

ХРОНИКА АКАДЕМИЧЕСКИХ СОБЫТИЙ

КОГДА ОТДЫХ - РАБОТА!



Студенческий финансовый отряд «Креатив» подвел итоги работы. Отчетная конференция состоялась на базе работодателя – в Костромском филиале Россельхозбанка.

Шестой год подряд по доброй банковской традиции итоги работы отряда «Креатив» подводятся на отчетной конференции в филиале Россельхозбанка.

«Креатив» – это единственный в Костромской области студенческий финансовый отряд. Он был создан совместными усилиями Костромской государственной сельскохозяйственной академии и Костромского филиала Россельхозбанка. В число бойцов отряда входят студенты экономического факультета Костромской государственной сельскохозяйственной академии. Время работы отряда – август (в период практики). На выполнение производственных задач ребята направляются в дополнительные офисы Костромской области Россельхозбанка.

В 2013 году отряд состоял из 21 бойца. Ребята работали в 10 дополнительных

офисах: г. Буй, п. Вохма, г. Галич, п. Кадый, г. Кострома, Мантурово, Нерехта, п. Островское, Сусанино и Судиславль.

Особо хочется отметить участие в отряде студентов 2 курса, а их было большинство – 15 человек. Хотя в 2013 году у студентов второго курса в календарном графике учебного процесса практики нет, однако огромное желание участвовать в отряде, применить свои знания, получить первый профессиональный опыт – вызывает уважение и признание. Студенческие каникулы ребята провели в работе. В

студенческом отряде важно не выделение отдельного бойца как личности над другими, нет... Каждый должен быть звеном единой цепи, действовать слаженно и четко в контакте с товарищем, другими звеньями. Работа финотряда строилась так – отряд делился на звенья, в каждом звене по 2-3 человека. Вторкурсники не подвели ни в работе, ни в творческом отчете. Отчеты студентов были в форме ярких презентаций. Студенты успешно справились с поставленными задачами, перевыполнили плановые задания. Директор филиала Россельхозбанка

Алексей Александрович Жердев оценил работу отряда на «отлично». Всем без исключения студентам руководство филиала Россельхозбанка вручило благодарственные письма за успешную работу, а двум лучшим – лидерам – памятные подарки. Все бойцы отряда занесены в кадровый резерв банка. С уверенностью можем сказать, что такая оценка руководства банка вдохновила студентов, они гордятся результатами, готовы и дальше с большой ответственностью продолжать традиции финотряда.

Поздравляем студентов с успешным завершением трудового семестра.

Желаем всем продолжать традиции движения студенческих отрядов.



НАШ СТУДСОВЕТ

ФГБОУ ВПО Костромская ГСХА – это современное высшее учебное заведение. Как и каждый современный вуз, наша академия создаёт условия для осуществления и проявления творческой, научной и социальной активности учащихся. Одним из таких мероприятий, направленных на развитие гражданской ответственности, самостоятельности и общественной инициативы студентов, стало создание Студенческого совета академии.

Студенческий совет Костромской ГСХА создан с целью обеспечения и реализации интересов и прав студентов на участие в обсуждении и решении важнейших вопросов деятельности вуза.

9 октября 2013 года состоялось первое заседание Совета. В его состав вошли студенты от каждого факультета академии. Также на собрании присутствовала заместитель проректора по воспитательной и социальной работе Беседа Светлана Валерьевна. Она объяснила студентам цели деятельности, права и обязанности членов Совета, порядок его формирования и работы. Затем вновь созданная студенческая организация приняла своё первое решение, избрав из своего состава председателя Совета – им стала студентка факультета ветеринарной медицины и зоотехнии Валентина Бормотова. Также на заседании были избраны заместитель председателя – Любовь Тодорская и ответственный секретарь – Валерия Соловьёва.

Следует отметить, что Студенческий совет Костромской ГСХА действует на основе принципов добровольности, гласности, открытости и самоуправления.

И в дальнейшем каждый из его участников будет содействовать администрации вуза в вопросах организации образовательной деятельности, подготовки и проведения внеучебных мероприятий, а также многих других вопросов, затрагивающих интересы студентов.

Будем надеяться, что Студенческий совет внесёт существенный вклад в укрепление межвузовских, межрегиональных и международных связей, а также в подготовку студенческой молодежи к компетентному и ответственному участию в жизни и развитии российского общества.

И. Тимофеев,
студент 3 курса архитектурно-строительного факультета,
член студсовета.

КОНКУРСЫ ПО ПРОФЕССИЯМ В РАМКАХ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ АГРАРНОЙ ШКОЛЫ «МОЛОДЫЕ КОЗЯЕВА КОСТРОМСКОЙ ЗЕМЛИ»



23 - 24 октября 2013 года в рамках областного конкурса по профессиям АПК на базе ФГБОУ ВПО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» на кафедре частной зоотехнии, разведения и генетики факультета ветеринарной медицины и зоотехнии работали секции: «Юный пчеловод», «Юный птицевод», «Юный кроликовод», «Юный животновод». В конкурсе приняли участие 49 человек, представители 11 районов Кос-

тромской области. Конкурс состоял из двух этапов – теоретического и практического. Теоретическая часть конкурса проводилась в компьютерных классах и включала 50 вопросов. Практическая часть конкурса проводилась в учебных аудиториях, с использованием наглядного материала (животные, муляжи, чучела птиц, измерительные приборы, инвентарь) и в ветеринарной клинике академии.

Следует отметить хорошую теоретическую и практическую подготовку участ-

ников. Всем конкурсантам были вручены свидетельства участника в соответствующих номинациях. Участники, набравшие наибольшее количество баллов, награждены дипломами I, II и III степеней и памятными подарками.

С большим интересом ребята ознакомились с материально-технической базой и организацией научных исследований в академии.



25 октября в академии состоялся конкурс «Дебют первокурсника», который проводится уже почти 40 лет. Более 150-ти первокурсников приняли участие в конкурсе в самых разнообразных жанрах: хореография и вокал, миниатюры и КВН, оригинальный жанр и видео. Один номер сменял другой, создавая яркий фейерверк факультетов, красок, эмоций, удерживающих внимание зрителей на протяжении 3,5 часов. Даже лёс по кличке Бас, выступавший за ветфак, не покинул зал после



выступления, а дождался итогов, которые оказались следующими:

1 место – архитектурно-строительный факультет.

2 место – факультет ветеринарной медицины и зоотехнии.



3 место – инженерно-технологический факультет.

К сожалению, призовых мест только три, хотя факультет электрификации и автоматизации с.-х., экономического факультет и факультет агробизнеса также могли претендовать на них, так как выглядели достойно и привлекательно. Одним словом, были хорошие номера и очень хорошие, поэтому праздник получился.

Кроме традиционных, несколько лет назад были учреждены номинации «Су-

ДЕБЮТ ПЕРВОКУРСНИКА-2013

первокурсник» и «Суперпервокурсница», обладателями которых в этом году стали Андрей Харчин (ИТФ) и Ольга Новожилова (эк-фак).

Хочется поблагодарить всех участников «Дебюта первокурсника», старшекурсников, которые помогли новой смене студентов Костромской ГСХА подготовиться к конкурсу, деканатам, ока-



зывавшим организационную и материальную поддержку конкурсантам, за тот праздник, который состоялся благодаря нашим общим усилиям!

РАЗВИТИЕ КОНСУЛЬТАЦИОННОГО ЦЕНТРА В АКАДЕМИИ

В Костромской государственной сельскохозяйственной академии проведена значительная работа по созданию системы сельскохозяйственного консультирования. Наиболее успешным было участие в межправительственном соглашении России и Германии по программе «Адаптация сельскохозяйственного образования и повышение квалификации в Российской Федерации». В рамках этой программы проведено несколько циклов семинаров как внутри вуза, так и с выездом в Германию. В 1992 году, когда еще только формировалось представление о рыночной экономике у нас в стране, многие материалы семинаров послужили исходной информацией для выработки основных положений рыночной экономики. Через систему повышения квалификации в этом направлении прошло более 170 преподавателей из 13 вузов Центральной России. Развитием данного проекта стала разработка учебных пособий в консорциуме с Омским, Саратовским аграрными вузами и Московской сельскохозяйственной академией имени К.А. Тимирязева. Авторская группа Костромской ГСХА под руководством профессора Мюнхенского уни-

верситета доктора Д. Бауэра и к.э.н., доцента Харламовой Г.Н. подготовили адаптированное к российским условиям учебное пособие «Экономика сельскохозяйственного предприятия», которое прошло два внутривузовских издания и центральное издание через «Эко-НИВА» в 1999 году.

Это были первые этапы международного сотрудничества, которые послужили теоретической базой для последующих практических шагов по распространению знаний и формированию у сельхозтоваропроизводителей новых подходов к хозяйствованию в рыночной экономике. Большинство хозяйств Костромской области слабо учитывали рыночную конъюнктуру и неэффективно вели производство. У многих специалистов было недостаточное знание, а подчас и информация, для принятия адекватного, наиболее рационального в сложившихся условиях решения. В связи с этим при Костромской государственной сельскохозяйственной академии было решено создать консультационный центр. Его объективная необходимость была обусловлена тем, что требуется постоянная и кропотливая работа с руководителями и специалистами хозяйств, с основными исполнителями работ по соблюдению существующих и освоению новых технологий, по принятию адекватных рыночных решений и многому другому, без чего невозможно обеспечить эффективное производство.

Для успешной деятельности консультационного центра была проведена серьезная работа по подготовке консультантов. С 1 ноября 1999 года по 31 января 2003 года проводилась подготовка группы экспертов менеджеров-консультантов в составе 22 человек со всех факультетов академии.

Обучение проводилось профессором Мюнхенского университета доктором Дитрихом Бауэром. Цикл, состоящий из 9 семинаров, в объеме 400 часов, включал изучение общих теоретических и практических основ сельскохозяйственного консультирования. Будущим консультантам предстояло понять сущность и основные цели сельскохозяйственного консультирования, условия функционирования консультационной службы, формы и методы консультирования, принципы организации процесса консультирования, профессиональные, личностные, психологические аспекты консультирования.

Незаменимым опытом для будущих консультантов явилось то, что один из семинаров проходил в учебно-профессиональном центре DSE в центре продовольствия и сельского хозяйства (ZEL) с филиалами в Фельдафинге (Бавария) и Чортау (Саксония). В ходе семинара было изучено сельскохозяйственное консультирование в старых и новых землях Германии.

Подготовка консультантов не ограничивалась изучением теоретических вопросов. Изучен ряд практических производственных ситуаций сельскохозяйственных предприятий: оптимизация кормопроизводства, возделывания зерна и картофеля, использования техники.

В рамках семинара проходили встречи со специалистами в сфере информационной деятельности и сельскохозяйственного консультирования в Германии и в России. Принимал участие в работе семинара и провел ряд занятий шеф-

ны руководителем консультационной фирмы GAST-OST доктором Юргеном Кранцем (г. Галле). Основными функциями фирмы являлись: информирование, координация, поддержка, содействие и консультирование сельхозтоваропроизводителей Восточной Европы. Именно с этого семинара в 1999 году берет начало тесное многолетнее плодотворное сотрудничество нашей академии с доктором Кранцем.

С 2006 года Ю. Кранц является научным руководителем учебного-консультационного центра Костромской ГСХА. Успешность работы центра определяется результатами деятельности консультируемых предприятий. Благодаря тесному сотрудничеству с конкретными сельхозтоваропроизводителями работа консультационного центра приобрела практическую направленность. Сформирована группа базовых хозяйств, для которых проведен предварительный анализ и даны рекомендации по возможным направлениям развития и решения производственных проблем. Консультационный центр Костромской ГСХА заключает договоры с сельхозтоваропроизводителями на консультационное сопровождение, разрабатывает бизнес-планы для внедрения новой техники и технологий. Консультационные договоры заключены с ООО «Мечта», СПК «Родина», СПК «Яковлевское» и ЗАО «Шунга».

Под руководством Ю. Кранца учебно-консультационный центр КГСХА предлагает предприятиям консультационные услуги в следующих областях: производство молока; экономика производства молока; производство кормов; специальные вопросы.

Так, в области производства молока консультируемым предприятиям предоставлены:

- рассчитанные рационы с учетом кормовой базы хозяйства для коров (дойных, сухостойных), бычков на откорме и молодняка;
- рекомендации по содержанию, кормлению, воспроизводству и поддержанию здоровья животных.

В области экономики производства молока:

- ежеквартальные анализы ликвидности производства;
- ежеквартальный анализ порога безубыточности;
- ежеквартальный анализ экономического успеха предприятия и сравнение с лучшим в данной отрасли.

В области растениеводства:

- оптимизация технологий заготовки основного корма;
- оптимизация севооборота в зависимости от потребности в кормах.

В ходе консультационной работы предприятия получили разнообразные информационно-консультационные материалы, такие как:

- Каковы требования хорошего менеджмента кормления молочных коров?
- Пастбищное содержание и кормление молочных коров.
- Оценка качества брожения силоса.
- Рекомендации для кормления молодняка.
- Правила кормления молодняка.
- Правила и нормы кормления нетелей и бычков на откорме.

За время функционирования консультационного центра Костромской ГСХА участвовал в проведении выставок – демонстраций зарубежной сельскохозяйственной техники «День поля» (20 июня 2002 года и 26 июня 2003 года), проводимых совместно с «Немецкой аграрной группой», представляющей интересы девяти машиностроительных фирм Германии в России. Мероприятия проводились на базе учебного хозяйства «Боровиковское» и привлекали интерес представителей предприятий не только Костромской, но и других областей: Ярославской, Ивановской, Кировской, Тульской, Воронежской, Орловской и Калужской.



Участникам была представлена техника в полевых условиях с демонстрацией основных технологических свойств и характеристик.

Не менее важным направлением центра является деятельность в области образования. Во многих странах мира тезис «Обучение через всю жизнь» активно реализуется через систему ИКС. В России во многом эти функции выполняют в учебных заведениях системы дополнительного профессионального образования и вузах. ИКЦ Костромской ГСХА также взял на себя эти функции. В Костромской государственной сельскохозяйственной академии с 2002 года преподается дисциплина «Организация консультационной службы в АПК» практически на всех факультетах. Целью данной дисциплины является знакомство студентов с основами организации и функционирования информационно-консультационной службы АПК России.

В ходе изучения дисциплины ставится задача предоставить студентам знания, позволяющие понимать цель, задачи, стратегию, основные принципы, функции, организационную структуру информационно-консультационной службы, психологические аспекты деятельности ИКС и кадрового обеспечения, принципы взаимоотношений ИКС с другими организациями, а также приобрести навыки, позволяющие выпускникам работать в качестве сотрудников ИКС.

Для повышения уровня квалификации Ю. Кранцем разработан и проведен курс лекций для профессорско-преподавательского состава экономического факультета Костромской ГСХА на тему: «Актуальные проблемы развития сельскохозяйственного консультирования в Костромской области».

Для студентов академии, планирующих связать свою профессиональную деятельность с консультированием, созданы программы и проведен курс «Специальные аспекты сельскохозяйственного консультирования», завершившийся разработкой конкретных рекомендаций для сельхозтоваропроизводителей по оценке экономического эффективности различных технологий обработки почвы, выбору способов заготовки кормов и обоснованию производства электроэнергии из биогаса.

Большая работа была проведена по созданию «Учебного плана» и презентации курсов для послевузовского обучения консультантов в академии и их сертификации в Костромской области и в Ассоциации Аграрных Консультантов России.

Профессорами Ю. Кранцем и М. Грингом и были организованы и проведены две российско-германские летние школы «Сельское хозяйство в процессе трансформации», в которой участвовали доценты ФБОО ВПО Костромской ГСХА и работники АПК Костромской области. Летняя школа проходила в 2009 и 2010 гг. на базе Костромской государственной сельскохозяйственной академии при поддержке Университета имени Мартина Лютера Галле-Виттенберг и Института аграрного развития в Центральной и Восточной Европе им. Лейбница (IAMO), г. Галле, Германия. С 6 по 14 августа 2010 года участники летней школы посещали сельскохозяйственные и перерабатывающие предприятия земли Саксония-Ангальт. Программа летней школы была насыщенной и интересной как с научной, так и с практической точки зрения.

Таковы основные вехи развития и функционирования консультационного центра на базе нашей академии.

Т.М. Василькова,
к.э.н., доцент кафедры ЭиУТС.



верситета доктора Д. Бауэра и к.э.н., доцента Харламовой Г.Н. подготовили адаптированное к российским условиям учебное пособие «Экономика сельскохозяйственного предприятия», которое прошло два внутривузовских издания и центральное издание через «Эко-НИВА» в 1999 году.

Это были первые этапы международного сотрудничества, которые послужили теоретической базой для последующих практических шагов по распространению знаний и формированию у сельхозтоваропроизводителей новых подходов к хозяйствованию в рыночной экономике. Большинство хозяйств Костромской области слабо учитывали рыночную конъюнктуру и неэффективно вели производство. У многих специалистов было недостаточное знание, а подчас и информация, для принятия адекватного, наиболее рационального в сложившихся условиях решения. В связи с этим при Костромской государственной сельскохозяйственной академии было решено создать консультационный центр. Его объективная необходимость была обусловлена тем, что требуется постоянная и кропотливая работа с руководителями и специалистами хозяйств, с основными исполнителями работ по соблюдению существующих и освоению новых технологий, по принятию адекватных рыночных решений и многому другому, без чего невозможно обеспечить эффективное производство.

Для успешной деятельности консультационного центра была проведена серьезная работа по подготовке консультантов. С 1 ноября 1999 года по 31 января 2003 года проводилась подготовка группы экспертов менеджеров-консультантов в составе 22 человек со всех факультетов академии.

Обучение проводилось в рамках российско-германского проекта «Создание и укрепление системы сельскохозяйственного консультирования в Костромской области» при содействии Германского фонда социального развития (DSE). DSE представляет собой международное учебное учреждение для специалистов и руководящего персонала из развивающихся и трансформирующихся стран. Обмен опытом и повышение квалификации являются главными задачами деятельности этого фонда.



редактор одного из ведущих германских сельскохозяйственных журналов «Dizagarmagazin» доктор Вилли Вебер.

Следует отметить, что все вопросы организации консультационной службы рассматривались адаптировано к российским особенностям, применительно к конкретным условиям Костромской области. Обучение проходило в форме деловых игр, практических занятий с использованием кейс методов. Анализ производственной деятельности предприятий и разработка рекомендаций по оптимизации производственной деятельности проходили на примере трех предприятий совершенно различных по размерам, специализации, организационно – правовой форме. Одним из них было фермерское хозяйство, занимающееся свиноводством и имеющее 40 га пашни, другим – ЗАО учебное хозяйство «Боровиковское», третьим – федеральное государственное унитарное предприятие учебное хозяйство «Костромское».

В результате консультанты получили практический опыт анализа производственной деятельности предприятий, выявления проблем, разработки системы мероприятий, направленных на повышение эффективности производственно-экономической деятельности.

Итогом этого семинара явилось формирование рабочей группы консультантов, способных осуществлять консультационную деятельность. Создан потенциал для успешного развития информационно-консультационной службы в Костромской области.

Международная система организации консультационной службы и методики анализа деятельности предприятий участникам семинара были представле-

7 ОКТЯБРЯ ОТМЕЧАЛСЯ ДЕНЬ АРХИТЕКТОРА

Наступил новый учебный год, и двери Костромской ГСХА вновь распахнулись для нового поколения студентов – будущих специалистов и мастеров своего дела. Ну а для наших выпускников эта цель уже как никогда близка – ведь через несколько месяцев они закончат свой последний курс, получат дипломы и отправятся в новую, профессиональную жизнь. Что же они могут посоветовать первокурсникам, тем, кто только начинает учебу в нашей академии?

В преддверии дня архитектора среди студентов 6 курса архитектурно-строительного факультета был проведен небольшой опрос. Будущим выпускникам было предложено ответить на вопросы: «Почему вы выбрали профессию архитектора?» и «Каким вы представляете своё будущее?». Студенты с удовольствием высказывали свои мнения на предложенную тему. Представляем вашему вниманию некоторые из них.

В своём будущем я представляю себя архитектором. По моему мнению, архитектор – это человек, работающий в сфере искусства, человек мыслящий и создающий. Он меняет мировоззрение людей через призму творчества. Отличная профессия.

Лапеткина Лидия.



Я с детства хорошо рисовала и закончила художественную школу с отличием. После этого я поняла, что хочу связать свою жизнь с творчеством. Я мечтала стать дизайнером интерьера и открыть свою фирму. Мне посоветовали пойти учиться на архитектурно-строительный факультет. Сейчас я заканчиваю 6-й курс, но архитектура в моей жизни будет проявляться лишь в создании проекта для собственного жилья. А делом своей жизни я выбрала другое. Хочу посоветовать всем серьёзно отнестись к выбору вашей будущей профессии.

Гаджиева Анна.

Архитектор – очень интересная профессия! Ведь архитектор – это и художник, и инженер, и скульптор – творец окружающей действительности! Люди, выбравшие профессию архитектора – это неравнодушные люди, которые хотят изменить мир к лучшему и внести свой вклад в жизнь общества! Меняются поколения, и архитектура служит нам как память о прошлом, так и взглядом в будущее! Именно поэтому я выбрала профессию архитектора.

Спицина Дарья.



Я выбрал профессию архитектора с той целью, чтобы постараться изменить мир к лучшему. Ведь изменить окружающую среду, условия жизнедеятельности – значит изменить и человека, способствовать повышению его нравственных качеств. Архитектор обладает возможностью изменить среду обитания, создать необходимые условия, позаботиться об эстетических и гигиенических факторах, инженерном обеспечении городов и зданий. Я считаю роль архитектора намного большей, чем роль строителя, ведь в его «руках» сделать жизнь комфортной и цивилизованной. Но в связи с нестабильностью общественно-политической жизни я не могу четко представить себя в роли архитектора.

Карлов Вячеслав.

Окружающая нас жилая среда оставляет желать лучшего. Поэтому я решила стать архитектором, чтобы хоть каким-то образом преобразовать наши города и сёла. Я собираюсь посвятить свою жизнь этой профессии, буду работать на совесть ради будущих поколений.

Муравьева Ксения.



Почему я поступил на архитектурно-строительный? По нескольким причинам: мне очень нравится изобразительное искусство, с удовольствием делаю разнообразные планы и чертежи, меня всегда привлекало строительство и всё, что с ним связано. В будущем планирую связать свою жизнь с проектным институтом, набраться опыта и уехать работать в Москву.

Ляшенко Артём.

Опрос проводил Иван Тимофеев, студент 3 курса архитектурно-строительного факультета.

Творческая эстафета принята

В нашей академии учится много творчески одарённых юношей и девушек. К их числу относится и мой одноклассник, студент 3-го курса архитектурно-строительного факультета Маланов Олег.

В начале нового учебного года он разместил в выставочном пространстве рекреации АСФ целый ряд своих художественных работ, и 9 сентября 2013 года состоялось торжественное открытие выставки, на которой с приветственным словом к собравшимся студентам выступили заведующая кафедрой архитектуры и изобразительного искусства, к.ф.н. Фатеева Ирина Михайловна, заместитель декана архитектурно-строительного факультета Ермушин Максим Валерьевич. Также на встрече присутствовал творческий наставник Олега – доцент Березовский Вадим Алексеевич. В своей речи преподаватели отметили незаурядные способности Олега, его трудолюбие и преданность любимому делу.

В представленных работах раскрывается многогранность художественного таланта и мастерское владение различными техниками рисунка и живописи. Для написания картин Олег умело использует акварель, гуашь, пастель, уголь, фломастеры, карандаши и ручки. В его картинах отображена красота дворов и улиц, аллей и парков нашего старинного города.

Также хочу отметить, что Олег является продолжателем традиции, заложенной в прошлом году Алиной Бураковой – выставлять произведения своего творчества на всеобщее обозрение. Буду надеяться, что в дальнейшем их инициативу подхватят и другие ребята.

Посмотрев работы Олега, студенты и преподаватели Костромской ГСХА не остались равнодушными и выразили свои впечатления в многочисленных отзывах и пожеланиях. Я присоединяюсь к каждой из рецензий, оставленных в книге отзывов, так как полностью убежден в том, что архитектор занимается организацией пространства для жизни людей, и это пространство должно быть заполнено яркими сочными красками, образами, оказывающими влияние на подсознание человека, вызывающими стремление к благополучию, совершенствованию и гармонии.

Я призываю всех активных и неравнодушных студентов ещё раз посетить выставку работ Олега Маланова, и, посмотрев глазами автора на окружающий нас мир, найти для себя что-то новое и интересное.

Иван Тимофеев,
студент 3 курса АСФ.



Мастер-класс для студентов

16 октября состоялся мастер-класс по дисциплине: «Административно-правовая деятельность архитектора» для студентов специальности «Архитектура».

Мастер-класс проводил заместитель начальника Управления территориального планирования, городских земель, градостроительства, архитектуры и муниципального имущества Администрации города Костромы, главный архитектор города Костромы Афанасьев

Александр Петрович. Присутствовали студенты и преподаватели кафедры «Архитектурное проектирование» (35 чел.).

Тема проводимого занятия: «Роль административно-правового регулирования в сохранении исторического наследия г. Костромы (на современном этапе)».

Студенты были ознакомлены с текущей работой в сфере административно-правовой деятельности архи-

тектора в г. Костроме. С особым интересом присутствовавшие познакомились с творческой деятельностью А.П. Афанасьева. Архитектор рассказал по фото-презентации о запроектованных им объектах и остановился на особенностях каждого проекта.

Занятие было подытожено дискуссией по вопросам архитектурной деятельности в городе Костроме.

И.И. Пилиева, преподаватель кафедры архитектурного проектирования.



Иностранный язык: общение, зарубежные стажировки, профессиональный рост, уверенность в будущем

Изучение иностранного языка является неотъемлемой частью программы подготовки специалиста любого уровня. Никто не сможет отрицать значимость владения иностранным языком в современном многонациональном мире, который становится все более и более открытым благодаря техническим достижениям – скоростной интернет, IP-телефония, Skype. Иностранные слова проникают во все сферы русского языка: мы используем гаджеты, делаем кофе-брейк, ходим на ланч, отдыхаем в виллад. Конечно, можно спорить о пользе или вреде подобного иноязычного вторжения, но в сложившейся ситуации этот процесс кажется необратимым.

Вся история развития русского языка это история обогащения его словарного состава путем заимствований из других языков: тюркских во время татаро-монгольского нашествия, европейских в петровские времена и эпоху Наполеона. Сейчас мы заимствуем в основном слова английского, даже американского происхождения вместе с новинками науки, техники, быта.

Языковые контакты между народами существовали всегда и только знание

языка другого народа позволяло правильно вести бизнес, развивать науку, обмениваться опытом, поддерживать хорошие отношения. В современном мире существует целый ряд стран, где жители владеют двумя и даже тремя языками: страны Северной Европы – Швеция, Норвегия, Дания, Голландия, Финляндия, где жители говорят на родном и английском языках, бывшие колонии Франции в Африке – Тунис, Алжир, Конго, Камерун, Мадагаскар – законодательно закрепили два государственных языка: местный и французский.

Академия дает широкие возможности для желающих улучшить свои знания иностранных языков. Хорошо успевающие студенты участвуют в конкурсе на лучшее знание иностранного языка, который проходит традиционно в мае, в рамках академического мероприятия – Дня профессиональных знаний и умений, незадолго до окончания учебного года. Конкурс обычно включает в себя лексико-грамматический тест, задание на правильный перевод и понимание текста, вопросы по страноведению, написание эссе на заданную тему. Особенностью конкурса последних двух лет стали творческие презентации студентов

на изучаемом ими иностранном языке. По мнению преподавателей и студентов, творческие задания способствуют мотивации молодежи к изучению иностранного языка, созданию благоприятного, психологически комфортного климата, радостной эмоционально яркой атмосферы на конкурсе. В конкурсе на лучшее знание иностранного языка прошлого учебного года приняли участие 54 студента – представители всех шести факультетов нашего вуза. Наиболее активными проявили себя студенты факультета ветеринарной медицины и зоотехнии (15 чел.) и экономического факультета (16 чел.).

Большинство студентов участвуют в конкурсе на завершающем этапе изучения иностранного языка в вузе, и данное мероприятие помогает определить лучших по дисциплине. Победители получают памятные призы и, что немаловажно, дополнительные баллы в интегральный рейтинг. Им также предлагается посещать курсы углубленного изучения английского, немецкого, французского языков. Такие курсы работают на кафедре иностранных языков с весны 2013 года. На занятиях используются передовые технологии обучения – компьютер с проектором, лингафонный курс, тестовые задания, аудио- и видеоматериалы.

Выпускники курсов рекомендуются факультетам для участия в программах зарубежных стажировок в Германии, Франции, Дании, Голландии. В 2013 году 26 студентов академии прошли практику на зарубежных предприятиях.

12 ноября 2013 года состоится ежегодная студенческая конференция по итогам зарубежных стажировок, где будут представлены совместные программы Костромской ГСХА и ее европейских партнеров, а также выступят студенты, прошедшие практику за рубежом. Приглашаем всех желающих!

Изучение иностранных языков на занятиях, участие в международных проектах академии, зарубежные стажировки позволяют нашим студентам быть конкурентоспособными на рынке труда и с уверенностью смотреть в будущее.

М.Р. Очкасова, Т.М. Черноусова, А.Н. Положно,
преподаватели кафедры иностранных языков.



тов на изучаемом ими иностранном языке. По мнению преподавателей и студентов, творческие задания способствуют мотивации молодежи к изучению иностранного языка, созданию благоприятного, психологически ком-

ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК КАК СРЕДСТВО МЕЖЛИЧНОСТНОГО ОБЩЕНИЯ

Развитие навыков устной речи у студентов – одна из наиболее трудных задач. Проведение урока на иностранном языке, создание на уроке атмосферы «языкового окружения» является важнейшим условием успешной работы преподавателя над развитием разговорных навыков студентов.

Особенно возрастает роль знания иностранного языка при подготовке студентов к зарубежной практике, стажировкам и участию в международных проектах при сотрудничестве с ФРГ.

Поэтому важно при изучении иностранного языка развивать у студентов навыки общения и умения рассказывать о себе, об учебе, о своем вузе хотя бы на бытовом уровне знания иностранного языка. К сожалению, у большинства студентов при выезде за границу не хватает этих знаний и умений общаться с иностранцами. В то же время практика показывает, что иностранцы, приезжая в Россию, в том числе и в нашу академию, не столь хорошо владея русским языком, не стесняются, не комплексуют при общении на русском языке.

В своей практической работе с целью повышения навыков общения на немецком языке я стараюсь проводить часть занятий, на которых студенты могли бы общаться на немецком языке на различные бытовые темы.

Так, например, в октябре было проведено занятие со студентами экономического факультета 2-го курса в 3- и 6-й группах (немецкий язык) в форме «круглого стола»: «Иностранный язык как средство межличностного общения». Предварительно было дано задание каждому студенту подготовить рассказ о себе, о семье, о своем хобби, о будущей профессии и т.д. Все студенты отнеслись ответственно к подготовке данного занятия, представили презентацию по своей теме, задавали друг другу вопросы.

Все презентации и обсуждения проходили на немецком языке. Занятие прошло непринужденно, в дружеской атмосфере, позволило закрепить знание бытовой лексики, а также преодолеть барьер в использовании разговорной немецкой речи.

Р.Т. Шалугина,
доцент кафедры иностранных языков.

НОВОДВИНСКАЯ КРЕПОСТЬ

Каждая страна обладает своей историей. История страны характеризуется наиболее важными событиями: войнами, восстаниями, а для меня, как для студента АСФ, это прежде всего памятники архитектуры, которые, на мой взгляд, наиболее подробно и красочно могут описать атмосферу того времени, когда они были построены. На сегодняшний день в нашей стране остаётся все меньше и меньше этих удивительных сооружений. Да и к тому же многие из них находятся в очень плачевном состоянии, нуждаются в реконструкции и охране. На одном из таких редчайших и удивительных объектов мне удалось побывать. Это грандиозный и уникальный по своему комплексу объектов, построенный великим государем Петром I – Новодвинская крепость.

памятника архитектуры начала восемнадцатого века. Времени на раздумье практически не было, так как выезд планировался на следующее утро, и мы согласились.

Оставив позади около тысячи километров, к ночи перед нами появился самый настоящий северный город – Архангельск. Город встретил нас на удивление хорошей погодой, хотя на протяжении всего пути нас сопровождали сильные дожди. Здесь мы увидели впервые белые ночи. На отдых и восстановление сил у нас оставалось несколько часов, так как с раннего утра необходимо было отправляться на объект, находящийся в 20 километрах от города на соседнем острове, переправиться на который можно было только на пароме...

Переправившись на остров, мы долго не могли найти крепость, так как остров был очень запутан, да и к тому же дороги там полностью отсутствовали. Не потеряв надежды, к обеду мы все таки нашли этот уникальный по своим особенностям памятник архитектуры.

Основной задачей нашей экспедиции являлась оценка зданий и сооружений, находящихся на территории крепости, а так же мероприятия по защите крепости от дальнейших разрушений. Крепость поразила нас своим внешним видом. Огромные стены, защищающие её от атак, несмотря на прошедшие 300 с небольшим лет, находились в хорошем функциональном состоянии. Так же удивили нас своими данными здания,

находящиеся внутри крепости – это офицерский и комендантский корпуса, здание порохового погреба. К сожалению, из 7 объектов крепости до наших дней сохранились только эти. Наша задача заключалась в том, чтобы сделать замеры существующих зданий и предоставить полный фото- и видеочет по каждому.

Одним из первых мы обследовали здание порохового погреба, из всех существующих оно сохранилось лучше других. Нас поразила толщина стен, которая составляла 2,5 метра и защищала погреб от вражеских обстрелов. Уникальными оказались конструкции фундамента, удерживающего огромные стены, в которых за такой длительный срок эксплуатации не появилось ни одной трещины, и покрытия, подчеркивающих качество и профессионализм строителей и архитекторов того времени.

Закончив обследование порохового погреба, мы отправились исследовать офицерский и комендантский корпуса. Состояние их на сегодняшний день плачевное. Длительное время здания находились без крыш, дождевая вода, текущая по фасадам зданий сделала своё дело. Часть кирпича на фасаде полностью разрушена. Вода, скапливающаяся у фундамента здания, привела к неравномерной осадке грунта, вследствие чего на зданиях стали проявляться трещины. Лучше всего сохранились первые этажи, в которых располагались казматы – комнаты для хранения оружия, продуктов. Эти помещения находятся постоянно в одной среде и поэтому они сохранились до нашего времени в первоначальном виде.



Огромный ущерб крепости был нанесен в советские времена, когда на её территории существовал лагерь с заключёнными. Многие здания были переоборудованы под цеха, а в дальнейшем разрушены, а в корпусах сделали камеры для заключённых. Местные власти того времени тоже нанесли свой ущерб, дав указания разбирать крепость, и использовать материал на строительство дорог.

На сегодняшний день в целом крепость находится в очень плохом состоянии, нуждается в полной реконструкции существующих объектов. Новодвинская крепость – это уникальный памятник архитектуры. По своим архитектурным и инженерным решениям Новодвинская крепость не может быть отнесена ни к одной европейской системе, поскольку вобрала в себя все лучшее из немецкой, французской, итальянской и голландской инженерных школ.

П. Топал,
студент 4 курса архитектурно-строительного факультета.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКОВ

Он-лайн запись на прием экономит ваше время

Межрайонная инспекция ФНС России №7 по Костромской области напоминает налогоплательщикам, которые лично сдают декларации или хотят получить у налогового инспектора разъяснения по исчислению налогов, что теперь можно планировать свой визит в налоговую инспекцию заранее и свести к минимуму время ожидания в очереди с помощью сервиса «Онлайн запись на прием в инспекцию».

Обслуживание налогоплательщиков, которые придут в инспекцию без предварительной интернет-записи, будет осуществляться в интервалах между приемом налогоплательщиков, записавшихся на прием через интернет. Такой порядок установлен приказом ФНС России от 23.07.13 № ММВ-7-12/247@ «Об интерактивном сервисе «Онлайн-запись на прием в инспекцию».

Данный приказ утверждает регламент работы нового сервиса ФНС «Онлайн запись на прием в инспекцию». Услуга предоставляется юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и гражданам.

При записи необходимо указать тип налогоплательщика (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо) и заполнить контактные данные. После следует выбрать УФНС и ИФНС, оказываемую услугу, желаемые дату и время посещения инспекции. Выбор даты осуществляется с помощью календаря, по умолчанию предлагается ближайший рабочий день, на который имеются свободные интервалы времени.

Запись на прием начинается за 14 календарных дней до даты приема и заканчивается в день накануне визита в 24 часа. После того, как заявка будет оформлена, ее следует распечатать и впоследствии представить инспектору.

Правилами установлено, что в случае занятости инспектора прием может начаться позже выбранного времени. Но налогоплательщик гарантируется прием в течение получаса со времени, на которое был назначен прием.

Если посетитель пришел в инспекцию раньше, инспекторы вправе принять его

досрочно, но не ранее чем за 10 минут до выбранного времени. Опоздавших сотрудники налогового органа принимают немедленно, если к инспектору нет очереди.

При наличии очереди действия сотрудников налогового органа будут зависеть от времени опоздания. Если оно не превысило 10 минут, налогоплательщика принимают сразу после освобождения соответствующего окна. Если налогоплательщик опоздал более чем на 10 минут, его примут сразу после освобождения «окна» лишь в том случае, если в это «окно» нет очереди по предварительной записи («живая» очередь в расчет не принимается). Если же очередь по записи есть, и опоздание превысило 10 минут, налогоплательщику придется встать в конец «живой» очереди.

При этом обслуживание налогоплательщиков в порядке «живой» очереди (без записи через интернет) будет осуществляться в интервалах между приемом по предварительной записи.

Особое внимание придется обратить не только на точность времени прибытия в инспекцию, но и на правильность заполнения заявки. Расхождение указанных в заявке данных (Ф.И.О., название организации) с предоставленными при визите документами или ошибка при указании услуги тоже могут привести к тому, что налогоплательщику придется встать в «живую» очередь.

Платить налоги стало проще

Интернет-сервисы ФНС России и сайт ФНС России по Костромской области (www.f44.nalog.ru) становятся все более популярными среди налогоплательщиков. Наиболее востребованы сервисы, позволяющие уточнить налоговые обязательства и сформировать платежные документы на уплату налогов.

В настоящее время Федеральная налоговая служба запустила в промышленную эксплуатацию новый сервис «Заплати налоги», благодаря которому пользователям будет легче ориентироваться в многообразии предоставляемых электронных услуг.

«Заплати налоги» – единый сервис с навигацией по уже существующим платежным сервисам: «Уплата госпошлины»,

«Заполнить платежное поручение» – для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, «Узнать свою задолженность», «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц», «Уплата госпошлины» и новому сервису «Уплата налогов физических лиц». Сервис «Заплати налоги» позволяет налогоплательщикам всех категорий осуществлять уплату налогов.

При этом новый сервис «Уплата налогов физических лиц» разработан как упрощенная версия существующего сервиса «Заполнить платежное поручение». Данный сервис позволяет налогоплательщикам – физическим лицам сформировать платежные документы на уплату авансом имущественных налогов, налогов на доходы физических лиц, а также задолженности и штрафа за несвоевременное предоставление налоговых деклараций по форме 3-НДФЛ.

Для формирования платежного поручения пользователю необходимо ввести фамилию, имя, отчество, адрес, ИНН (необязательный реквизит), выбрать налог (выбор осуществляется только по налогам, уплачиваемым физическими лицами, и исключает выбор непосредственно по КБК) и сумму. Реквизиты платежа (КБК+ОКАТО) формируются в соответствии с указанным адресом объекта, либо адресом места жительства налогоплательщика.

Сервис «Уплата налогов физических лиц» позволяет помимо формирования платежного документа осуществлять уплату в режиме он-лайн через один из банков-партнеров, заключивших Соглашение с ФНС России в рамках обмена сведениями о платежах физических лиц.

Приближается срок уплаты имущественных налогов

Чуть больше месяца остается до наступления срока уплаты имущественных налогов физических лиц за 2012 год.

Уплату имущественных налогов за 2012 год необходимо успеть произвести в срок, не позднее указанного в едином налоговом уведомлении (2 ноября 2013 года транспортный налог, 1 ноября 2013 года – земельный налог и налог на имущество физических лиц, а для жителей города Буй срок уплаты налога на имущество – 1 августа 2013 года).

Собираемость имущественных нало-

гов напрямую влияет на наполняемость областного бюджета и бюджетов муниципальных образований. Добросовестность налогоплательщиков, своевременно и в полном объеме исполняющих свой гражданский долг перед государством, это гарант стабильности развития нашей области.

В случае возникновения вопросов, связанных с исчислением имущественных налогов, или неполучением налогового уведомления с расчетом налогов, физические лица могут обратиться в инспекцию ФНС России. Это поможет избежать начисления пени за просрочку уплаты налога.

Наиболее удобным методом контролировать свои налоговые расчеты с бюджетом является электронный сервис «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц», который позволяет налогоплательщику:

- получать актуальную информацию о задолженности по налогам перед бюджетом, о суммах начисленных и уплаченных налоговых платежей, об объектах движимого и недвижимого имущества;
- получать и распечатывать налоговые уведомления и квитанции на уплату налоговых платежей, оплачивать налоговую задолженность, обращаться в налоговые органы без личного визита в налоговую инспекцию;

Для доступа к сервису «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц» налогоплательщик должен лично обратиться в любую инспекцию ФНС России, независимо от места постановки на учет, для получения персонального логина и пароля.

Уплатить налоги возможно не только в отделениях банков, но и не выходя из дома с помощью электронных сервисов банков-партнеров. Для онлайн-оплаты по налоговым платежам можно также воспользоваться интернет-сервисом на сайте www.nalog.ru «Заплати налоги».

Обращаем внимание, что за несвоевременную уплату налогов начисляются пени за каждый календарный день просрочки в размере 1/300 действующей ставки рефинансирования Центрального банка России, начиная со следующего за установленным законодательством о налогах и сборах дня уплаты налогов.

М.А. Шереметьева,
начальник, советник государственной гражданской службы
Российской Федерации 1 класса.

БЕРЕЖЬ СВОЙ КРАЙ

ГОРЬКОВСКОЕ ВОДОХРАНИЛИЩЕ

В летние периоды тысячи людей стремятся в жаркую погоду к водоемам, искупаться, позагорать, отдохнуть, провести время «у воды». Главные водоемы Костромской области – р. Волга, Костромской разлив, р. Покша и т.д.

Представление о Волге как о самой крупной реке в Европе, вытекающей из озера Волга и через 3530 км впадающей в Каспийское море, относится к разряду популярических истин. А вот об истинном состоянии этой водно-ресурсной системы мало кто знает. Обратите внимание: не Волга-река, а именно водно-ресурсная система. Нынешняя Волга зарегулирована. На самой Волге сооружено 9 крупных гидроузлов: Верхневолжский бейшлот, построенный еще в XVIII в., Ивановский, Угличский, Рыбинский, Нижегородский, Чебоксарский, Куйбышевский, Саратовский и Волгоградский с гидростанциями. Три крупных гидроузла с ГЭС на реке Кама – Камский, Нижне-Камский и Боткинский. Всего же в бассейне Волги действуют в настоящее время более 120 крупных гидроузлов с плотинами, водохранилищами и каналами, коренным образом изменившими естественные гидрологические процессы в речной системе. Вот и на территории нашего города и Костромской области – река Волга представляет собой Горьковское водохранилище.

Горьковское водохранилище было построено в 1955 – 1957 гг. Образовано в результате перекрытия плотинной Нижегородской ГЭС реки Волги в районе г. Горodeц. Таким образом, Горьковское водохранилище находится на р. Волге в Ярославской, Ивановской, Костромской и Нижегородской областях.



Горьковское водохранилище – огромный водоем. Его площадь 1590 км². Наибольшую ширину Горьковское водохранилище имеет в месте впадения в Волгу реки Унжа. Средняя глубина 3,65 м, максимальная глубина 22 м. Длина водохранилища от Рыбинского шлюза до створа Горьковского гидроузла при нормальном подпорном уровне составляет 430 км., ширина доходит до 26 км.

Каждый водоем имеет свою водоохранную зону. Водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира. В границах водоохранной зоны устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

Прибрежная защитная полоса Горьковского водохранилища совмещена с водоохранной зоной и составляет 200 м. Полоса земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы Горьковского водохранилища составляет 20 метров. Каждый гражданин вправе пользоваться (без использования механических транспортных средств) береговой полосой водных объектов общего пользования для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского и спортивного рыболовства и причаливания плавучих средств.

Горьковское водохранилище используется для рыболовства и рекреации. В последнее время водохранилище всё больше привлекает отдыхающих и туристов.

Каждый год на берегу водоема появляются горы мусора. Отдыхающие не считают нужным убирать за собой! Кто регулярно отдыхает на Горьковском водохранилище представляет масштабы бедствия. Тот факт, что картина замусоренности берегов по всей Волге примерно одинаковая, вряд ли можно считать утешительным. Стихийные развалы мусора можно встретить на каждой полянке, под каждым кустом. Волга задыхается от мусора, оставленного туристами!!!

Принесли пищевые продукты, пластиковую, жестяную и стеклянную посуду в полиэтиленовых пакетах с



собой, привезя на машине, все это не убирается с берегов, или оставляется, или сжигается. Это наносит непоправимый ущерб. А пластик и стекло! Помимо того, что они десятилетиями не разлагаются, это может сработать еще и как повод к возгоранию. Вроде бы на вид безобидный пластиковый пакет, оставленный после одного человека, но когда это массовый отдых, всё превращается в достаточно серьезную проблему! Но, может, у людей не хватает сознательности унести с собой весь этот мусор? Может, пора начинать любить нашу замечательную природу и уважать друг друга?

В России 2013 год объявлен Годом охраны окружающей среды. Указ об этом подписал президент Владимир Путин. Согласно указу, Год охраны окружающей среды проводится «в целях обеспечения права каждого человека на благоприятную окружающую среду».

Во всех регионах России запланированы различные природоохранные мероприятия. Мы надеемся, что такое благое начинание найдет поддержку у жителей нашего региона и они с энтузиазмом включатся в международную программу охраны окружающей среды. Ведь одной из конечных целей всех природоохранных мероприятий является формирование экологически грамотного и культурного населения.

«Есть такое твердое правило, сказал мне позднее маленький принц. Встал поутру, умылся, привел себя в порядок – и сразу же привел в порядок свою планету». (Антуан де Сент-Экзюпери).

М.В. Баулина,
начальник отдела наблюдения и охраны
ФГУ «Управление эксплуатации
Горьковского водохранилища».

«АБРИС» объединяет



представляли из себя 30-минутное ориентирование с техническими этапами пешеходного туризма, на которых оценивались как скорость, так и время прохождения. Студенты факультета электрификации и автоматизации с.-х. Смирнов Илья (732 группа) и Ратков Николай (724 группа) заняли 3-е место в мужском зачёте. Для них это далеко не первые соревнования, и они рассчитывали на свой опыт. А вот для студентки факультета ветеринарной медицины и зоотехнии Малининой Алены (512 группа) и студентки экономического факультета Воробьёвой Дарьи (227 группа) эти соревнования были дебютными, но несмотря на это, они заняли второе место в женском зачёте.

На финише первого дня участников ждал вкуснейший обед на костре, тренировки на свежем воздухе. Весь вечер туристы «Абри-



«АБРИС – Армия Бродяг, Романтиков И Студентов собирает всех желающих заниматься спортивным туризмом» – такое объявление висело в главном корпусе академии. В течение нескольких дней в общежитиях висели плакаты, рассказывающие о пользе спортивного туризма. Вечером 26 сентября всех новичков ожидал сбор возле академии, где их встречали закалённые в походах туристы. После чего всех проводили на базу г. к. «Абрис».

Новичков встретили угощениями в виде печенья и конфет. За чашкой чая туристы стали рассказывать о походах, соревнованиях. После чего вместе с новичками принялись играть в игру «Угадай слово», в ходе которой новичкам объяснили некоторые туристические термины. Всё это было сделано для того, чтобы помочь войти вновь пришедшим в коллектив. Туризм – это командный вид спорта и важнейший фактор успеха – сплочённость команды.

Первым испытанием для новичков стал чемпионат Костромской области по спортивному туризму, посвящённый «Всемирному дню туризма и 200-летию со дня рождения Г. И. Невельского». Соревнования

Очень сложными стали соревнования, посвящённые закрытию сезона, которые проходили 5-6 октября неподалёку от п. Минское. На этих соревнованиях были этапы горного и спелеотуризма. Первый день включал в себя четыре этапа. Первый этап – спелео. Одному члену команды спелеологу предстояло подняться вертикально по верёвке с помощью специальных устройств на высоту 30 метров. На этом этапе проверялась скорость подъёма. Второй спелео-этап состоял из подъёма траверса и спуска. Тут оценивались – как скорость, так и качество выполнения. Пока спелеолог был занят демонстрацией приёмов спелеотуризма, трое других членов команды на обрывистых берегах р. Волги демонстрировали свои умения правильно перемещаться в горах. Последний этап первого дня – параллельная переправа через овраг. Участникам предстояло навести переправу, перейти на другой склон оврага, после чего забрать снаряжение. На всё это отводилось 15 минут. Лишь самые подготовленные смогли пройти все этапы.

са» пели песни и играли в игру «Крокодил».

Туризм – очень опасный вид спорта. Походы проходят в районах, где нет связи, где до ближайшего населённого пункта несколько десятков километров по труднопроходимой местности. Поэтому каждый турист должен уметь оказывать первую помощь и транспортировать пострадавшего. Этому был посвящён второй день соревнований. Участникам пришлось связать «кокон» для переноски пострадавшего, а также связать носилки и

переправиться вместе с условным пострадавшим на противоположный склон оврага.

В ходе напряжённой борьбы выявились три сильнейших команды. В состав двух вошли туристы с большим количеством труднейших походов. Но несмотря на это, команде «Абриса» в тяжелейшей борьбе удалось завоевать 3-е место.

Обычно произносят такую фразу: «Радость побед и горечь поражений».

Эта фраза никак не относится к спортивному туризму. Тут уже каждый победил. Победил потому, что преодолел свои страхи перед высотой, водой, замкнутым пространством. Победил потому, что в тяжёлой ситуации, несмотря ни на что, шёл до конца и не сдался. Победил потому, что нашёл самых надёжных и преданных друзей.

И. Смирнов,
студент факультета электрификации и автоматизации с.-х.

НА ВСТРЕЧУ ОЛИМПИЙСКИМ ИГРАМ

До начала зимних Олимпийских игр в Сочи остаётся менее ста дней. Неудивительно, что многие спортивные мероприятия связываются с этим долгожданным событием. Начавшийся спортивный сезон во всех уголках России проходит под знаком Олимпиады.

22 сентября вся страна принимала участие в Кроссе Нации. Не стала исключением и Костромская область. Несмотря на прохладную дождливую погоду, на старт Всероссийского Дня бега вышли несколько тысяч костромичей. Нашу академию представляли более двухсот студентов и сотрудников. В рамках этого спортивного праздника прошёл чемпионат Костромской области по кроссу, где также выступали наши легкоатлеты и лыжники. На дистанциях 4000 метров и 12000 метров соревновались с сильнейшими бегунами области: Игорь Куликов, Алексей Береснев, Алексей Хватов, Дмитрий Гришин, Мусои Екуб, Шамшод Раджабов, Ксения Соколова, Александр Колотилов, Дмитрий Рошин, Александр Румянцев.

Среди других осенних соревнований с участием представителей КГСХА: областной легкоатлетический пробег памяти Глеба Советского Союза Вадима Князева, областной кросс лыжников, динамовский пробег, районный кросс памяти кавалера Ордена мужества Игоря Желтова.

А 18 октября Кострому впервые посетил Олимпийский огонь.

Ярчайший символ Олимпиады пронес по улицам города отряд прошедших специальный отбор факелоносцев во главе с Олимпийскими чемпионами Алетиной Алюниной и Александром Голубевым, серебряным призером Олимпийских игр в Лондоне Надеждой Торлоповой. Отрадно отметить, что в числе факелоносцев был и представитель Костромской ГСХА – магистрант факультета агробизнеса Алексей Хватов. Алексей – активист студенческого спортивного движения, многократный участник Всероссийских соревнований, чемпион города Костромы по легкой атлетике в беге на 400 и 200 метров. Он принял свой этап Эстафеты у стен Ипатьевского монастыря, на борту легендарной "Костромской ладьи", и пронес факел в сторону автодорожного моста через реку Кострому.

В конце октября стартовала 51-я Спартакиада студентов КГСХА. Уже 24 числа на стадионе «Урожай» состоялся её первый вид – осенний кросс на дистанции 500 и 1000 метров. В личном зачете на

том 1 минута 30 секунд. Второе место заняла Ольга Фокина, третье – Юлия Николаева (обе КГФХА).

В командном зачете места между факультетами распределились следующим образом:

- 1 место – факультет электрификации;
- 2 место – экономический факультет;
- 3 место – факультет агробизнеса;
- 4 место – архитектурно-строительный факультет;
- 5 место – инженерно-технологический факультет;
- 6 место – факультет ветеринарной медицины и зоотехнии.

В программу 51-й Спартакиады также войдут соревнования по следующим видам: волейбол, гиревой спорт, баскетбол, лыжные гонки, зимний полиатлон, учебное троеборье, футбол, весенний кросс.

Говоря о начавшейся студенческой Спартакиаде, подведем итоги предыдущей – юбилейной пятидесятой, которая проходила с октября по май 2012-2013 учебного года. Победителем в общекомандном зачете впервые за последние 10 лет стал архитектурно-строительный факультет – 92 очка. Второе место у экономического факультета – 82 очка. Третье место у лидера последних лет факультета электрификации – 81 очко. Четвертое место занял инженерно-технологический факультет – 64 очка, пятое место – факультет агробизнеса – 45 очков, шестое место – факультет ветеринарной медицины и зоотехнии – 42 очка.

В новом учебном году внутри академии кроме Спартакиады будут организованы спортивно-игровые конкурсы и состязания среди студентов и сотрудников по отдельным видам: настольный теннис, шахматы, дартс, стрельба, игра «Гонка за лидером» и другие.



В ноябре стартует Первая Спартакиада вузов Костромской области. Студенты трех вузов выявят сильнейших в соревнованиях по волейболу, мини-футболу, баскетболу, лыжной и легкоатлетической эстафетах, кроссе.

В течение года лучшие спортсмены КГСХА примут участие в кубках и чемпионатах России по зимнему и летнему полиатлону, гиревому спорту, армреслингу.

Кульминацией спортивного сезона, проходящего под знаком Олимпиады, для студентов академии станет V летняя Универсиада вузов Минсельхоза России, в программе которой 7 видов спорта: лёгкая атлетика, волейбол, баскетбол, летний полиатлон, вольная борьба, греко-римская борьба, дартс. Скучать, как видим, не придется.

Пожелаем в наступившем олимпийском соревновательном сезоне удачи и здоровья тренерам, спортсменам и всем кто любит спорт и занимается физкультурой. До встречи на спортивных площадках.

Ю. И. Якунин,
заведующий кафедрой физвоспитания и спорта.



ПУТЬ ДЛИННОЮ В ЖИЗНЬ...

20 октября 2013 года исполнилось 85 лет со дня рождения и 56 лет научной, практической и общественной деятельности доктору сельскохозяйственных наук, профессору, заслуженному деятелю науки РФ Примакину Ивану Прокофьевичу.

Весь жизненный путь И.П. Примакина является ярким примером для молодежи нынешнего поколения.

Родился Иван Прокофьевич в деревне Малые Савки Кировского района Калужской области, в крестьянской семье. До начала Великой Отечественной войны он закончил 5 классов. В 1941 году немцы оккупировали их деревню, но жители успели эвакуироваться в Московскую область. После войны семья вернулась в родную деревню. Иван стал работать в колхозе и одновременно учиться в Кировской вечерней школе рабочей молодежи.

После окончания вечерней школы в 1948 г. поступает на зоотехнический факультет Московской ветеринарной академии. Во время обучения производственную практику И.П. Примакин на 3 и 4 курсах проходил в знаменитом племязведе «Караваяево» Костромской области. По окончании академии он был направлен на работу в это хозяйство, где работает зоотехником под руководством талантливого практика-ученого С.И. Штеймана, заимствуя у него богатый опыт работы с костромской породой крупного рогатого скота.

С 1954 по 1958 г. И.П. Примакин учится в аспирантуре под научным руководством доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заслуженного деятеля науки РСФСР В.А. Шаумяна. В.А. Шаумян в 1934-1948 гг. возглавлял племязвод «Караваяево», был организатором Костромского сельскохозяйственного института и кафедры разведения сельскохозяйственных животных и генетики, являлся одним из авторов костромской породы крупного рогатого скота.

Научные исследования Ивана Прокофьевича по теме кандидатской диссертации были связаны с широким внедрением метода выращивания телят в неотапливаемом телятнике в практику работы хозяйств с уровнем молочности коров в пределах 3000 кг молока. По окончании аспирантуры И.П. Примакин успешно защищает кандидатскую диссертацию.

Начиная с 1957 года, в течение 56 лет он работает в Костромском сельскохозяйственном институте, позднее академии, сначала ассистентом, а после успешной защиты в 1958 г. кандидатской диссертации — доцентом.

За время работы И.П. Примакин проявил себя как талантливый организатор, педагог и научный руководитель. Более шести лет он возглавлял зоотехнический факультет. Отвечал не только за организацию учебного процесса, но и за состояние животноводства в учхозах «Караваяево» и «Заволжский» (учхоз «Костромской»). Позднее в течение 28 лет заведовал кафедрой разведения сельскохозяйственных животных и генетики.

Существенное значение имеют результаты исследований И.П. Примакина. Основные направления его научно-исследовательской работы связаны с изучением теоретических основ и практических приемов совершенствования и

сохранения генофонда костромской породы крупного рогатого скота. Он оказывал существенную помощь хозяйствам области по разработке и внедрению прогрессивной технологии и эффективной селекции скота костромской породы на пригодность к промышленной технологии производства молока.

Вместе с профессорами В.А. Шаумяном и А.А. Ильинским, доцентом А.Н. Багиной он осуществлял научное руководство внедрением машинного доения коров в стаде учхоза «Караваяево». Совместно с учеными и специалистами хозяйств, основные положения были опубликованы в многочисленных статьях и рекомендациях: «Внедрение рациональных приемов в молочном скотоводстве племязвода «Караваяево», «Полнорационные корма», «Опыт специализации на молочном комплексе», «Совершенствование животных стада племязвода «Караваяево» в условиях производства продуктов животноводства на промышленной основе», «Племязвод работает в условиях промышленной технологии», «Рекомендации по выращиванию племенных телочек и высокопродуктивных коров костромской породы» и др.

Приказом заместителя министра сельского хозяйства РСФСР И.П. Примакин в 1970 г. назначается председателем Совета по работе с костромской породой скота, который функционировал с 1958 года. Это был период значительного увеличения поголовья породы за счет расширения ареала ее распространения. Поэтому в плане по более эффективному управлению селекционным процессом в массиве общепользовательных стад потребовалась разработка ротационного подбора для хозяйств каждого района по Костромской области — 14 районов, Владимирской — 9 районов и Ивановской — 4 района. К выполнению этой сложной селекционной задачи были привлечены селекционеры обллеспредприятий и племязводов. Такой подбор был разработан на период до 1978 г. и составной частью вошел в план селекционной и племенной работы с бурными породами скота СССР, который был опубликован в 1972 году.

В 1975 г. приказом ректора КСХИ Ф.Н. Янченко И.П. Примакин был закреплён за учхозом «Заволжское», необходимо было внедрить интенсивную технологию производства молока и добиться значительного роста молочной продуктивности коров стада с помощью селекционных приемов. Одновременно с разработкой и внедрением новой технологии был разработан план племенной работы на 1975-1985 гг. с задачей повышения удоя коров с 3500 до 4500 кг молока, который успешно был выполнен. Второй план был составлен на 1986-1996 гг. с задачей повышения удоя коров стада до 5500 кг молока, в том числе и за счет выведения нового молочного типа скота костромской породы. Эта задача была решена досрочно, к 1992 г., и с перевыполнением — 5540 кг.

С 1981 г. И.П. Примакин возглавлял Совет по интенсификации животноводства в хозяйствах Костромского района. В состав Совета входили специалисты всех хозяйств — зоотехники и ветврачи. В основу работы положены основные направления в развитии отрасли молочного скотоводства, связанные с улучшением селекционной работы и технологии производства молока, а также с создани-



ем устойчивой кормовой базы, эффективного приготовления кормов и рационального их использования. Работа Совета способствовала поддержке отрасли скотоводства. Так, если средний удой по всем стадам района колебался в пределах от 3348 кг (1970 г.) до 2996 кг (1981 г.), то к 1990 г. этот показатель увеличился до 3940 кг молока, а к 2002 г. — до 4447 кг молока.

В 1981 г. И.П. Примакин успешно защищает докторскую диссертацию на тему: «Теория и практика эффективного применения инбридинга в селекции молочного мясного скота». В 1994 г. за научную, педагогическую деятельность и подготовку высококвалифицированных специалистов Ивану Прокофьевичу присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РФ». Он является одним из авторов нового заводского типа скота костромской породы «Караваяево КК-1». Ученым опубликовано более 200 научных и методических работ.

И.П. Примакин подготовил 9 кандидатов с.-х. наук, которые представляют его научную школу: С.Я. Фирсукова, Н.Н. Грищенко, Ф.Ф. Лягин, Л.В. Поташников, В.Н. Комаров, И.И. Парахин, В.П. Матрос, С.Г. Белокуров и В.А. Зоохина. Он подготовил не одну тысячу зоотехников и ветеринаров.

За научную, педагогическую деятельность и подготовку высококвалифицированных специалистов Иван Прокофьевич награжден многими наградами, среди которых множество благодарностей и почетных грамот, медалей и нагрудных знаков: нагрудным знаком «Отличник социалистического сельского хозяйства», знаком «Отличник высшего образования», медалями «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «За преобразование Нечерноземья РСФСР», «Ветеран труда», «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «60 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «60 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

Иван Прокофьевич воспитал сына и дочь. Его сын — доктор технических наук, а дочь — кандидат технических наук, преподаватель в одном вузе с отцом.

Ректорат, деканат факультета ветеринарной медицины и зоотехнии, коллектив кафедры частной зоотехнии, разведения и генетики Костромской ГСХА, многочисленные ученики сердечно поздравляют уважаемого Ивана Прокофьевича с прекрасным юбилеем, желают ему крепкого здоровья, долгих лет жизни, неиссякаемого оптимизма, жизнелюбия и счастья в личной жизни.

*Поздравляем
с юбилеем!*

От всей души желаем счастья,
Чтоб не было в душе ненастья.
Здоровья, бодрости и смеха,
В больших делах — больших
успехов!

**Белехову
Светлану Николаевну**

**Титову
Галину Николаевну**

**Мелешко
Марину Ильиничну**

**Виноградову
Светлану Борисовну**

**Беляеву
Галину Павловну**

**Смирнова
Паела Владимировича**

**Соколову
Татьяну Алексеевну**

Объявления

Утерянный студенческий билет № 12 154 на имя Термирбека уулу Адилета считать недействительным.

Утерянный студенческий билет № 11 202 на имя Нуралиева Мухамаджона Шарифоновича считать недействительным.

Утерянные студенческий билет и зачетную книжку № 12 106 на имя Дудина Николая Николаевича считать недействительными.

Утерянную зачетную книжку № 12 736 на имя Семенова Марка Сергеевича считать недействительной.

Утерянный студенческий билет № 13 251 на имя Черепенина Григория Валерьевича считать недействительным.

Утерянный студенческий билет № 13 278 на имя Щербачева Павла Владимировича считать недействительным.

К СВЕДЕНИЮ НАУЧНЫХ СОТРУДНИКОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ КОСТРОМСКОЙ ГСХА

Редакция журнала «Пермский аграрный вестник» приглашает докторантов, аспирантов, соискателей, научных работников, преподавателей опубликовать результаты своих исследований по следующим научным направлениям:

- ботаника и почвоведение;
- агроинженерия;
- агрономия и лесное хозяйство;
- ветеринария и зоотехния;

• экономика и управление народным хозяйством, бухгалтерский учет.

Статьи публикуются бесплатно. Материалы для публикации, оформленные и предоставленные согласно правилам и соответствующие научным направлениям журнала, следует направлять по адресу:

614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23, издательско-полиграфический центр «ПрокростЪ»
или электронной почтой по адресу
pgshavestnik@mail.ru.

Информация о правилах и требованиях оформления материалов для публикации статей размещена на сайте Пермской ГСХА по адресу: <http://pgsha.ru>: научная работа — научный журнал «Пермский аграрный вестник».

Журнал выходит четыре раза в год. В настоящее время заключается договор с Научной электронной библиотекой (РИНЦ) на размещение полного текста журнала в открытом доступе для пользователей.

**Информационно-библиографический
отдел библиотеки.**

Газета зарегистрирована Центральным региональным управлением регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о средствах массовой информации. Комитет РФ по печати, г. Тверь. Свидетельство Т-0747.

Офсетная печать. 1 п.л. ГП «Областная типография имени М. Горького» 156961, г. Кострома, ул. П. Щербины, 2.
Зак. . Тир. 500 экз.

Время подписания в печать:
по графику — 17.00
фактически — 17.00

КАРАВАЕВЦ

УЧРЕДИТЕЛЬ:
Ученый совет Костромской
государственной сельхозакадемии

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:
156530, Костромская область,
Костромской район, п. Караваяево,
Учебный городок, д.34 (главный корпус),
каб. 220, телефон 657-005

Гл. редактор Н. В. КИСЕЛЕВА.
Верстка Ю.А. Соколова.

Редакция не всегда разделяет мнение авторов и не несет ответственность за предоставленный авторами материал