными, а накопленный опыт и свежий взгляд
способствуют достижению поставленных целей.
Желаю вам и вашим близким крепкого здоровья,
радостных событий, вдохновляющих успехов,
душевного спокойствия, счастья и благополучия!

Ректор  Н.И. Гавриченко

Декабрь 2022 года

ПРАЗДНИЧНОЕ НАСТРОЕНИЕ ▼

Областной новогодний бал



ИСТОЧНИК ФОТОГРАФИЙ: <https://vitvesti.by>



БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by

Около 80 представителей талантливой молодежи, среди которых и студенты Ветеринарной академии, встретились, чтобы закружиться в танце.

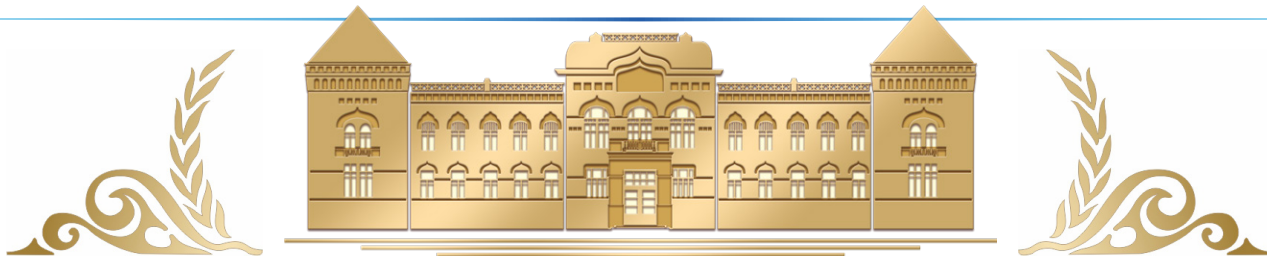
Приветствуя участников праздника, председатель облисполкома Александр Субботин отметил, что каждый из присутствующих может достойно представлять Витебщину не только на республиканском, но и международном уровне.

Александр Субботин наградил лучших учащихся, в их числе и студентка УО ВГАВМ Екатерина Балаш.

– Было непросто, но усилия стоили того, – поделилась студентка ветакадемии Ульяна Круглицкая. – Наверное, каждая девочка в детстве, читая сказку про Золушку, мечтала оказаться на настоящем балу. Сегодня моя мечта сбылась.

ОВРСМ.

▼ ВИВАТ, АКАДЕМИЯ!



УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ВИТЕБСКАЯ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ» ОТПРАЗДНОВАЛО 98-ЛЕТИЕ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ



Мероприятия стартовали с проведения четырех международных научно-практических конференций с участием ученых из Беларуси и России – Москвы, Санкт-Петербурга, Нижнего Новгорода, Волгограда, Калининграда, Самары, Смоленска, Кирова, Ижевска, Подольска.

Традиционно были возложены венки и цветы к памятнику преподавателям, студентам и сотрудникам Витебского ветеринарного института, павшим в боях за Советскую Родину в годы Великой Отечественной войны. Также гости посетили выставочные экспозиции и достопримечательности академии.

На сцене Дома культуры ректор академии **Николай Иванович Гавриченко** традиционно открыл торжественное собрание.

Ректор отметил, что академия гордится своими выпускниками, профессорско-преподавательским составом, всеми работниками академии и, конечно же, обучающимися.



На торжественной части мероприятия присутствовали почетные гости, в числе которых председатель Витебского облисполкома, доктор биологических наук, профессор **Александр Михайлович Субботин**. Он поздравил присутствующих, вручил заслуженные награды.

Высшую награду – звание «Почетный профессор академии», в этот день присвоили профессору Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины **Ларисе Юрьевне Карпенко**, заведующему лабораторией научно-исследовательского института «БиоФарм» **Александру Павловичу Лысенко** и генеральному директору ОАО «Витебская бройлерная птицефабрика» **Анне Васильевне Норкус**.

Награды за добросовестный труд получили сотрудники и студенты академии ветеринарной медицины.

Много теплых слов и пожеланий прозвучало в этот день со сцены в адрес Витебской государственной академии ветеринарной медицины.

Мероприятие включало концертную программу с яркими творческими номерами. В финале все исполнили гимн УО ВГАВМ «О, АКАДЕМИЯ!».

**Прощай, 98-летие академии!
Вперед с традициями и инновациями к 99-летию учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины»!**

ОВРсМ.



▼ ОБМЕН НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ

Пленарное заседание Международных научно-практических конференций

3 ноября 2022 г., в рамках празднования 98-летия УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», состоялось общее пленарное заседание Международных научно-практических конференций, посвященных юбилейным датам кафедр академии.

В работе общего пленарного заседания приняли участие более **50 ученых** из учебных заведений и научно-исследовательских организаций Республики Беларусь и Российской Федерации.

Открыли работу общего пленарного заседания ректор УО ВГАВМ **Н.И. Гавриченко** и академик РАН **С.В. Шабунин** (ФГБНУ ВНИВВиПФит), выступив с приветственными словами к участникам заседания с пожеланиями плодотворной работы, творческих успехов, мира и благополучия.

С докладами выступили: доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ им. академика Л.К. Эрнста» **Л.А. Никанова**; сотрудник ГУ «Белорусский государственный институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы», кандидат биол. наук **О.В. Хвостова**; доктор биологических наук, профессор, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ им. академика Л.К. Эрнста» **С.Ю. Зайцев**; кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры эпизоотологии и организации ветеринарного дела ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К.И. Скрябина» **А.В. Пчельников**; кандидат биологических наук, доцент кафедры анатомии, хирургии и внутренних незаразных болезней ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» **А.В. Кляпнев**; кандидат биологических наук, доцент (ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины») **А.А. Бахта**; доктор ветеринарных наук, профессор (ГБУ «Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория») **О.Ю. Черных**; доктор ветеринарных наук, профессор ФГБОУ ВО «Вятский государственный агро-технологический университет») **А.В. Филатов**; доктор ветеринарных наук, профессор (УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия») **Г.Ф. Медведев**.

Заседание прошло в дружеской атмосфере. Все доклады вызвали живой интерес и активное обсуждение.

Международные научно-практические конференции, посвященные юбилейным датам кафедр академии:

→ **2–4 ноября 2022 года**
Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы лечения и профилактики болезней молодняка»

→ **2–4 ноября 2022 года**
Международная научно-практическая конференция «Гигиенические и технологические аспекты повышения продуктивности животных», посвященной 65-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки Республики Беларусь, доктора сельскохозяйственных наук, профессора В.А. Медведского

→ **2–4 ноября 2022 года**
Международная научно-практическая конференция «Проблемы репродуктивного здоровья животных и пути их решения», посвященная 95-летию кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных и 45-летию ветеринарной и научно-педагогической деятельности профессора Р.Г. Кузьмича

→ **2–4 ноября 2022 года**
Международная научно-практическая конференция «Повышение производства продукции животноводства на современном этапе», посвященная к 95-летию кафедры частного животноводства

→ **3–5 ноября 2022 года**
Международная научно-практическая конференция «Ветеринарная хирургия: от истока к современности», посвященная 110-летию со дня рождения профессора, доктора ветеринарных наук Г.С. Мастыко

Материалы конференций размещены на официальном сайте УО ВГАВМ www.vsavm.by

БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by

Научный отдел.

В центре внимания – воспитательная работа и молодежная политика



БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by

На базе учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» 7 октября 2022 года состоялось открытие II Международной научно-методической конференции «Актуальные проблемы воспитательной работы и молодежной политики в современном вузе».

С приветственным словом к участникам конференции выступил председатель оргкомитета конференции **Н.И. Гавриченко** – ректор УО ВГАВМ.

В этом году участие в конференции приняли: **Е.С. Игнатович** – заведующий кафедрой молодежной политики и социокультурных коммуникаций государственного учреждения образования «Республиканский институт высшей школы»; **А.Э. Саликов** – кандидат культурологии, доцент, профессор кафедры молодежной политики и социокультурных коммуникаций государственного учреждения образования «Республиканский институт высшей школы».

Заслушали доклады заместителя председателя оргкомитета **Д.Н. Федотова** – проректора по воспитательной работе УО ВГАВМ, **А.П. Кураковой** – проректора по учебной работе Белорусского национального технического университета; **Н.Г. Болтрушевич** – проректора по воспитательной работе учреждения образования «Витебский государственный медицинский университет»; **О.В. Курыло** – старшего преподавателя, магистра психологических наук УО «Белорусская государственная ордена Октябрьской революции и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» и других участников.

На студенческом круглом столе «Инновационная деятельность молодежи в образовании» выступили представители государственного учреждения образования «Республиканский институт высшей школы»; УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» и другие участники.

Всего в материалах конференции было представлено 3 страны – Беларусь, Россия, Азербайджан.

Все доклады вызвали живой интерес и активное обсуждение. В результате каждый участник конференции смог увидеть различные пути продолжения своего исследования, а также озвучить свое мнение, обменяться знаниями и опытом в области воспитания молодежи.

Всем участникам конференции вручили сертификаты. По итогам конференции был издан сборник материалов в электронном формате.

Помимо традиционных пленарных заседаний, круглых столов, были проведены экскурсии в музей кафедр академии, посещение выставочного зала «Духовской круглик» и экскурсии, познакомившие гостей конференции с культурой Витебска.

Ольга Губаревич, методист ОВРсМ.

НАУЧНЫЕ НАЧИНАНИЯ ▼

СНК «ДИАГНОСТИКА» в городе на Неве!

В Санкт-Петербурге 24-25 ноября 2022 года на базе университета ветеринарной медицины состоялась Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны». Данный научный форум проходил под эгидой объявленного Указом Президента Российской Федерации десятилетия науки и технологий в 2022-2031 гг.

Студенты и молодые ученые из России, Беларуси, Узбекистана, Казахстана и Азербайджана представили для научной апробации 445 материалов, при этом в очном формате приняли участие 165 (!) начинающих исследователей. Масштабность научного форума подчеркивает 9 научных секций: «Ветеринарная медицина мелких домашних и сельскохозяйственных животных», «Вопросы общей и частной зоотехнии», «Продовольственная безопасность и инновационные технологии обеспечения безопасности продовольствия», «Применение цифровых технологий в сельском хозяйстве», «Биоресурсы и аквакультура», «Экология и экологическое сельское хозяйство», «Вопросы общей и частной биологии», «Научные проекты на иностранном языке», «Научные проекты школьников».

Республику Беларусь в очном формате представляли студенты факультета ветеринарной медицины нашей академии **Ольга Козлова, Юлия Пицало, Дмитрий Слободников, Вадим Филиппов и Антонина Юшкова**, являющиеся активными участниками научного кружка «Диагностика».

Два рабочих дня конференции явились прекрасной основой жарких дискуссий, студенты обменивались результатами своих научных достижений, спорили, обсуждали перспективы, определяли возможные совместные проекты в будущем.

Конференция, помимо всего прочего, еще и некое состязание, а, соответственно, в нем должны быть свои победители, определить которых было весьма непростой задачей для оргкомитета и конкурсной комиссии. Приятно отметить, что более чем из 165 участников, студенты нашей академии **Ольга Козлова, Юлия Пицало и Антонина Юшкова** (научные руководители – **А.В. Богомольцев, А.В. Напреенко, Ю.К. Ковалёнок**) заняли 1 и 2 места в соответствующих секциях и удостоены дипломов победителей Международной конференции.



БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by



Администрация академии поздравляет участников конференции, желает новых научных достижений и реализации самых смелых планов!

Александр Богомольцев,
доцент кафедры клинической диагностики.

МОЛОДЕЖНЫЙ ПРОСПЕКТ ▼



Студент года академии-2022



БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by



6 октября 2022 года в рамках проведения I образовательного интенсива «Я в команде», организованного отделом воспитательной работы с молодежью, были подведены итоги 2021-2022 учебного года и проведен конкурс «Студент года академии».

Организационным комитетом были учреждены 8 номинаций: «Староста года», «Первокурсник года», «Отличник года», «Исследователь года», «Спортсмен года», «Активист года», «Культура и искусство» и новая номинация «Лучший иностранный студент года».

Более 120 лучших студентов академии были отмечены дипломами на сцене Дома культуры. Также им будут начислены баллы в их рейтинг.

Ректорат, деканаты, а также организационный комитет конкурса поздравляют победителей с заслуженными наградами и желают уверенно идти вперед, достигая новых целей!

ОВРсМ.

НАЛАЖИВАЯ
КОНТАКТ

Двухстороннее сотрудничество с сельскохозяйственным колледжем Гуйчжоу



10 ноября 2022 года в онлайн формате состоялся телемост между руководством сельскохозяйственного колледжа Гуйчжоу и представителями нашей академии во главе с ректором Н.И. Гавриченко.



В мероприятии также приняли участие декан факультета ветеринарной медицины **Е.А. Юшковский** и декан факультета международных связей, профориентации и довузовской подготовки **А.В. Соловьёв**.

Организаторами телемоста с китайской стороны выступили: Канцелярия иностранных дел провинции Гуйчжоу, Департамент образования провинции Гуйчжоу и Гуйчжоуский колледж, с белорусской стороны: факультет международных связей, профориентации и довузовской подготовки Витебской государственной академии ветеринарной медицины.

С презентацией об академии выступил ректор академии **Н.И. Гавриченко**, в ходе которой представил основные направления международного сотрудничества нашего вуза, а также осветил возможности академии в образовательной и научной сферах.

По результатам встречи подготовлен проект Международного соглашения между двумя учреждениями высшего образования, а также составлен план мероприятий на 2023 год, который предусматривает твининговую программу, взаимное чтение лекций в онлайн и офлайн форматах, а также повышение квалификации сотрудников Китайского колледжа на базе нашей академии.

Факультет международных связей, профориентации и довузовской подготовки.

МЕЖДУНАРОДНАЯ
ВЫСТАВКА

ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОБЕДИТЕЛЕЙ



В г. Клуш-Напока, Румыния, 26–28 октября 2022 г., прошла XX Международная выставка научных исследований, инноваций и изобретений «PRO INVENT».

По итогам выставки были награждены следующие сотрудники УО ВГАВМ:

Дипломом Почета и золотой медалью — **В.А. Журба, П.А. Красочко, В.М. Руколь, А.В. Лабкович, И.А. Ковалев** (за разработку «Способ лечения гнойно-некротического воспаления кожи телят у коров»);

Дипломом Почета и золотой медалью — **П.А. Красочко** (за разработку «Процедура подкормки пчел»);

Дипломом Почета и золотой медалью — **П.А. Красочко, И.А. Красочко** (за разработку «Способ профилактики иммунодефицитной диспепсии у КРС»);

Дипломом Почета и золотой медалью — **Е.А. Капитонова** (за разработку «Brevet MD #1463», применение в птицеводстве органического адсорбента микотоксинов на основе трепела месторождения «Стальное», добываемого в Могилевской области).

ЗНАКОВАЯ
ДАТА

РОО «Белая Русь»: «Единство. Истина. Будущее». К 15-летию со дня основания.



17 ноября 2022 г., в день 15-летия со дня основания, состоялась тематическая встреча актива первичной организации «Белая Русь» УО ВГАВМ со студенческой молодежью академии.

В ходе встречи будущим специалистам села были представлены основные этапы становления этой общественной организации, включающей в себя почти 200 000 членов, объединенных в более чем восемь с половиной тысяч первичных организаций. Выступая перед студентами, активисты первичной организации РОО «Белая Русь» УО ВГАВМ обратили внимание собравшихся на то, что основная цель объединения состоит в том, чтобы наше общее будущее было построено на прочном фундаменте – патриотизме, уважении к родной истории, культуре и духовных ценностях нашего народа.

Собравшиеся с интересом слушали выступающих, задавали вопросы о возможности приобщения в этому движению, высказывали свое отношение к событиям современности.

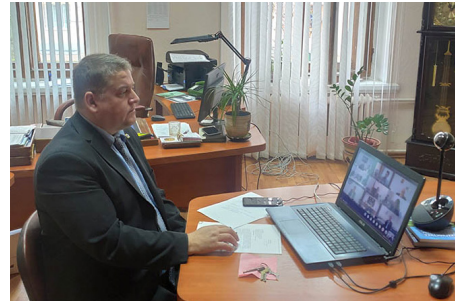
Александр Соловьёв, председатель первичной организации РОО «Белая Русь».

СОВМЕСТНЫЕ
ПРОЕКТЫ

Сотрудничество с вузами Волгоградской области



По инициативе Главного управления по образованию Витебского облисполкома и Комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области 10 ноября 2022 г. состоялось онлайн совещание по вопросам сотрудничества в сфере образования, науки и подготовки и переподготовки кадров между регионами.



В совещании приняли участие вузы Волгоградской и Витебской областей.

С приветственным словом перед участниками совещания выступили **Марина Владимировна Бабашина** – заместитель начальника главного управления – начальник планово-экономического отдела Главного управления по образованию Витебского областного исполнительного комитета и **Павел Петрович Кириллов** – главный специалист Главного управления по образованию Витебского областного исполнительного комитета.

От Волгоградской области с пожеланиями плодотворной работы и дальнейшего более тесного сотрудничества выступил **Александр Михайлович Коротков**, доктор педагогических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии образования, директор Института педагогической информатики ВГСПУ, председатель Совета ректоров вузов Волгоградской области.

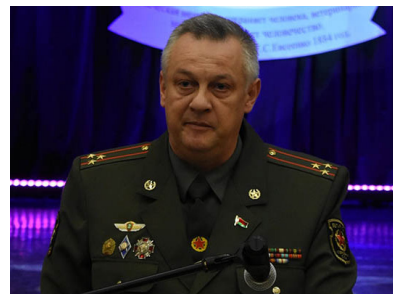
Нашу академию презентовал проректор по учебной работе УО ВГАВМ **Владимир Александрович Журба**.

По итогам работы была достигнута договоренность о реализации совместных проектов среди вузов Витебской и Волгоградской областей в сфере образовательных, научных, культурных и спортивных программ.

Учебно-методический отдел.

ОБ АКТУАЛЬНОМ

Военно-политический диалог



БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by

11 ноября 2022 г. в Доме культуры академии состоялась встреча профессорско-преподавательского состава, работников и обучающихся академии с **Александром Юрьевичем Сержантовым**, полковником, военным комиссаром города Витебска, Витебского и Лиозненского районов.

Представитель Министерства обороны Республики Беларусь подробно рассказал о военно-политической обстановке в нашей республике и за ее пределами.

Встреча прошла в атмосфере живого общения, где Александр Юрьевич компетентно ответил на все актуальные вопросы работников и студентов.

ОВРсМ.

ВОПРОС-ОТВЕТ

Открытый диалог с ректором

24 ноября 2022 года в Доме культуры академии состоялось, ставшее уже доброй традицией мероприятие «Открытый диалог с ректором».

На диалоговой площадке присутствовали: ректор академии **Николай Иванович Гавриченко**, проректор по воспитательной работе **Дмитрий Николаевич Федотов**, декан БТФ **Андрей Васильевич Вишневец** и декан ФВМ **Евгений Александрович Юшковский**.

Ректор ответил на 34 вопроса от студентов, которые были заданы непосредственно во время диалога и в онлайн-режиме, через заранее созданную Google-форму.

Диалог действительно состоялся открытым и искренним, студенты получили заряд положительных эмоций, исчерпывающие ответы и много дополнительной полезной информации от первого лица академии.

ОВРсМ.



БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by

ОФИЦИАЛЬНЫЙ
ВИЗИТ

Председатель ФФБ в академии



16 декабря 2022 года учреждение образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» посетил Председатель Федерации профсоюзов Беларуси Михаил Сергеевич Орда.

БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by

Участники встречи отдали дань памяти и возложили цветы к мемориальному знаку «В память о сотрудниках ветеринарного института, погибших в годы Великой Отечественной войны».



Затем в конференц-зале академии состоялся Открытый диалог, в котором приняли участие: первичная профсоюзная организация студентов УО ВГАВМ; активисты Белорусского республиканского союза молодежи; представители студенческого совета УО ВГАВМ; члены Волонтерского центра «Феникс» и добровольной дружины «Сапсан».

Михаил Сергеевич ответил на интересующие молодежь вопросы о Всебелорусском народном собрании и Года исторической памяти.

В завершение визита профсоюзного лидера гости и участники встречи посетили Дом культуры академии, где состоялся праздничный концерт.

ОВРСМ.



ПРИЗНАНИЕ ДОСТИЖЕНИЙ

НАГРАДА ПО ЗАСЛУГАМ



2022 год можно по праву назвать успешным для доцента кафедры кормопроизводства – **Зеньковой Надежды Николаевны**. В течение года ею был получен и реализован грант Президента Республики Беларусь в области образования, получена медаль Всероссийской агропромышленной выставки.

Грант Президента Республики Беларусь в области образования на 2022 год был выделен на разработку и внедрение электронного учебно-методического комплекса по учебной дисциплине «Кормопроизводство с основами ботаники» для студентов по специальности высшего образования I ступени «Ветеринарная медицина», «Ветеринарная санитария и экспертиза», «Зоотехния», включающего учебную программу, электронный учебник «Кормопроизводство с основами ботаники», учебное пособие «Практикум по кормопроизводству с основами ботаники», методические рекомендации «Планирование кормовой базы для крупного рогатого скота».

В ходе реализации Гранта выполнены все поставленные цели и задачи. Использование данного комплекса позволит вести подготовку специалистов, способных анализировать и оценивать качество растительного сырья для производства различных консервированных травяных кормов, применять современные технологии их заготовки, повышая, тем самым, продовольственную безопасность Республики Беларусь. Совокупность полученных результатов позволит повысить качество дистанционной подготовки специалистов в области кормопроизводства.

Окончание года ознаменовалось заслуженной наградой для Надежды Николаевны – Нагрудным знаком отличия Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь «ЗА ЗАСЛУГИ СЕЛЬСКОЙ ГАСПАДАРЦЫ».

КОГДА ОБЪЕДИНЯЕТ МУЗЫКА

Концерт под эгидой Федерации профсоюзов Беларуси

16 декабря 2022 года в Доме культуры учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» состоялся концерт под эгидой Федерации профсоюзов Беларуси.

ИСТОЧНИК ФОТОГРАФИЙ: <https://vitebsk1prof.by>

Концертную программу открыл народный артист Беларуси **Анатолий Ярмоленко**. Белорусский артист был как всегда на высоте – элегантен, профессионален и великолепен. Все это вызвало положительные эмоции, а любимые всеми песни принесли массу аплодисментов зрителям. В концертной программе продолжили радовать зрителя **Ольга Любавина и Дмитрий Стреш, группа VУcity, Сергей Голубь и Павел Диклов**, а также гости концерта.

БОЛЬШЕ ФОТО
www.vsavm.by

Михаил Сергеевич Орда наградил работников академии Почетными грамотами и Благодарностями Федерации профсоюзов Беларуси. В своем приветствии Михаил Сергеевич рассказал об академии, времени своего студенчества и участия в строительных отрядах, обучения в студенческом научном обществе на кафедре ветеринарно-санитарной экспертизы. Очень теплые слова были сказаны в адрес учителей, давших дорогу в профессию и в жизнь.

Накануне концерта М.С. Орда встретился со студенческим активом академии. В часовой беседе обсуждались вопросы Всебелорусского народного собрания, Года исторической памяти и политической обстановки в Республике Беларусь.

Ректор Белорусской сельскохозяйственной академии **Виталий Великанов** и директор Международного фестиваля искусств «Славянский базар в Витебске» **Глеб Лапицкий**, оба выпускники ветеринарного факультета академии, исполнили песню про ветеринарного врача, которую академией подарила Федерация профсоюзов Беларуси. Финальная песня закончилась под бурные аплодисменты, а зрители унесли огромный заряд энергии и положительных эмоций.

Владимир Авдачёнок,
председатель профкома сотрудников УО ВГАВМ.

УГЛУБЛЯЯ ЗНАНИЯ

Учеба главных ветеринарных врачей районов и городов

16 декабря 2022 года на факультете повышения квалификации и переподготовки кадров завершилась учеба главных ветеринарных врачей районов и городов Республики Беларусь по проблеме «Организация ветеринарных мероприятий в условиях интенсивных технологий производства животноводческой продукции».

В повышении квалификации приняли участие 106 главных ветеринарных врачей районов и 6 начальников областных управлений ветеринарии Комитетов по сельскому хозяйству и продовольствию Республики Беларусь.

Перед слушателями выступали профессора и доценты УО ВГАВМ, представители Витебской областной прокуратуры, Департамента ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, ГУ «Белгосветцентр» по следующим вопросам: эпизоотическая ситуация по инфекционным болезням животных в Республике Беларусь; проблемы инвазионной патологии животных; проблемные ситуации и соблюдение организационно-технологических требований по кормлению крупного рогатого скота; проблемы репродуктивного здоровья коров; прогнозирование и профилактика болезней конечностей у коров; роль гистологического исследования в диагностике болезней животных; общие требования в области ветеринарии, осуществление ветеринарного контроля (надзора); о состоянии и перспективах лабораторной диагностики в РБ.

Состоялись выездные практические конференции на предприятии: ОАО «Белвитунифарм» по проблеме «Производство ветеринарных препаратов и лекарственных средств», СХП «Мазоловогаз» Витебского р-на по проблеме «Интенсивные технологии получения молока на роботизированной ферме», ОАО «Витебский МЭЗ» по проблеме «Технология приготовления рапсовых шротов и оценка их качества».

На заседании круглого стола совместно с представителями Департамента ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, ГУ «Белгосветцентр», ректором академии **Н.И. Гавриченко** и преподавателями академии обсудили проблемы ветеринарных специалистов Беларуси. После подведения итогов учебы проректор повышения квалификации и переподготовки кадров **Н.С. Могучко** вручил слушателям свидетельства о повышении квалификации государственного образца.

ФПКП.

НАУКА

ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В УСЛОВИЯХ ИНТЕНСИФИКАЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА

Продолжение статьи. Начало — в предыдущем номере газеты №3 (87) 2022.

Часть II ОРГАНИЗАЦИОННО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕ- НОСТИ СОДЕРЖАНИЯ КОРОВ

Для получения максимального количества продукции высокого качества и предупреждения заболеваний животных необходимо строго соблюдать зооигиенические режимы, нормы и правила, предусмотренные технологией. Разработка различных технологических схем должна учитывать неразрывную связь физиологических реакций организма и факторов внешней среды для определенного вида и возрастной группы животных. Дальнейшая концентрация и интенсификация животноводства, совершенствование породных качеств крупного рогатого скота, повышение биологической полноценности кормления, создание оптимального микроклимата в животноводческих помещениях являются определяющими в обеспечении здоровья коров и получении от них максимального количества продукции высокого качества. Неблагоприятный микроклимат является зачастую пусковым механизмом ортопедических болезней, осложняет ликвидацию заболеваний, вызванных другими этиологическими факторами, и резко ухудшает санитарно-гигиенические условия труда животноводов.

Проведенный анализ данных, полученных при обследовании хозяйств, где проводились исследования, показал, что зачастую не учитываются некоторые ветеринарно-санитарные и зооигиенические нормативы, не осуществляется жесткий контроль по безусловному их соблюдению, особенно при строительстве и эксплуатации животноводческих помещений.

Интенсивный рост поголовья животных (согласно принятой в Республике сельскохозяйственной программе на 2021-2025 годы намечено увеличение поголовья коров до 2 миллионов голов), длительное поддержание высокого уровня продуктивности, обусловленной наследственными данными, возможно обеспечить только при условии полноценного кормления и создания для коров условий, отвечающих их биологическим особенностям.

Несоблюдение зооигиенических параметров негативно влияет на распространение хирургических болезней, и особенно гнойно-некротических патологий, в дистальной области конечностей. Необходимо отметить, что вновь построенные современные молочные комплексы комплектовались животными без учета правильного отбора коров, пригодных для промышленной технологии. Основными причинами частой травматизации животных на вновь построенных комплексах в первый год обслуживания явилось то, что для комплектации помещений отбирались коровы в основном из типовых товарных предприятий по производству молока, где применялся привязный способ при стойлово-пастбищной системе содержания. При молочно-цеховой организации производства (наиболее приемлемой для столь интенсивного развития молочного скотоводства) на молочных комплексах применяется в основном беспривязный способ при стойлово-выгульной или стойлово-системах содержания.

Наряду с большим количеством положительных сторон при таком содержании коровы лишаются оздоровительного действия при выпасе на пастбищах. Проведенные мониторинговые исследования показали, что при стойлово-пастбищной системе содержания процент заболевания ортопедическими болезнями в весенне-летне-осенний период (во время выпаса) уменьшался более чем в пять раз. В то время при стойлово-выгульной и выгульной системах содержания распространение хирургических болезней было равномерным в течение всего года.

Кроме этого, молочно-цеховая организация производства предусматривает содержание коров большими группами (50 и более голов) в отдельном технологическом цехе (сухостойных коров и нетелей, отела, раздоя и осеменения, производства молока). В связи с



Рисунок 1.
Из-за короткого стойла тазовые конечности располагаются в навозном желобе.

этим происходит частое перемещение животных по цехам и секциям помещения. Во всех обследуемых хозяйствах с каждым годом увеличивается процент гнойно-некротических болезней. При анализе разных систем и способов содержания установлено, что наиболее благоприятной для здоровья коров является стойлово-пастбищная система с организацией ежедневного активного движения в зимний период. При переходе на другие системы содержания (стойлово-выгульную и стойлово-выгульную) процент гнойно-некротических болезней резко возрастает. Так, при стойлово-выгульной системе, в сравнении со стойлово-пастбищной, количество гнойно-некротических болезней возрастает от 1,71 до 1,82 раза, а при стойловой системе содержания, соответственно, более чем в 2,7 раза.

и копыткам равномерно. Необходимо учитывать, что медиальные и латеральные копытка испытывают неодинаковую нагрузку. В момент опоры медиальное копытке испытывает большую нагрузку по сравнению с латеральным. Площадь соприкосновения подошвы копытец с почвой на грудных конечностях больше и нагрузка на них больше у нетельных коров. У стельных коров увеличивается нагрузка на тазовые конечности. Поэтому становится очевидным, что конструкция пола, фактор абсолютной нагрузки являются причиной заболеваний в области копытец. При неровном и некачественном напольном покрытии

нагрузка на копытка распределяется не на всю подошвенную поверхность, определяемую контурами подошвенного края роговой стенки. Опора происходит на определенных участках подошвенной поверхности, соприкасающейся с полом, что является совершенно недопустимым и приводит к развитию болезней в дистальной области конечностей.

Проводя сравнительный анализ других параметров напольного покрытия, необходимо отметить, что на современных молочных комплексах (при средней живой массе коров 500–600 кг) длина бокса для отдыха коров соответствует зооигиеническим требованиям и составляет 200–220 см. Толщина подстилочного материала в индивидуальных боксах для отдыха составляет от 10 до 20 мм, что более чем в два раза ниже нормы. В типовых помещениях, построенных по типовому проекту №801-2-7813.86 или №801-195.86, отмечается (практически во всех) несоответствие длины стойла зооигиеническим требованиям. Длина стойла составляет от 160 см (а в некоторых хозяйствах при размещении стойл возле стен от 140 см) до 180 см, в редких случаях — до 190 см. При таких укороченных стойлах животные не могут полноценно отдыхать, а в сто-

должны обеспечивать температуру, относительную влажность, воздухообмен и скорость движения внутреннего воздуха. В основном во всех обследуемых хозяйствах эти показатели соответствовали зооигиеническим требованиям. Однако на комплексах, построенных по типовому проекту № 801-86.001 и приравняемых к ним, в зимний период при наружной температуре ниже минус 25°C внутри помещения показатель температуры составлял минус 10–12°C (при беспривязном содержании на глубокой подстилке показатель температуры в норме должен составлять от +5 до +8°C). В это время происходило частичное замерзание системы водоснабжения, замерзание мочи и фекальных масс. Удаление навоза практически не происходило. Сложившиеся факторы способствовали в дальнейшем увеличению количества животных с заболеваниями конечностей.

Оптимальный микроклимат в животноводческих помещениях достигается также путем устройств вентиляции, канализации, применения влагопоглощающей подстилки. В большинстве хозяйств эти системы работают в полном объеме. Однако в некоторых отмечена недостаточная работа системы вентиляции, относительная влажность в помещениях для содержания коров высокая (на 14% выше нормы).

Скорость движения воздуха в помещениях соответствует зооигиеническим требованиям и составляет в зимний период до 0,3-0,4 м/с, в летний период — соответственно до 0,8-1,0 м/с.

Концентрация аммиака и микробная обсемененность в обследуемых животноводческих помещениях в течение года соответствовали требованиям РНТП-I-2004. Концентрация вредного газа — аммиака не превышала допустимые нормативы и составляла до 20 мг/м³, а микробная загрязненность — соответственно до 120 тыс./м³.

В организме животных непрерывно осуществляются приспособительные реакции на постоянно изменяющиеся факторы внешней среды, даже в стереотипных условиях их содержания. Процессы адаптации, как правило, сопровождаются сложной перестройкой нейрогуморальной системы регуляции функций, которая происходит незамедлительно при действии на организм раздражителей, превышающих физиологические нормы. Такими раздражителями часто становятся: нарушение технологии кормления и содержания животных, техногенные и климатические факторы и другие, которые приводят к изменению параметров и снижению резистентности животных. Особенно чувствительными к действию даже обычных факторов внешней среды становятся ткани копытец. Поэтому изучение параметров неспецифической резистентности животных имеет важное не только теоретическое, но и практическое значение. Это позволит давать оценку состоянию здоровья животных и определять пути профилактики отрицательного влияния экологических факторов. На животных одновременно могут



Рисунок 2 (а, б).
Некоторые животные не могут лечь для отдыха из-за коротких стойл.

ячем положении коровы вынуждены тазовые конечности ставить в навозный желоб, что приводит к дополнительному воздействию агрессивной среды (рис. 1).

Для отдыха более возрастные и агрессивные коровы ложатся под углом к кормовому столу, а более молодые и менее агрессивные животные в это время не могут отдохнуть и длительное время находятся в стоячем положении. При этом происходит дополнительная нагрузка на сухожильно-связочный аппарат и коровы чаще подвергаются различным заболеваниям конечностей (рис. 2, а и б).

Согласно требованиям РНТП-I-2004 Республики Беларусь, системы обеспечения микроклимата животноводческих помещений



действовать несколько различных раздражителей, и какой из них окажется доминирующим, определить бывает сложно, более того, они трансформируются и вызывают в организме неспецифическую иммунологическую реакцию.

В.М. Руколь,
доктор ветеринарных наук, профессор,
В.А. Журба,
кандидат ветеринарных наук, доцент.

Продолжение статьи выйдет в следующем номере газеты — №1 (89) 2023.

КАЛЕНДАРЬ 2023

Январь							Февраль							Март							Апрель							Май							Июнь													
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС							
					1	2	1	2	3	4	5			1	2	3	4	5									1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
23	24	25	26	27	28	29	27	28						27	28	29	30	31									24	25	26	27	28	29	30	29	30	31					26	27	28	29	30			
30	31																																															



УЧЕБА ГЛАВНЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ РАЙОНОВ И ГОРОДОВ В УО ВГАВМ

На курсах повышения квалификации обучались 106 главных ветеринарных врачей районов и городов и 6 начальников областных управлений ветеринарии Комитетов по сельскому хозяйству и продовольствию Республики Беларусь.

Июль							Август							Сентябрь							Октябрь							Ноябрь							Декабрь											
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС					
					1	2	1	2	3	4	5	6	1	2	3											1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10					
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17					
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24					
24	25	26	27	28	29	30	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31						
31																										30	31																			

Нерабочие праздничные дни

- 1 и 2 января – Новый год
- 7 января – Рождество Христово (православное Рождество)
- 8 марта – День женщин
- 25 апреля – Радуница (по календарю православной конфессии)
- 1 мая – Праздник труда

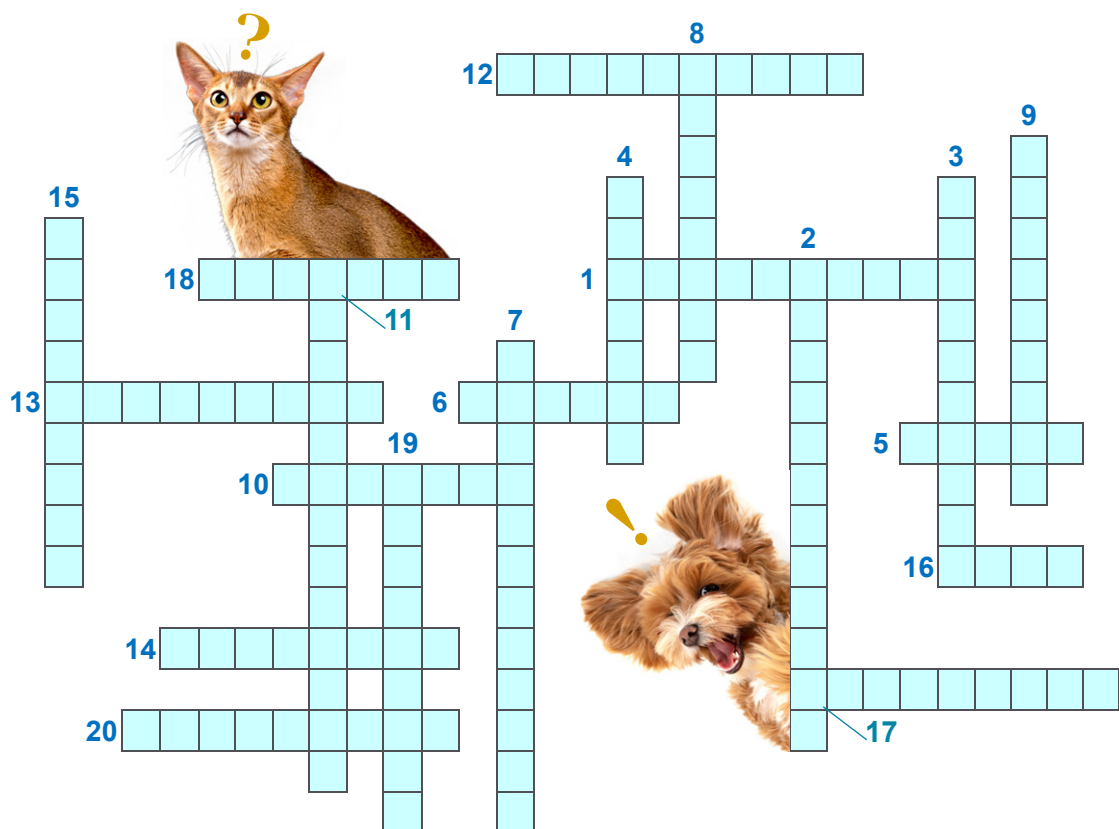
- 9 мая – День Победы
- 3 июля – День Независимости Республики Беларусь (День Республики)
- 7 ноября – День Октябрьской революции
- 25 декабря – Рождество Христово (католическое Рождество)

Международные и республиканские праздники в честь врачей ветеринарной медицины и защиты животных

- Последняя суббота апреля – Международный день ветеринарного врача
- 2 июля – Всемирный день ветеринарной медицины
- Третья суббота августа – Всемирный день бездомных животных
- 31 августа – День памяти святых мучеников Флора и Лавра. Церковный праздник ветеринаров на канонической территории Русской Православной Церкви
- 4 октября – Всемирный день животных
- Третье воскресенье ноября – День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности агропромышленного комплекса Республики Беларусь

МОЗГОВОЙ ШТУРМ

Ветеринарный кроссворд №1



По вертикали: 2. Нарушение нормального состояния организма токсическими веществами, введенными извне или образовавшимися в самом организме. 3. Изменение строения тела в развитии при переходе от личинки к взрослому животному. 4. Затрудненное дыхание, расстройство его ритма, частоты и глубины. 7. Обезвоживание тканей организма, развивающееся в результате недостаточного потребления воды или (и) избыточного ее выведения из организма. 8. Водный раствор формальдегида (метаналь), стабилизированный метанолом. 9. Основной гормон мозгового слоя надпочечников. 11. Болезнь, обусловленная недостатком в организме нескольких витаминов. 15. Воспаление лимфатического сосуда. 19. Химические препараты из группы пестицидов для уничтожения клещей, вредных для с.-х. растений и животных.

По горизонтали: 1. Воспаление яйцепровода (маточной трубы). 5. Воспаление семенника. 6. Омертвление клеток, органов, тканей в живом организме. 10. Кровососущие мухи семейства Muscidae. 12. Низкомолекулярный белок, который образуется внутри клеток, чувствительных к вирусам тканей, и угнетает синтез вирусных нуклеиновых кислот. 13. Полное прекращение образования молока. 14. Воспаление сухожилия. 16. Подвид дикого быка, распространенный на территории Южной Азии и Африки. 17. Способ защиты организма от живых тел и веществ, несущих на себе признаки генетически чужеродной информации. 18. Лизуза, эндемическое заболевание, обусловленное недостатком или отсутствием в организме меди. 20. Определение качества яиц просвечиванием их специальным прибором – овоскопом.



Ответы на вопросы ветеринарного кроссворда №1 будут опубликованы на официальном сайте УО ВГАВМ в январе 2023 года: www.vsavm.by

← Для перехода на сайт с мобильного устройства воспользуйтесь qr-кодом.

▼ ЮБИЛЕЙ

**К юбилею доцента кафедры анатомии животных, кандидата ветеринарных наук
Маценовича Алексея Александровича**



Алексей Александрович Маценович родился 3 ноября 1952 года в деревне Вороницы Слонимского района Гродненской области.

В 1975 году окончил Витебский ветеринарный институт.

В 1976 году принят на работу в качестве ассистента кафедры анатомии.

В 1987 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук на тему «Иннервация яичников свиней в онтогенезе».

В 1991 году утвержден в звании доцента. В 1999 году одновременно работал деканом факультета ветеринарной медицины, а с 1999 по 2006 год – первым проректором академии.

Под руководством Алексея Александровича защищены три кандидатские диссертации (В.А. Касько, 2007; Л.Л. Якименко, 2009; Л.А. Сельманович, 2013).

А.А. Маценович является соавтором «Ветеринарной энциклопедии» (1995)

и «Справочника по коневодству и болезням лошадей» (2001); соавтор учебников

«Общая хирургия ветеринарной медицины» (2000, 2012), «Клиническая

хирургия в ветеринарной медицине» (2010), «Справочника врача ветеринарной

медицины» (2007), практических пособий: «Выращивание и болезни молодняка»

(2012), «Болезни овец и коз» (2013), «Разведение и болезни свиней» (2013),

«Выращивание и болезни тропических животных» (2016), «Выращивание и болезни

птиц» (2016); учебного пособия «Птицеводство с основами анатомии и физиологии»

(2016); «Ветеринарной энциклопедии» (2013).

А.А. Маценович с 1993 по 2020 год заведовал кафедрой анатомии животных.

В настоящее время – доцент кафедры.

От всей души желаем здоровья, благополучия, творческого долголетия и успехов в нелегком преподавательском труде. Пусть Ваш труд, вложенный с полной самоотдачей в образование и воспитание своих учеников, окупится сторицей в их научных открытиях и практической работе. Длительный период административной работы на посту декана и первого проректора позволил повысить качество образования и открыть новые специальности, что, безусловно, повысило рейтинг академии среди аналогичных вузов.

Крепкого здоровья и новых педагогических свершений!

Коллектив кафедры анатомии животных.

Поздравляем с Юбилеем!

Ректорат, профком, сотрудники академии желают юбилярам крепкого здоровья, долголетия, неиссякаемой энергии и семейного благополучия!

Володько Тригорий Тригорьевич

Терман Светлана Петровна

Терман Сергей Иванович

Тируцкая Татьяна Ивановна

Тринберг Светлана Александровна

Комаровский Валентин Александрович

Кудрявцева Елена Николаевна

Рыбакова Светлана Васильевна

Щебеток Ирина Владимировна

Ятусевич Валентина Петровна



▼ И В ТВОРЧЕСТВЕ СИЛЬНЫ

Музыкальная победа

В ноябре текущего года студентка 2 курса 10 группы факультета ветеринарной медицины **Александра Макаревич**, воспитанница студии «Инструментального творчества» под руководством **Сергея Голубя**, приняла участие во II Международном конкурсе исполнительского мастерства «GRAND PIANO», который проводил Международный театральный центр «ПРЕМЬЕРА» в Казахстане.

В номинации «Специальное фортепиано», старшая возрастная категория, она стала обладательницей ГРАН-ПРИ!

Дом культуры УО ВГАВМ.

Выступление Александры Макаревич смотрите на официальном YouTube-канале УО ВГАВМ: <https://www.youtube.com/@VSAVM>



▼ ЮБИЛЕЙ КАФЕДРЫ

95 ЛЕТ КАФЕДРЕ ПАРАЗИТОЛОГИИ И ИНВАЗИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ

В ноябре 2022 года кафедре паразитологии и инвазионных болезней животных УО ВГАВМ исполнилось 95 лет со дня образования.



БОЛЬШЕ ФОТО www.vsavm.by

За 95 лет существования кафедры ее сотрудниками, активными членами СНО, подготовлено и защищено 12 докторских и 48 кандидатских диссертаций, издано свыше 100 монографий, учебников и справочников, 2000 научных статей, получено 105 авторских свидетельств на изобретения и патентов, разработано около 150 комплектов научно-технической документации на изобретенные ветеринарные препараты.

В связи с этим 4 ноября 2022 года на кафедре паразитологии состоялась Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы лечения и профилактики болезней молодняка».

Секционное заседание открыл заведующий кафедрой паразитологии и инвазионных болезней животных, доктор ветеринарных наук, профессор **А.И. Ятусевич**. Далее участники семинара выступили с докладами, в которых освещались вопросы распространения инвазионных болезней, способов лечения животных при данных патологиях, использования лекарственных растений при паразитарных болезнях и многое другое. Сотрудникам кафедры были вручены памятные буклеты.

Коллектив кафедры поздравил А.И. Ятусевича с вручением медали Франциска Скорины.

Кафедра паразитологии и инвазионных болезней животных.

▼ НЕСТАНДАРТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Необычная операция



БОЛЬШЕ ФОТО www.vsavm.by

На кафедре общей, частной и оперативной хирургии под руководством кандидата ветеринарных наук, доцента **В.А. Журбы** и ассистента кафедры **А.Э. Коваленко** совместно с членами СНК «Скальпель» проведена операция по удалению новообразований из ротовой полости у декоративного домашнего ежика, операция проводилась с использованием газового наркоза.

Интересная и необычная операция привлекла к себе внимание не только кружковцев СНК «Скальпель», но и многих других студентов.

Кафедра общей, частной и оперативной хирургии.

ВЕСТНИК АКАДЕМИИ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

№4 (88) декабрь 2022 г.

Оригинал сверстан в УО ВГАВМ.

Подписано в печать 29.12.2022 г.

Объем издания 2,0 п. л. Тираж 299 экз. Заказ № 6269-2г.

210026, г. Витебск, ул. 1^я Доватора, 7/11.

Отпечатано с электронного носителя офсетным способом

в УПП «Витебская областная типография».

210015, г. Витебск, ул. Щербакова-Набережная, 4.

Наша газета распространяется по всей территории Республики Беларусь (районные и городские ветеринарные станции, учебные и научные организации, райсельхозпроды, крупные сельскохозяйственные предприятия, МСХиП, управления АПК).

Принимаются заявки на размещение рекламы.

Телефон для справок:

8 (0212) 48-17-82.

Учредитель – учреждение образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины».

Главный редактор **Н. И. Гавриченко**

Заместитель главного редактора **Д. Н. Федотов**

Научный редактор **А. И. Ятусевич**

Ответственный за выпуск **В.А. Журба**

Ответственный секретарь **О. В. Луговая**

Корректоры: **Т. А. Никитенко, Е. В. Морозова**

Компьютерная верстка и макетирование **О. В. Луговая**

Фотокорреспондент **А. П. Лученок**

