



КУБАНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

№9
декабрь
2024 год

12+

Первая краевая студенческая газета

Спартакиада первокурсников



Читайте 8 стр.



Выпускник
КубГУ – посол
образования и науки

2 стр.



Школа
ключевых
исследователей

3 стр.



В КубГУ прошел
Социологический диктант

4 стр.



Волонтеры
КубГУ на саммите БРИКС

5 стр.



Морская
экспедиция Плавучего
университета

7 стр.



Открытие
фиджитал-клуба

8 стр.

Пульс университета

Премия «Профессор года»

Лауреатами общенациональной премии Российского профессорского собрания «Профессор года» в этом году стали двое ученых Кубанского государственного университета.

Профессором года в области химических наук признан Виктор Васильевич Никоненко – профессор, доктор химических наук, профессор кафедры физической химии.

Профессором года Южного федерального округа в области химических наук стала Наталья Дмитриевна Письменская – профессор, доктор химических наук, профессор кафедры физической химии.

Поздравляем!

Преподаватель – это призвание

Научная библиотека КубГУ 19 ноября провела в центральном холле главного корпуса университета тематический просмотр литературы «Преподаватель – не звание, преподаватель – призвание», посвященный Дню преподавателя высшей школы. Этот праздник стал символом признания заслуг тех, от кого зависит высшее образование и развитие науки в России.

На просмотре были представлены труды ученых и преподавателей КубГУ, а также научная литература, посвященная различным аспектам высшего образования – от истории его развития до современных методик обучения.

Форум «NOVAMED 2024»

Кубанский госуниверситет принял участие в IV Всероссийском форуме с международным участием «Обращение медицинских изделий «NOVAMED 2024», который прошел 14–15 ноября. Организатором мероприятия выступила Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения.

В работе форума в очном и онлайн-формате участвовало около 1000 человек из 89 регионов Российской Федерации, а также эксперты из 11 стран мира.

КубГУ представлял доцент кафедры физической химии Михаил Владимирович Порожний. Он выступил с презентацией проекта «Моделирование процесса гемодиализа с новыми мембранами отечественного производства и создание электронного макета диализного картриджа». Разработка ученых вуза вызвала большой интерес коллег из других регионов.

Выпускник КубГУ – посол образования и науки

Глава Минобрнауки России Валерий Николаевич Фальков провел в Москве церемонию присвоения звания «Посол

российского образования и науки».

Программа послов создает механизм общественно-государствен-

ной поддержки продвижения российского образования за рубежом. Миссия послов – продвигать российское образование и науку на ведущих международных площадках. Послами могут стать государственные и общественные деятели, выпускники российских и советских вузов, которые добились выдающихся успехов в профессиональной деятельности.

В 2023 г. почетное звание «Посол российского образования и на-

уки» было присвоено первым 11 иностранным гражданам. За год они приняли участие в более чем 60 научно-образовательных, молодежных и культурных мероприятиях в разных странах, в профориентационных инициативах для иностранных абитуриентов российских вузов, а также активно продвигали возможности обучения в России в национальных СМИ.

В 2024 г. почетное звание «Посол россий-

ского образования и науки» присвоено 13 гражданам Буркина-Фасо, Вьетнама, Республики Гвинея, Египта, Индии, Индонезии, Демократической Республики Конго, Киргизии, Республики Мали, Мозамбика, Монголии, Шри-Ланки и Экватора.

В их числе – выпускник факультета управления и психологии Кубанского государственного университета Умар Диалло, Республи-



КубГУ – в числе влиятельных вузов РФ

Рейтинговое агентство RAEX опубликовало рейтинг влиятельности вузов России. В 2024 г. Кубанский государственный университет вошел в число лучших, заняв 50 строчку рейтинга и поднявшись на 21 пункт в сравнении с предыдущим результатом. КубГУ стал единственным вузом Кубани, пред-

ставленным в рейтинге 75 самых влиятельных вузов страны, и вторым в Южном федеральном округе.

При составлении рейтинга эксперты учитывали вклад вуза в формирование элит, его роль в научном сообществе, авторитет среди молодежи и воздействие на интернет-аудиторию.

Рейтинг составлен на основании 14 критериев, исходные данные для которых формировались по итогам анкетирования вузов и сбора информации из независимых источников. К ним относятся официальные сайты федеральных органов власти, интернет-энциклопедия Wikipedia, данные веб-аналити-

ки компании Similarweb, данные RAEX о количестве выпускников на руководящих должностях в крупнейших компаниях России и в федеральных органах исполнительной власти, данные о подписчиках социальных сетей, а также данные зарубежных и российских наукометрических источников.

Ученые КубГУ – эксперты всероссийского форума

Во Всероссийском детском центре «Орленок» 2–6 ноября проходил II Всероссийский форум учителей «Орлят России». Это проект, направленный на консолидацию усилий педагогического и родительского сообществ Программы «Орлята России» в реализации

основ государственной политики в сфере воспитания детей, обобщение методического опыта учителей начальных классов – активных участников Программы, а также формирование профессионального сообщества учителей-новаторов.

Участниками Форума

стали представители всех субъектов Российской Федерации: учителя начальных классов, директора школ, советники по воспитательной работе и члены школьных родительских комитетов. В работе Форума приняли участие и ученые КубГУ.

С лекцией, посвя-

щенной вопросам сохранения традиционных ценностей в условиях гуманитарно-культурной войны, перед участниками Форума выступил проректор по учебной работе, качеству образования – первый проректор КубГУ Темыр Айтеевич Хагуров.

Заведующий кафе-

дрой социальной работы, психологии и педагогики высшего образования Лада Металловна Чепелева в рамках панельной дискуссии экспертов выступила с докладом о содержании и организации воспитательной и учебной работы педагогов начальных классов.



Школа ключевых исследователей



В Кубанском государственном университете 6 ноября стартовала программа обучения для руководителей и сотрудников научных лабораторий вузов и организаций НОЦ Юга России из Ростовской области, Краснодарского края, Луганской Народной Республики и Донецкой Народной Республики.

С приветственным словом к участникам программы обратились ректор КубГУ Михаил Борисович Астапов, директор Кубанского научного фон-

да Виктор Владимирович Анисимов, руководитель лабораторного комплекса Университета «Сириус» Антон Андреевич Чувашов и председатель правления АНО «Управляющая компания межрегионального научно-образовательного центра Юга» Константин Андреевич Тимолянов. Модератором мероприятия выступила проректор по стратегическому развитию КубГУ Инна Валерьевна Миросниченко.

Дополнительная про-

фессиональная программа повышения квалификации «Школа ключевых исследователей «Наука 4.0: модели, стратегии и траектории развития ученых» (МРІ-2024)» нацелена на формирование и совершенствование профессиональных компетенций и надпрофессиональных навыков руководителей и сотрудников научных лабораторий, ориентированных на создание и коммерциализацию фундаментальных исследований и иннова-

ционных научно-технических разработок для обеспечения устойчивого развития Юга России.

Программа «Школа ключевых исследователей» разработана Кубанским научным фондом, Кубанским госуниверситетом и реализуется совместно с Научно-технологическим университетом «Сириус» по заказу Межрегионального научно-образовательного центра Юга России.

Программа включает в себя 5 модулей, экс-

пертное сопровождение проектной работы, а также стажировку в лабораторном комплексе Университета «Сириус». Обучающиеся изучат рынок прикладных научно-технических разработок в России, управление жизненным циклом продуктов научной лаборатории, займутся проектированием деятельности своих научных лабораторий. Результатом обучения станут готовые проекты развития научных лабораторий.

Движение в профессию вместе с КубГУ

В Кубанском государственном университете завершилась реализация масштабного проекта «Движение в профессию: будь первым». Он охватил 5800 школьников и студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования. В организации и проведении проекта участвовало более 100 студентов и преподавателей КубГУ.

На первом этапе проекта представители КубГУ 47 раз выезжали в школы и летние оздоровительные лагеря для проведения профориентационных мероприятий. На встречах со школьниками они рассказывали о четырех типах профессий: педагогика, служение, наука и предпринимательство нового типа, а также помогли ребятам разобраться в своей профессиональной предрасположенности. Вместе с преподавателями и студентами университета ребята проходили тест-диагностику, познакомились с возможностями и направлениями карьерной деятельности, участвовали в деловых играх и получали базовые знания о проектной деятельности.

Во второй этап проекта «Движение в профессию: будь первым» прошли 413 школьников и студентов СПО. В конце октября они стали участниками квеста «Амбассадоры профессии» в КубГУ. Ребята проходили



различные тематические станции, где каждый смог расширить свои знания о профессиях, выполняли интеллектуальные и творческие задания, связанные с перспективными профессиями, и самостоятельно спроектировали маршрут своего профессионального будущего.

По итогам квеста были определены 100 финалистов, которые с 8 по 10 ноября приняли участие в трехдневной образовательной программе «Про профессию: образование». Они занимались насыщенной проектной деятельностью, участвовали во встречах с учеными, педагогами и предпринимателями.

В КубГУ участники проекта побывали на факультете химии и высоких технологий, где узнали про направления, которыми занимаются ученые, и самостоятельно смогли определить жесткость воды и содержание биологически активных компонентов в

эфирном масле мяты. На биологическом факультете ребята посетили лабораторию микробиологии, где познакомились с разнообразием возможных направлений развития в данной области, смогли изучить микрофлору своей полости рта. На экономическом факультете ребята участвовали в деловой игре «Стол переговоров».

Для финалистов были организованы встречи с экспертами. На профориентационной образовательной площадке «Профессия педагога» выступила заведующий кафедрой социальной работы, психологии и педагогики высшего образования КубГУ Лада Металловна Чепелева. О профессии служения рассказала генеральный директор ООО «Мысль» Дина Урманова. Работу по проектированию с ребятами обсудил старший преподаватель кафедры СРППВО Денис Александрович Баутин и доцент кафедры госу-



дарственной политики и публичного управления Ольга Александровна Бориско.

В заключительный день программы с участниками встретилась председатель Краснодарского регионального отделения «Движения Первых» Елена Усманова. Финальной точкой проекта стала встреча с ректором КубГУ Михаилом Борисовичем Астаповым. Он рассказал ребятам о своем карьерном пути, поделился секретами

успеха, а также вручил участникам дипломы о прохождении программы. Проект КубГУ «Движение в профессию: будь первым» вошел в число победителей конкурса на получение грантов Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение Первых». На реализацию проекта Кубанский госуниверситет получил финансирование в размере 13,3 млн рублей.

Пульс университета

Наши на «ТехПред 2024»

В Москве 11–12 ноября проходил III Всероссийский форум технологического предпринимательства «ТехПред 2024». В этом году его главной темой стала роль университетов в создании глобальной экосистемы инноваций в стране.

КубГУ на форуме представляли заведующий кафедрой экономики и управления инновационными системами Кирилл Олегович Литвинский и старший преподаватель кафедры Кирилл Олегович Щербина. В форуме приняли участие и студенты – победители конкурса «Студенческий стартап»: Валерия Пичугина и Владимир Матлахов, экономический факультет; Снежана Баян, биологический факультет; Валерия Герасимова, ФППК.

Просветительские лекции

Доцент кафедры гражданского процесса и международного права КубГУ Илья Юрьевич Пащенко 5–6 ноября провел серию образовательных лекций для школьников Херсонской области. Мероприятия прошли в рамках федерального проекта «Знание.Наука».

Было проведено девять лекций в образовательных учреждениях региона на тему «Технологические изменения в российском обществе и их влияние на государственное управление в эпоху искусственного интеллекта».

Школьники 8–11 классов узнали об актуальных изменениях в законодательстве и новых возможностях для граждан в условиях цифровизации, о модернизации судебной системы, об электронных государственных услугах и современных технологиях в избирательном процессе.

Осенний Чехов

На факультете журналистики КубГУ прошел ежегодный литературно-журналистский конкурс «Осенний Чехов», в котором студенты читают произведения писателя, перевоплощаясь в героев его книг.

В этом году участники, объединившись в команды, читали отрывки из пьес А.П. Чехова. Студенты старались передать атмосферу произведения, используя реквизит, костюмы и взаимодействуя с аудиторией. По завершении выступлений была проведена викторина по биографии и творчеству великого писателя.

Ева Животовская

Пульс университета

Вперед, за кометой!

Активисты СНО физико-технического факультета в конце октября стали участниками Второй астрофизической экспедиции «Навстречу комете», которая проходила в пос. Мезмай. Цель экспедиции – сделать снимки для дальнейшей фотометрии и определения химического состава ядра и хвоста кометы.

Студенты наблюдали комету C/2023 A3 (Цзюцзиньшань) с помощью нескольких телескопов и камер. В результате было получено большое количество снимков, а также спектры низкого разрешения.

Фестиваль радиоэлектроники

На площадке Кубанского госуниверситета прошел VII Фестиваль радиоэлектроники, который является платформой для обсуждения направлений развития радиоэлектронной отрасли, популяризации профессии радиоинженера и общения студентов и школьников с работодателями. Физико-технический факультет КубГУ во второй раз выступил соорганизатором и одной из главных площадок фестиваля.

На фестивале были проведены отраслевой и профориентационный треки, которые объединяют экспертов, представителей компаний, преподавателей и студентов, способствуя обмену опытом и укреплению связей. Цель конкурсного трека для студентов и школьников – вовлечение молодежи в решение профессиональных задач.

Россия: самобытность или глобализм

Патриотический клуб Кубанского госуниверситета «Я горжусь» провел дебаты на тему «Россия: самобытность или глобализм», на которых студенты КубГУ проанализировали взаимодействие России с другими странами.

Спикером мероприятия стал старший преподаватель кафедры зарубежного регионоведения и востоковедения ФИСМО КубГУ Константин Дмитриевич Гусев.

Студенты рассмотрели две точки зрения развития страны. Первая: развитие России неразрывно связано с остальным миром и другими цивилизациями, вторая: Россия должна развиваться самостоятельно, не опираясь на другие страны.

Екатерина Тютюнарь

Социологический диктант

Более 100 студентов факультета истории, социологии и международных отношений КубГУ 13 ноября приняли участие во Всероссийской просветительской акции «Социологический диктант». В этом году она про-

ходила в пятый раз. Организаторы диктанта – Всероссийский центр изучения общественного мнения (ВЦИОМ) и Российское общество «Знание».

С приветственным словом к участникам диктанта по виде-

освязи обратился генеральный директор ВЦИОМ Валерий Федоров. Модератором просветительской акции выступила доцент кафедры социологии КубГУ Елена Станиславовна Студеникина.

Студенты КубГУ ответили на 27 вопросов диктанта из разных областей социологии, а также познакомились с молодежной программой ВЦИОМ «Прометей» и самой масштабной в России базой данных «Навигатор».



Деловая игра от Банка России

Южное главное управление Банка России в конце октября провело деловую игру «Ключевая ставка». В ней приняли участие представители власти и бизнеса, а также преподаватели и студенты экономического факультета Кубанского госуниверситета. Игра дала участникам возможность вникнуть в процесс принятия Банком России решений в области денежно-кредитной политики.

Банк России принимает решения об уровне ключевой ставки восемь раз в год для достижения одной из главных задач денежно-кредитной политики – определенного уровня инфляции. Каждому засе-

данию Совета директоров предшествует длительный процесс подготовки материалов. Именно этот процесс воспроизводит игра «Ключевая ставка» – от сбора статистической информации до голосования Совета директоров.

В ходе игры участники анализировали тенденции в различных сферах экономики России и их влияние на экономическую ситуацию, внутренний спрос и инфляцию, а также демонстрировали свои финансовые знания, эрудицию и ораторское мастерство.

Победители деловой игры получили призы от Южного ГУ Банка России.

Анастасия Орлянская



Конференция с вузом Таиланда

В Кубанском госуниверситете 12 ноября прошла онлайн-конференция со студентами Университета Бурафа, Таиланд.

Студенты-магистранты филологического факультета КубГУ под руководством доцента кафедры русского языка как иностранного

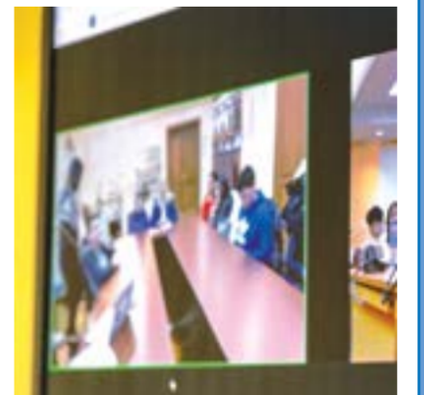
Ольги Ивановны Кузнецовой подготовили презентацию о России, а также представили студентам университета-партнера лексику по теме «Знакомство».

Кроме студентов, в конференции приняли участие иностранные слушатели подготовительного

отделения КубГУ: из Греции, Грузии, Китая, Ливана, Сальвадора, Сербии, Сирии и Танзании. Они поделились своими впечатлениями о жизни в России, о ее людях, традициях и обычаях.

Соглашение о сотрудничестве с Университетом Бурафа было

подписано в этом году. В рамках развития вузовского взаимодействия с января 2025 г. в Университете Бурафа будет запущен онлайн-курс русского языка, реализуемый преподавателями кафедры русского языка как иностранного КубГУ.



Волонтеры на саммите БРИКС

В Казани в конце октября проходил XVI саммит БРИКС под председательством Российской Федерации. Студенты Кубанского госуниверситета были волонтерами этого важного события международного уровня.

Алексей Музыковский, студент 4 курса факультета истории, социологии и международных отношений КубГУ, был волонтером саммита БРИКС в качестве администратора функции «Контроль доступа».

– Для меня как студента, обучающегося на направлении «Международные отношения», было важно увидеть работу мероприятия такого высокого уровня изнутри. Я контролировал работу волонтеров, задействованных в «Контроле доступа», сообщал менеджеру о возникающих проблемах и по возможности их решал, – рассказал Алексей Музыковский.



Пульс университета

Победа

в конкурсе

В Майкопе с 31 октября по 3 ноября проходила Школа правовой грамотности Южного федерального округа, в которой участвовало около 100 профсоюзных активистов университетов ЮФО. Они осваивали образовательный блок и представляли деятельность своих профсоюзных организаций.

В рамках Школы был проведен конкурс «Лучший правозащитник ЮФО». Студенты прошли конкурсные испытания: «Профтест», «Автопортрет», «2к1», «Профликбез», «Изложение», «Ораторские поединки», «Видеоролик», «Блиц». Студентка 2 курса биологического факультета КубГУ, заместитель председателя профорганизации факультета Юлия Давницкая заняла 3-е место.

Поздравляем и желаем новых побед!

Передвижной кинофестиваль

В Кубанском госуниверситете 31 октября прошла встреча в рамках передвижного фестиваля документальных фильмов «Кино на службе Отечеству».

Автор сценария, фронтальной режиссер, оператор и журналист Наталья Батраева рассказала о съемках документального кино во время специальной военной операции и об истории создания фильма «Донецкая вратарница».

После просмотра документальных фильмов жена и мать участников СВО Наталья Коломиец прочитала пронзительные стихи и рассказала, как они с сыном и мужем, которые находятся в настоящее время на передовой, поддерживают друг друга на расстоянии.

В завершение встречи проректор по воспитательной работе и социальным вопросам КубГУ Николай Васильевич Редькин напомнил о важности оказания помощи участникам специальной военной операции.

Игра в «Мафию»

В краснодарском Доме молодежи профсоюзная организация факультета педагогики, психологии и коммуникативистики провела для студентов КубГУ игру «Мафия». Цель игры – развитие коммуникативных навыков и умения работать в команде. Организаторы подготовили квизы в стиле мафии и розыгрыш, на котором студенты получили мерч первичной профсоюзной организации.

Екатерина Тютюнарь

Химики на фестивале в «Орленке»



Экологический фестиваль «Твой след на планете» прошел 19 ноября во Всероссийском детском центре «Орленок». Его цель – формирование в детской и подростковой среде экологической культуры и экологически ответственного поведения.

В мероприятии приняли участие около 700 детей из 49 регионов страны. Партнером фестиваля «Твой след на планете» стал Кубанский госуниверситет.

Преподаватели и студенты факультета химии и высоких технологий КубГУ подготовили и провели викторины и экологические мастер-классы по анализу качества воды, определению электромагнитного излучения от мобильных телефонов, изготовлению экосумок и оригинальных закладок для книг.

Юным экологам – победителям и призерам в разных интерактивах – были вручены дипломы, грамоты и памятные подарки.

Обучение тактической медицине

В Кубанском госуниверситете 15 ноября представители Молодежного крыла Народного фронта провели занятие по тактической медицине. Они обучали студентов навыкам оказания первой помощи и дальнейшей стабилизации и эвакуации пострадавшего.

Мероприятие проходило в рамках Всероссийского проекта Народного фронта «СТОП КРОВЬ», цель которого – обучение граждан по всей стране основам оказания первой доврачебной помощи.



Пульс университета

Конференция «Космическая энергетика»

Студенты факультета химии и высоких технологий Кубанского государственного университета представили свои научные работы на V Научно-технической конференции «Космическая энергетика – 2024». Она проводится краснодарским многопрофильным предприятием по разработке и производству химических и физических источников тока, датчиковой и преобразовательной аппаратуры, электрохимических генераторов и изделий электротехники специального и общепромышленного назначения «Сатурн».

Студентки 4 курса ФХиВТ КубГУ Любовь Мороз и Марина Матвеевко познакомили участников конференции с результатами своей научной деятельности в области разработки литий-ионных аккумуляторов.

Победители игры «Знай и выбирай!»

В краснодарском Доме молодежи в конце октября прошла интеллектуальная игра «Знай и выбирай!», посвященная избирательному праву. Организатор мероприятия – территориальные избирательные комиссии г. Краснодара.

Кубанский госуниверситет был представлен тремя командами. Команда юридического факультета «Правовой Орион» заняла 2-е место, команда факультета управления и психологии «Ума палата» – 3-е.

Поздравляем!

Международный кинофестиваль

Слушатели подготовительного отделения Кубанского государственного университета 12 ноября приняли участие в открытии Международного фестиваля турецкого кино.

Гостей фестиваля приветствовали Генеральный консул Турецкой Республики в Краснодаре Метин Озкан и исполняющий обязанности руководителя Представительства Министерства иностранных дел Российской Федерации в г. Краснодаре Ольга Шалимова. Они отметили, что киноискусство способствует объединению культур и помогает понять различия.

Присутствующие познакомились с историей, культурой, обычаями, кинематографом Турции. Слушатель подготовительного отделения Соз Озлем прочитала стихи на турецком языке. Завершилось мероприятие просмотром фильма-драмы «Между двумя рассветами».

Географический диктант

Кубанский госуниверситет в десятый раз стал региональной площадкой для проведения Географического диктанта. Организатором мероприятия традиционно выступил Институт географии,

геологии, туризма и сервиса КубГУ.

Образовательная акция Русского географического общества – одна из самых масштабных в мире: в 2015 г. диктант проходил на 210 регио-

нальных площадках по всей России, в 2016 г. их число выросло до 1700. В 2024 г. для проведения Географического диктанта было задействовано более 10 000 площадок по всему миру.

В КубГУ в образовательной акции 16–17 ноября приняли участие 265 человек. Свои результаты они смогут проверить на сайте dictant.rgo.ru с 12 декабря.

25 декабря впервые

состоится розыгрыш призов среди участников Географического диктанта. Трое победителей розыгрыша отправятся в путешествие по России, а один примет участие в экспедиции РГО.



Двухдневный хакатон

Масштабный 48-часовой хакатон, в котором участвовали 22 команды, прошел 22–24 ноября в рамках акселерационной

программы Кубанского государственного университета «БизнесКуб» при поддержке индустриального партнера AVALAB.

Участникам нужно было разработать информационную систему на базе искусственного интеллекта, которая позволила бы бизнесу находить и интерпретировать информацию о доступных мерах поддержки. При этом система должна уметь автоматически агрегировать и обновлять информацию, персонализировать ее по критериям бизнеса, использовать технологию, позволяющую компьютерам понимать и генерировать естественный язык, а также предоставлять возможность интерактивного взаимодействия с системой.

В течение двухднев-

ной работы над кейсом эксперты в области программирования, дизайна, управления проектами, маркетинга помогли участникам глубже погрузиться в задание, делились своим опытом и знаниями. Эксперты предоставляли обратную связь командам, помогали оптимизировать решения и предотвращали возможные ошибки.

По итогам хакатона были определены победители.

1-е место – команда «TISIT», приз 350 тысяч рублей. В составе команды – студенты факультета компьютерных технологий и прикладной математики КубГУ Артем

Лигостаев, Илона Венедиктова, Артем-Дариус Вебер, Далер Хомидов и Егор Кольчев. Команда создала платформу, которая помогает малому и среднему бизнесу быстро и эффективно находить и получать финансовую поддержку.

2-е место – команда «Отчаянные экономисты», приз 100 тысяч рублей. В команду вошли студенты экономического факультета Иван Андреев и Валерий Осипян; студенты факультета истории, социологии и международных отношений Артем Борзов и Андрей Сергеев; учащийся Краснодарского колледжа электронного приборостроения Андрей Новохацкий.

3-е место – команда «Абрикос», приз 50 тысяч рублей. В составе команды – студенты экономического факультета Владимир Петров и Альберт Кутуков; студент физико-технического факультета Валерий Капустин.

Поздравляем!



Литературный калейдоскоп

В Научной библиотеке КубГУ 14 ноября прошла литературно-театрализованная игра «Литературный калейдоскоп».

В ней приняли участие команды «Филологи», «Литературно-историческая партия ФИСМО», «ФИСМО» и две команды ИНСПО – «ЗОО» и «Реклама».

Ребята участвовали в викторинах и конкурсах, проходили тесты, отгадывали загадки, зашифрованные в хокку, сочиняли фанфики, демонстрируя хорошее знание творчества Л.Н. Толстого, Ф.М. Достоевского, Н.В. Гоголя, А.Н. Островского, А.П. Чехова, М.А. Булгакова и других русских писателей.

В финале был проведен театральные экспромты. Команды отлично справились с заданием и показали яркие сценки.

Победителем игры «Литературный калейдоскоп» стала команда «Филологи». Второе место – у команды «Литературно-историческая партия ФИСМО», третье – у команды «ФИСМО».



Морская экспедиция Плавучего университета



Всероссийская научно-образовательная программа «Плавучий университет» – проект, привлекающий в мир науки активных и мотивированных студентов. Участие в Зимней школе Плавучего университета в разных городах страны дает им возможность стать частью настоящей морской экспедиции.

В этом году рейс Плавучего университета проходил в Охотском море и северо-западной части Тихого океана на научно-исследовательском судне «Профессор Мультиановский» со 2 августа по 6 сентября. Целью стала оценка состояния прибрежных морских экосистем дальневосточных морей в условиях глобального изменения климата. В экспедиции принимали участие 15 ученых и 25 студентов, в том числе третьекурсник биологического факультета Кубанского госуниверситета Данил Цацуньников.

– Данил, как давно ты интересуешься темой водных экосистем?

– Мой интерес к изучению водных экосистем, в том числе океанических, существует с самого детства. Он сыграл ключевую роль после окончания школы при выборе учебного заведения и направления подготовки.

– Расскажи, как ты стал участником данного проекта?

– Как только услышал о его существовании, записался и прошел первый отборочный тур, и уже в феврале 2023 г. попал в Зимнюю школу Плавучего университета.

Моей целью было воплощение давней мечты – принять участие в настоящей морской экспедиции на научно-исследовательском судне. Окунуться в мир океанологии, узнать больше о гидрологии, гидрохимии и экологии морских акваторий, биоразнообразии их обитателей. В команде с учеными с мировым именем и молодыми исследователями экспедиция позволяет студентам интегрироваться в сферу серьезных научных исследований океана.

– Какую работу вы проводили во время путешествия?

– Прибрежные районы западной Камчатки и Авачинского залива – относительно малоизученная акватория. Нами была проведена комплексная оценка состояния прибрежно-морских экосистем, выявлены основные гидробиохимические зависимости, характерные для данного региона. Собранные в ходе экспедиции материалы после анализа и систематизации станут основой для написания научных работ и планирования дальнейших исследований.

Каждый час пребывания на судне в команде единомышленников и наставников был полон забот и обязанностей. И мы постоянно обсуждали вопросы экологии и биологии моря.

За время экспедиции нам не раз встречались киты, косатки, морские свиньи, морские котики, сивучи и т.д. Кит, идущий попутным ходом рядом с судном, ночные преследования ко-

сатов, бесконечные нырки морских свинок на стоянках, проплывающие в метре от борта сивучи, любопытным взглядом пытающиеся увидеть, что мы там поднимаем из воды, – каждая такая встреча была по-своему интересна и уникальна, по крайней мере для меня.

– Как ты считаешь, что нужно сделать для сохранения морских экосистем, с которыми вы работали?

– Защита и сохранение морских экосистем требуют комплексного подхода и участия каждого из нас. На мой взгляд, для сохранения экосистем прибрежных акваторий любого, в том числе этого района, необходимы регулярный мониторинг состояния экосистем, снижение загрязнения океанических и морских вод, регулирование рыболовства и контроль за выловом водных биоресурсов. Конечно, важна при этом и популяризация информации о природных богатствах озер, рек и морей нашей Родины и о необходимости бережного отношения к ним.

– Как планируешь использовать полученные данные в учебе и своей научной деятельности?

– После экспедиции я участвовал в XIII Международной научно-практической конференции «MARESEDU 2024», которая проходила в Москве, и выступил с докладом «Анализ пространственного распределения гидробиохимических параметров Авачинского залива летом 2024 года». Организа-



торы отметили мой доклад и то, что от Краснодарского края я был первым участником экспедиционного выезда. Тезисы доклада были опубликованы в сборнике трудов конференции.

Полученные на проекте компетенции и опыт позволят мне более успешно решать учебные и исследовательские задачи во время обучения в университете.

– Что посоветуешь студентам, которые хотят участвовать в подобных мероприятиях, но не решаются сделать первый шаг?

– Не бояться, не лениться – собраться и трудиться! Уверен, если есть цель и желание, то всё получится!

Елизавета Тюлина

Победители конкурса «Роботы в городе»

В Национальном исследовательском университете «Московский энергетический институт» в рамках VII Фестиваля радиоэлектроники в дистанционном формате прошел финал конкурса студентов российских вузов «Роботы в городе». Кубанский госуниверситет представляла команда физико-технического факультета «Сон в Механическом Городе»: студенты 2 и 3 курсов Родион Зубанев, Евгений Никитин и Даниил

Тужиков.

Ребятам нужно было создать алгоритм для нахождения оптимального маршрута в городе. В финале они представили решение – уникальный код, позволяющий роботу с машинным зрением ориентироваться в городе.

– Задача была непростой. Она сравнима с теми, которыми занимаются профессиональные разработчики беспилотного транспорта. Мы работали со сложными алгоритмами

выбора пути, пробовали разные методы оптимизации. Нужно было не только разработать алгоритм, но и сделать его максимально универсальным и широко применимым, – рассказал участник команды Евгений Никитин.

С большим отрывом от соперников команда КубГУ завоевала 1-е место в студенческом треке.

Поздравляем и желаем дальнейших успехов!



Спартакиада первокурсников



В Кубанском государственном университете в конце октября стартовала традиционная Спартакиада первокурсников. Ее цель – привлечение студентов к регулярным занятиям физической культурой и спортом, совершенствование их спортивного мастерства, укрепление здоровья и отбор первокурсников в сборные команды университета.

Спартакиада началась с пятиборья ГТО среди юношей и девушек. Впереди – соревнования по легкой атлетике, шахматам, самбо, фиджитал-футболу, фиджитал-баскетболу, пауэрлифтингу, волейболу, плаванию, настольному теннису, футболу 8 x 8, стритболу.

Соревнования Спартакиады по гиревому спорту завершились 15 ноября. Юноши соревновались в толчке гири с опусканием в положение виса после каждого подъема (длинный цикл). Вес гири – от 10 до 16 кг. Девушки состязались в рывке гири весом от 5 до 8 кг.

В командном зачете среди юношей победили первокурсники Института среднего

профессионального образования. Второе место заняли юноши юридического факультета. На третьем – студенты факультета управления и психологии.

Среди девушек победу одержали студентки факультета управления и психологии, второе место – у студенток факультета романо-германской филологии, третьими стали первокурсницы физико-технического факультета.

Соревнования Спартакиады по бадминтону завершились 19 ноября. Среди юношей призовые места распределились следующим образом: 1-е место – Институт среднего профессионального образования, 2-е – экономический факультет, 3-е – юридический факультет.

Среди девушек 1-е место занял факультет химии и высоких технологий, 2-е – филологический факультет, 3-е – факультет управления и психологии.

Победители и призеры получили памятные сувениры и дипломы. Поздравляем и желаем дальнейших успехов!

Открытие фиджитал-клуба

На стадионе Кубанского государственного университета 14 ноября состоялось открытие нового клуба по фиджитал-дисциплинам. Клуб объединил фиджитал-секции: стрельбы из лазерной винтовки, фиджитал-футбола и баскетбола, just dance и киберспортивных дисциплин CS и Dota2.

На открытии прошло награждение победителей и призеров соревнований по фиджитал-стрельбе из лазерной винтовки среди юношей и девушек «Рубеж: перезагрузка».

Присутствующие на мероприятии приняли участие в мастер-классах по новым направлениям фиджитал-спорта.



В создании номера газеты принимали участие студенты факультета журналистики КубГУ. Руководитель группы Карина Жданова.