



Газета Вологодской государственной
молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

Академгородок

№ 21 (2543) Четверг, 10 октября 2019 года

Дендрологическому саду - 20 лет!

Сайт академии: www.molochное.ru

#ВологодскаяГМХА

Планы на октябрь

13 октября

День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности



с октября

Курсы по изучению английского языка. 2 уровня: базовый и продвинутый

Ищите расписание на сайте академии



с 15 октября

Первенство Вологодской ГМХА по баскетболу в зачет 63-й Спартакиады



до 21 октября

Принимаются работы от студентов на конкурс рефератов, посвященному 180-летию Николая Васильевича Верещагина



22 октября

Литературный онлайн-марафон в рамках VI Всероссийских Беловских чтений

24 октября

Подведение итогов Ежегодного регионального конкурса молодежных социально-экономических проектов по развитию сельских территорий



24-25 октября

III международный форум «Вологда - молочная столица России»

Вручение премии «За выдающиеся заслуги в молочной отрасли имени Н. В. Верещагина»

Коротко о главном в сентябре



Вологодской ГМХА начался учебный год

В Вологодской ГМХА начался 2019-2020 учебный год. Впервые перешагнули порог академии 516 человек – студенты 1 курса очной формы обучения. 935 человек зачислено в этом году на программы подготовки СПО, бакалавриата, магистратуры и аспирантуры.

Весь месяц был посвящен первокурсникам. Для студентов всех факультетов прошел веревочный курс на слочение ребят внутри учебных групп. На «Ярмарке общественных объединений» ребята определились с приложением своих сил и реализацией талантов вне учебы. Впереди - долгожданное посвящение, которое пройдет 3 октября в Культурно-досуговом центре академии. Начало – в 19.00.

Будущие ветеринары приняли участие в Европейском ветеринарном конгрессе

С 4 по 7 сентября в Санкт-Петербурге прошел 25-й Европейский ветеринарный конгресс FECAVA-2019 и 15-й Балтийский форум ветеринарной медицины и продовольственной безопасности. Впервые за всю историю своего существования знаменитый Европейский ветеринарный конгресс проходит в северной столице. В мероприятиях форума приняли участие 6 студентов 4 и 5 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий Вологодской ГМХА.



Будущие ветеринары и зоотехники будут практиковаться на ОАО «Племпредприятие «Вологодское»

Профессорско-преподавательский состав факультета ветеринарной медицины и биотехнологий 19 сентября посетил ОАО «Племпредприятие «Вологодское» по приглашению руководства и специалистов. Одной из главных целей визита стала разработка плана по усовершенствованию учебного образовательного процесса студентов направлений подготовки «Ветеринария» и «Зоотехния» на базе племпредприятия.

Более 50 заявок поступило на соискание Всероссийской награды «За выдающиеся заслуги в молочной отрасли имени Н.В. Верещагина»

Вручение Всероссийской награды «За выдающиеся заслуги в молочной отрасли им. Н.В. Верещагина» впервые пройдет 24 октября в рамках III Всероссийского Молочного форума «Вологда – молочная столица России». В 2019 году мероприятия форума будут приурочены 180-летию со дня рождения Николая Васильевича Верещагина.



Лучшим студенческим отрядом Вологодской области в 2019 году признан мотоагитпробег «Победа»

26 сентября в Вологодском госуниверситете подвели итоги трудового сезона 2019 года. Лучших представителей молодежного трудового движения отметили наградами Губернатора Вологодской области, среди них три студентки и выпускница академии. Коллектив Штаба студенческих отрядов имени Ю.В. Лукинского Вологодской ГМХА поощрен Благодарственным письмом Начальника департамента труда и занятости населения Вологодской области Олега Белова.

Дневник молодого агрария

С 17 по 22 сентября в рамках молодежного форума «Ростов» в Ростове-на-Дону работает федеральная площадка «Молодые аграрии». Аспирантка Вологодской ГМХА София Травникова представляла на форуме Вологодскую область. Форум является образовательной площадкой интенсивного обучения, в работе которого принимают участие более 1500 талантливых молодых людей в возрасте от 18 до 30 лет, прошедших конкурсный отбор. Смена «Молодые аграрии» собрала порядка 500 участников, сфера профессиональной деятельности которых связана с развитием агропромышленного комплекса. Это студенты, аспиранты и преподаватели сельскохозяйственных и аграрных образовательных организаций высшего образования, молодые ученые, предприниматели, фермеры, активисты общероссийской молодежной общественной организации «Российский союз сельской молодежи».



День первый. 17 сентября

6.00 утра. Начинают съезжаться различные регионы на самую масштабную федеральную смену форума «Ростов X» – «Молодые аграрии». Зачем? Конечно же, чтобы узнать об аграрном развитии разных населенных пунктов сейчас и в будущем, познакомиться со студентами и работающей молодежью различных сельскохозяйственных образовательных организаций страны и подчерпнуть для себя бесценный опыт.

Из-за больших задержек самолётов и пробок на дороге представители нескольких областей и республик, включая меня, на территории форума оказались лишь к 20.00. Мы получили свои бейджи и официальный мерч форума, а после отправились заселяться и знакомиться с другими участниками. Ко времени мы как раз попали на самое главное событие этого дня – открытие форума! После официальной части зажгла сцену и участников кавер-группа «Очень-Красивые». А дальше началось знакомство с командой. Отмечу сразу, что моей группе очень повезло с куратором, ведь она успевала абсолютно всё, и обо всех изменениях мы узнавали самые первые.

День второй. 18 сентября

7.50. Сонные, в тёплых пледах и толстовках, команды уже стоят у сцены и ждут начала зарядки – обязательного мероприятия для всех. Танцами нам помогли проснуться инструкторы из областного педагогического отряда «ЮГА». Далее – завтрак и разделение. Некоторые участники команд отправились на экскурсию в СПК Колхоз «50 лет Октября», остальные – на общую стартовую сессию «Команды развития сельских территорий», где решали кейсы под присмотром тренеров. Мы выбрали различные роли и определяли свою значимость в SWOT-анализе. Во второй день мы начали командами проектировать «село будущего», нам попалось поселение Мунайка республики Татарстан.



На третьей паре организаторы провели панельную сессию «Активная молодёжь — залог комплексного развития сельских территорий», модератором на занятии выступила Юлия Оглобина, председатель ОМОО «Российской союз сельской молодежи». Она же провела и 4 лекцию для участников проекта «Своё дело в селе – смело!». Отмечу, что основной целью моей поездки, как и других представителей РССМ, было именно более глубокое знакомство с этим проектом. Поэтому вопросов из зала было очень много. Остальные участники не сидели сложа руки, для них было под-

готовлено множество других программ: мастер-классы по рисованию песком, мастер-стрингу... Вечер закончился дискотекой в стиле «Село».

День третий. 19 сентября

Зарядка от севастопольского студенческого педагогического отряда «Палитра» – и лекционный день начался. Кто-то поехал на экскурсию в колхоз «Миусский», где фермеры занимаются рыбководством, остальные отправились на лекцию и практические занятия с темой дня «Своё дело на селе». Состоялась встреча в формате «Диалог на равных» с вице-президентом Ассоциации крестьянских хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России Ольгой Башмачниковой. Спикер показала, как правильно организовать развитие села и как это делать НЕ надо. На остальных парах со спикером Анастасией Яндыгановой состоялся тренинг «Эффективное мероприятие» специально для участников проекта «Своё дело на селе – смело». Именно здесь мы смогли обменяться новыми контактами, рассказать о своих проектах и мероприятиях.

Вечерняя программа была также насыщена: забег «Эколайф», пенная вечеринка, интеллектуальная игра «Квиз». Я посетила последнюю и осталась под большим впечатлением. Были и каверзные, и сложные



вопросы, но это не отменяло душевной атмосферы. В завершении вечера перед нами выступил аккордеонист с различными каверами на популярные песни.



День четвертый. 20 сентября

Зарядка прошла незаметно, ведь я ждала поездки на экскурсию в яблоневые сады, во владения группы компаний ИП Курочкин. Почему я выбрала именно эту экскурсию? Потому что хотелось посмотреть на масштабы и работу предприятий именно в Ростовской области, сравнить, чем они отличаются от производителей республики Крым.

Нас радушно встретили и отвечали на все интересующие вопросы. Яблок более 15 сортов: «Семеринка», «Джонаголд», «Фуджи»... На территории выращивают сливы, черешню и даже землянику. Яблони высажены ровными рядами и накрыты сверху защитным покрытием от града, вторая функция которого – затемнение от солнца. Общая площадь сада 70 га. Узнали, что постоянно на предприятии работают 20 рабочих, а на сезон нанимают временных. Предприятие готово сотрудничать с другими областями и предоставить жилье – это на заметку нашим студенческим отрядам. После экскурсии нам разрешили сорвать и угоститься несколькими яблоками. Если честно, то таких вкусных яблок я никогда не ела, а самое главное – косточек в них минимум 10 штук!

Приехав с экскурсии, мы сразу отправились на лекции. Я выбрала «Ораторское мастерство». А затем мы погрузились в культурно-досуговую программу. Это были фестиваль красок и мастер-класс по игре на барабанах, соревнования по FIFA, мастер-класс по работы кинологической службы. Перед сном нас ждало завораживающее фаер-шоу на берегу моря. Не смотря на то, что лил дождь, все наблюдали за выступающими не отрывая взгляда.

День пятый. 21 сентября

Утро было солнечное и тёплое. После зарядки мы отправились на очень неординарную лекцию – «Толерантность среди спортивных болельщиков на поле толерантности». Согласитесь, что большинство сейчас представило футбол? Но это было совсем не так. Мы обменивались ролями, выходили на сцену, перевоплощались в иностранцев – было необычно. Далее приняли активное участие в панельной дискуссии «Агробудущее» с Мартином Шюслером, руководителем проекта «Германо-Российский аграрно-политический диалог», и я поучаствовала в мастер-классе «Ловушки для мозга и языка». Очень впечатлила подача информации. Легко, чётко, понятно. Здесь я узнала, что, оказывается, бывают «виды активного неслушания» и как избавиться от насильственного общения.



Вечер был богат на творческую, культурную и спортивную программы. А в 20.00 началась долгожданная церемония закрытия. Награждали победителей соревнований, грантовых конкурсов и даже меня за победу в конкурсе «Село. Территория развития». Для участия нужно было написать о своей малой Родине, приложить фото и хэштеги. По результатам конкурса мой пост набрал наибольшее количество лайков и был награждён ценными призами от Российского союза сельской молодёжи.

День шестой. 22 сентября

01.20. Я уже в трансфере выезжаю с форума, за окном моя команда, с которой за эти дни мы так подружились. Тепло на сердце, грустно на душе. Надеюсь, мы еще встретимся!

София Травинова

Какой он месяц первокурсника?

3 октября первокурсники стали полноправными членами большой и дружной семьи. Весь сентябрь они знакомились со своими факультетами, преподавателями и новыми товарищами, адаптировались к новой роли студента, изучали село, которое станет для них вторым домом на ближайшие 4 года. «Посвящением в студенты» завершился «Месяц первокурсника» в академии. Каким он был?



Верёвочный курс, направленный на сплочение и проявление лидерских качеств студентов внутри коллектива



«Ярмарка общественных объединений»



Конкурс фотографий «Я люблю Молочное». Победитель – студентка факультета ветеринарной медицины и биотехнологий Алина Евсева.



«Посвящение в студенты»

Из истории Дендрологического сада: от идеи к воплощению

Дендрологический сад – это не только учебная, научная и производственная база для студентов и ученых академии, но и визитная карточка академии, уникальный в своем роде природный объект, который привлекает внимание вологжан и гостей областной столицы. В дендросаду регулярно проводятся различные культурно-массовые мероприятия с участием детей дошкольного возраста, школьников, студентов, производственников, общественных организаций, руководителей различного ранга, которыми проводятся памятные посадки и расширяется экспозиция сада.

В сентябре 2019 года дендрологический сад Вологодской ГМХА отмечает юбилей. Двадцать лет назад при поддержке Вологодского управления лесами в окрестностях села Молочное был заложен дендрологический сад как учебная база для студентов академии. До этого времени Вологда, в отличие от своих соседей – Архангельска, Петро-заводска, Санкт-Петербурга, Сыктывкара, Ярославля – не имела регионального дендрария. Время и место для закладки данного природного объекта было выбрано не случайно. В 1997 году в академии была открыта новая специальность «Лесное хозяйство» для подготовки инженеров-лесоводов. Дендрологический сад стал природной лабораторией для студентов, аспирантов и преподавателей факультета агрономии и лесного хозяйства.

Идея его создания, как и идея подготовки инженеров лесного хозяйства в академии, принадлежит бывшему руководителю областного управления лесами Николаю Николаевичу Неволину. Организации дендросада предшествовала большая подготовительная работа, проведенная в сжатые сроки. Первое заседание по вопросу закладки дендросада состоялось 16 июня 1999 года. Был подобран подходящий участок на землях учебного хозяйства «Молочное», по руководством заведующего кафедрой лесного хозяйства О.А. Конюшато и доцента В.Е. Мельникова проведены работы по расчистке берегов и русла протекающей по границе участка речки Нозьмы от захламленности, а также геодезическая съемка территории, почвенные и геоботанические исследования, составлен топографический план местности.

Большую предварительную работу по открытию дендросада провели специалисты областного управления лесами. Благодаря их усилиям, более 2000 саженцев были привезены из разных районов Вологодской области, Селекцентра, и посажены семь аллей из лиственницы сибирской и лиственницы Сукачёва, пихты сибирской, берёзы повислой и рябины обыкновенной, созданы рядовые посадки ели биогруппы кедра сибирского, дуба черешчатого, клёна остролистного, липы мелколистной европейской, вяза гладкого, сосны скрученной, туи западной, айвы японской, жимолости татарской, снежноягодника белого, бересклета европейского, сирени обыкновенной и других



древесных и кустарниковых пород.

Начиная с 6 сентября 1999 года студенты всех факультетов академии под руководством преподавателей высаживали деревья строго по разработанному плану. А 10 сентября центральную аллею торжественно заложили ректор академии Владимир Николаевич Острцов и начальник управления лесами Николай Николаевич Неволин, преподаватели Вологодской ГМХА и сотрудники регионального управления лесами. Именно этот день 10 сентября следует считать юбилейной датой основания сада.

Первый проект дендрологического сада был составлен заведующим кафедрой лесного хозяйства, доцентом О.А. Конюшато

10 сентября 1999 год – дата основания дендросада.

вым, в котором общая площадь дендросада 12,5 га разделили сетью аллей и дорожек по эколого-географическому принципу на четыре природных сектора – экспозиции:

1. Европейский Север, Средняя полоса России и Скандинавия;
2. Сибирь, Дальний Восток, Япония и Китай;
3. Европа, Средняя Азия, Крым, Кавказ и юг России;
4. Северная Америка.

К осени 2000 года силами производственников была создана ограда из штакетника, устроена зона отдыха. На территории

дендросада установили два передвижных вагончика и выкопали пожарный водоём, так как в летнюю жару речка Нозьма почти полностью пересыхает. По периметру дендросада устроили минерализованную полосу, ежегодно обновляемую.

Первоначально дендрологический сад был закреплен за Вологодским Селекцентром, а в 2003 году передан в ведение Вологодского лесхоза, на плечах которого лежала охрана и хозяйственные работы, а также пополнение коллекции растений, земля находилась в собственности учебного хозяйства «Молочное». С сентября 2003 года научное руководство дендросадом перешло к Игорю Владимировичу Евдокимову. Кафедрой лесного хозяйства начаты планомерные работы по интродукции растений, были заложены посевное и школьное отделения питомника, начали проводиться уходы за коллекцией растений. Был разработан проект организации и развития дендросада. Началось регулярное пополнение коллекции древесно-кустарниковых растений. Работы по уходу и пополнению коллекции растений вели преподаватели и студенты кафедры лесного хозяйства академии.

Положение дендросада изменилось весной 2009 года, когда, после межования, земля под ним площадью 12,5 га была передана в постоянное (бессрочное) пользование Вологодской ГМХА, а осенью того же года все растения по акту Вологодский лесхоз передал на баланс академии. Таким

образом, с осени 2009 года академия стала полноправным и единственным владельцем дендросада.

В 2011 году академия обратилась в Совет ботанических садов России с просьбой о включении Дендрологического сада Вологодской ГМХА в состав этого совета. После посещения академии московской комиссией Дендросад Вологодской ГМХА включили в состав Совета, но с испытательным сроком на 2 года, в течение которого академия должна была выполнять возложенные на неё обязательства. И вот 5



декабря 2013 года на Бюро Совета ботанических садов России было принято решение о включении Вологодского дендрологического сада в постоянные члены Совета.

В аллеях дендросада произрастает 3000 деревьев.

В дендросаду созданы 19 двухрядных аллей из разных пород деревьев общей протяженностью 3,9 км. Площадь, занятая аллеями – 2,3 га, что составляет 18,4% от общей площади дендросада. В аллеях произрастает более 3000 деревьев. Северная граница участка примыкает к автодороге с асфальтовым покрытием Вологда-Заря. С юга и востока территория граничит с речкой Нозьмой, по берегам которой произрастают естественные насаждения из ольхи серой, осины, ивы, берёзы и ели. На западе примыкают сельскохозяйственные поля. Преобладающие почвы – дерново-среднеподзолистые, легкосуглинистые – очень плодородные, так как ранее были пахотными, а в последние годы использовались как сенокосные угодья.

Коллекция растений дендросада постоянно увеличивается и на осень 2019 года составляет более 260 видов древесных растений, относящихся к 86 родам и 38 семействам. Наибольшее количество видов

растений относится к семействам Розовые (62 вида), Сосновые (35 видов), Маслиновые (13 видов), Барбарисовые (12 видов) и Вересковые (11 видов). Численность растений по географическим районам не



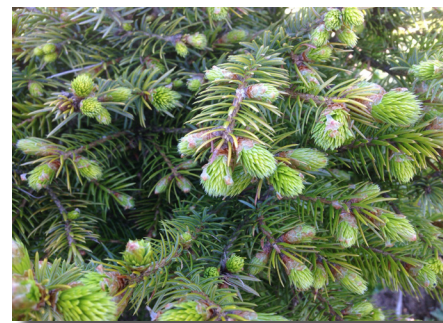
одинакова. Самая многочисленная экспозиция Сибири, Дальнего Востока, Китая и Японии, где число растений составляет 113 видов. Наиболее беден состав дендрофлоры Европейского севера, Средней полосы России и Скандинавии – 32 вида. Большинство видов приходится на лиственные кустарники – 42%, лиственные деревья составляют 32%.

Особую ценность для дендросада представляют виды растений, занесенные в Красные книги различных рангов. В региональную Красную книгу входят два вида голосеменных и шесть видов цветковых растений. Из Красной книги Российской Федерации в дендросаду представлено 5 видов голосеменных и 6 видов цветковых растений. Всего в саду произрастает 19 видов краснокнижных растений.

Кафедра лесного хозяйства проводит большую научную работу в дендрологическом саду. По материалам, собранным в саду, написаны и успешно защищены 22 выпускные квалификационные работы студентов и магистрантов, 2 диссертации на соискание учёной степени кандидата наук, изданы многие статьи и заметки. В дендросаду весь год ведутся метеорологические и фенологические наблюдения. Ряд работ и исследований проводится в рамках сотрудничества с Советом ботанических садов России. Это, прежде всего, сбор, переработка, хранение и рассылка по заявкам плодов и семян, составление списка семян для обмена.

Велика роль дендросада и как учебной базы. В результате проведения различных практик, студенты осваивают ряд рабочих специальностей, получают практические навыки работы с бензопилами, мотокосами и другой техникой и инструментами.

Дендрологический сад традиционно является местом проведения различных культурно-массовых, спортивно-развлекательных, познавательных мероприятий с участием студентов, преподавателей и сотрудников академии, детей и молодёжи: лесное многоборье, лесные гонки, лесные старты, тематические экскурсии, памятные



посадки деревьев и кустарников.

В 2018 году академия победила во Всероссийском конкурсе молодёжных проектов среди образовательных организаций высшего образования, который проводился Федеральным агентством по делам молодёжи и получила грант на проект «Экологическими тропами» в размере 300 тыс. руб. Был выпущен буклет по дендросаду, изготовлены аншлаги и указатели, разработана виртуальная экскурсия по саду, в которую можно заглянуть на официальном сайте академии.

В 2018 году, благодаря гранту на проект «Экологическими тропами», была создана виртуальная экскурсия по дендросаду.

В перспективе дендросад академии должен стать полигоном для широких многолетних научно-исследовательских и опытно-производственных работ, опорным пунктом по интродукции древесных и кустарниковых растений для всей территории Вологодской области, а также природной лабораторией для экологического воспитания детей и молодёжи.

Вместе с тем, работа дендросада в современных условиях требует решения следующих неотложных вопросов: выделение дендросаду штата постоянных сотрудников согласно «Положению о дендрологическом саде ФГБОУ ВО Вологодской ГМХА», принятому ещё в 2016 году; организация постоянной охраны территории дендросада; выделение денежных средств на проведение научных и хозяйственных работ в сметном порядке по примеру опытного поля. Необходимо шире использовать дендросад для проведения научных исследований студентами, магистрантами, аспирантами и преподавателями академии, а включение его в перечень маршрутных объектов в рамках развития туризма на территории Вологодской области позволит заработать дополнительные средства.

Игорь Евдокимов, заведующий дендрологическим садом

Из истории Дендрологического сада: от идеи к воплощению

Юбилейную дату отметили 3 октября в Вологодской ГМХА. На кафедре лесного хозяйства академии прошел форум «Вологодскому Дендрологическому саду – 20 лет».

В Дендрологическом саду прошло торжественное мероприятие, посвящённое юбилейной дате. Гостями праздника стало руководство академии, профессорско-преподавательский состав факультета агрономии и лесного хозяйства, аспиранты, студенты, ветераны лесного хозяйства, а также коллеги из других регионов: учёный секретарь Ботанического сада МГУ и Регионального совета ботанических садов и дендропарков Центра Европейской части России Сергей Ефимов и руководитель Дендрологического сада САФУ имени М.В. Ломоносова Наталья Васильева.

Идея создания дендросада, как и идея подготовки инженеров лесного хозяйства на базе академии, принадлежит тогдашнему руководителю областного управления лесами Николаю Николаевичу Неволину.

«Это было одним из условий управления методического образования московского лесотехнического института, который нам давал добро на открытие кафедры лесного хозяйства. Без дендросада полного учебного процесса не может быть. Первой мы посадили листовичную аллею. Дендросад разбит на 4 зоны, и прежде чем разделить сад, наши специалисты объехали весь Северо-Запад, где есть дендросады, и пытались учесть те ошибки, которые были допущены при закладке тех дендросадов», – рассказал Николай Неволин, который сегодня является председателем общественной организации ветеранов лесного хозяйства вологодской области «Лесовод».

Николай Николаевич заметил, что в саду ещё предстоит многое сделать. Изначально в планы входило создать освещение аллей, сделать учебный корпус на территории.

Заместитель начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области Сергей Назаров отметил, что помнит, как закладывался сад – 20 лет назад он был студентом Вологодской ГМХА.

«Хочется отметить, что Вологодская область – абсолютно лесной регион. 17 миллионов кубометров заготовки по прошлому году, больше 75 тысяч гектаров леса мы ежегодно восстанавливаем, поэтому работники в лесопромышлен-



ный комплекс очень нужны. Больше чем за 20 лет более тысячи выпускников пришли в лесное хозяйство», – добавил Сергей Владимирович.

Ценный подарок от Ботанического сада МГУ Дендрологическому саду Вологодской ГМХА преподнес Сергей Ефимов, учёный секретарь Ботанического сада МГУ и Регионального совета ботанических садов и дендропарков Центра Европейской части России – живой реликт Гинкго Билоба, растение Юго-Восточной Азии.

В честь 20-летия Дендрологического сада заложены памятные насаждения – 20 остролистных кленов.

Заведующий дендросадом провёл обзорную экскурсию. Игорь Владими-

рович Евдокимов, рассказал каким был сад раньше, поделился интересными фактами о растениях их происхождении и датах посадки. Несмотря на дождь, участники познакомились с ассортиментом дендрологического сада, смогли оценить всё разнообразие видов, представленных на площади 12,5 га, увидеть обитателей сада, гнёзда.

Гости форума посетили с экскурсией в Ботанический Сад Botanika, где представлено более 300 видов экзотических и редких растений со всего мира, в том числе растения, занесённые в Красную книгу.

Пресс-центр



Учёный совет. Сентябрь



Перед началом работы Учёного совета была вручен диплом доцента по специальности «Агрохимия» начальнику Отдела науки академии Владимиру Викторовичу Сурову.

Перед началом работы совета со вступительным словом выступил ректор академии Николай Гурьевич Малков. Он поздравил всех присутствующих с началом нового учебного года и отметил, что 2019-2020 учебный год академия начала, в целом, хорошо, но впереди много работы. До государственной аккредитации вуза остался год, поэтому нужно серьезно отнестись к подготовке. В настоящее время заместителем министра сельского хозяйства, курирующего работу вузов, является Максим Иосифович Увайдов. Он посетил уже 8 аграрных вузов, проводит серьезные проверки. Ближайшая дата посещения нашего вуза – 23-25 октября в рамках Молочного форума, который пройдет в Вологде.

13 сентября состоялось селекторное совещание с ректорами вузов, на котором сообщили, что учебные хозяйства, в том числе заводы включаются в план приватизации. Мы должны выйти из этой ситуации в лучшем виде. План работ составлен.

Спрос с вузов повышается. Согласно рейтингу, разработанного министерством, все сельскохозяйственные вузы по 44 показателям будут разделены на 3 группы: лидирующие, опорные и отстающие. Нам важно попасть в верхние строчки списка опорных аграрных вузов.

Проректор по учебной работе Наталья Александровна Медведева подвела итоги набора студентов на первый курс и представила план профориентационной работы на текущий год. Каждый декан представил план работы на своем факультете в направлении привлечения студентов. Для увеличения притока студентов в академию решили создать базу данных о местах временного трудоустройства на период обучения, расширить географию профориентационной работы факультетов, увеличить объем профориентационной работы с техникумами.

О прохождении профессионально-общественной аккредитации в 2019 году рассказала проректор по учебной работе Наталья Александровна Медведева. Она предложила на рассмотрение план по совершенствованию образовательных программ с учётом рекомендаций внешней экспертной комиссии. Учёным советом были приняты планы по совершенствованию кластера образовательных программ по направлениям подготовки «Технические машины и оборудование», «Стандартизация и метрология», «Лесное дело», «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств», «Лесное хозяйство».

На сентябрьском Учёном совете были утверждены штатное расписание научно-педагогических работников и план работы Учёного совета академии на 2019-2020 учебный год, Правила приёма на обучение по образовательным программам высшего образования и плана

приёма в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2020-2021 учебный год.

Декан факультета агрономии и лесного хозяйства академии Ольга Васильевна Чухина выступила с планом мероприятий по развитию селекции и семеноводства в академии.

На Учёном совете приняли Положение о попечительском совете академии. Ведётся работа по сбору предложений по кандидатурам в попечительский совет. В связи с ротацией кадров и по ходатайству Учёного совета технологического факультета вывести из состава Учёного совета Анну Ивановну Гнездилову и ввести в состав Учёного совета Владимира Алексеевича Шохалова.

В завершении работы Учёного совета ректор академии Николай Гурьевич Малков поздравил сотрудников с прошедшим профессиональным праздником – Днём работников леса и лесоперерабатывающей промышленности – и наступающим праздником – Днём работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности – и пожелал успехов и профессиональных достижений.

Следующее заседание Учёного совета Вологодской ГМХА пройдёт 16 октября.

Повестка дня:

1. Конкурсные дела
2. Анализ работы ГЭК в 2018/2019 уч. году и проведенных мероприятий по устранению недостатков, отмеченных председателями ГЭК.
3. Отчет о работе технологического факультета за трёхлетний период (2017-2019). Рассмотрение перспективного плана развития до 2024 года.
4. Рассмотрение плана мероприятий по внебюджетной деятельности.
5. Разное

Молочное – дом, в котором мы живём

В начале сентября в актовом зале библиотеки Вологодской ГМХА презентовали новый сборник рассказов и воспоминаний жителей Молочного о родном селе. Составление и издание сборника «Молочное – дом, в котором мы живём» было инициировано Клубом любителей истории «Молочное» (КЛИМ). Огромную работу по сбору рассказов, историй авторов-жителей Молочного и составлению сборника провели ветераны и сотрудники Вологодской ГМХА: Ольга Александровна Пластинина, Ольга Владимировна Охрименко и Ольга Юрьевна Мартинович. В творческом коллективе создателей книги также активно

работали сотрудники других организаций: Елена Борисова, Елена Золотова, Наталия Артемова и Любовь Ханова. В составе творческой группы издания работала и заведующий Центром музейной работы по истории Вологодской ГМХА и масла Вологодского Любовь Дмитриевна Беляева. Всего в книге около 80 рассказов жителей.

Помощь в издании книги оказал Глава города Вологды Юрий Сапожников, он обязался помочь активистам с поиском инвестора. Все затраты, связанные с выпуском книги, инвестор взял на себя.

Стоит отметить, что сборник вышел в год 90-летия образования села Молоч-

ное: Любовь Беляева на основе архивных материалов нашла документальные свидетельства того, что датой образования села с названием Молочное является не 1948 год, как считалось ранее, а 15 февраля 1929 года.

Памятные экземпляры издания вручили почётным гостям, авторам рассказов, вошедших в сборник, и руководству Вологодской ГМХА, под эгидой которой велась работа над книгой. Со сборником «Молочное – дом, в котором мы живём» можно познакомиться в библиотеке академии.



Рассказ записан со слов Тамары Александровны Зорич (Егоровой). Тамара Александровна приехала в Молочное в 1958 году и поступила на технологический факультет. Так она вспоминает студенческие годы. Рассказ от первого лица:

«Мы – студенты, жили в общежитиях на улице Студенческой. Удобств, практически, не было, отопление печное. По восемь человек жило в комнате, только крайние комнаты были пятикомнатные. Так мы жили первый и второй курсы. Но мы свое первое общежитие любили и даже тогда, когда переехали в пятое с паровым отоплением. Конечно, там все было лучше, но мы скучали по своей деревушке...

окрестностям гуляли. А когда начинался сезон, мы ходили на речку, купались, это уже само собой.

Был кинотеатр – каждый фильм мы посмотрим. Сначала кинотеатр был там, где сейчас кафедра физкультуры, на первом этаже. А потом уже внизу у стадиона новое здание построили...

А танцзал! Пока его не было, танцы и танцевальные вечера устраивались в зале на втором этаже над клубом. А потом уж, когда танцзал-то выстроили, так вообще – роскошь! Красота! Танцы – это обязательно, мы их не пропускали.

А сколько вечеров мы проводили интересных, тематических, посвященных и профессии нашей, и молоку, и молочным продуктам! Уже сейчас даже и не вспомнить детально. Приглашали гостей с других курсов и факультетов. Вечера были хорошие и проводили их часто. В общем, всё чего-то выдумывали, всё чего-то делали.



Годы студенческие были интересными годами. Мы все время что-то делали: оребали, собирали, в общем, какой-то работой занимались, без дела не сидели. С удовольствием ходили на субботники, деревья высаживали в парке, у общежитий убирались. И на стадион ходили – там все время были какие-нибудь мероприятия. И по

Студенты жили весело – надо отдать должное. Бедно, но весело! Друг за друга прям горой стояли, как родные все были – весь курс. Не зря ведь, столько лет после окончания института мы каждые пять лет собирались, и приезжало очень много студентов».

Рассказывает Ольга Александровна Пластинина (Макарова) про дом №8 на улице Шмидта: «В июле 1958 года был построен павильон по продаже молочных продуктов и фруктовых вод, его длительное время украшала вывеска «Молоко». Также всегда имелся в продаже горячий кофе.

В этот магазин заходили студенты в перерывах между парами, чтобы купить себе пакетик молока и булочку. «А мы, когда перебежали из одного здания в другое, на следующую лекцию, успевали с девчонками съесть за стоячими столиками по горячей лепешке и по полстакана сметаны. Боже, как же это было вкусно!!!» – пишет выпускница ВМИ Ирина Шергина (Изосимова). – А в «зале» стоял огромный куст – гибискус, «роза», как его величали! И все время цвел! Цветы были крупные, «махровые».

По материалам книги «Молочное – дом, в котором мы живём»



Питание детей школьного возраста

Школьная медицина часто не видна простому обывателю, многие знают, что в школе есть медицинский пункт, а в нем работает медсестра или фельдшер. Когда спрашиваешь: «По вашему мнению, чем они занимаются?» Ответ следует такой: «Прививки делают». А более ничего. Но это совершенно не так.

Иммунизация детей – это только небольшая часть работы, которую выполняет медицинский работник в школе. В медицинском пункте решаются многие, подчас не детские проблемы. Фельдшер, медсестра в школе – это первый помощник учителя, ребёнка, родителя. Часто приходится сталкиваться с проблемами, возникающими при адаптации ребёнка к школе, проводить профилактические занятия для детей и родителей.

По обращаемости в медицинский пункт лидирует такая жалоба ребёнка, как боль в животе. Именно о ней и питании детей школьного возраста мы сегодня поговорим.

Приведу несколько примеров:

1. Просят подойти в начальную школу: у ребёнка болит живот. Перед внешним осмотром начинаешь с ним разговаривать по-медицински, собирать анамнез. Спрашиваешь, когда заболел живот, говорит, что сейчас. Времени, заметьте, часов одиннадцать – день. Спрашиваешь дальше, кушал ли утром, говорит, что «нет». Уточняешь, кушал ли вечером, говорит – «нет». Выясняешь, что ребёнок ел последний раз вчера в обед в школе.

2. В следующий раз обращается ребёнок в медицинский кабинет самостоятельно, причина та же – болит живот. И опять сначала разговариваем:

– Утром завтракал?

– Нет.

– Ужинал?

– Нет.

– Обедал?

– Нет.

– Когда же ты ел последний раз?

– Вчера в школе на завтрак булочку с чаем.

– Почему ты не кушал, тебе нечего было есть?

– Нет, всё есть, настроение было плохое.

Хочется сказать и даже кричать:

«Ау, родители! Вы где? Разве не видите, что с вашим ребёнком что-то не так?»

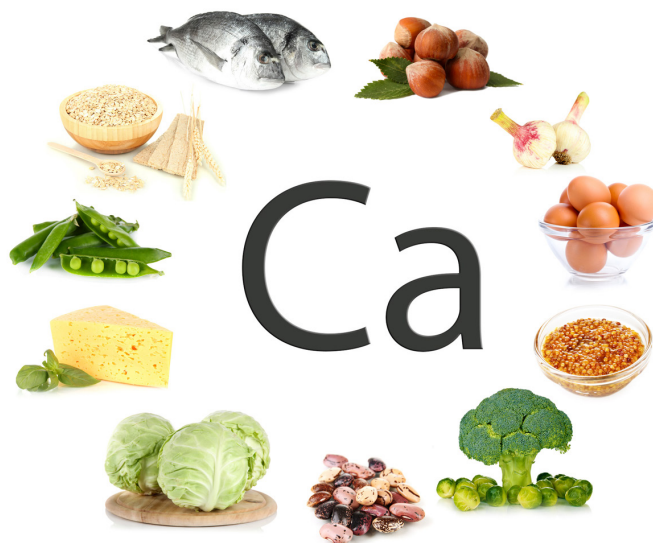
3. Ну и последний пример. Опять боль в животе. Первый вопрос, как и ранее: «Ты завтракал?». «Нет». «Ужинал?». «Да». «Что ты ел на ужин?». «Хлопья с молоком».

Возможно, у кого-то сейчас возникнут возражения. Может быть, инфекция у ребёнка, поэтому болит живот, а совсем дело не в питании. Да, может, но ставится диагноз не только по результатам беседы, но и после внешнего осмотра. Возможно, кто-то скажет, что у родителей денег нет, вот ребёнок и голодает, отсюда и проблемы. Хочу вам сказать, что и это неверно. По моим наблюдениям, у этих детей в семье

достаток. И за последние годы мне известен только один ребёнок, который голодал по-настоящему.

Что же это такое, уважаемые родители? Может, это наша с вами вечная занятость? Работа? Нескончаемые домашние дела? Мы, зарабатывая деньги, зарабатываем болячки своим детям, а потом уже зарабатываем на их лечение? Замкнутый круг.

Моя задача сегодня – помочь вам. Много говорят о сбалансированном и правильном питании. Режим питания школьника зависит от режима его занятий. Это в детском саду мы можем утром поднять ребёнка с кровати, умыться, одеть и отвести в сад. Там его вовремя накормят, напоят, спать уложат. Со школьником сложнее. Максимум, что мы можем, чтобы успеть на свою работу, это поднять его с кровати и приготовить ему завтрак. Ну, еще дать деньги на завтраки и обеды в школе. Вот с этого, пожалуй, и начнём.



Завтрак в школе у младших школьников бывает после первого, второго и третьего урока, то есть дети завтракают примерно до 11 часов, но в 12-13 часов уже обеденное время. То есть, если ребёнок не поел дома, то он полдня ходит голодный, а ведь он растёт, его организму требуются витамины, минералы, белки, жиры, углеводы... Завтрак может быть разнообразным: каша, творог, йогурт, омлет, любимый бутерброд с маслом, чай, какао. Всё это готовится недолго, а ребёнку полезно. Можно дать дополнительно ребёнку с собой в школу яблоко или банан, он его с удовольствием съест на перемене. Если ребёнок питается в школе, то в обед его накормят супом и вторым, если нет,

то следите за тем, чтобы до дополнительных занятий и после школы ребёнок мог дойти до дома, поесть, при этом учите, чтобы он сам умел разогреть себе пищу, а уже затем отправлялся на кружки и секции.

После кружков детям тоже хочется кушать, мозг должен работать – впереди выполнение домашних заданий, а мама с работы еще не пришла и до ужина еще прилично времени. Вот тут вам пригодятся кефир, йогурт, фрукты, возможны и сухие хлопья с молоком. Ужин не должен быть поздним. Считается оптимальным не позднее 19.00, так как ночью организм ребёнка должен отдыхать, а не переваривать пищу.

Если говорить о составе пищи детей, то приоритет я бы отдала наличию кальция в продуктах. Да, пища должна соответствовать возрасту. Да, она должна быть полезной – меньше сладостей и мучного в рационе, больше овощей, фруктов и молочных продуктов. Это знают все. Но почему я хочу ска-

зать о кальции? Последние три года буквально появилась следующая тенденция: у детей слабые кости. Я уже говорила родителям об этом на родительских собраниях. Приходишь в школу в начале года, и обнаруживаешь, что то в одном, то другом классе один-два ребенка с переломом руки. Никогда не было столько детского травматизма, сколько сейчас, а у меня уже опыт более 10 лет. Причём ломают руки и ноги, не балуясь и дурачась, а просто упав со стула или запнувшись на ровном месте. Беда в том, что дети не едят творог, не пьют молоко, сидят дома у компьютеров и планшетов даже летом. И не говорите о том, что много задают в школе, некогда гулять, лето было дождливое

или о том, что кальция в молоке мало, а продукты сейчас сплошь с ГМО. Существует альтернатива – витамины с минералами, которые обязательно нужны детям, так как наша пища не всегда может дать детям все, что им требуется.

Вот, пожалуй, всё, о чём я хотела с вами поговорить. Надеюсь, что информация будет полезной. Желаю вам, уважаемые родители, здоровья, стойкости и терпения в воспитании детей, а детям – здоровья и хорошей учебы!

Надежда Витальевна Третьякова,
фельдшер школы № 6
Вологодская городская
поликлиника №5

Своё подворье – хорошее подспорье

В августе этого года преподаватели Вологодской ГМХА оценивали личные подсобные хозяйства во всех районах нашей области. В рамках конкурса «Вологодское подворье» они объехали порядка 50 молодых семей и познакомились с их хозяйствами – дворами и приусадебными участками. Приятно было увидеть среди конкурсантов выпускников различных факультетов академии, которые остались в области и нашли свое призвание в сельском хозяйстве.



Одна из таких семей, в которой глава семейства – выпускник Вологодской ГМХА, стала победительницей направления «Молодёжное подворье» в этом году. Выпускник инженерного факультета 2008 года Сергей Соловьёв рассказал нам о жизни на селе, о своей семье и хозяйстве.

Семья Соловьёвых живет на Малой Родине Сергея – в селе Архангельское, расположенном в 10 км от Сокола. Переехали в район в 2011 году, построили дом. Жена Анастасия училась в Вологодском сельскохозяйственном техникуме. Сейчас занимается воспитанием детей и содержит огород, делает из молока творог, сметану, масло, йогурт, сыры, печет вкусные пироги, планирует заняться изготовлением различных сортов сыра. В семье растут трое детей: Катя, Даша и Дима. Старшая дочка пошла в 1 класс, второй дочке 4 года, младшему – 3. Сергей занимается плетением из ивовой лозы, участвует в ярмарках и выставках, управляет с личным подсобным хозяйством. Плетению Сергея научил его отец, в свое время умение пригодилось в работе – Сергей трудился на изготовлении мебели из ротанга в г. Сокол с самого основания фирмы, но в прошлом году ушел оттуда.

По словам нашего выпускника, дел хватает в своем хозяйстве. А оно у семьи не

в 44 сотки семья выращивает лук, морковь, капусту, свеклу, зелень, клубнику, землянику, огурцы, помидоры, перцы, баклажаны, кабачки, тыкву, чеснок, горох. Посажено около 20 соток картошки. На участке растут яблони, сливы, груши, облепиха, черная и красная смородина, крыжовник, малина, ежевика, жимолость, барбарис. С большим огородом помогает управляться теща. Дети по силам помогают родителям в домашних хлопотах, ухаживают за животными: рвут свекольные листья, кормят кур, набирают воду. Помогают полоть гряды и сажать картошку. Девочки с большим интересом и желанием пытаются освоить мастерство ивотеления.

Мясной и молочной продукцией семья себя полностью обеспечивает. Работа на земле нравится. А на вопрос «чем привлекает село?» Сергей ответил так: «Не могу жить в городе. Сельская жизнь привлекает свободой, все время находишься на природе. От городского шума устает». Жизнь в городе, в квартире, он считает заключением в клетку: площадка, улица, дорога. В селе и у детей свобода – ничто им не мешает весь день проводить на воздухе, не страшно выпустить на прогулку.

Всю жизнь Сергей прожил в деревне, с



маленькое. В хозяйстве имеется корова, два бычка, телка, 3 поросята, 3 козы, 20 кур, индоутка с цыпленком. В будущем году Соловьёвы планируют увеличить поголовье. На приусадебном участке

детства привлекался к различным работам на селе. Поэтому физический труд в хозяйстве ему не страшен. Да и образование, полученное в академии, пригодилось.

«Своё личное хозяйство, конечно, может прокормить и стать подспорьем. Но, если приехать в деревню на пустое место, без поддержки начинать своё дело сложно, – рассуждает Сергей. – Работы в сельской местности мало, та, что имеется, низкооплачиваемая, а строительство – дорогое удовольствие, которое не прекращается».

Недавно построили баню, в которой всё сделано своими руками: от фундамента до крыши, и печку выложил сам. Никаких бригад Соловьёвы не привлекают. В крупном деле подключались братья – сруб дома сложили все вместе. Так и полагается в большой семье.

Первый раз семья участвовала в конкурсе, когда только начинала строить дом, потом ещё подавали заявку, но призовых мест не занимали. Давали обычно номинацию. Два года назад принимал участие в конкурсе брат Николай и победил.

«В этом году нам предложил сельсовет снова попытать счастья, и у нас получилось выиграть, чему мы, конечно, рады», – говорит выпускник.

Торжественное подведение итогов областного конкурса «Вологодское подворье» состоялась 14 сентября на Кремлевской площади в рамках масштабной ярмарки. Все победители получили призы и денежные премии. Семья Соловьёвых получила денежное вознаграждение в размере 100 000 рублей. Это награда за их труд.

Ирина Михайлова

Подписано в печать 10.10.2019

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. Пролетарская, д. 3, каб. 5

E-mail: press-centrvgmha@mail.ru

Учредитель:

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

Адрес учредителя:

160555, г. Вологда, с. Молочное,

ул. Шмидта, д. 2

Редактор

Михайлова Ирина Валентиновна

Телефон: 8 921 069 82 09

Дизайн и верстка

Михайлова Ирина Валентиновна

Редакция не несет ответственности за предоставленные материалы

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.