



Газета Вологодской государственной
молокохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

Академгородок

№ 8 (2518) Пятница, 1 сентября 2017 года

С Днем знаний!

Мы в социальных сетях:



<http://vk.com/vgmha>



youtube.com/molochnoeTV

Сайт академии: www.molochnoe.ru

Поздравление ректора



Уважаемые студенты, преподаватели и сотрудники Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина!

Дорогие первокурсники! Поздравляю вас с началом нового учебного года и

Днем знаний!

День знаний для всех нас является символом добрых начинаний и свершений. Этот праздник по-особому дорог каждому человеку, поскольку все мы когда-то были учениками, студентами и до сих пор с благодарностью вспоминаем эти годы.

Образование представляет собой тот надежный фундамент, на котором строится все остальное. Качественные и разносторонние знания являются основой достойной жизни каждого человека, они определяют социально-экономический потенциал общества и благополучие страны.

Особо хочу поприветствовать первокурсников. Выбрав наш вуз, вы сделали верный шаг в новую жизнь. В стенах академии вы обретете множество друзей, и эта дружба останется с вами на долгие годы. Уверен, вы приложите серьезные

усилия для того, чтобы добиться высоких результатов в учебе, общественной, спортивной и культурной жизни Вологодской ГМХА, а, значит, станете образованными и грамотными людьми, высококлассными профессионалами своего дела. Наши опытные преподаватели помогут вам обрести новые знания и навыки, но достигнуть высоких результатов в учебе и науке нельзя без ежедневного упорного труда, постоянной работы над собой, умения ставить цели и достигать их.

Уважаемые студенты, учитесь и дерзайте! Помните о том, что академия всегда активно поддерживает ваши начинания и способствует всестороннему развитию своих воспитанников. Сейчас приоритетом деятельности нашего вуза являются практикоориентированное образование, переход на новые образовательные стандарты ФГОС 3++, которые призваны тесно увязать профессиональные качества по подготовке грамотных специалистов. Данные приоритеты позволяют Вологодской ГМХА оставаться одним из лидеров среди вузов Вологодской области по таким комплексным показателям, как научная деятельность, международное сотрудничество, трудоустройство выпускников.

Уважаемые коллеги, дорогие друзья! Предстоящий учебный год открывает перед нами насыщенную событиями жизнь. Пусть он станет для всех, кто учится и учит, годом новых творческих достижений и профессиональных побед!

Желаю всем крепкого здоровья, хорошего настроения, радости и благополучия! Преподавателям и сотрудникам – профессиональных успехов, мудрости и побед, а студентам – отличных результатов, творчества и интересных ярких событий! С Днем знаний!

Н.Г. Малков,
ректор Вологодской ГМХА

Приглашаем к сотрудничеству

Уважаемые студенты и преподаватели, Пресс-центр Вологодской ГМХА поздравляет вас с Днем знаний!



Мы надеемся, что в этом учебном году мы продолжим наше активное сотрудничество с вами, и напоминаем о том, что с нетерпением ждем ваши материалы, статьи, заметки, отзывы, идеи для публикации в газете «Академгородок» и на электронных информационных ресурсах академии.

Наши координаты:

Адрес Пресс-центра: с. Молочное, ул. Пролетарская, д. 3, каб. 5

E-mail: press-centrvgmha@mail.ru

Группа «ВКонтакте» – «Мой вуз – Вологодская ГМХА»: vk.com/vgmha

Студенческая группа «Кухня»: vk.com/gazetakuhnya

Колонка редактора



Здравствуйте, уважаемые читатели газеты «Академгородок»!

Приветствую вас из уходящего лета, которое со дня на день передаст свои полномочия яркой и, будем надеяться, теплой красавице-осени. Спецвыпуск «Академгородка», который вы сейчас держите в руках, особенный: с одной стороны, он посвящен значимым событиям летней поры, а с другой, открывает новый учебный год словами поздравлений и напутствий в адрес первокурсников и тех, для кого стены академии уже стали родными.

Искренне полагаю, что этот номер газеты будет особо полезен новому поколению студентов нашего вуза. Из него вы сможете почерпнуть не только ценные рекомендации и пожелания преподавателей и сотрудников Вологодской ГМХА (которые, безусловно, плохого не посоветуют), но и узнать, чем живет академия в целом. Ведь даже в знойные месяцы летних каникул студенты нашего вуза одерживают победы на конкурсах и соревнованиях, трудятся на уборке урожая, выступают с докладами на форумах и фестивалях. От души хочется пожелать вам, дорогие первокурсники, продолжить славные традиции трудолюбия и целеустремленности, которые всегда были присущи студентам академии.

День знаний из года в год дает отчет новой веренице учебных будней, наполненных лекциями и семинарами, докладами и практикумами, волнением перед экзаменами и радостью по поводу заслуженных успехов. Дорогие студенты, пусть каждый учебный день дарит вам новые открытия и полезный опыт, познавайте мир вокруг себя и учитесь мыслить самостоятельно! Как говорил С. Я. Маршак:

*Пусть каждый день и каждый час
Вам новое добудет
Пусть добрым будет ум у вас,
А сердце умным будет...*

Дарья Слоvtцова,
редактор газеты

Что мы ждем от первокурсников академии?



Егор Викторович Тарасенков, начальник управления по воспитательной работе: Уважаемые первокурсники! Мы очень

рады, что вы сделали правильный выбор, поступив в нашу замечательную академию. Перед вами распахнутся двери в мир новых знаний, умений и самосовершенствования в области раскрытия ваших талантов. Желаю вам жажды новых знаний, успехов во всех ваших начинаниях, интересных знакомств, ну и, конечно же, соблюдения дисциплины!



Наталья Владимировна Вернодубенко, заведующая библиотекой академии: Дорогие первокурсники! От души поздравляем

с вашей победой – вы стали студентами Вологодской государственной молочнохозяйственной академии. Библиотека рада приветствовать вас, первокурсников – наших новых читателей. Желаем успешной учебы, хорошего настроения, трудолюбия, преданности выбранной профессии. Пусть в течение всего времени обучения библиотека станет для вас самым надежным помощником! Удачи!



Владимир Викторович Суров, начальник отдела науки: От первокурсников Вологодской ГМХА отдел науки ждет,

в первую очередь, стремления к творческой научно-исследовательской работе! Чтобы студенты уже с первого курса интересовались и принимали активное участие в научных мероприятиях, проводимых в стенах академии и за ее пределами!



Коллектив преподавателей и сотрудников инженерного факультета: От студентов первого курса нашего факультета мы хотим

стремления к вершинам инженерных наук,

открытия новых знаний и получения профессиональных навыков инженерного дела. Чтобы студенты с первых дней ставили цели в учебе и студенческой жизни и старались их достичь, не боялись задавать вопросы и предлагали свои решения сложных задач.



Евгений Александрович Третьяков, доцент кафедры зоотехнии и биологии: Поздравляю первокурсников со вступлением в

ряды студенчества одного из старейших вузов России и старейшего вуза Вологодчины! Быть студентом Вологодской ГМХА – это не только почетная миссия, но и определенная ответственность. В связи с этим, мы ожидаем, что первокурсники проявят себя во всех направлениях деятельности академии, принесут в ее жизнь что-то новое и, конечно же, не подведут своих старших товарищей!



Анна Станиславовна Лупандина, старший преподаватель кафедры технологии молока и молочных продуктов: Ждем

думающих, слышащих студентов, способных нас удивлять. Надеемся увидеть живые, горящие глаза. Ожидаем, что первокурсники станут нашими единомышленниками, соучастниками учебного процесса, ярко проявят себя на сцене, в спортзале, в общественной жизни академии!



Андрей Сергеевич Михайлов, доцент кафедры технические системы в агробизнесе: От первокурсников Вологодской

ГМХА мы ждем прежде всего желания учиться, формировать и демонстрировать высокий уровень освоения профессиональных компетенций по изучаемым дисциплинам. На сегодняшний день в любом из направлений сельского хозяйства могут быть использованы высокие технологии, включающие в себя современные средства механизации и автоматизации произ-

водственных процессов, а также электронику и робототехнику, организовать работу которых не составит труда квалифицированному специалисту, получившему образование в одном из лучших учебных заведений нашей страны – Вологодской ГМХА!



Юлия Николаевна Малиновская, старший преподаватель кафедры иностранных языков: В предвкушении встречи с

первокурсниками, как всегда, испытываю волнение. От первой встречи многое зависит. Мне кажется эгоистичным чего-то ждать от первокурсников, скорей они ждут от нас, преподавателей, интересных занятий, хотя, чтобы отнестись к ним по-доброму. И все же, если честно, люблю студентов активных, любознательных, дающих преподавателю стимул к саморазвитию.



Григорий Васильевич Угрюмов, специалист по работе молодежью студенческого городка: Академия

всегда славилась своими студентами. Их достижения во всех видах творческой и научной деятельности занимают достойное место как на территории Вологодской области, так и за ее пределами. И в этом году я ожидаю от первокурсников упорства, рвения и молодого задора. Хочется, чтобы развитое студенческое движение подхватили новые силы, и первокурсники наряду со старшим поколением студентов продолжили нести гордо звание активиста Вологодской ГМХА, покоряя новые вершины в творческой, научной и спортивной деятельности. Мы всегда готовы их в этом поддерживать.



Летний калейдоскоп



#наука – старший преподаватель кафедры эпизоотологии и микробиологии Елена Сергеевна Ткачева и студентка 3-го курса факультета агрономии и лесного хозяйства Елизавета Столярчук приняли участие в работе Международной школы молодых ученых «Научная волна – 2017», которая прошла с 8 по 14 августа по инициативе Саратовского ГАУ.



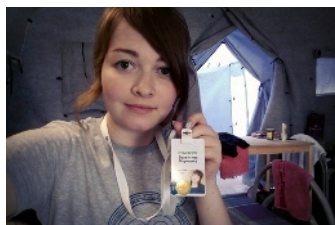
#волонтерство – Международный волонтерский отряд «Дружба» трудился на базе усадьбы Спасское-Куркино (Вологодский район) с 19 июня по 2 июля. В нем приняли участие волонтеры из России (в том числе студенты Вологодской ГМХА), Франции и Ирландии. «Усадьба Спасское-Куркино – это живописное место, которое радует своей красотой. Необходимо было помочь в благоустройстве территории. В наши обязанности входила уборка мусора, кошение травы и подготовка досок для скамеек на стадион и для территории усадьбы», – рассказала участница отряда, студентка Вологодской ГМХА Наталья Житова.



#соревнования – 15 июля в Центре активного отдыха «Y.E.S.» (п. Стризнево Вологодского района) прошел Чемпионат России по автозвуку – этап DBBATTLE. Студенты и выпускники инженерного факультета Вологодской ГМХА приняли активное участие в соревнованиях. Юрий Антонов (BA3-1111) занял первое место в классе «Дебют» с результатом 138 дБ. Антон Петухов (NISSAN ALMERA) в классах DBBATTLE, SNIPER 129.9, SOUND CRUISER DOOR 1-6 занял почетное четвертое место.



#красота – студентка Вологодской ГМХА Елизавета Токарева завоевала корону главной красавицы конкурса красоты «Мисс Волга – 2017», который состоялся в начале августа в Ярославле. «Елизавета все берет знаниями и учится прекрасно. В ней удивительным образом соединились не только природная красота, но и целеустремленность, настойчивость», – отметила декан факультета агрономии и лесного хозяйства Ольга Васильевна Чухина.



#смысл – студентка экономического факультета Валентина Марютина приняла участие в третьей смене образовательного форума «Территория смыслов на Клязьме», который проходил во Владимирской области с 27 июня по 20 августа. «На Форуме я завела новые знакомства с интересными, умными и творческими людьми, хорошо отдохнула и научилась правильно ставить цели и достигать их, услышала много историй успеха и вынесла из них важные уроки для себя», – рассказала Валентина.



#инициатива – 30 июня в Вологде состоялась церемония чествования молодых инициативных и талантливых вологжан. Алексея Ветюкова, экс-командира ССО «Штиль» поощрили Благодарственным письмом Губернатора Вологодской области за личный вклад в развитие молодежной политики области. Анастасия Столыпина, комиссар Штаба СО Вологодской ГМХА, и София Травнинова, комиссар ССХО «Аледжи», вошли в число победителей областного конкурса проектов физических лиц в рамках направленной государственной молодежной политики Вологодской области.



#фестиваль – студентка факультета агрономии и лесного хозяйства Виктория Скачедуб приняла участие в IV Всероссийском творческом фестивале «Верим в село! Гордимся Россией!», который прошел с 28 по 30 июля в Московской области. «За два дня фестиваля мы успели обсудить и вопрос о развитии спорта на селе, и роль сельской молодежи в сохранении и развитии культурного наследия малой Родины, и вклад молодежи в решение экологических проблем страны», – рассказала Виктория.



#инновации – в конце июля в Тотемском районе высадили клонированные осины и березы. Специалисты в области биотехнологий воспроизвели растения-клоны из отдельных клеток, которые поместили в питательную среду, получив в итоге полноценное растение. Идея принадлежит заведующему кафедрой лесного хозяйства Вологодской ГМХА Федору Николаевичу Дружинину и бизнесмену Вячеславу Бредникову, который предложил для испытаний свой участок земли.



#воображение – 29 июня в Детской деревне-SOS в Вологде прошел очередной мастер-класс по созданию гравюр от социального проекта «Сила воображения», который реализует студентка Вологодской ГМХА Мария Сиротина. В рамках занятия Мария вместе с волонтерами обучила детей необычной технике создания гравюр. Ребята проявили свои художественные таланты и остались очень довольны своей работой.

О здоровье почв позаботится наука



Научный проект доктора сельскохозяйственных наук, профессора кафедры растениеводства, земледелия и агрохимии Алексея Николаевича Налиухина «Разработка индикаторных показателей плодородия дерново-подзолистой почвы с целью прогнозирования, управления и поддержания продуктивности агроценозов» стал одним из немногих, который получил одобрение в номинации «Сельскохозяйственные науки» в рамках конкурса 2017 года по государственной поддержке научных исследований молодых российских ученых-докторов наук. В мае 2017 года в стенах академии Алексею Николаевичу вручили свидетельство победителя конкурса, а в июне в еженедельной газете научного сообщества РАН «Поиск» вышла статья «Подпитать, чтоб прокормиться», в которой исследователь подробно рассказывает об актуальности и практической значимости своей работы. Основными тезисами своего исследования Алексей Николаевич поделился и с читателями «Академгородка».

Почва нас кормит, одевает, а также предоставляет различные экосистемные услуги необходимые человеку для жизни, поэтому оценке ее состояния уделяют пристальное внимание во всем мире.

За последние сорок лет наблюдается повышение средней температуры холодного периода года почти на один градус, а также увеличение продолжительности вегетационного периода на 14-16 суток. Установлено, что наиболее заметное потепление климата отмечается на Европейской территории России, особенно в Нечерноземной зоне, где преобладают дерново-подзолистые почвы.

Увеличение продолжительности периода биологической активности почв может привести к увеличению запасов гумуса в почвах северных регионов и в лесостепной зоне. Согласно различным статистическим моделям, особенно резкое увеличение содержания гумуса (до 30 процентов от современных запасов) будет наблюдаться в дерново-подзолистых почвах.

Начавшийся век поставил перед человечеством серьезные проблемы. Основная из них

– рост населения в мире при одновременном сокращении площадей пахотных почв. Поэтому перед учеными ставятся следующие вопросы: 1) Хватит ли сельскому хозяйству ресурсов, чтобы удовлетворить продовольственные потребности каждого жителя планеты на уровне не менее 2700 ккал в сутки? 2) Как организовать экономически эффективное и экологически безопасное использование удобрений? 3) Способны ли инновации в сельском хозяйстве противостоять опасным изменениям климата и капризам природы?

В России последние четверть века значительная часть урожая сельскохозяйственных культур формируется за счет почвенных запасов из-за низкого объема внесения органических и минеральных удобрений. Как следствие, удельный вес почв с низким и средним содержанием гумуса увеличился с 76 до 81 процента. Еще острее стоит проблема плодородия дерново-подзолистых почв, основной массив которых расположен в Нечерноземной зоне России. Эти почвы характеризуются низким естественным плодородием, они имеют небольшую мощность пахотного слоя, низкое содержание гумуса и питательных веществ.

Таким образом, Нечерноземная зона по-прежнему является значительным резервом в решении вопросов продовольственной безопасности. Об этом свидетельствуют результаты Географической сети опытов с удобрениями, которой в прошлом году исполнилось 75 лет.

По многолетним данным Геосети установлено, что на долю удобрений приходится 40-50% прироста продуктивности севооборотов в Нечерноземной, 25-30% в лесостепной и 20-25% в степной зонах нашей страны.

В нашем полевом стационарном опыте, при применении инновационных видов органоминеральных удобрений, гранулы которых обработаны специальными штаммами микроорганизмов, в прошлом году была получена урожайность озимой пшеницы 80 центнеров с гектара. Причем зерно по ряду показателей приближалось к качественным твердым сортам пшеницы.

Все это говорит о том, что, используя инновационные подходы к питанию растений даже на дерново-подзолистых почвах можно реализовать потенциальные возможности сорта, заложенные селекционерами. Поэтому компенсация дефицита питательных веществ путем применения органических и минеральных удобрений должна рассматриваться как экологически важная задача.

Тем не менее, несмотря на существующие достижения фундаментальной и прикладной

науки отсутствует системный подход к оценке плодородия почв сельскохозяйственного назначения.

Именно поэтому моя работа носит междисциплинарный характер, в которой используются физико-химические, биологические, экологические и статистические методы с целью количественной оценки факторов почвенного плодородия и динамики урожайности с учетом перспективы развития сельского хозяйства в Российской Федерации.

Наши исследования направлены на разработку комплексного подхода к оценке продуктивности и экологии дерново-подзолистых почв на основе так называемых индикаторных показателей, с помощью которых удастся своевременно определять негативные воздействия, происходящие в антропогенно-измененных почвах местного и федерального значения.

В практическом плане полученные в работе данные могут использоваться при проведении мониторинга состояния почвенного покрова Нечерноземной зоны России; при разработке новой методики оценки различных систем земледелия, в том числе с применением биодобрений, на уровне агроценоза. Это позволит расширить выпуск и применение в сельскохозяйственном производстве биомодифицированных минеральных и органоминеральных удобрений с включением макро- и микроэлементов.

Результаты работы позволят на качественно новом уровне давать методологическое обоснование принципов и путей создания методов оценки плодородия почв с учетом «индикаторных» показателей ее плодородия по таким блокам как агрохимический, агрофизический, микробиологический и экосистемный. Все это позволит поддерживать «здоровье почвы» и продуктивность агроэкосистем на высоком, и, самое главное, устойчивом уровне.



**Председатель совета молодых ученых
Вологодской ГМХА
Алексей Николаевич Налиухин**

Крым... Июль... Целина...



Весь июль бойцы студенческого сельскохозяйственного отряда «Аледжи» трудились в республике Крым на предприятии «Качинский+». Ребята собирали персики и миндаль, подрезали виноград, укладывали тюки сена. Однако работа оставляла и минуты для отдыха, которые ребята старались провести с пользой: путешествовали, соревновались в спортивных состязаниях, осматривали достопримечательности. Радостных впечатлений о поездке осталось так много, что комиссар отряда София Травинова написала личный отзыв о самых запоминающихся моментах трудового семестра.

Целина... Июль... Все получилось очень спонтанно и неожиданно, ведь первоначально мы планировали как обычно, 3-ий год подряд, поехать осваивать целину в августе. Однако бойцы были готовы. Вот уже собраны чемоданы, и мы отправились в путь. Дорога до места, где мы работали, а именно предприятия «Качинский+» (республика Крым), заняла у нас около трех суток: поезд – автобус – паром – автобус – автобус (так же и в обратную сторону, только в другой последовательности).

И вот мы на месте – солнце, жара +28 градусов, хотя время уже близится к закату. Сразу оставляем чемоданы и бежим на море, купаемся, радуемся – в глазах ребят даже не видно усталости от такой долгой дороги. Ведь некоторые на море впервые!

На следующий день мы подписываем договора, устраиваемся на работу и... начинаются наши трудовые будни! Подъем в 5 утра,

с 6:00 начало работы, которая длится до 12:00.

В этом году нам повезло – мы побывали на нескольких видах работ, а это и цаповка, и подрезание винограда (чеканка), и сбор персиков и миндаля, и укладка тюков сена.

В свободное время после работы мы также были заняты. Играли в волейбол, футбол, баскетбол, настольные игры. Проводились такие целинные мероприятия, как «Тайный друг», «Свадьба на целине», «23 февраля», «8 марта». Мы даже отметили Новый год с томскими отрядами, которые работали вместе с нами и жили по соседству. Стоит отметить, что вместе с ними была проведена мини-универсиада, по результатам которой мы заняли



1-е место, победив во всех спортивных играх и конкурсах!

Также мы побывали на высоте 1234 м над уровнем моря на горе Ай-Петри. Посетили зоопарк «Сказка», находящийся в Ялте, там же удалось покормить разных диких и декоративных животных из собственных рук!

А как завораживает своей атмосферой ночная Ялта! Это стоит ощутить и увидеть каждому! Атракционы, работающие до утра, живая музыка, счастливые люди.

Но это не единственное место, где мы побывали. Севастополь покорила нас музеями: океанариум, Херсонес – древний город, панорама, диорама, а Бахчисарай – дворцом и парком миниатюр!

Каждый турист должен посетить мыс Фиолент. 800 ступенек вниз и вы очутитесь у моря с зеркально чистой водой, там можно увидеть и плавающих дельфинов и раков-отшельников. Впечатления останутся на всю жизнь!

Подводя итоги этого месяца, можно сказать, что мы не просто съездили поработать, но и стали по-настоящему одной большой и дружной семьей, где каждый встанет друг за друга горой! И как поется в песне нашего отряда: «Я отлично провел лето, спасибо «Аледжи» за это!»

**София Травинова,
комиссар ССХО «Аледжи»**



Зарубежный опыт

С 19 мая по 15 июня студентки факультета ветеринарной медицины и биотехнологий Ирина Серегичева и Анна Давжук проходили практику в профессиональном колледже Кайнуу, отделение природных ресурсов (Кайани, Финляндия). А в этом номере «Академгородка» мы представляем вашему вниманию отзыв Анны, которая рада поделиться с читателями газеты своими впечатлениями о зарубежной стажировке.

Я очень рада тому, что мне от имени академии посчастливилось отправиться на практику в колледж в Финляндии. В этой стране я с самого детства бывала довольно часто, поэтому финский язык был у меня всегда на слуху. Поэтому, в целом, по привычке мне было легко адаптироваться к новой местности, а также при помощи английского налаживать контакт со студентами и руководителями.

На ферме и в конюшне мы ухаживали за животными, а иногда даже сами делали инъекции и участвовали в лечении больных животных. Хотелось бы сразу отметить то, что условия содержания животных в Финляндии в разы лучше и гуманней. В этой стране запрещено привязное содержание коров, их кормят регулярно в течение дня и убирают боксы дважды в день. Также два раза в день промывается молочный аппарат. В помещениях всегда соблюдается чистота: как в хлеву, так и в конюшне. В конюшне, помимо этого, дважды в день проводилась



влажная уборка, чтобы пыль не вызывала аллергию у одной из лошадей. Для этого дорожки в конюшне подметались увлажненной метлой, а сено этой лошади увлажнялось.

В основном, мы работали в хлеву с коровами и с телятами. Подрастающие коровы были распределены по боксам и имели индивидуальный рацион питания в зависимости от возраста. Больные коровы также помещались в отдельные боксы для дальнейшего лечения. Зачастую молочные коровы и коровы, вынашивающие теленка, имели проблемы с передними конечностями, поскольку масса их тела была велика и оказывала большое давление на конечности. В случае растяжения коровам назначалось обильное питание, а боксы обильно посыпали стружкой для амортизации. Также нам позволяли делать коровам инъекции: подкожные и внутримышечные. А еще, при помощи специального прибора, похожего на шприц, мы давали коровам пилюли с лекарством.

Иметь собственного ветеринара на ферме – слишком дорого. Поэтому ветврача вызывали из города, и каждый раз врачи были разные. В хлеву мы наблюдали, как коров оплодотворяли, как проверяли беременность, как осматривали их травмированные конечности и делали заключение (на английском языке).

Что касается меня, то полученный на практике опыт был действительно огромным, учитывая, что я всего лишь закончила первый год учебы.

Я участвовала в приготовлении корма, научилась водить небольшой трактор, развозя корм, чистить копыта лошадям и

многое другое. Главное, что у меня было много практики в деле непосредственного обращения с животными. В первую неделю, когда весь процесс в новинку, все кажется интересным, но потом привыкаешь, особенно когда изо дня в день выполняешь одни и те же обязанности. Однако наш руководитель старался следить, чтобы рабочие выполняли каждый день разные указания.

Что касается новых знакомств, то они, безусловно, имели место быть. Особенно близко я сдружилась с девушкой флористом из Greenhouse. Мы жили в одном помещении, но в разных комнатах. Частенько мы засиживались в гостиной за очередной беседой, иногда допоздна. Она родом из Финляндии, и ее родной язык – финский, однако, в свои 17 лет она очень хорошо владеет английским. Какое же это непередаваемое ощущение, когда ты общаешься с иностранцем на различные (в том числе и личные) темы, и он тебя понимает!

Эту девушку-соседку зовут Соней, и мы до сих пор держим с ней контакты по интернету. Перед отъездом она подарила мне алое-вера в горшке, как напоминание о нашем знакомстве. Я не так давно виделась с ней, когда приезжала обратно в колледж за нечаянно оставленным блендером. Она на время приютила меня в апартаментах, а затем мы гуляли по городу до тех пор, пока меня не забрала домой машина. Думаю, мы и дальше будем поддерживать с ней связь.

**Анна Давжук,
студентка 2-го курса
факультета ветеринарной
медицины и биотехнологий**



День знаний – взгляд в прошлое



Для всех нас День знаний – это праздник, возвращающий нас мыслями в прошлое: к заливающим школьным звонкам и ярким букетам цветов, новым тетрадям в клетку и аккуратно выглаженной школьной форме... Школьные годы сменились буднями за партами университета, но 1 сентября так и остался праздничным днем, когда мы после долгих летних каникул видим родные лица однокурсников, с радостью приветствуем преподавателей и вновь встаем на путь постижения свежих знаний, творчества и покорения новых вершин.

Кончились каникулы студентов, отпуска преподавателей – начался учебный семестр. В этом семестре первокурсники приступают к своим первым занятиям в институтских аудиториях, а студенты пятых курсов готовятся к защите дипломных работ и проектов и сдаче государственных экзаменов. Как тем, так и другим надо много трудиться. (Н.Н. Розов; газета «За кадры», 3 октября 1968 года)

Начался новый учебный год. Настроение у студентов рабочее. Позади летняя сессия, практика, каникулы – словом, масса впечатлений. Сессию группа сдала неплохо. Самым трудным экзаменом, по-моему была математика, однако большинство студентов старались изо всех сил, учили, даже день путали с ночью... Есть ли стимул для учебы? Да! В будущем, если повезет, наша специальность даст возможность хорошо устроиться в жизни. (Е. Болтушкина, студентка 2-го курса экономического факультета; газета «За кадры, 24 сентября 1993 года)

Впечатление от первых дней студенческой жизни – приятное. Убираешь картошку, турнепс. Картошка в Молочном очень вкусная. (А. Петров; газета «За кадры, 23 сентября 1994 года)

Хорошо у нас на мехфаке: просторные аудитории, кабинеты. Все светло, красиво. И ребята подобрались неплохие. Учебных дисциплин много, они трудные, но интересные: высшая математика, физика, история, физкультура. Преподаватели имеют высокий уровень подготовки, а кроме того, они душевные, сердечные люди. (А. Орехов, студент 1-го курса факультета механизации; газета «За кадры, 22 сентября 1997 года)

Учиться трудно, но интересно. У нас было курсовое собрание, на котором выступал декан зоофака Н.А. Москвин. Была встреча с ректором академии В.Н. Острецовым. Как мы реализуем их советы, наставления? Много занимаемся, почти все свободное время проводим в читальном зале библиотеки. Читаем рекомендованную литературу (книги, газеты), делаем выписки, конспекты. (Е. Черевко, студентка 1-го курса зооинженерного факультета, газета «За кадры, 20 октября 1997 года)

В конце августа кратковременное спокойное и тихое течение жизни в поселке закончилось. С возвращением в свою Альма-матер 2,5 тысяч студентов поселок вновь ожил и помолодел. С 30 августа по 2 сентября академия встречала новое пополнение. На всех факультетах прошли собрания, где первокурсникам вручили студенческие билеты. С напутствием, советами и добрыми пожеланиями перед новыми студентами выступил ректор академии В.Н. Острецов, деканы факультетов, кураторы. От будущих выпускников академии – выпускников III тысячелетия ждут многого, и задачи поставлены перед ними сложные: вывести сельское хозяйство из кризиса, возродить былую славу России. (Л. Беляева; газета «Академгородок», 8 сентября 1999 года)

1 сентября прошли организационные собрания первокурсников, на которых новоиспеченные студенты получили свой первый документ – студенческий билет. Студенческие, приятного синего цвета, из рук деканов получили в этом году 566 человек. Поздравлял и наставлял первокурсников и.о. ректора Николай Гурьевич Малков. Он познакомил ребят с историей академии, отметил особенности каждого факультета и пожелал в будущем увидеть в этих студентах первокурсников специалистов. (Татьяна Абрамова; газета «Академгородок», 11 сентября 2008 года)

Это трепетный день для меня, потому что мы принимаем первокурсником. Наша задача, чтобы всем было комфортно. Мы со своей стороны, со стороны преподавателей, обещаем студентам поддержку и понимание в этом непростом деле – овладении ветеринарным искусством. Почему непросто? Потому что наши пациенты не говорят, и диагноз ставить очень сложно. Удачи всем вам, дорогие студенты! (Татьяна Валентиновна Новикова, декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологий; газета «Академгородок», 4 сентября 2013 года)

фото Валерия Талашова

Подписано в печать 31.08.2017
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 «ВГМХА
имени Н.В. Верещагина»

Адрес учредителя:
160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Шмидта, д. 2

Редактор
Словцова Дарья Ивановна
Телефон: 8 921 715 47 83
Дизайн и верстка
Зуев Александр Сергеевич

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.