



ПРАЗДНИК

День инженера-механика

| 5

ПЛОЩАДЬ СТУДЕНТОВ

II место на межвузовском
посвящении в студенты

| 8



**ЛУЧШИЕ СТУДЕНЧЕСКИЕ
ОБЪЕДИНЕНИЯ ВУЗА
И СТУДЕНТ ГОДА – 2023**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ОБУЧАЮЩИЕСЯ, ВETERАНЫ И ВЫПУСКНИКИ УНИВЕРСИТЕТА!



Поздравляю вас с государственным праздником России — Днем народного единства!

В истории Отечества множество примеров народного единения, позволивших выстоять в трудных испытаниях. Вера в свои силы, самоотверженность, патриотизм являются прочным фундаментом для развития нашей Родины. Современный День народного единства — праздник, призывающий не только вспомнить важнейшие исторические события, но и помнить о важности сплочения многонациональной страны.

Этот государственный праздник символизирует идею национального согласия, учит нас созидать, а не разрушать. Сегодня национальное согласие и единство общества, основанные на нравственных ценностях, испытанных веками, являются необходимым условием для стабильного и динамичного развития России, спокойной и мирной жизни ее граждан. Только вместе можно справиться со всеми трудностями и преодолеть многочисленные препятствия!

День народного единства — праздник, который важен для России и каждого ее гражданина для сплоченности нашего народа, воспитания уважения к Родине, неразрывной связи поколений. В этот день мы вспоминаем подвиги наших предков, которые опираясь на фундаментальные ценности солидарности и личной ответственности, смогли сохранить и укрепить единство и независимость нашего государства.

Важно помнить, что мы должны быть достойны своей великой истории, истории своей большой и малой родины, должны помнить о тех, кто верой и правдой служил и служит Отечеству.

От всей души желаю крепкого здоровья, семейного благополучия, оптимизма, новых профессиональных успехов, мирного неба над головой!

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ВETERАНЫ НАШЕГО ВУЗА!

Поздравляю с профессиональным праздником — Днем преподавателя высшей школы! С праздником, который был приурочен ко дню рождения великого русского ученого М.В. Ломоносова, с чьим именем неразрывно связаны история развития высшего образования и науки в нашей стране.

В этот день слова восхищения и благодарности обращены к тем, кто всегда был и остается образцом высокой духовной силы, эрудиции и интеллигентности, к кому традиционно предъявляются высокие требования соблюдения моральных норм и профессиональной этики. Преподаватель передает знания и делится опытом, воспитывая в молодом поколении стремление к познанию нового, погружая в мир научных исследований, поиска и изобретений. Именно он - преподаватель, наставник, куратор учит находить правильные ответы на сложные вопросы, воспитывая одновременно с этим чувство ответственности за последствия принимаемых решений, терпеливость и упорство в достижении поставленных целей. Очень многое для молодого поколения зависит от личного примера преподавателя, Учителя, от его высокого уровня профессионализма, трансляции и культивирования общечеловеческих ценностей, от истории успеха в разных областях и направлениях. Это колоссальный труд для любого педагога, который ежедневно участвует в воспитании будущих профессионалов и личностей — будущего нашей страны!

Особого почета и уважения заслуживают ветераны, которые являются образцом верности своему призванию, позволяют сохранить и приумножить лучшие традиции аграрной высшей школы, нашего университета! Спасибо за мудрость и опыт, которыми вы, уважаемые ветераны, делитесь с молодым поколением на благо родного вуза!

Искренне желаю всем, кто принимает в этот день поздравления, многократного чувства гордости за своих учеников, удовлетворения от заслуженных научных и творческих побед, энергии, оптимизма, крепкого здоровья и семейного благополучия!

**Оксана Викторовна Шумакова,
ректор Омского ГАУ, д-р экон. наук, профессор**

«ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ»

Делегация от Омской области приняла участие в XXV Всероссийской агропромышленной выставке «Золотая осень–2023».

25-я ежегодная выставка агропромышленного комплекса России «Золотая осень» прошла с 4 по 7 октября.

В состав делегации вошли представители министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области, предприятий АПК, органов управления АПК муниципальных районов Омской области. От Омского ГАУ в составе делегации ректор **Шумакова Оксана Викторовна**, проректор по научной работе **Новиков Юрий Иванович**, профессор **Шаманин Владимир Петрович**, профессор **Поползухина Нина Алексеевна**.

Агропромышленная выставка «Золотая осень» является самым масштабным отраслевым событием страны. На выставке были представлены новейшие образцы техники и оборудования, передовые научные разработки, лучшие породы сельскохозяйственных животных, перспективные инвестпроекты, эксклюзивные экспозиции готовой продукции и многое другое.

Омский ГАУ был отмечен следующими наградами:

Золотая медаль:

Бойко Т.В., д-р ветеринар. наук «За успешное создание и внедрение фитопрепарата Урतिकостим для лечения и профилактики послеродовых заболеваний коров»,

Можжерина Т.Г., канд. экон. наук «За организацию пресс-ланча с учеными мирового уровня»

Серебряная медаль:

Юрченко Е.Н., канд. с.-х. наук, **Иванова И.П.**, канд. с.-х. наук «За информационное и консультационное сопровождение инновационного проекта животноводческого комплекса в СПК «Пушкинский», «За разработку программы селекции молочного скота в Омской области для управления воспроизводительными качествами и здоровьем животных, а также прогнозирования потенциала их продуктивности на основе ДНК-тестирования»

Бронзовая медаль:

Плешакова В.И., профессор, д-р ветеринар. наук «За разработку учебного пособия «Инфекционные болезни лошадей».

Поздравляем от всей души наших коллег! Хорошие активы в копилку достижений университета!



МЭР ВСТРЕТИЛСЯ СО СТУДЕНТАМИ ОМСКОГО ГАУ

Встреча прошла 11 октября в рамках диалоговой площадки «История успеха», на которой представители власти и бизнеса, ведущие ученые и выпускники отвечают на вопросы студентов.

На мероприятии присутствовали ректор Омского ГАУ, проректоры, деканы, директора, молодые ученые, сотрудники университета и, конечно же, студенты. Модератором встречи выступил проректор по социальной работе и молодежной политике вуза **Андрей Иванович Забудский**.

Глава города — преподаватель Омского ГАУ, но «сегодня аудитория была значительно больше, чем обычная группа», — отметил **Сергей Николаевич Шелест** в своем телеграм-канале. Мэр откровенно рассказал о своём детстве и пути в жизни, что формирует профессиональные компетенции руководителя, насколько важно работать в команде, получать образование, а также о городе и перспективах для молодежи.

На вопросы студентов глава города отвечал больше часа. Каким должен быть Омск, почему важно работать в команде, зачем нужно получать образование и заниматься самообразованием, о графике рабочего дня. **Сергей Николаевич** рассказал даже о том, снится ли ему работа, кем он мечтал быть в детстве, какая черта характера помогает ему преодолевать трудности, легко ли находить общий язык с молодежью. На эти и другие вопросы мэр дал полные и искренние ответы.

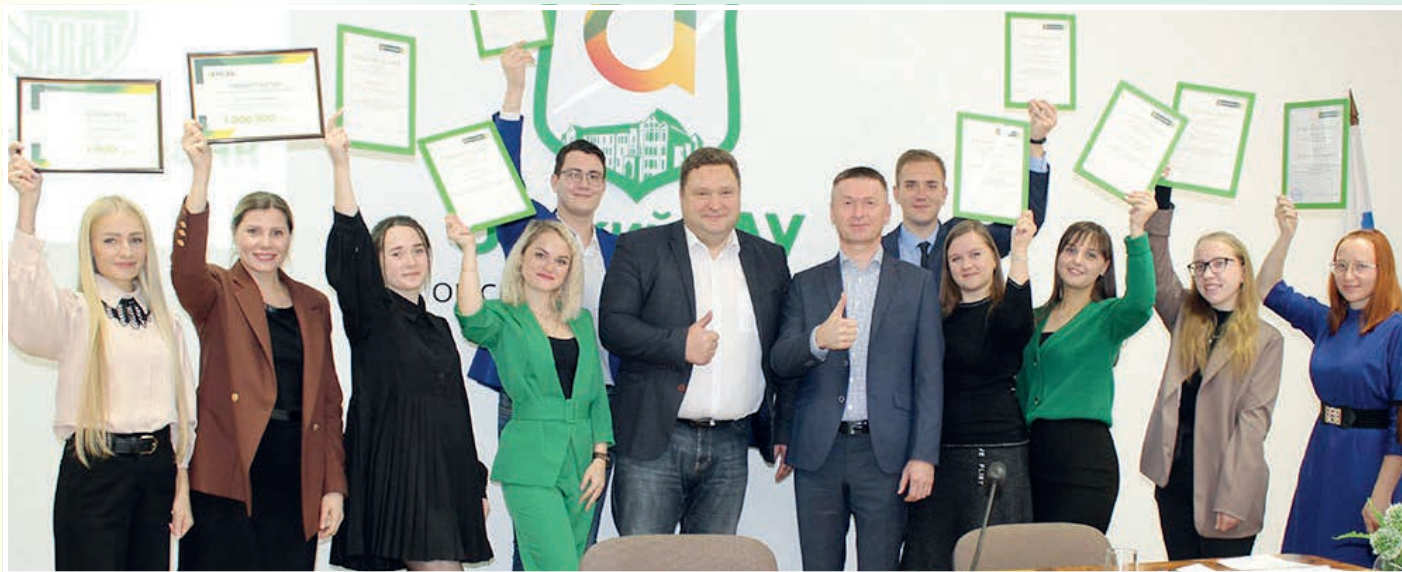
Галина Чуянова, студентка экономического факультета: «Сергей Николаевич был с нами на одной волне. Говорил четко, по делу».

В завершение мероприятия ректор Омского ГАУ **Оксана Викторовна Шумакова** поблагодарила **Сергея Николаевича Шелеста** за встречу и вручила сувенир с символикой вуза.

После встречи мэр **Сергей Николаевич Шелест** признался в своем телеграм-канале, что был рад пообщаться с ребятами и в очередной раз убедился, что в Омске живет интересная и неравнодушная молодежь.



ВРУЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТОВ НА ПОЛУЧЕНИЕ ИМЕННЫХ СТИПЕНДИЙ И ГРАНТОВ УЧЕНЫМ ОТ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК»



Торжественное мероприятие 27 октября провели проректор по экономике и информатизации Помогаев Виталий Михайлович и директор Омского регионального филиала АО «Россельхозбанк» Янеев Лев Николаевич.

В 2023/24 уч. году прошли отбор 7 обучающихся по программам ВО Омского ГАУ, 2 аспиранта и 3 обучающихся Тарского филиала.

Поздравляем ребят с присвоением звания стипендиата АО «Российский сельскохозяйственный банк»:

- Коваленко Александр Николаевич АТФ/аспирантура/3 год
- Кнауб Валерия Вячеславовна ФАПЭПив/аспирантура/4 год
- Загоренко Анастасия Александровна ЭФ/магистратура/2 курс
- Ткачев Илья Павлович ФТСвАПК/магистратура/2 курс
- Черепова Ирина Олеговна ФЗТС/бакалавриат/3 курс
- Оконешникова Юлия Андреевна ФЗТС/магистратура/2 курс
- Скотская Ольга Сергеевна ФВМ/магистратура/2 курс
- Захарова Юлия Александровна ФВМ/бакалавриат/4 курс
- Ефименко Данил Вячеславович АТФ/магистратура/2 курс

Тарский филиал:

- Кураликов Антон Александрович ВО/бакалавриат/3 курс
- Бурш Александр Николаевич ВО/бакалавриат/4 курс
- Шурихина Анастасия Дмитриевна ВО/бакалавриат/4 курс

Программа грантов для ученых на проведение научных исследований является пилотным проектом банка и реализуется пока всего в 7 аграрных вузах, в том числе в Омском ГАУ! Размер гранта составляет 2 млн руб. на 2 года.

Его обладателями в нашем вузе стали:

Жаркова Наталья Николаевна, д-р с.-х. наук, профессор кафедры экологии, природопользования и биологии с научно-исследовательской работой «Экологическая оценка содержания микроэлементов и экотоксикантов в некоторых компонентах окружающей среды».

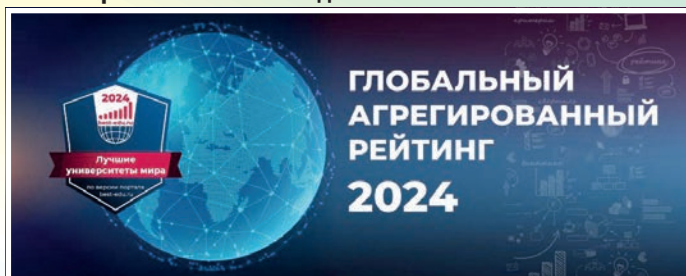
Коцюбинская Ольга Андреевна, канд. с.-х. наук, старший преподаватель кафедры садоводства, лесного хозяйства и защиты растений с научно-исследовательской работой «Разработка технологии ускоренного селекционного процесса бобовых культур (на примере фасоли обыкновенной) на основе радиационного мутагенеза».

Со словами благодарности выступила **Загоренко Анастасия Александровна**, студентка экономического факультета. Она подчеркнула, что стипендия от Россельхозбанка позволит еще интенсивнее заниматься учебой и наукой и станет хорошим подспорьем в повседневной жизни студента. Отметим, что в этом учебном году ежемесячная стипендия на протяжении всего учебного года от Россельхозбанка составляет 15 000 рублей для студентов/магистрантов и 20 000 рублей для аспирантов.

Коллектив вуза благодарит нашего стратегического корпоративного партнера — АО «Россельхозбанк» за разнообразные и эффективные формы поддержки талантливой молодежи на благо развития АПК региона и всей страны!

ОМСКИЙ ГАУ ВОШЕЛ В ТОП 15% ЛУЧШИХ ВУЗОВ МИРА

Агрегатор независимой оценки высшего образования best-edu.ru представил ежегодный Глобальный агрегированный рейтинг на 2024 год.



Глобальный агрегированный рейтинг представляет собой классификацию образовательных организаций высшего образования, ранжированных по показателям 13 рейтингов и одной публичной базы данных. Источником информации, используемой для агрегации, являются открытые данные наиболее популярных рейтингов.

Всего в 2023 году в рейтинге было оценено 3626 образовательных учреждений, в том числе 153 российских вуза. РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и Ставропольский ГАУ вошли в группу 10% лучших вузов мира. **Омский государственный аграрный университет попал в группу 15% лучших университетов мира.**

ИНЖЕНЕР — ЭТО ЗВУЧИТ ГОРДО!

Инженер — человек, способный взять теорию и приделать к ней колеса.

30 октября в России отмечают День инженера-механика.

На факультете технического сервиса в АПК учат будущих инженеров и патентуют новые разработки. Герои этой статьи — кулибины и архимеды Омского ГАУ.

Алексей Сергеевич Союнов, канд. техн. наук, доцент: «Любил разбирать и собирать разные механизмы».

Как и любой мальчишка, с детства любил разбирать и собирать разные механизмы, поэтому дальнейший путь был связан с профессией инженер-механик. Преподаватель инженерных дисциплин — это в первую очередь человек, который обладает знаниями, как можно облегчить жизнь людей, выполняющих рутинную работу на производстве. К преподаванию я пришел не сразу. Изначально хотел после обучения продолжить работу в ОКБ СибНИИСХ в должности инженера-конструктора, но поступил в аспирантуру и начался путь к преподавателю инженерных дисциплин.

Что касается моих собственных разработок в технической сфере, то, начиная с 2008 года, насчитывается 8 патентов, включая свидетельство о регистрации программы для ЭВМ. Стоит отметить существование Федеральной программы «Профессионалитет», которая способствует увеличению привлекательности нашего факультета и инженерной специальности в целом.



Александр Юрьевич Головин, канд. техн. наук, доцент кафедры агроинженерии: «Инженер — это звучит гордо!»

В 2005 году я поступил на факультет технического сервиса в АПК на специальность «Механизация сельского хозяйства». Меня не интересовали другие специальности, и я даже на них и не подавал документы при поступлении, так как механизацией я занимался с самого детства. В 7 лет самостоятельно управлял трактором (осенью пахал огороды), в 13 лет намолотил первый бункер зерна на зерноуборочном комбайне СК-5 «Нива», и в таком ключе прошло все мое детство. В 2002 году окончил с отличием Искилькульское ПУ-28 по специальности «Тракторист-машинист с/х производства».

22 сентября 2007 года меня пригласили работать на кафедру сельскохозяйственных машин и механизации животноводства в качестве учебного мастера. Совмещение работы и учебы было очень увлекательно, до обеда на занятиях, после — на кафедре. Как учебный мастер я проводил учебное вождение, подготавливал различное оборудование к работе, в том числе, помогал молодым аспирантам изготавливать свои научные разработки из металла, затем проводить лабораторные и полевые испытания, и мне это было интересно. В то время заведующим кафедрой был кандидат технических наук, доцент (сейчас уже доктор технических наук, профессор) **Уахит Калижанович Сабиев**.

Инженер — это звучит гордо! Инженерные дисциплины, несмотря на свою сложность, всегда интересные, они живые. Можно потрогать, покрутить, завести, испытать, апробировать в поле или на учебном полиго-



не и, наконец, даже сломать, но увидеть все процессы выполнения сельскохозяйственных операций, почувствовать всю мощь трактора или комбайна — это же круто, завораживающе, для некоторых, наверное, даже страшновато, но очень интересно.

В 2018 году я защитил ученую степень кандидата технических наук по специальности 05.20.01 — Технологии и средства механизации сельского хозяйства. Написание диссертации и ее защита по этой специальности требует обязательного наличия патента на полезную модель, создание лабораторной установки, проведение опытов, математическое обоснование работы установки, сравнительный анализ лабораторных и теоретических исследований, испытание разработанной конструкции на МИС (Сибирская машинно-испытательная

станция). Я всё выполнил, и первое, с чего я начал — это получение патента на полезную модель РФ №117838 «Решетный стан».

Федеральная программа «Профессионалитет», по которой ведется сегодня преподавание, не только способствует увеличению привлекательности нашего факультета, но и всего университета! Сегодня на полях работает современная, энергонасыщенная техника, требующая к себе совершенно других подходов. Сегодня почти уже вышли из оборота такие слова, как «тракторист» и «комбайнер», сегодня есть другое слово — «опе-

ратор». Уже можно встретить на полях беспилотные комбайны, трактора, которыми управляет не человек, а системы, установленные в нем. Даже беспилотное такси есть в городе Иннополис. А программа «Профессионалитет» позволяет получить за короткий период обучения грамотных специалистов среднего звена для отрасли АПК, обладающих компетенциями в области цифровизации и роботизации АПК, имеющих навыки управления современной техникой, и, самое главное, специалистов, которые не боятся этой техники, а подчиняют ее себе.

Екатерина Романова, студентка 4 курса ФТС в АПК:
«Пойти по стопам отца»

Инженерную специальность я выбрала, потому что мой папа имел техническое образование. Я решила пойти по его стопам и тоже выбрала техническое направление. Направленность у него была немного другая: он работал в сфере КИПиА — осуществление метрологического надзора, техническое обслуживание, настройка и ремонт измерительного оборудования. За три года я уже научилась многому. Во время технологической практики я работала аппаратчиком зерновых культур. Проводила запуск и остановку обслуживаемого оборудования, выявляла неисправности в его работе, вела учет количества просушенного зерна, проверяла его влажность. Все это очень интересно! На будущее у меня планы масштабные, но раскрыть их не могу. После бакалавриата я планирую поступать в магистратуру, чтоб продолжить изучение уже тонкостей этой профессии. Затем хочу работать по профессии, ведь она не имеет ограничений. Мы можем быть и главными инженерами, и инженерами-конструкторами, инженерами-технологами и многое другое. Стоит отметить, что группа у меня дружная и всегда ребята готовы прийти на помощь, и я тоже с радостью помогаю им. Пожелаю каждому найти профессию по душе!



Владислав Ковешников, студент 2 курса ФТС в АПК:
«Как и любой мальчик, играл в Лего...»

В детстве любил с отцом чинить машину, и как любой мальчик, собирал из Лего машинки, часто разбирал велосипед и заглядывал «в начинку» электроники, которую мне дарили. Так и пошло, поэтому и поступил на инженерную специальность. За время учебы я научился работать со сваркой, на практике научился управлять станками и машинами. Уверен, все это мне пригодится в дальнейшем. Планы на будущее — стать квалифицированным специалистом, получить ещё одно высшее образование и организовать свою фирму. Мой родной факультет поможет мне в этом!

ОПЕРАЦИЯ «Ф»

Этот форум на базе отдыха «Радуга» в Чернолучье был веселым еще с момента отъезда. Более 60 самых активных студентов, представляющих различные факультеты или объединения, собрались перед главным корпусом Омского ГАУ для переключки и посадки в автобусы. Отовсюду была слышна музыка, студенческая медиаслужба уже брала интервью у только что прибывших участников, недоуменно озирались прохожие. Начало было многообещающим!

Многообещающее начало

Во время поездки в автобусах до пункта прибытия не смолкали смех, мелодии песен и не выключались камеры на телефонах, потому что слишком много забавных моментов нужно было запечатлеть! Быстрое распределение по комнатам, раскладывание вещей, завтрак... и вот, наконец, долгожданное открытие. Участники не только познакомились с темой выезда (а она оказалась посвящена Всемирному фестивалю молодежи!), но и узнали, что же их ждёт в предстоящие 1,5 суток.

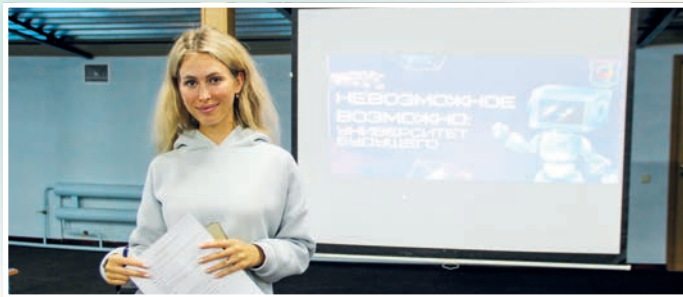
Знакомство с объединениями и активами было самой веселой и запоминающейся частью программы, но это был еще не вечер. Стоит отметить уровень подготовки всех участников к самопрезентации. Это были видео, сценки, словесный рассказ или визуализация с помощью презентации. Было особенно отрадно, когда представляли свои факультеты и объединения нынешние второкурсники, которых ты еще помнишь маленькими «перваками». Очень много новых лиц! Единички из присутствовавших принимали участие в прошлом Форуме студенческого актива.

Время программ

Настала пора квиза от Совета обучающихся! Вопросы были самыми разнообразными, а участники команд преимущественно ранее незнакомыми между собой. Все узнали, что же значит «баунти» и в каком году вуз получил имя П.А. Столыпина. Квиз заставил задуматься как об истории вуза, так и о том, каким сленгом пользовались наши родители.

Тренинг на командообразование от **Алисы Селиверстовой**, студентки экономического факультета, позволил лучше узнать друг друга. Спортивное мероприятие от ССК «Сапсан» заставило участников побегать, как бы иронично это не звучало. Волейбол, баскетбол, веселые старты, футбол — это возможность не только показать свою физическую подготовку, но и в команде попытаться выиграть соревнование.

Актив СДК подготовил очень смешную программу-импровизацию, в которой принять участие могли все желающие. За артистизм, находчивость и хорошее чувство юмора юные актеры получили агрорубли. (Прим. автора: Агрорубли — местная валюта Омского ГАУ, используемая на крупных мероприятиях, создана студенткой агротехнологического факультета **Валерией Сигаевой**. Правила использования крайне просты: выполняешь задания — отличаешься как-либо — зарабатываешь агрорубли — в конце мероприятия меняешь на очень приятные сердцу призы).



Вкусный вечер в компании близких

В завершение дня студенты собрались в заранее распределенных командах для жарки шашлыков-сосисок-зефирок-чего угодно. Пили чай, танцевали, грелись у мангала и чувствовали себя одной большой семьей. А некоторые отпраздновали на дискотеку, где на танцполе показали свои таланты. Вечер был настолько теплым и хорошим, насколько это вообще было возможно.

Бодрое-доброе утро

Второй день начался бодро. Штаб студенческих отрядов Омского ГАУ провел зарядку, которая помогла настроиться на активную работу. В течение всего выезда организаторы принимали по одной фотографии от команды на фотоконкурс «Коллекция эмоций». Выбрать победителя было крайне сложно, все постарались на славу! Но все решило народное голосование. Перед обедом участники выезда поучаствовали в квесте от Волонтерского центра «Глобус». Студенты были юными пиратами, которые взрывали вражеские корабли и надеялись на морскую удачу!

Эмоции и впечатления

«Это мой первый выезд такой, очень необычно и круто. Больше всего понравился квест с тематикой морского боя от ВЦ. Я представила команду «Сапсан», мы проводили спортивную эстафету, думаю, ребятам понравилось побегать!» — **Кристина Глущенко**, спортсменка студенческого спортивного клуба «Сапсан».

Заккрытие было немного грустным, но неминуемым. Те, кто заработал агрорубли, получил заветные призы, определился «самый активный актив», а также самые яркие звездочки по итогам выезда в различных номинациях. СМСки показали невероятный, эмоциональный видеоролик.

«Понравилось, что была максимально дружелюбная атмосфера, каждый факультет и объединение поддерживали друг друга, несмотря на дождик, было очень тепло находиться в таком кругу людей. Невероятное почти двухдневное приключение!» — **Алина Жаксалыкова**, активистка СО ЗУФ.

Поездка запомнится новыми лицами, бесконечными аплодисментами и «ОООООмский ГАУ-хэй!». Это мой последний выезд, так как я учусь на выпускном курсе, и я очень рада, что он прошел именно так. Спасибо, моя аграрная семья!



Ксения Веселовская, студентка 4 курса ЗУФ, СМС

ОМСКИЙ ГАУ — ОДИН ИЗ ЛУЧШИХ ПО ИТОГАМ МЕЖВУЗОВОГО ПОСВЯЩЕНИЯ

26 октября в ОмЦ «Химик» состоялось межвузовское посвящение в студенты. Команды 9-ти высших учебных заведений региона представили творческие номера, посвященные студенческой жизни или презентации своего университета.

Начался вечер с исполнения гимна студенчества «Гаудеамус», затем вчерашние школьники принесли клятву первокурсника, также их поприветствовала руководитель Управления развития человеческого потенциала молодёжного правительства при губернаторе Омской области, член экспертного совета Российского движения детей и молодёжи «Движение Первых» **Анастасия Романовна Карнаухова**. Она пожелала первокурсникам удачи и успехов во всех начинаниях студенческой жизни. Далее было представлено жюри.

В конкурсе приняли участие: СибГУФК, ОМА МВД России, ОмГУПС, ОмГТУ, СИБИТ, ОмГМУ, ОмГПУ, СибАДИ и Омский ГАУ. Каждый вуз представили креативные ребята, которые пели, танцевали, показывали сценки и многое другое, что они отлично и здорово умеют делать! Творческая сборная первокурсников Омского ГАУ подготовила яркий номер о жизни студента нашего вуза.

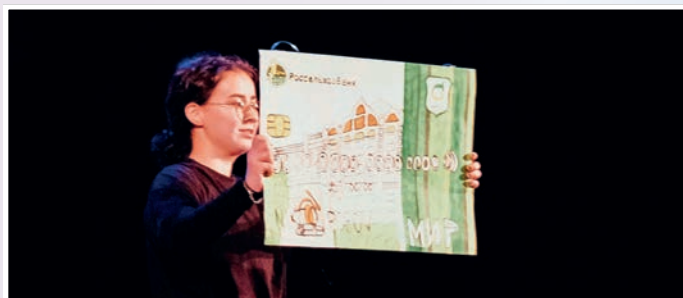
Жюри определило лучшие творческие и оригинальные команды первокурсников. **Первое место занял Омский государственный медицинский университет, второе место — Омский ГАУ, а третье место — Омская академия МВД России.**

Также в этот день прошло награждение победителей регионального этапа Российской Национальной премии «Студент года-2023»:

- в номинации «Студенческое медиа года» победу одержала Студенческая медиаслужба Омского ГАУ;
- в номинации «Добровольческое объединение года» победителем стал Волонтерский центр Омского ГАУ «Глобус»;
- в номинации «Студенческое научное общество» - СНО Омского ГАУ;
- в номинации «Общественник года — **Ксения Покидько**;
- в номинации «Интеллект года» — **Ольга Скотская**.

Ребята получили долгожданные дипломы, памятные подарки и незабываемые эмоции и впечатления! Поздравляем наш Омский ГАУ и все наши студенческие объединения! Желаем дальнейших побед и достижений!

Елизавета Казиминова, студентка 1 курса ФАПЭПиВ, СМС



КРАВЦЕВА НАДЕЖДА ИВАНОВНА

02.10.1912 г. – 17.11.1998 г.

Н.И. Кравцева родилась 2 октября 1912 года в Омске в большой семье известного в городе предпринимателя. Она стала последним десятым ребёнком в семье. Её отец — горный инженер **Кравцев Иван Павлович** был разработчиком, основателем и первым владельцем телефонной сети Общего пользования г. Омска в период 1899–1912 г.г. После его кончины в 1912 году владелицей сети стала вдова, мать **Н.И. Кравцевой, София Филипповна /Софья Фёдоровна /Кравцева** в дев. **Изергина** (скончалась в 1956 г.), отличавшаяся своей благотворительностью и щедростью. Несмотря на потерю главы большой семьи, **София Филипповна** смогла продолжить его дело и сохранить телефонную сеть вплоть до революционных событий 1917 года, обладая достаточными волей и предпринимательскими способностями. До этого она смогла обеспечить достойное существование многодетной семьи.

С приходом Советской власти **С.Ф. Кравцева** потеряла значительную часть собственности. С этого момента начался период материальных трудностей, драматических и трагических событий, затронувших всех членов семьи Кравцевых. Родители делали всё, чтобы их дети получили самое широкое и полное образование. Кроме школьных предметов, они изучали музыку и хореографию, обучаясь в гимназиях и пансионах г. Омска. В 1919 году **Надежда Ивановна** пошла в первый класс средней школы г. Омска и закончила её с отличием в 1929 году.

На дальнейшую судьбу и выбор будущей специальности повлиял родной брат — Борис, который к этому времени начал работать в Сибирском институте сельского хозяйства и лесоводства. Поработав три года, **Надежда Ивановна** решила продолжить образование. Выбор пал, по рекомендации и настоянию брата, на сельскохозяйственный вуз. После успешной сдачи вступительных экзаменов **Надежда Ивановна** начала учиться на факультете агрономов-плодоовощеводов Сибаки. С 1932 г. по июль 1938 г. она училась в ОмСХИ им. С.М. Кирова.

Наставниками и первыми ее учителями в профессии были **Николай Алексеевич Плотников** и **Александр Дмитриевич Кизюрин** — профессор, доктор с.-х. наук. Во время учёбы в институте **Надежда Ивановна** вела активную общественную работу, принимала участие в работе редколлегии студенческой многотиражки «За большевистские кадры», где была «бригадиром», и неоднократно публиковала заметки о жизни студентов и свои стихи, принимала участие в спортивных состязаниях и художественной самодеятельности. Приходилось не только учиться, но и подрабатывать, когда это было возможным.

Уже в студенческие годы в силу специализации студентов постоянно привлекали к сельскохозяйственным работам в колхозах и совхозах по уборке картофеля, овощей и фруктов, зерновых. На старших курсах, в период прохождения производственной практики в 1936–1938 г.г. на плодово-ягодном опорном пункте НИИ садоводства имени М.А. Мичурина в г. Ойрот-Тура (с 1948 г. переименован в Горно-Алтайск), **Надежда Ивановна** увлеклась селекцией плодового садоводства, она познакомилась с селекционерами и её увлекли научные изыскания специалистов НИИ по получению новых сортов ягодников с более высокими показателями урожайности, стойкими к болезням и низким температурам.

Поэтому после успешной сдачи выпускных экзаменов и защиты дипломного проекта как агронома-плодоовощевода



Кравцева была направлена на работу в опорный пункт НИИ садоводства имени М.А. Мичурина (с 1943 года переименована в Алтайскую опытную станцию садоводства, в 1967 г. присвоено имя М.А. Лисавенко). Её приняли на работу в качестве младшего научного сотрудника плодово-ягодного опорного пункта, где она работала 12 лет. В 1949 году станция была переведена в г. Барнаул, а в г. Горно-Алтайске продолжил работу отдел горного садоводства, и **Надежда Ивановна** продолжала свою научную работу с 1950 года уже на новом месте в г. Барнауле, до 1979 года.

Всю трудовую и научную деятельность **Н.И. Кравцева** связала с НИИСС имени М.А. Лисавенко, проработав там непрерывно 41 год.

С самого начала в качестве специализации для своих селекционных работ ею были выбраны ягодные культуры — чёрная и красная смородина, крыжовник. Научному центру требовались умные, талантливые и трудолюбивые специалисты. В лице недавней студентки **Надежды Ивановны Кравцевой** эти качества обнаружились сполна, и она начала работать под руководством **М.А. Лисавенко**.

Исследования были посвящены селекции и сортоизучению смородины черной, красной и крыжовника, поиску и созданию исходного материала для селекции этих культур. **Н.И. Кравцевой** совместно с **М.А. Лисавенко, И.А. Кухарским**, затем с участием **И.П. Калининой, Н.М. Павловой** впервые в мире была разработана и осуществлена крупномасштабная селекционная программа по смородине черной с включением скрещиваний 3 типов сортов, что позволило создать 42 сорта и исходный материал для дальнейшей селекции с оптимальным сочетанием ряда селекционных признаков.

За большой вклад в развитие сибирского садоводства **Н.И. Кравцева** удостоена Почётного звания «Заслуженный агроном РСФСР», награждена орденом «Знак почета», медалями: «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За трудовое отличие», «За освоение целинных земель», «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», медалями ВДНХ. Опубликовала около 40 научных работ.

Н.И. Кравцева — талантливый селекционер, беззаветно преданный избранной агрономической профессии. В её честь были названы сорта смородины черной — Надежда, Урожайная Кравцевой и Ника (Надежда Ивановна Кравцева).

ПОЗДРАВЛЕНИЕ ЮБИЛЯРУ: 95 ЛЕТ ИЛЬИНОЙ ЕВДОКИИ НИКОЛАЕВНЕ



Ильина
Евдокия Николаевна

Преподаватели и студенты землеустроительного факультета сердечно поздравляют ветерана университета Евдокию Николаевну Ильину с 95-летием!

Евдокия Николаевна 30 лет своей жизни посвятила развитию нашего университета. Инженер-геодезист по образованию и математик по призванию, она являлась настоящим кумиром многих студентов, пользовалась заслуженным авторитетом и уважением всех преподавателей!

Из биографии **Евдокии Ильиной**: бурная студенческая городская жизнь началась после окончания средней школы в с. Щербакуль Омской области. В 1948 г. будущая заведующая кафедрой ОмСХИ успешно сдает вступительные экзамены в Омский педагогический институт на физико-математический факультет. Однако девушка из многодетной семьи нуждалась в жилье, которое в те времена предоставлялось ОмСХИ. Не имея возможности снять квартиру, Евдокия, по совету подруги, решает поступить на геодезическое отделение землеустроительного факультета ОмСХИ. Именно это решение определило ее дальнейшую судьбу, которая еще неоднократно возвращала студентку в стены родного института.

Училась **Евдокия** с желанием, пела в хоре, была одной из сильнейших шахматисток вуза. В 1953 г. во время работы над дипломным проектом вышла замуж за сокурсника — **Николая Ильина**, будущего декана землеустроительного факультета. После защиты молодым супругам пришлось на время расстаться. **Николая** оставили преподавать на кафедре высшей геодезии, а **Евдокия** получила направление в Новокузнецкое



Семья Ильиной Е.Н.



отделение Новосибирского аэрогеодезического предприятия, в котором проходила производственную практику и зарекомендовала себя лучшим вычислителем. В январе 1954 г. в связи с рождением дочери **Евдокия Николаевна** вернулась в г. Омск. После декретного отпуска поработала.

4 месяца в Западно-Сибирском предприятии «Сельхозаэрофотосъемка», а в декабре 1954 г. пришла в ОмСХИ.

В студенческие годы преподаватели отмечали математические способности **Евдокии Николаевны**, именно это вспомнил и завкафедрой высшей математики **А.А. Купленский**, когда выпускница решила начать карьеру преподавателя высшей школы.

Евдокия Николаевна работала на кафедре высшей математики ОмСХИ с 1954 по 1984 годы, сначала ассистентом, а затем старшим преподавателем. С 1966 года по 1972 год исполняла обязанности заведующей кафедрой высшей математики. **Евдокия Николаевна** является одной из тех, кто начинал на кафедре разработку и издание различных методических материалов, внедрение в учебный процесс новых методик преподавания для очников, заочников и абитуриентов. Она уделяла время общественной жизни института. Была членом Ученого совета и членом методической комиссии на землеустроительном факультете. Являлась куратором студенческих групп, пела в хоре сотрудников университета «Созвучие», успешно выступала на факультетских, институтских, межвузовских, городских и региональных соревнованиях по шахматам.

Евдокию Ильину знают и сегодняшние студенты Омского ГАУ — бойцы студенческого сельскохозяйственного отряда «Земфаковец», которые взяли шефство над ветераном. Особым уважением ветеран университета пользуется у преподавателей землеустроительного факультета, которые с огромным удовольствием поздравляют ее со всеми памятными датами.

*«Мы всегда рады встрече с **Евдокией Николаевной**, с которой можно поговорить на любые темы: от житейских до профессиональных. Педагог-математик поддержит любой разговор и направит в нужное направление. Отличительная черта юбиляра — это доброжелательность, математический взгляд на жизнь и гостеприимство»,* — поделилась комиссар ССХО «Земфаковец» **Надежда Зуева**.

10 ноября **Евдокии Николаевне Ильиной** исполняется 95 лет! Преподаватели землеустроительного факультета сердечно поздравляют ветерана университета с этим юбилеем. Пусть ее жизненный опыт станет всем примером. Пусть душа всегда остается молодой! Желаем крепкого здоровья, огромного оптимизма, бодрости духа и прекрасного настроения. 95 лет — возраст почтенный и достойный уважения.

С уважением, коллектив землеустроительного факультета, совет ветеранов ОмГАУ, студенческий отряд «Земфаковец»



Бойцы ССХ отряда «Земфаковец» в гостях у ветерана

Смотря на финалистов премии Comedy Wildlife Photography Awards, которую вручают за самые смешные фотографии животных, мы решили пофантазировать и сделать подписи к ним на студенческую тему.

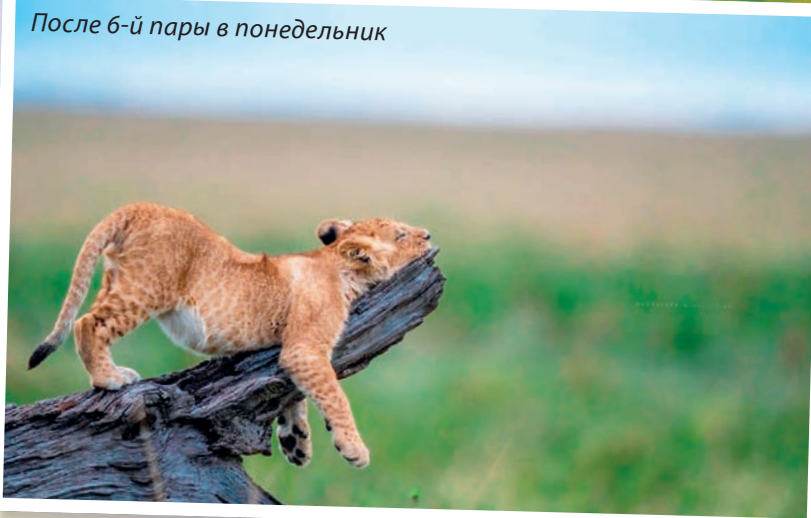
*Дошел на пары в декабре
из первого корпуса в пятый*



*Бас-гитарист в СДК
перед большим концертом*



После 6-й пары в понедельник



*Познал искусство сэлфи
в совершенстве в СМС*

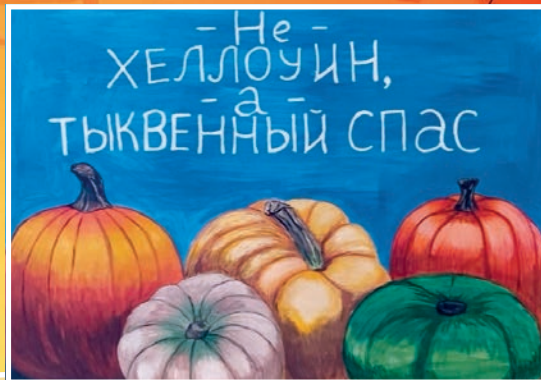


Не готовы к семинару, но прорвемся



Не Хэллоуин, а Тыквенный Спас!

Все мы знаем, что в западной традиции в последний день октября отмечается Хэллоуин. Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы факультета ветеринарной медицины переосмыслила «не наш» праздник и создала отличную фотозону, предложив считать день 31 октября – Тыквенным Спасом! На наш взгляд, вышло очень креативно и, главное, практически у каждого дачника скопилось множество ярко-оранжевых красавиц и можно попробовать также устроить себе Тыквенный Спас. Благодарим **Юлию Москачук** за шедевральный арт и приходите на кафедру за прекрасными фотографиями!



Примите самые искренние поздравления с юбилеем!

11 октября

Олег Романович Скубко, кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры диагностики, внутренних незаразных болезней, фармакологии, хирургии и акушерства факультета ветеринарной медицины ИВМиБ

Пусть на душе становится светлей

От тёплых слов и добрых поздравлений.

17 октября

Василий Леонидович Ершов, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры агрономии, селекции и семеноводства агротехнологического факультета

Сегодня ваш прекрасный юбилей!

Пусть будет много радостных мгновений.

20 октября

Наталья Валерьевна Стрельчик, кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры продуктов питания и пищевой биотехнологии агротехнологического факультета

Пусть дарит вам улыбки каждый час,

Заботой окружат родные люди.

27 октября

Сергей Николаевич Якименко, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физической культуры и спорта экономического факультета

Пусть мечты сбываются у вас,

И каждый день чудесным, ярким будет!



Фото обложки: Маргарита Макарова, 1 курс АТФ, СМС