За кадры



Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I Основан в 1912 году

6+

CTP. 4

«ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

CTP. 5

«МИР, БЛАГОДАРЯ КОТОРОМУ ЖИВЕМ» CTP. 12

ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ В «РУСАГРО»

ОТКРЫТИЕ УЧЕБНОЙ АУДИТОРИИ МИНСКОГО ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА НА АГРОИНЖЕНЕРНОМ ФАКУЛЬТЕТЕ



Торжественное открытие новой учебной аудитории Минского тракторного завода, ставшей образовательным хабом для специалистов агропромышленного комплекса, состоялось на агроинженерном факультете Воронежского ГАУ 24 ноября 2024 года.

Символичный золотой ключ от аудитории был передан руководству вуза председателем совета директоров «ВоронежКомплект» Александром Ермашовым и генеральным директором ТД «МТЗ» Александром Абрамовичем. Важно отметить, что сам Александр Ермашов является выпускником агроинженерного факультета, что подчеркивает неразрывную связь поколений и традиций.

Александр Владимирович Агибалов, находясь с визитом в Минске, выразил благодарность партнерам за вклад в развитие образовательной инфраструктуры и подчеркнул важность международных связей в аграрном образовании.

Сотрудничество между Минским тракторным заводом и «ВоронежКомплект» длится 18 лет и теперь переходит на образовательный уровень. У входа в аудиторию установлен обновленный трактор BELARUS 82.3, который символизирует это сотрудничество, которое продолжает традицию образовательных инициатив: год назад была открыта аудитория «Кировец».

Александр Ермашов отметил, что подготовка специалистов достигла нового уровня, и выпускники должны соответствовать современным требованиям. «Потребность в сервисной службе составляет 30 человек, и мы готовы их принять»,—добавил он.

Проректор по учебной работе Наталья Митрофановна Дерканосова подчеркнула значимость события. «Агроинженерный факультет, которому более 90 лет, получил 140 бюджетных мест, что является показателем высокого доверия государства. Новая аудитория станет настоящей кузницей кадров для агропромышленного комплекса», — отметила Наталья Митрофановна

Учебные программы будут адаптироваться под запросы АПК, а современное оборудование позволит проводить занятия в различных форматах, включая дистанционное обучение. Новая аудитория МТЗ в агроуниверситете символизирует международное сотрудничество и новый этап в развитии аграрного образования.

УЧЕНЫЙ СОВЕТ

Первое заседание ученого совета в 2024/25 учебном году состоялось 25 сентября 2024 года.

Заслушав декана экономического факультета А. Н. Черных, декана факультета землеустройства и кадастров А. А. Харитонова и председателя счетной комиссии Д. Н. Афоничева, ученый совет постановил представить: доцента кафедры информационного обеспечения и моделирования агроэкономических систем Павла Валерьевича Демидова к присвоению ученого звания доцента по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика; доцента кафедры земельного кадастра Марину Александровну Жукову к присвоению ученого звания доцента по специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

После выступления проректора по учебной работе Н. М. Дерканосовой ученый совет принял решение: подготовить и подать в Рособрнадзор документы для лицензирования программы СПО 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья; подготовить и подать в Рособрнадзор документы для лицензирования программы подготовки 40.04.01 Юриспруденция; осуществить набор на специальность 19.02.1 1 Технология продуктов питания из растительного сырья, направление подготовки 40.04.01 Юриспруденция; подготовить и подать в Рособрнадзор документы для проведения процедуры государственной аккредитации специальностей СПО 21.02.08 Прикладная геодезия, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); подготовить фонды оценочных средств и обучающихся по специальностям СПО 21.02.08 Прикладная геодезия, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) для проведения диагностической работы; подготовить проведение процедуры демонстрационного экзамена по специальностям СПО выпуска 2025 года; обеспечить участие обучающихся отделения среднего профессионального образования в ВПР; провести ребрендинг образовательных программ в соответствии с запросами участников образовательных отношений - не менее 3 программ; провести анализ результатов профессиональнообщественной аккредитации образовательных программ 09.03.03. 23.05.01. 36.02.01. 35.03.03, 36.03.01, 36.04.02,36.04.01, 36.04.02; завершить профессиональнообщественную аккредитацию и провести анализ ее результатов по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; подготовить документы для прохождения профессионально-общественной аккредитации по направлениям подготовки 35.03.05 Садоводство, 35.04.06 Агроинженерия, 36.04.02 Зоотехния, 35.02.15 Кинология; организовать проведение олимпиады «Я – профессионал» в рамках корпоративного направления «Селекция и генетика сельскохозяйственных растений и животных»; организовать проведение олимпиады «Я – профессионал» в рамках

базового направления «Агроинженерия»; обеспечить получение обучающимися второй квалификации/профессии по профилю основной образовательной программы. разработать и реализовать не менее 1 образовательной программы по профессии на факультете; обеспечить выполнение дорожных карт взаимодействия университета с ГК Черкизово, АПХ Мираторг, ГК Русагро, ГК Доминант в части образовательной деятельности; разработать дорожные карты взаимодействия университета с ГК Пролимекс и ГК ЭкоНива и обеспечить их выполнение; обеспечить реализацию «Агрокласс» с компаниями ГК Черкизово. АПХ Мираторг пилотного проекта МСХ РФ; обеспечить реализацию проекта «Агрокласс» в рамках регионального проекта «Акселератор профессиональных маршрутов» и в соответствии с дорожной картой взаимодействия Воронежской области и компании «Иннопрактика»: обеспечить участие университета в организации и проведении профильных аграрных смен и образовательных проектов Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Орион»; обеспечить проведение на площадке университета мероприятий полуфинала конкурса «Иннагрика»; обеспечить проведение на площадке университета мероприятий школы (образовательного интенсива) «Иннагрика»; организовать региональную площадку для проведения заочного и очного этапов конкурса «АгроНТРИ», не менее 7 номинаций; обеспечить участие команд - представителей площадки Воронежского ГАУ в финале и суперфинале конкурса АгроНТРИ; реализовать индивидуальные образовательные траектории обучающихся с включением стажировок в высокотехнологичных компаниях ГК ЭкоНива, ГК Черкизово, ГК Продимекс, ГК Молвест, ЗАО Агрофирма Павловская Нива; организовать стажировки профессорско-преподавательского состава в профильных НИИ и высокотехнологичных компаниях, не менее 2 интенсивов для преподавателей на каждом факультете: продолжить участие экспертов высокотехнологичных компаний-партнеров университета в формировании содержания и реализации образовательных программ; продолжить практику формирования образовательных пространств высокотехнологичных компаний – партнеров (не менее 3); продолжить реализацию проекта RUSAGRO CAMP, не менее 3 направлений; принять участие в организации и реализации совместных образовательных программ в области селекции и семеноводства под эгидой ЕЭК, 2 образовательные программы; организовать не менее 2 образовательных интенсивов с выездом обучающихся и преподавателей в вузы-партнеры Республики Беларусь; обеспечить реализацию образовательных программ в сетевом формате с НИ ТГУ, ФГБОУ ВО ГУЗ, ФГБОУ ВО Курский ГАУ, ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева; во взаимодействии с министерством сельского хозяйства Воронежской области и управлением сельского хозяйства Липецкой области организовать и провести мероприятия с сельхозтоваропроизводителями региона по формированию набора обучающихся по целевой квоте; разработать и реализовать механизм мониторинга параметров целевого обучения в соответствии с заключенными договорами обучающимися и заказчиками - сельхозтоваропроизводителями, органами исполнительной власти; обеспечить мониторинг трудоустройства выпускников, сбор и передачу информации по трудоустройству выпускников в ИС КубГАУ – центр ответственности МСХ РФ; обеспечить регистрацию обучающихся всех форм обучения на цифровой платформе «Я в Агро»; обеспечить внесение изменений в локальные нормативные акты университета в соответствии с изменениями в законодательстве в части программ среднего профессионального образования; обеспечить внесение изменений в образовательные программы среднего профессионального образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 03.07.2024 № 464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»; обеспечить реализацию дисциплины «Обучение служением» в рамках образовательных программ бакалавриата и специалитета; продолжить работу по совершенствованию содержания и методик преподавания дисциплин в области искусственного интеллекта; обеспечить выполнение Программы повышения качества преподавания фундаментальных дисциплин; продолжить практику контроля готовности структурных подразделений университета к учебному году/семестру с формированием мероприятий по первоочередным ремонтным работам; продолжить практику проведения конкурса педагогического мастерства преподавателей университета, участия победителей внутривузовского этапа в конкурсе вузов МСХ РФ; осуществлять мониторинг удовлетворенности качеством и условиями реализации образовательных программ со стороны обучающихся, профессорскопреподавательского состава и работодателей в разрезе образовательных программ.

После выступления проректора по цифровой трансформации А. В. Ворохобина руководителя рабочей группы, созданной по решению ректората от 18 сентября 2024 г. - ученый совет постановил: перевести в управление по планированию и организации учебного процесса отдел по работе с иностранными студентами; перевести в Центр по работе с абитуриентами подготовительное отделение для иностранных граждан; отдел по международным связям передать в прямое подчинение проректору по социально-воспитательной работе и молодежной политике; создать отдел сопровождения целевого приема в Центре по работе с абитуриентами; создать в структуре Передовой инженерной школы «Агроген» учебно-научно-производственный комплекс «ВетАгроТех»; включить в учебно-научно-производственный

«Компетентно о главном»

комплекс «ВетАгроТех» учебно-научноисследовательский центр животноводства и Центр «Племген».

Заслушав проректора по учебной работе Н. М. Дерканосову, ученый совет утвердил ряд образовательных программ, внес изменения в положения университета, утвердил план работы по организации и проведению внутренней

независимой оценки качества образования на 2024/25 учебный год, утвердил индивидуальные учебные планы некоторых обучающихся.

Заслушав проректора по социальновоспитательной работе и молодежной политике О. Ю. Агееву, ученый совет утвердил количество обучающихся, претендующих: на повышенную академическую стипендию

в I семестре 2024/25 учебного года; стипендию Университета в 2024/25 учебном году; стипендию ученого совета ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ в 2024/25 учебном году; участие в стипендиальной программе и получение именной стипендии АО «Россельхозбанк».

Все решения ученого совета были приняты единогласно.



КОНКУРС ПЕДАГОГИЧЕСКОГО МАСТЕРСТВА МСХ РФ

II Всероссийский конкурс педагогического мастерства «Открытая лекция – традиции и инновации» среди педагогических работников аграрных вузов Российской Федерации состоялся на базе Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины 19-20 сентября 2024 года.

По результатам анкетирования обучающихся на внутривузовском заочном этапе конкурса для участия в очном финальном этапе были отобраны два представителя Воронежского ГАУ – доцент кафедры товароведения и экспертизы товаров Ольга Александровна Василенко и доцент кафедры финансов и кредита Роман Олегович Толстолуцкий.

На конкурсе представили лекции и презентации своих педагогических методик преподаватели 15 вузов Минсельхоза РФ. Наши конкурсанты отмечены сертификатами участников, Р.О. Толстолуцкий удостоился диплома 3-й степени в номинации «Педагогический дебют».

Благодарим наших представителей за показанные результаты и демонстрацию передового образовательного опыта университета!



НОВЫЕ УЧАСТНИКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА ПО СОЗДАНИЮ АГРОТЕХКЛАССОВ

Четыре новых региона присоединились к пилотному проекту по запуску агротехнологических классов — Северная Осетия, Татарстан и Удмуртия, а также Ульяновская область. Кроме того, по одному участнику добавилось из Воронежской и Пензенской областей, которые уже активно задействованы в программе.

Проект подразумевает сотрудничество между школой, высшим учебным заведением и компанией-партнёром. Торжественное подписание соглашений об открытии агротехклассов состоялось в рамках Российской агропромышленной выставки «Золотая осень – 2024» в Тимирязев Центре 9 октября.

Программу агротехклассов совместно с Министерством сельского хозяйства РФ реализует Научный центр изучения проблем сельских территорий Университета Вернадского. Его директор Мария Горячко отметила, что качественное профильное образование очень важно, особенно агротехнологическое – в отрасли, показывающей

наиболее значимые тренды развития последние десятилетия:

- Крайне приятно, что под эгидой Министерства сельского хозяйства РФ такое образование реализуется прежде всего на территориях школ сельской местности. Как известно, в городские учреждения образования и инвестируется больше, и контингент педагогического состава у них немного шире, и потенциал тоже. Сельские школы последние десятилетия были на втором плане. Отрадно, что регионы у нас - большие молодцы: аграрные университеты и школы с интересом входят в этот проект. Они обучают нас и подсказывают, каким образом более качественно выстроить эту модель непрерывного агротехнологического образования. Думаю, это очень важный шаг, в том числе и для выставки «Золотая осень», где тема агротехнологического образования является отправной точкой деловой программы.

Ректор Пензенского государственного аграрного университета (ГАУ) Олег Кухарев

прокомментировал, что вуз давно сотрудничает со школой и работает с компанией «Дамате» со дня её основания:

Согласовываем учебные планы и сейчас разработали даже под них программу.
 Следующий шаг – создание на базе школы агротехнологического класса. При этом Нижний Ломов является базовым городом для развития сельского хозяйства, поэтому решение довольно логичное.

Также он обратил внимание на значимость программы для самих обучающихся:

– Это очень сильно влияет на мотивацию школьников. Самое главное – это то, что в проекте задействованы три стороны: школа, вуз и, конечно, работодатель, который и нацеливает ребят. Крайне важно, что у школьника есть стимул и он понимает, что его ждут на производстве, причём с хорошей заработной платой, что ему создадут достойные условия труда.

Об этом говорил и заместитель генерального директора ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг» Михаил Матвеенко:

– Программа имеет для нас одно из решающих значений, поскольку закладывает основы на последующие десять-двадцать и даже более лет. Во-первых, сегодняшние подростки – это те, кого мы ждём к себе на работу: как после окончания школ, так и высших учебных заведений. Во-вторых,

«Компетентно о главном»

нужно показать современной молодёжи, что фермер в чём-то даже более привлекательный работодатель, нежели представитель города. При этом мы рассчитываем на приток новых молодых специалистов и на обратную связь, в том числе и для возможных изменений условий труда.

И.о. проректора по научной работе Воронежского ГАУ Сергей Семёнов заявил, что проект очень серьёзный:

– Мы привлекаем молодёжь к сельскому хозяйству начиная со среднего школьного звена. Отрадно, что агробизнес-партнёры тоже положительно реагируют и предоставляют условия и возможности. А мы, со своей стороны, всегда готовы взять на себя образовательную часть и сделать так, чтобы детям было интересно. Для нас эта история не первая — с нашим участием уже существует порядка семидесяти агроклассов в Воронежской и Липецкой областях. И мы рады новым участникам этого проекта.

По словам Сергея Семенова, для вуза это большое подспорье — университет формирует контингент своих абитуриентов в том числе и из выпускников агротехклассов:

 Хорошо, что ребята выбирают близкие им направления ещё будучи в школе и дальше развиваются в рамках тех компетенций, которые им интересны.

Эту мысль продолжил проректор по воспитательной работе, молодёжной политике и международной деятельности Горского ГАУ Алан Габисов. При этом он подчеркнул, что сегодняшние реалии таковы, что вузу уже недостаточно принимать абитуриентов, которые просто неплохо знают биологию, химию и другие школьные предметы по агронаправлению:

– Мы считаем, что работать с молодёжью нужно с предпрофильных классов. Школьники должны представлять, что сельское хозяйство – это не какая-то архаическая отрасль. Это современный кластер, который требует современных научных, крайне прокаченных, знаний и навыков. И проект агротехклассов – это возможность создавать такого будущего абитуриента, который необходим именно для агроуниверситетов. Нам нужно не только научить ребят химии и биологии, а привить им любовь к сельскому хозяйству – это намного важнее и сложнее.

Такой запрос у обучающихся есть, об этом рассказала директор школы № 2 с. Дур-Дур (Республика Северная Осетия – Алания) Фатима Бичегкуева, где открывается агротехкласс для семиклассников:

– Проект привлекателен для учащихся сельской местности – им знакома и привычна такая деятельность, они занимаются этим не только в школе, но и на работе у родителей. Многие выпускники сельских школ поступают именно в аграрные вузы. Если ребят замотивировать, показать, как можно вести бизнес в сфере сельского хозяйства, то это их подстегнёт. У наших учеников тяга есть, дополнительную мотивацию и для ребят, и для нас, учителей, создаёт проректор Горского ГАУ Алан Габисов. Нам это интересно, с удовольствием вольёмся в программу.

А показать весь путь от запуска до ведения успешного бизнеса ребятам готова основательница мастерской крафтового шоколада «Lavar chocolate» Марина Тавасиева:

– Во Владикавказе наши конфеты ручной работы изначально были максимально непонятны и неизвестны, но сейчас наш продукт любят и выбирают. И мне захотелось

двигаться не только в направлении предпринимательства, но сделать уклон в науку в биотехнологии. А самое главное - мне всегда хотелось работать с молодёжью. У меня богатый опыт реализации социальных проектов – обучала детей работе с шоколадом. В данном проекте всё сложилось воедино. Для меня заключение соглашения с Горским ГАУ видится логическим продолжением. На базе университета мы откроем лабораторию и будем проводить для ребят мастер-классы. Другое направление - как предприниматель буду рассказывать обучающимся о создании и реализации продукта, побеседуем с ними про бизнес и маркетинг. Думаю, школьникам будет очень интересно. Я была бы счастлива, если бы в своё время кто-то смог бы и меня так же направить.

 Помимо этого, существенную роль играет и вопрос подготовки квалифицированных кадров, – призналась Марина Тавасиева.

 Самое главное в бизнесе – это команда.
 И возможность взращивать её с такого юного возраста – это отчасти залог успеха.

Напомним, пилотный проект при поддержке Министерства сельского хозяйства РФ уже активно реализует 21 школа из восьми регионов России: Белгородской, Брянской, Воронежской, Курской, Пензенской, Ростовской областей, Краснодарского края и Республики Мордовия. Также к проекту присоединились образовательные учреждения Амурской, Вологодской, Калининградской, Калужской, Кировской и Саратовской областей, Луганской Народной Республики и Ставропольского края.

Источник: Пресс-служба Научного центра изучения проблем сельских территорий Университета Вернадского

РЕГИОНАЛЬНАЯ ФОРСАЙТ-СЕССИЯ «ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»



Региональная форсайт-сессия «Продовольственная безопасность» состоялась в Большом концертном зале Воронежского ГАУ 15 октября.

С приветственным словом выступили ректор Воронежского ГАУ Александр Владимирович Агибалов и заместитель начальника управления сельского хозяйства Липецкой области Павел Александрович Киндрук.

Модератором мероприятия стал и.о. проректора по научной работе Воронежского ГАУ Сергей Николаевич Семенов.

Участники форсайт-сессии в своих докладах обсудили актуальные вопросы и пути решения проблем в данной сфере.

С докладами на сессии выступили: руководитель отдела развития и координации научных проектов ГК «Золотой початок» Ольга Нефедова, тема выступления «Влияние аграрной политики страны в части продовольственной безопасности на селекционносеменоводческие компании»; заместитель руководителя ПИШ «Агроген» по развитию Антон Боровик, доклад на тему «ПИШ «Агроген»: продуктивное сотрудничество для обеспечения продовольственной без-

опасности РФ»; заместитель руководителя общественного движения «Качество нашей жизни» Александр Батищев, выступление на тему «Качество и безопасность пищевых продуктов. Продовольственная безопасность Воронежской области»; руководитель Центра по работе с абитуриентами Воронежского ГАУ Павел Демидов, тема доклада «Кадры для продовольственной безопасности: целевой набор и кадровые стратегии»;

За время проведения форсайт-сессии участниками были выработаны направления решения проблем продовольственной безопасности в сельском хозяйстве.

В ВОРОНЕЖЕ ПРЕДСТАВИЛИ ПРОЕКТ КАМПУСА ПО АГРОБИОТЕХНОЛОГИЯМ МИРОВОГО УРОВНЯ



1 5 октября Губернатор Александр Гусев принял участие в первой «Проектной платформе: от эффективного управления проектами к успеху региона». В рамках мероприятия прошла практикоориентированная секция, которая была посвящена инвестиционным проектам.

Во время сессии Александру Гусеву и руководителю ЦИК партии «Единая Россия» Александру Сидякину, прибывшему в регион с рабочим визитом, презентовали проект «Создание в Воронежской области кампуса «Смартбиотех».

В рамках национального проекта «Наука и университеты» в России к 2030 году будет построена сеть университетских кампусов мирового уровня. Они объединят научный, кадровый и предпринимательский потенциал университетов, бизнеса и государства. Всего планируется построить около 30 кампусов по всей стране, от Калининграда до Сахалина.

Проект направлен на привлечение талантливой молодёжи в науку, повышение вовлечённости профессионального сообщества в эффективное решение стратегически важных вопросов в научной сфере, формирование у граждан страны представления о прорывных достижениях российской науки при взаимодействии государства, научного сообщества и бизнеса.

Основные образовательные организации, вошедшие в состав участников проекта: Воронежский государственный технический университет, Воронежский

государственный аграрный университет им. императора Петра I, Воронежский государственный университет, Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г. Ф. Морозова и Воронежский государственный университет инженерных технологий.

Проект предполагает, что на благоустроенной территории кампуса будут располагаться учебно-лабораторный корпус, общежития, универсальный спортивный зал, многофункциональный общественноделовой центр, научно-исследовательский центр, физкультурно-оздоровительный комплекс с бассейном, конгресс-холл, междисциплинарные и бизнес-пространства, стоянки автотранспорта.

Участники секции предложили создать кампус, деятельность которого будет направлена на агробиотехнологию, где будут заниматься генетикой и селекцией растений и животных, биотехнологией для защиты растений и разработкой сельскохозяйственных БПЛА, развитием искусственного интеллекта в аграрном секторе

IT-технологии, создавать ветеринарные и другие биопрепараты.

Как отметили выступавшие ректоры вузов, современный университетский кампус мирового уровня на территории Воронежской области станет мощной точкой роста науки, образования и инноваций.

Комментируя подготовленный проект, А.В. Гусев одобрил идею выбора аграрной сферы как площадки для развития взаимодействия в рамках кампуса.

- Сельское хозяйство - важная составляющая нашей экономики. И мы понимаем, что в данной сфере необходимы научные достижения - это и генетика, и селекция, и техника. Мы активно развиваем аграрное образование еще со школы. Вместе с компаний «Иннопрактика» мы создали уже десятки агроклассов по всему региону. И, конечно, ученики из профильных классов могли бы активно взаимодействовать со студенческим сообществом в рамках кампуса. И обязательно нужно учитывать в нашем взаимодействии возможности научно-исследовательских и отраслевых институтов, предложил глава региона.

В рамках обсуждения проекта затронули подготовку кадров, привлечение в регион иностранных студентов и возможные сложности – разная межвузовская подчиненность министерствам, выделение земельного участка и другие детали работы.

– В целом проект для нас интересный. Это не имиджевый проект: «построим и все будут говорить, что у нас есть». Это может стать на самом деле площадкой, где мы сможем развивать наших молодых ребят и ученых, – заявил А. В. Гусев.

Источник: Официальный портал органов власти Воронежской области

ОТКРЫВАЕМ МИР, БЛАГОДАРЯ КОТОРОМУ ЖИВЕМ

«Почва – это тончайшая пленка жизни на Земле»

В. И. Вернадский

Восточная мудрость гласит: «Глупый выращивает сорняки, умный – урожай, а мудрый восстанавливает плодородные почвы».

Чудес не бывает, но они вокруг нас. Это чудо в очередной раз произошло в Панино. Шли по окраине поселка две пожилые женщины и вдруг увидели невесть откуда взявшееся светлое строение из стекла и алюминия. Слышат приглашение: «Про-

ходите, мамаши! Первыми посетителями будете...».

Женщины остановились перед входом, перекрестились, сняли обувь и переступили порог. «Да вы что? Зачем разулись?». «Сынок, так тут же чистота и красота, как в храме...». В носках прошли по белоснежному кафелю, посмотрели фотографии, в том числе куба чернозема, прочитали тексты и встали на колени, как им объяснили,

перед «почвенным размером»... Конечно, они знали, что у них самая плодородная почва – памятник кубу чернозема, который установили в центре поселка Панино, видели и знали, что это копия того куба, который из этих мест увезли в позапрошлом веке на Всемирную выставку в Париж. Но здесь они впервые в жизни осознали, каким бесценным богатством располагают.

Почва, еще древние говорили, — это то, что создает единое целое на земле, обеспечивает жизнь. М. В. Ломоносов почву рассматривал как Божие творение, которое живет и развивается, и человек должен идти в согласии с этим дарованным природой развитием. А Василий Докучаев всему миру открыл, как можно безбедно жить, если знать, каким образом надо преумножать заложенное в природе пполородие

Панинский район, бесспорно, стал одним из центров познания о почве. Гото-

вится решение о создании почвенного музея. Это является логическим развитием памятника кубу чернозема. Сюда на экскурсии приезжают студенты Воронежского агроуниверситета, биолого-почвенного факультета Воронежского госуниверситета, школьники, специалисты сельских районов, здесь уже побывали все главы сельских районов области, а так же гости из Крыма и ряда зарубежных стран.

«Прежде всего мне хотелось бы выразить благодарность главе Панинского района Н. В. Щеглову как в случае, когда воплощалась (материализовалась) наша идея установить памятник знаменитому Докучаевскому экспонату на Всемирной выставке в Париже, который уже стал жемчужиной городского парка, так и при подготовке почвенного разреза Панинского чернозема, Мемориала чернозема. А также профессору, почвоведу Воронежского аграрного университета К. Е. Стекольникову, профессору ВГУ Д. Щеглову, зам. директора ЦКЦ района Р. Покузееву и всем, кто вложил частицу своей души в создание мемориала, корреспонденту газеты «Сельская жизнь» Э. Ефремову, постоянно отражающему эти события на страницах федеральной газеты», отметил профессор Владимир Ефимович Шевченко.

Начиная однажды лекцию о земле, Василий Докучаев сказал: «Затрудняюсь назвать предмет нашей беседы — так он хорош. Я буду беседовать с вами о царе почв... Нет тех цифр, какими можно было бы оценить силу и мощь русского чернозема. Он был, есть и будет кормильцем России».

В конце XIX века в Париже готовилась Всемирная выставка, где были представлены все страны. Чем могла удивить мир Россия – золотом, древесиной, алмазами, ценными рудами, пушниной? Но ведь все это имелось и в других странах. Вольное экономическое общество предложило царскому правительству выставить на всеобщее обозрение то, что «дороже золота, дороже нефти, дороже всяких металлургических руд». То, что составляет вечное и бесценное богатство России - куб чернозема. Судьбе было угодно, чтобы этот образец почвы взяли на воронежской земле. А основоположник русского и мирового почвоведения Василий Докучаев был гидом в российском павильоне этой

Воронежская область располагает 3 млн га черноземных почв (из 11 млн га в ЦЧР и 50 млн га в Российской Федерации). Вопросы сохранения и повышения плодородия черноземов в области всегда были в центре внимания. Уже более 120 лет здесь работает всемирно известный научно-исследовательский институт имени В. В. Докучаева. Воронежская область яв-

ляется родиной степного лесоразведения.

В начале двухтысячных область внесла предложения, и по поручению Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина вышло Постановление Правительства РФ «О дальнейшем развитии крупномасштабной работы по биологизации земледелия в Воронежской области (Пилотный проект)», нацеленное на сохранение знаменитых воронежских черноземов.

В земледелии Центрального Черноземья, в т.ч. Воронежской области, нарастает экологическая напряженность. Расбалансировались пищевой, водный и тепловой режимы. Нарастает ущерб от засухи и эрозии почв. Все чаще наблюдаются сдвиги в цикличности зональных метеорологических и вегетационных периодов. Земледелие ведется несбалансированно, с нарушенным экологическим равновесием. Гипертрофирован севооборот и структура посевных площадей.

Каждый гектар пашни ежегодно теряет 0,5-1,0 т гумуса, а это составляет 0,2-0,5% его общего запаса в почве. Основная часть земель Воронежской области 120 лет назад содержала 7-10% гумуса, при этом на значительной площади количество его достигало 10-14%. Сейчас земель, содержащих 10-13% гумуса, не осталось. Резко уменьшилась площадь почв, содержащих 7-10% гумуса, возросла площадь с содержанием гумуса 4-7%, и появились почвы с 2-4 % гумуса. Подсчитано, что каждый год в Центрально-Черноземной зоне в результате эрозии отчуждается площадь, равная территории целого хозяйства, потери же питательных веществ, уносимых с полей, в 2 раза и более превышают количество минеральных удобрений, ежегодно вносимых хозяйствами. Напомню, что 1 грамм гумуса содержит 5 кал., значит в 1 тонне -

Главным условием успеха мы считаем внедрение новых биологических систем земледелия.

Администрацией Воронежской области принято постановление «О внедрении природоохранных, эколого-ландшафтных систем земледелия в области». В каждом районе определено по 2-3 базовых хозяйства (всего по области 70). Однако постепенно эти работы сошли на нет.

Под руководством ученых Воронежского агроуниверситета разработаны экологобиологические основы и пути решения новых в земледелии задач. Изданы региональные методические рекомендации и нормативные документы по проектированию и внедрению эколого-ландшафтных систем земледелия. Надо вернуться к уже наработанному багажу. Для базовых хозяйств уже подготовлены проекты новых систем земледелия. В базовых хозяйствах было посажено 1550 га защитных лесона-

саждений. Построено 672 противоэрозинных сооружения. Особое внимание надо уделять совершенствованию структуры посевных площадей и севооборотов, которые способствуют накоплению в почве биологического азота за счет расширения посевов бобовых культур и многолетних трав, применения ресурсо- и почвосберегающих технологий.

Наиболее важными элементами предлагаемой системы биологизации земледелия области являются:

- рациональное землеустройство и землепользование на основе агролесоландшафтной контурно-мелиоративной организации территорий;
- совершенствование севооборотов (уменьшение бобовой группы) и борьба с сорняками, вредителями и болезнями;
- совершенствование системы применения удобрений как средства регулирования интенсивности малого биологического круговорота веществ и потока энергии (в первую очередь за счет органических и бактериальных);
- минимизация обработки почвы как основного регулятора трансформации органического вещества и влаги.

При переходе на биологические принципы ведения земледелия должны быть пересмотрены подходы к организации территории, в том числе следует оптимизировать соотношение между пашней, кормовыми угодьями и лесом.

Встает вопрос: что разумнее – тратить миллиарды рублей на увеличение добычи невосполнимых источников природных энергоресурсов, опустошая тем самым наши подземные кладовые, или повернуть часть этих средств на то, чтобы не сжигать бездумно бесценные черноземы, а восстанавливать их силу лесом, многолетними травами, органическими удобрениями?

Следовательно, чернозем — это важнейший энергетический ресурс страны, не менее важный, чем нефть, уголь, газ и другие полезные ископаемые, которые прямо или косвенно расходуются на создание необходимых продовольственных фондов. Ведь только на одну тонну азотных удобрений идет полтонны нефти.

Русский чернозем — наше главное национальное богатство. И, может быть, самый высокий наш нравственный долг перед будущими поколениями — сделать все для того, чтобы этот драгоценный дар, преподнесенный человеку природой, верно и безотказно служил и нам, и нашим внукам, и нашим правнукам.

В. Е. Шевченко, заслуженный профессор ВГАУ, заслуженный работник сельского хозяйства РФ Схематическая карта черноземной полосы Европейской России, составленная В. В. Докучаевым

«... Черноземная полоса на всем своем трехтысячном протяжении по Европейской России строго выдерживает юго-западное — северовосточное направление; и это справедливо не только относительно ее отдельных гумусовых полос.

... Количество органических веществ в наших черноземах возрастает по мере движения с юго-запада на северно-восток.

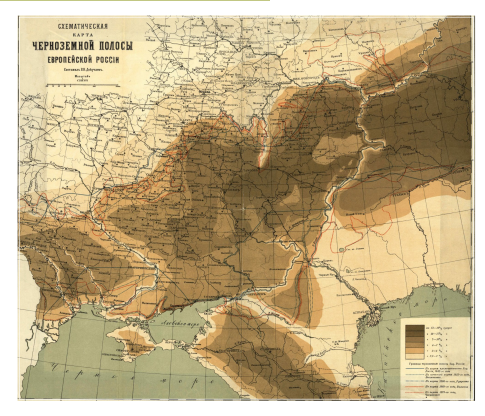
Как раз посередине Центральной и Заволжской России приходится полоса почв с наибольшим содержанием гумуса, от 13% до 16%.

На север, юг и запад от центральной ленты с максимальным содержанием гумуса следует в виде более или менее широкого пояса чернозема с содержанием органических веществ от 10 до 13%.

Сейчас же кнаружи от этого полукольца раскинулась широкая полоса чернозема с содержанием гумуса от 7 до 10%.

... Тот же чернозем в виде небольших изолированных островков залегает и в Юго-Западной России и на Ставропольском и Сунженском плоскогорьях Кавказа.

Вокруг сейчас рассмотренного нами чернозема мы встречаем по-



всюду почвы с содержанием гумуса от 4 до 7%; они занимают одну из самых больших площадей...

Несколько менее площадь, занимаемая почвами с содержанием гумуса от 2 до 4%; эти последние расположены вокруг предшествующего чернозема и в виде нешироких лент вдоль пологих берегов рек.

Все упомянутые полосы связаны между собой бесконечным рядом постепенных переходов».

В. В. Докучаев

РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Рабочая встреча молодых ученых состоялась на базе ВГУ 30 сентября. От Воронежского ГАУ в совещании приняли участие: председатель совета молодых ученых и специалистов Воронежского ГАУ, зам. председателя Всероссийского СМУиС аграрных образовательных и научных учреждений по ЦФО Влада Владимировна Романова; руководитель офиса по трансферу технологий ПИШ «Агроген» Александр Сергеевич Распопов; председатель студенческого научного общества Воронежского ГАУ Анна Александровна Дворникова.

Модератором встречи выступил председатель Совета молодых ученых и специалистов Воронежской области Сергей Турищев. В своем приветственном слове он обратился к участникам и рассказал о деятельности СМУиС Воронежской области и региональных мерах поддержки для молодых ученых.

В совещании приняли участие: начальник отдела организации предоставления профессионального образования министерства образования Воронежской области Павел Веремьянин; председатель



Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте РФ по науке и образованию, руководитель Курчатовского комплекса синхротронно-нейтронных исследований НИЦ «Курчатовский институт» Никита Марченков. Павел Веремьянин поблагодарил молодых ученых и участников совета за вовлеченность в научную деятельность региона и отметил важную роль молодых ученых в реализации стратегии научнотехнологического развития региона.

С докладом о ежегодном Конгрессе молодых ученых Воронежской области выступил заместитель председателя Совета молодых ученых и специалистов Воронежской области Константин Титов.

В завершении председатель Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте РФ по науке и образованию Никита Марченков рассказал об истории и деятельности Координационного совета, перспективах и планах его дальнейшей работы.

В ходе открытого диалога с Никитой Марченковым обсуждались уже существующие и возможные для реализации в будущем меры поддержки молодых ученых и студенческих научных обществ, актуальные проблемы, планы и цели деятельности ученых в рамках Десятилетия науки и технологий в России.

ПЕВЕЦ ВОРОНЕЖСКОГО КРАЯ



3 октября 2024 г. исполнилось 200 лет со дня рождения воронежского поэта Ивана Саввича Никитина, прославившего Россию и Воронежский край в своих произведениях. К этой значимой для каждого воронежца дате в Научной библиотеке Воронежского ГАУ открылась книжная выставка «Певец края Воронежского». Представленные на ней книги, раскрывают образ И. С. Никитина не только как писателя — поэта и прозаика, но и как человека и гражданина, настоящего патриота своей страны и своего края, просветителя и общественного деятеля.

Иван Саввич Никитин прожил всего 37 лет (1824-1861), но оставил большой след в русской классической литературе 1-й половины XIX в. Он родился в Воронеже 3 октября (21 сентября по старому стилю) в доме зажиточного мещанина Саввы Евтеевича, который держал свечной завод. Иван был единственным ребенком в семье, но детство и отрочество его не были веселыми. Он рос замкнутым и одиноким. Учился в духовном училище, затем в 1839 г. поступил в Духовную семинарию. Проучившись 4 года, ему пришлось уйти из семинарии по семейным обстоятельствам - надо было помогать отцу, который был на грани разорения. Будущему поэту пришлось торговать в свечной лавке, ходить с лотком по базару, даже быть дворником на постоялом дворе своего отца. Эти грустные страницы своей жизни И. Никитин отразит в своих стихах и прозе. Он так мечтал об университете! Но, увы, возможности такой у него не было, но, даже работая на постоялом дворе. Иван читал много книг. занимался самообразованием, изучал языки (немецкий и французский).

Литературный талант у юного Ивана обнаружился еще в семинарии. Однако он сомневался в себе и только через несколько лет, в 1853 г., решился послать свои стихи в «Воронежские губернские ведомости». Его потрясающее стихотворение «Русь» — своего рода патриотический гимн — было восторженно встречено критиками и затем было напечатано в этой газете, а потом и в «С.-Петербургских ведомостях».

И. Никитин — поэт-самородок! Все творчество его можно условно разделить на две части. В первой он предстает перед читателем как мастер пейзажной лирики, ландшафтных красот средней полосы России Его перу принадлежат такие шедевры, как «Утро». «Встреча зимы», «Лес», «Поле», «Степная дорога», «Тихо ночь ложится...», «Ярко звезд мерцанье...», «Музыка леса» и многие другие. Его стихи певучи! Не случайно на стихи И. Никитина написано более

60 романсов и песен. Да и сам Иван хорошо пел и играл на гитаре и гуслях. Вторая часть творческого наследия И. Никитина - его произведения социальной направленности, которые раскрывают в нем поэта-демократа, обличителя угнетателей трудового народа. Тема беспросветной нищеты, унижения, тоски и мужицкого долготерпения в крепостнической России пронизывает многие стихи И. Никитина - это «Пахарь», «Ночлег в деревне» «Поминки» « Староста» «Гнездо ласточки», «Песня бобыля» и многие другие. Перу Никитина принадлежит и несколько поэм, среди которых во многом автобиографичные «Кулак» и «Тарас». Иван Саввич был искренним, честным и прямым человеком, при всей своей скромности являлся сильной личностью, которую не сломили тяготы судьбы. Его девизом могла бы быть фраза: «Ничего, кроме правды!»

Выставка «Певец края Воронежского» содержит большой биографический материал о нелегком жизненном пути Ивана Саввича, о его семье, о становлении его как поэта революционно-демократических взглядов, отражавшего в своих произведениях тяжелую долю трудового народа и свою надежду на революционные перемены В России. Историко-биографические жизнеописания И. Никитина можно прочитать в книгах воронежских писателей О. Бубновой, В. Кораблинова, О.Ласунского и др. Также на выставке представлено много стихов И.С. Никитина, критической литературы о его жизни и творчестве, писем и дневников поэта

И. Никитин ходил в кружок Николая Второва – известного воронежского историка. этнографа, сотрудника газеты «Воронежские губернские ведомости» и познакомился с Михаилом Де-Пуле, ставшим редактором сочинений Ивана Саввича. Оба стали друзьями поэта. Интересно, что поэт И. Никитин был еще и книготорговцем. В 1859 г. он открыл книжный магазин, наполнив его самыми востребованными отечественными и зарубежными изданиями, нотными тетрадями, канцтоварами и пр. Кроме того, в магазине он организовал первую в Воронеже Публичную библиотеку, а при магазине-библиотеке создал клуб для учащейся молодежи из Духовной семинарии и кадетского корпуса. Вокруг книготорговца И. Никитина образовался студенческий кружок, собиравшийся по Никитинским субботам, а сам И. С. Никитин всерьез был озабочен образованием бедных слоев населения. Он выступал за открытие школ, гимназий с минимальной платой за обучение, Приложил много сил, чтобы в Воронеже открылась Мариинская женская гимназия, считая, что образование должно быть доступно девушкам из разных сословий, чем вызвал недовольство губернатора Д. Толстого. Вместе со своими друзьями Иван Никитин организовал первые в Воронеже благотворительные литературные вечера. О многогранности личности поэта говорит также и тот факт, что он разбирался в экономических вопросах, чему посвящены две его статьи: «Проза об извозчике» (но текст не сохранился) и «Нечто о причинах упадка торговли скотом в Воронежской губернии».

Интересна подборка книг о Никитинских местах. На Никитинской улице Воронежа расположен Дом-музей И. С. Никитина, Дом

Тюриных (в нем жили родственники поэта, у которых любил бывать Иван Никитин) и др. Также представлены материалы об основных достопримечательностях, связанных с именем воронежского поэта: Никитинская библиотека - Областная универсальная научная библиотека им. И. С. Никитина, отметившая недавно свой 160-летний юбилей (библиотеке присвоено имя поэта 15 октября 1963 года), Воронежский областной литературный музей имени И. С. Никитина, разместившийся в доме поэта, который 4 октября 2024 г отметил свой 100-летний юбилей, памятник И. С. Никитину на Никитинской площади (скульптор И. Шуклин), открытие которого состоялось в октябре 1911 г на Театральной площади города (сейчас -Никитинская площадь) к 50-летию со дня смерти поэта и др.

Тяжелая жизнь поэта отразилась на его здоровье. Многим планам его, к сожалению, не суждено было реализоваться. Только 2 сборника стихов он увидел при жизни. Иван Саввич умер 28 октября (16 октября по старому стилю) 1861 г., все же дождавшись отмены крепостного права в России. Похоронили И. Никитина рядом с могилой другого замечательного воронежского поэта А. Кольцова на Митрофаньевском кладбище, которое стало местом паломничества демократической интеллигенции со всех концов России.

В Научной библиотеке ВГАУ много произведений и книг об И. С. Никитине, и мы по праву можем назвать Ивана Саввича певцом края Воронежского, который он очень любил и прославлял в своих произведениях.

Стихи Ивана Саввича во многом актуальны и интересны сегодня. А сам поэт – гордость Воронежского края.

Приглашаем посетить выставку «Певец края Воронежского», расположенную в Главном корпусе (ул. Мичурина, 1 зона рекреации библиотеки, 2 этаж).

Т. Л. Скрыпникова, главный библиотекарь Научной библиотеки

Русь (отрывок)

Под большим шатром Голубых небес Вижу – даль степей Зеленеется. И на гранях их, Выше темных туч, Цепи гор стоят Великанами. По степям в моря Реки катятся, И лежат пути Во все стороны... И во всех концах Света белого Про тебя идет Слава громкая. Уж и есть за что, Русь могучая, Полюбить тебя, Назвать матерью. Стать за честь твою Против недруга. За тебя в нужде Сложить голову.

Иван Никитин

БОЙЦЫ СТУДЕНЧЕСКИХ ОТРЯДОВ УСПЕШНО ПРИСТУПИЛИ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБУЧЕНИЮ

Пятая волна обучения бойцов студенческих отрядов по рабочим профессиям, должностям служащих стартовала 14 октября 2024 г. Воронежский ГАУ вошел в число победителей конкурсного отбора на предоставление гранта «Российских Студенческих Отрядов». В рамках гранта проводится обучение бойцов студенческих отрядов по основным программам профессионального обучения на бесплатной основе: «Вожатый», «Слесарь механосборочных работ 2-го разряда», «Тракторист-машинист

сельскохозяйственного производства категории «С» и «D», «Электромонтажник по кабельным сетям 2-го разряда». Общее количество обучающихся — 165 человек.

Реализация данного проекта позволяет не только осуществлять подготовку студентов по актуальным рабочим профессиям, но и становится шагом к сотрудничеству с Воронежским региональным отделением общественной организации



«Российские Студенческие Отряды». В течение года будут укрепляться взаимосвязи вузовского штаба со студенческими отрядами региона, чтобы полностью вовлечь студентов в деятельность РСО, создать несколько профильных отрядов разных направлений и объединить их под управлением вузовского штаба.

МООО «Российские Студенческие Отряды» — крупнейшая молодежная

организация страны, которая обеспечивает временной трудовой занятостью более 225 тысяч молодых людей из 84 субъектов РФ, а также занимается гражданским и патриотическим воспитанием, развивает творческий и спортивный потенциал молодежи.

Профессиональное обучение осуществляется на основании постановления Правительства Российской Федерации от 9 июня 2021 г. № 876 «Об утверждении Правил предоставления гранта в форме субсидии из федерально-

го бюджета на финансовое обеспечение реализации мероприятий по предоставлению грантов на обучение по основным программам профессионального обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих, должностям служащих, необходимым для осуществления трудовой деятельности в составе таких отрядов».



ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА. УЧЕБНАЯ ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПОЕЗДКА

В соответствии с учебным планом на 2024/25 учебный год студенты факультета землеустройства и кадастров по направлению подготовки «Ландшафтная архитектура» совершили учебную ознакомительную поездку 19 сентября 2024 г. по теме обучения «Адаптивные системы озеленения г. Воронежа».

Цель поездки — изучение студентами 1-го курса объектов адаптивных систем озеленения г. Воронежа. Система озеленения нашего города создавалась в течение длительного времени. Все объекты озеленения города Воронежа разделены на несколько групп: общего пользования; ограниченного пользования; специального назначения.

Маршрут проходил по 36 объектам ландшафтной архитектуры, расположенным во всех районах города Воронежа.

Многие студенты, обучающиеся по направлению «Ландшафтная архитек-

тура», бывали в других городах и странах, поэтому им было особенно интересно сравнить систему озеленения «Столицы Черноземья» с теми городами, где они видели самые разнообразные озеленения городов.

По итогам поездки выявлено, что адаптивные системы озеленения – это сложные взаимосвязанные системы озелененных территорий, которые состоят из подсистем, способных к адаптивному функционированию и возможности наращивания упорядоченности и сложности с целью сохранения или достижения оптимального состояния при изменении внешних условий, за счет которых выполняется их многофункциональная роль.

Профессор кафедры землеустройства и ландшафтного проектирования, доктор сельскохозяйственных наук В. В. Кругляк

ФЛЕШМОБ К ПРАЗДНОВАНИЮ 100-ЛЕТИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ТРАКТОРОСТРОЕНИЯ

Встреча с представителями компании «ВоронежКомплект», официального дилера тракторов «Кировец», состоялась в Воронежском ГАУ на базе агроинженерного факультета в учебной аудитории «Кировец» 1 октября. Мероприятие было приурочено к празднованию 100-летия отечественного тракторостроения.

На встрече присутствовали проректор по учебной работе Наталья Митрофановна Дерканосова и декан агроинженерного факультета Владимир Иванович Оробинский. Представители администрации выступили с приветственными словами и выразили благодарность компании за сотрудничество и оказание помощи.

Об истории отечественного тракторостроения на базе Питерского тракторного завода, а так же о технике, которую производил завод во время Великой Отечественной войны, и о том, что производит завод сейчас рассказал менеджер отдела продаж тракторов «Кировец» компании «ВоронежКомплект» Александр Валерьевич Чаплынских.

Студенты агроинженерного факультета с интересом прослушали всю полезную информацию, узнали о возможностях прохождения практики на предприятии «ВоронежКомплект», а также с большим желанием познакомились с техникой воочию. «Пространство иниверситета

ОБУЧАЮЩИЕСЯ ВОРОНЕЖСКОГО ГАУ СТАЛИ ПОБЕДИТЕЛЯМИ ПАТРИОТИЧЕСКОГО КВИЗ-МАРАФОНА



Обучающиеся Воронежского ГАУ 26 сентября приняли участие в интеллектуальной игре патриотической направленности «КВИЗ-марафон». Игра прошла в рамках регионального проекта «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации». Организаторами марафона выступили управление молодежной политики Воронежской области и ГБУ ВО «Областной молодежный центр».

Целью реализации мероприятия является создание условий для развития интеллектуальных способностей и формирование у молодёжи патриотического сознания и познавательного интереса к истории России.

В марафоне приняли участие 17 команд из образовательных организаций г. Воронежа, им необходимо было преодолеть шесть этапов: Разминка, Правда или вымысел, Осенний кадр, День урожая, Музыкальный раунд, Придется подумать.

По завершении марафона 1-е место заняла команда «Патриоты ВГАУ», состоящая из членов студенческого патриотического клуба «Я Горжусь».

Поздравляем наших победителей и желаем им дальнейших успехов!

ОБУЧАЮЩИЕСЯ ВГАУ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В «ВОРОНЕЖСКОЙ ЗАРНИЦЕ»



В начале октября члены студенческого патриотического клуба «Я Горжусь» Воронежского ГАУ стали участниками регионального военноспортивного турнира «Воронежская Зарница».

Цель военно-спортивного турнира – развитие студенческих патриотических клубов города Воронежа, воспитание у молодежи гражданственности, патриотизма и готовности к служению отечеству.

Мероприятие состоялось при поддержке Федерального агентства по делам молодежи «Росмолодежь» и состояло из двух этапов — заочного конкурса видеороликов от участников и очного военно-спортивного турнира.

На базе Стрелково-спортивного центра ДОСААФ Воронежской области наши участники прошли несколько этапов:

1-й этап – прохождение полосы препятствий на время;

2-й этап — демонстрация военноспортивных навыков;

3-й этап – стрелковый турнир;

4-й этап – оказание первой помощи.

По завершении мероприятия наша команда была отмечена Благодарностью!

ОРГАНИЗАЦИЯ КУРСОВ ЛЕКЦИЙ ОТ РОССИЙСКОГО ВОЕННО-ИСТОРИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА



В октябре 2024 года в университете для обучающихся и профессорскопреподавательского состава продолжились выступления (лекции, встречи) по материалам, предоставленным Российским военно-историческим обществом

(в соответствии с поручением Президента Российской Федерации от 14.03.2023 № ПР-524).

Лекции-встречи организованы в соответствии с графом 1-го семестра 2024/25 учебного года:

Их проводят преподаватели гуманитарно-правового факультета, имеющие опыт публичных выступлений, используя материалы Российского военно-исторического общества (методические материалы по истории «украинского вопроса», «Черная книга» – редактор и составитель, научный директор РВИО М. Ю. Мягков):

- 1. Факультет ветеринарной медицины и технологии животноводства: М. В. Бояркин, доцент кафедры истории, философии и социально-политических дисциплин гуманитарно-правового факультета. Дата проведения: 7 октября 2024, 28 октября 2024, 11 ноября 2024.
- 2. Гуманитарно-правовой факультет: М. В. Бояркин, доцент кафедры истории, философии и социально-политических дисциплин гуманитарно-правового факультета. Дата проведения: 9 октября 2024, 30 октября 2024, 27 ноября 2024.
- 3. Экономический факультет: М. В. Вольский, доцент кафедры истории, философии и социально-политических дисциплин гуманитарно-правового факультета. Дата проведения: 7 октября 2024, 21 октября 2024, 18 ноября 2024.

СЕМИНАР КУРАТОРОВ

Семинар кураторов, в котором приняли участие представители управления по социальной и воспитательной работе, Центра гражданско-патриотического воспитания и просвещения, психологической службы университета, заместители деканов по социально-воспитательной работе факультетов и кураторы студенческих групп, состоялся в Воронежском ГАУ 10 октября.

возникновение черт характера, например замкнутость, скрытность или стремление изолироваться от обычного круга общения.

Далее руководитель Центра гражданско-патриотического воспитания и просвещения О. Н. Князева познакомила участников семинара с методическими и образовательными материалами по вопросам организации и осуществле-

с лицами, подверженными идеологическому воздействию международных террористических организаций, украинских неонацистских структур и других деструктивных течений», информации «о признаках и особенностях современных деструктивных субкультур в молодежной среде» и информации «об опыте профилактической работы с молодежью, прибывающей с территорий До-



Открыла семинар проректор по социально-воспитательной работе и молодежной политике О. Ю. Агеева. В своем приветственном слове Ольга Юрьевна заострила внимание присутствующих на взаимодействии с обучающимися на факультете и необходимости после летних каникул обращать внимание на резкое изменение моделей поведения, ранее не характерных для конкретного студента; смену одежды или прически; ния профилактической работы с обучающимися, подготовленными Минобрнауки России, Минпросвещения России, МВД России, МЧС России, Рособрнадзором и Росмолодежью.

Ольга Николаевна представила участникам и подробно разъяснила возможность использования в своей работе со студентами «Методических рекомендаций по организации индивидуальной профилактической работы нецкой, Луганской Народных Республик, Запорожской, Херсонской областей» (письмо Министерства сельского хозяйства Российской Федерации № 13/1807 от 25.09.2024 г., письмо министерства образования Воронежской области № 80-11/10043 от 02.10.2024 г.).

Завершился семинар обсуждением выступлений.

«Пространство университета»

ТВОИ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РОСТА И РАЗВИТИЯ В КОМПАНИИ «РУСАГРО»

Встреча обучающихся с представителем холдинга «Русагро» состоялась в Большом концертном зале ВГАУ 17 сентября

Специалист по работе с молодёжью и брендом работодателя Натали Лазарева рассказала о направлениях и результатах развития компании. «Русагро» — это: 4 бизнес-направления; 13 регионов присутствия; большое разнообразие продукции; инновационное развитие.

Главная цель встречи — рассказать и пригласить обучающихся на работу в компанию в рамках проекта «Rusagro Camp». Данная программа предоставляет возможность прохождения оплачиваемой стажировки студентам



трех направлений профессионального обучения Воронежского ГАУ.

Определены следующие курсы стажировки:

факультет ветеринарной медицины и технологии животноводства:

- организация ветеринарного дела; лабораторная диагностика инфекционных болезней; хирургия животных; цифровая трансформация и автоматизация в свиноводстве;

агроинженерный факультет: техническое устройство и принцип работы основных брендов и моделей самоходной и прицепной с/х техники; основы программирования контролеров и блоков управления для БПЛА И БПТС; ТРИЗ —

теория решения изобретательских/ инженерных задач; методы и логика построения финансовой модели;

факультет агрономии, агрохимии и экологии: будущее агрономии, проблемы и решения; работа с цифровыми инструментами (Cropio, Wialon, SAP, Ассистагро); технологии точного земледелия; практика применения СЗР в полях.

Каждое направление предполагает углубленный курс теоретического и практического обучения для студентов, проходящих стажировку в «Rusagro Camo».

«Русагро» для обучающихся ВГАУ является отличной возможностью для старта карьеры!

ВОРОНЕЖСКИЙ ГАУ ПРОВЁЛ ПРОФИЛАКТИЧЕСКУЮ ИГРУ ДЛЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЁЖИ ВОРОНЕЖА



Городская профилактическая игра «Дружба и единение – сила против экстремизма», направленная на противодействие экстремизму в молодежной среде, состоялась в Воронежском ГАУ 18 октября.

Открыли мероприятие проректор по социально-воспитательной работе и молодёжной политике Воронежского ГАУ О. Ю. Агеева, почетный гость — полковник полиции, командир ОМОН «Центр» Управления Росгвардии по Воронежской области А. И. Воронцов, а также руководитель Центра гражданскопатриотического воспитания и просвещения университета О. Н. Князева.

В игре активное участие приняли девять команд из образовательных учреждений Воронежа.

Все участники игры достойно справились с заданиями. Команды-победительницы были награждены грамотами за I, II, III места и памятными призами, а команды-участницы – дипломами:

1-е место – команда ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ;

2-е место – команда ФГБОУ ВО Воронежский государственный институт искусства;

3-е место – команда ФГБОУ ВО Воронежская государственная академия спорта.

В завершение главный специалист отдела по работе с молодежью управления образования и молодежной политики Администрации городского округа город Воронеж Наталья Зырянова поздравила победителей и отметила важность проведения подобных мероприятий, через которые молодое поколение просвещается и учится не попадать под негативное влияние террористов.

Воронежский ГАУ выражает благодарность организаторам, почетным гостям, участникам городской профилактической игры «Дружба и единение – сила против экстремизма» и ждет всех снова в гости!

Учредитель – ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ. Адрес издателя: 394087, г. Воронеж, Мичурина, 1. Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Воронежской области. Регистрационное свидетельство ПИ № ТУ 36 – 00521 от 19 декабря 2016 года. Адрес редакции: 394087, г. Воронеж, ул. Дарвина, 5, офис 22. Т.:253-81-38. Е-mail: пр@id.vsau.ru. Номер подписан в печать 5.11.24 г. По графику — в 15.00, фактически — в 15.00. Дата выхода в свет 5 ноября 2024 г. Отпечатано в ЩПУ (типографии) ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ. Адрес типографии: 394087, г. Воронеж, Мичурина, 1. Тираж 1000 экз. № заказа 26500. Распространяется бесплатно.

Главный редактор А. В. Квасникова, редактор А. А. Сухенко, корректор А. В. Бровченко, верстка И. В. Бабайцевой.