



ГАЗЕТА КАЗАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА



Что такое осень? Это радость!

АССОЦИАЦИЯ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ. Первый месяц учебного года в Казанском государственном медицинском университете для обучающихся из других государств прошел весьма активно – Ассоциация иностранных студентов нашего вуза организовала сразу два заметных события с их участием. / 6

Стартовал VIII сезон Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»

ПРОВЕРЬ СЕБЯ. Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал» – флагманский проект президентской платформы «Россия – страна возможностей». Масштабное образовательное состязание нового формата для студентов разных направлений подготовки: технических, гуманитарных, естественно-научных, педагогических, аграрных и медицинских. За семь сезонов проекта в олимпиаде приняло участие более одного миллиона российских студентов. / 7



Приоритет 2030

Медицинские университеты в Приоритете 2030

■ Делегация Казанского ГМУ приняла участие во Всероссийском форуме «Медицинские университеты в Приоритете 2030», который прошёл с 30 сентября по 1 октября в Нижнем Новгороде.

На площадке Всероссийского форума «Медицинские вузы в Приоритете 2030» федеральные эксперты, ректоры вузов, представители органов власти, отраслевые партнеры в течение двух дней обсуждали основные тренды в системе высшего медицинского образования. Итогом мероприятия стала выработка реальных механизмов включения медицинских университетов в работу по достижению технологического лидерства, а представители вузов подтвердили готовность к тиражированию и



внедрению на своих площадках лучших практик.

Представители медицинского сообщества обменялись практическим опытом и презентовали реальные результаты реализации стратегических проектов. Как подтвердил в ходе экспертной дискуссии заместитель директора по науке и сетевому взаимодействию ФГАНУ «Социоцентр» Георгий Суворов, почти каждый вуз «Приоритета» имеет стратегический проект, связанный с новой моделью медицинского образования в стране.

Так, усилия Казанского государственного медицинского университета направлены на создание цифровых технологий, обеспечивающих благополучие населения. Вуз создает модели, по которым готовят специалистов для сферы здравоохранения.

Событие

Михаил Мурашко: Практикоориентированное образование – ключевая составляющая для формирования врача будущего

■ Общее собрание Ассоциации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений» состоялось 4 октября 2024 года в Барнауле в рамках мероприятий, посвящённых 70-летию Алтайского государственного медицинского университета. На заседании выступил министр здравоохранения Российской Федерации Михаил Мурашко.



В своем выступлении Михаил Мурашко отметил, что заседание Ассоциации Совета ректоров в Барнауле является знаковым событием в сфере медицинского образования. На мероприятии обсуждались вопросы трансформации системы медицинского образования для обеспечения

эффективного достижения национальных целей.

«В рамках именно Совета ректоров принимаются значимые, серьезные решения по стратегическому развитию, по подготовке и морально-нрав-

ственному воспитанию врачей. Этот день не стал исключением. Обсуждались такие серьезные вопросы, как медицинское образование, как сделать его еще более современным, сформировать бренд российского медицинского образования, повысить его узнаваемость», – подчеркнул Министр.

Он отметил, что в решении вопросов медицинского образования необходимо руководствоваться принципами стандартизации. По мнению министра, стандартизация подходов к образованию является ключом к формированию качественных знаний у медиков.

«В первую очередь стандартизация подходов непосредственно самих вузов, и программ образовательных. Именно эти подходы являются ключом к формированию качественных знаний у врачей», – добавил он.

«Также важным является использование в программах подготовки студентов современных подходов. Это касается клинических рекомендаций, порядков оказания медицинской помощи, вопросов цифровизации, использования современных технологий. Врач должен владеть вопросами маршрутизации, телемедицины, и это уже сегодня должно быть нормой для подготовки специалистов», – сказал он.

Основополагающим для современного медицинского образования является практико-ориентированный подход, подчеркнул министр. Он также добавил, что врач должен обладать всесторонними знаниями.

«Практико-ориентированное образование является ключевой составляющей, важным компонентом. Очень важно уделять внимание в целом подго-

товке: социальной адаптации, культурным вопросам. Для врача это также та жизнь, которой он живет, он должен быть всесторонне развит», – дополнил он.

Медицинские вузы будут задействованы при реализации новых национальных проектов, ведь целый ряд направлений, включающий экстренную медицинскую помощь, направления сахарного диабета и онкологии, будет требовать поддержки и переподготовки медицинских кадров.

«Модернизация системы здравоохранения не может идти без подготовки и переподготовки кадров для работы в новых условиях, поскольку новое оборудование, новые технологии, в том числе цифровизация, требуют высокой квалификации», – подчеркнул министр.



Форум в объединенном формате

■ В Казани прошел международный форум «Междисциплинарный подход к борьбе с инфекционными болезнями», в рамках которого состоялись VI международная научно-практическая конференция «Школа эпидемиологов: теоретические и прикладные аспекты эпидемиологии» и I Международная научно-практическая конференция «Инфекции сегодня. Современные возможности лечения и профилактики».

Организаторами конференции выступили Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Казанский медицинский университет, Управление Роспотребнадзора по Татарстану, Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, Казанская государственная медицинская академия и Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов.

Форум прошел в очном формате. На пленарном заседании с приветственным словом выступили проректор Казанского ГМУ Сергей Осипов, проректор по научной работе КГМА Луиза Юсупова, руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Марина Пяташина, декан медико-профилактического факультета Казанского медицинского университета Фарид Хузиханов.



В конференции приняла активное участие делегация коллег из Республики Беларусь, в состав которой вошли завкафедрой эпидемиологии Минского государственного медицинского университета Ирина Вальчук и доцент кафедры Инна Федорова, заведующая кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины Гомельского государственного медицин-

ского университета Людмила Мамчиц, заведующая кафедрой инфекционных болезней Гродненского медицинского университета Наталья Матиевская и старший преподаватель кафедры Александра Потатчик.

В рамках конференции были проведены пленарное заседание и 8 тематических секций. В общей сложности в ходе форума было заслушано 38 до-

кладов от представителей медицинских и образовательных учреждений России и Беларуси. В работе конференции приняли участие 473 специалиста в области эпидемиологии, инфектологии, дезинфектологии, дерматовенерологии, пульмонологии, фтизиатрии, а также врачи-педиатры, хирурги, анестезиологи, организаторы здравоохранения, бактериоло-

ги, вирусологи, микробиологи, специалисты по клинической лабораторной диагностике, гигиене, врачи общей практики, терапевты и главные медицинские сестры.

«Школу эпидемиологов мы проводим уже в шестой раз, – отметила завкафедрой эпидемиологии Казанского ГМУ Гульшат Хасанова. – В этом году впервые школа прошла в рамках объединенного форума, включавшего как эпидемиологические секции, так и клинические секции по инфекционным болезням. Считаю, что такая форма проведения мероприятия полностью себя оправдала: форум прошел оживленно, было много дискуссий, в ходе которых специалисты смогли высказать свое мнение по проблемным вопросам и услышать точку зрения коллег. Главным «бонусом» таких мероприятий считаю ознакомление с современными технологиями и стратегиями профилактики и лечения, и, что даже более важно – возможность обменяться опытом работы, познакомиться с другим и завязать профессиональные контакты. Это очень ценно с учетом того, что среди участников форума были специалисты из разных регионов нашей страны и разных областей Республики Беларусь. У каждого есть свой уникальный опыт, свое видение ситуации и идеи по совершенствованию работы. Мы получили многочисленные положительные отзывы о мероприятии от участников форума», – заключила она.

Новейшие технологии улучшают диагностику

■ Казанский ГМУ и компания «Вебинар Технологии», разработчик платформы для бизнес-коммуникаций и совместной работы МТС Линк, входящей в экосистему МТС подписали соглашение о сотрудничестве, в рамках которого организации намерены продвигать совместные образовательные и научные инициативы, а также поддерживать программы стажировок для студентов. Соглашение было подписано на международном форуме Digital Innopolis Days.

Партнерство направлено на подготовку квалифицированных специалистов для медицинской отрасли. Соглашение предусматривает проведение образовательных мероприятий (лекций, конференций, форумов, круглых столов и тренингов), а также реализацию совместных проектов и научных исследований. МТС Линк поможет студентам Казанского ГМУ освоить современные цифро-

вые решения, которые они смогут применять для повышения качества медицинских услуг и оптимизации рабочих процессов. Казанский ГМУ планирует привлекать экспертов МТС Линк к образовательной деятельности, в том числе для участия в проведении выпускных аттестационных экзаменов.

«Наш приоритет – подготовка студентов к работе в условиях стремительно меняющегося мира медицины, где цифровые технологии играют ключевую роль. Также это направление отражено в программе развития Университета «Приоритет 2030» и реализуется в рамках проекта «Цифровые кафедры». Сотрудничество с МТС Линк предоставит нашим студентам отличные возможности для освоения практических навыков, которые помогут им успешно адаптироваться к современным требованиям здравоохранения. В рамках этого партнерства мы сможем внедрить цифровые инструменты в учебный процесс, усилить научные исследования и предоставить сту-

дентам возможность участия в реальных проектах», – отмечает проректор по работе с органами государственной власти Казанского государственного медицинского университета Сергей Осипов.

«С каждым годом спрос на специалистов, владеющих цифровыми технологиями, растет. Мы рады, что благодаря нашему сотрудничеству с Казанским ГМУ студенты смогут не только получить качественное медицинское образование, но и осваивать цифровые инструменты, которые уже сегодня применяются в передовых клиниках. Эти знания помогут будущим врачам подготовиться к вызовам цифровой медицины и использовать новейшие технологии для улучшения диагностики, лечения и взаимодействия с пациентами. Мы уверены, что совместно с Казанским ГМУ нам удастся воплотить в жизнь множество значимых инновационных проектов», – отмечает директор по работе с организациями образования МТС Линк Татьяна Федотова.



Казанский ГМУ к саммиту БРИКС

Кафедра иностранных языков Казанского медуниверситета подготовила языковые пособия для специалистов медицинской сферы – русско-англо-немецко-французский медицинский разговорник и учебно-практическое пособие

■ В преддверии Международного финансово-экономического форума БРИКС 2024 – IFE Forum BRICS 2024, который пройдет в столице Татарстана 22-24 октября, кафедра иностранных языков Казанского ГМУ подготовила языковые пособия для специалистов медицинской сферы деятельности – русско-англо-немецко-французский медицинский разговорник и учебно-практическое пособие «Tolerance in healthCARE: Professional Culture and Communication Guide».

Разговорник, призванный помочь медикам в установлении взаимопонимания, сборе анамнеза, проведении осмотра, сообщении о ходе лечения и многом другом, включает в себя 11 подразделов. А сборник «Tolerance in healthCARE: Professional Culture and Communication Guide» («Толерантность в здравоохранении: Профессиональная культура и коммуникация») посвящено социокультурным, нормативным,



нравственным и коммуникативным аспектам профессионального медицинского дискурса.

Отметим, это уже не первый опыт Казанского ГМУ в состав-

лении пособий по иностранным языкам к крупным международным форумам. «Первое издание мы выпустили перед Универсиадой-2013, второе – к прове-

дению футбольного Мундиала 2018 года, – напоминает завкафедрой иностранных языков нашего вуза, доктор педагогических наук, доцент Ольга Ма-

карова. – К саммиту БРИКС разговорник был расширен почти в два раза: в нем увеличены лексика и количество примеров, которыми можно воспользоваться при разговоре с пациентом. Также, учитывая предыдущий опыт, мы уделили повышенное внимание отдельным медицинским специальностям».

Новые пособия были подготовлены к семинару по английскому языку для специалистов медицины, который Казанский ГМУ совместно с Минздравом Республики Татарстан проводит в рамках подготовки и проведения саммита БРИКС. В обучающем мероприятии принимают участие 87 человек, включая врачей различных специальностей – кардиологов, неврологов, анестезиологов-реаниматологов, врачей ультразвуковой диагностики, ревматологов, пульмонологов, стоматологов, а также врачей и медицинских сестер скорой медицинской помощи. Все они уже знают английский язык на хорошем уровне, и данный курс поможет им лучше и эффективней воспользоваться своими языковыми навыками.

Разработка Казанского медицинского университета победила в федеральном конкурсе изобретений

Разработан уникальный метод получения генно-клеточного препарата, создаваемого на основе лейкоцитов пациента, в которые вводятся генетические конструкции, содержащие персонально подобранные терапевтические гены

■ Казанский ГМУ стал одним из победителей конкурса «Успешный патент-2024», который проводит Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент). Награды удостоена научно-инновационная разработка «Препарат и способ его использования для терапии повреждений головного и спинного мозга».

Команда специалистов Казанского медуниверситета под руководством заведующего кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии профессора Рустама Исламова разработала уникальный метод получения генно-клеточного препарата, создаваемого на основе лейкоцитов пациента, в которые вводятся генетические конструкции, содержащие персонально подобранные терапевтические гены.



Данная методика позволяет приготовить препарат в течение нескольких часов прямо на базе станции переливания крови без использования дополнительного оборудования. Благодаря ей можно вылечить пациентов, страдающих от по-

следствия инсульта, нейротравмы, ишемии сердечной и скелетной мышц, инфекционных и других заболеваний.

Чествование победителей конкурса состоялось в рамках XXVIII Международной научно-практической конфе-

ренции «Эра IP». Награды авторам изобретений, обеспечивающих технологический суверенитет страны, востребованность и коммерческая состоятельность которых уже доказана вручал руководитель Роспатента Юрий Зубов. Вместе с дипломами лауреатов разработчики получили диплом Роспатента, памятный знак и сертификат на обучение в Федеральном институте промышленной собственности по программам повышения квалификации.

Всего в этом году на конкурс поступило 150 изобретений в промышленности, машиностроении, медицине, ветеринарии, сельском хозяйстве, строительстве и энергетике из 44 регионов страны. По числу заявок (16) Татарстан вошел в тройку регионов, уступив лишь Москве и Санкт-Петербургу (по 20 заявок).

Основными критериями отбора стали российская

«прописка» изобретения, использование разработки, ее масштабируемость и возможность прикладного применения, социальный и экономический эффект, а также высокий коммерческий потенциал изобретения.

«Эксперты отмечают высокий уровень заявок, поступивших на конкурс «Успешный патент» в 2024 году. Представленные изобретения работают и приносят прибыль своим владельцам. Эти инновационные разработки укрепляют фундамент технологического суверенитета страны. А благодаря высокому уровню заявок жюри пришлось выбрать не десять, а 11 победителей», – отметил на церемонии награждения Юрий Зубов.

Поздравляем Рустама Робертовича и его команду исследователей с заслуженной наградой и желаем дальнейших успехов в научных открытиях!



НА СТАРТ! ВНИМАНИЕ – НАУКА!

Науку, доступную для всех и каждого, продемонстрировали в стенах Казанского ГМУ на ежегодном форуме «На старт! Внимание – Наука!», проводимого в рамках Всероссийского фестиваля «Наука 0+»

■ Уникальное событие в 2024 году приобрело новое и официальное название в нашем вузе, но при этом не изменило своей главной цели: продемонстрировать науку и технологии с атмосферой, похожей на фестиваль искусств или музыки.

В 2024 году ежегодный форум «На старт! Внимание – Наука!» проходил с 23 по 29 сентября и включал в себя разнонаправленные мероприятия.

- Творческий конкурс «Снимай! Наука глазами студента»;
 - Конкурс «Лучший студенческий научный кружок Казанского государственного медицинского университета»;
 - Серия мастер-классов «PRO Наука»;
 - Внутривузовский турнир по интеллектуальным играм «Медицинский квиз – Плыдем по течению науки»;
 - Мотивационно-ознакомительное мероприятие «Ярмарка науки» для студентов-первокурсников;
 - Турнир по медицине «Юные Гиппократы»;
 - Мотивационно-ознакомительное мероприятие «Ярмарка науки» для обучающихся медицинских классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан.
- Такое количество мероприятий содействует раскрытию и развитию научно-исследовательского и интеллектуального потенциала, и появлению у студентов и обучающихся медицинских классов соответствующих компетенций.

Помимо появления нового

названия, форум также приобрёл новый формат проведения, а также мероприятия. Так, творческий конкурс «Снимай! Наука глазами студента» подразумевал собой конкурс, где участники (студенты) демонстрировали научные фотографии, открывающие и показывающие красоту уникального мира науки и технологий в университете. По итогам конкурса были выявлены победители и призеры: Екатерина Олеговна Филимонова (1 место), Арсений Александрович Данилин и Диана Ренатовна Абсалямова (2 место), Мурадисин Идрисович Мурадисинов (3 место).

Также в этом году произошло возвращение мероприятия, которое раньше проходило как полноценное отдельное мероприятие – это конкурс «Лучший студенческий научный кружок Казанского государственного медицинского университета». В последний раз этот конкурс проводился в 2021 году. И с того времени изменились правила, требования и условия участия. В 2024 г. студенческие научные кружки (СНК) должны были предоставить отчеты Совету СНО им. И.А. Студенцовой о научной деятельности в СНК за 2023-2024 учебный год, выполнять конкурсные задания, которые позволяли в полном объеме раскрыть научную деятельность СНК и качественно представить СНК на мотивационно-ознакомительном мероприятии «Ярмарка науки». По итогу конкурса были определены следующие победители и призеры: СНК по биохимии и клинической медицинской диагностики (1 место), СНК по эпидемиоло-

гии и доказательной медицины и СНК по фармакологии (2 место), СНК по терапии и СНК кафедры микробиологии, вирусологии имени академика В.М. Аристовского (3 место). Также членами жюри было принято решение выделить отдельную номинацию «Научно-инновационный подход к представлению информации студентам 1 курса», охватывающую период демонстрации СНК на «Ярмарке науки». В рамках номинации награда была присуждена объединенному СНК Института фармации.

Нововведения на этом не заканчиваются. Так, 24 сентября в зале Ученого совета Казанского ГМУ состоялся увлекательный мастер-класс «PRO наука». Мероприятие собрало студентов, желающих начать заниматься наукой и тех, кто уже ведет свои исследования, но хотел повысить уровень своих исследований. Спикеры – опытные преподаватели: начальник научного отдела, старший преподаватель Рушан Ильгамович Валиев; ведущий специалист научного отдела, ассистент кафедры микробиологии, вирусологии имени академика В.М.Аристовского Никита Сергеевич Чумарев; заведующий молодежной научной лабораторией молекулярной и клеточной медицины, к.м.н., ассистент кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии Андрей Александрович Измайлов; заведующая молодежной научной лабораторией систем направленной доставки лекарственных средств, к.фарм.н., доцент Института фармации Александра Викторовна Ситенкова. В завершение мастер-класса все присутствующие отметили, как важно продолжать обучение и обмениваться опытом. Все ушли с новыми знаниями и вдохновением.

Не изменяя традиции, второй год подряд прошел Внутривузовский турнир «Медицинский квиз – «Плыдем по течению науки». Мероприятие прошло 26 сентября в ресторане «Fog people» и собрало за столами студентов и молодых ученых, активно соревновавшихся за победу своих команд.

В субботу состоялось ежегодное мотивационно-ознакомительное мероприятие «Ярмарка науки», начавшееся с торжественного слова ректора Казанского ГМУ, д.м.н., профессора, академика Академии наук Республики Татарстан Алексея Станиславовича Созинова и проректора Казанского ГМУ, д.м.н., профессора Дианы Ильдаровны Абдулганиевой, а также деканов фа-



культетов. Отдельного упоминания заслуживает доклад заместителя председателя Совета СНО им. И.А.Студенцовой, студентки 4 курса лечебного факультета Анны Алексеевны Тереховой. Анна Алексеевна зачитала доклад «О возможностях научной и инновационной деятельности в Казанском государственном медицинском университете». Доклад произвел фурор и заинтересовал многих студентов возможностью заниматься научной деятельностью. Такой же эффект произвел и видеоролик, представлявший деятельность всех 61 СНК Казанского ГМУ. На самой же «Ярмарке науки» было представлено 52 СНК: старосты кружков, активные участники кружков, а также профессорско-преподавательский состав кафедр постарались максимально наглядно и интересно показать свою научную деятельность в рамках работы кружков. Были представлены множество макетов, стендовые плакаты, макро- и микропрепараты, лабораторные животные и многое другое. Студенты-первокурсники увидели научные опыты, потренировали практические навыки в хирургии и педиатрии, а также увидели много интересного, что зажгло огонь в их глазах. Каждый СНК предоставляет возможность вести научную деятельность на клинических базах и структурных подразделениях университета, предоставляет помощь с выбором темы для работы и будет рад видеть студентов в качестве молодых исследователей.

В последний день форума, традиционно в воскресенье, прошел турнир по медицине «Юные Гиппократы» и торжественное закрытие форума. В 2024 г. турнир проходил в рамках одного этапа (финального) в стенах Казанского ГМУ. Всего в турнире соревновались 12 команд обучающихся медицинских классов из 10 образовательных организаций Республики Татарстан. После участия в турнире школьники имели возможность посетить «Ярмарку науки» и ознакомиться с возможностями научной деятельности в СНК нашего вуза. После участников конкурсов ждало награждение. По итогу турнира по медицине «Юные Гиппократы» победу одержала команда МБОУ «Гимназия № 122 имени Ж.А. Зайцевой» г. Казань, 2 место заняла команда МБОУ «Многопрофильный лицей № 186 – «Перспектива» г. Казань, 3 место заняла команда МБОУ «Гимназия № 179-центр образования» г. Казань.

По завершении ежегодного форума «На старт! Внимание – Наука!» всегда отмечаем сами и стараемся донести до студентов, что наука доступна для всех и, что принимать участие в клинических исследованиях, осваивать ораторское искусство, побеждать в научных конференциях, укреплять знания во всех областях медицины можно начинать уже сейчас под эгидой СНО им. И.А.Студенцовой в стенах Казанского государственного медицинского университета!

**Иван КОЛПАКОВ,
Анна ТЕРЕХОВА**



Природа как учитель

Студенты Казанского ГМУ делятся своими впечатлениями о летней практике

11 и 12 ноября в Казанском государственном медицинском университете пройдет XIII Межрегиональная учебно-практическая конференция «Производственная практика в медицинском вузе: расширение горизонтов», где студенты поделятся своими научными впечатлениями о летней практике.

Летняя практика – неотъемлемая часть образовательной программы Института фармации Казанского медуниверситета. На протяжении двух недель обучающиеся 3 курса под руководством доцента Натальи Ситниковой погружались в мир татарстанской флоры, чтобы впоследствии применить полученные знания в своей практической деятельности. Узнаем, как все происходило, от них самих.

– Наша практика началась с посещения ботанического сада Казанского ГМУ, который находится в селе Кульсеитово Высокогорского района. Здесь царит своя, особенная природная атмосфера. В пределах данного района мы собрали 120 гербарных образцов из множества семейств – астровых (Asteraceae), зонтичных (Apiaceae), розовых (Rosaceae), гвоздичных (Caryophyllaceae), злаковых (Poaceae), бобовых (Fabaceae), яснотковых (Lamiaceae), подорожниковых (Plantaginaceae) и вересковых (Ericaceae). Мы определили их видовую принадлежность, высушили и сделали замечательные гербарные образцы.

Еще одним пунктом нашего маршрута стал Волжско-Кам-

ский государственный заповедник, куда мы отправились с экскурсией. Главной достопримечательностью заповедника считается дендрарий, в котором произрастает около 530 видов деревьев и кустарников, объединенных в одно сообщество. Их родина – Северная Америка, Европа и Азия. Это самая крупная коллекция в Поволжье. Можете себе представить, здесь сохранились 200-300-летние экземпляры деревьев! На практике нам посчастливилось встретить множество редких растений из Красной книги. И как же замечательно, что они находятся в заповеднике под защитой. Мы остались в полном восторге от масштабов и красоты природы, а также вдохновились, чтобы приехать сюда еще раз и показать это замечательное место своим близким.

В завершающий день практики мы посетили государственный природный национальный заповедник «Марий Чодра». Благодаря тому, что рекреационная нагрузка в заповеднике минимальна, его растительный мир также богат на краснокнижные виды. Среди них – ужомник обыкновенный, люпинник пятилистный, ковыль перистый, козелец пурпурный, рдест красноватый, наяда гибкая, осока поздняя, осока желтая и частуха злаковая. А еще мы своими глазами увидели кувшинку чисто-белую, которая произрастает в водоёмах со стоячей и медленно текущей водой до 2 м глубины. Невероятной красоты водоем, где случилась наша встреча с чудом, местные жители назвали Цветочным прудом. Также



мы побывали на сфагновом болоте – воды в них кислые, бедные на питательные вещества и имеют пониженное содержание кислорода. Мох сфагнум, произрастающий на таких болотах, легкий, как вата, и имеет большое значение в медицине и фармации: верхние части растения используют в качестве лекарственного сырья. Из-за бактерицидных свойств и способности впитывать большое количество жидкости сфагнум издавна использовался медиками в качестве перевязочного материала. Кстати, об этих удивительных свойствах мха прекрасно осведомлены и дикие животные, которые приспособились использовать сфагнум для заживления ран.

Вообще, насыщенным и ярким был каждый день нашей практики, ведь мы знакомились с новыми видами растений, учились их определять, осваивали методику гербаризации растений, заполняли дневники практики, посещали фитоцинозы. Руководитель практики Наталья Владимировна Ситникова не просто знакомила нас с растительным миром, но и следила за нашей безопасностью, помогала ориентироваться на местности.

Мы здорово пополнили свою копилку знаний и профессиональных компетенций, которые, уверены, пригодятся нам при изучении дальнейших дисциплин. Можно с уверенностью сказать, что наша летняя практика по ботанике отличается от практик других институтов, ведь она наполнена чудесными пейзажами природы родного края!

Хочется выразить огромную благодарность администрации нашего вуза, отделу практики и в особенности ректору Казанского медуниверситета Алексею Станиславовичу Созинову за предоставленный транспорт и за возможность во время летней практики посещать различные территории.

А вот что рассказывает о своих впечатлениях студентка группы 5301 Ирина Барбакарь: «Я не ожидала, что практика будет настолько интересной! Две недели пролетели абсолют-

но незаметно, потому что дни были очень насыщенными! Часто мы не спали ночами, собирались с одногруппниками, монтировали гербарий, обсуждали собранные растения, учили латынь. В один из дней мы прошли 25 км, исследуя все на своем пути. Нам точно будет, что рассказать друзьям, родителям, ведь эти впечатления останутся с нами на всю жизнь. Эта летняя практика очень сплотила и объединила нашу группу, как будущих специалистов-провизоров».





Что такое осень? Это радость!

■ **Первый месяц учебного года в Казанском государственном медицинском университете для обучающихся из других государств прошел весьма активно – Ассоциация иностранных студентов нашего вуза организовала сразу два заметных события с их участием.**

28 сентября на площадке казанской Гимназии № 20 прошел фестиваль языка и культуры «ИнЯз», который собрал более 1300 участников. С культурой, обычаями и традициями своих стран горожан познакомили Ельдана Шеризатова и Асем Болатбек из Казахстана, Гонеим Омар из Египта, Умар Джанибабу, Аникет Джена и Али Акбар Фарсана из Индии, а также Риахи Амен из Туниса, который, кстати, является вице-президентом АИС и отвечает в Ассоциации за связи с общественностью. Гости и участники фестиваля, основная цель которого состояла в популяризации языков и

культур народов мира, смогли насладиться танцами, играми и удивительными историями из разных уголков планеты. По завершении фестиваля Риахи Амен выразил надежду, что благодаря поддержке проректора Казанского ГМУ по молодежной политике принять участие в таких значимых мероприятиях в будущем смогут еще больше студентов. «Я рад, что студенты нашего университета стремятся поделиться своей культурой, и надеюсь, что это поможет объединить людей со всего мира», – отметил он.

А 30 сентября состоялись организованные спортивным направлением АИС соревнования по шахматам, где свое мастерство и умение стратегически мыслить продемонстрировали более 30 игроков. По итогам острой борьбы в следующий этап прошли Фатемех Аминуст из Ирана и Ринеш Кумар и Четан Чирде из Индии – все они будут представлять Казанский медуниверситет на престиж-

ном Международном шахматном турнире, который пройдет во время саммита БРИКС 23 октября. Кстати, на участие в турнире заявлен выдающийся российский гроссмейстер, обладатель Кубка мира по шахматам и чемпион мира по рапиду и блицу Сергей Карякин.

От себя отметим, что двери Ассоциации иностранных студентов Казанского ГМУ всегда открыты для новых членов, причем неважно, приехал ли студент в нашу страну из-за рубежа или является гражданином России. Переходите в наше сообщество по куар-коду и пишите нам по любым инициативам и вопросам

Надеемся, что с наступлением зимы искра творчества разгорится в ваших сердцах и согреет вас изнутри!

**Автор текста: Бхайя Самир
Руководитель пресс-центра
иностранцев студентов:
Мерием Дрине
Перевод: Мухаметшина Азалия**



End of the Academic Month: Two Highlights in the Life of International Students of KSMU

■ **The end of the first academic month was accompanied by 2 amazing events in which international students from KSMU took part: The “InYaz” Language and Culture festival which took place on the 28th of September and the Chess competition held by the Sports Direction of AIS on the 30th of September.**

The Festival of Language and Culture ‘InYaz’ took place on 28 September 2024 in Gymnasium No. 2024 and attracted more than 1300 participants. The main goal of the festival was to present and popularise languages and cultures among the multinational population of Kazan. During the event, guests could enjoy foreign dances, games and unique stories. Seven KSMU students introduced everyone to the culture of their

countries. Participants included Eldana Sherizatova and Asem Bolatbek from Kazakhstan, Riahi Amen from Tunisia, Umar Janibabu, Aniket Jana and Ali Akbar Farsana from India, and Ghoneim Omar from Egypt.

Riahi Amen, who is also the InYaz Public Relations Officer and Vice President of AIS KSMU, expressed his hope that with the support of the Vice-rector for Youth Policy, more KSMU students will be able to participate in such meaningful events in the future. ‘I am glad that the students of our university are eager to share their culture, and I hope that this will help unite people from all over the world,’ he said.

The Chess competition was held by the Sports Direction of AIS KSMU on the 30th of September, 2024, in our very own University!

With over 31 competitors, it was an event that showed the sportsmanship and intelligence of the participants, and after more than an hour the top 3 competitors qualified to the next stage, where they will represent our university in the prestigious International Chess Tournament (During the BRICS summit) and compete against the best chess players from other universities on the 23rd of October 2024. In the International Chess Tournament will participate Sergey Karjakin - World Cup winner, World Rapid and Blitz Champion, two-time winner of



the World Team Championship as part of the Russian team, and foreign students studying in higher educational institutions of the Republic of Tatarstan.

The three students who qualified are: First: Rinesh Kumar (group: 1220; from India); Second: Fatemeh Amindoust (group: 4110; from Iran) and Third: Chetan Chirde (group: 1623; from India).

We wish them good luck and are confident that their skills will be the key to success.

The Association of International Students of KSMU is always open to offers and applications to be added to the

team for both international students and students of the Russian Federation. Go to our community, open the attached message and write to us with any initiatives and questions:

In conclusion, as winter comes to our lives again, we hope that the spark of creativity, intelligence and empathy that these students have shown gives rise to a spark in each of hearts and warms us from within, nurturing the soul to strive to always do more.

**Author of the text: Bhaya Samir
Head of the international students
press center: Meriem Drine
Translation:
Mukhametshina Azalia**



Ординатор Казанского ГМУ победила в конкурсе профсоюзных лидеров ПФО

Ординатор второго года кафедры акушерства и гинекологии им. профессора В.С.Груздева Казанского медуниверситета, заместитель председателя профкома обучающихся нашего вуза Милена Мулендеева стала победителем конкурса «Молодой профсоюзный лидер ПФО-2024».

Финал конкурса проходил в рамках окружного этапа форума «Стратегический резерв-2024», состоявшегося на днях в городе Киров. За звание молодого профсоюзного лидера ПФО боролись участники из 10 регионов – представители отраслевых первичных профсоюзных организаций. Конкурсные испытания включали в себя представление-визитку, тестирование, дебаты и защиту проектов. Жюри также оценивало лидерские навыки конкурсантов и их умение работать в команде.

Кроме Милены Татарстан на форуме представляла студентка 6 курса педиатрического факультета Казанского ГМУ, ответственный секретарь Профкома обучающихся Альбина Сысоева.



Проверь себя

Стартовал VIII сезон Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»

Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал» – флагманский проект президентской платформы «Россия – страна возможностей». Масштабное образовательное состязание нового формата для студентов разных направлений подготовки: технических, гуманитарных, естественно-научных, педагогических, аграрных и медицинских. За семь сезонов проекта в олимпиаде приняло участие более одного миллиона российских студентов.

Лучшие участники получают денежные призы, льготы при поступлении в магистратуру, аспирантуру и ординатуру, а также возможность зарекомендовать себя перед работодателями и пройти стажировку в крупной профильной компании.

В рамках постконкурсного сопровождения участники получают доступ к уникальным вакансиям, которые размещены на карьерном портале олимпиады, а также проходят полный цикл карьерного сопровождения: от составления резюме до выхода на стажировку.

Помимо возможности пройти стажировку, дипломанты олимпиады также получают льготы при поступлении на следующую ступень образования, а медалисты – премию до 300 тысяч рублей.

Приглашаем принять участие в VIII сезоне Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал».

Регистрация: до 12 ноября 2024 года <https://yandex.ru/profi>

Отборочный онлайн-этап: с 15 ноября по 1 декабря 2024 года;

Заключительный этап: с февраля по апрель 2025 года;

Подведение итогов VIII сезона: май 2025 года.

ПОЗДРАВЛЯЕМ КОЛЛЕГ, ОТМЕЧАЮЩИХ ЮБИЛЕИ В НОЯБРЕ 2024 ГОДА

- 1 ноября – Клара Зуфаровна Гильмутдинова, лаборант кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии.
- 2 ноября – Ирек Ибрагимович Гиниятуллин, профессор кафедры терапевтической стоматологии.
- 3 ноября – Инна Альбертовна Абсалямова, врач стоматолог-терапевт.
- 3 ноября – Георгий Андреевич Дружинин, старший лаборант кафедры медицинской и биологической физики имени академика Е.Е.Никольского.
- 4 ноября – Борис Михайлович Миролюбов, доцент кафедры хирургических болезней.
- 5 ноября – Люция Минкадировна Купкенова, ассистент кафедры госпитальной терапии.
- 6 ноября – Расима Юсуповна Мифтахова, ассистент кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики.
- 10 ноября – Денис Сергеевич Зуев, заведующий научно-исследовательской лабораторией «Интеллектуальные технологии в медицине».
- 12 ноября – Лидия Юрьевна Пермитина, старший лаборант кафедры медицинской и биологической физики имени академика Е.Е.Никольского.
- 12 ноября – Вера Николаевна Чабдарова, комендант главного учебного здания.
- 20 ноября – Андрей Иванович Матвеев, помощник проректора.
- 20 ноября – Любовь Юрьевна Пальмова, доцент кафедры внутренних болезней.
- 25 ноября – Раиса Петровна Долгова, уборщик производственных и служебных помещений.
- 26 ноября – Владислав Владиславович Фалалеев, старший преподаватель физического воспитания и здоровья.
- 28 ноября – Галина Григорьевна Сучкова, ассистент кафедры медицинской и биологической физики имени академика Е.Е.Никольского.
- 28 ноября – Татьяна Евгеньевна Сырескина, лаборант кафедры неврологии.
- 30 ноября – Наиль Мазгарович Мусин, директор Медико-фармацевтического колледжа.

Уважаемые коллеги!

Примите искренние и сердечные поздравления с юбилеем! От всей души желаем Вам крепкого здоровья, душевной гармонии, благополучия, неизменной поддержки родных и друзей. Пусть радость, оптимизм и удача никогда не покидают Вас, а все самые добрые слова и пожелания, сказанные в этот день, воплотятся в жизнь! Пусть в Вашем доме всегда царит достаток и счастье, а рядом будут верные друзья и близкие Вам люди!





Казанский медиКий



Газета «Казанский медик» основана в 1934 году
Учредитель – ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет Минздрава России»
Адрес редакции и издателя: 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49, КГМУ Тел. (843) 236-12-94, +79600335750. e-mail: press@kazangmu.ru
Редакционная коллегия:
Председатель – ректор Алексей Станиславович Созинов

Члены коллегии:
Артур Рустемович Заляев – проректор по молодежной политике;
Александр Андреевич Визель – профессор, зав. кафедрой фтизиопульмонологии;
Руслан Раисович Колясов – председатель профкома сотрудников, заведующий кафедрой физического воспитания и спорта;
Ринат Ахмедуллович Салеев – декан стоматологического факультета;
Юрий Андреевич Кнни – начальник отдела кадров;
Оксана Сергеевна Аганина – руководитель пресс-службы, главный редактор газеты;

Наиль Мазгарович Мусин – директор Медико-фармацевтического колледжа;
Тимур Маратович Ибрагимов – председатель профкома обучающихся Казанского ГМУ;
Виктор Владимирович Валиуллин – профессор кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии.
Издание предназначено для читателей возраста 16+
Тираж 3000 экз.
Подписано в печать 21.10.2024
Дата выхода в свет: 15.10.2024
Главный редактор – Оксана Аганина
Корректор – Елена Мартынова

Фото студенческого пресс-центра Казанского ГМУ в выпуске использованы материалы, предоставленные студенческим пресс-центром Казанского ГМУ. Материалы не возвращаются и не рецензируются. Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции. Газета зарегистрирована Управлением Роскомнадзора по РТ ПИ № ТУ 16-01519 от 1 ноября 2016 г.
Отпечатано в типографии ЗАО «Алгоритм+».
420044, Республика Татарстан, г. Казань, проспект Ямашева, д. 36.
Тел. (843) 521-49-67,
e-mail: info@algorithmplus.ru
№ заказа 24164
Распространяется бесплатно.