



МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ

www.vrngmu.ru

Издание Воронежского государственного
медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

№ 6 (2058) август 2024

издается с 1949 года

СОБЫТИЕ

Поздравляю с началом нового учебного года!



Уважаемые обучающиеся, дорогие первокурсники, преподаватели и сотрудники, коллеги, друзья, от всей души поздравляю вас с Днем знаний!

Первое сентября – праздник вдохновения и начала новых открытий, радостных ожиданий и творческих стремлений. Самым запоминающимся этот день будет, конечно, для первокурсников – ребят, сделавших первый шаг в большую команду медицинских работников, которая ежедневно самоотверженно трудится над укреплением здоровья людей и развитием медицинской науки.

Воронежский государственный медицинский университет

имени Н.Н. Бурденко традиционно входит в ТОП-10 лучших медицинских вузов России. В этом году в наш вуз поступило 1572 первокурсника, а на всех формах обучения с началом учебного года и занятий приступят более 8000 тысяч обучающихся. Уверен, в будущем представители этого молодого поколения станут высококвалифицированными специалистами, которыенесут важный вклад в развитие медицинской науки и практики, достойно продолжая славу своей alma-mater.

Особое поздравление нашим преподавателям и наставникам.

Вы не только передаете свои знания, но и воспитываете, вдохновляете и поддерживаете своих студентов. Ваш благородный и ответственный труд всегда был и остается одним из самых почетных в мире.

Пусть навыки и компетенции, которые нам с вами предстоит приумножить в новом учебном году, станут основой для самореализации, успешной профессиональной деятельности и творческого роста. Желаю всем веры в себя, счастья и, конечно, крепкого здоровья!

Ваш ректор
Игорь Эдуардович Есауленко

Итоги приемной кампании

**Цель поставлена, экзамены позади – задачи выполнены!
Вчерашние школьники готовы к покорению новых вершин
своего профессионального выбора в одном из престижнейших
медицинских университетов страны.**

В 2024 году в Воронежском государственном медицинском университете имени Н.Н. Бурденко на обучение по образовательным программам высшего образования – программам специалитета и среднего профессионального образования было зачислено 584 абитуриента по бюджетной форме обучения, что соответствует 100 % плана приема.

В текущем году абитуриенты для получения высшего образования смогли выбрать вновь открывшуюся специальность уровня бакалавриата – 34.03.01 Сестринское дело, а также традиционно принять участие в конкурсах на специальности 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, 32.05.01 Медико-профилактическое дело, 33.05.01 Фармация.

Особой популярностью у современных абитуриентов в текущем году пользуется специальность среднего профессионального образования – 33.02.01 Фармация на базе 9 классов, впервые открытая в нашем университете в 2023 году. Заявлений на эту специальность для поступления в текущем году подано в 2 раза больше, чем в прошлом году.

Приемная кампания в 2024 году была насыщена нововведениями нормативно-правового, технического и технологического характера. Особенностью приемной кампании 2024 года стал прием абитуриентов на места в пределах квоты целевого обучения по образовательным программам высшего образования, который осуществлялся в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 года № 555 «О целевом обучении по

образовательным программам среднего профессионального и высшего образования». Согласно Постановлению, абитуриенты имели возможность подать заявку на выбранные ими предложения, размещенные на единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России», или лично в университете.

Квота приема в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко на 2024-2025 учебный год составила 362 места. Всеми заказчиками на единой цифровой платформе «Работа в России» размещено 144 предложения, на которые подали заявки 646 абитуриентов. В ходе приоритетного зачисления было зачислено 322 абитуриента на различные специальности.

Министерством здравоохранения Воронежской области было размещено 70 детализированных по работодателям предложений. Самое большое количество заявок от абитуриентов поступило в «Воронежскую городскую клиническую больницу скорой медицинской помощи № 8» (на 3 места 20 заявлений, проходной балл – 260), «Новоусманскую РБ» (на 5 мест 16 заявлений, проходной балл – 243), «Бутурлиновскую РБ» (на 3 места 11 заявлений, проходной балл – 228). Не подано заявлений в Верхнемамонскую и Петровцовскую районные больницы, что говорит о необходимости проведения активной профориентационной работы со школьниками указанных районов с целью дальнейшего трудоустройства будущих специалистов.

В текущем году для участников специальной военной операции и их детей на специ-

алитете была установлена отдельная квота в размере 10 % от общего объема бюджетных мест по каждому направлению подготовки. В рамках отдельной квоты из 217 поданных заявлений на 52 места было зачислено 22 абитуриента, в рамках квоты лиц, имеющих особое право (дети-инвалиды, инвалиды, дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей), зачислено 30 абитуриентов.

Наличие первоочередного и преимущественного права зачисления явилось особенностю приема среднего профессионального образования. Первоочередным правом зачисления обладают абитуриенты, являющиеся гражданами, проходящими (проходившими) военную службу в Вооруженных силах Российской Федерации при условии их участия в специальной военной операции на территории Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, а также дети этих лиц.

Учитывая расширенные возможности абитуриентов при подаче документов: лично, через операторов почтовой связи общего пользования, Единый портал государственных услуг (ЕПГУ) в пять вузов по пяти направлениям, количество поданных заявлений в текущем году составило 15314, что на 12 % выше значений 2023 года.

Преобладающим способом подачи документов в приемную комиссию абитуриентами выбран Единый портал государственных услуг (ЕПГУ – 90,3 %), что существенно расширило географию поступающих до 90 регионов, выходя за пределы Воронежской области.

По количеству поданных заявлений лидером в 2024 году традиционно стал лечебный факультет. На специальность 31.05.01 Лечебное дело пришлось 37,4 % заявлений, 31.05.02 Педиатрия – 25,5 %, 31.05.03 Стоматология – 17,7 %, 32.05.01 Медико-профилактическое дело – 8,9 %, 33.05.01 Фармация – 6,7 %, на специальность 37.05.01 Клиническая психология подали заявления 2,0 % абитуриентов, 34.03.01 Сестринское дело – 1,8 %.

К учебному процессу с 1 сентября по программам специалитета приступят 1336 студентов, по программам среднего профессионального образования – 236 учащихся, в том числе 64 на базе основного общего образования.

Современный абитуриент 2024 года, имеющий широкие возможности для поступления и перспективы дальнейшего роста, в своих заявлениях, как правило, указывал все возможные направления и до последнего момента не мог определиться с выбранной специальностью. Этот факт имеет настораживающий характер, требующий нового, возможно, неординарного современного подхода в проведении заблаговременной профориентационной работы.

В итоге совсем скоро двери Воронежского государственно-медицинского университета распахнутся в 106 раз со дня основания и аудитории наполнятся новым контингентом, мечтами и возможностями.

Новому поколению студентов предстоит долгий путь к заветному профессиональному становлению и высокому званию Врача, но уже сегодня хочется пожелать молодым людям творческих успехов, самореализации, мотивации в достижении намеченных целей, компетентных наставников, добрых и искренних друзей, увлекательных занятий, глубоких познаний и плодотворной студенческой жизни.

Ответственный секретарь приемной комиссии Наталья Юрьевна Самодурова



электронный архив
газет ВГМУ



сайт ВГМУ
им. Н.Н. Бурденко

НОВОСТИ

Молодые учёные ВГМУ – победители конкурса «Студенческий стартап»

Зарождение стартапов в стенах университета – общемировая практика. Наукоменная среда, сплоченное сообщество студентов и преподавателей, доступ к лабораторно-технической инфраструктуре – все это делает вузы идеальной площадкой для начала бизнеса. Именно для того, чтобы поддержать этот тренд в России, в 2022 году стартовал федеральный проект «Платформа университетского технологического предпринимательства».

Проект курирует Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. Проекты ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в 2023 году уже становились победителями конкурса.

В 2024 году конкурсный отбор прошли 2 проекта по направлению «Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения»:

– «Технология прогнозирования риска развития плацентарных нарушений у беременных женщин с вирусной инфекцией» – Арканых Яна Вячеславовна;

– «Разработка респираторной системы для оценки никотового потребления кислорода у пациентов с сердечно-сосудистыми и бронхолёгочными заболеваниями» – Семёнина Елизавета Владимировна.

Победители получат финансирование на реализацию своего проекта в размере 1 000 000 рублей от Фонда содействия инноваций на запуск бизнеса по программе «Студенческий стартап». Проекты победителей направлены на повышение доступности и качества оказания медицинской помощи.

Образ Будущего



В рамках Межрегионального молодежного форума «Молгород» 16 июля прошел конкурс грантов от АНО «Образ Будущего».

ВГМУ им. Н.Н. Бурденко представляли командир Штаба студенческих отрядов Иван Родин и руководитель PR-отдела штаба СО Екатерина Науменко. Они стали победителями конкурса и выиграли гранты на реализацию своих проектов. Иван получил грант на сумму 25030 рублей на реализацию проекта «Здоровье 365+», а Екатерина выиграла грант на сумму 39360 рублей на реализацию окружного образовательного интенсива «Берешь и лечишь».

Ребята поделились своими впечатлениями о форуме и отметили, что атмосфера на нем была замечательная. Они поблагодарили организаторов за их старания и стремление сделать программу форума максимально полезной и увлекательной.





МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Россия и Китай – эффект синергии: 10 лет успешного сотрудничества в области медицинского образования, науки и клинического здравоохранения

6 июля в г. Гуанчжоу КНР состоялись юбилейное заседание Постоянного Совета РКАМУ «Десятилетие РКАМУ: итоги работы и стратегия будущего» и Российско-китайская научная конференция «Облик современной медицины: Инновационная, Междисциплинарная, Международная».

В мероприятии приняли участие делегации более 70 ведущих российских и китайских медицинских университетов – членов Российской-Китайской Ассоциации медицинских университетов.

На торжественной церемонии открытия со словами приветствия к присутствующим обратились: Александр Черноусов – Генеральный Консул РФ в г. Гуанчжоу, академик китайской Академии инженерных наук Ян Баофен, академик РАН, ректор Сеченовского университета Пётр Глыбочки, директор Русского дома в Пекине Татьяна Уржумцева, ректор Цзинаньского университета, академик Син Фэн.

Выступающими было отмечено, что за 10 лет РКАМУ добилась значительных успехов в области медицинского образования, науки и практического здравоохранения. Это проведенные совместные научные исследования (более 200 крупных научных проектов ежегодно), программы академического обмена и летние Школы (приняло участие более 10000 че-

ловек), развитие образовательных программ, включая программы двойных дипломов, научные конференции и семинары.

За 10 лет существования РКАМУ ее членами стали более 100 медицинских и фармацевтических университетов (в год основания их было 20).

ВГМУ им. Н.Н. Бурденко как активный участник РКАМУ был приглашен для участия в торжественных мероприятиях. Ректор университета, профессор Игорь Эдуардович Есауленко выступил на пленарном заседании с докладом «О работе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в РКАМУ: итоги и перспективы».

В своем докладе ректор отразил основные направления и формы сотрудничества, ставшие традиционными в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко: совместные научно-практические конференции, студенческие олимпиады и форумы, программы академической мобильности ППС и обучающихся, стажировки в Китае, Летние школы, совместные научные исследования в области

офтальмологии и другие мероприятия культурной, спортивной и гуманитарной направленности.

За большой вклад, внесенный в развитие РКАМУ, и в связи с десятилетием, ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в числе 3-х российских университетов был награжден Почетной грамотой Ассоциации.

На научной сессии «Биомедicina, генетические и клеточные технологии» с докладом выступил Тимофей Валерьевич Чубаров – главный врач Воронежской детской клинической больницы. Он представил научный проект «Изучение новых генно-инженерных препаратов инкрементного ряда в терапии ожирения у детей», который был отобран Тематическим комитетом РКАМУ «Наука» для участия в проекте по созданию российско-китайских исследовательских коллективов.

Главный врач Воронежского областного онкологического диспансера, заведующий кафедрой онкологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор Иван Петрович Мошурев выступил с докладом на секции



«Новые технологии в медицине». Презентация была посвящена современным возможностям лучевой терапии в лечении злокачественных новообразований в Воронежской области.

Представленный проект для российско-китайского сотрудничества в области радиационной медицины будет способствовать обучению и обмену опытом радиационных онкологов с использованием новейших инструментов лучевой терапии для проведения высокоточного лечения рака и минимизации вреда для здоровых тканей.

Делегация ВГМУ им. Н.Н. Бурденко приняла участие в заседании круглого стола, по итогам которого было подписано Совместное коммюнике.

В документе подведены итоги сотрудничества, которое признано плодотворным, и намечены новые направления его развития в области цифровой медицины, персонализированной медицины, глобального здравоохранения. Было решено продолжить работу Ассоциации в рамках двусторонних Тематических комитетов, создать в рамках РКАМУ Центр двусторонних образовательных программ, ежегодный российско-китайский грант на реализацию совместного проекта, сформировать

российско-китайские клинические консилиумы и профессиональные медицинские сообщества, расширить программы академического обмена и т. д.

На следующий день делегация ВГМУ им. Н.Н. Бурденко посетила лаборатории и клинический центр Цзинаньского университета, а также провела ряд встреч с руководителями китайских медицинских университетов.

Подводя итоги 10-летней работы ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в РКАМУ, необходимо отметить, что дальнейшее сотрудничество с китайскими медицинскими университетами имеет большие перспективы, а во время юбилейных мероприятий были выработаны новые подходы и найдены перспективные тренды образовательного, научного и клинического сотрудничества.

В октябре 2024 года отмечается 75 лет установления дипломатических отношений между Россией и Китаем; 2024-2025 годы объявлены руководителями двух стран Перекрестными Годами культуры России и Китая, что придает нам дополнительный импульс и стремление к совершенствованию партнерских отношений.

Отдел
международных связей



Медицина, наука и культура Китая

На базе Чунцинского медицинского университета с 14 по 27 июля проведена Летняя школа, участие в которой приняли студенты и преподаватели из университетов 11 стран мира, включая Китай, Южную Корею, Венгрию, Болгарию, Канаду, Нидерланды, Сингапур, Малайзию, Бельгию и Россию.

Ее участники не только познакомились с инновационным развитием китайского медицинского образования изнутри, но и прониклись уникальным очарованием и культурным наследием одного из крупнейших городов мира, города-побратима Воронежа – Чунцина. Впервые подобные летние программы стажировки в городе Чунцине состоялись в 2011 году и стали важной платформой для обмена опытом между преподавателями и студентами со всего мира.

Представителям Воронежского государственного медицинского университета имени

Н.Н. Бурденко в лице студентов лечебного факультета – Котельникова Артёма, Горюшкиной Елены и педиатрического факультета – Распопова Максима, Поляковой Виктории и Маранчак Анастасии под руководством директора НИИ ЭБМ, доцента кафедры гистологии Шишкиной Виктории Викторовны была предоставлена уникальная возможность продемонстрировать свои навыки и знания на международном уровне и на протяжении двух недель перенимать опыт профессионалов в различных областях медицины.

На торжественной церемонии открытия, прошедшей

15 июля в стенах одного из кампусов Чунцинского медицинского университета, вице-президент университета профессор Тянь Цзе и руководители основных подразделений дали старт увлекательной и насыщенной программе, позволившей погрузиться в научную и практическую медицинскую деятельность ведущих специалистов Китая.

Программа летнего тура включала 5 образовательных программ: метаболомика, педиатрия, китайская традиционная медицина, стоматология, китайская культура. В рамках работы каждого направления



были предусмотрены лекции и практические занятия на базе передовых научных лабораторий и высокотехнологичных медицинских центров.

Метаболомика в последние годы продемонстрировала огромный потенциал и ценность в клинических медицинских исследованиях. Курс «Метаболомика» проходил в исследовательском центре молекулярной медицины и изучения рака под руководством доктора меди-

цины, профессора и ведущего исследователя Второй больницы при Чунцинском медицинском университете Тин-Ли Хана. Плечом к плечу с сотрудниками лаборатории студенты и преподаватели принимали участие в дискуссиях на английском языке, проходили подготовку по безопасности в лаборатории и лично практиковали взятие образцов и их подготовку для методов масс-спектрометрии и газовой хроматографии.

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



Кроме того, ознакомились со статистическими методами обработки big data данных.

В рамках занятий по курсам «Знакомство с китайской медициной» и «Педиатрия» обучающиеся стажировались в профильных клинических подразделениях, участвовали в дискуссиях со студентами старших курсов Чунцинского медицинского университета, делились своими знаниями и опытом с другими участниками Школы, знакомились с особенностями системы здравоохранения Китая.

Помимо активной образовательной деятельности, волонтерам и сотрудникам международного отдела университета удалось организовать ряд ме-

роприятий, приоткрывающих двери в таинственный, колоритный, самобытный культурный мир Китая. Программа включала знакомство с китайским языком и каллиграфией, обычаями, традициями, искусством.

Участникам стажировки посчастливилось посетить знаковые места, отражающие историческое и культурное наследие Чунцина: музейный комплекс Дацзу с уникальными наскальными рельефами, ряд музеев и выставочных центров, сохранивших атмосферу минувших столетий и демонстрирующих современное развитие страны. В 1999 году комплекс храмов и пещер Дацзу был занесен в список Всемирного наследия



ЮНЕСКО как «исключительное воплощение гармоничного синтеза буддизма, даосизма и конфуцианства».

Кроме того, в рамках стажировки была предоставлена возможность проникнуться силу и мастерство Тай-чи, познакомиться с повседневной жизнью сотрудников университета, оказавшихся членом их семьи на один день, продегустировать блюда традиционной кухни, а также увидеть символ страны – панду, фактически в естественных условиях обитания. Благодаря таким мероприятиям каждый гость смог почувствовать себя частью жизни многомиллионного города и ощутить местный колорит.

Две недели стажировки прошли незаметно. Церемония закрытия школы состоялась 26 июля, в ходе которой вице-президент, профессор Тянь Цзе вручил участникам сертификаты, а те, в свою очередь, поделились впечатлениями в виде фотографий и фильмов с яркими моментами.

Подобные Летние школы не только расширяют международные горизонты, но и закладывают прочную основу для будущих академических исследований и карьерного роста студентов, преподавателей и ученых. Надеемся, что в будущем будет больше возможностей участвовать в аналогичных мероприятиях и продол-

жать совместно исследовать тайны медицинской науки.

Благодаря активной работе в Российско-Китайской Ассоциации медицинских университетов (РКАМУ) и партнерским отношениям с одним из крупнейших и престижных университетов Китая ВГМУ им. Н.Н. Бурденко получил приглашение для участия в Летней школе. Участники выражают слова признательности за эту уникальную возможность ректору ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессору Игорю Эдуардовичу Есауленко и начальнику отдела международных связей Марине Анатольевне Кузнецовой.

Участники Летней школы

Летние научно-образовательные школы Белорусского государственного медицинского университета

С 8 по 12 июля в Белорусском государственном медицинском университете впервые начали свою работу девять летних научно-образовательных школ, в том числе по онкологии, собрав на клинических и научных базах БГМУ активных студентов не только из вузов Республики Беларусь, но и Российской Федерации.

В работе школ приняли участие 90 студентов из Белорусского государственного медицинского университета, Гродненского, Гомельского, Витебского государственных медицинских университетов, а также вузов Российской Федерации: Балтийского федерального университета имени Иммануила Канта (г. Калининград), Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко, Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова, Кировского государственного медицинского университета, Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова (г. Санкт-Петербург). От ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в работе летней школы онкологии приняли участие к. м. н., доцент кафедры онкологии Светлана Александровна Стикина и студенты СОО Кудова Марина и Чернышова Дарья, которые подготовили фильм о кафедре.

На церемонии открытия летних научно-образовательных школ их слушателей приветствовал ректор, член-корреспондент Национальной академии наук, доктор медицинских наук, профессор Сергей Петрович Рубникович. Светлана Александровна Стикина под руководством профессора, д. м. н. Ивана Петровича Моштурова представила Студенческое онкологическое общество кафедры, осветив в своем докладе работу, которую проводят профессорско-преподавательский состав кафедры по воспитанию и подготовке будущих онкологов.

Участникам школ читали лекции преподаватели Белгосмедуниверситета, ребята анализировали истории болезни тематических пациентов на соответствующих клинических базах учреждения образования, работали в Республиканском центре профессиональной аттестации и симуляционного обучения медицинских, фармацевтических работников,

с имитационно-аттестационном центре высшего образования и т. д. Помимо того, для студентов была организована культурная программа, включающая посещение Храма всех Святых и мемориального комплекса Тростенец. Участники школы онкологии познакомились с работой Минского городского клинического онкологического центра, совместив интенсивную учебную программу школы с получением практических навыков.

На закрытии летних школ (на мероприятии присутствовали и представители профессорско-преподавательского состава БГМУ) со слушателями пообщался ректор, член-корреспондент Национальной академии наук, доктор медицинских наук, профессор Сергей Рубникович. Он подчеркнул, что участие в таких школах – это возможность послушать лекции преподавателей, в той или иной мере перенять опыт их практической деятельности, а еще – познакомиться со студен-



тами из других университетов, узнать, как и чем они живут.

Под занавес церемонии слушателям были вручены сертификаты. По словам участников школ, они получили возможность пообщаться с опытными специалистами в различных областях медицины, с пациентами, в той или иной мере прикоснуться к лечебному процессу, отработать врачебные навыки на симуляторах и манекенах, а еще подружиться с коллегами из других медицинских университетов, узнать детали их студенческой жизни и т. д. Ребята поблагодарили руководство БГМУ и своих кураторов за продуктивную неделю и выразили желание встретиться вновь.

«Замечательное обучение. Для нас это обмен опытом, расширение возможностей для сотрудничества. Пусть такая форма станет традицией», – сказала на вручении сертификатов о прохождении летней школы заместитель декана педиатрического факультета Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко Светлана Александровна Стикина.

Благодарим сотрудников БГМУ за высокий уровень организации, насыщенную программу, незабываемые впечатления и гостеприимство! Надеемся на дальнейшее сотрудничество!

Кафедра онкологии





НАСТАВНИЧЕСТВО

Тьюториум на Волге

Вы знаете, что такое Конаково? Это место силы на Волге, которое посетила группа студенческих наставников педиатрического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко 23-26 июля. Три насыщенных дня тринадцатого тьюториума на Волге – это тренинги, направленные на совершенствование навыков работы со студентами, различные игры и мастер-классы.



База отдыха «Конаково» – место взаимодействия представителей тьюторского движения РНИМУ им. Н.И. Пирогова с нашими студентами, обмена опытом, новыми идеями, способами помочь студентам в учебе и, конечно, заряд энергии для ярких и талантливых участников.

Елизавета Яцунова – студентка 3 курса, руководитель медиа-отдела педиатрического факультета:

«Конаково – действительно волшебное место, где ты можешь познакомиться с интересными людьми, поделиться своими идеями и получить обратную связь, выиграть приз за лучшую театральную постановку, а также насладиться природой этого чудесного места и полюбоваться закатом».

Мы задали нашим участникам вопрос: «Почему Конаково для тебя место силы?», и вот что они нам ответили:

Виктория Дроздова – студентка 5 курса, наставник по биохимии:

«Всё дело в людях, которые туда приезжают. Именно они делают место таким особенным и заряженным. Больше всего мне запомнились «Веревочки». Это настолько трогательное, приятное и уютное мероприятие! Была на нём первый раз, но испытала удивительные и незабываемые впечатления, узнала

о себе много нового и получила большое количество любопытных, ценных слов и советов. Было очень много полезной информации, вынесла для себя пару главных мыслей: чем больше находишься в одной среде, тем быстрее ты втянешься во все происходящее; без людей, горящих одной целью, которая их объединяет и сплачивает, не так интересно покорять вершины и выполнять поставленные задачи даже в очень крутом месте. Поэтому что, как уже было сказано выше, именно люди делают место необычным и значимым.

После поездки в первую очередь хочется сделать наш факультет еще лучше, а также еще больше помогать ребятам, которые не могут сами разобраться в каких-либо учебных темах и вопросах».

Иван Карташов – студент 5 курса, и. о. председателя студенческого наставничества на педиатрическом факультете:

«Конаково – это возможность отдохнуть, уйти от городской суеты, насладиться природой на берегу Волги, стать частью большой дружной команды тьюторского движения Пироговского университета. Третий, заключительный день стал самым запоминающимся – зажжение тьюторского огня и веревочки надолго останутся теплым и приятным воспоминанием этого лета. Очень понравились тре-

ниги по целеполаганию, индивидуальной работе с младшими курсами и публичным выступлениям, они были невероятно полезными, и я получил новые знания для развития движения. Спасибо студентам и преподавателям РНИМУ им. Н.И. Пирогова за невероятно теплый прием, мы обязательно вернемся в следующем году с новыми достижениями!»

Татьяна Неруцкова – студентка 3 курса, наставник по нормальной физиологии:

«Для меня Конаково стало местом силы благодаря людям, которые, делясь своим внутренним огнем, заряжают это место особенной энергетикой. Самым запоминающимся моментом был обмен веревочками. В этот вечер я услышала очень много теплых слов в свой адрес. Это очень воодушевляет и трогает до глубины души. Для меня самыми полезными стали тренинги по основам публичных выступлений и основам преподавания. На них нам объяснили, как правильно преподнести себя и информацию аудитории, как сделать понимание материала наиболее эффективным. Я поняла, что для лучшего усвоения предмета необходимо создать правильную среду обучения, поставить совместные цели, использовать личностно ориентированный подход, давать возможность выбора. Надеюсь, что и в следующем году я попаду в это прекрасное место!»

Андрей Володин – студент 3 курса, наставник по биохимии:

«Для меня Конаково – это место силы, потому что там есть уникальная возможность обменяться опытом со студентами РНИМУ им. Н.И. Пирогова. Только на живописном берегу великой русской реки Волги мы все можем по-настоящему ощутить себя частью большой семьи студенчества России. Каждый день, проведенный в Конаково, был запоминающимся. Благодаря грамотной организации досуга мы ни на минуту не испытывали скучи, а вечерние посиделки под укулеле становились великолепным окончанием насыщенного дня. Весь спектр пережитых в Конаково эмоций я бы описал одним словом – восторг! Для меня самым информативным моментом стало общение со студентами РНИМУ им. Н.И. Пирогова. Их опыт по созданию тьюторского движения пригодится нам для построения системы наставничества в стенах ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Я считаю, что последующие поездки в Конаково будут великолепным украшением летних каникул!»

Мария Потапова – студентка 4 курса, представитель медиа-группы студенческого наставничества:

«Хотелось бы начать с того, что Конаково заряжает мотивацией на максимум. Когда люди заинтересованы одним делом, легче работать и воплощать идеи в реальность. Конаково напоминает детский лагерь – это лучшее ощущение. Исходя из этого, хотелось бы сказать, что в каждом взрослом человеке сидит тот самый маленький ребенок, который радуется простым вещам. Каждый вечер проходило мероприятие под названием «Свечка», на котором участники подводили итоги дня и делились своими впечатлениями. Больше всего мне понравился командный квест на сплоченность. Изучив тренинги и пообщавшись со студентами РНИМУ, мы выделили для нашего движения немало полезной информации, которой

обязательно воспользуемся. Конаково – это место, куда хочется вернуться!»

Анна Косягина – студентка 6 курса, представитель медиа-отдела студенческого наставничества, руководитель литературного клуба:

«Конаково стало для меня в первую очередь местом вдохновения. Великолепная природа, потрясающий вид на Волгу, позитивные и заряженные на работу люди, которые на протяжении всего выезда делились частичкой своего огня, своими знаниями и опытом. Самым запоминающимся стал вечер перед отъездом. Церемония зажжения тьюторского огня – кульминация всего выезда. «Сгорая сам – свети другим всегда», – высказывание, которое отражает не только принципы тьюторства, но и нашей будущей профессии врача в целом. Тренинги, лекции, стратегические сессии, проектная работа – всё это тот опыт и те знания, которые и являлись целью данной поездки. Обучающиеся РНИМУ им. Н.И. Пирогова с радостью делились с нами своими наработками, а мы в свою очередь перенимали их практику тьюторского движения, чтобы еще больше усовершенствовать наше студенческое наставничество».

Выражаем особую благодарность ректору ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Игорю Эдуардовичу Есауленко, проректору по учебной работе Анне Александровне Пашковой, деканату педиатрического факультета за возможность участия в мероприятиях по обмену опытом в наставническом движении, а также руководству РНИМУ им. Н.И. Пирогова, в том числе специалисту по работе с молодежью Валерии Бурмакиной, всем организаторам базы отдыха «Конаково». Всеми силами будем стараться применить полученные знания в нашем вузе в студенческом наставничестве!

Медиа-группа студенческого наставничества педиатрического факультета

