

TEXHOIO

ГАЗЕТА МАЙКОПСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА Выходит с апреля 1999 года

mkgtu.ru

Nº6

июнь-июль 2022 года

ВСТРЕЧА СПРЕЗИДЕНТОМ РОССИИ





20 апреля президент России Владимир Путин провёл заседание наблюдательного совета АНО «Россия – страна возможностей», в котором принял участие студент Майкопского государственного технологического университета Павел Дорошенко.

Чтобы наши читатели получше узнали самого яркого представителя студенчества МГТУ и познакомились с его деятельностью, мы задали Павлу несколько вопросов о жизни активиста, самых выдающихся победах и встрече с президентом Российской Федерации Владимиром Путиным.

ТЫ МОЖЕШЬ БОЛЬШЕ, ЧЕМ ДУМАЕШЬ

«Мой путь в роли активиста начался с поступления в Политехнический колледж МГТУ. Когда я понял, что при колледже нет утвержденной команды студенческого совета, я начал создавать ее сам при поддержке администрации учебного заведения. Здесь и началась моя активная студенческая жизнь.

На протяжении трех последующих лет я трудился не покладая рук на благо студенчества в бывшем колледже, в Майкопском государственном технологическом университете, куда позже поступил, в региональной организации «Российский Союз молодёжи». И мои труды принесли плоды в знаковом для

меня 2021 году, когда в очередной раз решил подать заявку на Всероссийскую . премию «Студент года». Победу я одержал в одной из самых сложных номинаций «Общественник года» в категории вузов. Трудность заключалась в том, что в номинации очень высокая конкуренция. и число достойных участников может достигать 50 человек. Здесь победа напрямую зависит именно оттвоих личных заслуг в общественной жизни. Еще одна моя гордость - выигрыш в полуфинале конкурса образовательных программ, написанных студентами, «Давай научим!», организаторами которого выступает «СберОбразование» совместно с ведушими российскими вузами.

Для конкурса я разработал образовательный курс «Как быстро выбрать фильм?» или сложные решения стано-

вятся простыми», который рассчитан на школьников. Его главная концепция заключается в том, чтобы научить молодых людей принимать взвешенные решения, которые приближают их к поставленной цели, независимо от её масштаба. По итогам работы экспертного жюри «СберОбразования», проект получил высокую оценку за актуальность, реалистичность реализации, конкретизацию необходимых ресурсов и качество описания стратегии развития. На данный момент я готовлюсь к финалу и надеюсь, что скоро в мою копилку достижений добавится еще одна победа!

Самые яркие впечатления в моей жизни я, конечно же, получил от участия в заседании наблюдательного совета АНО «Россия – страна возможностей», которое вел президент России Владимир Путин. Встреча с членами Наблюдательного совета, победителями и участниками проектов и конкурсов была посвящена подведению итогов работы платформы, а также предложениям по ее развитию.

Мое участие в заседании было одобрено администрацией проекта «Твой ход» и руководством платформы «Россия - страна возможностей», и главная моя задача заключалась в том, чтобы презентовать идею проекта, направленного на развитие студенческой сферы в России. Я предложил создать точки притяжения для студентов, где каждый сможет узнать о доступных возможностях и конкурсах платформы РСВ, пройти тестирование, найти свою сферу деятельности и реализовывать идеи в неформальной атмосфере. Собственно, это то, в чем сейчас нуждается молодежное сообщество. Создание единой площадки поможет студентам использовать все ресурсы и возможности, предоставляемые государством как для личностного развития, так и развития всей российской молодежи, а также повысит эффективность уже действующих всероссийских проектов. В ходе обсуждения инициатива была одобрена президентом, что очень меня впечатлило, и на данный момент я на этапе методической разработки проекта.

Начинающим активистам нашего вуза я хочу сказать: большое начинается с малого. Покажи маленький результат, но качественный, а уже после думай, как его увеличивать.»

ВИЦЕ-ПРЕМЬЕР РОССИИ В МАЙКОПЕ

Во время рабочего визита заместителя председателя Правительства РФ Дмитрия Чернышенко в Адыгею он встретился с ректорами МГТУ и АГУ Саидой Куижевой и Даудом Мамием в парке науки и инноваций АГУ, где была также развернута презентационная площадка Майкопского государственного технологического университета.

ПОКЛОНИМСЯ ВЕЛИКИМ ТЕМ ГОДАМ!

В Майкопском государственном технологическом университете большое внимание уделяется патриотическому воспитанию студентов, любящих и уважающих свою страну и свой народі знающих и почитающих историю России и ее культуру; имеющих чувство долга и ответственности перед государством.

ПРОТЯНИ РУКУ ПОМОЩИ!

2020 год для всего мира оказался очень тяжелым. Опасная респираторная инфекция covid-19 стала главной проблемой не только в нашей стране, но и во всем мире, в связи с чем нагрузка на учреждения здравоохранения значительно выросла.

ТОЧКА РОСТА

Современный университет – это уже не просто учебный и научный центр – это центр трансфера инноваций, технологического предпринимательства, активный участник и генератор социальных инициатив – настоящая точка роста региона. Именно такие целевые ориентиры обозначил глава государства В.В. Путин.

Стр. 7

Стр. 2

НОВЫЕ ПРОЕКТЫ

ВИЦЕ-ПРЕМЬЕР РОССИИ В Майкопе

Во время рабочего визита заместителя председателя Правительства РФ Дмитрия Чернышенко в Адыгею он встретился с ректорами МГТУ и АГУ Саидой Куижевой и Даудом Мамием в парке науки и инноваций АГУ, где была также развернута презентационная площадка Майкопского государственного технологического университета.

Дмитрий Чернышенко и глава Адыгеи Мурат Кумпилов посетили выставку МГТУ, где Саида Куижева представила проект «Инновационные образовательные технологии развития бережливых компетенций современного инженера», реализуемый вузом во взаимодействии с Госкорпорацией «Росатом» и Ассоциацией бережливых университетов.

Саида Казбековна рассказала, как принципы бережливого производства внедряются в вузе и на предприятиях региона, о том, что развитие бережливых технологий является своеобразной третьей миссией университета и вкладом в социально-экономическое развитие страны и республики. Она со-. общила о присоединении Адыгейского научно-исследовательского института сельского хозяйства к МГТУ и представила проект будущего медицинского кампуса университета. Вице-премьера заинтересовала возможность тиражирования в другие регионы опыта работы Майкопского государственного технологического университета.

МГТУ – молодой университет, который создавался для реализации инновационного сценария развития Республики Адыгея, а для этого были необходимы специалисты, в первую очередь, инженерно-технического профиля. Сейчас география трудоустройства наших выпускников - это все без исключения регионы России. В нашем вузе более 100 направлений подготовки и специальностей. Это единственный вуз в регионе, который готовит специалистов в области строительства, сельского хозяйства, технологии продовольственных продуктов, геодезии и землеустройства. транспортных средств, лесного дела и ландшафтной архитектуры, разведки и разработки полезных ископаемых, природообустройства и защиты окружающей среды, в сфере здравоохранения. Вуз проводит научные исследования по 13 областям наук, является центром проектной деятельности и технологического предпринимательства в регионе. У нас реализуются значимые проекты такие, как «Бережливый вуз», «Формирование инженерно-технической элиты», региональная «Точка кипения», «Акселератор НТИ», внедрен проект «Стартап как диплом» и многие другие. Наши коллеги являются экспертами в самых различных проектах. инициируемых правительством Адыгеи. Я была рада представить результаты деятельности нашего коллектива, которые получили высокую оценку и поддержку со стороны Дмитрия Николаевича, - подчеркнула Саида Казбековна.

Перспективы научного развития России заместитель председателя Правительства РФ Дмитрий Чернышенко обсудил с молодыми учёными

и студентами ведущих вузов республики. Открывая встречу, Дмитрий Чернышенко напомнил, что 2021 год, объявленный Годом науки и технологий, по Указу президента РФ стал началом научного десятилетия. Приоритет Правительства – выявление, развитие и дальнейшая поддержка талантливой молодежи. Беседа проходила в формате прямого диалога, что позволило студентам и сотрудникам научных лабораторий задать интересующие их вопросы.

Так, одной из обсуждавшихся тем была роль молодёжных лабораторий в обеспечении технологического, продовольственного и научного суверенитета России. Как отметил Дмитрий Чернышенко, в Год науки и технологий, в России было открыто 120 молодежных лабораторий. До 2024 года в планах Правительства РФ организовать работу не менее 900 молодежных лабораторий, укомплектованных самым современным оборудованием. На их создание и содержание будет направляться около 1.8 млрд рублей ежегодно. Новые лаборатории будут создаваться по приоритетным направлениям науки: климатические исследования, новая медицина, новая энергетика, сельскохозяйственные науки, микроэлектроника (электронная промышленность), нейтринная физика, отечественное приборостроение.

«Появится ли такая лаборатория в вашем вузе – зависит только от вас. Я думаю, что сегодня региональные университеты, если у них есть соответствующий потенциал, могут стать полноправными участниками всех научных конкурсов», – сказал, обращаясь к участникам встречи, Дмитрий Чернышенко.

Ещё одной темой заинтересованного разговора стало участие молодёжи в формировании туристического продукта. Как подчеркнул вице-премьер, туристическая отрасль – одна из самых комплексных. Её развитие даёт импульс развития ещё нескольким десяткам сфер деятельности. Поэтому разработка проектов по тематике регионального туризма будет интересна как с научной, так и с практической точки зрения.

Отдельно остановились на поддержке студенческого предпринимательства. Как отметил вице-премьер,



до 2024 года Правительство направит почти 20 млрд рублей на реализацию нового федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства», созданного на базе одноименной стратегической инициативы.

«В рамках данной работы мы объявили конкурс «Студенческий стартап». Благодаря ему, в этом году тысяча студентов сможет получить по миллиону рублей на реализацию своих бизнес-идей. Действует и программа «Стартап как диплом». Кстати, я знаю, что в МГТУ она реализуется и уже защищено 7 выпускных квалификационных работ в таком формате. В целом, поддержка студенческих стартапов к 2030 году позволит создать по всей стране 150 тысяч новых высокотехнологичных рабочих мест в инновационных секторах экономики». отметил он.

Как подчеркнул Дмитрий Чернышенко, сегодня России требуется мобилизация конкретных, критически важных направлений исследовательской деятельности. Это микроэлектроника, биоудобрения, собственные семена, медикаменты и т.д. Нужно в сжатые сроки обеспечить технологический суверенитет страны, разработать отечественные решения взамен ушедших с рынка.

Комментируя итоги встречи, глава Адыгеи отметил, что прозвучавшие на площадке вопросы были интересны всем её участникам, и послужат, в том числе, ориентиром для принятия управленческих решений.

«Для студентов и молодых учёных республики прямое общение с курирующим научное направление вице-премьером РФ стало возможностью получить на самом высоком уровне оценку своих идей, свериться с приоритетами государственной политики. Для нас, как для руководителей, этот диалог стал дополнительной площадкой взаимодействия с самыми активными и креативными представителями молодого поколения. Все прозвучавшие предложения будем анализировать и учитывать в своей работе по развитию системы науки и образования», – сказал глава Адыгеи.

Визит заместителя председателя Правительства РФ Дмитрия Чернышенко в республику был приурочен к предстоящему празднованию 100-летия государственности Адыгеи. Так, Дмитрий Николаевич обсудил с Муратом Каральбиевичем и руководителями федеральных и региональных органов власти ход подготовки праздника, проекты по благоустройству территорий и развитию туристического потенциала региона, ознакомился со спортивной инфраструктурой республики и побывал в спортивном комплексе и на ледовой арене «Оштен».

Помимо этого, гость и глава региона посетили занятия по хореографии отделения фигурного катания, тренировку юных хоккеистов, которые вручили вице-премьеру РФ именной хоккейный свитер. Гости также пообщались со спортсменами отделения самбо, бокса, посетителями плавательного бассейна и тренажерного зала.

Глава Адыгеи пояснил, что в настоящее время это самый большой ФОК в республике, где есть всё необходимое для проведения сборов, тренировочных матчей с командами из других регионов, а также детских и юношеских соревнований различного уровня.

В связи с высокой востребованностью ФОКа, власти Адыгеи рассматривают новый проект развития этой территории. Рядом с «Оштеном» планируется построить уличную площадку-воркаут для занятий гимнастикой и скейтпарк, 3 теннисных корта, в том числе один крытый, обустроить велодорожки. Кроме того, есть предложения по созданию крытого манежа с беговыми дорожками, строительству картодрома, регионального центра боевых искусств, площадки для проведения соревнований по киберспорту, а также для страйкбола (пейнтбол). тактических командных игр и военно-патриотического воспитания молодежи.

Дмитрий Чернышенко поддержал предложения по строительству новых спортивных объектов и дал положительную оценку развитию физкультуры и спорта в республике. В Майкопском государственном технологическом университете большое внимание уделяется патриотическому воспитанию студентов, любящих и уважающих свою страну и свой народ; знающих и почитающих историю России и ее культуру; имеющих чувство долга и ответственности перед государством.

Особенно актуально это прозвучало в нынешнем году – году 77-й годовщины Великой Победы. С началом года в стенах университета проводилось много значимых патриотических мероприятий. Одним из самых впечатляющих событий стало проведение акции «Поклонимся великим тем годам!», посвященной Дню Победы и 100-летию государственности Адыгеи.

Руководителем акции выступил заместитель председателя Адыгейской республиканской организации профсоюза образования Алий Хатков. Принять участие в мероприятии приехали также представители организаций профсоюзов образования ряда регионов, первичные профсоюзные организации вузов Республики Калмыкия, Ростовской, Астраханской и Московской областей, Краснодарского края и Республики Адыгея.

Уже в 7-й раз студенческая делегация МГТУ участвовала в восхождении на Абадзешский перевал – перевал Воинской славы, где в годы Великой Отечественной войны проходили кровопролитные бои между советскими воинами и фашистскими захватчиками. Именно здесь наши солдаты и офицеры закрыли грудью перевалы и не дали пройти фашистским войскам в район города Сочи.

На перевале был проведен «Урок мужества», на котором участникам акции рассказали о ходе боевых действий в 1942–1943 гг. в этом районе, и состоялся митинг памяти защитников перевала, в ходе которого прошла минута молчания, был совершен троекратный салют, а к памятникам возложены цветы. После митинга был организован флешмоб «Споемте вместе с нашими дедами!», где прозвучали легендарные «Катюша», «Землянка», «Вставай, страна огромная» и другие песни военных лет.

ПОМНИМ И ЧТИМ ИСТОРИЮ ГОРОДА

В январе нынешнего года на здании третьего учебного корпуса Майкопского государственного технологического университета была установлена мемориальная доска гвардейцам 67-го полка гвардейских минометов. Инициатором открытия памятного мемориала выступила Общественная организация ветеранов войны, труда, вооруженных сил и правоохранительных органов Республики Адыгея.

Для установки мемориальной доски третий учебный кампус МГТУ был выбран неслучайно. Во время Великой Отечественной войны в нем размещались мастерские сельскохозяйственного техникума, где проводились ремонтные работы ракетных установок «Катюша». Отремонтированная боевая техника отправлялась на фронт, на оборону Майкопа. Решение увековечить память об этом событии было принято городским Советом народных депутатов.

ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

ПОКЛОНИМСЯ великим тем годам!

«Сегодня мы стали свидетелями знакового события в общественной жизни города. Трудно переоценить важность этого мероприятия с точки зрения патриотического воспитания молодежи. Наша задача – научить подрастающее поколение чтить историю нашей малой Родины, хранить память обо всех, кто сражался на передовой, кто в тылу ценой невероятных усилий приближал Великую Победу нашей страны!», – отметил председатель Совета народных депутатов МО «Город Майкоп» Азмет Джаримок.

В мероприятии также приняли участие Герой Российской Федерации Эдуард Цеев, председатель Совета ветеранов Адыгеи Аслан Куадже, заместитель главы администрации, председатель городского Совета ветеранов Юрий Томчак, председатель Совета народных депутатов МО «Город Майкоп», начальник штаба регионального отделения ВВПОД «ЮНАРМИЯ» РА Азмет Джаримок, председатель республиканского Комитета по делам национальностей, связям с соотечественниками и СМИ Аскер IIIхалахов, представители общественных организаций, студенты Майкопского государственного технологического университета, юнармейцы, горожане.

НЕДЕЛЯ ДОБРА

В апреле во время проведения акции «Неделя добра» студентами Майкопского государственного технологического университета и Политехнического колледжа вуза была оказана адресная помощь ветеранам и участникам Великой Отечественной войны, пожилым одиноким людям, благоустроена Аллея славы на городском ветеранском кладбище.

Акция «Неделя добра» входит в программу «Молодежь столицы Адыгеи» и нацелена на развитие добровольческого движения, пропаганду здорового образа жизни, умение ребят работать в коллективе и на формирование позитивного



опыта участия в социально значимых проектах. За время реализации благотворительной акции наши студенты провели уборку республиканского дома ребенка, интерната для престарелых и инвалидов и приюта «Бездомные животные города Майкопа».

Экологическое образование является важным звеном воспитания будущих специалистов природоохранной сферы. Каждый из нас является частью природы и бережное отношение к ней поможет сохранить её богатства.

ВСПОМНИМ ОБО ВСЕХ

Вспоминая каждого, помним обо всех: 9 мая в республиканской столице состоялось традиционное шествие Бессмертного полка, посвященного 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне, в котором приняли участие около 53 тыс. человек.

В их числе – волонтёры с 30-метровой копией знамени Победы, 58 юнармейцев с портретами Героев Советского Союза и полных кавалеров ордена Славы – уроженцев Адыгеи, глава Республики Адыгея Мурат Кумпилов, сотрудники и студенты Майкопского государственного технологического университета во главе с ректором Саидой Куижевой.

Шествие торжественной колонны стартовало от площади имени Ленина по ул. Краснооктябрьской и направилось к городскому парку культуры и отдыха.

Акция «Бессмертный полк» – дань уважения тем, кто погиб на фронтах



Великой Отечественной Войны, защищая Родину от захватчиков. За каждой фотографией, которую держали в руках участники акции, стоит целая история бессмертного подвига солдата Великой Отечественной. В этой войне каждый потерял кого-то из близких. Прошло 77 лет, но их имена не стерлись в памяти россиян. И эта память спустя годы воплотилась во всенародную акцию «Бессмертный полк», в которой приняла участие вся страна.

Многие сотрудники МГТУ пришли с родителями и детьми – чтобы помнили, чтобы гордились, чтобы передали и своим детям воспоминания о бессмертном подвиге дедов и прадедов. Праздник со слезами на глазах продолжился в городском парке, где была развёрнута традиционная полевая кухня и состоялись выступления творческих коллективов. Финалом праздника стал традиционный салют.

ГОРИТ СВЕЧА ПАМЯТИ

22 июня студенты Майкопского государственного технологического университета приняли участие в общенациональной акции «Свеча памяти». По традиции, участники акции возложили цветы к Вечному огню, зажгли свечи у подножия мемориала и почтили память погибших в сражениях за свободу и независимость Отечества минутой молчания.

В этом году исполнился 81 год со дня вероломного нападения фашистской Германии на Советский Союз и начала Великой Отечественной войны. Эта дата в России является Днем памяти и скорби. За годы войны Адыгея отправила на фронт около 80 тыс. человек, более 30 тыс. из них погибли на полях сражений. Останки советских воинов – наших земляков покоятся в земле 23 стран ближнего и дальнего зарубежья. Практически все наши земляки были отмечены боевыми наградами, 59 человек стали Героями Советского Союза и полными кавалерами ордена Славы.

Очень важно сохранять историческую память об этих героических событиях и передавать знания о них из поколения в поколение... В знак того, что мы помним о тех страшных днях и подвигах наших предков, ежегодно тысячи людей собираются в День памяти и скорби и зажигают свечи в вечерней тишине.



■ БОРЬБА С ПАНДЕМИЕЙ

ПРОТЯНИ руку помощи!

Благодаря помощи наших студентов, в разгар пандемии удалось разгрузить поток звонков, которые поступали в поликлиники республики в связи с распространением коронавирусной инфекции. Волонтеры ежедневно принимали по несколько сотен звонков: помогая пациентам вызвать врача на дом, узнавать результаты тестов на коронавирусную инфекцию, отвечая на все вопросы, связанные с covid-19.

За два года эпидемиологическая обстановка в России значительно улучшилась и на данный момент в регионах сняли ограничения по коронавирусу: отменили масочный режим, социальную дистанцию и обязательную вакцинацию. Однако говорить о полной победе над ковидом преждевременно, поэтому деятельность майкопского колл-центра продолжается по сей день.

О том, как строилась работа в колл-центре в 2020 году и как она проходит сегодня, рассказали заместитель декана лечебного факультета по воспитательной работе Оксана Сташ и студентки технологического факультета МГТУ и волонтеры республиканского колл-центра Фарида Мстоева и Юлия Врачинская.

Оксана Сташ: «В республиканском колл-центре по вопросам соvid-19 я являюсь руководителем волонтеров из числа студентов МГТУ. В мои обязанности входит формирование группы волонтеров, организация их регистрации в АИС, учет работы студентов-волонтеров и составление графика работы в колл-центре. Вся работа проводится совместно с проректором по молодежной политике Муратом Брантовым и под руководством ректора МГТУ Саиды Куижевой.

Главная задача, ради которой был создан центр, – сокращение времени ожидания обратной связи от врачей. Для этого и были привлечены более сотни студентов учебных заведений республики. В самый пик заболеваемости ребята работали в четыре смены: принимали и обрабатывали обращения, поступающие на номер 122, следили за состоянием здоровья

больных и поддерживали связь с контактными и больными пациентами.

Обладая такими критериями, как знание делового этикета, грамотная речь, адекватное поведение в конфликтных ситуациях, коммуникабельность, высокая скорость мышления, наши волонтеры по сей день продолжают оказывать качественные услуги населению и всему медицинскому персоналу республики.

Хотелось бы выразить слова благодарности всем студентам Майкопского государственного технологического университета, задействованным в работе республиканского колл-центра, за отзывчивость и готовность прийти на помощь в любую минуту и в любой ситуации, за профессионализм и доброжелательное отношение к пациентам. Оставайтесь такими же добрыми и светлыми, но не забывайте заботиться и о себе».

Фарида Мстоева - волонтёр: «Про колл-центр узнала, когда он только открылся в 2020 году. Тогда еще я состояла в рядах волонтеров МГТУ, и нам поступило предложение пойти работать в центр для консультации населения по вопросам covid-19. Koнечно, я сразу согласилась и в первый же день, после обучения, вышла на смену. Мне не было страшно брать на себя такую ответственность, так как с нами в центре находились старшие операторы из числа врачей республиканских медучреждений. Я была готова и морально, и физически к этой нелегкой работе. Люди тогда еще не знали, что такое covid-19 и как с этим бороться, а наша задача как раз заключалась в том, чтобы оказывать поддержку населению.

В самый пик распространения коронавируса поступало огромное количество звонков. В день на одного человека приходилось около 200–350 пациентов.

Я до сих пор помню свой первый звонок. Как будто это произошло вчера, а не два года назад. На горячую линию позвонила женщина, чтобы узнать результаты компьютерной томографии легких своей матери, которая на тот момент находилась в

2020 год для всего мира оказался очень тяжелым. Опасная респираторная инфекция covid-19 стала главной проблемой не только в нашей стране, но и во всем мире, в связи с чем нагрузка на учреждения здравоохранения значительно выросла.

По инициативе главы региона Мурата Кумпилова в тот же год в ноябре для снижения нагрузки на сотрудников медучреждений в Республике Адыгея были открыты колл-центры по вопросам covid-19, которые функционировали одновременно в Майкопе, поселках Тульский, Энем и в ауле Тахтамукай. В работе колл-центров принимали активное участие более 100 студентов Майкопского государственного технологического университета и Политехнического колледжа МГТУ под кураторством действующих врачей республиканских поликлиник.

госпитале. В базе данных результат обследования мне так и не удалось найти. Женщина на другом конце провода была в жутком стрессе, и мы очень долго пытались разобраться, почему результаты томографии отсутствуют. Как позже оказалось, с момента обследования не прошли сутки, и результат просто не появился в нашей базе.

Почему меня привлекла эта деятельность? В первую очередь, из-за команды. В период нашей работы в центре преобладала атмосфера дружелюбия. Мы всегда помогали друг другу и поддерживали в трудную минуту. Я думаю, что в любом коллективе должны главенствовать отзывчивость, доброта и ответственность. Тогда и чувствуешь себя комфортно, и работа складывается наилучшим образом.

На данный момент работа в коллцентре для меня является самой полезной из всего что я когда-либо делала. За прошедшие два года я услышала слово «спасибо» больше тысячи раз от самых разных людей. Они не знают, кто ты, они тебя не видят, но благодаря твоей работе, они нашли какое-то успокоение в жизни. И в этом заключается огромная радость – приносить людям добрые вести, особенно когда дело касается здоровья их родных и близких.

В последний месяц ситуация с распространением коронавируса стабилизируется, и многие ограничения снимаются. Я, конечно же, чувствую и свою причастность к этому. Благодаря работе республиканских колл-центров, в пик пандемии нагрузка на медицинский персонал снизилась, что позволило оказать им качественную помощь всем пациентам.

Помимо этого, работа в коллцентре помогла мне прокачать свою стрессоустойчивость. Ведь когда на другом конце телефона человек в панике ищет поддержку, не время поддаваться страху. Нужно ясно и четко формулировать мысли и успокоить человека, показать ему, что все хорошо, на личном примере.»

Юлия Врачинская – волонтёр: «Когда по стране прошла волна новой болезни covid-19, нужны были волон-

тёры для работы в республиканском колл-центре. И я, в самый разгар пандемии, осознанно пошла помогать жителям Республики Адыгея и нашим врачам. Страха не было, было только огромное желание помогать людям.

Изначально было очень трудно, потому что я далека от специфики работы медиков. Но благодаря старшим помощникам, прошла инструктаж и на следующий день вышла в первую смену. В мои обязанности входили следующие задачи: вызов ковидбригады на дом, запись на приём к врачу в поликлинику и, конечно же, консультация по вопросам covid-19.

Мой первый звонок был от милой бабушки. Она осталась одна дома на карантине и очень переживала, что ей не с кем поговорить. Я с радостью согласилась побеседовать с ней некоторое время и в конце разговора услышала слова благодарности. Хотя, казалось бы, это всего лишь короткий телефонный звонок. После этого случая она еще не раз звонила нашим операторам и просила поговорить с ней, и все ребята с удовольствием соглашались и поддерживали старушку разговорами.

Безусловно, я считаю нашу работу полезной и чувствую себя причастной к общему делу, так как мы оказываем помощь и поддержку не какой-то группе людей, а всей республике.

Как человек, проработавший в ковидном колл-центре два года, я набралась большого опыта в общении с самыми различными людьми. Главное – помочь человеку, который оказался в безвыходной ситуации. Все эти люди звонили нам, потому что искали ответы и были напуганы, а наша задача заключалась в том, чтобы протянуть им руку помощи. И я безумно рада, что получила такой бесценный опыт».

Волонтерство – это не профессия и даже не призвание, это состояние души, когда хочется помогать людям. Благодарим студентов, которые всегда откликаются на призывы о помощи и готовы подставить плечо незнакомому человеку в трудную минуту. Вы внесли неоценимый вклад в борьбу с пандемией!



ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА

В декабре 2019 года под председательством главы Республики Адыгея Мурата Кумпилова состоялось заседание Совета по науке и научно-технической политике при главе РА. На повестке дня был вопрос о вхождения Адыгейского НИИ сельского хозяйства в состав Майкопского государственного технологического университета. В заседании Совета приняли

В заседании Совета приняли участие директор департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Министерства науки и высшего образования РФ Вугар Багиров, члены Кабинета министров РА, ректоры МГТУ и АГУ, дирекция Адыгейского НИИ сельского хозяйства и АРИГИ им. Т. Керашева, руководители контрольно-надзорных органов.

Глава республики особо отметил, что регион взял курс на развитие технологичного агропромышленного комплекса, туризма, зеленой энергетики и обрабатывающей промышленности. И в данной ситуации значительно возрастает роль образовательных центров с высоким научным потенциалом.

«От нас, как и от всех регионов страны, ждут эффективной работы всей системы образовательных и научных организаций. Поэтому на уровне федерального ведомства возникла идея реорганизовать научную и образовательную сеть организаций и учреждений, расположенных в республике. Это во многом позволит нарастить инновационный потенциал региона. Принято решение присоединить Адыгейский научно-исследовательский институт сельского хозяйства к Майкопскому государственному технологическому университету», – сообщил Мурат Кумпилов.

В ходе обсуждения вопроса ректор МГТУ Саида Куижева проинформировала, что в рамках реорганизации вуза особое внимание будет уделено научному подходу в сфере мясного и молочного животноводства, создания кормовой базы для сельскохозяйственных животных, развития садоводства и различных инноваций в агробиотехнологии.

О том, что пилотному проекту будет уделено особое внимание, заверил собравшихся Вугар Багиров. В соответствии с государственными программами, вуз имеет право на всю линейку господдержки, оказываемую по линии Минсельхоза России. Также данный проект поддержан Министром



КУРС на развитие АПК

науки и высшего образования России Михаилом Котюковым. Особо была отмечена важность прикладных научных разработок, которые позволят качественно влиять на экономику региона.

Перед МГТУ стоят конкретные стратегические ориентиры развития, которые должны быть определены с учетом Стратегии социально-экономического развития Адыгеи.

Разработка общей концепции развития, направленной на сохранение и приумножение достигнутых результатов с учетом современных трендов образования и научных достижений, которая обеспечит дальнейшее развитие МГТУ и НИИСХ на современном этапе функционирования системы образования, длилась в течение трех лет.

Стоит подчеркнуть, что присоединение Адыгейского НИИСХ к университету является расширением горизонта возможностей для обеих организаций. Его эффект можно ожидать практически во всех сферах деятельности университета, в первую очередь, в научно-образовательной сфере. Конкретными ожидаемыми результатами являются:

• совершенствование научной, научно-технической и инновационной деятельности по выполнению фундаментальных и прикладных исследований в области современных агробиотехнологий, селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений и их применения в агропромышленном комплексе региона;

- создание новых лабораторий как решение задачи трудоустройства и карьерного роста выпускников университета и воплощения оригинальных научных идей при поддержке ведущих научных школ;
- формирование инженерно-технической элиты региона, реализация потенциала талантливой молодежи в реальном секторе экономики Республики Адыгея;
- создание передовой инфраструктуры для научных исследований, цифровой инфраструктуры науки и образования, формирование комфортных условий для обучающихся и научно-педагогических работников;
- развитие сетевой интеграции с ведущими российскими и зарубежными научными центрами, университетами, крупными предприятиями;
- популяризация научных результатов и другое.

Слияние МГТУ и НИИСХ позволит создать межрегиональный, многопрофильный научно-образовательный и инновационный центр по направлениям: сельское хозяйство, агробиотехнологии, пищевые и перерабатывающие технологии для реализации единой системы подготовки кадров высшей квалификации, тесного взаимодействия науки и образования.

— В результате такого объединения мы планируем создать мощную консолидированную систему, способную обеспечить выполнение стратегии научно-технологического развития: ускоренное внедрение в производство научных разработок, подготовку высококвалифицированных кадров и проведение полного инновационного цикла научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, интеграцию НИИСХ в рамках программы развития университета в целом, – подчеркнула ректор МГТУ Саида Куижева.

Приращение научного потенциала университета позволит на качественно более высоком уровне проводить фундаментальные и прикладные научно-исследовательские работы. Фундаментальная составляющая – это такие направления как:

- фундаментальные основы создания систем земледелия и агротехнологий нового поколения с целью сохранения и воспроизводства почвенного плодородия, эффективного использования природно-ресурсного потенциала агроландшафтов и производства заданного количества и качества сельскохозяйственной продукции.
- фундаментальные основы управления селекционным процессом создания новых генотипов растений с высокими хозяйственно-ценными признаками продуктивности, устойчивости к био- и абиострессорам.
- фундаментальные основы повышения генетического потенциала мясной и молочной продуктивности крупного рогатого скота с использованием современных технологий искусственного осеменения.

Необходимо отметить, что эта тематика сформирована на принципах преемственности, взаимодополнения и взаимообогащения, развития тех направлений, которые являлись традиционными для обеих организаций. Но есть и новые возможности. Это относится, в частности, к системе поддержки продвижения инноваций. Имеющиеся опытные станции и земельные угодья НИИ будут использоваться в качестве селекционных участков для создания конкурентоспособных, отечественных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, адаптированных к местным агроклиматическим условиям с последующим тиражированием семенного материала высших репродукций, обеспечат эффективное развитие агропромышленного комплекса региона.

В целом, присоединение Адыгейского научно-исследовательского института сельского хозяйства к Майкопскому государственному технологическому университету будет способствовать повышению эффективности и оперативности решения научно-технических и социальных проблем Республики Адыгея, Краснодарского края и всего Юга России.



ЧЕМПИОНАТ

поздравляем с победой!

В Майкопском государственном технологическом университете состоялся VI открытый отборочный чемпионат по стандартам Ворлдскиллс.



моим основным родом деятельности,

готовиться приходилось весьма усердно. Особенно учитывая тот факт, что моими соперниками были очень способные ребята. Однако трудолюбие, педантичность в некоторых вопросах и особенно поддержка друзей помогли мне одержать победу. Самый впечатляющий момент на соревнованиях произошел на втором модуле. Во время выполнения своего задания, я ненадолго отвлеклась и посмотрела на тех, кто соревновался со мной, заметила насколько сильно они погружены в работу. Я буквально ощутила эту рабочую атмосферу вокруг, что очень меня вдохновило. Участие в чемпионате принесло мне много новых знакомств, новые знания о том, как составлять различные туры. Думаю, это полезный навык, который пригодится мне в дальнейшей жизни.

Анастасия Паничева, студентка 4 курса факультета аграрных техно-

> – Уже третий год подряд я участвую в соревнованиях в компетенции «Ресторанный сервис». Победа мне далась только с третьего раза. Перед чемпионатом я изучила много теоретического материала и, конечно же, занималась практикой. Ресторанный сервис – это моя стезя, я планирую дальше развиваться в этом направлении. Поэтому я была уверена в своей победе. Worldskills – это уникальный проект, который открывает в людях те профессиональные качества и навыки. о которых они даже не подозревают. и я рада, что мне удалось оказаться в числе участников. И даже более того - одержать победу, с которой я отправлюсь на всероссийский этап.

Анастасия Логачева, студентка 2 курса факультета экономики и управления:

- В прошлом году я принимала vчастие в чемпионате в компетенции . «Туризм», но призовое место так

и не получила. В этот раз я стала настойчивее и, отбросив всё волнение и страх, решила добиться своего и выиграть. Около двух месяцев с моим преподавателем Ириной Авдиенко изучала различную тематическую литературу и выполняла задания. Мои старания оказались не напрасны и вот теперь я победитель регионального этапа Чемпионата Worldskills, который научил меня не бояться пробовать что-то новое и не сомневаться в себе.

Марина Такташева, студентка 4 курса экологического факультета:

– По профессии я будущий эколог, и для меня очень важно состояние нашей окружающей среды. Именно поэтому я без раздумий согласилась поучаствовать в чемпионате в компетенции «Охрана окружающей среды». Честно признаюсь, что задания были

Worldskills International - это международная некоммерческая ассоциация, целью которой является повышение статуса и стандартов профессиональной подготовки и квалификации по всему миру, популяризация рабочих профессий через проведение международных соревнований. В 2017 году МГТУ вошёл в число ассоциированных членов Союза Wordlskills Russia.

цветы для различных композиций и выставить их в устойчивом положении, потому что в техническом задании встречается условие «композиция должна простоять 3 дня». Для меня это был стресс, но я благодарна своим преподавателям, которые занимались нашей подготовкой и читали нам подробный курс о флористике. Честно говоря, я не очень люблю соревнования, потому что здесь должны быть победители и проигравшие. А когда у вас с ребятами завязывается дружба, очень не хочется, чтобы кто-то ушел расстроенным. Поэтому я взяла себе за правило «работать ради идеи», и оно привело меня к победе.

О командной победе рассказали студентки 2 курса факультета экономики и управления Ксения Мамонова и Карина Нирова:



сложными, но я не шла целенаправленно за победой. Для меня важно само участие. Более того, я очень люблю производить различные расчеты, и каждое задание для меня представлялось своеобразным квестом, который обязательно нужно пройти. Я очень рада что существует такой проект, потому что одно дело - изучать теорию и совсем другое - применять знания на практике. В конечном итоге все знания и опыт. полученные здесь. пригодятся в дальнейшем в моей

Айна Мусаева, студентка 2 курса экологического факультета:

Так как я учусь на специальности «Ландшафтная архитектура» мне очень понравилось, что в таком масштабном чемпионате есть компетенция «Флористика», в которой я принимала участие. И с удивлением для себя поняла, что флористика – это не так просто, как может показаться. Здесь важно уметь грамотно выбрать в прошлом году, но стать участницами смогли только на этот раз. Буквально за две недели нам сообщили, что мы прошли отбор и в кратчайшие сроки нам пришлось заниматься подготовкой. Так как мы учимся на специальности «Менеджмент» и компетенция у нас была соответствующая - «Предпринимательство». Данная компетенция очень тесно связана с нашей основной специальностью, и во многих случаях нам помогала теория, которую изучали на занятиях. Задания на чемпионате оказались довольно сложными. Необходимо было придумать командную бизнес-идею и презентовать ее перед экспертами, с чем мы успешно справились.

– Про чемпионат мы узнали еще

Я очень рада тому, что мне выпала возможность принять участие в соревнованиях. Благодаря этому, я избавилась от страха публичного выступления и научилась быстро и качественно выполнять задания.

Поздравляем наших студенток с победой и желаем удачи на Всероссийском этапе чемпионата Worldskills!

На протяжении пяти дней ребята демонстрировали свои таланты и навыки по шести профессиональным компетенциям: «Туризм», «Предпринимательство», «Программные решения для бизнеса», «Ресторанный сервис», «Флористика», «Охрана окружающей среды». Их главной целью стала демонстрация практического мастерства, а не теоретические знания. В этом состоит главная особенность чемпионатов Ворлдскиллс. Оценивали конкурсантов, в соот-

В этом году в борьбу за звание

победителей вступили 40 студентов.

ветствии с единым международным стандартом требований Ворлдскиллс, 50 экспертов. Среди них и потенциальные работодатели, которые выбрали тех, кто представит наш вуз на финале Национального межвузовского чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)».

. Медали и кубки вручили призерам, среди которых и герои сегодняшней публикации. Представляем их:

Анастасия Моргулова, студентка 2 курса стоматологического факультета:

Я участвовала в компетенции «Туризм». Так как это не связано с



№6, июнь-июль 2022 года -

ЭФФЕКТИВНЫЙ ВУЗ

Газета «Технолог»

Точка роста

Майкопский государственный технологический университет является центром развития проектной культуры. Формирование проектных навыков происходит по нескольким направлениям: это и система группового проектного обучения (проектный практикум), который реализуется у нас в университете с 2014 года. Это и широкий комплекс мероприятий по бережливому производству, который реализуется в университете при активном взаимодействии с Госкорпорацией «Росатом» и ряд новых треков: стартап как диплом, проекты в рамках экосистемы НТИ и другие.

С 2017 года университет начал активное сотрудничество с ГК «Росатом» и администрацией региона в области распространения бережливых технологий в госуправлении, бизнесе и социальной сфере. Работа ведется в трех стратегических направлениях:

- «Эффективный регион» МГТУ – ГК «Росатом»:
 - «Бережливый вуз МГТУ»;
- Федеральная инновационная площадка.

Благодаря активной позиции руководства и специалистов ГК «Росатом» позитивный опыт применения бережливого производства стал распространяться в других сферах здравоохранении, образовании, государственном и муниципальном управлении. Среди реализуемых в масштабах страны проектов есть несколько, основанных на принципах бережливого производства, осуществляемых по инициативе и/ или при поддержке ГК «Росатом».

Майкопский государственный технологический университет с октября 2017 года является активным участником пилотного проекта «Бережливое правительство» Республики Адыгея, реализуемого под кураторством ГК «Росатом». На базе университета создана Фабрика процессов с целью подготовки лидеров в области бережливого производства для организаций и предприятий различных сфер деятельности в регионе. На сегодня обучено более 2500 человек из Республики Адыгея и других регионов России. С 9 февраля 2018 года Майкопский государственный технологический университет является бережливым вузом. В МГТУ сформирована система управления, действующая на принципах бережливости. Система позволяет осуществить каскадирование целей от ориентиров, обозначенных в нацпроектах, других документах стратегического характера через систему показателей развития конкретной организации до целей и задач отдельных бережливых проектов. Модель этой системы и ее элементы могут с успехом использоваться в организациях системы высшего образования.

Задача применения принципов и инструментов бережливого производства в улучшении реальных процессов в сфере образования является относительно новой. Для ее решения требуются кадры с соответствующей квалификацией, обладающие компетенциями в сфере бережливого производства. Высокая потребность в таких кадрах наблюдается и в сфере производства, государственного и муниципального управления. Это обусловило появление в различных регионах России вузов, начавших обучение бережливому производству и взявших за основу своей деятельности его базовые принципы. Как правило, такие вузы возникали в регионах реализации масштабных бережливых проектов «Росатома». Стремление представителей вузовского сообшества к активизации обмена опытом. координации действий, совместному определению перспектив развития привели к созданию в ноябре 2018 года при поддержке Госкорпорации «Росатом» Ассоциации бережливых

В настоящее время в Ассоциации работают 20 бережливых вузов из различных регионов России и специалисты АО ПСР ГК «Росатом». В числе вузов Ассоциации есть представители опорных вузов, национальных исследовательских университетов. Председатель Ассоциации - ректор Майкопского государственного технологического университета Куижева Саида Казбековна.

Ассоциация – динамично развивающаяся структура, в которой растут практически все показатели деятельности. И если количество участников Ассоциации пока измеряется в десятках, то количество реализованных проектов - в сотнях, а количество обученных бережливому производству специалистов измеряется уже тысячами.

По всем направлениям работы Ассоциация опирается на опыт специалистов ГК «Росатом».

Происходят и качественные изменения в работе Ассоциации – от реализации простых проектов к комп-. лексной работе, системным решениям, обеспечивающим возможность создания готовых к тиражированию образцов лучших практик, охватывающих практически все сферы деятельности современных университетов. Майкопский государственный технологический университет успешно прошел конкурсный отбор инновационных образовательных проектов/программ, который проводился департаментом государственной политики в сфере высшего образования Министерства науки и высшего образования РФ. На базе созданной в университете федеральной инновационной площадки реализуется проект по совершенствованию системы и технологий обучения бережливому производству с целью ее тиражирования в масштабах России.

Успех распространения и широкого внедрения идей бережливого производства определяется двумя главными составляющими - накопленным объемом знаний, являющихся результатом исследований и обобщения опыта применения бережливых технологий, и кадрами с востребованными бережливыми компетенциями. Эти сферы традиционно относятся к компетенции университетов - наука и развитие человеческого капитала.

Современный университет – это уже не просто учебный и научный центр - это центр трансфера инноваций, технологического предпринимательства, активный участник и генератор социальных инициатив - настоящая точка роста региона. Именно такие целевые ориентиры обозначил глава государства В.В. Путин. Для решения этой задачи традиционных форм развития университета уже недостаточно. Устойчивое функционирование университета в условиях быстро меняющейся внешней среды требует применения новых подходов и технологий, которые позволят упрочить конкурентные позиции вуза, обеспечат его движение в направлении намеченных целевых ориентиров.



Развитие бережливых компетенций (человеческий капитал) рассматривается в Ассоциации на различных горизонтах: краткосрочном, среднесрочном и долгосрочном.

Краткосрочная сфера включает обучение на фабриках процессов специальных инновационных площадках, реализующих идею погружения обучающихся в некоторый моделируемый процесс.

Долгосрочная сфера, призванная развивать бережливое мышление и обеспечить закрепление в обществе бережливой культуры, нацелена на формирование специальной многоуровневой образовательной системы. В ряде регионов бережливые вузы стали активными составляющими таких систем, объединяющими детские сады, школы, вузы и предприятия. Такие системы формируются в Республике Адыгея, Белгородской, Кемеровской, Липецкой областях, ряде других регионов.

Примером развития бережливых компетенций являются проекты студентов Майкопского государственного технологического университета на таких предприятиях как Майкопский редукторный завод «ЗАРЕМ». Пивоваренный завод «Майкопский» и Адыгейская республиканская клиническая стоматологическая

В рамках проекта «Эффективный регион» на предприятиях-партнерах был запланирован запуск проектов, в которых участвовали мультипрофильные команды, включающие в себя студентов МГТУ следующих специальностей:

- землеустройство и кадастры;
- технологические машины и оборудование;
- сервис и управление жилищнокоммунальным хозяйством;
 - гостиничная деятельность;
- хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;
 - инноватика;
 - прикладная информатика;
- реклама и связи с обществен-
- агрономия;
- технология производства сельскохозяйственной продукции;
 - техносферная безопасность;
 - таможенное дело.

В течение года под руководством экспертов «Росатома» Дмитрия Репьева и Романа Пазина студенты проходили промежуточную защиту совместных проектов по бережливому производству, которые нацелены на выявление особого способа организации деятельности региональных предприятий. Проекты предусматривают оптимизацию процессов производства на всех его этапах с целью нахождения и устранения скрытых потерь. Для качественной подготовки ряда предложений по улучшению работы производств студенты также прошли стажировку на АО «Чепецкий механический завод».

Для участников было проведено занятие на базе учебно-методического центра АО ЧМЗ в сертифицированном «Росатомом» «Каракури-классе» по развитию малой механизации производства. Также на предприятии показали, как внедряются улучшения на участках и как реализуется система 5С. Отдельного внимания заслуживает посещение участка повышения эффективности деятельности для оперативной реализации предложений по улучшениям работников предприятия. Именно тут создаются различные механизмы для улучшения производства и сокращения потерь.

В дальнейшем руководство предприятий внедрит разработанные студентами МГТУ проекты в деятельность предприятий для оптимизации рабочего процесса, а вуз планирует расширить идеологию бережливого производства на региональные школы и детские сады.

Таким образом, Майкопский государственный технологический университет является драйвером социально-экономического развития региона, интегрирующим образовательную, научно-исследовательскую и инновационную деятельности в целях опережающего формирования человеческого капитала, генерации новых знаний, инновационных идей и создания ресурсоэффективных технологий в соответствии с запросами региона и научно-технологическими вызовами. удовлетворения интеллектуальных, научно-образовательных и культурнонравственных потребностей личности, общества и государства, сохранения и развития традиций просвещения на Юге России.

СПОРТ

Повысили квалификацию



В марте на базе Майкопского государственного технологического университета состоялся Всероссийский обучающий семинар по дополнительной образовательной профессиональной программе повышения квалификации «Научнометодические основы воспитания дошкольников средствами дзюдо».

Его организатором выступил вуз при поддержке Федерации дзюдо

РФ и Адыгеи, Комитета по физической культуре и спорту. В работе семинара принимали участие вице-президент, исполнительный директор Общественной организации «Федерации дзюдо России» Валентин Хабиров, председатель Комитета по физической культуре и спорту Адыгеи Мурат Дагужиев, заместитель спортивного директора ФДР, руководитель проекта «Дошкольное дзюдо» Маргарита Романова, представители из 24 регионов России, среди которых были руководители детских спортивных школ, мастера спорта международного класса и 15 тренеров из Республики Адыгея.

В течение четырех дней участники семинара прослушали курс лекций опытного профессорско-преподавательского состава МГТУ: декана экологического факультета Галины Коноваловой, доцента кафедры философии, социологии и педагогики Бэлы Пафифовой, заведующего кафедрой физического воспитания Виталия Свечкарева, доцента кафедры философии, социологии и педагогики Фатимы Ловпаче, заведующей кафедрой административного и уголовного права Елены Курбановой.

Лекции включали в себя такие темы, как:

- Педагогические основы воспитания дошкольников.
- Медико-биологические особенности организма детей дошкольного возраста.
- Методические основы проведения занятий по физической культуре с начальными упражнениями для детей 3–6 лет.
 - Психологическое обеспечение спортивной деятельности дошкольников.
- Основы нормативно-правового регулирования работы в детском спорте РФ.

Для участников семинара были организованы показательные занятия по физической культуре с начальными формами упражнений дзюдо с детьми дошкольного и младшего школьного возраста, в которых приняли участие: заслуженный мастер спорта, бронзовый призер олимпийских игр 1980 года Арамбий Емиж, заслуженный мастер спорта, олимпийский чемпион 2016 года Беслан Мудранов, мастер спорта международного класса, неоднократный победитель и призер чемпионатов России, выпускник Майкопского государственного технологического университета Рустам Шевоцуков.

государственного технологического университета Рустам Шевоцуков. Гостями семинара были: президент Федерации дзюдо Адыгеи Мурат Тлюстангелов, заместитель спортивного директора ФДР, бронзовый призер олимпийских игр (Токио-2020) Мадина Таймазова, заслуженный мастер спорта, олимпийский чемпион (Лондон-2012) Арсен Галстян, мастер спорта международного класса, чемпион России по дзюдо, тренер юношеской сборной команды России по дзюдо Анзаур Арданов, заслуженный мастер спорта, двукратный чемпион Европы 2018 и 2020 годов, призер чемпионата мира Михаил Игольников.

В завершающий день участникам предстояла защита проектов, разработанных ими за четыре дня. Членами экспертной комиссии стали ректор МГТУ Саида Куижева, проректор по научной работе и инновационному развитию Татьяна Овсянникова, исполнительный директор Федерации дзюдо России Валентин Хабиров, профессора и преподаватели семинара. Проекты включали практические и теоретические методики, обзоры современных тенденций физической культуры и анализ психолого-педагогических особенностей детей.

По итогам семинара участники, успешно прошедшие образовательную программу и защитившие проекты, получили удостоверение о повышении квалификации, получили новые знания и компетенции в организации работы с детьми дошкольного возраста с применением средств дзюдо.

Фестиваль ГТО

Студенческая спортивная команда Майкопского государственного технологического университета заняла третье место на фестивале Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО. Награждение состоялось в большом зале администрации



г. Майкопа. Участие в фестивале принимали студенты университетов и колледжей республики в личном и командном первенстве.

Кроме того, отдельной грамотой и медалью за третье место в дисциплине «Челночный бег» была награждена студентка лечебного факультета МГТУ Диана Родина, студентку экологического факультета Веронику Кияшкину отметили грамотой за активное участие в фестивале.

УЧРЕДИТЕЛЬ

Майкопский государственный технологический университет

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

385000, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191, каб. 317, тел. 52-37-20

2

ООО «Качество», г. Майкоп, ул. Крестьянская, 221/2, ИНН 0105004524 Телефон: 8(8772) 52-36-87.

ОТПЕЧАТАНО

Заказ №46. Тираж 800 экз.

Бронзовая победа



Во Всемирной академии самбо в г. Кстово прошло первенство России по самбо среди юниоров и юниорок до 24 лет. Участие в соревновании приняли более 300 самбистов из 40 регионов России.

Почетными гостями церемонии открытия первенства стали глава местного самоуправления Кстовского муниципального района Андрей Чертков, глава города Кстово Михаил

Гоголев, старший тренер сборной России (женщины) Анастасия Кондратьева и старший тренер сборной России (юниоры) Владислав Гаврилов.

Студент Майкопского государственного технологического университета Вардкез Акопян стал бронзовым призёром первенства в весовой категории +98 кг. Тренером спортсмена выступил мастер спорта России по самбо и дзюдо Дамир Хакуринов.

Победители соревнования войдут в сборную команду, которая будет представлять Россию на Кубке Европы.



Здоровый дух

Развитие и поддержка физкультурно-спортивного движения в студенческой среде – одна из главных задач Майкопского государственного технологического университета. Важной составной частью гармонической личности является физическое совершенство: крепкое здоровье,

закаленность, ловкость, сила, выносливость. Принимая это во внимание, сотрудники кафедры физического воспитания проводят большую работу со студентами, нацеленную на повышение духовной, нравственной и физической культуры студентов, выявление сильнейших спортсменов, на популяризацию здорового образа жизни.

23 мая в городском парке самые активные студенты МГТУ собрались на личное первенство по парковому ориентированию во время проведения Всероссийского дня ориентирования.

Подготовка и судейство мероприятия осуществлялись сотрудниками кафедры физического воспитания МГТУ Татьяной Манченко, Еленой Двойниковой, Казбеком Ашхамаховым и тренером по ориентированию спортивной школы №3 Зинаидой Ужбаноковой.

Всероссийский день ориентирования организовали Федерация спортивного ориентирования России и Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей. Он направлен на развитие физической подготовки обучающихся и приобретение специальных знаний по вопросам ориентирования.

В первенстве студентам предстояло на скорость пройти по заданному направлению, ориентируясь по карте с контрольными пунктами, каждый из которых был оборудован электрической станцией.

По итогам спортивного мероприятия студентами, показавшими лучшее время, стали: Ольга Иванова и Надежда Черкасова (І место); Елизавета Арнэ (ІІ место); Вадим Поляков (І место); Влад Соловьёв (ІІ место); Дмитрий Онищенко (ІІІ место).

В апреле в университете прошло лично-командное первенство по стрельбе из пневматической винтовки.

В ходе напряженной командной борьбы между факультетами победный кубок завоевала команда фармацевтического факультета. На втором месте – команда экологического факультета, на третьем месте – факультет экономики и управления.

Помимо этого, в Майкопском государственном технологическом университете проводятся регулярные соревнования по спортивной эстафете среди студентов, способствующие совершенствованию деятельности основных физиологических систем организма и воспитанию положительных морально-волевых качеств.

12 и 18 мая самые активные студенты вуза собрались на республиканском стадионе «Дружба» чтобы принять участие в эстафете 4х100 м

и 4х200 м среди сборных команд факультетов. В ходе соревнований студенты продемонстрировали хорошую физическую подготовку и выносливость, а лучший результат среди мужских команд показали инженерный, лечебный и экологический факультеты. Среди женских команд победный кубок завоевала команда экологического факультета, на втором месте – команда лечебного факультета, на третьем – команда факультета экономики и управления.



ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ В СОЦСЕТЯХ

vk.com/mstu01

ok.ru/feed

zen.yandex.ru/profile/editor/id_mgtu_01

t.me/mgtu 01

