



Газета Вологодской государственной
молокохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

Академгородок

№ 29 (2488) Вторник, 23 Декабря 2014 года



Начинающий фермер 2015
стр. 5



*Уважаемые преподаватели, сотрудники,
студенты, аспиранты
ВГМХА имени Н. В. Верещагина!
Дорогие друзья!*

Сердечно поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством Христовым!

Новогодняя ночь для каждого из нас – не просто радостный праздник, но неизменный символ возрождения и оптимизма. Он объединяет завершение и начало, подведение итогов и отчет новых достижений. И, каким бы трудным ни был год уходящий, провожая его, мы смотрим вперед с надеждой на исполнение наших желаний, с верой в свои силы, с любовью к жизни.

Пусть же 2015 год оправдает эти надежды, пусть он принесет успех и радость новых свершений! Верю, что и нашу страну, и нашу академию ожидает доброе будущее и стабильное развитие без потрясений.

Желаю вам насыщенной и разнообразной жизни, в которой непременно найдется место для учебы и науки, отдыха и работы, дружбы и любви! Здоровья, новых открытий, неисчерпаемой энергии и верных друзей!

С праздником!

Николай Гурьевич Малков,
ректор академии

Подписано в печать 22.12.2014

По графику – 10.00

Фактически – 10.00

Тираж 200 экз.

Газета распространяется бесплатно по структурным подразделениям академии и студенческим общежитиям

Адрес редакции:

160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Емельянова, д. 1, ауд. 42

Телефон редакции:
524 – 531

E-mail: press-centrvgmha@mail.ru

Учредитель:

ФГБОУ ВПО «ВГМХА
имени Н.В. Верещагина»

Адрес учредителя:

160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Шмидта, д. 2

Редактор

Клепиковская Анна Владимировна

Телефон: 8 911 511 56 55

Дизайн и верстка

Зув Александр Сергеевич

Газета издается с октября 1966 года

Отпечатано с готового

оригинал-макета в типографии

ООО «Мастер Печати»

Адрес типографии: 160000,
г. Вологда, ул. Зосимовская, д.15.

Редакция не несет ответственности за предоставленные материалы

Поздравляем!

Профком сотрудников поздравляет сотрудников, ветеранов студентов академии с наступающим Новым годом!

Пусть белоснежный снегопад превратится в чистые страницы вашей жизни. Желаем в Новом году ярких насыщенных плодотворных дней. Не смотря на все сюрпризы этого года пусть ощущение, что жизнь прекрасна, не покидает Вас, а следующий год принесет только радость и вдохновение. Пусть Ваша жизнь в следующем

году станет интересней, веселей, добрей и удачливей. Искренне поздравляем Вас с новым годом, новой жизнью, новыми отношениями и новыми, еще не изведанными, желаниями! Пусть Новый год принесет вашему финансовому состоянию крепость льда, личной жизни — искры праздничных фейерверков, юмору — колкость елочных иголок, а душе — покой первого январского утра. Желаем радости и чудесного расположения духа круглый год!

Профком сотрудников

Академконкурс

ФГБОУ ВПО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В.Верещагина» объявляет конкурс на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава:

Доцента кафедры: технологии молока и молочных продуктов (1 ед.); зоотехнии и биологии (1 ед.); математики и механики (1 ед.).

Условие конкурса:

1. Ученое звание доцента (ст. научного сотрудника) и ученая степень кандидата наук.

2. Стаж научно педагогической работы по специальности не менее 5 лет.

Старшего преподавателя кафедры физической культуры (2 ед.).

Условие конкурса:

1. Высшее образование.

2. Стаж научно-педагогической работы по специальности не менее 3-х лет или ученая степень кандидата наук.

Срок подачи заявления 1 месяц со дня опубликования в газете «Академгородок».

Слет людей с добрыми сердцами

В начале декабря на базе академии прошел зимний слет волонтеров Вологодской области.

Люди с добрыми сердцами в течение трех дней проходили обучение, а также приняли участие в торжественной церемонии областной премии «Волонтер года». По результатам конкурса экологический клуб академии «Мандрагора» стал победителем в номинации «Научный подход к развитию экологического направления волонтерской деятельности», а студенческий отряд волонтеров «Свобода» – одержал победу в номинации Пропаганда добровольчества, категория «Незарегистрированные организации» (возрастная группа от 19 лет).

Мы пообщались с организатором слета, специалистом по работе с молодежью молодежного центра «Содружество» Ольгой Широковой.

Который год проводится мероприятие и какова его цель?

Слет волонтерских отрядов проводится уже, наверно, пятый-шестой год, но на базе академии мы проводим его третий год. Цель мероприятия – содействие волонтерскому движению Вологодской области

Ребята приезжают со всей области, за исключением двух-трех районов. Вообще традиционно мы охватываем все районы. Помимо этого у нас есть летний слет, на который тоже приезжают ребята. В летнем слете мы обучаем ребят, которые занимаются первый год. Там им мы подробно рассказываем, кто такие волон-



теры и мотивируем их на эту деятельность, а на зимнем слете мы обучаем ребят, которые уже являются активистами волонтерской деятельности. Именно они являются лидерами в своем отряде.

Премия «Волонтер года». В каких номинациях участвуют ребята?

Пять номинаций – «Социальное служение», «Здоровый образ жизни», «Пропаганда добровольчества», «Добровольческая деятельность» (для зарегистрированных организаций) и «Экология». В четырех номинациях могли зарегистрироваться волонтерские отряды и инициативные группы, а также индивидуальные участники.

Результат многолетней работы, каков он? Как изменились количественные показатели?

Если судить по участникам именно на наших слетах их с каждым годом становится все больше и больше.

Соответственно и количество волонтерских отрядов растет по районам и видно, что ребята приезжают более осознанно, понимая, что такое волонтерство. Это, конечно, связано с развитием волонтерского движения и в стране в целом.

Сейчас волонтерство на достаточно высоком уровне у органов власти, оно активно поддерживается. Волонтеры замечательно зарекомендовали себя на олимпийских играх в Сочи, а впереди Чемпионат по футболу в 2018 году. Это также мотивирует ребят к занятию волонтерской деятельностью.

Пресс-центр

Мы снова первые!



16 декабря на базе Вологодского государственного университета прошла региональная олимпиада по дисциплине «Маркетинг». Участие в ней приняли пять команд государственных вузов города Вологды. Академию представляли две команды менеджеров третьего и четвертого курса.

В первом туре ребят ждало тестирование, в котором команда четверокурсников набрала наивысшее количество баллов. Следующим этапом стала презентация домашнего задания. Участникам предлагалось исследовать и

разработать пути развития различных видов услуг, предоставляемых в Вологде: туристических, банковских, транспортных, медицинских, жилищных.

Команда третьего курса, в связи с приближающимися праздниками, разработала систему кредитования новогодних подарков. Четверокурсники представили проект «Мини-область», в котором отразили идею оснащенности Осановской рощи мини-макетами достопримечательностей различных районов Вологодской области.

Третий этап – творческое задание. Из раздаточного материала (одной зефиринки и пачки спагетти) командам предстояло построить некую башню, которая могла бы быть на эмблеме Российско-французского предприятия, производящего мини-башни. Кроме того, необходимо было придумать название данного предприятия и слоган. Жюри оценивало команды по следующим критериям: высота башни, оригинальность идеи и уникальность слогана.

По итогам олимпиады третье место заняла команда ВИПЭ ФСИН, второе – команда ВГУ, первое – команда четвертого курса нашей академии (Т. Гусева, М. Панова, Н. Шумихина, Е. Белова, А. Рыбникова). Команда третьего курса, в составе Н. Шестаковой, С. Рыжовой, Е. Герасимовой, Е. Мирзабековой, Л. Урюпиной, одержала победу в номинации «Лучшая презентация».

От всей души поздравляем девчонок, желаем дальнейших успехов и творческих побед!

**Подготовила студентка
644 группы Татьяна Гусева**

«Российский лес» – эмоции, цифры и факты



Студенты и сотрудники академии приняли участие в Международной выставке «Российский лес», которая проходила в начале декабря в Вологде.

Как это было

В этом году выставка собрала более 150 компаний из регионов нашей страны и представителей зарубежных государств.

В выставочном комплексе «Русский дом» и на площади Революции были представлены лесозаготовительная техника и деревообрабатывающее оборудование, современные разработки и методы ведения лесного хозяйства и лесной промышленности.

«Мы сделали все возможное, чтобы создать участникам комфортные условия для работы. На это была нацелена деловая программа, которую мы разработали вместе с Рослесхозом. И мы очень рады, что в этом году к нам присоединились коллеги из Крыма», – отметил на церемонии вручения наград заместитель Губернатора области Николай Гуслинский. Он заверил, что следующая, юбилейная, двадцатая по счету, выставка «Российский лес» состоится в декабре 2015 года, невзирая на любые политические и экономические сложности в стране.

Также в рамках Международной выставки-ярмарки «Российский лес» на площади Революции прошел всероссийский конкурс операторов гидроманипуляторов. Главный приз конкурса – квадроцикл, остался на Вологодчине. Его завоевал работник Вашкинского леспромхоза Сергей Фомин, который в этом году уже был

первым на региональном конкурсе профмастерства.

Второе место досталось Алексею Круцану из Пермского края, ему вручили ноутбук. А «бронзовому» призёру соревнований – Сергею Ковалеву из города Великие Луки – подарили телевизор.

Наши на лесном форуме

Студенты, обучающиеся по специальности «Лесное хозяйство», и преподаватели одноименной кафедры принимали активное участие в выставке.

Студенты помогли при организации Научно-практического семинара «Технические, экономические и организационные условия для увеличения доли выборочных рубок при заготовке древесины» с выездом

в Сокольский район. Мероприятие проходило в лесу, в нем приняло участие 35 человек – ученые академии и представители производств. С докладами выступили Ф.Н. Дружинин, Н.А. Дружинин, С.Е. Грибов, Е.Н. Пилипко, Ю.И. Макаров. Как отметил заведующий кафедрой лесного хозяйства Сергей Евгеньевич Грибов, в Сокольском районе участникам форума демонстрировали стационарные объекты лаборатории ФБУ «СевНИИЛХ». Более тридцати лет назад на этих объектах были проведены комплексные рубки, а сейчас, после проведения ряда работ, вновь растут ценные хвойные породы. После официальной части всех участников семинара угощали кашей из полевой кухни и, по словам организаторов, всем очень понравилось такое неформальное мероприятие.

Модератором еще одного важного круглого стола в программе выставки «Современный арендатор лесного участка: ответственное участие в восстановлении и охране лесов» стал Владимир Сергеевич Вернодубенко. В начале мероприятия в вступлении он напомнил участникам слова одного из основоположников современного лесоводства Г.Ф. Морозова «Рубка леса – это синоним лесовосстановления». В ходе семинара были рассмотрены задачи государственного мониторинга воспроизводства лесов, опыт интенсивного выращивания посадочного материала, проблемные вопросы выполнения работ по охране, защите и воспроизводству лесов арендаторами лесных участков и многое другое. По итогам была принята резолюция, определяющая стратегию по решению проблемных вопросов сохранения и преумножения лесных богатств нашей страны.



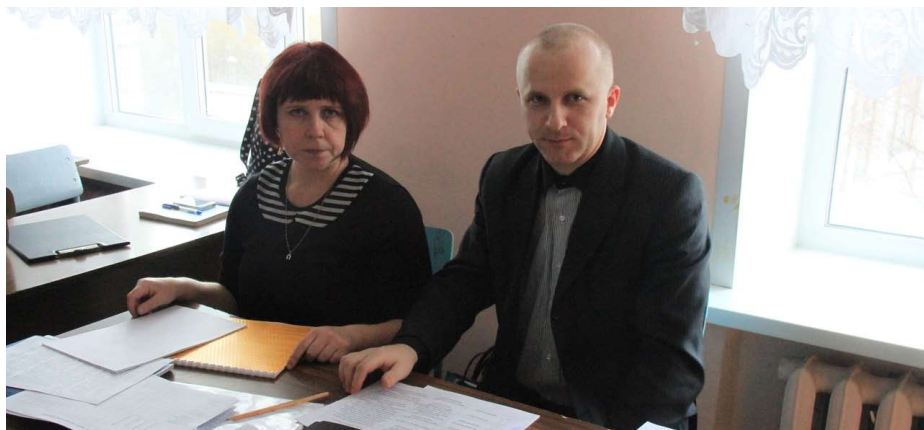
Конкурс «Подрост»

Преподаватели академии Александр Сергеевич Пестовский и Лилия Валерьевна Зарубина стали членами жюри областного юниорского лесного конкурса «Подрост».

«Я впервые принимала участие в этом конкурсе, – рассказывает Лилия Валерьевна, – Меня поразило трепетное отношение ребят к природе. Среди работ были исследования по лесным экосистемам, ботанике, но мне больше всего запомнилась работа девочки из Бабушкинского района по чешуекрылым. Ребенок демонстрировал разнообразие бабочек – дневных и ночных – в своей местности. Еще замечательная была работа по скворцам. Папа смастерил домик, а ребенок фотографировал этапы жизни скворцов: когда прилетели, когда появились птенцы.

Могу сказать, что я в восторге от этого мероприятия, я не ожидала, что настолько сильными, а у многих и многолетними, будут исследования ребят. Время нашего суждения пролетело незаметно, несмотря на то, что конкурс длился несколько часов, мы не чувствовали утомления и усталости».

Как отметила Лилия Валерьевна, такие мероприятия несут и профориентационную нагрузку. Ребята узнали об академии и, возможно, часть из них станут нашими студентами.



Выставка «Российский лес» завершена, но говорить о ней будут еще долго. Пожалуй, целый год, до следующей, которая пройдет в начале декабря 2015 года.

В тему

В канун Нового года увеличились штрафы за вырубку елей. За рубку хвойных деревьев без разрешения лесников можно даже сесть в тюрьму. Но только если вы срубили елку, стоимость которой более пяти тысяч рублей. Для частных лиц предусмотрен штраф – от 3 до 4 тысячи рублей, для должностных лиц – от 20 тысяч до 40 тысяч

рублей, для юридических лиц – от 200 до 300 тысяч рублей. И еще придется возместить ущерб, нанесенный лесному хозяйству, – почти три тысячи рублей за одно дерево.

Поэтому стоит сохранять чек, купив лесную красавицу. А при перевозке елок из одного населенного пункта в другой нужно иметь договор купли-продажи лесных насаждений, накладную с указанием количества деревьев и даты покупки, приходно-кассовый ордер.

Анна Клепиковская

Определены победители III интеллектуальной игры «Начинающий фермер»

В конце декабря в Вологде прошел региональный этап всероссийского конкурса III интеллектуальной игры «Начинающий фермер».

Победителями игры среди студентов вузов стала команда Вологодского аграрно-экономического колледжа. Среди участников от вузов лучшим признан проект «Золотой овен» студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологий.

Студенты, победители игры, пред-

ложили создать овцеводческую ферму в Вологодской области. Они разработали бизнес-план, презентовали его комиссии и доказали рентабельность своей идеи.

Каждая команда из 5 человек презентовала свой проект в течение 15 минут. Жюри конкурса учитывало не только грамотную презентацию проекта, но и умение отвечать на вопросы, готовность оперативно решить бизнес-ситуацию.

В региональном этапе приняли участие

6 команд из Вологодской государственной молочнохозяйственной академии, Вологодского аграрно-экономического колледжа и Тотемского политехнического техникума.

Кроме животноводческих ферм, участники конкурса предлагали создать хозяйство по выращиванию грибов вешенки, клубники, а также наладить производство козьего молока в области.

Региональные этапы игры «Начинающий фермер» проходят в субъектах Российской Федерации до 25 декабря. Победители региональных этапов примут участие во втором этапе, который состоится весной 2015 года в Москве. Лучшие проекты игры «Начинающий фермер» будут рекомендованы к участию в программе Минсельхоза России по предоставлению грантов на создание и развитие крестьянского (фермерского) хозяйства и одновременной помощи на бытовое обустройство начинающим фермерам.

*Ирина Михайлова, фото
Александр Зуев*



Фестиваль науки

В конце ноября в академии прошел «Фестиваль науки».

Традиционно в это время на факультетах проходили викторины, игры, конференции.

О некоторых моментах фестиваля мы спешим рассказать нашим читателям.

Олимпиада «CAD-OLIMP 2014»: достойно выступили!

Стартовали научные мероприятия V юбилейной студенческой Олимпиадой «CAD-OLIMP 2014», которая прошла в Москве в конгресс-центре технополиса «Москва». Олимпиада по САПР-системам проходила в два этапа: первый этап – индивидуальный, второй – командный.

Участниками этого события стали студенты технологического и инженерного факультетов: Алексей Стрельцов, Лев Пятовский, Андрей Новожилов и Александр Драмарецкий.

«Участникам на выбор предложили несколько программ, в которых они предпочитали работать, – рассказал студент инженерного факультета Андрей Новожилов. – Студенты нашего вуза выбрали «Компас-3D». Всего в олимпиаде приняло участие более 200 человек с разных вузов нашей страны. Также проходили мастер-классы от представителей компаний программного обеспечения».

Олимпиада «CAD-OLYMP» и Форум САПР прошли под эгидой Всемирной недели предпринимательства. Они собрали 234 конкурсантов и 52 команды из 37 регионов РФ и 4-х зарубежных стран, а также более 800 представителей колледжей, вузов и промышленных предприятий – в общей сложности более 2000 участников.



Алексей Стрельцов, прошел экспресс-сертификацию на знание системы «Компас-3D» и получил сертификат. Вот что он рассказал: «Компания АКСОН, разработчики программы «Компас-3D», проводили сертификацию среди студентов и преподавателей на навыки работы в этой программе. За один час нужно было создать сборку модели в 3D: три вида этой сборки с размерами и спецификацию к ней. Все это должно было быть ассоциативно связано и параметризовано. Я не справился в необходимой степени с этой задачей, но благодаря применению нестандартных решений в процессе выполнения задания, представители компании решили предоставить мне сертификат».

CAD-OLYMP – это уникальное мероприятие, проводимое среди учащихся колледжей, студентов вузов и молодых специ-

алистов, изучающих и расширяющих свои знания и навыки по инженерным дисциплинам: трехмерное моделирование, конструирование и прототипирование.

«Поздравляем наших студентов, впервые ставших участниками такого масштабного соревнования, показавших в трудной конкурентной борьбе достойные результаты, и желаем им в будущем ярких побед», – отмечает декан технологического факультета Владимир Шевчук.

Визит немецких профессоров

Ярким событием стали лекции профессоров Университета прикладных наук Рейн-Ваал (г. Клеве, Германия) Дитриха Дарра и Рудольфа Шумахера. Лекции на тему «Стратегия управления агробизнесом», «Управление качеством» и «Экологическая экспертиза» прошли для студентов академии. Этот визит был организован Центром содействия трудоустройству и стал ответным.

Напоминаем, что июне декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологий Татьяна Валентиновна Новикова посетила партнерский университет в городе Клеве, где прочитала трехчасовую лекцию на английском языке.

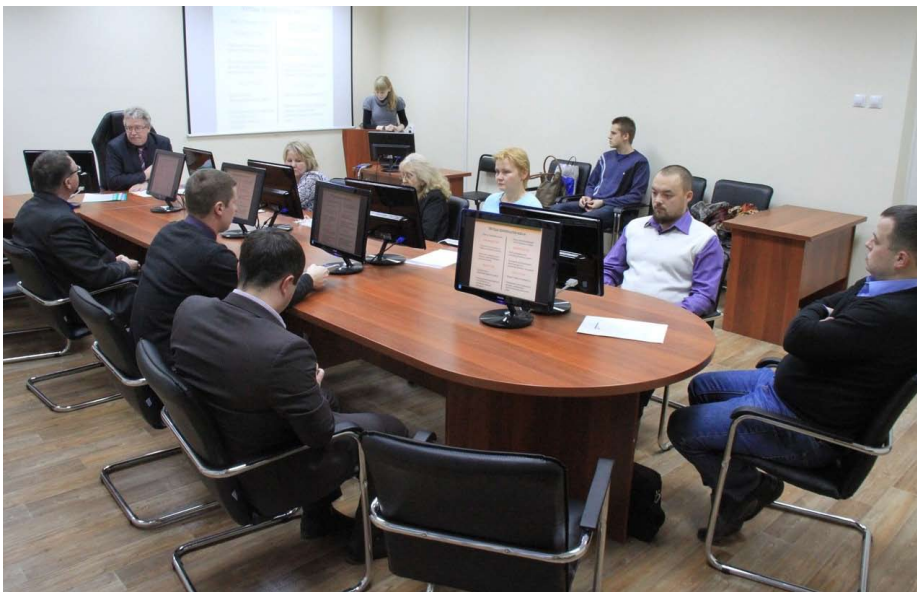
Читайте интервью с профессором Дитрихом Дарром на стр. 9.

Смотр-сессия

В рамках фестиваля науки прошла и традиционная смотр-сессия аспирантов на факультетах. По словам проректора по науке Андрея Алексеевича Кузина, смотр-сессия в этом году была признана самой



Продолжение статьи



массовой за последние годы, что очень порадовало организаторов.

Общезузовским мероприятием стало подведение итогов на научно-техническом совете по научным грантам. Ученые, которые получили гранты в 2014 году, отчитывались о потраченных средствах. Проекты, на которые была выделена финансовая поддержка, посвящены разным областям – микробиологии, маслоделию, производству льна и другим.

Одним из самых любопытных стал про-

ект стационарного агрегата по сматыванию рулонов льнотресты, который был представлен группой студентов инженерного факультета под руководством доцента кафедры сельскохозяйственных машин и ЭМТП Андрея Сергеевича Михайлова. «Нами был изучен процесс сворачивания льна после сушки, проведены экспериментальные исследования по поиску идеальных параметров подходящего режима работы и выведены рекомендации по созданию подобного агрегата», – рассказал Андрей Сергеевич.

Мы – будущее АПК!

Студенты академии стали организаторами и участниками молодежного слета-конкурса районных команд АПК «Молодые аграрии Вологодчины».

Это традиционное мероприятие организует Вологодское региональное отделение РССМ. Вот что рассказал его председатель Григорий Угрюмов: «Мне, как организатору, радостно, что все прошло без происшествий и претензий. Слет проходит уже третий раз, а потому многие участники из разных районов хорошо знают друг друга – удалось много и плодотворно пообщаться с разными людьми».

В слете приняли две команды от академии – команда профкома и команда РССМ.

В первый день слета с аграриями встретился начальник Департамента сельского хозяйства, продовольственных ресурсов и торговли Вологодской области Николай Иванович Анищенко. Он пожелал участникам плодотворного общения и подчеркнул, что благодаря целеустремленности и рвению молодых специалистов на Вологодчине идет возрождение сельского хозяйства.

На пленарном заседании в этот день

встретились молодые аграрии, представители профсоюзов, главы хозяйств. Они обсудили насущные проблемы – кадровое обеспечение, программы государственной поддержки и многое другое.

Все два дня слета в несколько этапов проходило соревнование между районами. Аграрии провели выставку своей продукции, в творческой части рассказывали о своем видении будущего АПК, а также соревновались в командных видах спорта.



Иновации

Одним из самых важных мероприятий стал семинар-совещание по инновационным разработкам, который прошел в Вологде на базе Департамента сельского хозяйства. Ученые академии выступали с докладами для представителей крупных и мелких сельхозтоваропроизводителей. Семинар нашел большой отклик, слушатели задавали большое количество вопросов и активно интересовались новыми кормовыми культурами, лечением скота и мн.др.

Поскольку фестиваль науки пришелся на аккредитацию вуза – не все идеи были воплощены в программе фестиваля. Преподаватели много сил отдали этой важной процедуре. Так, запланированный выезд в Вытегорский район не удался из-за погодных условий. Однако, как отмечает проректор по науке Андрей Алексеевич Кузин, в этом году, как и прежде, организаторы отмечают растущий интерес и преподавателей и студентов к проводимым мероприятиям. В следующем году планируется оставить количество мероприятий на этом уровне, но сделать их еще более насыщенными и интересными.

Следующее крупное мероприятие в научном календаре академии – Дни студенческой науки, которое пройдет в марте-апреле 2015 года.

Анна Клепиковская

По результатам всех конкурсов Гранпри Областного молодежного слета-конкурса районных команд АПК «Молодые аграрии Вологодчины» взял Кирилловский район. Призовые места конкурса распределились следующим образом: Первое место – у Тотемского района, второе – у Вологодского района, третье – у Грязовецкого района.

**Полосу подготовила
Анна Клепиковская**

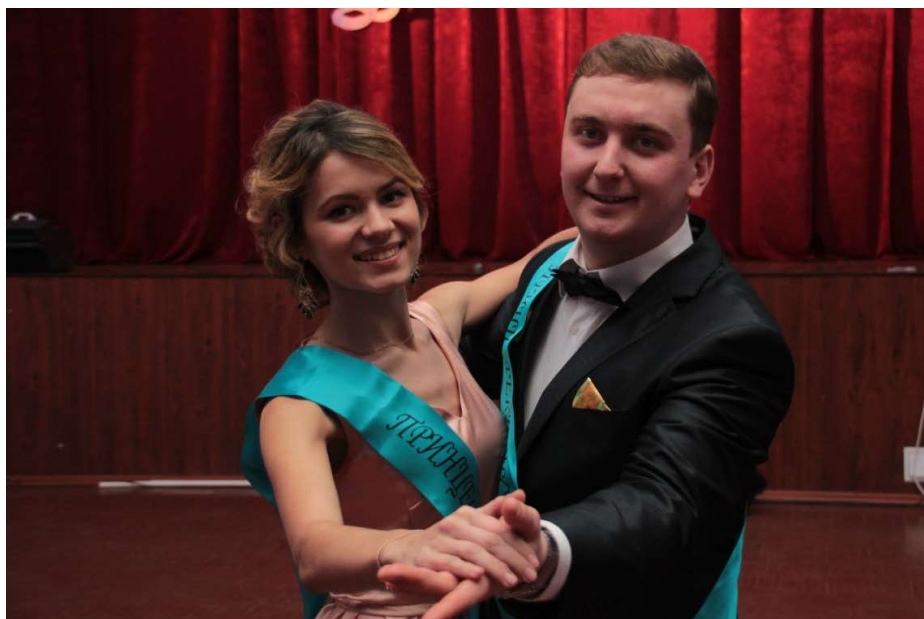
Ректорский бал-маскарад

«Ректорский бал-маскарад» прошел 16 декабря в академии.

В течение двух месяцев около тридцати пар учились танцевать медленный вальс, танго и полонез. На балу звучали красивые звуки классической музыки известных композиторов: Шопена, Моцарта, Штрауса, Огинского.

В конце вечера были выбраны Принц и Принцесса бала. Ими стали магистрант первого года обучения Денис Борисов и студентка технологического факультета Юлия Махрова.

«Честно признаюсь, я была очень удивлена, что меня выбрали Принцессой ректорского бала. Было очень много достойных девушек для этого звания, – поделилась впечатлениями Юлия Махрова. – Больше всего мне понравились два танца: изящный венский вальс и завораживающий танго. Хотя медленный вальс давался нелегко кавалерам – приходилось учитывать, что ноги должны идти последовательно друг за дружкой. Многие ребята, которые пришли впервые, долгое время привыкали к такому ритму и движениям. Репетиции проходили довольно весело и интересно, училось все легко. Только я бы побольше разучила движений в танцах. К сожалению, нам не на все хватило



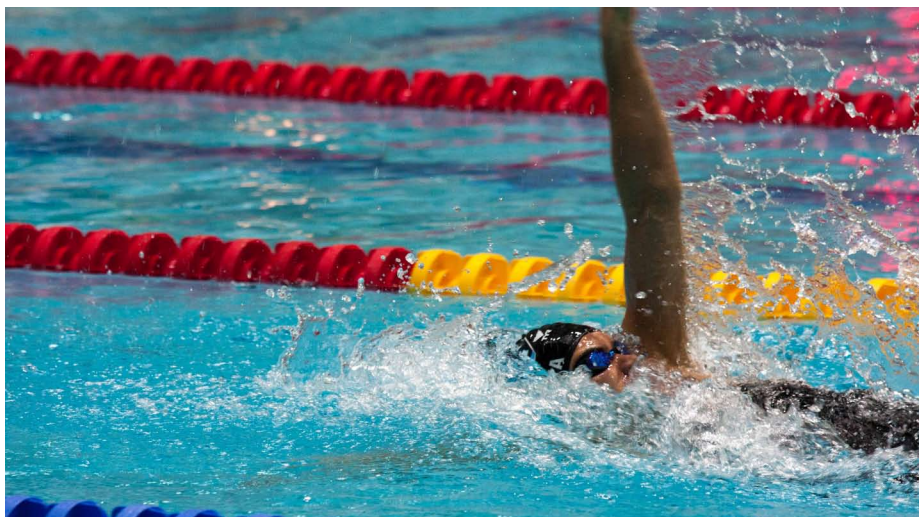
времени, которое было отведено на репетиции. Но все ребята старались и все молодцы! Я очень рада, что состоялось это чудесное мероприятие. Все было как в сказке!»

Одним из ярких моментов стал обучающий танец руэда, разновидность сальсы. Всего в балу приняло участие более 60

человек, в том числе гости из ВоГУ. Ректорский бал проводится ежегодно с 2010 года. Надеемся, в следующем году эта красивая традиция будет продолжена.

Ирина Михайлова

И преподаватель, и «Мастерс» по плаванию



Преподаватель технологического колледжа Елена Николаевна Елкина всерьез увлекается плаванием. Увлечение не ограничивается еженедельными тренировками, Елена Николаевна активно и достаточно успешно участвует в различных соревнованиях. 28-30 ноября она приняла участие в XXI Кубке России Федерации плавания «Мастерс», проходившем в спортивном ком-

плексе Санкт-Петербурга «Невская волна».

«Я соревновалась в категории «Мастерс». В личном первенстве я не была в призерах, но улучшила свои результаты на дистанциях 50 и 100 м брассом, - рассказывает спортсменка. - А вот в комбинированной женской эстафете 4*50м наш клуб взял бронзу».

Елена Николаевна выступает за клуб

«105-й элемент» города Дубна, потому что в области не хватает спортсменов для объединения их в клуб. В этом году в соревнованиях приняло участие 735 спортсменов 54 клубов из 128 городов России и зарубежья: из Нидерландов, Кипра, Украины, Эстонии и Казахстана.

Федерация плавания «Мастерс»

Ветеранское плавание — или, другими словами, плавание в категории Мастерс — это плавание для взрослых. Сюда входит всё от простого поддержания формы и плавания «для себя» до подготовки к соревнованиям международного уровня. Чтобы стать «ветераном» достаточно достичь возраста в 25 лет. Несмотря на то, что для участия в ветеранском движении нет необходимости иметь в прошлом опыт профессиональных занятий плаванием, многие пловцы-ветераны — весьма именитые чемпионы разных лет.

Использованы материалы сайта Федерации плавания «Мастерс» <http://swimmasters.ru/>

Взаимовыгодное сотрудничество



В ноябре академию с лекциями посетили профессора Университета прикладных наук Рейн-Ваал (г. Клеве, Германия) Дитрих Дарр и Рудольф Шумахерс.

Дитрих Дарр любезно согласился дать интервью для нашей газеты. Мы задали профессору несколько вопросов о научной деятельности Университета прикладных наук Рейн-Ваал, студенческой жизни в Германии и, конечно же, о возможном международном сотрудничестве.

Как восприняли студенты и преподаватели вашего университета лекцию профессора Т. В. Новиковой?

Лекция профессора Новиковой по теме «Особенности проведения ветеринарно-санитарной экспертизы при тканевых гельминтозах у крупного рогатого скота и лося» была хорошо принята нашими студентами. Как университет, ориентированный на международное сотрудничество, мы предпочитаем знакомить наших студентов с презентациями и научными работами зарубежных экспертов и ученых. Презентация профессора Новиковой продемонстрировала высокую компетентность академии в области ветеринарии и смежных областях.

Ваш визит в академию стал ответным. Какое впечатление у вас осталось после общения с руководством и преподавателями академии? Как вы думаете, в каком направлении будут развиваться отношения между нашими узлами?

Мы убеждены, что сотрудничество между нашими университетами будет очень выгодным для обеих сторон. Мы уверены, что студенты Университета прикладных наук Рейн-Ваал значительно расширят свои перспективы и начнут создавать свои профессиональные и научные связи, проводя некоторое время в заграничных стажировках. Региональные компании активно разыскивают выпускников, которые, уже будучи студентами, приобрели некоторый международный опыт, не в последнюю очередь, - в России. В ходе встречи в Вологде мы поняли, что руководители и преподаватели академии также заинтересованы в крепком международном сотрудничестве. Мы с нетерпением ждем в скором времени дальнейших совместных движений в этом направлении. К тому же, с нашей точки зрения, «общий язык» – это непереносимое условие для устойчивого партнерства. Поэтому, мы очень ценим возможность, которую академия предоставляет своим студентам изучать английский или немецкий языки во время учебы в вузе; а студенты нашего университета имеют возможность изучать русский язык.

Как вы привлекаете студентов к научной работе? Где проводят свои исследовательские работы ученые университета? Какое направление сельскохозяйственной науки в Германии считается наиболее перспективным?

С первого семестра в университете

студенты участвуют в прикладных исследованиях, к примеру, в рамках работы по проекту, на лабораторных занятиях и в рамках их итоговой диссертации бакалавра или магистра. Профессора нашего университета уже активно ведут или начинают исследовательскую деятельность в рамках своих дисциплин, зачастую в тесном сотрудничестве с отечественными и (или) международными учеными и институтами. Например, в настоящее время наши профессора, специализирующиеся в области сельского хозяйства, участвуют в исследовании международной обработки почвы, связанного азота и углеродного цикла; малоиспользуемых тропических растений; международных сельскохозяйственных производственно – сбытовых цепочек, предпринимательства в агропромышленном секторе.

В Германии производство в сельском хозяйстве является преобладающим методом работы в секторе. Тем не менее, в настоящее время все большее разнообразие альтернативных моделей развивает ниши в ответ на растущий потребительский спрос, такие как органическое сельское хозяйство, поддерживаемое сообществом сельское хозяйство, городское сельское хозяйство и др. Мы также освещаем происходящие изменения в нашем обучении.

Как университет организует свободное время студентов? Какие клубы по интересам действуют в вашем вузе?

Несколько общественных мероприятий, которые проходят в нашем университете, таких как спортивные соревнования, фестивали, музыкальные и международные группы, организованы самими студентами совместно с университетом. Со своей стороны мы обеспечиваем специальную поддержку новым и иностранным студентам, предлагаем языковые курсы и тренинги по развитию ключевых компетенций (саморазвитие), таких, как управление временем, академическое письмо или компьютерная грамотность. Кроме того, в Университете прикладных наук Рейн-Ваал действуют многочисленные клубы, где студенты могут встречаться и проводить свое свободное время, в том числе фотокружок, дискуссионный клуб, актерский кружок и турклуб.

**Пресс-центр,
Центр содействия
трудоустройству**

«Вся моя жизнь связана с зоотехнией и Молочным»



Галина Васильевна, расскажите, пожалуйста, о своем детстве. Где Вы родились и учились?

Родилась я в деревне Нестериха Сямженского района. Папа работал в леспромохозе, а мама была лаборантом семенной инспекции. Я в садик не ходила, меня воспитывала бабушка. Я закончила Сямженскую среднюю школу и поступила сюда (тогда еще ВМИ). Можно сказать, что не по призванию. Правда, дома всегда были животные: и корову, и овец, и свиней держали. В то время мы же все были членами комсомольской организации. И как раз в начале 80-х существовал лозунг «Животноводство – ударный фронт!» В связи с этим я поступила в ВМИ на зоотехнию.

Я никогда не думала, что буду и способна преподавать. Но вот так получилось. А я не жалею, что закончила ВМИ. Вся моя последующая жизнь связана с зоотехнией и Молочным. Тут я вышла замуж, а когда окончила институт, то попала по распределению в Бабаевский район. Там работала зоотехником в совхозе «Бабаевский». По времени не так много (2 года), но все же получила производственный опыт.

А что после распределения?

Потом вернулись в Молочное. Я работала в Северо-Западном научно-исследовательском институте молочного и лугопастбищного хозяйства с 1987 года по 1993 год в отделе кормления крупного рогатого скота и технологии приготовления кормов. Очень благодарна судьбе, что

Галина Васильевна Хабарова – одна из известных и уважаемых преподавателей факультета ветеринарной медицины и биотехнологий. На ее занятиях по генетике есть «волшебная доска», у которой начинают отвечать самые стеснительные студенты!

О своей длительной работе в академии, увлечениях и вкусах в литературе мы поговорили с этой замечательной женщиной.

попала в тот коллектив! Это была хорошая практическая школа для исследователя, пригодились и полученные в институте знания. Коллектив был дружный, сотрудники отдела делились своими знаниями и опытом, помогали во всем. Однако в 1993 году я перешла в ВМИ. Те годы – не очень хорошее время для нашей страны. Были длительные задержки зарплаты, а у меня уже было двое маленьких детей. С одной стороны я – исследователь, с другой стороны – мама. Сложно было совмещать проведение исследований в производственных условиях и воспитание детей. Тогда приняла решение перейти на работу лаборантом на кафедру разведения и генетики животных, где заведующим был Юрий Михайлович Кривенцов. Юрий Михайлович – это педагог и ученый-исследователь с большой буквы. Я многому у него научилась. Он является научным руководителем моей кандидатской диссертации. Я довольно долго писала диссертацию. Он меня все время подгонял, так что, в конце концов, я это сделала.

А за какое время нужно ее написать?

Учеба в аспирантуре продолжается 3 года, заочно – 4 года. Кто-то успевает за

это время провести исследование и подготовить диссертацию. У меня так не получилось. Конечно, много времени занимала семья, дети и учебный процесс. Это все трудно совмещалось.

Давайте вернемся назад, в вашу студенческую жизнь. Вы занимались художественной самодеятельностью или наукой?

Больше склонность была к науке. Я даже являлась ответственной за научную студенческую жизнь на факультете. Что мы делали? Занимались в предметных кружках, выступали с докладами на конференциях, участвовали в олимпиадах, в т.ч. всероссийского уровня. Хорошо помню, что в год окончания института было 40-летие окончания Великой Отечественной войны. Всюду проводились большие юбилейные мероприятия. Студенческая весна в ВМИ была посвящена этой дате. Именно при нашем факультете был создан большой сводный хор, где мы исполняли военные песни. В итоге хор даже попал на областной конкурс.

Выступали, как агитбригада, в местном доме культуры на летней практике. Тогда при факультете организовывались



Продолжение статьи

животноводческие отряды. Два года подряд в период летней практики мы в составе такого отряда выезжали в Сокольский район. Кроме обычной работы на ферме нам было дано задание ставить концерты. Денег не так много заработали, зато, сколько опыта и общения!

Что особенно запомнилось, когда Вы стали преподавателем?

Запомнились самые первые студенты, а именно мой первый дипломник Алексей Тихонов. Дело в том, что когда я работала лаборантом, на кафедре появилась вакансия. Мне предложили должность ассистента. Случилось это в середине учебного года, так что мне поручили одного дипломника и учебную практику по животноводству. Студент попался не из лучших и рьяный прогульщик, хотя и умный парень, схватывал все на лету. Особых трудностей с подготовкой дипломной работы не было. Трудность состояла в том, как его, собственно, организовать. В конце концов, диплом был готов, оставалось подготовить доклад для защиты перед ГАК. Накануне защиты диплома я Тихонова так и не дождалась. То есть перед комиссией Алексей выступал экспромтом. Защищался на 4, как ни странно. Но так я переживала, что мы не отрепетировали тот

доклад!

А какие предметы Вы преподаете?

Начинала я с генетики и биометрии, вела биологию с основами экологии, животноводство у мехфака, экологию, популяционные основы молочного скотоводства, этологию на зооинженерном факультете... Сейчас преподаю генетику, разведение животных.

Что изменилось лично для Вас с введением бакалавриата?

Если честно, то сейчас многое еще непонятно. Часто меняются стандарты. Нет стабильности. Чтобы повысить заинтересованность студентов в получении знаний больше проводим занятий с использованием интерактивных образовательных технологий: в форме деловых игр, лекций-бесед, используем мультимедийное оборудование. Кроме учебного процесса необходимо заниматься наукой, проводить исследования, участвовать в грантах, писать статьи, предоставлять консультационные услуги и др. Наша кафедра разрабатывает планы племенной работы для хозяйств области, занимающихся молочным скотоводством. У нас слаженная команда. Также мы для

этой работы привлекаем студентов. Зачастую не ожидаешь от молодежи отклика, а они отлично помогают и проявляют себя с лучшей стороны!

Галина Васильевна, а теперь поделитесь Вашими интересами в литературе, кино и музыке? Чем любите заниматься в свободное время?

Честно говоря, свободного времени очень мало. Я люблю советскую музыку, особенно из кинофильмов. А в жанрах кино выделяю биографические и исторические фильмы.

В последнее время есть желание почитать новые публикации и издания по генетике. В этой науке сейчас много спорного. Одно дело – рассказывать об устоявшихся теориях, но хочется и высказать свою точку зрения о новейших достижениях, проблемных вопросах, ГМО, например. Также хотелось бы углубиться в историю России с нынешних позиций, т.е. почитать книги исторического плана. Но времени пока не хватает.

Беседовала Анастасия Вагнерите

И пусть жизнь продолжается!



Старожилам Молочного трудно представить историю нашей школы без фамилии Макаровы. Более двадцати лет, в самые трудные послевоенные годы школу возглавлял фронтовик Александр Иванович Макаров.

И все эти годы рядом с ним была его жена – Аполлиария Александровна Макарова. В 1942 году молодая учительница математики пришла в школу, которая располагалась тогда в Агафонове. Строгое имя Аполлиария тут же было с легкой руки директора школы Веры Константиновны Дилакторской преобразовано в ласковое и легкое для учеников имя Полина.

Время было очень суровое. Старшие классы учились в три смены, уроки заканчивались в восемь вечера. Часто отключали

электричество, последние уроки зачастую проходили в темноте, в лучшем случае при свете керосиновых ламп.

Дрова для отопления школы заготавливал учхоз, а разделявали учителя и ученики старших классов. Приходилось работать и на полях учхоза. Несмотря на такую физическую нагрузку и постоянное чувство голода, Полина Александровна находила время на тщательную подготовку к урокам, проверку тетрадей, занятия с отстающими и другие обязанности учителя.

Кроме того, ей нужно было прийти в класс бодрой, энергичной и организовать всех ребят так, чтобы математика была им понятна и интересна. Находилось время и для праздничных вечеров, новогодних маскарадов, концертов (со школьниками) в военном госпитале перед выздоравливающими воинами.

Рядом с ней начала работу в школе Елена Александровна Шишова. Их дружба, которая началась в военное время, продолжится до сих пор. И всегда 9 мая их можно увидеть вместе за праздничным столом. Им есть что вспомнить!

До выхода на пенсию Полина Александровна проводила уроки на высоком методическом уровне, прививала школьникам

любовь к такому «сухому» предмету как математика. Среди ее выпускников очень много докторов и кандидатов наук, инженеров и специалистов многих других отраслей народного хозяйства.

И после выхода на пенсию Полина Александровна не могла сидеть без дела. Она овладела тонким искусством кружевницы. Ее изделия были работами настоящего профессионального мастера. Выставки ее работ устраивались в библиотеке Молочного и музее академии.

25 декабря Полине Александровне исполняется 95 лет! Долгожитель, ветеран, за плечами которого трудная, но замечательная биография, мать двух прекрасных дочерей – Ольги и Елены, бабушка трех внуков с такими же красивыми именами: Александр, Екатерина, Полина. А еще она прабабушка и просто замечательный и добрый человек!

В свои 95 лет она сохранила ясный ум, прекрасную память, неиссякаемый интерес к окружающему миру.

От всей души желаем Вам, Аполлиария Александровна, здоровья, сил и оптимизма. И пусть жизнь продолжается!

Коллектив школы №6

Победа на мировом первенстве = 5 лет ежедневных тренировок



**За тренировку Аня может поднять 20 кг гири 300-400 раз.
«В спорте нужно найти то, что тебе нравится».
«Команда – это вторая семья».**

В конце ноября в городе Гамбург (Германия) проходили Чемпионат мира по гиревому спорту и Первенство мира среди юниоров и ветеранов.

Среди юниоров там выступала студентка экономического факультета академии Анна Попова. В своей весовой категории (до 68 кг) Анна выполнила 109 подъемов гири весом 24 кг и стала первой – Чемпионкой мира среди юниоров. Кроме того, Аня поставила мировой рекорд среди юниоров.

Мы побеседовали со спортсменкой после ее успешного выступления.

Аня, это и твой личный рекорд?

Нет, это рекорд Первенства мира среди юниоров. До этого он равнялся 102 подъемам. Мой личный рекорд – 113 раз.

Как ты попала на эти соревнования?

В марте в городе Рыбинск проходил Чемпионат России среди юниоров, на котором в каждой весовой категории выбирали по одному спортсмену. Я показала лучший результат в своей категории.

Поделись, пожалуйста, впечатлениями от соревнований. Как все прошло?

Чемпионат был изумительный: другая страна, другой уровень соревнований. Но и большая ответственность – на тебя смотрит тренер сборной и вся команда, в которой собрались лучшие представители страны в этом виде спорта. Нужно было показать отличный результат. Приехали представи-

тели из 34 стран, поэтому плохо выступить означало отдать золотую медаль кому-то другому.

Кто был твоим главным соперником?

Мы соревновались со спортсменкой из Украины – она на втором месте. На Чемпионате Европы мы также спорили с ней за первое место, в итоге она была второй. Команда Украины очень подтянулась к Первенству мира, но и мы готовились.

Как долго ты шла к первому месту?

Я сейчас на пятом курсе. Пришла в секцию гиревого спорта на первом курсе. Пять лет почти ежедневных тренировок – 6 раз в неделю – привел меня к такому результату. Чтобы за 10 минут на соревнованиях пока-

зать максимальный результат за тренировку мы поднимаем гирю, порой, до 300-400 раз. К примеру, сейчас за 15 минут мне нужно поднять гирю весом 20 кг 20 раз.

Где проходят твои тренировки?

Я тренируюсь здесь, в академии. Команда – это вторая семья. Возможно, и дальше буду тренироваться с командой гиревиков академии. К тому же, приходят новые ребята – команда расширяется. Мы все дружим.

Чем привлекает гиревой спорт?

Преимущество гиревого спорта от других в том, что у спортсмена заняты все группы мышц ног, рук, спины. Данный вид спорта рассчитан на выносливость – нет стрессовой максимальной нагрузки на организм в отличие, к примеру, от штанги, где за один рывок нужно поднять огромный вес. Занимаясь гирями, не нужно бояться, что у тебя нарастет грудка мышц. Есть весовые категории до 58 кг, девушки худенькие поднимают эту гирю еще больше нас. Рекордсменка мира поднимает гирю свыше 190 раз, выступая при этом в категории с небольшим весом.

Какие твои планы в спорте после окончания академии?

Спорт – не такое дело, что учебу закончил и спорт бросил. Это часть твоей жизни. После юниоров есть взрослая сборная. Туда, конечно, тяжелее пробиться – люди десятилетиями занимаются, чтобы попасть в сборную России. Но цель есть – буду стремиться.

**Беседовала
Ирина Михайлова**

