

КИРОВЕЦ



ГАЗЕТА ОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА им. П.А. СТОЛЫПИНА

№ 6 (2007)

Октябрь 2015 года

Основана в 1931 году

**Постигая новое,
мы вместе учимся
ПОБЕЖДАТЬ!**



НОВОСТИ . . . НОВОСТИ . . . НОВОСТИ . . . НОВОСТИ . . .

Ректоры сибирских вузов – в ОмГАУ

Сегодня 29 октября в нашем университете пройдет заседание Совета ректоров аграрных вузов Сибирского федерального округа.

Для обсуждения насущных проблем аграрного образования в Омский аграрный университет приедут руководители Новосибирского ГАУ, Красноярского ГАУ, Кемеровского государственного сельскохозяйственного института, Иркутского ГАУ им. А.А. Ежевского, Алтайского ГАУ и Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова.

Тема очередного совета «Актуальные аспекты реализации ФГОС ВО и вопросы нормативно-правового регулирования образовательной деятельности вуза». В ходе заседания будут рассмотрены и обсуждены такие сложные вопросы, как проблемы перехода на ФГОС ВО 3+ и пути их решения; опыт прохождения государственной аккредитации в аспирантуре; возможности привлечения к образовательному процессу руководителей и специалистов профильных предприятий и организаций, практическая подготовка обучающихся и базы практик; роль ДПО в современных условиях образовательного процесса. Пройдет презентация АИС «эффективный контракт».

Пожелаем совету ректоров СФО плодотворной работы и совместной успешной реализации принятых решений.

Рационализаторы ОмГАУ – в числе лучших!

На международной выставке высоких технологий и техники для Арктики, Сибири и Дальнего Востока «ВТТА-Омск-2015» 7 и 8 октября администрация Омска совместно с городским Центром поддержки предпринимательства провела в Областном экспоцентре традиционную выставку товаров омских производителей «Омская марка» и выставку «Инновации года».

Активное участие в мероприятии приняли проректор по научной работе **Виталий Викторович Алещенко**, молодые ученые ОмГАУ и волонтеры, которые не только участвовали в проведении выставки, но и консультировали посетителей.

В рамках деловой части прошли круглые столы, семинары, дискуссионные площадки, стратегические и панельные сессии. Среди сорока пяти товаропроизводителей, работающих в таких сферах, как легкая промышленность, строительство, машиностроение, приборостроение, были инновационные разработки и ученых нашего вуза.

Так, в панельной сессии «Научно-технические разработки молодых исследователей как важный фактор развития Арктики, Сибири и Дальнего Востока» приняли активное участие ученые и обучающиеся ФТС в АПК. Отметим, что разработка ученых факультета «Устрой-

ство для проращивания семян» отмечена организаторами и жюри, победив в конкурсе «Инновации года».

На торжественной церемонии закрытия нашим рационализаторам мэр города В.В. Двораковский вручил диплом участника и памятный знак победителя конкурса.

От всей души поздравляем коллектив вуза и участников выставки с достойной наградой!

Служба проректора по научной работе

В центре внимания – повышение

конкурентоспособности

Проблема повышения продуктивности сибирской земли сегодня – в центре внимания сельскохозяйственной науки и практики. Поэтому в Никитском ботаническом саду – Национальном научном центре (г. Ялта) – с 13 по 20 сентября собрались ученые на Международной научно-практической конференции, чтобы обсудить «Пути повышения конкурентоспособности отечественных сортов, семян посадочного материала и технологий на мировом рынке».

На форуме с докладом на тему «Перспективы и результаты селекции фасоли в Омском ГАУ имени П.А. Столыпина» выступила профессор кафедры агрономии, селекции и семеноводства **Н.Г. Казыдуб**. В выступлении омский профессор отметила, «важно оценить конкурентоспособность отечественных сортов в сравнении с зарубежными аналогами. Полученные нами данные демонстрируют, что сорта фасоли селекции ОмГАУ по урожайности, качеству зерна и бобов не уступают иностранным». Заочно приняли участие и молодые ученые нашего университета.

Результаты селекционной работы ученых университета отмечены дипломом лауреата, который вручил академик РАН, доктор технических наук Ю.Ф. Лачуга.



Популяризируя аграрное ОБРАЗОВАНИЕ

В конференц-зале научной сельскохозяйственной библиотеки ОмГАУ прошла встреча студентов выпускных курсов с заместителем директора Омского регионального филиала АО «Россельхозбанк» Сергеем Александровичем Золотаревым.

Цель встречи – популяризация профессионального аграрного образования, поддержка перспективной и талантливой молодежи профильных спе-

циальностей.

Гости рассказали о программах банка по поддержке молодых специалистов и талантливой молодежи, возможности прохождения студентами практики на базе банка.

Впечатлениями о работе в АО «Россельхозбанк» поделились выпускницы ИЭИФ Ольга Баннова и Анна Волчкова.

Сергей Александрович также вручил свидетельства о присвоении звания стипендиатов ОАО «Россельхозбанк» 2015 г. **Ирине Шестак**, выпускнице факультета зоотехники, товароведения и стандартизации и **Умиду Миргасанову**, четверокурснику агротехнологического факультета.

Организация подобных встреч обучающихся выпускных курсов с потенциальным работодателем становится положительным опытом партнерских отношений и повышает качество подготовки кадров АПК России.

Материал подготовлен
отделом СППО

Выбран новый председатель студсовета университета

В октябре прошла отчетно-выборная конференция совета обучающихся университета.

Основными вопросами повестки дня стали отчет о проделанной работе за 2013–2015 г. действующего председателя А. Смирнова и выборы нового председателя совета на два ближайших года.

На пост председателя претендовало два кандидата: **Сергей Кузьмин**, второкурсник факультета ветеринарной медицины, председатель совета обучающихся ФВМ и **Артем Полонский**, студент 3-го курса землеустройтельного факультета, член волонтерского центра ОмГАУ.

На конференцию с правом голоса были приглашены по десять обучающихся от каждого факультета и Омского аграрного техникума. Пришли и просто неравнодушные студенты.

Работа студсовета под руководством Александра Смирнова признана удовлетворительной.

По результатам голосования с перевесом в два голоса победу одержал А. Полонский. Пожелаем Артему успехов в дальнейшей общественной деятельности, удачи во всех начинаниях!

Ирина ЗАТОЛОКИНА,
начальник отдела ОМС ВР

Опередил соперников

На 26-м Сибирском международном марафоне из более семи тысяч стартовали двадцать зарубежных государств и тридцати двух регионов России одним из победителей стал представитель нашего университета.

Дистанцию пять километров выиграл студент 305-й группы агротехнологического факультета **Виталий Бобков**. По словам Виталия, прохладная дождливая погода не помешала, а скорее даже помогла показать на дистанции хорошее время и опередить соперников.



«ОмГАУ на пути к открытому диалогу» – так называлась встреча администрации университета со студенческим активом, прошедшая в зале заседаний учёного совета в формате панельной дискуссии.

Вместе с ректором Оксаной Викторовной Шумаковой, проректором по учебной работе Игорем Александровичем Бобренко и проректором по воспитательной работе и социальной поддержке обучающихся Жанной Константиновной Шмидт ребята обсудили инновационные программы развития, опыт повышения конкурентоспособности выпускников, внедрение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательную деятельность вуза.

Модератор встречи – заместитель председателя профсоюзного комитета студентов и аспирантов Наталья Гаврилова сказала несколько слов о том, что

На ученом совете

Октябрьский ученый совет по сложившейся традиции начался с вручения ректором О.В. Шумаковой патентов на полезную модель, благодарственных писем, почетных грамот и дипломов.

На повестке дня основной вопрос «Итоги приемной кампании университета 2015 года; качество набора на обучение по программам высшего образования и программам среднего профессионального образования. Механизмы и мероприятия по обеспечению сохранности контингента первокурсников в 2015/16 учебном году с учетом результатов входного контроля» (докл. проректор по учебной работе И.А. Бобренко).

такое открытое образование, и задала тему дискуссии: сможем ли мы выдержать жесткую конкуренцию и занять лидирующие позиции в агрообразовании, которую продолжили гости встречи.

–Сегодня необходимо пользоваться любой возможностью для получения образования, учиться и повышать свой уровень, – отметила О.В. Шумакова. Оксана Викторовна детально остановилась на значении открытого образования, его роли в современном, быстро меняющемся мире, отметила важность стремления коллектива вуза к лидерству, необходимость внедрения электронного обучения и новых дистанционных образовательных технологий, выделив: важно учиться успешно конкурировать на рынке труда, заниматься проектной деятельностью. Оксана Викторовна отдельно остановилась на новшествах, которые в ближайшее время планируется ввести в университете: открытие центра коллективного пользования в вузовской научной сельскохозяйственной библиотеке, центра практической подготовки студентов, коворкинг-центра, бизнес-инкубатора. К

Далее Игорь Александрович сообщил ученному совету о формировании новой модели организации профориентационной работы на 2015/16 учебный год по всем формам обучения и обеспечении её реализации.

Большинством голосов на должность заведующих кафедрами выбраны: **О.А. Блинов** (кафедра экономики, бухгалтерского учета и финансового контроля); **С.А. Коновалов** (кафедра продуктов питания и пищевой биотехнологии); **М.С. Чекусов** (кафедра сельскохозяйственного машиностроения).

К ученному званию профессора по специальности «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений» представлена профессор кафедры агрономии селекции и семеноводства **Н.Г. Казыдуб**; к ученному званию доцента по науч-

беседе подключились проректоры, которые высказали свое мнение по вопросу.

В этот день зал учёного совета стал образовательной площадкой взаимного обучения. К серьезному разговору присоединились и студенты. Обсудили вопросы привлечения в вуз абитуриентов; участия студентов в работе студенческих специализированных отрядов; прохождения учебных и производственных практик; проблемы общежитий и роли студенческого профсоюза в жизни студентов; внедрения здорового образа жизни, культуры и многое другое.

Встречи студенческого актива с ректором и администрацией, обсуждение различных тем и проблем университетской жизни уже стали традиционными и необходимыми в вузе. Новый формат дискуссии качественно дополнил это направление, поэтому как итог встречи собравшиеся решили чаще проводить подобные мероприятия и не оставлять без внимания накопившиеся вопросы и проблемы.

На верхнем фото слева-направо – И.А. Бобренко, О.В. Шумакова, Ж.К. Шмидт



ной специальности «Технологии и средства механизации сельского хозяйства» представлен доцент кафедры агрономии и агринженерии Тарского филиала **В.С. Коваль**. Поздравляем!



– Андрей Иванович, с какой целью создан ваш аппарат?

ЗАБУДСКИЙ: У нас в вузе многие селекционеры занимаются научными работами, и время их опытов увеличивается за счет долгого прорастания семян. Нам захотелось им помочь. Кроме того, устройство облегчит труд сельхозтоваропроизводителя и увеличит урожайность.

– Идея выйти с разработкой на конкурс появилась сразу?

ЗАБУДСКИЙ: Первоначально это была чистая наука. Работа лежет в основу кандидатской диссертации одного из авторов установки – Дмитрия Воробьевса. Вообще любую научную разработку один человек никогда не делает. Это всегда коллектив авторов. У нас их трое: руководитель темы **Дмитрий Алгазин**, старший преподаватель нашей кафедры **Дмитрий Воробьев** и я, Андрей Забудский, магистрант первого курса обучения.

– «Росинка» уже работает?

ПРОКОПОВ: На данный момент мы собрали уже две установки. Первую – опытную – в конце января 2015 г. Она подключена к компьютеру, имеет веб-камеру, через которую можно отслеживать, когда появился первый росточек. Ведется видеоФиксация. Вторую установку мы сделали к выставке «АгроОмск», она промышленно-выставочная.

– Ее купили?

ЗАБУДСКИЙ: Пока нет, она отправится в теплично-парниковое хозяйство в Русско-Полянский район, которое занимается выращиванием рассады и овощей. Там ее опробуют в условиях производства, а после, думаю, заключим с ними договор и продадим.

– За счет чего семена, попадающие в аппарат, прорастают быстрее?

ЗАБУДСКИЙ: Мы создали идеальные условия для прорастивания: постоянную температуру и влажность. Автоматика аппарата поддерживает их на данном уровне на протяжении всего периода.

– Неужели никаких секретов? Просто температура и влажность?

ЗАБУДСКИЙ: За счет каких показателей они поддерживаются, мы пока не можем рассказать, потому что установка находится на патентовании. Это наше ноу-хау. Специальное устройство позволяет семенам не загнивать. Мы не просто наливаем воду, а создаем благоприятную среду. Без химии, только вода и тепло. Сейчас многие употребляют в пищу про-

Н на выставке «АгроОмск» внимание многих селекционеров привлекла разработка ученых ОмГАУ – устройство для прорашивания семян «Росинка». Именно его на конкурсе «У.М.Н.И.К.-2015» представлял магистрант вуза Андрей ЗАБУДСКИЙ. Он и его коллеги – заместитель декана по учебной работе факультета технического сервиса в АПК Сергей ПРОКОПОВ и кандидат технических наук, доцент кафедры технического сервиса, механики и электротехники Дмитрий АЛГАЗИН рассказали о задачах прибора и его особенностях.

Андрей ЗАБУДСКИЙ: «Научную разработку один человек никогда не делает. Это всегда коллектив авторов»

рошенные семена. Они могут спокойно использовать наш аппарат, не беспокоясь за свое здоровье.

ЗАБУДСКИЙ: Она и не требуется. У каждого семени есть период покоя. В феврале и июне показатели разные. Если фасоль в обычных условиях прорастает 8–10 дней, то в нашем аппарате в марте – за 2,5 дня, а в июне – за 12 часов! Мы прорашивали помидоры, цветы, перец. Перец в домашних условиях прорастает 27 дней. У нас – за 7–8 дней, иногда за 12. Практически все растения в аппарате прорастают в 2–3 раза быстрее.

– Андрей Иванович, вы пришли на конкурс (прим.: конкурс «У.М.Н.И.К.-2015») не с идеей, а уже с готовой установкой. Было легко победить с такой позиции?

ЗАБУДСКИЙ: Пожалуй. Я послушал рассказы соперников: некоторые идеи захватывают, другие – бредовые. Хорошая была работа по снижению энергозатрат тепловозов, она получила грант. Один из наших преподавателей зарубил идею: люди создали барабан, который якобы нигде не используется, а на самом деле он стоит в каждом комбайне, еще начиная с первых «Нив». Ребята просто плохо провели патентный поиск.

– На что потратите грант?

ЗАБУДСКИЙ: Его хватит максимум на 3–4 установки: чтобы довести их до ума, провести опыты.

– Вы планируете создавать установку для больших объемов семян?

ЗАБУДСКИЙ: Если кому-то нужно больше, пожалуйста. Наша направленность – тепличные хозяйства, где все делается руками, поэтому им установка будет очень интересна.

АЛГАЗИН: Мы рынок просегментировали на три части: промышленные предприятия, ЛПХ и для домашнего использования. Пока ориентируемся на ЛПХ, но если кому-то потребуется, сделаем большую установку.

– Дмитрий Николаевич, дальнейшая работа над установкой будет заключаться в тиражировании или в улучшении качества?

АЛГАЗИН: В первую очередь займемся качеством. Главное – удобство, чтобы рядовому потребителю было просто пользоваться. Десять кнопок – огурец, помидор, перец, цветы и т. д.: нажал, заложил семена, и программа сама выберет оптимальные условия. Чтобы пришел через неделю, открыл крышку, взял

семена и пошел рассаживать, а не ходил, не заглядывал.

– Вы просчитывали стоимость?

ЗАБУДСКИЙ: Стоимость материалов без работы обойдется примерно в одиннадцать тысяч рублей. Продажная цена, следовательно, составит 20–25 тысяч. Основные элементы установки – электроника и автоматика. Это дорогостоящие вещи. Если требуется не промышленная, а лабораторная установка, то добавляется компьютер и съемочная аппаратура, соответственно, цена увеличивается.

– Планируете ли вы организовать малое предприятие?

ПРОКОПОВ: На факультете уже существуют два малых предприятия, если найдется спрос на установку, их можно использовать. Или открыть отдельное, у нас легко создаются малые инновационные предприятия. И в их рамках заниматься и наукой, и производством.

– Почему выбрали аграрный вуз?

ЗАБУДСКИЙ: Родители у меня работают в школе, сестра окончила педагогический университет. Я тоже поступил туда на физфак. Но еще до начала учебы заехал в аграрный к однокласснику, прошелся по территории и передумал: забрал документы и пришел сюда. И практика, и железки, и наука – все было интересно, учился с удовольствием. Сейчас веду занятия, стал педагогом.

ПРОКОПОВ: Инженерное образование сейчас в приоритете. Наших выпускников предприятия берут охотнее, чем из других технических вузов. Одно время, когда народ уезжал в Германию, факультет был единственным в городе, чей диплом засчитывался за границей и его не нужно было подтверждать.

– Какие у вас увлечения вне работы?

ЗАБУДСКИЙ: В летнее время – рыбалка. Ловим все – и хищников, и нет. Если еду домой, то на котлованах – карась, карп, если в Омске, то на Иртыше – щука, чебаки, лещи. Ловлю возле «Арены», рядом с домом.

ПРОКОПОВ: Еще он занимается спортом. У нас в университете проводятся соревнования, и Андрей Иванович играет в волейбол за команду факультета. В прошлом году мы заняли второе место по вузу.

По материалам «КВ»,
автор Анастасия ИЛЬЧЕНКО

Бурные и противоречивые перемены привнесли в нашу жизнь ХХI в. – новый этап социальных, экономических и научно-технических процессов, инновационного развития, альтернатив.

Уже сформированы приоритеты государственной политики в сфере образования на период до 2020 г. – социально-экономическое развитие России, все более ценный фактор – интеллектуальный потенциал, повышение требований к квалификации персонала, качеству подготовки специалистов и рабочих кадров, мобильность талантливых и активных молодых людей.

ИДПО в образовательном пространстве университета

Развитие профессионального образования, мобильности планируется продолжать через образовательные программы переподготовки и повышения квалификации. Как и в прежние годы, система дополнительного профессионального образования готова предложить возможность проявить активность, талант, точнее определиться в желаниях, сформулировать цель жизни, освоить новый или несколько новых видов деятельности.

Институт дополнительного профессионального образования решает задачи непрерывного профессионального образования, повышения профессиональной компетентности руководителей и специалистов АПК Омской области и других регионов России в соответствии с целями государственных и целевых программ развития экономики, ее отраслей.

Накопленный опыт работы, установления контактов, поиска партнеров, обширный перечень программ (9 программ профпереподготовки, более 80 программ повышения квалификации) позволяют находить основы для взаимодействия с различными организациями.

Успех реализованных программ – в их научно-практической направленности, обеспеченной специалистами научно-исследовательских организаций, руководителями органов управления различного уровня, представителями бизнеса, преподавателями вуза, имеющими значительный опыт практической и педагогической деятельности.

Дополнительные профессиональные программы, реализуемые институтом, предоставляют возможность руководителям и специалистам а также студентам продолжения образования по всем направлениям и специальностям подготовки в университете. Программы предназначены для различных категорий слушателей и охватывают проблематику всех отраслей сельскохозяйственного производства.

Студенты проявляют все больший интерес к освоению нового вида деятельности в программах профессиональной переподготовки «Экономика и управление на предприятия АПК», «Кадастровые объекты недвижимости», «Государственное и муниципальное управление».

Новый Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», подчеркнув требования к качеству подготовки специалистов и рабочих кадров, предоставил большие образовательные возможности гражданам, желающим получить дополнительное профессиональ-



ное образование. К освоению программ допускаются не только лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование, но и получающие его. Программы можно осваивать независимо от региона проживания при применении соответствующих методов и технологий обучения. Большую самостоятельность получили и образовательные организации.

ИДПО продолжает решать проблемы по удовлетворению запросов и предложений заказчиков образовательных услуг, предстоит сложная и интересная работа по преобразованию программ профпереподготовки. Это корректировка структуры программ по модульному принципу, в логике преемственности формирования профессиональных и социально-культурных компетенций от дисциплины к дисциплине, подбор новых технологий и методов формирования функциональной грамотности слушателей. Необходимо повысить низкую научно-инновационную активность аспирантов и магистрантов. Реализация идей, разработок, как и их участие, были бы чрезвычайно полезны для обогащения профессиональных программ.

Идет работа по возрождению программ подготовки резерва управленцев, разработка программ обучения и повышения квалификации глав и членов крестьянских фермерских хозяйств.

Ждет слушателей и программа профпереподготовки «Преподаватель высшей школы».

Завершается комплектование групп на программы профпереподготовки набора 2015 г. для тех, кто ценит интеллект, профессионализм и не боится на-пряженной работы.

Диплом о профессиональной переподготовке дает право (квалификацию) на получение работы в области, соответствующей наименованию программы.

Н.Г. ПЛЕЩЕВА,
замдиректора Института по УМР

Основа конкурентоспособности выпускника на рынке труда

В современной экономической ситуации работодателю нужны эффективные работники, владеющие современными знаниями, а это значит, что в процессе обучения в вузе или техникуме необходимо получать дополнительные компетенции, способствующие более высокой конкурентоспособности среди других выпускников университета.

Институт дополнительного профессионального образования приглашает студентов университета, получающих или имеющих высшее или среднее профессиональное образование, в группы слушателей дополнительных профессиональных образовательных программ профессиональной переподготовки:

- Экономика и управление на предприятия АПК;
- Правовое регулирование деятельности предприятия АПК;
- Кадастровые объекты недвижимости;
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит;
- Безопасность технологических процессов и производств АПК;
- Государственное и муниципальное управление;
- Геодезия.

Выбрать для себя новое направление в профессиональной деятельности, получить современные знания в более короткие сроки, чем обучение в программах высшего профессионального образования, выбрать удобную форму обучения, позволяющую не отрываться от работы или учёбы, не оставлять без присмотра и внимания бизнес и семью – всё это можно реализовать, обучаясь в дополнительных профессиональных образовательных программах профессиональной переподготовки.

Обучающиеся, освоившие программу и сдавшие итоговый междисциплинарный экзамен, получают диплом о профессиональной переподготовке, удостоверяющий право на ведение профессиональной деятельности. Это даёт право на получение работы в соответствии с выбранной программой, что позволит значительно повысить конкурентоспособность на рынке труда.

**Получите дополнительное профессиональное образование в нашем университете.
Не упустите время и шанс!**

Дополнительная информация по тел./факс: (3812) 65-05-76, тел.: 65-15-18, 65-02-36, учебно-методический отдел, каб. № 204, e-mail: idpo_omgau@mail.ru.

Кузница кадров для «Омского бекона»

По традиции в апреле подводятся итоги ежегодного конкурса на премию основателя и первого директора фирмы «Омский бекон» Артура Петровича Майорова. В этом году состоялся юбилейный, 15-й конкурс. Премии и дипломы первой и второй степени получили 14 студентов.

Ежегодный конкурс, учрежденный «Омским беконом» (входит в агропромышленную группу «Продо»), проводится совместно с Омским государственным аграрным университетом. Главная цель – привлечение и отбор перспективной и талантливой молодежи профильных специальностей, востребованных в компании. За 15-летнюю историю конкурса в нем приняли участие более полуторы тысячи студентов, свыше двухсот стали лауреатами. Омский аграрный университет по праву считается «кузницей кадров» для «Омского бекона» – более 90 % руководителей, 98 % зоотехников и селекционеров предприятия имеют дипломы ОмГАУ.

В этом году конкурс проходил в три отборочных тура. По итогам вузовского анкетирования из 91 участника отобраны 50. Второй тур – выполнение заданий под руководством ведущих специалистов «Омского бекона»: самопрезентация, индивидуальные и групповые кейсы, работа в команде. В третий тур прошли 14 студентов – представителей факульте-

тов ветеринарной медицины, зоотехнии, товароведения и стандартизации, технического сервиса в АПК и агротехнологического факультета. Финальные испытания состоялись в Лузино. В игровой форме студентов оценили на стрессоустойчивость, целеустремленность, умение вести дискуссии. В рамках конкурса проведены экскурсии – ребята посетили Лузинский комбикормовый завод, зерносеменной комплекс, очистные сооружения, производственно-ветеринарную лабораторию, Чунаевский и Лузинский свинокомплексы.

– Больше всего поразило строгое соблюдение технологии производства, – поделился впечатлениями Владимир Седра, студент 4-го курса факультета ветеринарной медицины, лауреат премии первой степени. – Удивило наличие современного автоматизированного оборудования. Многое стоит и радушие людей – мы побывали на разных производственных площадках и не чувствовали себя стесненно.

Конкурс на премию Майорова стал частью долгосрочной профориентационной программы «Работа должна быть любимой», которая проводится по инициативе «Омского бекона» совместно с



ведущими профильными образовательными учреждениями Омской области.

– Мы увидели главное – ребята действительно готовы и хотят работать на земле. Этот конкурс не «для галочки» – необходимы талантливые, неравнодушные и перспективные сотрудники, – говорит Вячеслав Степочкин, директор по производству предприятия «Омский бекон», Лузино. – Накануне награждения мы провели собеседования с «майоровцами» и нам приятно озвучить результаты: пяти выпускникам предоставлена возможность постоянного трудоустройства на предприятия производственного комплекса «Омский бекон», еще пятеро будут приглашены на производственную практику с временным трудоустройством на летний период. Сегодня мы говорим: «Добро пожаловать в команду «Омского бекона!».

Что стипендия грядущая нам готовит!?

С 1 сентября 2015 г. в университете проведена индексация стипендиального фонда и установлен следующий размер государственной академической стипендии:

✓ – для обучающихся по образовательным программам ВПО (программы бакалавриата, специалитета, магистратуры):

- на «хорошо» 1485 руб.,
- на «хорошо» и «отлично» 1856 руб.,
- на «отлично» 2228 руб.

✓ Для обучающихся по образовательным программам СПО (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена):

- на «хорошо» 541 руб.,
- на «хорошо» и «отлично» 676 руб.,
- на «отлично» 811 руб.

✓ С 1 сентября 2015 г. установлены следующие размеры государственной социальной стипендии:

- для обучающихся по программам СПО в размере 811 руб. в месяц;
- для обучающихся по программам ВПО в размере 2 228 руб. в месяц.

✓ С 1 сентября 2015 г. установлены следующие размеры государственной стипендии аспирантам, обучающимся по образовательным программам высшего образования, в том числе:

- по программам подготовки научно-педагогических кадров (за исключением государственной стипендии аспи-

рантам, обучающимся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров по техническим и естественным направлениям подготовки согласно перечню, который устанавливается Министерством образования и науки РФ) – в размере 2922 руб. в месяц;

– по программам подготовки научно-педагогических кадров по техническим и естественным направлениям подготовки согласно перечню, который устанавливается Министерством образования и науки РФ, – в размере 7013 руб. в месяц.

✓ Установлен размер повышенной государственной академической стипендии обучающимся очной формы обучения высшего профессионального образования ОмГАУ им. П.А.Столыпина по результатам летней экзаменационной сессии 2014/15 учебного года:

- для обучающихся на 2, 3-х курсах – 7 112,64 руб.
- для обучающихся на 4 курсе – 9924,61 руб.
- для обучающихся на 5 курсе – 12747,72 руб.
- для магистров на 1, 2 курсах – 12747,72 руб.

Бухгалтерия выплату стипендий будет производить с учетом начисления районного коэффициента 15%.

Как видим, сегодня быть лидером и учиться на «хорошо» и «отлично» не только почетно, но и финансово выгодно!



В рамках подготовки к 100-летнему юбилею вуза разрабатываются проекты, направленные на обеспечение достойной встречи этой знаменательной даты.

Одним из них, разрабатываемых под эгидой ресурсного историко-музейного научно-образовательного центра, стал проект по созданию информационно-документальной базы о выпускниках вуза – основа для написания исторических очерков, книг об университете и об отдельных его факультетах. Сохранить память о выпускниках для истории – благородная и почетная задача.

Приглашаем всех неравнодушных к истории вуза к участию в данном проекте. Необходимо: желание, коммуникабельность, знание ПК, умение работать в команде, навыки фото- и видеосъемки.

С вопросами и предложениями можно обращаться по адресу: 2-й учебный корпус, каб. 301, e-mail: ssv27@yandex.ru, тел. 13-40 к Владимиру Васильевичу Слабодцкому, директору ресурсного историко-музейного научно-образовательного центра.



РАЗВИВАЯ САМОЕ ИНТЕРЕСНОЕ И ТВОРЧЕСКОЕ направление в сельском хозяйстве

Начало учебного года было ознаменовано важным событием – второй региональной научно-практической конференцией «Садоводство Омского Прииртышья: современное состояние и перспективы развития». В ОмГАУ собрались ученые и представители областных управлеченческих структур. Почему именно в нашем вузе было проведено это имиджевое мероприятие? Об этом беседуем с деканом факультета Владимиром Николаевичем Кумпаном и заведующей кафедрой садоводства, лесного хозяйства и защиты растений Натальей Алексеевной Прохоровой.

В. Кумпан: Садоводство – одно из ведущих отраслей сельского хозяйства в стране, в частности, в Сибирском регионе. Наш университет – аграрный вуз, на протяжении 97 лет это образовательный и научный центр, подготавливающий и выпускающий квалифицированных специалистов, занимающихся в том числе и садоводством. Поэтому конференция проводится на базе именно нашего университета.

– Насколько сегодня востребованы выпускники данного направления подготовки?

В. Кумпан: Выпускники специальности «Плодовоощеводство и виноградарство» и направления подготовки «Садоводство» востребованы в АПК не только нашего региона, но и в Тюменской, Пермской области, Алтайском, Красноярском крае, Республике Алтай. Многие из них работают главными специалистами хозяйств, директорами, ведущими сотрудниками научных учреждений Омска, Барнаула, Москвы. К нам приходят только положительные отзывы работодателей.

– Как направление садоводство сегодня достаточно востребовано. Люди возвращаются к земледелию. Планируете ли вы в связи с этим рабо-

ту с населением, мастер-классы, лекции, дискуссионные площадки?

Н. Прохорова: Конечно, мы работаем над адаптацией программы дополнительного образования для населения по основам ландшафтного проектирования и на базе Садового центра планируем устраивать мастер-классы и консультации.

– Какое новое направление подготовки вы можете предложить современному, требовательному студенту?

Н. Прохорова: Мы стараемся идти в ногу со временем, учитываем изменения кадровой политики. В этом году поменяли профиль магистерской подготовки, теперь готовим магистров-плодовоощеводов (в этом году состоится последний выпуск магистров-плодовоощеводов). В 2014 г. состоялся первый выпуск группы по программе дополнительного образования для студентов «Основы ландшафтного проектирования». Планируется запустить программу «Графическое оформление планов в ландшафтном дизайне. Практический курс».

– Есть ли в вузе площадка для практической подготовки студентов, где они могут реализовать практические и теоретические навыки?

В. Кумпан: Для практической подготовки обучающихся по направлению подготовки «Садоводство», «Агрономия», «Агрохимия и агропочеведение» в университете имеются учебно-научно-производственная лаборатория садоводства, учебные лаборатории: «Ботанический сад», «Дендропарк». Полученные знания и умения студенты могут реализовать при прохождении производственной практики на ведущих предприятиях региона.

– Владимир Николаевич, есть ли насколько плодотворно работают на факультете научно-педагогические школы?

В. Кумпан: Научная работа – важная составляющая образовательного процесса. На агротехнологическом факультете пять научно-педагогических школ, одна из них по направлению садоводство: НПШ имени профессора А.Д. Кизюрина «Приёмы интенсификации сибирского садоводства». Руководитель школы – ведущий специалист в области плодоводства, кандидат с.-х. наук, доцент, почетный работник ВПО РФ Светлана Григорьевна Сухоцкая.

– Наука не может существовать без движения вперед, без прогресса, новых открытий и изобретений. Что нового сегодня в научной деятельности кафедры?

Н. Прохорова: Наряду с известными и узнаваемыми научными направлениями кафедры, такими как совершенствование технологии зеленого черенкования плодово-ягодных культур, изучение сортов груши и яблони в условиях Омской области, появляются и новые. Так, вместе с новыми сотрудниками на кафедру пришли такие научные направления, как: изучение интересных и перспективных культур лука-шалота и лука-порея; отбор перспективных сортов и форм винограда для условий Омской области и изучение популярных сейчас декоративных культур – флокса метельчатого, ириса бородатого, клематиса и барбариса.

– В рамках конференции состоялось торжественное открытие Садового центра. Каково предназначение этой площадки?

В. Кумпан: Идея создания Садового центра возникла давно, очень приятно, что сейчас она воплотилась. Садовый центр – образовательная площадка, где обучающиеся будут проходить производственную и учебные практики, применять полученные теоретические и практические знания и умения при консультировании (совместно с преподавателями кафедры) жителей г. Омска и региона при выращивании плодово-ягодных, декоративных и овощных растений. Это площадка, где будет представлена продукция, полученная студентами в результате научно-исследовательской работы. Планируем также проводить мониторинг востребованности садовой продукции населением.

– Ваши пожелания преподавателям кафедры, студентам, коллективу факультета.

В. Кумпан: Хочется пожелать всем здоровья. Преподавателям – хороших, стремящихся к знаниям студентов, уважения, обучающимся – компетентных преподавателей, университету – дальнейшего плодотворного развития и успеха!

Н. Прохорова: Садоводство, на мой взгляд, одно из самых интересных и творческих направлений в сельском хозяйстве. Очень рада, что студенты выбирают именно эту профессию. Хочется пожелать студентам незабываемых лет, проведенных в ОмГАУ, а преподавательскому составу достойных учеников и оптимизма.

Как говорят: «Талантливый человек талантлив во всем». За какое бы дело он ни взялся, у него все получается. Таких людей по пальцам можно пересчитать. Среди студентов Аграрного университета талантливых ребят много. Сегодня наш рассказ об одном из них. Большинство обучающихся видели его прогуливающимся по вузовскому парку, в аудиториях первого или четвертого корпусов. Кто же он? Отличник, стипендиат ОАО «Россельхозбанк», спортсмен, активист и к тому же иллюзионист – Умид Миргасанов, четверокурсник агротехнологического факультета.

Учиться новому никогда не поздно!

Как я поступал в университет

Четыре года назад, после окончания школы, планировал поступить на стоматологический факультет в Медицинскую академию, но, как говорят, судьба расставляет все по своим местам. Так и в моей жизни: профессия стоматолога осталась мечтой, которой не суждено было сбыться. Поняв, что в такой сложный и престижный вуз поступить не получится, начал тщательно выбирать другое высшее учебное заведение. Особое внимание уделил факультету пищевых технологий ОмГАУ. И честно говоря, не зря: сейчас я учусь уже на четвертом курсе (группа 412).

Хочу отметить, что за все время обучения даже мысли не возникло, что когда-то сделал неправильный выбор. Мне нравятся наши преподаватели, разные университетские мероприятия, возможность проявить себя, учиться и познавать профессию.

Стипендия

«Россельхозбанка»

С первого дня занятий в Аграрном университете стал активно проявлять себя во всех сферах внеучебной работы. При этом не забывал про учебу, иначе для чего я поступил в вуз. Упорные старания не прошли даром: в этом году стал номинантом именной стипендии ОАО «Россель-

хозбанк». Все потому, что с момента поступления поставил перед собой важную цель – получить красный диплом. Это уже я обещал маме. Стараюсь изо всех сил не подводить маму, усердно иду к намеченной цели.

Теорию – в практику!

После ежедневных лекций, семинаров и лабораторных работ пришло время начать применять полученные теоретические знания на практике.

Учебная практика проходила на кондитерской фабрике «Сладуница». Знакомство с производственными процессами, технологией позволили намного лучше усвоить теорию. Производственную практику прошел на частном предприятии общественного питания, так как хотел почувствовать и понять свою специальность.

Свободное время

После напряженного учебного дня стараюсь отвлечься и заняться полезными делами. Например, люблю в свободное время читать классическую художественную литературу, издания по специальности. Предпочитаю важную для себя информацию узнавать из книг. Последняя прочитанная книга – «Идиот» Федора Михайловича Достоевского. Рекомендовать ее нашим студентам и делиться эмоциями по поводу прочитанного не стану, потому что каждый читатель черпает из произведения что-то свое, для лучшего понимания себя и окружающей действительности.

С детства занимаюсь спортом, кандидат в мастера спорта по кикбоксингу. К сожалению, в вузе не проходят соревнования по этому виду спорта, поэтому часто на спартакиадах выступаю за родной факультет по волейболу. Каждый день занимаюсь саморазвитием и узнаю для себя много интересного.

Внеклассовая

деятельность

Предпочитаю участвовать в различных общегородских конкурсах и мероприятиях. К примеру, соревновался в конкурсе на лучшую студенческую научную работу, выступал с докладами на всероссийских и международных конференциях.

Еще одно немаловажное событие моей учебной жизни – в прошлом году придумал,

реализовал и провел с помощью своей команды общегородской интеллектуальный конкурс «Питание с умом». Цель данной игры, как и любого другого интеллектуального конкурса – выявить самых умных и сообразительных студентов, повысить уровень знаний обучающихся. Область знаний была выбрана не случайно, ведь я же учусь на технologа: питание и все, что с ним связано. Команда организаторов состояла из пяти студентов нашей группы, курировала проект Елена Александровна Молибога, доцент кафедры продуктов питания и пищевой биотехнологии. Реализовать проект, конечно же, помог воспитательный отдел.



Искусство иллюзиониста

Мой кумир – Михаил Васильевич Ломоносов, который успевал интересоваться разными направлениями деятельности. Поэтому стараюсь не упускать возможность и заниматься параллельно учебой, работой и... фокусами. Да-да, вы не осыпались. Ежедневно тренируюсь, выступаю на корпоративах.

Увлечение фокусами началось неожиданно даже для меня самого. Как-то раз по телевизору увидел карточный фокус одного иллюзиониста. Меня это так впечатлило, что сразу же решил изучить это искусство, чтобы порадовать друзей и близких. Начал с простых фокусов, которые постепенно усложнялись. Затянуло. Когда я достиг определенного уровня, решил выступать на публике.

Пожелания

Если бы полгода назад меня спросили, чем хочу заниматься после окончания вуза, мне бы было проще ответить. Я бы сказал: «Работать по специальности». Сейчас же настолько углубился в деятельность фокусника-иллюзиониста, что уже задумываюсь о дальнейшем жизненном пути... А студентам хочется пожелать одного: получить качественные знания и высшее образование, добиваться поставленных целей, вести здоровый образ жизни. Отдельно выражают благодарность студентам, преподавательскому составу и администрации, потому что многого я добился именно за период обучения в стенах альма-матер. Спасибо ОмГАУ!



Подготовила
Анастасия ЩЕРБАК



«ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ» нам дары приносит

Российская агропромышленная выставка «Золотая осень» уже на протяжении более 10 лет является главным аграрным форумом страны, развивая современные технологии выставочно-гостиничного бизнеса в области АПК.

В этом году на 17-й по счету выставке в г. Москве приняла активное участие делегация нашего вуза во главе с ректором **Оксаной Викторовной Шумаковой**. В рамках выставки совместно с Общероссийской молодежной общественной организацией «Российский союз сельской молодежи» был проведен VII Всероссийский молодежный форум «Сельское хозяйство – территория возможностей».

Здесь в работе круглого стола «Инновации от идеи до внедрения» участвовали обучающиеся ОмГАУ им. П.А. Столыпина: **Константин Емельяненко** (магистрант 107 гр. факультета агрохимии, почвоведения экологии, природообустройства и водопользования), **Наталья Комарова** студентка 303-й гр. факультета агрохимии, почвоведения, экологии, природообустройства и водопользования) и **Екатерина Селукова** (студентка 403 гр. агротехнологического факультета).

Ребята получили возможность в рамках данной дискуссионной площадки перенять часть опыта и накопленных знаний членов экспертной группы, выступавших с докладами на тему разработок и внедрения инноваций не только в отрасли сельского хозяйства, но и других различных укладов народного хозяйства России.

Участники дискуссии сошлись во мнении, что сельское хозяйство России – площадка для реализации инновационных технологических проектов и изобретений, огромное поле для реализации научного потенциала студентов и аспирантов аграрных вузов страны. По словам экспертной комиссии, сегодняшние студенты и аспиранты должны осознавать свою значимость для будущего России и понимать, что инновационное развитие страны зависит, по большей части, от молодых, креативных умов.

Делегаты посетили выставку инновационных разработок и технологических стартапов молодых ученых и студентов, круглые столы по вопросам профессиональной ориентации учащихся, трудуоустройства специалистов в АПК, поучаствовали в сплете активистов информационно-консультативных бригад.

**М. Киммелль, специалист по УМР отдела ОМС ВР,
студенты К. Емельяненко и Н. Комарова**

Совершенствуя практическую подготовку

На факультете ТС в АПК активное участие в образовательной деятельности принимают производственники.

В основном это выпускники профильных организаций и предприятий, имеющие стаж практической работы более 10 лет. Так, в этом учебном году на кафедре агроинженерии преподает заместитель директора по техническому развитию ФГУБ «Омский экспериментальный завод», кандидат технических наук Д.А. Голованов. Выпускник факультета, старший научный сотрудник, завотделом механизации ГНУ СибНИИСХ к.т.н. А.А. Кем более 15 лет ведет дисциплины, руководит подготовкой магистрантов. Без его участия не обходится ни одно научное мероприятие кафедры.

В 2005 г. выиграл грант губернатора Омской области на инновационную разработку конструкции и изготовление опытного образца глубокорыхлителя почвы РН-4 директор ФГУП «Омский экспериментальный завод», кандидат технических наук, заведующий кафедрой сельскохозяйственного машиностроения М.С. Чекусов. Максим Сергеевич – автор десяти

патентов, имеет диплом Российской академии сельского хозяйства за лучшую завершенную научную разработку. Конструкторское бюро, организованное на факультете по его инициативе, существенно усиливает навыки конструкторской деятельности выпускников. Более десяти сотрудников ФГУП «Омский экспериментальный завод» – вчерашние студенты факультета.

На ФТС в АПК постоянно совершенствуется практическая подготовка студентов. В 2014 г. очередной студенческий механизированный отряд «НИВА» в количестве 30 человек, прошел производственную технологическую практику на полях ООО «Нива». Это хозяйство с достаточно широким марочным составом техники как отечественного, так и импортного производства.

Бойцы отряда размещены в комфортном общежитии, есть столовая и бани, а для проведения досуга – футбольное поле. Студентам предоставлено бесплатное полноценное четырехразовое питание.

Достаточно успешно студенты проходят практику и в механизированном отряде «Асгард-агро».



Примите наши ПОЗДРАВЛЕНИЯ

В октябре 80-летие отмечает ветеран университета, заслуженный ветеринарный врач РФ Станислав Яковлевич БУТАКОВ.

Выбранной профессии ветеринарного врача Станислав Яковлевич верен и предан всю трудовую жизнь. После окончания в 1959 г. Омского государственного ветеринарного института двенадцать лет работал главным ветврачом Марьиновского, а затем Нововаршавского районов. В последнем исполнял обязанности начальника райсельхозуправления. После защиты кандидатской диссертации был научным сотрудником СибНИВИ, заведовал кафедрой зоогигиены и охраны труда ОГВИ, был доцентом этой же кафедры.

Юбиляр успешно совмещал учебную, научно-исследовательскую, методическую и общественную работу. За внедрение новых методов профилактики болезней молодняка и его высокую сохранность в хозяйствах Марьиновского и Нововаршавского районов Омской области награжден орденом «Знак Почета».

Не чурался ветеран и общественной нагрузки: активно участвовал в работе общества «Знание»; избирался депутатом и членом исполнкома Марьиновского и Нововаршавского районов трех созывов. Уже более 10 лет – активист Совета ветеранов ИВМиБ.

Коллеги ценят и уважают заслуженного ветерана и желают долгих лет жизни, здоровья, прекрасного настроения, бодрости духа.

**От имени коллектива
завкафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены
сельскохозяйственных животных
М.В. ЗАБОЛОТНЫХ и профессор
М.П. ПОГРЕБНЯК**

Юбилеи в октябре

отмечают: заведующий кафедрой диагностики, внутренних незаразных болезней, фармакологии, хирургии и акушерства С.Ф. Мелешков; ст. преподаватель кафедры физкультуры и спорта В.П. Трусова, а также доцент кафедры философии, истории, экономической теории и права А.Б. Канунников. Поздравляем!

Пускай душа не знает холода,
Как ясный день, как сад в цвету,
Пусть сердце будет вечно молodo,
Добром встречая доброту.
И от души мы вам желаем
Здоровья, счастья, долгих лет.
И пусть судьба дарит лишь радость,
Храня ваш дом от всяких бед.



Думай! Беги! Побеждай!

было: встречайте – Ксения Кочетова:

– Организатором мероприятий выступаю не в первый раз, но настолько масштабную игру организовывать довелось впервые. Загорелась идеей квеста, хотелось реализовать все, что было задумано, сделать на высшем уровне, не ударить лицом в грязь и перед вузом, и перед организаторами – родонаучальниками квеста. С одним из них – Димой мне довелось работать. Получила огромный опыт.

В этом году игра впервые основана на механике сети игр «Encounter» (все таки 10-й юбилейный квест должен был отличаться от предыдущих). В целом впечатления настолько яркие, что хочется сделать и зимнюю версию. Передаю огромное спасибо всем участникам, а также агентам – зомби. Они отыграли превосходно и создали полнейшую атмосферу зомбиапокалипсиса, как и было задумано.

Да, хотелось бы упомянуть, что к юбилейному квесту мы готовились тщательно, пересмотрели все ошибки и недочеты. Могу с уверенностью сказать – эта игра была на уровень выше предыдущих.

Ксения Сорокина, ФТС в АПК:

– Это нереально крутая игра. Было очень холодно, но мы стремительно шли к финишу. Больше всего запомнилось задание в «лечебнице». Огромное спасибо организаторам за такое невероятное реалити!

Дмитрий РУЩАК,

землестроительный факультет:

– Квест прошел на ура! Он оправдал мои ожидания: было очень весело. Считаю, что такие игры очень полезны для первокурсников, позволяя сплотить коллектив, поближе узнать друг друга, познакомиться с территорией ОмГАУ.

Запомнилось непосредственно начало Квеста, когда все побежали в «заброшенную лечебницу», где нас уже ждали «зараженные». Наша команда «Симбиоз» заняла первое место. Огромное спасибо всем, кто участвовал в организации!

Нет предела полету фантазии. Организация игры – сложный труд, который вознаграждается эмоциями участников и радостными лицами на финише игры. Как и в любом другом соревновании, в нашем Квесте есть победители, те, кто оказался чуть быстрее и ловче остальных. В этом году лучшей стала команда землестроительного факультета «Симбиоз». С недавнего времени «Quest» обзавелся символикой, логотипами, мы рады дарить участникам памятные подарки, включающие эти атрибуты игры. На игры часто выделяются партнерские призы, так и на юбилейном Квесте наши партнеры – реалити-квесты «выХод», «Escape», «На хате», «Квесторан», которые вручили студентам подарки.

В итоге у нас есть игра, у нас есть история, мы будем творить и дальше радовать вас! Играйте с нами и побеждайте!

Подготовил организатор
игры «Quest»,
автор игр «Encounter» в
Омске Дмитрий Белан(JayJoker)

Когда традиции есть кому хранить, ничто не нарушит ход событий истории. У Аграрного университета есть потрясающая отличительная от остальных вузов черта – спортивно-интеллектуальная игра для первокурсников «Quest».

Что это такое? В первую очередь – игра. Значит весело, задорно и увлекательно! Спортивная часть игры проверяет физическую подготовку команд, ведь каждая минута на счету и можно полагаться лишь на выносливость. Интеллектом тоже придется блеснуть, чтобы понять – куда на этот раз заведут хитрые задания организаторов.

Игра охватывает всю территорию аграрного студгородка, помогая первокурсникам освоиться на незнакомой местности, узнать получше закоулки, познакомиться с историческими местами и памятниками. Чтобы победить, мало быть быстрым и умным. Одна из задач игры – сплотить команду. Только вместе ребята смогут прийти к победе!

Я провожу подобные игры с 2010 г. и каждый раз в нашу команду организаторов попадают все новые и новые люди. В этом году в полку «квестоделов» при-

и и перед вузом, и перед организаторами – родонаучальниками квеста. С одним из них – Димой мне довелось работать. Получила огромный опыт.

В этом году игра впервые основана на механике сети игр «Encounter» (все таки 10-й юбилейный квест должен был отличаться от предыдущих). В целом впечатления настолько яркие, что хочется сделать и зимнюю версию. Передаю огромное спасибо всем участникам, а также агентам – зомби. Они отыграли превосходно и создали полнейшую атмосферу зомбиапокалипсиса, как и было задумано.

Да, хотелось бы упомянуть, что к юбилейному квесту мы готовились тщательно, пересмотрели все ошибки и недочеты. Могу с уверенностью сказать – эта игра была на уровне выше предыдущих.

Ксения Сорокина, ФТС в АПК:

– Это нереально крутая игра. Было очень холодно, но мы стремительно шли к финишу. Больше всего запомнилось задание в «лечебнице». Огромное спасибо организаторам за такое невероятное реалити!

И снова здравствуй, «Осенний марафон»!

Традиционно, восьмой год подряд студенты первых курсов всех факультетов, института экономики и финансов, Омского аграрного техникума приняли участие в культурно-массовом фестивале «Осенний марафон».

Первый заезд прошёл 4–5 октября. Его участники смогли не только познакомиться с древнегреческой мифологией, побывав в «В гостях у Посейдона», поплавав в «Лабиринте Минотавра», но и презентовали 12 подвигов Геракла. Это и многое другое было обозначено в плане программы заезда – «Дети Богов». Студенты – участники программы «Этнос» играли в украинскую игру «Квач», казахскую игру «Хан Алчи», создавали многонациональный флаг и герб, представляли свадьбы народов мира, участвовали в чайной церемонии, делали игрушки из соломы и т. д.

В программы «Аграрный пирог» и «В студенческую жизнь за 30 часов» первокурсники смогли «окунутся» 11 и 12 октября. Команда организаторов «Аграрного пирога» предложила ребятам участвовать в ролевой игре «Юные студсоветики», по окончанию которой были разрабо-

таны мини-проекты по благораживанию территории г. Омска, взаимодействию обучающихся с представителями старшего поколения. Студенты участвовали в развлекательной программе «Project V», научились зарабатывать деньги «деканы». Вторая команда организаторов предложила обучающимся пройти четыре курса обучения и поучаствовать в «Посвящении в студенты», программе «По обмену», ректорском бале, поискать «Зо-

лотую зачетку» и по итогам программы принять участие в аукционе.

Организаторы «КосмоStars» в интерактивной форме предложили первокурсникам «полететь» в космос вместе с Валентиной Терешковой, поучаствовать в Квесте «Полетели», игре «Как не тратить космические суммы» и по окончанию программы подготовили «Видеореферат с другой планеты».

Показали, как необходимо ценить время, и предложили участникам прожить совместно один год, где каждый час был одним месяцем, организаторы программы «Crazy Times». Участники программы встретили Новый год, повеселились на Рождественских встречах, поиграли в «Петлю времени», отметили «День именинника» и получили памятные подарки.

И. ЗАТОЛОКИНА,
начальник отдела
ОМС ВР





Учись, мужай, земфаковское братство!

Вот и завершился первый месяц учебы, когда в рамках адаптационного практикума студенты встречались с администрацией университета, факультетов, специалистами воспитательного отдела, студенческим активом и кураторами, посещали различные мероприятия и экскурсии. Адаптация студента – сложный, динамический, многоуровневый и многосторонний процесс, необходимый для эффективного обучения.

У каждого этот процесс индивидуален. О том, как проходил период адаптации в 107-й группе землеустроительного факультета, рассказывает куратор группы Ольга Николаевна Долматова:

Закаляя дух и тело

По сложившейся традиции спортклуб ОмГАУ проводит спартакиаду первокурсников. Этот год не стал исключением, среда 23 сентября собрали на вузовском стадионе любителей спорта.

Студенты состязались в соревнованиях по легкой атлетике, мини-футболу и волейболу. Победителями стали те, кто регулярно занимается спортом и уже член сборной команды университета: победительница в 100-метровке – Анастасия Шумкова (ИЭИФ); Надежда Ефремова (факультет зоотехнии, товароведения и стандартизации), ставшая первой на дистанции 800 м.

В мужском забеге на дистанции 1000 м первым финишировал Денис Голяков (ФВМ), а на 100-метровке победил земфаковец Арсений Коноплев.

В прыжках в длину лучшими стали студентка землеустроительного факультета Ольга Кучумова и Томас Юст с агротехнологического.

Агротехнологический факультет заметно отличился в спортивных результатах не только в индивидуальных атлетических состязаниях, но и в командных. Так, буквально на последних секундах финального матча спортсмены агротеха выиграли в футбольном турнире; без поражений вышли на первое место и в турнире по волейболу.

Однако отметим, что в итоге победный дух и спортивную закалку показали все участники спартакиады, которых не

– Первая наша встреча прошла на линейке, посвященной Дню Знаний, потом – кураторский час. Поначалу ребята показались мне несколько молчаливыми и немного потерянными, но после знакомства друг с другом их активность заметно возросла, к концу мероприятия студентов уже невозможно было остановить! Следующая встреча прошла на тренинге, которую проводила опытный педагог, специалист отдела организационно-методического сопровождения воспитательной работы ОмГАУ Т.И. Тебенькова.

С огромным интересом побывала группа в вузовском ботаническом саду, посетила музей, спорткомплекс, библиотеку, студенческий дворец культуры; приняла участие в развлекательной про-

грамме «Студенческий Арбат» и митинге, посвященном Дню университетской символики; в Ачаирском монастыре и на страусовой ферме.

У нас в копилке уже первое достижение – 2-е место в спартакиаде первокурсников. За активное участие в практикуме и лидерские качества девять человек из группы награждены поездкой на базу отдыха им. Стрельникова, и смогли по новому проявиться на культурно-массовом фестивале «Осеннний марафон».

Участвуя в мероприятиях и встречах студенты обрели уверенность, новых друзей, пополнили ряды актива землеустроительного факультета.

Короткой строкой

питанию в ИВМ и Б. Предстоит сложная, но необходимая для спортивного оздоровления студентов работа.

Е. СЕРГИЕВИЧ

«Здесь любят землю,

словно мать»

Концерт «Здесь любят землю, словно мать», посвященный Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, прошел 15 октября в Студенческом дворце культуры. Программа получилась радостной и жизнеутверждающей.

От лица администрации вуза всех присутствующих с профессиональным праздником поздравила проректор по воспитательной работе и социальной поддержке обучающихся Ж.К. Шмидт и вручила дипломы участникам VI Всероссийского конкурса творческих работ «Моя малая родина»: Оксане Медведевой (агротехнологический факультет, гр. 205), Дмитрию Репину (ФТС в АПК, гр. 204) и Евгении Гоевой (факультет зоотехнии, товароведения и стандартизации, гр. 312).

Зрители дружными аплодисментами встречали творческие коллективы: академический хор ветеранов и преподавателей «Созвучие»; студию современного вокала «Автограф»; коллектив спортивного танца «Team spirit»; студию ведущих «СЛОВО»; коллектив современного танца «Вспышка»; ансамбль бального танца «Джайл»; театральную студию «Рампа».

Автор сценария и режиссер-постановщик программы – О.Л. Марфина.

испугал ни накал страстей, ни внезапно хлынувший дождь. Надеемся, они пополнят сборные команды вуза и будут достойно защищать честь университета на спортивных площадках города и страны.

P.S. Спортивное начало года ознаменовано не только спартакиадой первокурсников, но и началом 68-й межфакультетской спартакиады. В спорткомплексе уже прошли состязания по дартсу, кроссу, баскетболу, настольному теннису.

Сергей НЕЧАЕВ,
директор спортклуба ОмГАУ

Предстоит важная работа

Сотрудниками кафедры физической культуры и спорта проведено традиционное «входящее» тестирование физического состояния первокурсников.

Оценивались силовые, скоростные качества и координационные способности студентов первого курса по 100-балльной системе.

Что надо было проделать начинаяющим студентам? Перечислим немногочисленные тесты: челночный бег, прыжок с места в длину, подтягивание на перекладине (для юношей), отжимание от гимнастической скамейки (для девушек).

Средний балл участвовавших в тестировании составил 35,4, то есть физическое состояние первокурсников этого года ниже по сравнению с прошлогодними результатами.

По результатам скорректирована рабочая программа по физическому вос-



Привлекая своего абитуриента

В Областном экспоцентре завершил работу XI Региональный форум «Тебе, молодой!», который посетили более пяти тысяч школьников Омска и Омской области.

«Тебе, молодой!» – это единственная специализированная выставка-форум в Омской области, направленная на комплексное представление всех сторон образования, а также новых технологий и средств обучения, решения проблем современного рынка образовательных услуг. Традиционно наш вуз принимает активное участие в этом мероприятии, и в этом году ОмГАУ успешно презентовал все направления подготовки.

Около стендов нашего университета профконсультант Л.Д. Новикова и студентки 304-й группы агротехнологического факультета А. Рубцова, Ю. Кривошеева, И. Кроо, Е. Наумова рассказывали старшеклассникам о вузе, факультетах, яркой, интересной студенческой жизни. Здесь же можно было получить информацию о подготовительных курсах, бюджетных местах, проходных баллах. Всем желающим предоставляли раздаточный материал.

Кроме стенда, на форуме работала презентационная площадка нашего университета «Живая лаборатория ОмГАУ». Программа лаборатории состояла из нескольких частей. Общую информацию о вузе сообщала специалист по связям с общественностью Т.В. Анисимова. Глубокую насыщенную программу, подготовленную под руководством старшего преподавателя кафедры агрохимии и почвоведения Е.Г. Пыхтаревой, представили студентки 4-го курса факультета агрохимии, почвоведения, экологии, природообустройства и водопользования М. Иванова, Э. Хасанова, Т. Простынюк, Е. Руденко. Рассказывали ребятам о факультете, направлениях подготовки, изучающихся дисциплинах, кем и где они смогут работать после вуза. Девушки помогли самым смелым школьникам провести реакции по определению кислотности почвы и показали, как можно определить наличие нитратов в овощах.

Студентки факультета зоотехнии, товароведения и стандартизации М. Семенюк, А. Жакупова, П. Байбисенова и Е. Филатова познакомили посетителей со своим факультетом, продемонстрировали методы определения качества колбасных изделий и молока.

С нескрываемым интересом старшеклассники слушали заведующую учебной лабораторией ИВМиБ Н.Ю. Дрозд, которая остановилась на основных моментах по уходу и содержанию животных, их физиологии, анатомических особенностях и способности выполнять элементы кинологических видов спорта, аджилити, баксировки лыжника. Бурный восторг у зрителей вызывали выступления питомцев Омского клуба собаководов: папильонов, шицу, колли, шелти, пуделей. Собаки выполняли команды, давали лапы, делали стойку на задних лапах, перепрыгивали друг через друга. Коронный номер: зрители выстраиваются в шеренгу, собака пробегает между ними, выполняя «эмейку», восхищая присутствующих.

Каждый день лаборатория принимала по 5 – 6 потоков учащихся 9, 10, 11-х классов. Наши гостями были школьники Омска, Павлоградского, Нововаршавского, Горьковского, Русско-Полянского, Омского, Шербакульского, Марьиновского, Любинского, Таврического, Кормиловского районов. Во всех анкетах посетителей отмечено «отлично».

При подведении итогов форума университет третий раз подряд стал лучшим! Так держать!

