



Газета Вологодской государственной
молокохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

Академгородок

№ 1 (2548) Вторник, 4 февраля 2020 года



Роман Шутро - призёр «Студента года»

Сайт академии: www.molochnoe.ru

#ВологодскаяГМХА

*Дорогие студенты, аспиранты и выпускники академии!
Примите мои самые тёплые поздравления с замечательным праздником,
Днём российского студенчества!*



Студенческая пора – время творческих дерзаний, поисков себя и реализации самых смелых надежд. Именно сегодня вы приобретаете необходимые знания и навыки, закладываете основы своей конкурентоспособности, человеческой и профессиональной состоятельности. Убеждён, что пылкость, принципиальность, трудолюбие студентов нашего вуза станут основой развития и процветания сельскохозяйственной отрасли.

Вологодская ГМХА открывает перед вами поистине огромные возможности. Я надеюсь, что вы сможете использовать их в полной мере, как в учебе и науке, так и в творческой, спортивной и общественной жизни. А полученные в стенах академии знания помогут вам состояться в жизни, быть полезными для общества. Помните, именно от вас зависит будущее нашей страны.

Пусть ваши студенческие будни будут богаты новыми открытиями и останутся в вашей памяти одним из самых счастливых периодов в жизни. Смело дерзайте в мечтах и стремитесь к плодотворным достижениям. Пусть прекрасные годы молодости освещают вашу жизнь светом добра и созидания, радости и удачи!

*Николай Гурьевич Малков,
ректор Вологодской ГМХА*

5 февраля

**День открытых дверей
в Вологодской ГМХА**



17 февраля

**Старт добровольческой акции
«Морозный десант»**

18 февраля

**Первенство академии по лыжным гонкам
в зачёт 63-й Спартакиады**



27 февраля

**Турнир по шахматам в честь Дня Защитника
Отечества с участием студентов, ППС и сотрудников**

Ищите новости на сайте академии molochnoe.ru и в социальной сети:



@vgmha



@vgmha_1911

Коротко о главном в январе



Вологодская ГМХА подключилась к федеральному проекту обучения женщин в декретном отпуске

До конца 2020 года работающие женщины, находящиеся в отпуске по уходу за ребёнком до 3 лет, и неработающие женщины с детьми от 0 до 6 лет могут пройти обучение по программам профессиональной переподготовки. Академия предлагает 20 таких программ.

Обучение полностью бесплатное, будет проходить с применением дистанционных технологий. Объём программ рассчитан на 252 часа, срок обучения – до 3 месяцев. Обязательное условие для участия в проекте – быть зарегистрированным на территории Вологодской области и иметь диплом о высшем или среднем профессиональном образовании. По итогам обучения выдаётся диплом о профессиональной переподготовке.

Выпускная работа студентки Вологодской ГМХА стала лучшей на Международном конкурсе дипломных проектов

Работа выпускницы факультета агрономии и лесного хозяйства Нелли Армеевой «Опыт интродукции древесно-кустарниковой растительности в дендрологическом саду Вологодской ГМХА» заняла I место в открытом международном конкурсе дипломных работ и проектов среди высших учебных заведений лесного профиля государств-участников СНГ по специальности «Лесное хозяйство».

Конкурс проходил при Белорусском государственном технологическом университете. Выпускная квалификационная работа Нелли Армеевой защищена на отлично летом минувшего года, посвящена итогам работы дендросада за 20 лет. Научный руководитель – доцент кафедры лесного хозяйства Игорь Евдокимов.



Вологодская ГМХА заняла 97 строчку рейтинга из 708 российских вузов по версии портала «Российское образование»

Среди 82 вузов Северо-Западного Федерального округа академия на 19 месте. Из 45 представленных на портале аграрных вузов Вологодская ГМХА замыкает десятку лидеров.

Портал «Российское образование» – информационно-образовательный проект от медиагруппы «Телеграф» – представляет собственный рейтинг, разработанный на основе показателей эффективности деятельности вузов как отечественных статистических агентств, так и зарубежных экспертов в сфере образования.

Рейтинг подготовлен при поддержке Российской академии народного хозяйства и государственной службы Российской Федерации.

Учёные Вологодской ГМХА стали призёрами областного конкурса научно-технических проектов

Два коллектива технологического факультета Вологодской ГМХА стали призёрами Областного конкурса научно-технических проектов Вологодской области «Потенциал будущего», заняв второе и третье места в номинации «СтарАп».

2 место – за научно-технический проект на тему «Разработка ресурсосберегающей энергоэффективной баромембранной установки для нанофильтрации и электролиза творожной сыворотки», 3 место – за научно-технический проект на тему «Разработка продуктов спортивного питания – альтернатива зарубежным аналогам».



Комсостав отрядов «Морозного десанта» Вологодской ГМХА получил путёвки для участия во Всероссийской добровольческой акции

В 2020 году ОМД «Факел» отправится в Сокольский район, ОМД «Диабаз» – в Тотемский, ОМД «Буревестник» – в Кирилловский. Акция на территории Вологодской области будет проходить уже в третий раз и во второй раз поддержана Федеральным агентством по делам молодёжи. С 2018 года численность отрядов увеличилась с трёх до шести.

В преддверии Дня студента в Общественной палате состоялась традиционная встреча заместителя Губернатора, начальника Департамента внутренней политики Евгения Богомазова с комсоставами отрядов «Морозного десанта».



На страже ветбезопасности

25 января отмечается День российского студенчества. Академия гордится своими студентами и выпускниками. Среди последних можно назвать немало активных и деятельных людей, которые нашли своё призвание в профессии, полученной в академии. О выпускнице факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, участнице студенческого трудового движения, кураторе общественного проекта «Выездная ветеринарная клиника», активистке факультета Полине Кунаевой (в студенчестве Ершовой) пойдёт сегодня речь. Полина стоит на страже ветбезопасности города Дмитров. С присущим ей юмором и оптимизмом она рассказывает о своей учёбе в академии и работе.



Фото из личного архива Полины

В 2017 году я окончила Вологодскую ГМХА. Академия научила меня стрессоустойчивости, находчивости, умению не отключать мозг в критических ситуациях и рассудительности. У меня не было такого: «Забудь всё, чему тебя учили в институте». Все знания пригождаются, даже те, которые нам давали не по специальности.

Мне были интересны многие дисциплины: акушерство, зоогигиена, организация ветеринарного дела, микробиология, физиология, но интереснее всего для меня была эпизоотология. Преподаватели у нас на факультете все интересные, все любят своё дело, в меру строги и справедливы. Много рассказывали интересных случаев из своей практики, а я свои

интересные случаи начала нарабатывать в Московской области, в агрофирме «Бунятино».

Помимо учёбы я занималась и общественной деятельностью. Благодаря ей я и попала в «Бунятино». Студенческие трудовые отряды, волонтеры, актив факультета, профком – всем этим мне нравилось заниматься. Море знакомств, слётов, улыбок, драйва. Хотелось попробовать всего, обучиться всему и побывать везде. Это было невероятно! Частенько смотрю на свою бойцовку РСО в шкафу и не верю, что студенческая жизнь закончилась.

Хотелось бы добавить про социальный проект «Выездная ветеринарная клиника», потому что он для меня много значит. Мы вместе с Ольгой Нечаевой, Татьяной Павловой Рыжакиной его запускали и реализовывали. Этот проект был для меня хорошей школой руководителей. А самое приятное, что он был общественно полезным. Спасибо им огромное.

Во время поиска работы у меня было три собеседования: ветврач-консультант, ветврач в хозяйство и государственный ветврач. Одобрили везде. Но я решила поэкспериментировать. Опыт работы в хозяйстве у меня был, поэтому решила попробовать себя в продажах, поработала врачом-консультантом – не понравилось. И вот, я уже третий год работаю в государственной службе.

Работаю ведущим ветеринарным врачом противоэпизоотического отдела на Дмитровской ветеринарной станции в Московской области. Мы, в основном, проводим профилактические

мероприятия для животных – вакцинации, отбор проб крови, туберкулинизацию, также в нашу сферу входит отправка патматериала в лаборатории, постановка на карантин животных при их вывозе и ввозе, ветеринарно-санитарное обследование с/х предприятий, КФХ и пасек, выписываем ветеринарные свидетельства на животных, выдаём паспорта личным подсобным хозяйствам, ведём учёт поголовья скота, выезжаем по жалобам, проводим проверку цирков и передвижных зоопарков.

Работа осуществляется в разных электронных системах, очень много работы с документами, проверяем сопроводительные документы на разных выставочных и спортивных соревнованиях



животных. Работа интересна тем, что встречаешь совершенно разные виды животных: альпаки, ламы, крокодилы, верблюды, зебронды, страусы, обезьяны, морские львы и многие-многие другие, но самый большой процент животных у нас, конечно, составляют сельскохозяйственные. Главная наша цель – делать район благополучным по особо опасным болезням, держать руку на пульсе, чтобы ни одна зараза не попала в наш район.



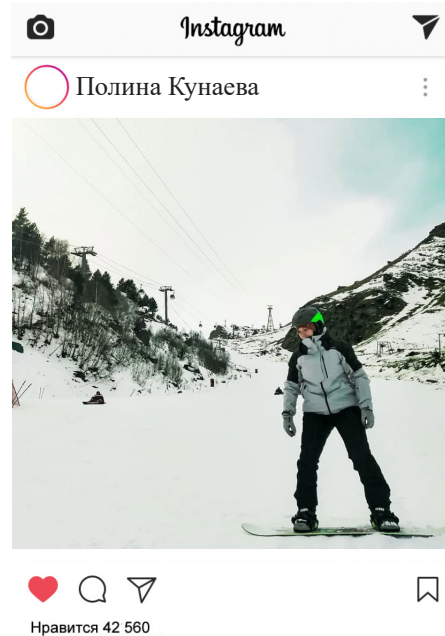
Не скажу, что у меня призвание быть врачом. Совсем нет. Просто начала работать и всё. Да и животные... Они такие классные... В моей практике я видела, как обижается лама, как прикидывается больной яванская макака. Мне приходилось договариваться с коровой, чтобы сделать ей антибиотик. Однажды, во время клинического осмотра обезьяньего семейства, одна из них пыталась украсть телефон.

Во всех случаях ветврачу помогает находчивость, сострадание, баланс между эмоциями и разумом, умение оценивать ситуацию объективно. Бесспорно – нужно любить животных, всегда развиваться в своём направлении и помнить, что диагноз ставится после лабораторных исследований, а также знать законы и ветеринарные правила.

Какие планы на будущее? Стать Министром сельского хозяйства. Шутка. Пока не могу сказать. Карьеру в государственной структуре не очень просто строить. Были мысли и прорыва – идти в аспирантуру, нашла даже преподавателя в сельхозакадемии имени Тимирязева, но потом передумала. Было много нюансов.

Время на хобби остаётся. Я рисую портреты людей, животных, шью иногда всякие мелочи, занимаюсь росписью по бутылкам, спортом, фотографией. С дру-

зьями играем в настольные игры, путешествуем и катаемся на сноубордах, немного занимаемся воздушной акробатикой на батутах. Этим летом я покоряла виндсёрф. Сложной штукой оказался. И оканчиваю разные курсы как по профессии, так и по другим сферам жизни.



Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина для меня – очень прочный фундамент для начала строительства своей карьеры как по специальности, так и не по ней.

Желаю студентам не забывать во время весёлой беззаботной студенческой жизни, что студент в переводе с латинского «усердно работающий человек, занимающийся работой и учёбой». Как-то так!

Полина Кунаева (Ершова)



Ольга Нечаева, ведущий специалист по учебно-методической работе в академии:

«С Полиной познакомились, когда она была студенткой первого курса. Уже на втором курсе, глядя на её организаторские способности и хорошую теоретическую базу по профильным дисциплинам, предложила её кандидатуру на должность комиссара Межвузовского агротехнологического отряда «Деметра». Стоит отметить, что для участия в проекте Полина отдельно занималась с преподавателями и ходила в Ильинское для практического обучения. Конечно, усердие, трудолюбие и большая работоспособность не могли остаться незамеченными, и Полина стала комиссаром Штаба академии.

Стоит отметить, что за 10 лет моей работы в академии, Полина – единственная студентка, кто стал лауреатом премии Приоритетного национального проекта «Образование» за реализацию волонтерского проекта!»

Полина Ершова, студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий академии, стала лауреатом премии по государственной поддержке талантливой молодежи. 14 февраля 2017 года состоялось награждение вологодских лауреатов премии.

Наш бронзовый «Студент года»

Каждый год страсти разгораются вокруг областного конкурса «Студент года». Отборочные туры проходят в учебных заведениях. Количество участников от вузов сократилось, но возросло число претендентов на титул «Студента года» от средних специальных учебных заведений. Легко ли ребятам противостоять студентам из «вышки» судить не нам, но первые три места снова распределились между крупными вузами области: ВоГУ, ЧГУ и Вологодской ГМХА.

В этом году конкурс «Студент года – 2019» прошёл в 15-й раз, впервые проводился в г. Череповце, во Дворце металлургов. Финал состоялся 24 января, за звание лучшего боролись студенты четырёх вузов и четырёх колледжей региона. Изначально заявлялись 10 человек.

«В этом году мы пригласили больше представителей колледжей, поскольку для молодых людей, которые учатся не в высших учебных заведениях, тоже важно соревноваться и бороться за призы. Призы шикарные, в том числе дорогой ноутбук, какого нет и у меня, а победитель конкурса съездит в Брестскую крепость», – рассказал автор и организатор конкурса Валерий Агеев.

Вологодскую ГМХА представил Роман Шутро. Конкурсная программа финального этапа включала три испытания. Первым этапом стала «Визитка» на тему «Я и моё учреждение» – представление себя и своей образовательной организации в творческой форме. В этом конкурсе Роману, как и другим участникам, помогала группа поддержки. За нашего студента боролись команда по чирлидингу МУТ, актив академии – профсоюз и молсовет, танцевальный коллектив и участники мотоагитпробега «Победа». Ведь Роман Шутро, будучи магистром и аспирантом академии, является организатором команды по чирлидингу, председателем профсоюзной организации студентов академии, участником мотоагитпробега «Победа – 2019». Все его ипостаси нашли отражение в визитке.

Вторым испытанием стала интеллектуальная викторина с вопросами из разных областей научных знаний, третьим

– конкурс видеороликов. Тему последнего конкурса «Умный город» предложил ПАО «МТС», один из спонсоров конкурса. В видео участники раскрыли своё понимание «умного города». У Ромы силами медиа-проекта «Кухня» был снят видеоролик-размышление, каким будет город будущего. Найдётся ли в современном стремительном мире место для человеческих чувств, остановимся ли мы в этом беге технологий, вернёмся ли к природе и её спокойствию, зависит от нас. Такие вопросы поднял в своём стихотворении Григорий Угрюмов, специалист по работе с молодёжью студенческого городка, некогда призёр конкурса «Студент года – 2013». Стихотворение легло в сюжет ролика.

Кроме того, учитывались результаты конкурса социальных проектов, который прошёл в середине января. Проект, который представлял Роман – Открытый областной фестиваль по чирлидингу «Танцевальный драйв». Он подразумевает проведение соревнований среди творческих коллективов регионов Северо-Западного Федерального округа открытых соревнований по чирлидингу и проведения мастер-классов по основам чирспорта и других танцевальных направлений. Основная цель – привлечение молодого поколения к творчеству и здоровому образу жизни. Социальный проект Романа Шутро был признан лучшим.

По итогам всех испытаний Роман занял почётное третье место, победителем в 2020 году стала конкурсантка из ЧГУ, на втором месте – представитель Вологодского государственного университета.

Пресс-центр



То самое стихотворение к видео

Каким же будет город через год?
Каким, он будет через сотню лет?
Какой в нём будет жить народ?
Какой, гореть из окон свет?

Он будет, как показывает нам
Заморский голливудский механизм,
Постапокалиптический бедлам
И в ценностях останется лишь жизнь?

Быть может, технологии возьмут
Над чувствами да и мечтами верх,
И разорвать цифровизаций пут
Не сможет, коль зависим человек?

И урбан будет диктовать права
Железом и бетоном своих стен,
И лишь на фотографиях трава,
Дополнит мегаполисовый плен?

Быть может, всё наоборот,
И мы вернёмся в лон природы и даров,
Звукам ручья иль шелестом травы,
Гармонией наполним дом и кров?

И человечность станет модой вновь,
Пренебрегая бременем работ,
Забота о другом и к ближнему любовь,
Как раньше, станет основанием забот?

Каким, он будет город через год?
Каким, он будет через сотню лет?
Зависит от того, каким будет подход
К нему у Вас, мой милый человек!

Григорий Угрюмов

Та самая группа поддержки



«Студенты года» от академии

За 15 лет проведения областного конкурса «Студент года» 5 конкурсанта от академии удавалось завоевывать этот титул. Студены ВГПУ выходили на первое место трижды, а политеха – один раз. После объединения вузов участники из ВоГУ 4 раза выбирались «Студентами года». У ЧГУ в этом году вторая победа.

**«Студент года – 2006» –
Егор Тарасенков, выпускник
зооинженерного факультета**



**«Студент года – 2011» –
Антон Круглов, выпускник
инженерного факультета**



**«Студент года – 2016» –
Анастасия Столыпина,
выпускница факультета
агрономии и лесного хозяйства**



**«Студент года – 2007» –
Роман Ершов, выпускник
экономического факультета**



**«Студент года – 2012» –
Светлана Дьякова, выпускница
экономического факультета**



**«Участники конкурса
«Студент года»
от академии**

2008 – Денис Яровой
2009 – Марина Симоненко
2010 – Павел Карагез
2013 – Григорий Угрюмов
2014 – Евгений Минюхин
2015 – Екатерина Кочнева
2017 – София Травинова
2018 – Татьяна Наливахина

Когда мы были студентами...

Студенчество – самая яркая в жизни каждого человека пора. В ней находится время и для учёбы, и для дружбы, и для любви, и, конечно, остаётся масса историй, баек, шуток, которые хранятся в дальних уголках памяти и вспоминаются на встречах выпускников. Мы попросили наших преподавателей и сотрудников припомнить интересные случаи из их студенческой жизни: как проходила учёба и практика, как готовились и сдавали экзамены, чем занимались в свободное время... А свой рассказ попросили начать словами «когда я был(а) студентом(кой)» или «когда мы были студентами».

Ольга Игоревна Баринова, старший преподаватель кафедры экономики и управления в АПК:

«Когда мы были студентами, случился с нами такой казусный случай. В конце первого курса, хоть и учились на экономическом факультете, у нас была учебная практика по почвоведению. В течение семестра занятия вёл один преподаватель, а практику – другой. Должны мы были на практике изучить структуру почвенного покрова. Собрали нас около агрофака, дали пару лопат и пошли мы через деревню Поповку на поле. Явившись на поле, преподаватель нам велел копать яму. Мальчики копают, девочки рядом ходят, цветочки собирают, и вдруг преподаватель спрашивает, взяли ли мы рулетку и линейки. Мы очень удивились, потому что инструктаж о том, что взять нам с собой, никто не проводил. Оказалось, что ни у одного человека из 27 душ линейки нет, а рулетки – и подавно. Преподаватель начал нас ругать, потом стал ругать себя, что не подстраховался и не взял нужный инвентарь. Идти обратно в Молочное желающих не нашлось. Ребята наши и копать перестали, думая, что практика сорвалась и нас отпустят домой, но не тут-то было.



Преподаватель, покумекав, пришёл к выводу, что глубину ямы можно измерить человеком. Яма должна быть глубиной 1,5 метра. Осмотрев всех девочек по росту, он остановил взгляд на мне. Я подходила по всем параметрам: и рост 151 см, и худенькая. И пришлось мне стать «линейкой» на нашем практическом занятии. Спускали меня раза три в яму и вытаскивали обратно, ну а длину каждого слоя определяли по клеточкам тетрадного листочка. Закончилось изучение структуры почвенного слоя для меня тем, что я была вся перепачканная, только и думала, как мне добраться до дома и пустят ли меня такую в автобус – ездила я каждый день домой в город. Но апофеозом практического занятия у такой вот 611 группы для преподавателя стало то, что он потерял дорожную ручку, которую ему привезли из США».

Любовь Леонидовна Фомина, старший преподаватель кафедры экономики и управления в АПК:

«Когда мы были студентами, на фармакологии делали мышам уколы. Пока мальчики держали мышь и она была пациентом, все спокойно делали инъекции. Но стоило пациенту вырваться и побежать по аудитории, так все девочки с визгом на стулья запрыгнули».



«Когда мы были студентами, любили подшучивать друг над другом. Был случай, что пришли с учёбы раньше обычного. Обычно раньше 10 вечера в общежитие не попадали – в библиотеке находились до закрытия. Один студент решил немного поспать, а когда его разбудил сосед по комнате со словами «на учёбу опаздываешь», было темно и часы показывали 8. Дело было зимой, сотовых и компьютеров ни у кого из нас ещё не было, и телевизоры мало у кого были. Сосед сказал, что ему ко второй паре, поэтому он не торопится, а «ты быстрее собирайся и беги», посоветовал друг. Ну, тот и побежал. В итоге простоял у закрытого факультета 30 минут, замёрз и понял, что ещё вечер и его разыграли. С соседом месяц не разговаривал, но до сих пор они хорошие друзья».

Когда мы были студентами...

Анна Владиславовна Боброва, заведующий лабораторией производства и исследования молочных продуктов:

«Когда я была студенткой со мной, как и с любым другим человеком, познавшим счастье студенческой жизни, произошло немало занимательных историй. Наиболее значимую для меня и для всей моей жизни я вам поведаю.

Итак... Лето, я студентка 4 курса технологического факультета, нахожусь на производственной практике на молочном заводе. Там меня назначают мастером цельномолочного цеха. Чтобы вы понимали всю важность и ответственность сей должности, поясню, что под моим чутким контролем и руководством находилось всё производство: от нормализации смеси до фасования готового продукта. И при этом моё обучение проходило ровно два рабочих дня... ТОЛЬКО ДВА ДНЯ! И эти дни я, как хвостик, хожу за своим наставником с толстенным блокнотом, записывая каждый шаг. Голова была как чугун.

И вот настал день, когда я пришла одна-одинёшенька на своё рабочее место, и вся ответственность легла на мои плечи... И всё бы хорошо, но вот должно начаться фасование йогурта, но видимо в планы самого йогурта это не входило. Фасовка не пошла. Никто не понимает, в чём дело, я в состоянии «страуса», который хочет спрятать голову в песок или в этот самый йогурт, потому что я-то знаю, что такие нелепые ситуации – это моё кредо.

И вот идет ОН... кепка набекрень, улыбка до ушей... Практикант-слесарь, студент технологического факультета, при этом ранее мы с ним ни разу не встречались. Он, походив пару минут около сего действия, находит в чём причина, при этом с ног до головы оказывается облитым йогуртом. Не буду вдаваться в технологические особенности производства, только уточню, что моей вины в этом не было, и далее всё пошло как по маслу.

Вот так мы познакомились с моим будущим МУЖЕМ! И по сей день он меня спасает от нелепых ситуаций, поддерживает и радуется своей улыбкой.

Как говорит один прекрасный человек, в прошлом преподаватель, «мораль сей басни такова...»: ищите свои вторые половинки в том возрасте, пока вы просты в общении, пока планка не завышена и вы сами находитесь в процессе достижения своих целей и поставленных задач, достигайте их ВМЕСТЕ».



«Когда мы были студентами, ремонтировали машину однокурсника. Она не заводилась. Кто-то подкинул идею, что свеча не в порядке. Капот открыли. Свечку выкрутили. Взял он её голыми руками и говорит: «Проверь искру. Поверни ключ!» – «Я и повернул... ключ». Его как током шандарахнуло, он головой о бампер и ударился. Только грохотало. Поняли, что искра есть. Проблема в чём-то другом. Этот пример теперь рассказываю студентам по электробезопасности, что такое прямое прикосновение к токоведущим системам».

Хочется закончить такой цитатой: «То, что не понял на лекции, поймёшь на экзамене!»

Владимир Игоревич Литвинов, доцент кафедры технические системы в агробизнесе:

«Когда я был студентом, сдавать экзамены было нелегко. Я сел на первую парту перед преподавателем. Сдавал организацию у Оробинского. У него на столе стояла длинная прямоугольная высокая карандашница. Я к ней прислонил шпоры и благополучно писал ответ. Экзамен сдал. Правда, это была моя вторая попытка. Первый раз я не знал таких особенностей мебели, поэтому пришлось идти на пересдачу».

«Когда мы были студентами, пятикурсники на последний звонок выбрасывали холодильники и телевизоры с 9 этажа общежития №6 (раньше там жили инженеры – прим. редакции). Это была традиция мехфаковцев. Чтобы не везти тяжёлую технику домой, всё улетало из окна. Лично я не участвовал в этой традиции, но уворачиваться от падающего хлама пришлось. Я шёл на последний звонок, а мимо пролетали холодильники».

«Когда мы были студентами, вёл у нас ТКМ (технология конструкционных материалов – прим. редакции) Николай Сергеевич Ефимов. Первый раз пришёл на экзамен, мне попался билет с вопросами, среди которых был такой: «В чём разница между белым и серым чугуном?». Я сначала ответил: «По цвету: один – белый, другой – серый. Он говорит: «Неправильно». Ну, я начал с научной точки зрения рассказывать: различия графита, различия по твёрдости... Преподаватель: «Всё неправильно. Иди – два». Я его спрашиваю: «Правильный тогда ответ какой?» Он: «Если они называются «белый» и «серый». По цвету, значит». Ну, ладно. Пришёл на пересдачу – мне тот же самый билет попался. Снова отвечаю про различия чугуна: «Один – белый, другой – серый. По цвету». – «Неправильно». Я снова начал про разное строение графита, про прочность... Преподаватель мне в ответ: «Всё не верно. Ладно, «тройку» поставлю». Я снова спрашиваю: «Какой тогда ответ правильный?» – «Один – белый, другой – серый». – «Всё понятно. Спасибо. Буду знать». На том и разошлись».

Всеобщая диспансеризация 2020 год

Начиная с мая 2019 года, в России изменился порядок проведения диспансеризации. Согласно приказу Минздрава от 13 марта 2019 года №124н граждане, чей возраст превышает показатель в 40 лет, могут проходить бесплатное медицинское обследование ежегодно. Ранее пройти такой медосмотр можно было пройти 1 раз в 3 года.

Также новый закон определяет изменения, связанные с проведением онкологических скринингов. Теперь для россиян старше 40 лет будут проводиться специальные анализы для обнаружения раковых заболеваний. Новые меры направлены на выявление онкологии на ранней стадии.

Граждане старше 40 лет проходят онкологический скрининг.

Для граждан младше обозначенного возраста будет проводиться визуальный осмотр терапевтом на наличие онкозаболеваний. При этом врач должен:

1. Осмотреть кожные покровы слизистых губ и ротовой полости.
2. Провести пальпацию щитовидной железы и лимфатических узлов.

Что такое диспансеризация в поликлинике?

Согласно п.4 статьи 16 ФЗ № 323 от 21 ноября 2011 года диспансеризацией называют комплекс мер, который включает в себя медицинские осмотры и дополнительные методы обследований, необходимые для оценки состояния здоровья населения. В ряде случаев диспансеризацию называют скринингом. Основоположающими принципами диспансеризации являются бесплатность и добровольность.

Это значит, что государство не принуждает граждан проходить скрининги на законодательном уровне в обязательном порядке, а лишь даёт такую возможность.

Студенты могут пройти диспансеризацию 1 раз в 3 года.

Причём воспользоваться ей можно совершенно бесплатно:

- 1 раз в 3 года – для лиц от 18 до 39 лет;
- 1 раз в год – для лиц старше 40 лет.

Диспансеризация включает в себя 2 этапа.

Первый из них проходят все без исключения. Он направлен на выявление хронических заболеваний, определение факторов риска развития болезней, обнаружение употребления наркотических и

ПРОЙДИТЕ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ Что нужно сделать?



Необходимые обследования

ОПРОС НА ВЫЯВЛЕНИЕ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ФАКТОРОВ РИСКА ИХ РАЗВИТИЯ

АНТРОПОМЕТРИЯ (ИЗМЕРЕНИЕ РОСТА СТОЯ, МАССЫ ТЕЛА, ОКРУЖНОСТИ ТАЛИИ, РАСЧЕТ ИНДЕКСА МАССА ТЕЛА)

ИЗМЕРЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ХОЛЕСТЕРИНА В КРОВИ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА

ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ

ФЛЮОРОГРАФИЯ

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ

ОСМОТР ГИНЕКОЛОГА (ВКЛЮЧАЕТ МАЗОК НА ЦИТОЛОГИЮ)

ОСМОТР ВРАЧА – ТЕРАПЕВТА



ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПРОХОДИТ 1 РАЗ В 3 ГОДА, НАЧИНАЯ С 21 ГОДА

психотропных веществ гражданином без назначения врача, назначение дополнительных обследований для более детальной постановки диагноза и следующие процедуры: анкетирование пациента, измерение роста, веса и окружность талии, расчёт индекса массы тела, измерение артериального давления, определение уровня холестерина и глюкозы в крови, определение относительного и абсолютного сердечно-сосудистого риска, проведение электрокардиографии (с 35 лет), осмотр акушеркой и взятие цитологического мазка (для женщин), проведение флюорографии лёгких, маммография (женщины с 40 лет), кал на скрытую кровь и измерение внутриглазного давления (с 40 лет), осмотр врачом-терапевтом.

Во втором этапе участвуют не все граждане. Он необходим для уточнения диагноза, выявленного в рамках первого этапа. Объём обследования определяется врачом терапевтом в зависимости от выявленных заболеваний.

Как пройти диспансеризацию?

Диспансеризацию могут пройти граждане, которые соответствуют следующим критериям: имеют полис обязательного медицинского страхования (ОМС), прикреплены к поликлинике, подходят под возрастные ограничения (до 40 лет бес-

платные скрининги проводятся 1 раз в 3 года, после 40 лет – ежегодно). Для прохождения диспансеризации необходимо обратиться в регистратуру с документами. При необходимости по завершении диспансеризации может быть выдана справка о прохождении диспансеризации и назначено необходимое лечение, в том числе санаторно-курортное.

С 18 до 39 лет приглашаются на диспансеризацию родившиеся в 2002, 1999, 1996, 1993, 1990, 1987, 1984, 1981 года.

Важно! Согласно ФЗ №353 от 3 октября 2018 года, который вносит поправки в ТК РФ, работодатель обязан предоставить работнику выходной для прохождения осмотра.

Вологодская городская поликлиника №5

**Адрес поликлиники:
с. Молочное, ул. Ленина, д.13
Телефон регистратуры:
8 (8172) 52-53-95
Пн-Пт 8-20 Субб. 9-15**

Учёный совет. Январь

Первое в 2020 году заседание Учёного совета Вологодской ГМХА прошло 15 января. На повестке: итоги работы управления по хозяйственным вопросам по обеспечению учебного процесса и бытовых условий студентов и задачи по её совершенствованию, рассмотрение и утверждение плана ремонтных работ на 2020 год, итоги распределения выпускников академии в 2019 году, основные направления работы по совершенствованию трудоустройства выпускников и другие вопросы.



Об итогах работы управления по хозяйственным вопросам рассказал проректор по административно-хозяйственным вопросам Владимир Бородин. За счёт

бюджетного финансирования и внебюджетных средств в течение 2019 года было проведено ремонтов на сумму 12 миллионов 730 тысяч 698 рублей. Из них 12 миллионов 518 тысяч 220 рублей – из бюджетных средств. В прошедшем году на ремонты было потрачено на 4 миллиона рублей больше, чем в 2018 году. В 2020 году запланировано провести работ на 12 миллионов 227 тысяч рублей из бюджетных средств и 1 миллион 300 тысяч рублей из внебюджетных средств.

Об итогах распределения выпускников академии в 2019 году рассказала Ольга Нечаева, ведущий специалист по учебно-методической работе.



Согласно данным мониторинга, 73,28% выпускников бакалавриата, обучавшихся по очной форме обучения за счёт бюджетных ассигнований, официально трудоустроились, 10,27% продолжили обучение, 4,10% призваны в армию, 3,40% находятся в отпуске по уходу за ребёнком и 8,90% остаются не трудоустроенными либо работают неофициально. Среди выпускников специалитета по направлению подготовки «Ветеринария» доля официально трудоустроенных составила 86%. Также официально работают 74% выпускников магистратуры.

Работа по трудоустройству выпускников в Вологодской ГМХА ведётся по нескольким направлениям. Прежде всего, это организационная деятельность по содействию трудоустройства выпускников вуза: работа в рамках заключённых соглашений о сотрудничестве, создание банка данных выпускников, обсуждение результатов трудоустройства выпускни-

ков предыдущего года и мер по оказанию помощи в трудоустройстве выпускникам текущего учебного года и обеспечение особого контроля над трудоустройством выпускников из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц с ОВЗ и инвалидов. Большое внимание в академии уделяется работе с предприятиями-работодателями. Вологодская ГМХА постоянно расширяет круг социальных партнёров вуза, заключает договоры о сотрудничестве с работодателями с целью организации на их базе производственного обучения и профессиональной практики обучающихся и их дальнейшего трудоустройства.

Одним из требований академии является 100% получение СНИЛС к выпуску из вуза. В рамках данного направления ведётся целенаправленная работа с Пенсионным Фондом, в феврале 2018 года было подписано соглашение о сотрудничестве. Кроме того, фондом на базе академии проводятся круглые столы и открытые лектории об особенностях организации Пенсионной системы в Российской Федерации и важности официального трудоустройства.

О создании ресурсного центра по подготовке кадров для предприятий молочной промышленности рассказала Наталья Медведева, проректор по учебной работе. Сегодня от молокоперерабатывающих предприятий России идёт достаточный запрос на подготовку специалистов как по направлению «Продукты питания животного происхождения», так и «Технологические машины и оборудование», причём на любом этапе, не только выпускников текущих лет, но и прошлых лет.

«Для решения отраслевых кадровых вопросов мы предлагаем на базе Вологодской ГМХА и Учебно-опытного молочного завода при поддержке Минсельхоза РФ создать ресурсный центр по подготовке кадров для предприятий молочной промышленности, – заключила Наталья Александровна. – В задачи ресурсного центра будут входить как формирование реестра заявок на обучение и повышение квалификации, так и независимая оценка квалификации специалистов молочной отрасли, формирование заказов от предприятий и софинансирование образовательных программ, использование баз предприятий для практической подготовки кадров».

Основные аспекты программы «Здоровье студенчества» на 2020/2024 годы

членам Учёного совета представил начальник Управления по воспитательной работе Егор Тарасенков. Программа разработа-



тана в сотрудничестве с Вологодским областным центром медицинской профилактики, городской поликлиникой №5 и с Вологодским отделением Российской Красного креста. Основная цель – создание условий для развития мотивации к здоровому образу жизни у студентов очной формы обучения. Эффективность программы будет оцениваться по набору показателей: охват мероприятиями программы студентов очной формы обучения академии – не менее 60%, охват студентов в занятиях в спортивных секциях – не менее 40%, вовлечение в различные формы досуга – не менее 60%, охват информационными мероприятиями студентов 1 курса очной формы обучения в вопросах здоровья – 100%, положительная динамика анализа ситуации в вопросах безопасности и рациональной организации учебного процесса, охват социальными инициативами – не менее 40% студентов очной формы обучения.

В конце Учёного совета были назначены члены комиссии для рассмотрения вопросов на следующем заседании.

19 февраля в 14.00 в актовом зале учебного корпуса №8 (ул. Мира, д.8) состоится заседание Учёного совета Вологодской ГМХА.

Повестка дня:

1. Конкурсные дела
2. Результаты научно-исследовательской деятельности академии за 2019 год, обсуждение и утверждение плана НИР на 2020 год.
3. Выполнение и анализ плана финансово-хозяйственной деятельности за 2019 год.
4. Утверждение изменений и дополнений в основные образовательные программы, реализуемые в академии на 2020-2021 учебный год.
5. Разное.

Благодарность от Аполлинару Александровны Макаровой, учительницы математики средней школы №6 г. Вологды, с. Молочное

25 декабря 2019 года мне исполнилось 100 лет. Благодарю судьбу, что я достигла такого возраста, сохранив интерес к жизни. На будущее планов не строю. Сейчас у меня одно желание есть – сказать сердечное спасибо всем, кто поздравил меня с таким юбилеем. Задача не простая, так как поздравлений было очень много. С утра отвечала на звонки, приходили близкие знакомые с цветами и подарками: Арсёновы, Даниловы, Чеботарёвы, В.И. Михина, А.Е. Долинова, О.Н. Фатеева, Т.Л. Романок. В 10 часов приехали представители областной администрации: вручили поздравительное письмо от Президента РФ В.В. Путина, губернатора О.А. Кувшинникова, главы города Вологды Ю.В. Сапожникова, депутата Законодательного Собрания ВО М.В. Селина. В различной форме звучали слова о моей сопричастности к общим делам страны в разные этапы жизни, пожелания крепкого здоровья и внимания близких. Гости пили чай с пирогами, а я получила подарки.

Затем пришли выпускники и ученики школы (больше 20 человек) под руководством директора М.И. Апостоли и заместителя директора по воспитательной работе М.В. Углиной. Ребята исполнили попури из песен. Уходя, каждый ученик вручал мне цветы. В моих руках оказался большой букет – охапка разноцветных роз. Очень красиво получилось. В это время приехали корреспондент ВГТРК «Вологда» с оператором и радио «Маяк». Они брали у меня интервью и снимали поздравление школьников. Потом в программе «Вести – Вологодская область» был показан репортаж.

В течение дня по телефону поздравили выпускники моих пяти выпусков – 1949, 1954, 1955, 1959, 1964, 1967 годов: Ю.Ю. Сорокин из Углича, Ярославской области; Ольга Мельникова из Пушкина, г. Санкт-Петербург; М.М. Казанская из Сокола. Н.В. Крылов из Америки прислал электронное письмо. Г.В. Гусакова (Теплова), Ольга Охрименко (Крылова), Люда Розова (Лебедева), Галина Козлова (Жаркова), Татьяна Чекмарёва прислали очень красочные поздравления.

Люда Лебедева написала стихотворное поздравление, которое они зачитали с Олей Крыловой:

К вам на алгебры уроки
Каждый день спешили в класс.
«Двойки», «тройки» и «пятерки»
Вы нам ставили не раз.



Фото с severinform.ru

Мы на вас не обижались,
Надо на себя пенять –
Вы же искренне старались
Обучать детей на «пяты».
Сотни, тысячи ребят
Вам спасибо говорят:
От всей души хотели все мы
Здоровья море вам желать,
Решать задачи и примеры
Ещё лет... этак 25!

В 17 часов праздник продолжился за столом. В числе гостей бывшие ученики, родные. Меня поздравили с юбилеем председатели трёх советов ветеранов: Л.Н. Макарова – с. Молочное, Н.Н. Полешук – от Вологодского городского совета ветеранов войны и труда, Л.Д. Беляева – от Вологодской ГМХА.

Меня приветствуют учителя – пенсионеры, с которыми я работала в последние годы: Л.С. Рустамаева, Л.И. Савочкина, М.Г. Вячеславов, М.А. Ивановская, Г.В. Шихова, В.Х. Левашова. Теперь они опекают мою старость. Спасибо им большое. Л.С. Рустамаева сказала: «Педагогический коллектив школы №6 желает Вам, одной из старейших учителей и жителей нашего посёлка, в день 95-летия пусть жизнь продолжается! Как же мы сейчас все рады, что наше пожелание исполнилось. И сегодня мы снова поздравляем вас с Днём рождения! Да ещё с каким! Со 100-летием. От всей души поздравляем Вас с прекрасным юбилеем!

Г.В. Шихова отметила, что Аполлинару Александровна смогла всем показать пример чести, щедрости, искренности, целеу-

стремлённости и выдержки. И сегодня мы хотим пожелать юбиляру хороших воспоминаний с улыбкой, благополучных дней с любовью и радостью, спокойствия души и заботы близких».

Выпускник 1967 года Л.А. Юдников, капитан III ранга, поэт и художник, председатель Вологодского регионального отделения Российского союза писателей, вручил мне Почётную грамоту и посвятил мне стихотворение, в котором есть такие слова:

Учитель школьный – путь её таков:
Он пройден без помарок и ошибок.
Все тысячи её учеников
Сердечное ей говорят «спасибо»!

Также я получила поздравление и благодарственное письмо от клуба любителей истории «Молочное» (КЛИМ), музея «Дом купца Самарина» (Вологда). Поздравили меня и родственники, и друзья, живущие в других городах – Ярославле, Угличе, Краснодаре, Санкт-Петербурге, Воронеже, Фурманове и других – и даже стран дальнего Зарубежья: Израиле – Тая Берман, Латвия – Сергей Шишигин.

Выражаю огромную искреннюю благодарность всем, кто поздравил меня с таким знаменательным юбилеем! А ученикам хочется сказать: «Дорогие мои ученики! Вы все солидного возраста – от 70 до 91 года, состоявшиеся люди разных профессий и званий: инженеры, учителя или просто честные труженики, учёные, профессора или академики, как Коля Крылов. Огромное вам спасибо за поздравления и добрые пожелания!»

Подписано в печать 04.02.2020

По графику – 10.00

Фактически – 10.00

Тираж 70 экз.

Газета распространяется бесплатно по структурным подразделениям академии и студенческим общежитиям

Адрес редакции:

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

E-mail: press-centrvgmha@mail.ru

Учредитель:

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА
Адрес учредителя:

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

Редактор

Михайлова Ирина Валентиновна
Телефон: 8 921 069 82 09

Дизайн и верстка

Михайлова Ирина Валентиновна
Басникова Анна Алексеевна

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