



Газета Вологодской ГМХА
им. Н.В. Верещагина

Академгородок

№ 11 (2601) Пятница, 27 декабря 2024 года



**Вечер национальной кухни
«Кулинарное единство»**



**Дорогие преподаватели, сотрудники, студенты и аспиранты
Вологодской ГМХА!**
**От всей души поздравляю вас с наступающими праздниками — Новым
годом и Рождеством!**

В этот светлый и радостный праздник мы подводим итоги уходящего года, смотрим в будущее с надеждой и вдохновением.

В 2024 году мы уверенно справились со всеми поставленными целями. Мы укрепили деловые связи с давними партнерами и обрели новых. Так, совместно с компанией «ФосАгро» мы открыли новый современный образовательный центр на базе нашей академии, вместе с коллегами из Вятского ГАТУ нам предстоит работа над отечественными заквасками для молочных продуктов. Мы открыли первую базовую кафедру в СЗНИИМЛПХ и в скором времени планируем открыть еще 4 таких кафедры в научно-исследовательских институтах разных регионов. Также следует отметить, что в 2024 году Вологодская ГМХА вошла в состав участников Научно-образовательного центра мирового уровня «Российская Арктика».

В уходящем году в нашем регионе началась масштабная работа по созданию и развитию лесных и агроклассов. Понимая важность этого проекта и его значение для будущего сельскохозяйственной и лесной отрасли, Вологодская ГМХА с первых дней включилась в эту работу как интеллектуальный и научный локомотив этой программы. Благодарю сотрудников и преподавателей за активное участие в обучении как школьников, так и преподавателей-наставников. Нам предстоит еще много работы в этом направлении, но, считаю, хорошее начало уже положено.

Мы на достойном уровне провели Всероссийский слет студенческих отрядов аграрных вузов. Наша академия впервые принимала столь важное и масштабное мероприятие. Хочется еще раз выразить благодарность всем, кто был задействован в организации и работе слета. Именно благодаря вашим усилиям слет стал площадкой не только для обмена опытом, но и для укрепления дружеских связей между студентами. Это мероприятие стало важной вехой в жизни нашего вуза и подарило всем участникам незабываемые впечатления и массу положительных эмоций.

Также хочется отметить, что в 2024 году Вологодскую ГМХА впервые посетил Министр сельского хозяйства Российской Федерации. Оксана Николаевна Лут отметила высокий уровень подготовки специалистов и значительный вклад нашей академии в развитие аграрного сектора региона и страны.

В наступающем новом году хочется пожелать всем нам новых успехов и достижения поставленных целей, развития и роста. Я искренне желаю вам здоровья, удачи и благополучия в новом 2025 году! Пусть ваши мечты сбываются, а каждый день будет наполнен радостью и новыми открытиями!

Николай Гурьевич Малков
Ректор Вологодской ГМХА



Преподаватель Вологодской ГМХА выиграла грант в размере трех миллионов рублей



Доцент кафедры гуманитарных дисциплин Анна Столетова стала победителем конкурса на получение грантов РНФ для осуществления фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами.

Анна Столетова планирует исследовать общественную жизнь Русского Севера 1950-х-1980-х годов XX века. В ее научной работе будет рассказано о повседневной

жизни северян, их идеалах и мировоззрении. Анна Сергеевна покажет, как эволюционировало общественное сознание при становлении социально-экономического строя СССР.

«Тему я выбрала не случайно, моя кандидатская диссертация тоже связана с Русским Севером. Безусловно, мне очень приятно получить грант. Это ценный вклад в развитие меня, как в исследователя. Ранее я уже получала финансирование, пусть и не в таком объеме, и прекрасно понимаю,

какая серьезная, ответственная и кропотливая работа мне предстоит», - отметила Анна Столетова.

Гранты по конкурсу малых отдельных научных групп выделяются на осуществление фундаментальных и поисковых научных исследований в 2025 - 2026 годах по всем отраслям знаний. В рамках конкурса Российский научный фонд поддержал более 1200 исследовательских команд России.

Студентка Вологодской ГМХА стала победителем регионального этапа Всероссийского конкурса «Подрост»



Третькурсница факультета агрономии и лесного хозяйства Виктория Козицына заняла первое место в номинации «Лучшая опытно-исследовательская работа обучающихся профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования лесохозяйственного профиля».

Тема работы студентки - «Сравнительная характеристика роста и развития опытных лесных культур ели в условиях дендрологического сада Вологодской ГМХА». Научным руководителем Виктории выступила профессор кафедры лесного хозяйства Лилия Зарубина.

Студентка сравнила сеянцы с открытой и закрытой корневой системой и пришла к выводу, что при проведении работ по искусственному лесовосстановлению эффективнее использовать посадочный материал с ОКС. Он лучше приживается в наших условиях и более финансово выгоден.

Конкурс «Подрост» проводится ежегодно, начиная с 1997 года по инициативе Федерального агентства лесного хозяйства. Его цель - поддержка инициативы молодого поколения по приобретению знаний в области лесоведения, экологического воспитания и профессиональной ориентации.

СНК «Физиолог» занял 3 место в одной из номинаций конкурса-фестиваля Студенческих научных обществ аграриев



Организатором конкурса-фестиваля стал РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева.

Его основная задача - выделить лучшие практики работы студенческого научного общества по организации мероприятий, по популяризации научных достижений, по организации научных кружков, а также лучшие практики управления деятельностью Студенческих научных обществ.

На конкурс были представлены 43 лучшие практики из 26 аграрных вузов России. По итогам работы экспертной комиссии, было выделено 15 победителей. Студенческий научный кружок факультета ветеринарной медицины и биотехнологий «Физиолог» занял 3 место в номинации «Практики организации научных кружков, СКБ, СНС».

За последний год по результатам исследований СНК «Физиолог» было опубликовано 5 статей баз данных Web of Science и Scopus, 5 статей в журналах из перечня ВАК, 5 статей в сборниках конференций (РИНЦ), получен 1 патент. Коллектив студенческого научного кружка принимает активное участие в научном исследовании влияния температуры на коагуляционный гемостаз продуктивных животных.

Поздравляем и желаем дальнейших успехов в научной деятельности!

Четверо студентов Вологодской ГМХА удостоены стипендий Правительства РФ

Стипендия Правительства РФ назначена студентам, показавшим выдающиеся успехи в учебной и научной деятельности.

Стипендию в размере 1656 рублей в месяц будут получать:

Татьяна Демидова, студентка 3 курса направления подготовки «Продукты питания животного происхождения»

Денис Кулаков, студент 2 курса направления подготовки «Зоотехния»

Анастасия Лисина, студентка 2 курса направления подготовки «Агрономия»

Руслан Ушаков, студент 4 курса направления подготовки «Агринженерия»

«В конкурсе решила участвовать по рекомендации специалистов из нашего деканата. Очень обрадовалась новости о назначении стипендии, особенно в связи с тем, что долго ждала результатов. Прекрасный подарок накануне Нового года», - отметила студентка Татьяна Демидова.

Подводим итоги уходящего года

Подходит к концу 2024 год. Он стал, безусловно, ярким и запоминающимся в истории Вологодской государственной молочнохозяйственной академии, богатым на события и новые начинания. Подводя итоги, мы еще раз оглядываемся на то, что нам удалось сделать, радуемся достижениям и ставим новые цели.

Выпуск и прием

В этом году стены академии покинули 659 человек. Среди выпускников 412 бакалавров, 132 специалиста, 97 магистров. Среднее профессиональное образование получили 18 человек. Дипломы с отличием получили 66 выпускников. Самым многочисленным выпуском отличился факультет ветеринарной медицины и биотехнологий – его стены покинули 224 человека, из которых 23 человека – отличники. По выпуску магистров лидирует факультет агрономии и лесного хозяйства: магистратуру окончили 29 человек.

В сентябре Вологодская ГМХА открыла свои двери для 1123 первокурсников, в том числе на бюджетные места – 744 человека. Всего в приемную комиссию поступило 4418 заявлений. На программы бакалавриата и специалитета был зачислен 871 человек, в магистратуру – 121, в аспирантуру – 8 человек. 123 человека поступило в технологический колледж. В 2024 году в академию приехали учиться студенты из Республики Карелии, Архангельской, Мурманской, Московской, Ленинградской, Смоленской областей и других регионов России.

Курс на север

В 2024 году Вологодская ГМХА вошла в состав научно-образовательного центра мирового уровня «Российская Арктика: новые материалы, технологии и методы исследования» по рекомендации индустриального партнера вуза – агрохолдинга «Белозорье» (Архангельская область). Одним из приоритетных проектов для сотрудничества на период 2025-2030 гг. в рамках НОЦ «Российская Арктика» станет создание функциональных пищевых продуктов, улучшающих качество жизни населения северных территорий. Предлагается разработать технологию создания таких продуктов с использованием местных компонентов.

Академия уже давно тесно сотрудничает с Архангельской областью. В апреле уходящего года проректор по учебной работе Наталья Медведева подписала четырехстороннее соглашение о сотрудничестве между Вологодской ГМХА, Архангельским государственным многопрофильным колледжем, Министерством образования и Министерством агропромышленного комплекса и торговли Архангельской области в рамках III Агрофорума «От науки до

практики». Соглашение предполагает активное взаимодействие сторон в области популяризации аграрного образования и привлечения молодых кадров на сельскохозяйственные предприятия Архангельской области.

Индустриальное партнерство

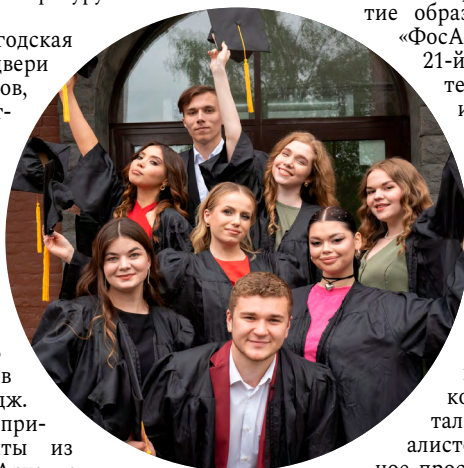
В августе на базе Вологодской ГМХА состоялась торжественное открытие образовательного центра «ФосАгро». В России это 21-й по счету образовательный центр одного из ведущих мировых производителей фосфорсодержащих удобрений. В нем будут готовить высококвалифицированные кадры для сельского хозяйства и формировать стратегический кадровый резерв компании из молодых талантливых специалистов. Образовательное пространство включает в себя брендированную аудиторию, оснащенную современными компьютерами и средствами мультимедиа для проведения занятий, а также фитокласс, где можно выращивать различные культуры с применением удобрений «ФосАгро».

Научное партнерство

В сентябре на базе Северо-Западного научно-исследовательского института молочного и лугопастбищного хозяйства им. А.С. Емельянова, обособленного подразделения Вологодского научного центра РАН открылась базовая кафедра Вологодской ГМХА «Научно-практическое обеспечение животноводства». Деятельность базовой кафедры сосредоточена на отделе разведения сельскохозяйственных животных, отделе кормов и кормления, технологическом отделе и Центре коллективного пользования научным оборудованием. Студенты-зоотехники и ветеринары Вологодской ГМХА получили доступ к материально-технической базе и уникальному лабораторному оборудованию НИИ, а значит и дополнительные возможности для прохождения практической подготовки и ведения научно-исследовательской деятельности. Помимо этого, студенты смогут участвовать в реальных проектах по профилю базовой кафедры.

Готовим кадры для АПК региона

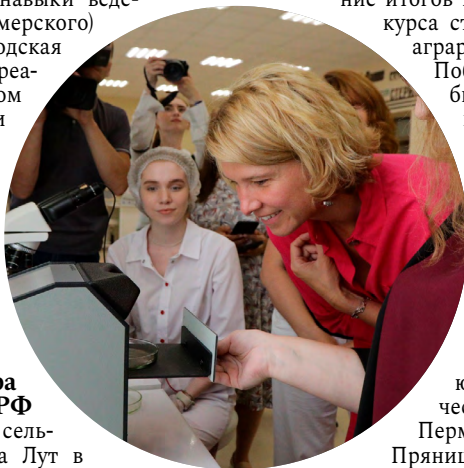
В 2024 году в школах Вологодской области созданы профильные лесные классы и классы по агрообразованию. Проект «Развитие агрообразования и создание лесных классов» рассчитан на 2024-2026 годы. С 1 сентября были открыты 40 агроклассов в 20 пилотных школах в 15 муниципалитетах и 30 лесных классов в 15 школах в 13 муниципалитетах. Вологодская ГМХА оказывает научную, методическую и ресурсную поддержку в реализации этого проекта. На базе академии уже прошли обучение порядка 300 педагогов, преподаватели академии проводят занятия для школьников, на которых ребята углубленно изучают темы, связанные





с сельским и лесным хозяйством.

Также в этом году открылась новая региональная образовательная площадка, помогающая получить навыки ведения крестьянского (фермерского) хозяйства - Вологодская школа фермера. Проект реализуется Правительством Вологодской области на базе Вологодской ГМХА. С сентября по декабрь обучились более 60 начинающих фермеров, которые под руководством преподавателей академии изучали агрономию и мясное скотоводство.



Визит Министра сельского хозяйства РФ

18 июля Министр сельского хозяйства Оксана Лут в ходе рабочей поездки в Вологодскую область посетила Вологодскую ГМХА.

«Прекрасный вуз, хорошо подготовленный, технически обеспеченный, прекрасный состав преподавателей, и самое главное - есть студенты. Абитуриенты хотят идти в нашу отрасль, родители тоже достаточно благосклонно в Вологодской области относятся к сельскому хозяйству и мотивируют детей идти в нашу академию как на рабочие профессии после 9 класса так и на высшее образование», - отметила Оксана Лут.

В Вологодской ГМХА прошел Всероссийский слет студенческих отрядов аграрных вузов «АгроВологда»

Участниками слета стали более 250 бойцов студенческих отрядов аграрных вузов из 30 регионов России. Слет студенческих отрядов аграрных вузов проходил в 18-й раз, наша академия принимала такое масштабное мероприятие впервые. Гости академии посетили мастер-классы от преподавателей Вологодской ГМХА, побывали на Вологодском молочном комбинате и в Архитектурно-этнографическом музее «Семеново», встретились с экспертами и представителями АПК региона, познакомились с тру-

довыми проектами РСО на предприятиях Вологодской области.

Главным событием слета стало подведение итогов Всероссийского конкурса студенческих отрядов аграрных вузов России.

Победители конкурса были определены в 27 номинациях, отражающих разные профили и отдельные направления деятельности студенческих отрядов. Гран-при конкурса в номинации «Лучшие высшие учебные заведения, организующие работу студенческих отрядов» взял Пермский ГАТУ им. Д.Н. Прянишникова, на первом месте Алтайский ГАУ. Вологодская ГМХА разделила второе место с Башкирским ГАУ, на третьем месте Омский ГАУ, Ставропольский ГАУ и Костромская ГСХА.

Отряды Вологодской ГМХА также заняли призовые места в семи номинациях:

1 место - ССО «Алебастр» в номинации «Механизация»

3 место - ССХО «20я Линия» в номинации «Зоотехния»

1 место - ССО «Команда Э» в номинации «Финансы»

2 место - ССХО «Технологи» в номинации «Переработка сельскохозяйственных и морепродуктов»

У «Мотоагитпробега «Победа» 2 место в номинации «Волонтерство» и 1 место в номинациях «Лучший видеоролик о деятельности СО» и «Лучший фотоотчет о деятельности СО».

В Вологде впервые передали эстафету проведения слета: символический знак ректор академии Николай Малков передал Башкирскому ГАУ - следующий слет студенческих отрядов аграрных вузов пройдет в Уфе.

В завершении добавим, что Вологодская ГМХА успешно прошла профессионально-общественную аккредитацию по 10 образовательным программам.

Качество и уровень подготовки обучающихся по образовательным программам аграрного профиля признаны отвечающими требованиям работодателей.

Профессионально-общественную аккредитацию проводил Союз работодателей «Общероссийское объединение работодателей «Агропромышленный союз России» по 10 образовательным программам на соответствие требованиям профессиональных стандартов:

19.02.07 Технология молока и молочных продуктов

19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения

19.03.03 Продукты питания животного происхождения

19.04.03 Продукты питания животного происхождения

35.03.05 Садоводство

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

35.04.04 Агрономия

35.04.06 Агроинженерия

36.03.02 Зоотехния

36.04.02 Зоотехния

Срок действия аккредитации - 5 лет.

Хочется верить, что таких радостных моментов в следующем году будет еще больше! Нам есть, чем гордиться и к чему стремиться!



В Вологодской ГМХА изобрели и запатентовали ветеринарный коагулометр

Прибор позволяет изменять температуру инкубации плазмы от 37 до 44°C в отличие от медицинского аналога, в котором температура инкубации составляет 37°C.



был выигран грант Российского научного фонда в размере 3 миллионов рублей.

«Исследуя свертывание крови разных видов животных при разных температурах, мы использовали ванночки для инкубации и, мануальным способом, вращая в руках, мы определяли время свертывания крови. Это было крайне неудобно,

Идея разработки принадлежит коллективу ученых факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, проводившему исследование влияния температуры на коагуляционный гемостаз продуктивных животных. На эту научную работу в 2022 году

поэтому возникла идея создать прибор, который будет работать при температуре тела продуктивных животных – от 37 до 43-44 градусов», - рассказала Любовь Фомина, заведующий кафедрой внутренних незаразных болезней, хирургии и акушерства.

С помощью инженеров вологодской фирмы «Мезон» была создана модель ветеринарного коагулометра на основе медицинского. Прибор позволил получить результаты коагулограммы, свойственные именно продуктивным животным при их температуре тела, которые значительно отличаются от показателей медицинского аналога, их достоверность подтверждена статистической обработкой. В России и в мире аналогов такого прибора нет. На полезную модель «Коагулометр модифицированный ветеринарный с регулируемой температурой инкубации плазмы» был получен патент от Федеральной службы по интеллектуальной собственности.

Добавим, в ходе исследований ученые Вологодской ГМХА установили, что при гипертермии происходит активация свертывания крови. Кроме этого, доказано, что свертывание крови играет огромную роль в развитии ДВС-синдрома (диссеминированное внутрисосудистое свертывание - прим. ред.) у телят при септических состояниях и при диареях. Поскольку проблема гемостаза продуктивных животных в России не изучена, новые знания нужны для диагностики и дальнейшего принятия решений, что делать с животными, страдающими нарушениями системы гемостаза.

Актуальные проблемы развития лесного комплекса обсудили в Вологодской ГМХА

5 декабря в рамках Международного лесного форума и выставки «Российский лес» в академии прошла научно-техническая конференция.



В ней приняли участие ученые, аспиранты и студенты кафедры лесного хозяйства Вологодской ГМХА, а также представители научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений из Санкт-Петербурга, Вологодской, Архангельской,

Московской, Свердловской, Ростовской и Кемеровской областей. Программа конференции была разделена на семь тематических секций, четыре из них работали на площадке Вологодской ГМХА: «Воспроизводство лесов и лесоразведение», «Многоцелевое использование лесов», «Охрана и защита лесов», «Охота и охотничье хозяйство». Участники в онлайн и офлайн режимах обсудили влияние лесных пожаров на санитарное состояние древостоев, оценили лесокультурный фонд Вологодской области, рассчитали себестоимость работ по внедрению много-

целевого подхода к воспроизводству лесов и многое другое.

«В конференции я участвую во второй раз, в прошлом году тоже приезжала сюда с докладом, - рассказала магистрант Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова Елизавета Беляева. - В этом году рассказала о получении асептической культуры форм брусники обыкновенной в условиях *In vitro*. Очень приятно находиться здесь, организация конференции - на очень хорошем уровне».

Доклады участников внимательно слушал начальник Центра инноваций Дирекции по маркетингу и развитию АО «Апатит» (ГК «ФосАгро») Дмитрий Демидов. Он отметил высокий уровень работ и оценил вовлеченность выступающих.

«Лес - оно из главных богатств нашей страны, но при этом лесная отрасль имеет большое количество самых разнообразных проблем. Мы все видим, что недостаточно хорошо разработаны методы контроля по учету леса, пиломатериалов, предотвращению лесных пожаров... Участники данного мероприятия собрались не просто поговорить, а найти конкретные пути решения проблем развития лесного комплекса. Эта конференция действительно практическая и действительно значимая», - подчеркнул Дмитрий Вячеславович.

Добавим, что всего на конференции «Актуальные проблемы развития лесного комплекса» представлено было более 60 докладов.

Слушатели второго потока «Вологодской школы фермера» получили дипломы о профессиональной переподготовке

32 человека из 17 округов и районов области в течение двух месяцев проходили обучение на базе Вологодской ГМХА. 17 из них обучались по направлению подготовки «мясное скотоводство» и 15 - по направлению «агрономия фермерского хозяйства».

С успешным прохождением программы фермеров поздравила проректор по учебной работе Вологодской ГМХА Наталья Медведева.

«Все вы показали себя очень достойно. Я обычно сужу об уровне подготовки по количеству вопросов и предложений со стороны слушателей. Могу сказать, что вы побили все рекорды! Такие качества, как настойчивость, целеустремленность и желание двигаться вперед позволят вам реализовываться дальше и выполнить все поставленные перед вами задачи», - отметила Наталья Александровна.



Участники проекта узнали, как организовать бизнес процесс, нюансы логистики, маркетинга и сбыта, какие меры государственной поддержки для фермеров существуют в регионе, и многом другом, что поможет развиваться на территории Вологодской области. Обучение завершилось написанием и защитой бизнес-плана. 23 фермера защитились на «отлично», 9 получили оценку «хорошо».

Выпускники «Вологодской школы фермера» получили не только дипломы о профессиональной переподготовке, но и «Зеленый сертификат», который позволит бесплатно получить ветеринарное, бухгалтерское, юридическое сопровождение, а также торговые

места на ярмарках.

«Обучение очень информативное и содержательное. С вами было очень приятно работать, - обратилась к преподавателям Вологодской ГМХА участница проекта Инна Ипатова. - Всегда открытые к общению и помощи, вы не жалели для нас даже своего личного времени.



Спасибо за такой душевный прием!»

Добавим, что проект «Вологодская школа фермера» реализуется Правительством Вологодской области.



Ректор Вологодской ГМХА вошел в состав Совета по развитию сельского хозяйства в Вологодской области

Первое заседание Совета при Губернаторе Вологодской области Георгии Философовиче прошло 2 декабря.

В состав Совета вошли руководители сельскохозяйственных предприятий, главы крестьянских фермерских хозяйств и руководители образовательных учреждений. Члены Совета обсудили текущую ситуацию в сельском хозяйстве региона, также определили ключевые векторы развития сферы на ближайший период.

Ректор Вологодской ГМХА Николай Малков рассказал о подготовке кадров для сельского хозяйства региона. Николай Гурьевич отметил, что академия активно включилась в работу по профильному обучению школьников в агрокласссах. Ребята знакомятся с сельскохозяйственными профессиями, и для этого требуется активное участие предприятий в образовательной и профориентационной работе. Важным фактором в преодолении дефицита кадров в АПК также является целевая подго-

товка будущих специалистов по необходимости для предприятий профилям.

«Роль Вологодской ГМХА в Совете по развитию сельского хозяйства прежде всего заключается в подготовке кадров - мы видим возрастающую потребность в наших выпускниках на селе и то, какие конкретно специалисты требуются предприятиям. Самый надежный способ закрыть эту потребность - заключение целевого договора на обучение между абитуриентом и предприятием, - отмечает Николай Малков. - Не менее важна роль академии и в науч-



ных исследованиях для развития сельского хозяйства региона. В частности, это селекция и семеноводство, рациональное использование земель и внесение удобрений, чтобы перейти к интенсивному растениеводству».



В Вологодской ГМХА определили волонтера года

Им стала студентка факультета ветеринарной медицины и биотехнологий **Маргарита Капиталинина**.



5 декабря в академии чествовали студентов-волонтеров. В течение года волонтерские отряды Вологодской ГМХА творили добро, участвуя в организации мероприятий, помогая животным, проводя патриотические акции и субботники, давая концерты для ветеранов и жителей сел. Итоги деятельности подводили по нескольким номинациям, но главной стала - премия «Волонтер года Вологодской ГМХА», которая досталась студентке факультета ветеринарной медицины и биотехнологий **Маргарите Капиталининой**.

«Честно говоря, не ожидала, что получу награду. У нас очень много ребят занимается волонтерством и не только внутри вуза. Мой труд оценили, и это значит, что все сделано не зря. Но самый главный приз - это улыбки людей, которым мы помогаем», - отметила **Маргарита**.

Лауреатами конкурса стали студенты: **Ирина Алексеева, Виктор Вахрушев, Альбина Дурягина, Алина Ольшина, Дмитрий Шелопин, Екатерина Баранова, Елена Капустина, Валерия Закатова и Владислав Писцов.**

Победители и призеры премии «Волонтер года»

В номинации «Волонтер-организатор»:

- 1 место - Александр Брилин
- 2 место - Дарья Барашкова
- 3 место - Ксения Богатырева

В номинации «Историческая память»:
1 место - студентский агитационный отряд «Мотоагитпробег «Победа»

В номинации «Оказание шефской помощи»:
1 место - студентский агитационный отряд «Мотоагитпробег «Победа»
2 место - отряд Морозного десанта «Буревестник»

В номинации «Медиаволонтер»:
1 место - студентский агитационный отряд «Мотоагитпробег «Победа»
2 место - студентский волонтерский отряд «Свобода» и студентский экологический отряд «БиоТоп»
3 место - отряд морозного десанта «Диабаз»

В номинации «Волонтер в сфере просвещения»:

- 1 место - студентский отряд экономического факультета «КомандаЭ»
- 2 место - студентский экологический отряд «БиоТоп»
- 3 место - отряд Морозного десанта «Буревестник»

В номинации «Волонтерская инициатива»:
1 место - студентский экологический отряд «БиоТоп»
2 место - студентский экологический отряд Ecology Team

В номинации «Волонтер культуры»:
1 место - студентский агитационный отряд «Мотоагитпробег «Победа»

Также на церемонии отметили три волонтерских проекта, которые получили поддержку администрации Вологодской ГМХА. Это «Школа волонтера» студентского волонтерского отряда «Свобода», квест «Гарри Поттер» отряда Морозного десанта «Диабаз» и мастер-класс «Мастерская переработки» студентского экологического отряда «БиоТоп».



ССХО «20 линия» стал лучшим отрядом Вологодской области по итогам третьего трудового семестра

19 декабря в Вологде подвели итоги работы регионального отделения Российских Студенческих отрядов за 2024 год.



Торжественное мероприятие прошло в Региональном центре патриотического воспитания. В нем участвовало порядка 200 бойцов студенческих отрядов Вологодчины.

Главную награду - переходящее Знамя лучшего отряда Вологодского регионального отделения РСО - получил студотряд Вологодской ГМХА «20 линия». На протяжении года ребята трудились не покладая рук, провели

два месяца целины, работая ветеринарами и зоотехниками в колхозе имени 50-летия СССР и племзаводе «Покровское».

В номинации «Лучший отряд специализированной направленности» первое место у студотряда «Алебастр», второе - у Мотоагитпробега «Победа» и третье - у отряда «Команда Э».

В номинации «Лучший студенческий сельскохозяйственный отряд»

третье место у студотряда «Аледжи».

В номинации «Лучший видеоролик о деятельности студенческого отряда» первое место у Мотоагитпробега «Победа», второе - у студотряда «20 линия» и третье - у студотряда «Аледжи».

В номинации «Лучший штаб, организующий деятельность студенческих отрядов» победу одержал штаб студенческих отрядов имени Юрия Викторовича Лукинского Вологодской ГМХА. Ребята получили также переходящий кубок.

В номинации «Лучший боец студенческого отряда в специализированном направлении» победителями стали Анастасия Красотина из Мотоагитпробега «Победа» и Полина Захарова из «Аледжи».

Благодарственными письмами за вклад в развитие студенческих отрядов были награждены Александр Челнаков («Аледжи»), Ангелина Никерова («Диабаз»), Дарья Барашкова («Свобода»), Артем Цыганок («20 линия»), Валерия Михайлова («Алебастр»), Екатерина Полетаева («БиоТоп»), Александр Брилин («БиоТоп»), Арина Стасевич («Аледжи»), Ефим Смолин («Буревестник»), Анастасия Гуричева (штаб студенческих отрядов имени Лукинского Вологодской ГМХА), Маргарита Капиталинина («20 линия»), Юлия Кузюкина («20 линия»), Илья Прохорычев («Аледжи»), Елена Капустина и Егор Казаков (оба - «Команда Э»).

День донора прошел в Вологодской ГМХА



5 декабря студенты и сотрудники академии собрали около 23 литров крови.

Организатором Дня донора в академии стал студенческий волонтерский отряд «Свобода». В акции приняло участие порядка 50 студентов и сотрудников Вологодской ГМХА.

Перед процедурой донорам нужно было заполнить анкету, сдать кровь из пальца, чтобы врачи смогли определить группу и уровень гемоглобина, а затем побеседовать с терапевтом. В «обязательной программе» - сладкий чай с печеньем, так как сдавать кровь на голодный желудок не рекомендуется.

«Я сдаю кровь в четвертый раз. Впервые узнал об этой акции от своей одногруппницы. Решил, что будет здорово помочь людям. Страшно не было, иглол не боюсь. Никакой слабости после процедуры не чувствую, для меня донорство - уже привычное дело», - рассказал студент инженерного факультета Евгений Слепухин.

Акция «День донора» проходит в Вологодской ГМХА дважды в год. Процедуру традиционно проводят врачи Вологодской областной станции переливания крови № 1.

Ученый совет. Декабрь

18 декабря состоялось последнее в 2024 году заседание Ученого совета Вологодской ГМХА. На повестке – рассмотрение и утверждение структуры штатов на 2025 год, реализация Стратегии цифровой трансформации академии в 2024 году, новые актуальные направления развития научной работы кафедры кафедры ВНБ, хирургии и акушерства, утверждение плана издательской деятельности на 2025 год.



О структуре штатов на 2024 год рассказала главный бухгалтер Татьяна Евстюничева. Штатное расписание академии включает в себя следующие категории сотрудников: административно - управленческий персонал, категорию научно-педагогических работников, учебно-вспомогательный персонал и прочий обслуживающий персонал. Штатное расписание постоянно анализируется и пересматривается для выявления излишних неиспользуемых ставок.

«На 1 января 2025 года предлагается к утверждению штатное расписание действующее на настоящий момент – 255,1 ставки по бюджету и 39,5 ставок по внебюджету», - заключила Татьяна Васильевна.

О реализации Стратегии цифровой трансформации академии в 2024 год рассказала Ольга Попова, начальник центра по цифровизации образовательной деятельности.



«Общий интегральный показатель мы перевыполнили, практически по большинству показателей либо соответствие идет, либо перевыполнение. Единственные два показателя, которые у нас просели – это доля онлайн курсов, размещенных на платформе ГИС СЦОС и доля дополнительных образовательных программ, размещенных в ГИС СЦОС», - отметила Ольга Геннадьевна.



Новые актуальные направления развития научной работы кафедры кафедры ВНБ, хирургии и акушерства представила Любовь Фомина, заведующий кафедрой.

По направлению науки и инноваций Вологодской области кафедра предлагает программу повышения продуктивного долголетия молочных коров. Научная новизна заключается в дифференцированном подходе к выбору схем стимуляции и (или) син-

хронизации на момент окончания «периода добровольного ожидания», а также в разработке рекомендаций по внедрению некоторых лечебных и профилактических мероприятий.

Также Любовь Леонидовна представила исследования по повышению качества молока и ветеринарному благополучию стада, паразитозов сельскохозяйственных животных и использования коагулометрии в диагностике нарушений системы гемостаза у продуктивных животных, а также некоторые темы НИР студентов.



План издательской деятельности на 2025 год представила Наталья Медведева, проректор по учебной работе. В следующем году планируется издание 4 монографий, 10 учебных пособий, 2 учебно-методических пособий, 3 новых издания рабочих тетрадей и 21 доиздание, 4 практикума, 1 сборника заданий, 4 сборника трудов, 31 методическое указание и 140 наименований бланковой продукции.

В конце Ученого Совета были назначены члены комиссии для рассмотрения вопросов на следующем заседании.

Ассистент кафедры лесного хозяйства Олег Попов защитил кандидатскую диссертацию



Защита прошла 11 декабря в диссертационном совете Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова.

Тема диссертации: «Лесоводственно-экологическая оценка влияния гидротехнической мелиорации на рост насаждений разного генезиса южно-таёжного района Европейского севера», научный руководитель - Третьяков Сергей Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры лесоводства и лесоустройства САФУ.

Исследование направлено на получение данных о росте и продуктивности осушаемых лесов. Были получены актуальные данные о лесоводственно-таксационных особенностях роста и продуктивности древесных и недревесных ресурсов осушаемых древостоев. Лесные объекты изучались на территории южно-таежного района Европейского Севера, расположенные в Вологодской области. Предложенные рекомендации предназначены для интенсификации лесопользования на осушаемых землях с целью повышения продуктивности лесов и поддержания в рабочем состоянии сети осушительных каналов.

Поздравляем Олега Сергеевича и научного руководителя с успешной защитой и желаем дальнейших успехов!

В Вологодской ГМХА прошел вечер национальной кухни «Кулинарное единство»

Восемь студенческих команд соревновались в приготовлении национальных блюд, интеллектуальном конкурсе и конкурсе-экспромте.



«Изначально, давно у нас был похожий конкурс, который назывался «Званый ужин», где ребята между собой соревновались в приготовлении блюд в условиях общепития. Вернувшись со Всемирного фестиваля молодежи и участвовав в форуме «Евразия Global» мы решили попробовать провести конкурс в таком формате, так как у нас учатся ребята разных национальностей и из разных стран – вечер единства через кулинарию», - рассказал начальник отдела по реализации молодежной политики Вологодской ГМХА Григорий Угрюмов.

Для начала студенческим коман-

дам нужно было презентовать национальные блюда разных стран, которые они приготовили своими руками. Хорошо знакомые всем русская кулебяка, белорусские драники и коми-пермяцкие шаньги с картофелем и брусничкой соседствовали с карело-финским сливочным супом из красной рыбы лохикейто, казахским бешбармаком и кыргызским ганфаном, представляющим собой блюдо из риса, овощей и подливы. Также на суд жюри был представлен корейский холодный суп с лапшой кукси и мексиканский собрат шаурмы тако - тортилья с начинкой из фарша, фасоли и

овощей.

Оценивали кулинарные способности студентов руководитель Дома народов Вологодской области Лариса Мартыанова, главный советник Управления молодежной политики Департамента спорта и молодежной политики области Екатерина Павлова, директор Областного центра молодежных и гражданских инициатив «Содружество» Наталья Серова и начальник отдела по реализации молодежной политики Вологодской ГМХА Григорий Угрюмов.

Вторым этапом конкурса стал интеллектуальный квиз, в котором студенты отвечали на вопросы, связанные с кулинарными традициями народов мира, необычными блюдами, правилами сервировки и столового этикета.

Финальным испытанием стало приготовление брускетт. Командам нужно было за 10 минут приготовить популярную закуску из четырех ингредиентов, три из которых они выбирали сами, а четвертый определялся случайным образом.

Первое место заняла команда «Сырнички» факультета агрономии и лесного хозяйства. Та самая, которая угощала всех белорусскими драниками. Второе место у команды «Корейский фьюжн» факультета ветеринарной медицины и биотехнологий. Третье место завоевала еще одна команда ветфака «Карельская жемчужина». Специальный приз члены жюри вручили команде «Короли вкуса» технологического факультета.



Мероприятие

День пчеловода прошел в Вологодской ГМХА

Ежегодно праздник организует факультет ветеринарной медицины и биотехнологий совместно с Вологодской областной общественной организацией пчеловодов.



В 2024 году мероприятие собрало порядка 200 человек. Гости смогли продегустировать продукты пчеловодства с вологодских пасек и принять участие в мастер-классе по изготовлению свечей из вошины. Особый ажиотаж у гостей, среди которых было много детей, вызвал аквагрим. Все желающие смогли украсить свои лица разнообраз-

ными рисунками.

Ярким событием праздника стала откачка меда с учебной пасеки. Под руководством опытных пчеловодов гости смогли попробовать распечатать соты и поместить рамки в медогонку. Под действием центробежной силы мёд вытекает из ячеек сотов и под действием силы тяжести стекает по стен-

кам медогонки в бак. В дне бака есть отверстие для слива полученного меда в тару.

За творческую программу праздника отвечали приглашенные артисты. Эффектные номера показали цирковой коллектив «Креатив» и ребята из Детского музыкального театра «Софит». Громкими аплодисментами были встречены юные певицы Нита Сантос и София Литвинова, которые исполнили одну из самых популярных песен этого года «Матушка Земля».

По традиции, на Дне пчеловода подвели итоги областного конкурса детского творчества «Планета пчел». В этом году на конкурс поступило 684 работы: рисунки, поделки и стихи на «медовую» и «пчелиную» тематику.

«На самом деле участников было еще больше, кто-то прислал на конкурс коллективные работы. И, пожалуй, впервые за всю историю «Планеты пчел», у нас такая широкая география участников: заявки на конкурс отправили ребята из 15 округов и районов Вологодской области», – отметила Наталия Литвинова, доцент факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, председатель Вологодской областной общественной организации пчеловодов.



Подписано в печать 26.12.2024
По графику – 10.00
Фактически – 10.00
Тираж 70 экз.

Газета распространяется бесплатно по структурным подразделениям академии и студенческим общежитиям

Адрес редакции:
160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Емельянова, д. 1
E-mail: press-centrvgmha@mail.ru
Учредитель:
ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА
Адрес учредителя:
160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Шмидта, д. 2

Редактор
Басникова Анна Алексеевна
Телефон: 8 900 546 17 95
Дизайн и верстка
Басникова Анна Алексеевна

Газета издается с октября 1966 года
Отпечатано с готового оригинал-макета в типографии ООО «Эталон Медиа»