

НИВА



Газета

Рязанского государственного агротехнологического
университета имени П. А. Костычева

№ 1
издается с
1965 года



ХОДИЛИ МЫ ПОХОДАМИ

Старт 47-го «Звездного» похода студентов рязанских вузов по традиции проводился у памятника Федору Полетаеву. В период зимних каникул 14 «звездных» отрядов, сформированных в рязанских вузах, побывали в 14 районах Рязанской области.

На снимке: Ангелина Худякова – третьекурсница автомобильного факультета, направление подготовки «Технология транспортных процессов». В составе звездного отряда «Стимул» она прошла маршрутами добра по Скопинскому району.

НАУКА

стр. 2-3

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

стр. 5

ЮБИЛЯР

стр. 6

КАЛЕЙДОСКОП
СОБЫТИЙ

стр. 12-13

Продолжение на стр.8

Фото галерея

НАУКА

Наука – двигатель прогресса

«Несмотря на молодость, вы правильно определили приоритеты в жизни. Такие люди, как вы, сейчас востребованы в экономике, социальной сфере, в самых разных отраслях».

*Губернатор
Рязанской области
Н.В. Любимов*



Н.В. Любимов и Н.В. Бышов с молодыми учеными

День российской науки отмечается ежегодно 8 февраля. Образован он был в 1999 году по специальному указу президента Российской Федерации.

Число, когда отмечается этот день, выбрано не случайно. 8 февраля 1724 года была основана Российская Академия Наук. Инициатива её создания принадлежала Петру I.

Русские ученые оставили огромное наследие в химии, физике, медицине, астрономии, космонавтике.

Заметный вклад в развитие сельскохозяйственных наук внесли Андрей Болотов, Иван Стебут, Дмитрий Прянишников, Иван Мичурин, Павел Костычев, имя которого присвоено нашему университету.

Ежегодно представителей научного сообщества Рязани поздравляет Губернатор. Лучшим ученым вручаются награды.

В 2019 году кандидатами на присуждение премии Губернатора в номинации «Молодой ученый года» стали 83 человека из 6 вузов Рязани, в числе которых 6 представителей РГАТУ. Победителем в номинации «Технические науки» стал Роман Безносюк.

Роман Владимирович – кандидат технических наук, доцент кафедры металлов и ремонта машин, начальник отдела патентования, заместитель декана инженерного факультета по воспитательной работе, активист Рязанского отделения РССМ.

Тема его научного исследования: «Разработка и повышение надежности технических средств возделывания, уборки, транспортировки, хранения и переработки сельскохозяйственных культур»

Поздравляем Романа Владимировича с заслуженной наградой, желаем ему новых открытий, идей и возможности их воплощения!



*Лауреат премии
Губернатора
Р.В. Безносюк*

*Ключом ко всякой науке является вопросительный знак,
О. Бальзак*

НАУКА

Фото галерея

Красавица и умница

Юлия Ломова – победитель регионального этапа программы У.М.Н.И.К.

Юлия Валерьевна – доцент кафедры эпизоотологии, паразитологии и микробиологии.

Проект, представленный молодым ученым «Разработка средства и способа лечения болезней органов пищеварения молодняка сельско-хозяйственных животных», практически безоговорочно отметила специальная комиссия. Проект был признан лучшим по результатам состоявшихся в 4 ведущих вузах Рязани отборов и научно-технической экспертизы, проведенной Фондом содействия инновациям с привлечением независимых экспертов.

Основу ее работы составила запатентованная разработка в соавторстве с заведующей кафедрой И.А.Кондаковой и профессором МГУПП Е.М. Ленченко.

Препарат, созданный на основе прополиса и почек тополя черного, хорошо зарекомендовал себя в профилактике и лечении ослабленных и больных лабораторных и сельско-хозяйственных животных. На основе проведенных исследований удалось доказать, что применение препарата повышает иммунный статус животных и способствует их скорейшему выздоровлению.

По словам Юлии, ей со школьной скамьи было интересно все, что связано с сельскохозяйственными животными. Она любила расспрашивать отца о работе. Валерий Борисович получил специальность зоотехника в середине 80-х, когда наш вуз имел статус сельскохозяйственного института.

Он поддержал решение дочери

поступить в родной вуз на ветеринарный факультет. Юля училась очень хорошо. Ей удалось во время прохождения практики познакомиться со всеми ключевыми направлениями работы по своей специальности. В студенческие годы Юлия стала принимать участие в межвузовских и внутривузовских научных конференциях.

На 5-м курсе Юля уже успешно совмещала учебу и работу лаборантом на кафедре, активно включившись в научные исследования. Изучала этиологическую структуру болезней органов пищеварения и коррекции иммунного статуса телят.

Любая исследовательская деятельность требует огромного терпения, скрупулезности в сопоставлении данных, аккуратности в записях и стремления добиться желаемого результата. Все эти качества у молодого ученого в наличии и сомневаться в ее профессиональном и научном росте не приходится.



Ю.В. Ломова

Всего в 2018 году в конкурсе У.М.Н.И.К. приняли участие 26 молодых ученых, в том числе 7 по направлению «Биотехнологии».



На занятиях с будущими ветеринарами

*Наука не является и никогда не будет являться законченной книгой.
А. Эйнштейн*

**Фото
галерея**
АГРОШКОЛА
**Рязанские школьники вникают
в аграрные профессии**


*На снимках:
занятия в «Агрошколе»*

В работе очной зимней сессии сетевого образовательного проекта «Агрошкола» приняли участие представители областного Детского эколого-биологического центра, РГАТУ, Рязанского регионального отделения Российского союза сельской молодежи, школьники.

Особенностью реализации проекта является то, что основной упор делается на практическую профориентацию старшеклассников в области сельского хозяйства. Учащиеся 9-11 классов получают уникальную возможность определиться с будущей профессией, изучая агропромышленный комплекс. Обучение ведется по направлениям «Агрономия», «Ве-

теринария и зоотехния», «Лесное дело».

В ходе сессии преподаватели университета провели для школь-

ников интересные практические занятия по профилям обучения. Также обучающиеся по направлению «Ветеринария и зоотехния» познакомились с музеем ветеринарии, подразделением аквакультуры, вибрием РГАТУ, а будущие агрономы и лесники побывали в лабораториях станции агрохимической службы «Рязанская».

Школьники познакомились с программой и положением VII интеллектуальной игры «Начинающий фермер». Подробно обо всех этапах этой игры ребятам рассказала член Рязанского регионального отделения РСММ Наталья Федякова.

Проект «Агрошкола» разработан Детским эколого-биологическим центром совместно с преподавателями Рязанского агроуниверситета и реализуется при поддержке министерства сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области, министерства образования и молодежной политики, регионального отделения Российского союза сельской молодежи.

По словам директора детского эколого-биологического центра Елены Харитоновой, главное отличие «Агрошколы» от других профориентационных проектов то, что ребята проходят практику на базе хозяйств АПК. «Мы ориентируем детей по месту жительства на определенную работу, организуем обучение выпускников «Агрошколы» до поступления в вуз, отслеживаем динамику их обучения в университете и помогаем трудоустроиться», – отметила Елена Харитоновна.

В текущем учебном году в проекте приняли участие 73 учащихся из 14 муниципальных образований Рязанской области.

*Мы сами должны стать теми переменами, которые хотим
видеть в мире.
Махатма Ганди*

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

**Фото
галерея**

Сделать правильный выбор

В конце января на площадке Рыбновского социально-досугового центра было проведено профориентационное мероприятие – встреча школьников и их родителей с ведущими представителями АПК Рязанской области, администрацией района и руководством Рязанского государственного агротехнологического университета во главе с ректором Николаем Владимировичем Бышовым.

Перед аудиторией выступили Глава Администрации Рыбновского района В.В.Зюба, начальник управления образования и молодежной политики района Е.П. Кондрашова, генеральный директор ООО «Агропромышленный комплекс «Русь» Г.Н. Яловенко и заместитель главы администрации по социально — культурному развитию Н.С.Анисимова.

Ректор РГАТУ, доктор технических наук Николай Владимирович Бышов ознакомил присутствующих с широким спектром специальностей и направлений подготовки высшего и среднего профессионального образования, востребованных на рынке труда и реализуемых в вузе.



Познакомились с университетом

8 февраля гостями РГАТУ стали школьники из Владимирской области. Представители вуза организовали для старшеклассников из соседней области ознакомительную экскурсию по университету.

30 учащихся 9-11 классов получили возможность побывать на разных факультетах и стать непосредственными участниками демонстрационных и интерактивных площадок, представленных в студенческом дворце культуры.

Студенты технологического факультета познакомили школьников с технологией производства молочных продуктов, приемами оценки качества молока, куриных яиц, хлебобулочных и кондитерских изделий, провели дегустацию мясной продукции, производимой в учебно-научно-производственном центре вуза, где студенты проходят практику. Гости побывали и в информационно-аналитическом центре «Рязанский лес».

Вместе со студентами факультета экономики и менеджмента ребята проверили денежные купюры на подлинность, посчитали деньги с помощью специального аппарата.

Они посетили зал молодежного движения «Студенческие специализированные отряды РГАТУ», музей истории вуза, познакомились с достижениями студентов в спорте, науке, творчестве и, конечно, выдающихся выпускников.

После обеда в студенческой столовой знакомство с университетом продолжилось на площад-

ках 2-го учебного корпуса. Школьникам рассказали о принципах работы системы ГЛОНАСС на рязанских полях и дорогах. Преподаватели-инструкторы по обучению вождению транспортных средств покатали гостей на новейшем тракторе и квадроцикле.

Во время экскурсии нашлось время для информации о направлениях обучения, действующих нововведениях и возможностях для школьников при поступлении в вуз.

Надеемся, что полученная информация поможет старшеклассникам сделать выбор в пользу Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева.



Гости у макета учебных корпусов РГАТУ

*Когда вы знаете, чего хотите, и вы хотите этого достаточно сильно, вы найдете способ получить это.
Фрэнк Тиболт*

Фото галерея

Сорта яровой пшеницы, выведенные учёным, позволяют хлеборобам дополнительно получать сотни тысяч тонн зерна высокого качества. 10 сортов яровой пшеницы, выведенных профессором Н.А. Кузьминым, отмечены наградами различных уровней.



ЮБИЛЕЙ

Гордость университета

В каждом вузе есть ученые, которыми можно гордиться. В РГАТУ таким является заслуженный агроном РФ Николай Александрович Кузьмин. Его жизнь стала примером для молодежи, примером верного служения родной земле.

Николай Александрович родился 2 марта 1939 года в селе Малинки Михайловского района Рязанской области в крестьянской семье. Отец погиб в 1941 году на фронте. Мать осталась с тремя маленькими детьми. Двухлетний Николай был старшим, поэтому уже с пятого класса начал трудиться в колхозе.

В 1961 году Николай с отличием закончил агрономический факультет Рязанского сельскохозяйственного института. Затем – работа агронома в Алтайском крае, аспирантура, защита кандидатской диссертации, директор Камышинской государственной селекционной станции, старший научный сотрудник Центрально-Черноземного селекционного центра при научно-исследовательском институте сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы имени В.В. Докучаева, выведение новых сортов пшеницы, защита докторской диссертации...

В 1990 году Николай Александрович был избран на должность заведующего кафедрой кормопроизводства и селекции Рязанского государственного сельскохозяйственного института. Вся последующая жизнь ученого связана с нашим вузом.

Особую роль в жизни Н.А. Кузьмина сыграло чтение. Он был читателем многих библиотек: школьной, вузовской, городской, областной. Книги, к которым нужно и хочется обращаться постоянно, составили коллекцию его домашней библи-



отеки. Как настоящий ученый, сам Николай Александрович тоже стал автором. Опубликовано более 200 трудов Н.А. Кузьмина, в том числе – учебники, учебные пособия, монографии, имеются патенты, авторские свидетельства. Последняя книга Н. А. Кузьмина «Научные и практические основы полеводства» стала практическим пособием для молодых агрономов, в котором автор передает свой 60-летний научно-педагогический и производственный опыт. За многолетний и плодотворный труд Н.А. Кузьмин награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалями «За доблестный труд», «Ветеран труда».

Научная и педагогическая деятельность профессора Н.А. Кузьмина является эталоном качества, образцом ответственного, творческого, неравнодушного отношения к своему делу, к своей земле.

*Успех – это сумма небольших усилий, повторяющихся
из дня в день.
Роберт Коллер*

ОЛИМПИАДА

Фото галерея

«Сквозь волшебный прибор Левенгука»

Областная олимпиада по биологии и экологии для школьников 9-11 классов прошла на факультете ветеринарной медицины и биотехнологии РГАТУ.

Участие в олимпиаде приняли 140 учеников из школ Рязани, Рязанского, Рыбновского, Скопинского, Спасского, Касимовского районов области, детского эколого-биологического центра, станции юных натуралистов г. Касимова.

Перед началом олимпиады прошли мастер-классы по роботизированным фермам, оценке качества молока и меда, выявлению избыточного количества нитратов в плодородной продукции.

Конкурсную работу школьники писали с учетом требований выпускного единого государственного экзамена (10-11 классы) и государственной итоговой аттестации для 9 класса.

По словам старшеклассников, вопросы, на которые им предлагалось ответить за 1,5 часа, были разные по сложности, а потому, кто-то выполнил задания олимпиады быстро, а кому-то пришлось подумать над ответом.

По единодушному мнению школьных учителей участие в олимпиадах для старшеклассников – большой плюс, так как мотивирует школьников к дополнительной работе и самообразованию.

– Школьники 9-11 классов нашей школы участвуют в олимпиаде, проводимой на базе РГАТУ, уже пятый раз. Хотелось бы отметить хорошую организацию, справедливую и объективную оценку работ, – сказала учитель биологии школы №57 Наталья Попова, отметив, что ее ученики становились победителями олимпиады неоднократно.

После выполнения письменных работ организаторы угостили участников чаем и провели для гостей экскурсии в музей факультета: биологии, пчеловодства, зоологии, ветеринарной медицины. Ребята побывали в виварии, ветеринарной клинике, научно-образовательном центре аквакультуры.

По словам профессора кафедры зоотехнии и биологии Александры Новак, результаты выполнения заданий будут озвучены 2 марта. Победители олимпиады будут награждены ценными призами и грамотами, участники получают дипломы.



16 февраля в РГАТУ состоялась олимпиада по математике для учащихся 9-11-х классов, на которой старшеклассникам предлагалось в течение трех часов выполнить задания различной степени сложности. Более 50 учащихся из 11 школ г. Рязани испытывали свои силы в знаниях по различным разделам математики. За правильное решение заданий начислялись баллы. Школьники справились с большей частью предложенных задач.

*Учение без размышления бесполезно, но и размышление без учения опасно.
Конфуций*

Фото галерея

ЗВЁЗДНЫЙ ПОХОД

Маршрутами добрых дел



Прошли участники «Звездных» походов РГАТУ «Стимул» и «Путь» по местам боевой и трудовой славы.

Так, отряд «Стимул» за пять дней работы в Скопинском районе и городе Скопине выполнил свой план. Часть маршрута, как и запланировано, отряд прошел на лыжах.

По словам ко-

мандира отряда, магистра автомобильного факультета Сергея Симбирцева, на ребят, с которыми он побывал в походе, можно смело положиться. Они не только творческие, но и ответственные.

– Составляя план работы, мы включили в перечень добрых дел встречи с ветеранами войны и труда, выпускниками вуза, связавшими свою жизнь с работой на селе. За пять дней посетили пять населенных пунктов. Практически в каждом селе провели очистку памятников, которые в некоторых селах были буквально засыпаны снегом.

– Мы выступали с концертами в школах, показывали спектакли в детских садах, проводили со стар-



Концерт в доме-интернате для престарелых и инвалидов



шеклассниками профориентационные занятия, рассказывали об идеях и целях предстоящей 29-й Всемирной зимней универсиады. С учащимися младших и средних классов проводили конкурсы и игры, – рассказал командир «Стимула».

Перед отправкой в поход комиссары и командиры отрядов рязанских вузов по инициативе регионального министерства образования и молодежной политики прошли подготовку у спе-

*Каждый долгий путь начинается с одного, с первого шага.
Усейн Болт*

ЗВЕЗДНЫЙ ПОХОД

Фотогалерея

циалистов Рязанского передающего центра на тот случай, если жителям глубинки потребуется помощь в настройке приставок или антенн при переходе на прием цифрового сигнала. «Мы были готовы, но наша помощь не потребовалась. В Скопинском районе такую работу провели до нас», – уточнил Сергей.

В заключительный день похода парни и девчата отряда посетили дом-интернат для престарелых и инвалидов, провели встречи с учащимися школы №1 – старейшей в Скопинском районе.

Впечатления от посещения дома-интерната у ребят очень сильные.

ками в спортзале, а в актовом зале учащихся 8-11 классов познакомили с вузом, рассказали о перспективах и пользе выбранных направлений подготовки, о важности профессий, связанных с сельским хозяйством.



«Каждый подумал о своих дедушках и бабушках, родственниках-инвалидах, которым приходится очень трудно из-за ограничений по здоровью», – говорит второкурсница инженерного факультета Виктория Мохова.

Плодотворной была и встреча с учащимися школы №1. Студенты провели веселые игры со школьни-



На встрече с учащимися школы №1 г. Скопина

Доброта – язык, на котором немые могут говорить и который глухие могут слышать.
К. Боуви

**Фото
галерея**
ТВОРЧЕСТВО
Научиться врачебному мышлению


– Подавляющее большинство студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологии хотят получить профессию ветеринарного врача осознанно, – убежден заведующий кафедрой ветсанэкспертизы, хирургии, акушерства и внутренних болезней животных Эльман Олегович Сайтханов.

Рассказывает, что, как правило, ребята понимают необходимость получения и запоминания огромного объема информации. У каждого вида животных свои анатомические и физиологические особенности.

– С первого курса мы стараемся «прививать» студентам врачебное мышление.

Учим сопоставлять и суммировать информацию о строении животных, о параметрах клинических и физиологических показателей, данных, полученных при лабораторных и инструментальных клинических исследованиях.

Все это позволит им

в будущем грамотно ставить диагноз. Составляющих, нередко неприятно пахнущих или неэстетично выглядящих, – сколько угодно, но во все приходится вникать. Такая уж работа у ветеринара. Сельскохозяйственные животные зависят от человека, а человек – от их здоровья. Важность и ответственность выбранного направления трудно переоценить. Так что легких путей во всех науках, которые изучают будущие ветеринары, не может быть. Став ветврачом, наши выпускники войдут в ряды тех, кто в ответе за национальную продовольственную безопасность.

Студенты это хорошо понимают. Они старательно изучают анатомию, химию, биологию, эпизоотологию и другие науки. Спрашивается с них – строго.

Хорошие теоретические знания позволяют студентам уверенно чувствовать себя на всех видах практики. Профессорско-преподавательскому составу факультета не приходится за них краснеть, – подчеркнул Эльман Олегович.



*Медицинский врач лечит человека, а ветеринарный врач – человечество.
Иван Петрович Павлов*

СОТРУДНИЧЕСТВО

Фото галерея

Укрепляем связи

Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева сотрудничает с образовательными, научно-исследовательскими, общественными, культурными учреждениями всего мира. Давние дружеские связи установлены между нашим вузом и институтом энергетики Таджикистана. Развитие научных связей предполагает организацию совместной научно-исследовательской деятельности, проведение совместных научных конференций, семинаров, реализацию научно-образовательных проектов и программ, обмен научно-технической информацией, повышение квалификации и стажировки научно-педагогических кадров, а также академический обмен

студентов и аспирантов.

С 15 по 17 января 2019 года наш университет посетила делегация из республики Таджикистан во главе с начальником Управления образования Хатлонской области Исаевым Диловаршо Тариковичем.

В рамках визита состоялась встреча с ректором университета Николаем Владимировичем Бышовым. В ходе встречи прошло обсуждение планов дальнейшего сотрудничества на 2019-2020 гг., были достигнуты договоренности о проведении совместных научных исследований, стажировок преподавателей и студентов.



Общие направления

5 февраля с официальным визитом РГАТУ посетили генеральный директор НПЦ по биоресурсам НАН Беларуси Олег Бородин и доцент Гродненского государственного аграрного университета Николай Халько.

Знакомство гостей с вузом началось со встречи с ректором Рязанского агротехнологического университета Николаем Бышовым, на которой также присутствовали руководитель федерального научного центра пчеловодства Вячеслав Лебедев, и профессор кафедры зоотехнии и биологии Алексей Коровушкин. Николай Владимирович познакомил гостей с историей создания вуза, его структурой, международной и научной деятельностью.

Закономерным итогом встречи стало подписание четырехсто-

роннего соглашения о научно-техническом сотрудничестве. Свои подписи под документом поставили ректор Рязанского агротехнологического университета, руководитель федерального научного центра пчеловодства, генеральный директор Научно-практического центра Национальной академии наук Беларуси и доцент Гродненского аграрного университета.



*Требууй от себя невозможного и получишь максимум.
Дмитрий Клоков*

Фото галерея

КАЛЕЙДОСКОП СОБЫТИЙ

Познакомились с передовыми достижениями



В демонстрационном зале ВДНХ, г. Москва



Старшеклассники знакомятся с направлениями подготовки вуза



Иностранные студенты РГАТУ с дипломами фестиваля

Представители РГАТУ побывали на Международной выставке племенного дела и технологий для производства и переработки продукции животноводства «АгроФерма-2019», которая проводилась в Москве на ВДНХ.

Главная тема выставки – применение современных техноло-

гий в кормлении сельскохозяйственных животных.

Наибольший интерес у посетителей вызвала технология «Кормление 4.0: применение современных технологий в кормлении сельскохозяйственных животных».

На выставке были представлены свыше 100 племенных сельскохозяйственных животных. Среди новых тем 2019 года – страусоводство, коневодство и пчеловодство.

День открытых дверей в РГАТУ

16 февраля РГАТУ в очередной раз принимал школьников региона. Гости узнали о специальностях и направлениях подготовки, правилах поступления. В день открытых дверей им представили разнообразную и насыщенную программу.

В приветственном слове ректор университета Н.В. Бышов остановился на перспективах аграрного образования, динамике

развития вуза. Он отметил, что все студенты университета имеют возможность проживать в благоустроенных общежитиях и реализовывать творческий потенциал в студенческом дворце культуры.

На сегодняшний день университет реализует широкий спектр направлений подготовки по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры. Ответственный секретарь приемной комиссии рассказала об условиях и правилах приема в университет, количестве бюджетных мест, целевом наборе.

Окский меридиан

Представители отдела по работе с иностранными студентами, слушатели ФДП и СПО, а также иностранные студенты, обучающиеся в РГАТУ, приняли участие в областном фестивале национальных культур «Окский меридиан», проходившем во дворце культуры «Приокский».

Гости фестиваля смогли увидеть выставку традиционных национальных костюмов, узнать о деятельности общин, диаспор и культурных

центров Рязанской области.

В гала-концерте, подготовленном иностранными студентами и представителями этнических общин, с номерами на родных языках выступили студенты: Джонибек Ходжаев (Таджикистан), прочитавший стихотворение таджикского поэта Рудаки, Алёна Лисина (Израиль), исполнившая песню «Има» из репертуара Эяла Голана, Пертуниа Чеча (ЮАР) с песней «Strong Enough» из репертуара Шер, а также слушатели подготовительных курсов ФДП и СПО из Египта – Ислам Юнес, Селим Ислам с национальным танцем.

Будьте заняты. Это самое дешевое лекарство на земле – и одно из самых эффективных.
Дейл Карнеги

КАЛЕЙДОСКОП СОБЫТИЙ

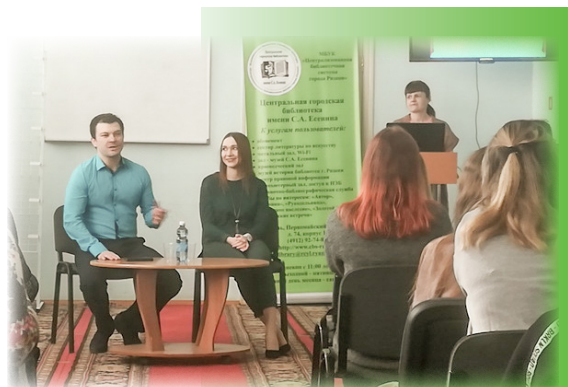
**Фото
галерея**

Культурный экспресс

Студенты автодорожного факультета Рязанского государственного агротехнологического университета имени П.А. Костычева приняли участие в вечере-встрече «Временно доступен», проводимой в рамках проекта «Рязанский культурный экспресс», организованной в центральной городской библиотеке имени С.А.Есенина. Для участников проекта прошла виртуальная мини-экскурсия «Театральный гид». Присутствующих познакомили с рязанскими профессиональными и любительскими театрами. Продол-

жилось мероприятие встречей с актерами Рязанского государственного ордена знак Почета областного театра Драмы Романом Горбачевым и Марией Конониренко.

Актеры рассказали о себе и ответили на вопросы аудитории. Завершилась встреча фотосессией с героями вечера.



Пересохший пласт урожая не даст

Очередное заседание студенческого научного кружка кафедры агрономии и агротехнологий прошло 20 февраля под девизом «Чистая река – чистые берега». Кружковцы встретились с руководителем отдела водных ресурсов министерства природопользования и экологии Рязанской области Надеждой Юрьевной Абрамкиной. Она рассказала о качестве воды в регионе и мероприятиях по их экологической реабилитации с демонстрацией слайдов и фоторепортажами. С бурными эмоциями прошло обсуждение студентами экологического состояния малых рек. Все студенты

согласились с высказыванием докторки сельскохозяйственных наук Ольги Алексеевны Захаровой о роли каждого человека в будущем родного края и страны. Не хотелось бы, чтобы слова английского историка Томаса Фуллера: «Воду мы начинаем ценить не раньше, чем высыхает колодезь», оказались действительностью.



«Smart city – «умный» город»

На автодорожном факультете прошло заседание круглого стола «Smart city – «умный» город». В работе заседания приняли участие преподаватели, студенты и аспиранты РГАТУ, ведущие специалисты научно-исследовательских и проектных организаций в области развития дорожно-транспортной инфраструктуры муниципальных образований.

Обсуждались вопросы совершенствования подготовки и повышения квалификации специалистов по транспортному планированию и моделированию, применения интел-

лектуальных систем на автомобильном транспорте, маршрутизации перевозок. По итогам работы круглого стола было достигнуто соглашение о совместной работе РГАТУ и ООО «Первый Центр Образовательных Услуг» в области моделирования транспортных процессов и разработке проектно-технической документации.



Научить человека быть счастливым нельзя, но воспитать его так, чтобы он был счастливым, можно.
А.С. Макаренко

**Фото
галерея**
СПОРТ
Быстрее, выше, сильнее


Студенты и преподаватели РГАТУ тесно связаны со спортом. Наши представители участвуют в легкоатлетических забегах, лыжных гонках, принимают активное участие в соревнованиях различного уровня.

Например, 19-20 января наша команда достойно выступила в соревновании открытого чемпионата на первенство города Рязани по лыжным гонкам.

На старт вышли более 300 спортсменов города Рязани, муниципальных образований области и Подмосковья.

Эти соревнования стали хорошей проверкой готовности наших преподавателей к участию в юбилейной X-й спартакиаде «Здоровье», проходившей с 28 января по 2 февраля среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников вузов Минсельхоза России.

В этом году центральной площадкой спартакиады стала спортивная база Брянского государственного аграрного университета. В состязаниях приняли участие 336 человек из 22 аграрных вузов России.

Соревнования проводились по семи видам спорта: шахматы, настольный теннис, волейбол, плавание, стрельба, дартс и лыжные гонки.

РГАТУ представляли А.А. Бирюков, М.Ф. Ульянов, Н.А. Гудков и В.П. Бирюкова. В личном зачете В.П. Бирюкова заняла второе место, А.А. Бирюков стал третьим. Также наша команда приняла участие в дартсе, где Н.А. Гудкова заняла четвертое место среди 82 участниц. В этом году в спартакиаду вошел городошный спорт, в котором команда РГАТУ заняла третье место.

Удачными стали и выступления команды молодых ученых университета в ежегодном зимнем марафоне в Бронницах, организованном федерацией триатлона. В забеге на 10 километров принял участие председатель Совета молодых ученых университета И.Ю. Богданчиков, который финишировал 5-м среди 67 участников в возрастной группе 30-39 лет.

Всероссийский забег «Лыжня России» проходил на территории поселка Варские.

В спортивном мероприятии приняли участие Губернатор Рязанской области Н.В. Любимов, представители регионального правительства, министерств и ведомств, областной Думы, муниципальных образований области, всех учебных заведений, профессиональные спортсмены и любители. В команду РГАТУ вошли более 40 студентов, а также преподаватели и сотрудники.

В преддверии Дня Защитника Отечества в университете состоялся спортивный праздник «Марш бросок», в котором приняли участие команды факультетов.

По словам участников этих соревнований, они смогли проверить не только личную физическую подготовку, но и ощутили важность работы в команде.

*Спорт очень хорошо помогает избавиться от всех вредных привычек.
Жан Поль Бельмондо*

НОВОСТИ ПАРТНЕРОВ

**Фото
галерея**



Воронежский государственный аграрный университет им. императора Петра I

АГРОКЛАСС – ЛУЧШАЯ ПРАКТИКА ПРОФИЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Учреждением дополнительного профессионального образования «Центр реализации государственной политики и информационных технологий» был проведен отбор лучших практик профильного обучения на уровне среднего общего образования.

Цель отбора – формирование электронного банка как постоянно действующего информационного ресурса, обеспечивающего для общеобразовательных организаций возможность использовать в своей деятельности существующий опыт профильного обучения на уровне среднего общего образования; диссеминация лучшего педагогического опыта по организации профильного обучения.

Задачи отбора – обобщение и систематизация практик профильного обучения общеобразовательных

организаций субъектов РФ, распространение лучших практик профильного обучения на уровне среднего общего образования.

На данный момент сформирован банк 100 лучших практик профильного обучения, в число которых вошел опыт работы агрокласса, реализованный Воронежским ГАУ, компанией «Эко-Нива АПК» и Бобровской СОШ №3.



Вологодская государственная молочно-хозяйственная академия им.Н.В. Верещагина

ОТРЯД «ДИАБАЗ» ВЕРНУЛСЯ ИЗ МОРОЗНОГО ДЕСАНТА В КИРИЛЛОВСКОМ РАЙОНЕ

Отряд Морозного десанта «Диабаз» вернулся из Кирилловского района. За неделю бойцы успели побывать в городе Кириллове, селе Волокославинское, сельском поселении Никольский Торжок и в селе Талицы.

Во время выезда студенты занимались волонтерской работой: посещали ветеранов и помогали им, проводили демонтаж стен в Вознесенском храме, чистили территории от снега, рубили дрова и оказывали посильную помощь нуждающимся. Помимо этого – проводили профориентации и давали концерты.

Принимающая сторона подошла к приезду Морозного десанта: все время было расплано по минутам, вплоть до мелочей, ребят постоянно курировали, и направляли, чтобы они не заблудились в незнакомой местности.



*Одна победа не ведет к успеху, в отличие от постоянного желения побеждать.
Винс Ломбарди*

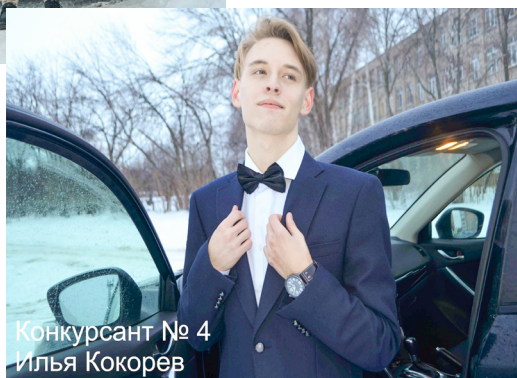
Достойные из достойных



Конкурсант № 1
Владимир Волков



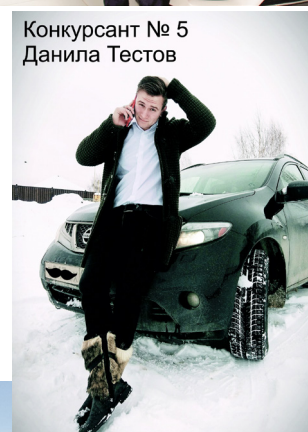
Конкурсант № 2
Игорь Соблюков



Конкурсант № 4
Илья Кокорев



Конкурсант № 6
Владислав Городков



Конкурсант № 5
Данила Тестов



Конкурсант № 3
Кирилл Старченков

Конкурс «Мистер РГАТУ» – традиционный в нашем вузе. В этом году все этапы были объединены темой «Успешный мужчина».

Каждый из участников должен был продемонстрировать спортивные навыки, выступить с творческим номером, принять участие в двух дефиле: пройти по сцене, одетым по классическому варианту и в стиле Casual (повседневный стиль одежды с акцентом на удобство и практичность).

Помимо этого, претенденты на победу готовили клип на песню и представление своей профессии в стиле Ted Talks.

Звание «Мистер РГАТУ» жюри, по сумме набранных очков, присудило студенту факультета экономики и менеджмента Кириллу Старченкову.

Звание «Вице-мистер РГАТУ» – студенту факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Владиславу Городкову. Он же удостоен приза зрительских симпатий.

О подробностях мероприятия – в следующем выпуске «Нивы».

Газета Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов публикаций

Отпечатано в издательстве РГАТУ имени П. А. Костычева

нива 

Адрес редакции:
390044, г. Рязань, ул. Костычева, д. 1
Издательство РГАТУ, каб 103 Б
E-mail: vestnik@rgatu.ru
Подписано в печать 26.02.2019
Заказ № 28 Тираж 999 экз.

Над номером работали: редактор Владислава Петрова
Компьютерная верстка и дизайн: Светлана Алексеева
Принимали участие: Захар Тумаев