



ВЕСТИ

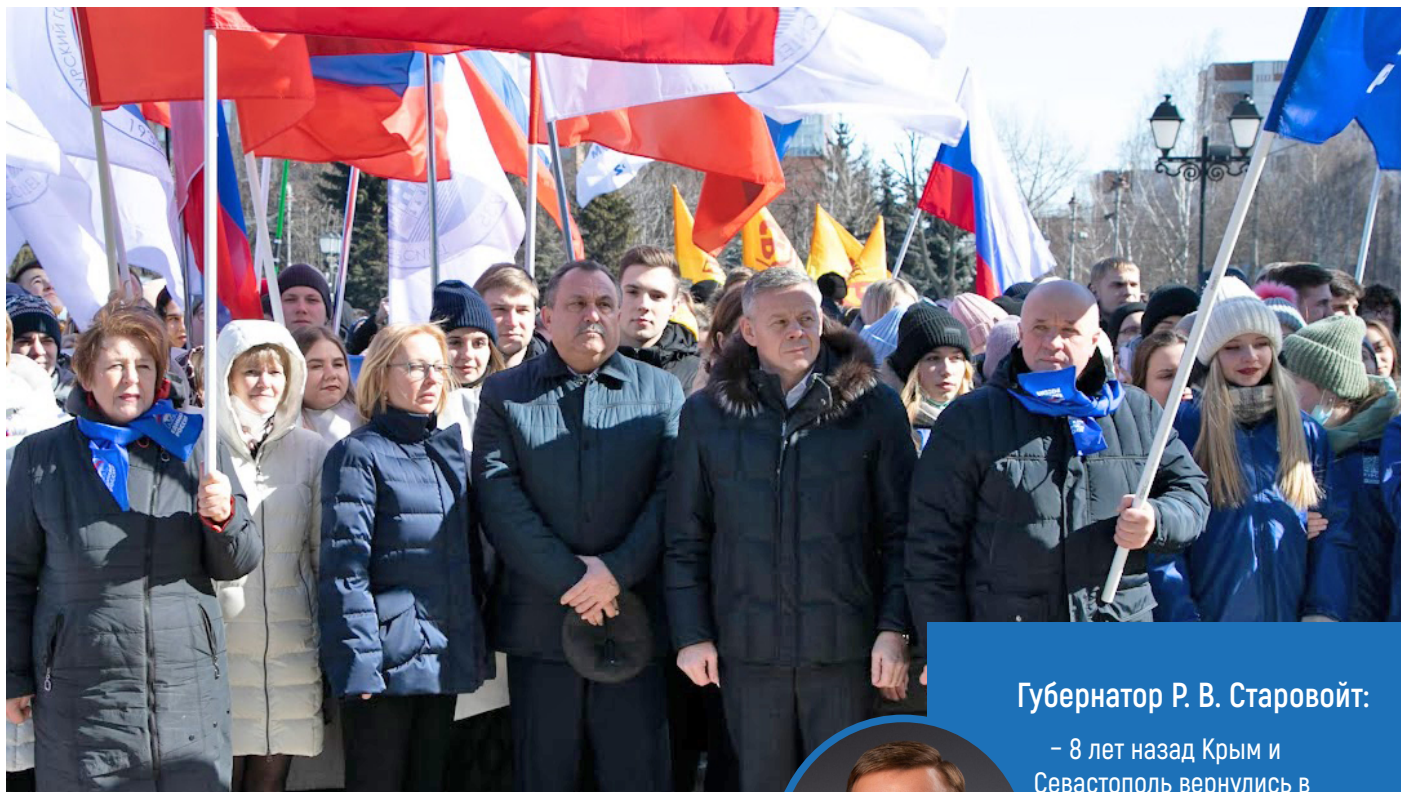
Курского
медуниверситета

№7 (208)

30 марта 2022 г.

многотиражная газета

выпускается с февраля 2002 года



КУРСКИЙ МЕДУНИВЕРСИТЕТ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В МИТИНГЕ, ПОСВЯЩЕННОМ ДНЮ ВОССОЕДИНЕНИЯ КРЫМА И СЕВАСТОПОЛЯ С РОССИЕЙ

18 марта россияне отметили знаковое событие – годовщину воссоединения Крыма с Россией. В 2014 году полуостров, который являлся автономной республикой в составе Украины, в результате референдума стал субъектом Российской Федерации. Произошло это восемь лет назад.

На Театральной площади Курска состоялся патриотический митинг, посвященный этому событию. На него пришли сотни курян, а также гостей нашего города.

Большое число молодежи присутствовало на этой патриотической акции. Делегация Курского медуниверситета – одна из самых многочисленных. Более двухсот студентов, возглавляемых ректором Виктором Анатольевичем Лазаренко, образовали мощную колонну, над которой развевались российский триколор и знамена университета.

Губернатор Р. В. Старовойт:

– 8 лет назад Крым и Севастополь вернулись в родную гавань. За это время проведена большая работа. Сегодня полуостров – это совершенно другой край. Все отремонтировали, построили новую инфраструктуру, Крымский мост. Искренне поздравляю вас с этим событием, желаю мирного неба над головой.



Ректор КГМУ профессор
В. А. Лазаренко:

– Сегодня мы выражаем солидарность с жителями Крыма. Особенно важно это для молодежи – созидать новые проекты, беречь и укреплять дружбу, ценить то, что было создано и завоевано предками, не оставлять своих в беде, только единомышленники и сплоченность в любви к Родине могут стать основой процветания нашего государства, а вместе Мы выдержим все!





КОЛЛЕГИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ ПО РАЗВИТИЮ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ

Глава Минздрава России Михаил Мурашко отметил, что именно первичное звено здравоохранения – это основа системы оказания медицинской помощи, так как именно в первичном звене здравоохранения, как правило, происходит первый контакт медика с пациентом.

Михаил Мурашко также назвал развитие первичного звена здравоохранения ключевым условием для дальнейшего эффективного развития регионов. Увеличение качества и доступности медицинской помощи играет важную роль в достижении национальной цели – увеличения продолжительности и качества жизни, а также в борьбе с пандемией новой коронавирусной инфекции.



Модернизации первичного звена здравоохранения

С 2019 года в нашей стране в рамках национального проекта «Здравоохранение» активно реализуются мероприятия, направленные на улучшение инфраструктуры первичного звена, в 2021 году стартовала программа модернизации первичного звена здравоохранения. Их реализацию Министр назвал стратегически важным направлением, призванным обеспечить стопроцентную доступность первичной медико-санитарной помощи.

Глава Минздрава РФ также призвал глав субъектов осуществлять личный мониторинг реализации федерального проекта по модернизации первичного звена здравоохранения, так как выполнение мероприятий программы напрямую влияет на повышение

доступности самых востребованных у населения видов медицинской помощи.

В рамках федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» с целью обеспечения доступности первичной медико-санитарной помощи для граждан, проживающих в населенных пунктах с численностью населения от 100 до 2 000 человек, в субъектах Российской Федерации введены в эксплуатацию более **1700** фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий. Кроме того, уже к 1 марта этого года в медицинские организации субъектов Российской Феде-

рации было поставлено **288** передвижных медицинских комплексов.

В создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи» участвуют **72,2%** медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в медицинских организациях реализовывалось **24,9** тыс. проектов по улучшению организации оказания медицинской помощи. Кроме того, почти 100% детских поликлиник и детских поликлинических отделений организовали у себя планировочные решения для комфортного пребывания детей.

Диспансеризация как способ сохранить здоровье

За первичной медико-санитарной помощью человек обращается также и в ситуациях, когда речь идет о сохранении уровня здоровья и недопущении развития имеющихся хронических неинфекционных заболеваний в серьезную угрозу для жизни. Именно поэтому еще одной важной темой коллегии стала диспансеризация населения, в том числе углубленная — для людей, перенесших новую коронавирусную инфекцию.

Летом 2021 года в российских регионах по поручению Президента России Владимира Путина стартовала программа углубленной диспансеризации для граждан, переболевших COVID-19. Такое обследование проводится для выявления пораженных сердечно-сосудистой системы и иных систем, в том числе дыхательной, чаще всего вызываемых новой коронавирусной инфекцией. При этом углубленную

диспансеризацию могут пройти и люди, о которых нет сведений о перенесенном COVID-19.



МИНИСТР ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПРИЗВАЛ НАСЕЛЕНИЕ БЛИЖАЙШИЕ МЕСЯЦЫ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ И ПОВТОРНОЙ ВАКЦИНАЦИИ

Министр здравоохранения РФ отметил, что несмотря на устойчивое снижение показателей заболеваемости COVID-19 в мире и у нас в стране, число заболевших все еще высоко.

Научные и клинические данные говорят о том, что люди, которые прошли вакцинацию и ревакцинацию, имеют значительно меньшие риски заболевания и передачи «стелс-омикрона». У людей, прошедших бустерную вакцинацию, случаев подварианта «омикрона» BA.2 зарегистрировано не было.

Причем даже перенесенное заболевание, вызванное «омикроном», не обеспечивает надежной защиты от подварианта «омикрона» BA.2, в отличие от вакцинации и своевременной ревакцинации. Более того, согласно данным ряда исследований, у

прошедших бустерную вакцинацию случаев «стелс омикрона» в группах наблюдения зарегистрировано не было.

— Хочу подчеркнуть, что март и апрель остаются ключевыми месяцами по развитию дальнейшей эпидемиологической ситуации и лучше всего использовать это время для ревакцинации, — сказал министр.

Он также отметил, что «стелс-омикроном» часто заболевают дети и подростки. — Уже сегодня у нас есть действенный инструмент для их защиты – безопасная вакцина «Спутник М», — сказал Михаил Мурашко.



МИНЗДРАВ РОССИИ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ: БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ!



Поступают сообщения о случаях телефонных обзвонов граждан от имени Минздрава с предупреждением о дефиците лекарств и призывом закупить или заказать лекарства впрок. Официально заявляем, что Минздрав России к таким звонкам отношения не имеет, они являются мошенническими и направлены на создание панических настроений и искусственного ажиотажа на рынке.

Ситуация с лекарственным обеспечением стабильна, российские и иностранные фармпроизводители продолжают поставки препаратов в необходимых объемах. Руководство Минздрава России держит вопрос лекарственного обеспечения на постоянном контроле.

О МЕДИЦИНСКИХ АСПЕКТАХ УЛУЧШЕНИЯ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА СЧЕТ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ КАЧЕСТВА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

15 марта в Курской областной Думе прошло заседание Круглого стола, в ходе которого обсуждалась демографическая ситуация в регионе. О медицинских аспектах улучшения демографических показателей и здоровья населения Курской области за счет совершенствования качества оказания медицинской помощи рассказал ректор КГМУ профессор Виктор Анатольевич Лазаренко. (Публикуем основные тезисы из выступления)



Виктор Анатольевич отметил, что для принятия рациональных управленческих решений, оптимизации работы, более точного планирования и прогнозирования деятельности медицинских организаций (МО) и служб здравоохранения, необходимо проведение комплексного статистического и медико-экономического анализа на основании объективной медико-статистической информации о сети и деятельности МО, объеме и качестве их работы в условиях реальной клинической практики.

О демографических показателях в России:

- в 2020 году в РФ естественная убыль населения составила почти 700 тыс.чел.;
- почти на два года снизилась продолжительность жизни;
- на 23% по сравнению с 2016 г. снизилась в стране рождаемость.
- в 2020 г. по сравнению с 2019 г. в РФ самый высокий прирост смертности от всех причин в расчете на 1 млн. населения среди стран Европы 2200 чел.

Изменить демографическую ситуацию планируется в результате реализации программы «Развитие здравоохранения в Курской области». Важной ее составляющей является повышение качества медицинской помощи.

Качество медицинской помощи – совокупность характеристик, отражающих своевременность оказания медицинской помощи, правильный выбор методов

профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи, степень достижения запланированного результата.

Виктор Анатольевич отметил, что качество оказания медицинской помощи неразрывно связано с кадровыми ресурсами системы здравоохранения. Ситуация в этом направлении в регионе следующая:

- обеспеченность врачами до 45,1 на 10 тыс. населения (52,7 в 2020 г.).

Однако, если в г.Курске это соотношение составляет 81,8, а в Курском районе 96,9, то в Железногорском, Касторенском, Коньшевском, Кореневском, Курчатовском, Льговском, Мантуровском, Обоянском, Октябрьском, Пристенском, Рыльском, Хомутовском районах этот показатель менее 20. Это косвенно говорит об отсутствии желания молодых специалистов работать в сельской местности, несмотря на меры поддержки со стороны государства.

- Дефицит кадров: обеспеченность практикующими врачами в РФ при большем потоке больных и меньшей плотности населения снижается;

- соотношение врачей и среднего медицинского персонала 1:2,2;

- доля умерших медицинских работников от COVID-19 к числу всех умерших от COVID-19 составила – 1350 чел. (1,3%);

- невысокая средняя зарплата врачей и работников медицинских организаций;

- изношенность основного фонда в здравоохранении (70-80%), непригодное состояние до 30% зданий.

Для изменения ситуации ректор КГМУ Виктор Анатольевич Лазаренко сформулировал следующие предложения:

- Увеличить финансирования здравоохранения в РФ до 5% ВВП.
- Укомплектовать штаты медицинских организаций врачами и средними медицинскими работниками путем целевых договоров на обучение, а также перераспределением кадров между медицинскими организациями, оказывающими помощь сельским жителям. Совершенствование системы договоров на целевое обучение.
- Повышение оплаты труда профессорско-преподавательскому составу.
- Особое внимание уделить развитию педиатрической службы.
- Повышение квалификации медработников: укрепление и развитие механизмов аккредитации специалистов с привлечением медицинских палат регионов, руководителей учреждений.
- Существенное улучшение материально-технической базы.
- Для формирования современной многоуровневой дифференцированной системы медицинского обеспечения необходимо создать на функциональной основе межрайонные центры по профилям оказания медицинской помощи с

разработкой правил маршрутизации населения прикрепленных территорий.

В соответствии с территориальной доступностью, на сайте медицинской организации разместить информацию о прикрепленном населении и порядке оказания медицинской помощи.

- Создать государственную централизованную лабораторию для расширения спектра лабораторных исследований пациентов, в соответствии с клиническими рекомендациями и сокращения сроков их исполнения с организацией системы логистики и транспортировки лабораторных исследований. В медицинских учреждениях оставить лаборатории для выполнения экстренных исследований и детям до 7 лет.

- Базовый оклад медицинских работников довести до 70%. Льготы медработникам должны быть сопоставимы с льготами военнослужащих. Зарплата руководителя медучреждения – 2-5 средней зарплаты врачей организации.

- Необходимо заключение долгосрочных договоров на поставку льготных препаратов для бесперебойного обеспечения лекарственными средствами пациентов.

- Дифференцированно укомплектовать автотранспортом медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь.

- Использовать на постоянной основе систему телемедицинских консультаций между врачами внутри медицинского учреждения, имеющего филиалы для поддержки принятия врачебных решений.

- Оптимизировать единую медицинскую информационную систему для повышения скорости работы с персональными данными пациентов, для объединения медицинских организаций региона с целью обеспечения преемственности.

- Развитие первичного звена здравоохранения (в России амбулаторно обращаются до 1,5 млрд. раз). Увеличение врачей в первичном звене на 50%.

- Укрепление службы скорой помощи с четким зонированием, этапностью, преемственностью и обучением персонала.

- Развитие районной медицины с акцентом на создание междисциплинарных центров, ФАПов, врачебных амбулаторий и создание всевозможных условий для укрепления и закрепления кадров.

- Организация специальной подготовки для руководителей и заместителей по направлениям работы мед. учреждений.

- Повышение авторитета медицинских профессий (СМИ, фильмы, публичные обсуждения непрофессионалов).

- Законодательно закрепить запрет на прием на работу в частные медицинские учреждения лиц, окончивших бюджетную форму обучения минимум на 5 лет.

Виктор Анатольевич проинформировал участников Круглого стола об основных векторах работы Курского государственного медицинского университета, направленных на повышение качества медицинской помощи в регионе.

Подготовка кадров для регионального здравоохранения

Ежегодно КГМУ выпускает более 500 специалистов медицинских специальностей. Доля по целевому приему от общего выпуска в 2021г.:

- лечебное дело - 31%,
- педиатрия - 43%.

По программам ординатуры для Курской области за период 2019-2021 гг. по специальности «Кардиология» подготовлено 17 специалистов (47% целевиков),

- «Сердечно-сосудистая хирургия» - 7 специалистов (28,6% целевиков),

- «Онкология» - 21 специалист (46,7% по программам целевого обучения),

- «Неврология» - 31 специалист (48,4% целевиков),

- «Нейрохирургия» - 2 специалиста (1 целевик).

Обучение ИНО КГМУ более 2,5 тыс. специалистов Курской области по направлению профилактики, диагностики и

лечению новой коронавирусной инфекции. Постоянно идет обучение в рамках НМФО, прошли обучение более 5000 врачей Курской области. Продолжается совершенствование учебно-методического обеспечения обучения на базе федерального медицинского аккредитационного симуляционного центра.

Центр бережливых технологий

С октября 2018 года создан Центр бережливых технологий на базе кафедры Общественного здоровья и здравоохранения Института непрерывного образования с учебным центром бережливых технологий. За все время обучено более 200 руководителей, заместителей, врачей медицинских специальностей Курской области. Совместно со специалистами КГМУ реализован проект «Бережливая поликлиника» в ЛПУ Курской области (детская 5, 8, 2, городская 1, 3, Поныровская, Фатежская ЦРБ, Железногорская детская).

Помощь КГМУ практическому здравоохранению

Создан консультационно-ресурсный центр. В период с апреля 2020 по декабрь 2021 года сотрудниками центра было проведено 86 546 консультаций.

Возобновляется выездная консультативная работа профессорско-преподавательского состава в районные больницы. Уже составлен план-график на 2022 г., перечень специалистов будет согласовываться с главными врачами за 2 недели до выезда.

Сотрудники и обучающиеся КГМУ активно помогают практическому здравоохранению

	Сотрудники	Студенты	Ординаторы	Итого
COVID-стационары	23	198	128	349
Первичное звено здравоохранения	8	56	102	166
Скорая медицинская помощь	-	36	-	36
Другие медицинские учреждения	72	91	22	185
Итого	103	381	252	736



ПОЗДРАВЛЯЕМ РЕКТОРА ПРОФЕССОРА В. А. ЛАЗАРЕНКО С НАГРАДОЙ!

«За добросовестное исполнение служебных обязанностей и высокий профессионализм» Благодарственным письмом полномочного представителя Президента РФ в ЦФО награжден ректор КГМУ профессор Виктор Анатольевич Лазаренко.

КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ – ЛУЧШЕЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ-2022!

Такой вывод сделан на основании исследований, проведенных Департаментом статистики и экспертизы ООО «Экспертмедиагрупп» на территории Российской Федерации.

Курский государственный медицинский университет включен в официальный реестр лауреатов Всероссийского конкурса «Лучшие образовательные учреждения Российской Федерации – 2022».

В ходе исследований были отмечены высокое качество образовательных услуг, профессионализм персонала и заслуженная репутация нашего университета.

По результатам конкурса КГМУ вручили диплом лауреата и памятную медаль.



КГМУ В МОНИТОРИНГЕ КАЧЕСТВА ПРИЕМА В ВУЗЫ 2021

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» представил вторую часть мониторинга качества приема в вузы в 2021 году. Мониторинг традиционно является ключевым ориентиром при выборе абитуриентами вуза и образовательной программы, широко используется государством, работодателями и самими вузами при анализе рынков и учреждений и планировании образовательной политики.

Вторую часть мониторинга представляют в виде рейтинга в рамках укрупненных групп направлений (УГН).

КГМУ представлен в трех УГН:

• Здравоохранение (медицинская биохимия; медицинская биофизика; медицинская

кибернетика; лечебное дело; педиатрия; стоматология; медико-профилактическое дело; фармация);

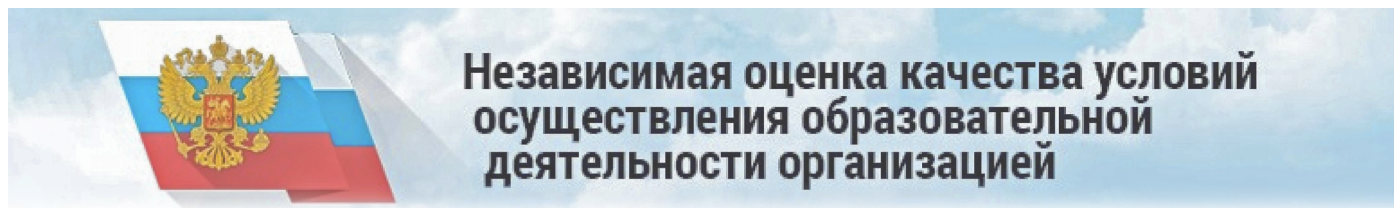
• Психология (психология; клиническая психология; психология служебной деятельности);

• Химическая и биотехнология (биоинженерия и биоинформатика; химическая

технология; энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии; химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий; химическая технология материалов современной энергетики; биотехнология; радиационная, химическая и биологическая защита).

Место КГМУ в Мониторинге качества приема в вузы 2021

Бюджетный прием	УГН	УГН	УГН	Место КГМУ	УГН	УГН	Коммерческий прием
	Здравоохранение	Психология	Химическая и биотехнологии		Здравоохранение	Психология	
	31	81	94	в общем рейтинге	49	113	
	22	17	2	среди медицинских вузов	31	25	
	1	2	2	среди вузов г. Курска	1	2	



КГМУ УЧАСТВУЕТ В НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА УСЛОВИЙ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В целях предоставления всем участникам отношений в сфере образования информации об уровне организации работы по реализации образовательных программ на основе общедоступной информации статьей 95.2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» предусмотрено проведение независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность

Независимая оценка условий осуществления образовательной деятельности проводится по следующим критериям:

- открытость и доступность информации об организациях, осуществляющих образовательную деятельность;
- комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность;
- доброжелательность, вежливость работников;
- удовлетворенность условиями ведения образовательной деятельности организацией;
- доступность услуг для инвалидов.

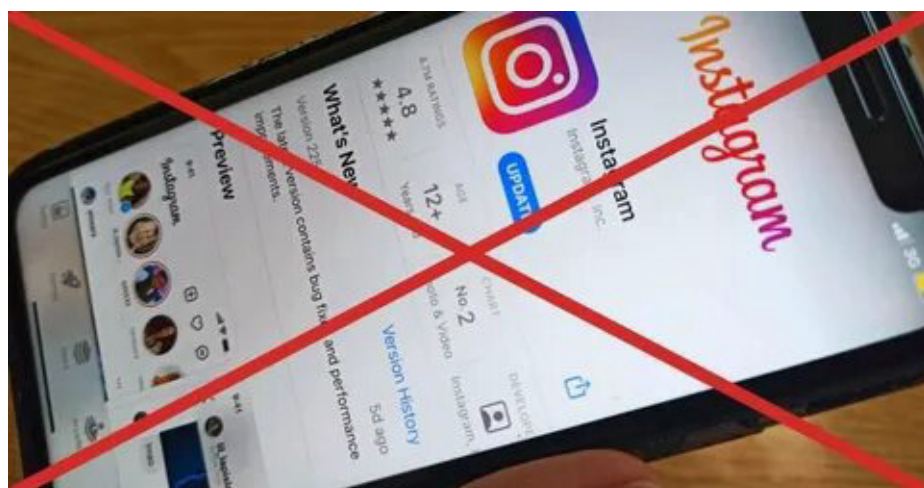
Курский государственный медицинский университет вошел в число образовательных организаций, участвующих в 2022 году в проведении независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности.

В период с 21 марта по 17 июня 2022 года будет проведен сбор и обобщение информации по показателям независимой оценки:

- 1) проведение анкетирования потребителей образовательных услуг и представителей образовательных организаций;
- 2) анализ официальных сайтов образовательных организаций;
- 3) экспертные выезды в образовательные организации с целью проведения натурной проверки условий осуществления образовательной деятельности.

ПРИМИТЕ К СВЕДЕНИЮ

В связи с решением Роскомнадзора о блокировке на территории Российской Федерации социальных сетей Instagram и Facebook с 14 марта 2022 года сообщаем, что Курский государственный медицинский университет осуществляет свою информационную деятельность на **официальном сайте** Курского государственного медицинского университета : <https://kurskmed.com>, на официальной странице «**ВКонтакте**»: <https://vk.com/kurskmedcom>, а также в **telegram-канале**: https://t.me/KSMU_Kursk.



КГМУ ВОШЕЛ В АССОЦИАЦИЮ «ЗЕЛЕННЫХ» ВУЗОВ РОССИИ

«Ассоциация «зеленых» вузов России» является общероссийским проектом Фонда поддержки молодежных инициатив «ЭРА», направленным на формирование экологической культуры в вузовской среде и вовлечение студенческой молодежи в экологическую деятельность.



КГМУ ПЕРЕХОДИТ НА ЦИФРУ

Очередное заседание ученого совета КГМУ состоялось 14 марта. Мероприятие проходило в фармацевтическом корпусе университета в учебной аудитории № 4. Здесь совсем недавно завершился ремонт, и теперь она больше напоминает музей истории медицины: на стенах изображены сюжеты на тему врачевания, на жалюзи нанесен принт в виде Периодической таблицы химических элементов Д. И. Менделеева.

Заседание ученого совета началось с торжественной части. От имени коллектива вуза ректор В. А. Лазаренко *поздравил с юбилеем заведующего кафедрой офтальмологии профессора В. И. Баранова и заведующего кафедрой клинической фармакологии профессора С. В. Поветкина*, вручив юбилярам Благодарственные письма.

Также Виктор Анатольевич вручил сотрудникам КГМУ награды Министерства науки и высшего образования РФ, Губернатора Курской области, Курской областной Думы, региональных ведомств.

По результатам исследований Департамента статистики и экспертизы ООО «Экспертмедиагрупп» на территории Российской Федерации, Курский государственный медицинский университет включен в **официальный реестр лауреатов Всероссийского конкурса «Лучшие образовательные учреждения Российской Федерации – 2022»**. Университет награжден дипломом и памятной медалью.

✓ В ходе официальной части члены ученого совета обсудили актуальные вопросы развития вуза. С аналитическим докладом «Цифровая трансформация КГМУ: реалии и перспективы» выступил проректор по образовательной деятельности и общим вопросам доцент **Василий Петрович Гаврилюк**.

Цифровая трансформация – одна из первостепенных национальных целей, срок ее реализации – до 2024 года.

Преимущество цифровой трансформации – в повышении качества контроля и аналитики, оптимизации работы сотрудников.



В университете успешно внедряется информационная система на базе 1С «Университет-ПРОФ». Так, во время проведения приемной кампании 2021 г. с помощью цифровых технологий быстро и качественно были обработаны **13578** заявлений абитуриентов. А с 1 сентября 2023 года уйдут в прошлое бумажные студенческие билеты и зачетные книжки. Их полностью заменят электронные аналоги. Внедрение цифровых технологий – одно из основных направлений в образовательной деятельности вуза. И для этого в нашем университете имеются все ресурсы, отметил ректор В. А. Лазаренко.

✓ С докладом на тему «Актуальные вопросы разработки и внедрения электронных образовательных ресурсов в рамках непрерывного профессионального развития» выступила заместитель директора ИНО доцент **С. А. Долгарева**. Речь шла о перспективах развития непрерывного медицинского и фармацевтического образования в свете требований цифровизации.

На портале НМФО Минздрава России (edu.rosminzdrav.ru) размещено 393 ДПП ПК, которые реализуются в КГМУ. В 2022 году 137 очных ДПП ПК (36 часов) прошли внутреннюю экспертизу, утверждены на ученом совете КГМУ и в ближайшее время будут размещены на Портале НМФО Минздрава России (edu.rosminzdrav.ru).

465 ДПП в условиях функционирования ЭОС размещены и реализуются в КГМУ на образовательном портале «Непрерывное медицинское и фармацевтическое образование». Работает онлайн-сервис записи на обучение с января 2021 г. 1 марта 2022 года на портале «НМФО online 2021» зарегистрировано **4484** человека. В настоящее время на портале КГМУ «Непрерывное медицинское и фармацевтическое образование» обучение проходит **более 500** слушателей.

В 2021 году в рамках работ по реализации федерального проекта «Обеспечение



медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными специалистами» и соглашения о сотрудничестве № С-01/2019 от 17.05.2019 с центром развития непрерывного медицинского и фармацевтического образования на базе ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова разработано и предоставлено **28** полных комплектов материалов и сопроводительных документов ИОМ. На 2022 год подано на согласование **29** ИОМ по 6 специальностям высшего образования и **33** ИОМ по 10 специальностям среднего специального образования.

В центре экспертизы и повышения квалификации педагогических работников ИНО реализуются 31 ДПП с помощью портала frk.office и frk.Moodle.

✓ С докладом на тему «Результаты финансово-экономической деятельности КГМУ за 2021 год» выступила главный бухгалтер УФЭД **И. С. Костанова**. В ходе доклада обсуждены вопросы исполнения майских указов Президента, внедрения цифровых технологий и другие.

✓ С информационным сообщением «О повышении публикационной активности, улучшении наукометрических показателей сотрудников университета» выступил начальник РИС профессор **И. И. Бобынцев**.

Участникам заседания ученого совета была продемонстрирована *выставка «Достижения вузовской науки в решении актуальных задач медицинского образования»*, размещенная в фойе фармацевтического корпуса, подготовленная сотрудниками библиотеки КГМУ. На выставке представлены новейшие публикации сотрудников университета: электронные ресурсы, подготовленные на кафедрах для обеспечения учебного процесса, печатные учебные издания для всех направлений подготовки, многочисленные монографии и научные публикации сотрудников в периодических изданиях, авторефераты диссертаций.

С БЕДОЙ СПРАВИМСЯ ВМЕСТЕ

20 февраля 2022 года. Поздний вечер воскресенья. Холодно и дождливо. На железнодорожном вокзале Курска настоящее столпотворение: ожидается прибытие поезда с беженцами из Восточной Украины. На перроне – первые лица области во главе с губернатором Романом Старовойтом, представители МЧС, полиции, здравоохранения, социальных служб. Но большая часть встречающих – волонтеры. 68 из них – студенты Курского государственного медицинского университета. Состав из двадцати вагонов прибыл ближе к полуночи. Около тысячи человек – выходцев из ДНР и ЛНР в эту ночь ступили на курскую землю.



– Тревога, потерянности читались в глазах этих людей, – рассказывает руководитель штаба волонтерских отрядов КГМУ Алексей Заднепровский. – Малыши плачут: их пугает ночь, сырость, незнакомая местность. Взрослые суетятся, пытаются найти свой багаж или родственников, прибывших в других вагонах. С этим столкнулись волонтеры в первые минуты после прибытия беженцев, – вспоминает Алексей.

Волонтеры КГМУ встретили, помогли в первоначальной регистрации, сопроводили беженцев до автобусов, а далее – в пункты временного размещения. На попечении юных студентов (в большинстве – девушек) было несколько инвалидов-колясочников. Их перемещение требовало немалой физической силы. Около сотни прибывших – дети, оставшиеся без попечения родителей. Наши добровольцы оказывали помощь в организации и сопровождении несовершеннолетних.

– В ту ночь мы освободились ближе к рассвету. Но домой возвращались с хорошим добрым чувством, – делится Мадина Бабаева, помощник руководителя штаба волонтерских отрядов КГМУ.

Наступил новый день. Беженцы были расселены в пунктах временного размещения. За волонтерами КГМУ закреплено пять



таких пунктов в Курске. Сейчас волонтеры работают в нескольких направлениях: психологическое и социально-психологическое сопровождение.

Февраль-март в наших краях редко бывают теплыми, поэтому в первые же дни пребывания беженцев остро обозначился вопрос нехватки теплой одежды. Также вынужденные переселенцы нуждались в предметах первой необходимости: средствах гигиены, бытовой химии. С 28 февраля на базе Штаба волонтерских отрядов КГМУ возобновлена работа акции «Тележка добра». Это не первый опыт волонтеров по сбору товаров повседневного спроса для нуждающихся. Только раньше собранная гуманитарная помощь предназначалась больным COVID, пребывающим в режиме самоизоляции. Сейчас адресатами стали эвакуированные жители Донбасса. В акции приняли участие множество сотрудников, студентов, преподавателей университета. 5 марта гуманитарный груз, состоящий из теплой одежды, предметов и средств гигиены и быта, канцелярских принадлежностей, детских игрушек был направлен вынужденным переселенцам.

Не менее важное направление – оказание социально-психологической поддержки. 25 волонтеров – студентов старших курсов

факультета клинической психологии КГМУ задействованы в этой работе.

– Основная нагрузка приходится на членов волонтерского отряда «Миссия», который функционирует при кафедре психологического здоровья и нейропсихологии КГМУ, – объясняет волонтер Нина Кузнецова, координатор психологического направления. – В первые дни мы столкнулись с тяжелой стрессовой ситуацией: большинство взрослых пребывали в подавленном состоянии. Проведено множество тренингов, направленных на снижение тревожности. Но основная наша работа – психологическая поддержка детей. Мы взаимодействуем с детками, оставшимися без попечения родителей. Организовать их досуг, поддерживать дисциплину – нам досталась не только психологическая, но и педагогическая миссия. Учитывая, что у некоторых детей имеются подтвержденные психиатрические диагнозы, нам было непросто, – делится Нина Кузнецова.

Переселенцы из Донбасса высоко ценят гостеприимство, внимание и заботу. Каждый из них уверен, что скоро закончатся все беды, и их возвращение на родину произойдет в ближайшем будущем. Волонтеры-медики постоянно слышат слова благодарности в свой адрес. И спешат делать добро!



СВОИХ НЕ БРОСАЕМ!

Курский государственный медицинский университет на постоянной основе оказывает помощь студентам из групп социального риска. По информации Первичной профсоюзной организации обучающихся КГМУ, в 2021 году университет выплатил обучающимся более **25 миллионов рублей** в качестве материальной помощи!

В 2021 году более девяти тысяч наших студентов получили материальную помощь. Этот вид социальной поддержки оказывается многим категориям студентов. Среди них – студенты из многодетных и неполных семей, имеющие родителей-инвалидов 1 или 2 групп, доноры. Университет помогает также студентам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, нуждающимся в дорогостоящем лечении, попавшим в беду: например, в случае пожара, кражи личного имущества, разрушения жилья... Подробную информацию можно получить в «Положении об оказании материальной помощи обучающимся» на официальном сайте КГМУ.

Обучающимся среднего специального звена выплачено **более 1 827 906 рублей**.

Нужно отметить, что университет нашел возможность поддержать студентов, переболевших COVID-19. В течение 2021 года материальную помощь в размере **4200 рублей** получили **197 человек**.

Стимулирующие выплаты получили все, кто ответственно отнесся к вакцинации: по **2000 рублей** КГМУ выплатил **3103 студентам**, которые с сентября 2021 года прошли полный курс прививок от коронавируса.

В настоящее время в нашем университете обучается 53 студента из числа детей-сирот, причем двое из них – несовершеннолетние. 37 получают высшее образование, 16 – среднее специальное. Сумма выплат университета в качестве материальной помощи этим студентам составила **10 793 314,59 рублей** на специальностях ВО и **2 142 225,30** на специальностях СПО.

Среди обучающихся Курского государственного медицинского университета в общей сложности 105 лиц с ОВЗ и инвалидностью. Им оказывается всесторонняя помощь структурными подразделениями КГМУ – курируется Социальным центром, Центром довузовской подготовки, профкомом студентов, деканатами и кафедрами. Данная категория студентов сопровождается Центром трудоустройства выпускников, который проводит комплекс специальных мероприятий, способствующих повышению их конкурентоспособности на рынке труда.

Отметим, что студенты, оставшиеся без попечения родителей, инвалиды 1 и 2 групп, инвалиды детства имеют внеочередное право заселения в общежития КГМУ и освобождаются от оплаты за проживание.



В общей сложности студенты, обучающиеся на специальностях высшего образования, получили материальную помощь от университета в размере

23 704 215
рублей

Лица, получающие государственную социальную помощь, а также граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие аварии на Чернобыльской АЭС, освобождаются от оплаты за найм жилого помещения и оплачивают только коммунальные услуги при проживании в общежитиях КГМУ.

Одной из мер поддержки студентов КГМУ является выплата социальной стипендии. 440 студентов разных факультетов из льготных категорий, а также оказавшиеся в трудной жизненной ситуации, получают социальную стипендию.

Студентам первого и второго курсов, имеющим оценки успеваемости «отлично» или «хорошо» и относящимся к категориям лиц, имеющих право на получение стипендии, назначается государственная социальная стипендия в повышенном размере суммой **12 654 рубля**.

Отметим, что в КГМУ обучается 154 студента, состоящих в браке. Вуз оказывает поддержку студенческим семьям: один раз в два месяца выплачивается сумма, равная двум академическим стипендиям (академическая стипендия – 2 100 рублей). Семьи, где есть дети, получают за тот же период по три академические стипендии. Всего студенческим профкомом зарегистрировано **154** студенческих семей. Отметим, что все студенческие семьи, в которых растут дети (49 семей), получили в предновогодние дни праздничные подарки.

Льготная оплата



Освобождаются от оплаты за найм жилого помещения и оплачивают только коммунальные услуги

Студенты, относящиеся к категории:

Граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии на Чернобыльской АЭС

Лица, получающие государственную социальную помощь

Освобождаются от оплаты за проживание в общежитии КГМУ

Студенты, относящиеся к категории:

Инвалиды I и II групп, дети-инвалиды, инвалиды с детства

Дети сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, лица из числа детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей

Лица, потерявшие в период обучения обоих родителей или единственного родителя

ВСТРЕЧА РЕКТОРА В. А. ЛАЗАРЕНКО С АКТИВОМ ИНОСТРАННЫХ ОБУЧАЮЩИХСЯ ММИ КГМУ

Состоялась встреча ректора, заслуженного врача России, д.м.н. профессора Виктора Анатольевича Лазаренко с представителями студенческого актива Международного медицинского института КГМУ.

Конструктивный диалог между администрацией КГМУ и иностранными студентами является важным аспектом жизни университета. Виктор Анатольевич разъяснил им ситуацию в стране и г.

Курске, указав на спокойную обстановку и возможность перехода университета на очную форму обучения, открытие учебных баз медицинских учреждений и кафедр университета. Ограничения, связанные с распространением новой коронавирусной инфекции, постепенно снимаются, так как заболеваемость в Курске резко снижается. Также ректор отметил необходимость для старшекурсников взаимодействия и оказания помощи в адаптации студентам начальных курсов. Сотрудниками ММИ иностранным студентам разъяснена возможность решения проблем, связанных со сложной ситуацией поступления средств из-за рубежа.

Несмотря на многочисленные вызовы современного мира, иностранную молодежь интересовали перспективы развития КГМУ, сохранение статуса университета в мировом сообществе. На собрании четко была обозначена позиция ректора В. А. Лазаренко относительно работы вуза и ближайших планов и перспектив развития.



MEETING OF RECTOR V. A. LAZARENKO WITH THE ACTIVE CORE OF FOREIGN STUDENTS OF IMI KSMU

The Rector, Honored Doctor of Russia, Doctor of Medicine Professor Viktor Anatolyevich Lazarenko met with the representatives of the student active core of the International Medical Institute of KSMU.

The constructive dialogue between the administration of KSMU and foreign students is an important aspect of the university life. Viktor Anatolyevich elucidated the situation in the country and Kursk, pointing

to the calm atmosphere and the possibility of the university transition to the intramural form of study, start of training at medical institutions and university departments. The restrictions associated with the spread of the novel coronavirus infection are gradually being cancelled, as the incidence in Kursk is drastically reduced. The rector also noted the need for senior students to interact and assist in the adaptation of the first year learners. The IMI staff offered to foreign students

the possible solution to problems related to the difficult situation of receiving funds from abroad.

Despite the numerous challenges of the modern world, foreign youth was interested in the prospects for the KSMU development, preservation of its status in the world community. At the meeting, the position of Rector V. A. Lazarenko regarding the work of the university and the immediate plans and prospects for further development was clearly indicated.

СПОРТИВНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ СРЕДИ СПОРТСМЕНОВ ММИ

Стартовали спортивные соревнования среди команд студентов ММИ из зарубежных стран. На празднике открытия присутствовали проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью доцент Кузнецова А. А., заместитель директора по образовательной деятельности ММИ Крюков А. А. Были представлены команды Индии, Малайзии, Шри-Ланки, Бразилии, Нигерии, Таиланда, Мальдив и стран СНГ. Также участники познакомились с составом судей по волейболу, баскетболу, дартс, мини-футболу, футболу и бадминтону. Студентам ММИ с 16.03.2022 г. по 27.05.2022 г. предстоит показать себя в разных спортивных состязаниях.

Старт соревнованиям дали волейбол и дартс. Радости и эмоций было очень много. Несмотря на волнение, все пережили массу позитивных моментов, насладившись здоровой спортивной атмосферой дружелюбия и праздника!

Желаем здоровья, спортивных побед и достижений всем участникам спортивных соревнований ММИ.



OPENING OF SPORTS COMPETITIONS AMONG STUDENTS OF IMI

Sports competitions among the teams of IMI students from foreign countries began. The opening ceremony was attended by A.A. Kuznetsova, Vice-Rector for Educational Work, Social Development and Public Relations, and A.A. Kryukov, Deputy Director for Educational Activity of IMI. Teams from India, Malaysia, Sri Lanka, Brazil, Nigeria, Thailand, Maldives and CIS countries were presented. The participants got acquainted with volleyball, basketball, darts, mini-football, soccer and badminton referees as well. The sports games will last from 16.03.2022 to 27.05.2022. IMI students will have to show themselves in different sports competitions.

Competitions were opened with volleyball and darts. Everyone had a lot of joy and positive emotions. Despite the agitation, everyone enjoyed a healthy sports atmosphere of friendliness and holiday!

We wish health, sports victories and achievements to all participants of the sports competitions of IMI.

С ОЛИМПИАДЫ – С ДИПЛОМАМИ

Студенты медико-фармацевтического колледжа приняли участие во Всероссийской олимпиаде по дисциплине «Химия» и «Биология», организованной ГБПОУ ВО Бобровским аграрно-индустриальным колледжем им. М. Ф. Тимашовой.

Олимпиада проводилась в заочном формате и предусматривала выполнение 20 заданий по биологии и химии.

Дипломы различной степени и сертификаты участников получили:

Умнова Людмила – гр. СД-11 – Диплом II степени (Тимошина Т. А.)

Вялых Виктория – гр. Ф-13 – Диплом II степени (Тимошина Т. А.)

Пикалова Алина – гр. Ф-11 – сертификат участника (Тимошина Т. А.)

Канищева Екатерина – гр. Ф-11 – сертификат участника (Широбокова Ю. Н.)

Кашолкина Анастасия – гр. Ф-11 – Диплом III степени (Широбокова Ю. Н.)

Фатеева Виктория – гр. Ф-11 – Диплом III степени (Широбокова Ю. Н.)

Гальцова Виктория – гр. Л-11 – Диплом II степени (Рошка Т. Н.)

Кузнецова Мария – гр. Л-11 – Диплом II степени (Рошка Т. Н.)



«МЕТОД НЕЙТРАЛИЗАЦИИ»

В рамках недели отделений: «Лабораторная диагностика», «Лечебное дело», «Стоматология ортопедическая» «Сестринское дело» в группе Л 21 лабораторного отделения проведена интеллектуальная викторина «Метод нейтрализации». Группа была разделена на две команды, выделены капитаны. Игра включала несколько игровых этапов: конкурс капитанов, разминка команд, приглашение по одному человеку от команды для работы с тремя блоками по разделу метода нейтрализации, задания по угадыванию «каламбурных слов», решение химического «домино», разбор «винегрета» – задания по методу нейтрализации, вопросы командам по цепочке на эрудицию. Закончилась игра проверкой практических навыков по определению концентрации соляной кислоты. Каждый член команды выполнял титрование и расчеты по определению нормальности, титра и процентной концентрации соляной кислоты.

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

27 марта 2022 года в медико-фармацевтическом колледже КГМУ прошел День открытых дверей. В программе мероприятия – выступления директора МФК КГМУ Толкачевой И. В., первого заместителя ответственного секретаря приемной комиссии КГМУ Шепелевой О. М., начальника центра довузовской подготовки и профориентации Института непрерывного образования Черней С. В., заведующей фармацевтическим отделением Кондратовой Ю. А., заведующей отделениями Лабораторная диагностика, Сестринское дело, Лечебное дело, Стоматология ортопедическая Ковалевой О. О., социального педагога колледжа GladuncoBa E. B..

В ходе встречи были освещены следующие вопросы:

- история и статус образовательной организации, материально-техническое обеспечение МФК КГМУ;
- правила и сроки поступления в колледж;
- возможности и мероприятия Центра довузовской подготовки по оказанию помощи абитуриентам;
- направления профессиональной подготовки, сфер профессиональной деятельности, практик и традиций на каждом отделении;

- материальное обеспечение и поддержка обучающихся, платформы и возможности для личностного роста обучающихся МФК КГМУ.

Встреча проходила в формате видеоконференции с трансляцией на платформе Youtube.



В КГМУ ОТПРАЗДНОВАЛИ МАСЛЕНИЦУ



Особое значение имеет в России празднование Масленицы! При этом стоит отметить, что 2022 год посвящен культурному наследию народов России «в целях популяризации народного искусства и сохранения культурных традиций, памятников истории и культуры, этнокультурного многообразия, культурной самобытности всех народов и этнических общностей», – говорится в Указе Президента РФ В. В. Путина.

5 марта иностранные студенты приняли участие в культурно-просветительском мероприятии, где познакомились с традициями празднования Масленицы славянских народов. Познакомились с историей национальных русских костюмов, народными песнями и заиграшами, и, конечно, был накрыт щедрый стол с блинами. Круглые, румяные, горячие... – блины являются символом солнца, а вместе с ним – обновления и плодородия.

Традиционное масленичное угощение с удовольствием отведали все. Особенно по вкусу блины пришлось иностранным студентам.

- Несмотря на холод, все было познавательно и очень весело – поделилась студентка из Бразилии Дебора Биспу. - Снег для меня – экзотика, но я с нетерпением жду весны! Пусть весна придет скорее!

- 2022 год посвящен культурному наследию народов России. Масленица – наиболее яркий фольклорный праздник. Сегодня с традициями познакомились не только российские студенты КГМУ, но и обучающиеся из других стран, – комментирует проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью КГМУ А. А. Кузнецова. – Наша задача – сохранить культурные традиции, приобщить к ним всех обучающихся нашего многонационального вуза.

Из истории праздника

Масленица — исконно русский праздник с историей, уходящей в глубокую старину дохристианского периода. Масленица празднуется семь дней, с понедельника по воскресенье. Вся неделя делится на два периода: Узкая Масленица и Широкая Масленица. Узкая Масленица — первые три дня: понедельник, вторник и среда, Широкая Масленица — это последние четыре дня, с четверга по воскресенье. Каждый день масленичной недели имеет свое название с уникальным смыслом: понедельник — «встреча», вторник — «заиграш», среда — «лакомка» (либо «перелом», «разгул»), четверг — «широкий», пятница — «тещины вечера», суббота — «золовкины посиделки» («провода»), а воскресенье — «прощеный день».

В Курской, Тамбовской и других губерниях Центральной России было заведено первый испеченный блин класть на слуховое окошко дома, тем самым «посвящая его для душ родительских». Масленицу праздновали шумно и весело — катались на санях с горок, устраивали кулачные бои, пели песни и водили хороводы.

Знаменитая «Тимоня» — массовая пляска по кругу с пением припевок в сопровождении инструментального наигрыша, распространенная и сейчас в южных районах Курской области, особенно в масленичную неделю.

Т. А. Чальцева, канд. ист. наук, доцент кафедры философии



ФЕЙКИ И ВБРОСЫ. КАК НЕ ОСТАТЬСЯ ОДУРАЧЕННЫМ

Фейки и провокации стали, к сожалению, реальностью современного инновационного мира. С ними сталкивается каждый из нас, поэтому надо научиться их распознавать.

Главная задача фейка – коротко, ясно, с девизами и вырванными картинками «за-разить», как правило, негативной эмоцией, чтобы каждый ее распространял, а далее – эффект лавины.

Поэтому очень важно осознавать, что, к сожалению, не весь контент социальных сетей представляет собой достоверные, проверенные факты. А значит важно иметь инструменты для определения подлинности новости, чтобы не стать заложником противоречивой, а часто и лживой информации.

Как распознавать ложные (фейковые) новости?

1. Проверьте источник и автора.

Проверьте адрес страницы, на которой размещена новость. Если в адресе содержатся орфографические ошибки или

используются редкие доменные расширения, значит источник ненадежный.

2. Проверьте факты и подлинность изображений.

Достоверные новости, как правило, включают множество проверяемых фактических данных, цитаты экспертов и прочее. Материалы с ложной информацией часто содержат неверные ссылки, даты или измененные сроки, поэтому рекомендуется проверять эти данные. Изображения в социальных сетях могут быть отредактированы или изменены. Возможные признаки редактирования изображений включают деформацию (прямые линии на заднем фоне выглядят изогнутыми), странные тени, неровные края, нереально идеальный оттенок кожи. Кроме того, изображение может быть реальным, но использоваться в рамках вводящего в заблуждение контекста.

3. Оцените комментарии, сохраняя критическое мышление.

Даже реальная статья или видео может не иметь комментариев. Часто ссылки и комментарии к статье могут автоматически создаваться ботами или пользователями, нанятыми для размещения вводящей в заблуждение информации. Признаком этого является однотипность комментариев.

4. Проверьте другие источники.

Сообщают ли о данном факте иные источники? Используется ли в статье цитирование со ссылками на авторитетные источники информации? Цитируются ли в статье достоверные источники? Для надежности всегда используйте надежные новостные сайты или информацию государственных информационных агентств и СМИ. Перепроверяйте заявления официальных лиц.

Полезные ресурсы для проверки информации



Президент РФ



Правительство РФ



Объясняем РФ



Сайты информационных агентств



Сайты государственных СМИ

Поздравляем с днем рождения!



**Дмитрий Петрович
НАЗАРЕНКО,**
профессор кафедры
хирургических
болезней № 2



**Инна Леонидовна
БРОВКИНА,**
декан факультетов
стоматологического, мед-
проф. и ВСО образования



**Сергей Владимирович
ПОВЕТКИН,**
заведующий кафедрой
клинической
фармакологии



**Ирина Алексеевна
ЛАЗАРЕВА,**
доцент кафедры
фармакологии



**Александр Игоревич
БЕРЕЗНИКОВ,**
доцент кафедры
офтальмологии



**Татьяна Анатольевна
ТИМОШИНА,**
преподаватель медико-
фармацевтического
колледжа



**Алена Леонидовна
ЛЕВЧИКОВА,**
преподаватель медико-
фармацевтического
колледжа



**Андрей Анатольевич
БАРБОТКО,**
ассистент кафедры
гистологии, эмбриологии,
цитологии



**Ирина Николаевна
ПЕРЕТЯГИНА,**
ассистент кафедры
терапевтической
стоматологии



**Людмила Владимировна
ОЗЕРОВА,**
лаборант Федерального
аккредитационного центра

**Светлана Михайловна
ЛЫНОВА,**
лаборант медико-
фармацевтического
колледжа

**Антонина Федоровна
ВОЛОБУЕВА,**
кастелянша
общезития № 1

КАЛЕНДАРЬ МЕДИКА

Апрель						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

2 апреля – День распространения информации о проблеме аутизма

5 апреля – День неонатолога

7 апреля – Всемирный день здоровья, День дерматовенеролога

8 апреля – Международный День действий против генетически модифицированных продуктов и организмов

11 апреля – Всемирный день борьбы с болезнью Паркинсона

15 апреля – Международный День специалиста по лабораторной диагностике

17 апреля – Международный день борьбы с гемофилией

20 апреля – Национальный день донора в России

24 апреля – Всемирная неделя иммунизации

25 апреля – Международный День ДНК, Международный день борьбы с малярией

28 апреля – День работников скорой помощи

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Курской области.

Учредитель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес издателя: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3.

Адрес редакции: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3, учебный корпус 1, ком. 130, тел. 58-87-73.

Свидетельство: серия ПИ № ТУ 46-00143 от 22 декабря 2011 г.

Подписано в печать 30.03.2022 г. в 19.00 по графику и фактически.

Редактор газеты: Е. Н. Шашкова

Верстка: А. В. Поята

Отпечатано в типографии КГМУ: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3.

Заказ: № 302 (Г) Тираж 500 экз.

Распространяется бесплатно.