



КРЫМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

федеральный
им. В. И. Вернадского



Июль 2025 года №7 (0118) издаётся с 2015 года



Возрождение традиции

ПРЕСС-СЛУЖБА
КФУ им. В. И. Вернадского
Илья Гогунский

В КФУ прошёл ректорский бал для лучших студентов. Главными гостями вечера стали более 80 лучших выпускников различных структурных подразделений и филиалов вуза.

- Поздравляю ребят с одним из самых знаменательных событий в их жизни – окончанием университета. За эти годы они много учились, работали и постигали жизнь, преодолевая трудности, радуясь своим достижениям и достижениям своих товарищей. Я хочу сказать выпускникам спасибо за то, что они у нас есть, за то, что они будут представлять наш университет в нашей великой стране. Я желаю им мира и добра, желаю, чтобы каждый из них добился в этой жизни того, чего он хочет, – поздравил выпускников исполняющий обязанности ректора КФУ

Владимир Курьянов.

Также виновников торжества наградили за вклад в развитие вуза, участие в его общественной жизни и патриотическом воспитании обучающихся. Кроме того, благодарности вручили выпускникам, имеющим учебные, научные и культурно-творческие достижения.

-Я выбрала «Культурологию», потому что обожаю изучать прекрасное. Считаю, что это одна из самых важных ценностей в жизни человека. Мои планы в дальнейшем – это магистратура. Хочу научиться чему-то совершенно новому и очень надеюсь поступить на юридический факультет. Сегодня мне вручили благодарность за вклад в развитие университета. Я считаю себя человеком, которому не всё равно, что происходит вокруг, хочу менять мир вокруг себя

к лучшему, поэтому и выбрала эту сферу деятельности, – поделилась выпускница Института медиакоммуникаций медиатехнологий и дизайна КФУ Ксения Макеева.

С новым этапом жизни вуз поздравил лучших студентов музыкальными номерами.

Напомним, последний ректорский бал в КФУ прошёл в 2019 году. Тогда торжественную церемонию посетили более 200 выпускников.

Справка: Все фотографии опубликовали в альбоме в официальной группе университета в ВК

Дарья Савичева
Фото: Илья Гогунский,
Ярослав Остаповец
Пресс-служба КФУ

Чтобы учились и работали в Крыму

Министр науки и высшего образования Российской Федерации Валерий Фальков посетил с рабочим визитом КФУ. Совместно с Главой Республики Крым Сергеем Аксеновым он ознакомился со строящейся инфраструктурой крупнейшего вуза полуострова и его научными разработками.

Гости университета посетили будущий корпус Физико-технического института КФУ, а также выставку инфраструктурных разработок вуза. Участникам визита представили достижения в сфере медицины, туризма, строительства, сельского хозяйства и IT-технологий. Индустриальными партнерами-заказчиками исследований и разработок выступили НИЦ «Курчатовский институт», Пушинский научный центр РАН, МГУ им. М.В. Ломоносова и ООО «Абдера». Работы велись в рамках флагманской программы «Приоритет-2030».

— Мы создаём продукцию для реального сектора экономики, движемся вперёд и нам важно содействие федеральных ведомств. Безусловно, сегодня мы говорили и о развитии кампуса. Кроме нового строительства, другие наши здания нуждаются в ремонте. Например, наш самый «свежий» корпус — это здание Академи-



ястроительства и архитектуры, которое было введено в эксплуатацию 34 года назад. Или у нас есть такие постройки, как, например, дом графа Воронцова. Ему скоро исполнится 200 лет. Все эти здания нуждаются в серьёзном внимании, — поделился исполняющий обязанности ректора КФУ Владимир Курьянов.

Корпус «Физико-технический институт» КФУ готов почти на 100%. Объект станет центром физико-математической и инженерной подготовки кадров республики, местом междисциплинарного взаимодействия инженеров и специалистов из области медицины, сельского хозяйства, строительства. Подходит к концу строительство нового административного корпуса КФУ.

Готовность объекта — 94%. Ведутся активные строительные работы корпуса «Студенческий центр» общей вместимостью до 1 тыс. человек. Центр будет доступен и студентам, и сотрудникам КФУ, и жителям всего города. Также сейчас ведется строительство 3 учебно-лабораторных комплексов, еще 2 общежитий на 250 и 450 мест. Идет реконструкция учебного и общественно-бытового корпусов.

— Крым имеет большой потенциал. Важно, чтобы наиболее способные и подготовленные выпускники школ стремились получать образование здесь, а затем

связать свою судьбу как с производством, так и с научной деятельностью. Любые конкурентоспособные группы выдающихся молодых исследователей мы поддерживаем и готовы поддерживать, — отметил Валерий Фальков. «Важно, чтобы наиболее способные и подготовленные выпускники школ Крыма, других регионов России стремились сюда за качественным образованием и в будущем связывали свою судьбу с полуостровом. Минобрнауки в свою очередь способствует этому через разные федеральные программы — от развития инфраструктуры до нашей флагманской программы «Приоритет-2030», — заключил министр.

*Дарья Савичева
Пресс-служба КФУ*

Не революция, а эволюция

На федеральной территории «Сириус» завершился ключевой семинар-совещание Минобрнауки РФ по переходу на новую модель высшего образования. Семинар доказал: новая модель — не революция, а эволюция.

И.о. ректора КФУ им. В. И. Вернадского Владимир Курьянов, проректор по учебной и методической деятельности Наталья Кармазина, руководители филиалов Гуманитарно-педагогической академии, Евпаторийского института социальных наук, Института педагогического образования и менеджмента, Севастопольского экономико-гуманитарного института, Юго-Восточной академии приняли непосредственное участие в обсуждении новой модели.

Реформа не отменяет дипломы бакалавров/магистров, но создает контур образования будущего: ориентированный на экономику, но сохраняющий интеллектуальную традицию России. Для вузов ключевой вызов — перестройка преподавательских компетенций под проектное обучение и коллаборации с индустрией.

Глава Минобрнауки России Валерий Фальков отметил, что предпосылки к пе-

реходу на новую модель высшего образования формировались давно. В Послании Федеральному собранию 2023 года Президент Владимир Путин обозначил, что в системе высшего образования назрели существенные изменения. Они обусловлены тем, что появились новые требования к специалистам со стороны работодателей.

Запрос существует и со стороны общества. Согласно данным опроса ВЦИОМ, 73% родителей поддерживают изменения в системе высшего образования в России. Основные ожидания от преобразований связаны с повышением качества подготовки специалистов и упрощением их трудоустройства.

Переход к новой модели должен быть плавным и продуманным до мелочей. По словам Министра, целеполагание происходящих изменений должно быть одинаково понятно на всех уровнях.

Работа по совершенствованию системы ведется все последние годы, подчеркнул глава Минобрнауки. С 2022 года действует «Платформа университетского технологического предпринимательства», создается сеть современных университетских кампусов, до 2030 года продлены флагманские программы Минобрнауки «Передовые инженерные школы» и «Приоритет». В пилотном режиме реализуется ряд новых проектов, в том числе по совершенствованию системы оплаты труда преподавателей фундаментальных дисциплин.

— Это постепенное изменение образа нашей системы высшего образования. Все проекты, так или иначе, между собой взаимосвязаны, и они, в конечном итоге, позволят нам сформировать новый образ результата, — заключил Валерий Фальков.

Пресс-служба КФУ



Целевое обучение- гарантия трудоустройства

В ходе вступительной кампании 2025 года абитуриенты уже подали в КФУ 36 422 заявления. Самыми популярными среди желающих учиться в университете традиционно стали «Стоматология» и «Юриспруденция».



—В рамках целевого приёма документы в вуз подал 651 человек. Преимущество целевого обучения заключается в том, что студент уже знает место своего будущего трудоустройства, знает своего работодателя, а также получает дополнительные

меры социальной поддержки, которые не меньше, чем государственная академическая стипендия, а зачастую даже больше. После обучения он должен отработать определённый срок: либо три года, либо пять лет. Для поступления по целевой

квоте абитуриенту необходимо ознакомиться с предложениями на портале «Работа в России», а затем через «Госуслуги» или в вузе подать документы и указать в заявлении номер выбранного предложения. Одними из самых крупных наших заказчиков являются, разумеется, департаменты здравоохранения различных регионов, предприятия оборонно-промышленного комплекса, а также администрации городов и районов, — рассказал директор Центра карьеры КФУ Сергей Зиневич.

По его словам, больше всего заявлений в рамках целевой квоты абитуриенты подали на медицинские специальности. Они составили 11% от общего числа заявлений, поданных в Медицинский институт КФУ. Также популярность у абитуриентов получили технические направления подготовки, среди которых «Программная инженерия» и «Радиофизика».

*Дарья Савичева
Фото: Евгения Бакурова
Пресс-служба КФУ*

Русский язык снова в моде

В КФУ зафиксирована положительная динамика количества абитуриентов, поступающих на направление подготовки «Русский язык и литература», заявила и.о. декана факультета русского языка и литературы вуза Наталья Сегал.

По ее словам, на протяжении последних лет конкурс и проходные баллы на направление остаются стабильно высокими.

—Я с радостью могу сказать, что они не снижаются точно. Мы видим по младшим курсам — первый курс, второй курс — что у нас абитуриенты очень сильные. Баллы поступающих не снижаются тоже, — подчеркнула Сегал.

Она также отметила, что современные студенты демонстрируют высокий уровень мотивации и стремление к грамотности, глубоко понимают тексты и умеют правильно выражать свои мысли.

—Мы видим перед собой молодых людей, которые заинтересованы в том, чтобы быть грамотными, хорошо писать, понимать тексты, — добавила и.о. декана факультета.



Русский язык и литература, по ее мнению, остаются не только актуальными, но и востребованными направлениями подготовки. Выпускники с филологическим образованием могут успешно реализовать себя как в образовательных учреждениях, так и в смежных сферах — от медиа и журналистики до юриспруденции и государственной службы.

—Везде нужны пресс-секретари, грамотные люди для работы в медийной сфере.

Можно работать и в юридической отрасли. Те же самые лингвистические экспертизы сегодня являются очень востребованными, а кто их проведет лучше, чем филолог с базовым образованием русиста, — пояснила филолог.

Отдельное внимание и.о. декана уделила роли русского языка и литературы как ключевого элемента общественного единства.

—Это специальность вневременная, значимая для нашей страны. Мы живем в Российской Федерации, и как раз наша специальность — русский язык и литература — это одна из тех скреп, которые объединяют общество, всех, кто знает и любит русский язык, — подытожила Сегал.

Ранее и.о. ректора КФУ Владимир Курьянов назвал филологию классической специальностью, с которой всегда будет возможность трудоустроиться. В одном ряду с этой гуманитарной наукой, по его мнению, также история, физика и математика.

Пресс-служба КФУ

Семейная копилка студентов пополнилась

Глава Республики Крым Сергей Аксёнов вручил сертификат на студенческий капитал в размере миллиона рублей студенческой семье – Константину и Яне Орловым. Это первая крымская семья, которая получила данную меру поддержки, действующую в республике с начала года.

Студенты обучаются в Медицинском институте Крымского федерального университета: Константин – на шестом курсе, Яна – в ординатуре. 17 февраля 2025 года у Орловых родился сын Миша.

«Это важная мера, направленная на поддержку студенческой молодёжи, на повышение рождаемости. От всей души поздравляю Константина и Яну, желаю им любви, взаимопонимания, успехов по всем направлениям и всего самого доброго! – отметил в своём Telegram-канале Сергей Аксёнов.

Студенческий капитал предоставляется в размере миллиона рублей на каждого ребенка. Он может быть потрачен на покупку жилья в нашем регионе, на уплату первоначального взноса и погашение основного долга, а также процентов по кредитам или займам на приобретение жилого помещения, включая ипотечные кредиты.

*По материалам Пресс-службы
Главы РК Сергея Аксёнова*



Крепость, опора и поддержка

В КФУ прошел фестиваль «Крепкая семья – основа государства», посвященный Дню семьи, любви и верности.

С приветственными словами к участникам обратился исполняющий обязанности ректора КФУ Владимир Курьянов.

«Семья – это основа общества, основа государства и то, без чего мы существовать не можем. Семья создается людьми, которые испытывают друг к другу длинные чувства любви, взаимной симпатии и уважения, и очень важно, что эти чувства подавляющее большинство семей пронесит через всю жизнь. В семье передаются традиции, характерные для нашего государства, составляющие его духовную мощь, традиции, позволяющие нам вместе выживать в самых тяжелых периодах его истории и вместе радоваться победам и многим важным для государства и для каждого из нас событиям, – подчеркнул руководитель вуза.

Цель фестиваля и самого праздника – вспомнить вековые традиции и устои общества, основанные на взаимных чувствах любви, понимания и поддержки. День семьи, любви и верности оказывает значительное влияние на поддержание и укрепление института семьи, а также способствует формированию социальных связей между людьми.

«Мне показалось, что еще несколько десятилетий назад все праздники, ко-

торые мы отмечали в ежегодном календаре, были праздниками, родившимися в двадцатом веке. Они были связаны с революционными свершениями и победами, что, конечно же, правильно и верно. Но, наша цивилизация все-таки намного глубиннее: она стоит не только на ратных подвигах, но и на том, что обеспечивает успех в них – на традиционных ценностях, которые делают наше общество единым. В 2022 году в официальный календарь был включен День семьи, любви и верности – день, который на базе Крымского федерального университета и очень многих учреждений Республики Крым мы отмечаем. Почему этот праздник появился? Потому, что сегодня институт семьи находится в мире, к сожалению, под давлением. Очень большие ресурсы вкладываются в разрушение того, на чем базируется человеческая цивилизация, и не противостоять этому – значит не смотреть в собственное будущее, – подчеркнул председатель Комитета Государственного Совета Республики Крым по патриотическому воспитанию и молодежной политике Владимир Бобков.

На площадке университета для участников стартовали развлекательные и развивающие зоны: от мастер-классов

по созданию семейного герба и книжных закладок до нейроинтерактива «Брейн бум» и интеллектуальной викторины «Орлята России».

«Любая семья должна быть сплоченной, а сплочивает, прежде всего, совместная деятельность. Сегодняшние мастер-классы показывают, каким образом можно взаимодействовать, находить взаимопонимание, точки соприкосновения, новую деятельность в семье. К сожалению, в наши дни нелегко найти на это время, но сегодняшний день – отличная возможность это исправить, – поделилась преподаватель кафедры педагогики Таврической академии КФУ Анна Максимчук.

Также для гостей фестиваля подготовили фотозоны и творческие номера от вокальных и спортивных коллективов города Симферополя. Продолжением фестиваля стал танцевальный флешмоб.

Мероприятие организовано при поддержке Банка ВТБ, АНО ПВМ «Проекты Родины» и компаний «ЕТТИ», «Рецепты Таврической губернии», «РУСКРЫМТУР».

*Виктория Павлицук
Фото: Ярослав Остаповец
Пресс-служба КФУ*

Будет служить вузу, Крыму и всей стране

В КФУ состоялось первое собрание трудового коллектива недавно созданного факультета русского языка и литературы. На повестке дня – избрание членов Учёного совета и председателя Профсоюзной организации.

В ходе собрания профессорско-преподавательский состав, учебно-вспомогательный персонал и обучающиеся также обсудили стратегию развития факультета, его цели и задачи. Особое внимание было уделено открытию новых специальностей. Уже с сентября 2025 года планируется реализация программ «Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере» и «Литературное творчество».

«Факультет русского языка и литературы, на мой взгляд, занимает центральное место в идеологической структуре университета. Он призван служить региону, вузу и всей стране. Русский мир и патриотизм немыслимы без русского языка и литературы. Создание такого факультета – своевременное и правильное решение. Мы с благодарностью



ПРЕСС-СЛУЖБА
КФУ ИМ. В. И. ВЕРНАДСКОГО

смотрим в прошлое и с уверенностью – в будущее, осознавая нашу миссионерскую и созидательную роль. Коллектив факультета настроен на решение этих задач и готов быть полезным университету и стране, – поделилась исполняющая обязанности декана

факультета русского языка и литературы КФУ Наталья Сегал.

Факультет объединил реорганизованные кафедры Института филологии, в том числе кафедру русского языка как иностранного, русской и зарубежной литературы, русского языка и культуры речи, а также кафедру русского и общего языкознания.

Создание факультета русского языка и литературы как самостоятельного подразделения соответствует государственной политике Российской Федерации в сфере поддержки

русского языка и русской литературы как ключевых составляющих продвижения традиционных ценностей и социальных моделей русского мира.

*Каролина Лазарева
Фото: Ярослав Остаповец*

Дизайн-код поможет крымским поселкам и городам стать лучше?

В июне текущего года на совещании, которое прошло в Госсовете Крыма под руководством первого заместителя Председателя Госсовета Сергея Цекова, было принято решение о разработке КФУ проекта дизайн-кода посёлка Зуя Белогорского района с учётом его исторической особенности.

Чтобы наглядно ознакомиться с единственным утвержденным и успешно внедренным дизайн-кодом Крыма, команда кафедры градостроительства и архитектуры Академии строительства и архитектуры КФУ осуществила выезд в Алупку для консультации с автором кода Михаилом Меньшиковым и Администрацией Алупки.

«Для успешного внедрения дизайн-кода при наличии финансирования необходимо наладить работу Администрации населенного пункта с общественностью, особенно важно взаимопонимание с бизнес-сообществом, – считает руководитель Алупкинского территориального органа Ольга Литвинова.

По мнению старшего преподавателя кафедры градостроительства и архитектуры, члена союза дизайнеров РК Лили Буджуровой, Алупка – город с богатой историей и очень красивыми архитектурными объектами, которые и вдохновили на такое решение дизайн-кода. Он хорошо вписался в среду города.

Своими впечатлениями от посещения Алупки поделились участники мероприятия.

«Прежде всего, мы отметили интерес-

ную и информативную инсталляцию с историей Алупки и значимыми для города объектами культурного наследия. Здорово, что есть символ города – лисёнок, который удачно интегрирован. Каждый элемент, от вывесок до информационных стендов, продуман до мелочей, что делает прогулку по городу увлекательной. На встрече отметили, что инженерные сети были перенесены под землю. Если сравнить с той частью города, где еще не решена эта проблема, видна очень большая разница, – рассказала студентка 5 курса кафедры градостроительства и архитектуры Алие Асанова

«Благодаря дизайн-коду, город стал более популярен, увеличился поток туристов, в связи с этим были восстановлены исторические объекты и созданы новые общественные пространства: благоустроен сквер, организованы современные зоны отдыха. Мы узнали, что такая работа была проделана всего за год. Это очень вдохновило и воодушевило!», – подчеркнула студентка 5 курса кафедры градостроительства и архитектуры Эля Айвезова

По мнению специалистов кафедры, в настоящее время в большинстве населенных

пунктах Крыма наблюдается хаотичная застройка, обилие визуального шума в виде разноцветной, вызывающей рекламы на фасадах зданий, отсутствие единого архитектурно-градостроительного облика. Эти вопросы регулярно поднимают сотрудники кафедры градостроительства и архитектуры в ходе образовательного процесса и Союзе архитекторов РК. В Зуе находится уникальная пещера Таврида, принадлежащая Крымскому федеральному университету, которую посещает большое количество туристов, однако, инфраструктура там отсутствует, что необходимо исправить.

«С дизайн кодом не все так просто, как нам показалось на первый взгляд. Предстоит большая работа не только по проектной части, но и по взаимодействию с жителями, Администрацией Белогорского района, Министерствами РК, – отметила заведующая кафедрой градостроительства и архитектуры АСИА КФУ, член правления Союза архитекторов РК Виктория Сидорова.

*По материалам кафедры
градостроительства*

Там все не по-русски!

Как студент из Конго стал преподавателем и ветераном труда главного вуза Крыма

В начале мая президент России Владимир Путин встретился в Кремле с президентом Республики Конго Дени Сассу-Нгессо, который прибыл в Москву для участия в мероприятиях, посвященных 80-летию Победы. Путин отметил, что Россию и Конго связывают дружественные отношения, основанные на принципах равноправия и взаимовыгодности, и подчеркнул, что укрепление связей со странами Африки является одним из приоритетов внешней политики страны. У Республики Конго и России уже есть своя история отношений. И наглядным ее примером стал теперь уже крымчанин, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономической теории и кафедры финансов и кредита Института экономики и управления КФУ им. В. И. Вернадского Мабиала Жильберт.

«Взяли такси за три рубля, тогда это было дорого»

- Удостоверение «Ветеран труда КФУ», которое мне выдали, выдается сотруднику, отработавшему в университете 25 лет. На самом деле в Крыму я живу уже более 30 лет, - уточняет наш собеседник, прекрасно владеющий русским языком, а еще французским и английским. - Оказался на полуострове, можно сказать, благодаря счастливому стечению обстоятельств, мне повезло. Потому что с начала 60-х годов прошлого века между СССР и государствами Африки существовали очень тесные связи, и гражданам Конго предоставляли квоты на обучение в вузах Советского Союза. Мне, юноше из многодетной семьи, студенту Браззавильского университета (Браззавиль - столица Конго), в 1988 году выдали такую квоту. Кстати, тогда СССР только для граждан Конго ежегодно предоставлял 350 стипендий на учебу, не говоря уже о других странах Африки и Латинской Америки.

63-летний Мабиала Жильберт и сегодня до мельчайших подробностей помнит, как в далеком 1988-м его тепло встречали в Москве, а затем в Ташкенте и Крыму.

- До сих пор помню невероятные эмоции, которые тогда испытал. Конго, Москва, Ташкент, мы проехали полстраны, огромной, красивой и непохожей на мою. Все было другое! - вспоминает Мабиала Жильберт.

В Ташкенте он проходил обучение в Институте инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, а летом 1989 года из-за событий в Фергане оказался в Крыму.

- В августе 1989 года мы прилетели в аэропорт «Симферополь», взяли такси за три рубля, тогда это было дорого, - смеется, - и прибыли в поселок Аграрный, в Крымский орден «Знак Почета» сельскохозяйственный институт имени М. И. Калинина, так



тогда называлась Агроакадемия. Нас хорошо приняли, поселили в общежитии № 5. Занятия начались 1 сентября, и мы были как у себя дома.

«Мне везло на хороших преподавателей»

Сегодня, исходя уже из личного преподавательского опыта, Мабиала Жильберт отмечает высокий уровень образования и педагогики, существовавший в советских вузах и в Крымском сельхозинституте.

- Это было государство, как говорится, с большой буквы! Сравнивая все с тем обществом, откуда родом, я тогда решил, что должен получить максимум знаний и практических навыков, пока нахожусь в этой стране. И... засел за учебники. В первую очередь хотел в совершенстве знать русский язык, хотя это до сих пор не удается, родной сидит где-то внутри и иногда мешается, - смеется собеседник.

Во время разговора Мабиала Жильберт неоднократно повторяет: мне везло на хороших преподавателей. Но и он очень хотел учиться, узнавать что-то новое. И даже будучи старшекурсником, не стеснялся ходить на лекции первокурсников, чтобы возобновить в памяти или лучше усвоить пройденный материал.

- В 1993 году я получил диплом магистра экономических наук, и мне снова повезло - дали рекомендацию в аспирантуру. Я уехал домой, в марте 1994 года вернулся в Крым учиться в аспирантуре, которую окончил в 1995 году, на год раньше, - вспоминает Мабиала Жильберт.

После окончания аспирантуры он должен был вернуться в Конго. Но лишь в апреле 1996 года ему присвоили степень кандидата экономических наук и в Киеве

выдали соответствующий документ. Дипломированному специалисту было неуждено вернуться на родину.

- Приехал из Киева в Крым, а в это время в Конго началась война. Мне сказал об этом один из наших студентов-иностранцев - услышал по телевизору. Поехал в Симферополь на почтамт, заказал переговоры с братом. Он подтвердил: здесь не очень хорошо, оставайся пока в Крыму. И я поехал домой, советоваться с супругой, мы же давно все вещи собрали для отъезда в Конго.

К слову, «вторая половинка» нашего собеседника Валентина родом из Луганской области, казачка. Познакомились они в Крыму и поженились в 1993 году. Но, как признается Мабиала Жильберт, если бы ему кто-то сказал, что он останется жить в Крыму, не поверил бы.

«Были разные времена. Мы выдержали все»

В 1996 году Мабиала Жильберт устроился работать доцентом на кафедру менеджмента в Таврическом институте предпринимательства и права, первом коммерческом вузе в Симферополе. Поскольку в родном сельхозе иностранцев тогда на работу не брали.

- Кстати, мой старший брат в 1985 году окончил Московский институт инженеров геодезии и картографии и вернулся работать в Конго. Двоюродный брат, тоже экономист, получил высшее образование в Киевском экономическом университете и в 1992 году уехал на родину. Жена младшего брата училась в Донецке. Племянник окончил Луганский институт инженеров и уехал в Конго. Так что у меня очень тесные многолетние связи с СССР, Россией, - гово-

рит наш герой.

Поэтому соотечественники часто звонят ему, консультируются, что нужно, чтобы приехать учиться в вузы России и Крыма.

- Потому что Россия начинает активно сотрудничать со странами Африки, - уточняет Мабиала Жильберт. - Например, у нас в Конго на 9 Мая тоже проходит Бессмертный полк, много мероприятий на высочайшем уровне организовываются благодаря содействию культурного центра при посольстве России. Там есть ансамбль, который поет гимн России так, что аж до мурашек... И я, и мои однокурсники формируем руководство вузов о том, что есть молодые люди, желающие получить образование в России. Сейчас в Таврической и Медицинской академиях КФУ учатся студенты из Конго. В Севастополе несколько человек осваивают инженерные профессии. И поскольку я тружусь в Институте экономики и управления КФУ на кафедре экономической теории, а также в Медакадемии КФУ на кафедре обществен-

ного здоровья и организации здравоохранения, мы с коллегами уже несколько лет работаем над темами, которые касаются не только российской системы здравоохранения, но и мировой. Написали несколько учебных пособий и монографий на английском языке, их используют в том числе и в обучении иностранных студентов.

- Вам никогда не хотелось уехать из Крыма, вернуться на родину? К примеру, в «лихие 90-е»?

- Я родился в Конго, учился в СССР и уже 34 года живу здесь. Да, были разные времена. Мы выдержали все, потому что я понимал: в Конго, многих других странах людям еще тяжелее. Правда, в 2003 году я решил повысить квалификацию в канадском университете Святого Лаврентия, где есть хороший факультет экономики сельского хозяйства. Подал туда документы, меня приняли. Пришел к нашему ректору Михаилу Михайловичу Мельникову, сообщил, куда еду и что обязательно вернусь. Как сейчас помню его взгляд, - смеется.

- Не знаю, поверил он мне тогда или нет, ведь часто говорят, что Канада - это рай на земле! Если честно, с первой минуты пребывания там я был разочарован. Отучившись около года, позвонил жене, рассказал, какие устои в Канаде, местный менталитет, и она ответила: «Мы с тобой так не сможем жить, там не русские люди живут». Но когда я сообщил своему канадскому руководству, что возвращаюсь в Крым, они очень удивились. Потому что все иностранцы, кто к ним приезжал, оставались.

- А вы почему стали исключением?

- Потому что там все не по-русски! Вернувшись в Крым, пришел в свой родной институт, где тоже многие удивлялись: почему я вернулся?! Но проректор по учебной деятельности Владимир Степанович Ярмола, которому я напомнил, что обещал вернуться и вернулся, тут же заявил: «Давай выходи на работу!» И я сразу почувствовал себя дома.

Елена Озерян.

Все флаги в гости будут к нам!

КФУ посетила делегация из стран Африки. В её состав вошли Чрезвычайные и Полномочные Послы в Российской Федерации государств: Республики Чад, Гвинейской Республики и Республики Бурунди.

-Поскольку мы в своей международной политике давно уже взяли вектор в сторону Юго-Восточной Азии, Африки и Ближнего Востока, то рассчитываем на то, что преподаватели и студенты вузов этих стран проявят интерес к нашему университету и поступят сюда на обучение. Также хотелось бы сотрудничать с учёными из этих стран: реализовывать совместные научные исследования, образовательные программы и обмениваться опытом, - сообщил исполняющий обязанности ректора КФУ Владимир Курьянов.

В ходе встречи участники обсудили направления работы университета и

возможности заключения соглашения о сотрудничестве.

-Наша основная задача - установить с Крымским федеральным университетом сотрудничество и продолжить его в дальнейшем. Это необходимо для развития наших вузов, - отметил Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Бурунди в Российской Федерации Жозеф Нкурунзиза.

Также одной из главных тем встречи стало обучение иностранных студентов. Участники рассмотрели вопросы реализации программ дополнительного образования, проведения различных мероприятий и особенности преподавания

для обучающихся из стран Африки.

-У нас с вашим вузом есть большие планы. Во-первых, наладить прямую связь между вами и нашими университетами. Во-вторых, хочется, чтобы ребята больше приезжали сюда учиться по государственным квотам, которые предоставляет нам Российская Федерация, - поделился Чрезвычайный и Полномочный Посол Гвинейской Республики в Российской Федерации Нианкоке Хаба.

Послы посетили Музей КФУ, где им рассказали об истории вуза. В завершении встречи гостям университета вручили памятные подарки.

-Наш визит - это ответ западной пропаганде, которая рассказывает о том, что ситуация в Крыму очень сложная. Нам говорили, что здесь есть какие-то армейские расположения. Мы этого не увидели. А увидели совершенно спокойную жизнь, где можно работать и учиться. Крымский федеральный университет - пример того, как можно развивать сотрудничество. Хотелось бы сказать отдельное спасибо представителю Медицинского института. Вы точно получите несколько наших студентов в будущем, - поделился Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Чад в Российской Федерации Адам Бешир Махамуд.

Послы африканских стран также ознакомились с лабораториями университета и его аграрным направлением.

Дарья Савичева

*Фото: Ксения Гасица
Пресс-служба КФУ*



Что обсуждали молодые ученые?

Члены Студенческого научного общества и Совета молодых ученых КФУ стали участниками одного из ключевых мероприятий в области молодежной науки — XIII Всероссийского съезда советов молодых ученых и студенческих научных обществ, который в этом году проводился в Уфе.

Представители Студенческого научного общества Михаил Хачатрян, Ева Николенко, Мунисе Джафарова (Медицинский институт им. С.И. Георгиевского) и Анастасия Грицкова (Институт медиакоммуникаций, медиатехнологий и дизайн), а также представитель Совета молодых ученых КФУ Анна Каминская посетили ряд проектных сессий, мастер-классов и дискуссий, направленных на развитие научной деятельности молодых ученых и формирования новых навыков в этой области.

Насыщенная деловая программа включала более 70 мероприятий по самым актуальным направлениям науки в соответствии со Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации и инициативам Десятилетия науки и технологий. Своим опытом и знаниями с участниками съезда поделились свыше 260 спикеров — Лауреаты премии Президента Российской Федерации, представители Советов молодых учёных, студенческих научных сообществ, молодые ученые-получатели мер государственной поддержки, а также представители государственных органов и некоммерческих научных организаций.

В этом году по данным организаторов на участие было подано около 2000 зая-

вок, из них 1300 были одобрены КорСоветом.

Делегация КФУ активно работала на съезде. В первый день Анна Каминская приняла участие в сессии «Проектирование Конгресса молодых ученых», на которой в открытом диалоге с заместителем министра науки и высшего образования РФ Денисом Секиринским обсуждались промежуточные итоги Десятилетия и были поданы предложения в программу грядущего юбилейного V Конгресса.

Также представители СНО и СМУ КФУ посетили панельную дискуссию «Цифровое будущее науки — какой должна быть комфортная цифровая среда для эффективного взаимодействия ученых», на которой обсуждались цифровые сервисы для научной деятельности: обмен данными, взаимодействие ученых, автоматизация процессов. Участники оценивали существующие и перспективные цифровые решения. На мастер-классе «Новый сервис для ученых — AI for Science», техническую сессию «От грантов к проектам: секреты успешных научно-популярных инициатив», где молодые учёные узнали о возможностях участия в грантовых конкурсах, типичных ошибках, примерах успешных проектов и получили рекомен-

дации по подаче заявок. Побывали и на панельной сессии «Меры государственной поддержки молодых ученых — лучшие практики регионов», посетили открытый микрофон «Президентские меры поддержки молодых ученых» и многие другие мероприятия.

Также в рамках XIII Всероссийского съезда советов молодых ученых и студенческих научных обществ была представлена фотовыставка «Наука в лицах», выставка «НАША ЛАБА», стенды Десятилетия науки и технологий, проекта «Менделеевская карта», Евразийского НОЦ, компаний «СИБУР» и «Валента Фарм», благотворительных фондов «Система» и «Высота», а также «Университет НЕЙМАРК».

— Съезд оставил очень хорошие впечатления, информация, которую мы получили, очень полезна и будет применяться нами в будущем развитии своей научной деятельности и в рамках популяризации науки среди студентов и молодых ученых Крымского федерального университета, — поделились впечатлением представители СНО и СМУ университета.

По материалам Департамента научно-исследовательской деятельности

Приобщение к истокам

КФУ стал организатором научно-практической конференции «Роль Крыма в истории России», которая прошла в музейно-храмовом комплексе «Новый Херсонес». Всего к дискуссии присоединились порядка 100 преподавателей, студентов-активистов и представителей профильных ведомств.

—Сегодняшняя площадка нужна для того, чтобы обсудить с молодёжью их видение цивилизационных и духовно нравственных основ. Здесь представлены труды учёных, в частности, молодых учёных. Здесь формируется траектория дальнейших исследовательских работ. Конференция, я надеюсь, станет ежегодной. Помимо неё, на базе «Нового Херсонеса» каждую неделю мы проводим образовательные интенсивы, — рассказала проректор по учебной и методической деятельности КФУ Наталья Кармазина.

Главные темы обсуждений — истоки государственности, сохранение историко-культурного наследия в советский период, а также геополитический и религиозные аспекты.

К конференции присоединились студенты Севастопольского государственного университета, Севастопольского филиала Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова, Крымского инженерно-педагогического университета,

Российского государственного университета правосудия, а также участники проекта «Школа молодого гуманитария».

—Для меня тема русской идентичности, традиционных ценностей и патриотизма очень важны. Они больше лежат к душе. Я третий год занимаюсь возрождением боевого самбо, национального вида спорта. Когда начал изучать его, заинтересовался и другими сферами нашего патриотизма. Мне это просто нравится. Я хочу знать, где я живу, что у нас в стране происходит, знать то, что было в прошлом, чтобы не допустить ошибок в дальнейшем, — поделился участник проекта «Школа молодого гуманитария» Андрей Сердюк.

Для слушателей прошли пленарные дискуссии и заседания. Среди рассмотренных тем — уникальность крымского полуострова и патриотическое воспитание молодежи.

—Сегодня я выступала не с лекцией, а с кратким анализом текущей ситуации в

России. Я свела это к вопросам, которые уже звучали со сцены: кто мы? какие мы? куда идём? И основной для меня вопрос: Какое понятие является базовым для существования общества? Ответ на него очень прост. Это- доверие. Как только разрушается доверие, разрушается государство. Это особенно актуально для молодёжи. Нет доверия, нет веры — не будет ни любви к Родине, ни любви даже друг к другу, — отметила председатель АНО «Содружество парламентариев «Время выбрало нас»» Ольга Тимофеева.

Помимо пленарных заседаний, участники посетили музей Крыма и Новороссии.

Проект «Новый Херсонес: приобщение к истокам» реализуется при поддержке гранта Президента Российской Федерации, предоставленного Президентским фондом культурных инициатив.

*Дарья Савичева
Фото: Ксения Гасица
Пресс-служба КФУ*

Каким будет Крым?

В КФУ состоялось совещание по вопросам обсуждения проекта Государственной программы «Научно-технологическое развитие Республики Крым». Участниками заседания стали представители министерств, научно-исследовательских институтов и образовательных учреждений РК.

Главная тема совещания – стратегические направления и приоритетные задачи науки полуострова. В рамках обсуждений было отмечено особое значение налаживания взаимодействия между научно-образовательными организациями и органами власти полуострова, а также включение промышленных партнёров по механизму «квалифицированного заказчика».

Справка: Программа «Научно-технологическое развитие Республики Крым» разрабатывается в соответствии Концепцией технологического развития России до 2030 года. Её основные цели – стимулирование инновационного роста экономики, достижение технологического суверенитета в критически важных секторах и обеспечение устойчивости производственных систем.

Пресс-служба КФУ



Лучше один раз увидеть

Студенты КФУ стали участниками экскурсии по тепличному комбинату «Белогорский». Знакомство с производством прошло в рамках профориентационного проекта «День карьеры».

– Для наших студентов очень важно пройти обучение не только в стенах университета, но и за его пределами. Потому что вся их осознанная жизнь начинается после выпуска из вуза. Сегодня ребята побывали на предприятии, которое ждёт их после завершения обучения. Благодаря этому, они будут иметь полное представление о своей будущей профессии в аграрной отрасли, – рассказал проректор по молодежной политике КФУ Сергей Елькин.

Участниками экскурсии стали студенты направления подготовки «Агрономия»

и «Садоводство» Агротехнологической академии КФУ, а также обучающиеся направления подготовки «Юриспруденция» Таврической академии КФУ. Кроме того, тепличный комбинат посетили студенты Белогорского технологического техникума.

– Для дальнейшей работы в сфере сельского хозяйства экскурсия была очень познавательной и интересной. Ребята выпускного курса нашего института, будут лучше понимать, куда они могут трудоустроиться, и как смогут продвигаться по

карьерной лестнице. Я задала нашим экскурсоводам несколько вопросов о защите растений и минеральных удобрениях. Полученные ответы планирую использовать для подготовки моей научной работы, – поделилась студентка Агротехнологической академии КФУ Мария Елина.

Участникам экскурсии рассказали о структуре предприятия, подготовке удобрений и особенностями ухода за растениями. Также студенты узнали о специфике работы на производстве, объемах ежегодного урожая и судебных процессах аграрной отрасли.

– В практической деятельности ребятам пригодятся знания о том, как устроено растение. Им нужно понимать весь его жизненный цикл от посадки семечки и до сбора урожая. Кроме того, будущим специалистам необходимо уметь осматривать растение, выявлять различные болезни, присутствие вредителей и так далее. Обо всем этом мы рассказали им сегодня в рамках нашей экскурсии, – поделился ведущий агроном тепличного комбината «Белогорский» Артём Кириак.

Организатором мероприятия выступило Крымское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России» совместно с Министерством образования, науки и молодежи Республики Крым.

Дарья Савичева

Фото: Ярослав Остаповец



Какая она, «зеркальная» система мозга?

Работники кафедры физиологии человека и животных и биофизики Института биохимических технологий, экологии и фармации КФУ стали победителями конкурса 2025 года «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых». Президентской программы исследований научных проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными, приоритетного направления деятельности Российского научного фонда «Поддержка молодых ученых».

Российский научный фонд поддержал проект на тему «Нейро- и психофизиологические механизмы, лежащие в основе взаимосвязей речевых функций и просоциального поведения у детей». Грант рассчитан на три года.

Под изучением нейро- и психофизиологических механизмов подразумевают совокупность физиологических (нейронных) процессов, обеспечивающих формирование определённой психической функции и поведения. Данная научная работа направлена на исследование так называемой «зеркальной» системы мозга (ЗСМ). Предполагают, что эта система отвечает за обучение посредством подражания, речевое и эмоциональное развитие, а также за социализацию. В наших предыдущих проектах отражена связь выраженности помогающего поведения с активностью ЗСМ. Кроме того, было выявлено, что чем лучше у детей развита речь, тем чаще и быстрее они помогают. Настоящий проект является продолжением данных исследований, – рассказала руководитель проекта Анна Михайлова.

Разработанный проект рассчитан на работу как с типично развивающимися детьми в возрасте от 2 до 10 лет, так и с детьми от 4 лет, имеющими нарушения в развитии

речи и расстройство аутистического спектра (РАС), паттерн активации ЗСМ которых, по словам исследовательницы, существенно отличается от стандартного.

Значимым аспектом исследования является его практическая применимость и междисциплинарная направленность.

Данная работа направлена на проведение научных исследований на стыке психологии и нейрофизиологии, и имеет как научную, так и социальную значимость. Особо важным для формирования личности и просоциальности является период раннего детства, дошкольного и школьного возраста. В это время формируются коммуникативные навыки, мотивационная сфера, определенные паттерны поведения, отношение к окружающему миру, а также понятия о морали и нравственности. Исходя из этого, особую значимость и перспективы развития приобретают научные исследования, посвященные изучению формирования речевого развития и просоциального поведения на ранних этапах онтогенеза. Результаты планируемого исследования могут способствовать разработке более эффективных методов коррекции нарушений развития ребенка, в том числе с применением биологической обратной связи (БОС) по ЭЭГ. Будут также определены факторы

благоприятного и неблагоприятного прогноза речевого развития, что обеспечит планирование комплекса долговременных психолого-педагогических коррекционных мероприятий, – добавила доцент кафедры физиологии человека и животных и биофизики Института биохимических технологий, экологии и фармации КФУ Анна Михайлова.

Полученные при реализации проекта результаты исследователи планируют использовать при разработке модифицированных методик биологической обратной связи по ЭЭГ с целью проведения коррекционной работы с детьми с нарушениями развития. Разработанные модификации методики БОС по ЭЭГ будут предложены для включения в программу реабилитации детей в бюджетных и коммерческих организациях.

Комплексное исследование психофизиологического развития детей, включающее тесты и регистрацию электроэнцефалограммы, выполняется на базе лаборатории психофизиологии Центра коллективного пользования «Экспериментальная физиология и биофизика» КФУ.

**Текст: Виктория Павлицук
Пресс-служба КФУ**

Сушилка для семьи

Инженер лаборатории «Фаблаб» КФУ Антон Фоменко разработал вместительную, экономичную и недорогую сушильную установку для разных видов продуктов питания.

Основной целью данной разработки являлась организация процесса сушки в объемах потребности сохранения продукции для одной семьи на год. Главной проблемой стало снижение энергозатрат. Для этого использовался термоизолированный корпус бытового холодильника, в котором была организована внутренняя циркуляция воздуха и принудительная вентиляция, – рассказал Антон Фоменко.

Инженер отмечает, что в большинстве бытовых дегидраторов отсутствует принудительная внутренняя циркуляция воздуха, что увеличивает потери мощности для нагрева подаваемого воздуха. Разработка инженера КФУ имеет контроль температуры на входе воздуха в камеру и внутри неё, датчик контроля влажности, а также систему управления температурой и влажностью вентилируемого агента в процессе сушки.

Общий объем камеры сушильной установки составляет около 80 л. с площадью укладки 1 кв. м., что позволяет закладывать до 10 кг продуктов за один раз. Максимальная мощность сушильной уста-

новки – 650 Вт. Устройство оснащено датчиком перегрева, реле аварийного отключения, имеет щадящий режим работы ТЭНа, может работать в диапазоне температур от 25 до 60 градусов без ограничения временных интервалов. Для каждого продукта можно подобрать индивидуальный режим.

Стоимость комплектующих для камеры и их сборки составляет порядка 30% от стоимости аналогичных бытовых устройств на рынке. На базе своей разработки инженер проводит исследования по оптимизации технологии путём подбора параметров режимов сушки и изменения предварительной подготовки продуктов.

**По материалам
«Фаблаб» КФУ**



Поздравляем!

За свою историко-просветительскую деятельность доктор исторических наук, профессор кафедры истории России КФУ Олег Романько награжден Благодарностью Представительства МИД России в г. Симферополь.

-Занимаясь много лет научными исследованиями, я опубликовал два десятка монографий и около трехсот статей на русском и иностранных языках, в которых идет речь о различных аспектах истории Великой Отечественной войны на территории Белоруссии, Украины, Крыма и балканских государств. Эти публикации хорошо известны, изучаются и цитируются не только в Российской Федерации, но и за рубежом. Поэтому, награда от симферопольского Представительства МИД России не является случайной, – рассказал профессор Романько.

Профессор Романько более 25 лет занимается научной деятельностью, связанной, прежде всего, с изучением истории Великой Отечественной войны. Кроме того, он ведет многолетнюю историко-просветительскую работу, а также активно выступает в зарубежных и федеральных СМИ, на других просветительских площадках с результатами своих исследований.

Пресс-служба КФУ им. В.И. Вернадского



О чем расскажет античный сплав?

Работники КФУ стали победителями конкурса «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых» Президентской программы исследовательских проектов. Поддержку Российского научного фонда получил археологический проект «Элементы системы. Цветная металлообработка Восточного Крыма в античную эпоху: междисциплинарные исследования». Грант рассчитан на три года.

-В научный оборот будет введен качественно новый независимый исследовательский параметр – состав сплава предметов. Он поможет в решении важных проблем социально-экономической и политической истории Восточной Таврики, связанной с эпохой становления и развития первых государств. Мы исследуем изделия из закрытых комплексов и внесём их в базу данных «Древние сплавы Крыма». Это значительно расширит наше представление о материальной культуре, торговле и производстве как городских, так и сельских центров восточной части полуострова, – рассказала руководитель проекта и сотрудник Научно-исследовательского центра Истории и археологии Крыма КФУ Анна Антипенко.



По её словам, в ходе исследования будут выявлены центры производства металлических орудий труда, оружия, конской сбруи, домашней утвари, украшений и предметов престижа, а также изучены технологии их изготовления. Главным результатом работ станет развернутая картина развития и взаимодействия производственных технологий, применяемых сплавов, социальных и торгово-ремесленных связей греко-варварского населения Восточного Крыма всего периода античной эпохи.

-В исследовании мы используем рентгено-флуоресцентный анализ. К концу

первого года планируем получить сведения о составе сплавов металлических предметов из собрания Восточно-Крымского историко-культурного музея-заповедника и коллекции музея-заповедника «Неаполь Скифский». Кроме того, мы проведём анализ находок из могильников в Крымском Приазовье, а также из западного пограничья Боспора, в частности из урочищ Беш-Оба и Кубалач, – добавила Анна Антипенко.

Результаты исследования получат практическое применение при реставрации античных изделий, экспертизе металлических предметов, определении условий музейного хранения, а также для выяснения точного количественного содержания драгоценных металлов в вещах из фондов и спецхранов.

В проекте приняли участие молодые учёные Научно-исследовательского центра Истории и археологии Крыма КФУ. Работа проходит совместно с Институтом археологии РАН и НИЦ «Курчатовский институт». Конкурс проводится в рамках приоритетного направления деятельности Российского научного фонда «Поддержка молодых ученых».

*Дарья Савичева
Пресс-служба КФУ*

Живой и нужный проект

Студенты и преподаватели философского факультета и Физико-технического института КФУ прошли культурно-просветительским маршрутом, который был составлен по итогам курсов «Христианство в Крыму» и «История религии России» доцентом кафедры философии КФУ Олеся Жупник совместно со студентами-религиоведами.



Маршрут состоял из четырех локаций: 1. Казачья бухта – место мученической гибели святого Климента, ученика апостола Петра, I век. 2. Казачья бухта – место обретения мощей святого Климента святыми Кириллом и Мефодием в 861 году. 3. Древний храм Богородицы Влахернской IV века, святой некрополь. Один из центров духовной жизни Херсонеса. 4. Пещерные церкви Инкерманского Свято-Климентовского монастыря I века.

-Часто приходится сталкиваться с имитацией социокультурных проектов, а вот такого рода живой и нужный предугадать и осуществить сложнее и почетней, – отметил профессор кафедры философии Алексей Шоркин.

Доцент кафедры религиоведения и философии культуры Николай Кузьмин выразил мнение, что такой маршрут помогает студентам осваивать смысловое

пространство Крыма, формирует историческую память, в которой органично сочетается прошлое разных культурных эпох, мотивирует к изучению культурного богатства крымского полуострова.

-Речь идет о наиболее посещаемых в прошлом, а сегодня забытых, но тихих и наполненных все теми же смыслами тропах первых христиан (I-IV-IX веков), стоявших у истоков нашего образования и государственности, – подчеркнула доцент кафедры философии Олеся Жупник

Своими впечатлениями поделились и студенты, принявшие участие в поездке.

-Помимо всех возможных эпитетов на тему красоты и увлекательности наполнения экскурсии, хотелось бы так же подчеркнуть и общественную полезность самого мероприятия. Организатору удалось не только составить маршрут, способный завлечь современное

студенчество, но и заострить внимание на важных социокультурных темах, – отметил староста 4 курса философского факультета КФУ Павел Дудинов.

-До экскурсии я мало был знаком с жизнью Климента и даже не знал, что в этих районах были Кирилл и Мефодий. И был удивлен, что этот маршрут до сих пор отсутствует в спектре туристических направлений. Причем по важности эти места, обозначенные памятником Клименту и табличками с Кириллом и Мефодием, ничем не уступают Херсонесу Таврическому. В России, насколько я знаю, нигде нет таких мест, где в первом веке проповедовал бы такой важный и великий человек как Климент. Этот проект не то, что важен, он необходим для сохранения исторической и духовной памяти, – убежден председатель студенческого научного кружка философского факультета КФУ «Сизифус» Сергей Грамашов

-Поездка оставила глубокое, неизгладимое впечатление, а также обогатила множеством новых знаний. Особенно значимым стало посещение Казачьей бухты – места мученической смерти Святого Климента Римского. Осознание произошедших здесь событий придало путешествию особую духовную глубину, – подчеркнула студентка 2 курса информатики и вычислительной техники ФТИ КФУ Виктория Беляева

По материалам философского факультета КФУ

«Королевы спорта»- наши студентки!



В Краснодаре состоялись Всероссийские соревнования по лёгкой атлетике, среди юношей и девушек до 18 лет. Республику Крым на этих соревнованиях представляли студентки экономического-гуманитарного колледжа Гуманитарно-педагогической академии КФУ (г. Ялта) Ксения Мельникович и Мария Немцова.

В соревнованиях по бегу 100 м с барьерами Ксения Мельникович показала блестящий результат – 14,42, что превышает норматив КМС по лёгкой атлетике и заняла 1 место. Мария Немцова на 400 м с барьерами стала серебряным призером.

Студентки учатся на втором курсе, Ксения – по специальности «Графический дизайн», Мария – по специальности «Коррекционное обучение».

По материалам ГПА КФУ

