



Вестник БДМУ

8 лютага 2021 г. ● № 2 (2060)

Газета Беларускага дзяржаўнага медыцынскага ўніверсітэта (агульнапалітычная)

Выдаецца са студзеня 1931 года.

Падпісання можна з любога месяца. Падпісны індэкс 63 594.



Плод совместных усилий

Договор о сотрудничестве заключен между БГМУ и Национальной академией наук Беларуси. Церемония подписания этого значимого документа состоялась на семинаре «Клеточные технологии в медицине», который проводила Республиканская межведомственная рабочая группа по преодолению COVID-19.

Своими подписями договор скрепили ректор ведущего медицинского университета страны, доктор медицинских наук, профессор Сергей Петрович Рубникович и председатель Президиума НАН Беларуси, доктор экономических наук, профессор Владимир Григорьевич Гусаков в присутствии сотрудников того и другого учреждения.

– Сегодняшнее событие является значимым и для Белорусского государственного медицинского университета, и для Национальной академии наук, и для научной общности республики, – отметил доктор медицинских наук, профессор Сергей Петрович Рубникович. – Оно открывает перед нами новые горизонты взаимодействия. Благодаря ему у нас появится и больше направлений перспективного сотрудничества, и больше прорывных проектов в области медицинской науки, что будет способствовать

укреплению здоровья и сохранению жизни пациентов.

– Данный договор – это плод совместных усилий и желание двух сторон – Национальной академии наук Беларуси и БГМУ, – подчеркнул доктор экономических наук, профессор Владимир Григорьевич Гусаков. – В его рамках будут реализовываться различные проекты. Мы намерены проводить исследования в сфере экспериментальной медицины, клинической медицины, в которых будут задействованы и сотрудники НАН, и сотрудники ведущего медицинского университета республики. Проблем сегодня очень много (в том числе это касается создания вакцины от коронавируса), и их надо решать. Если мы будем интегрировать наши усилия, это позволит нам продвигаться вперед более динамично и эффективно. Ведь любая интеграция идет только на пользу.

Панорама науки



Республики Беларусь, доктор медицинских наук, профессор Игорь Александрович Карпов; зав. кафедрой патологической физиологии, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор медицинских наук, профессор Франтишек Иванович Висмонт; профессор кафедры нормальной физиологии, член-корреспондент Национальной академии наук, доктор медицинских наук, профессор Василий Васильевич Руденок; зав. кафедрой инфекционных болезней, Народный врач

зав. 2-й кафедрой хирургических болезней, член-корреспондент Национальной академии наук, доктор медицинских наук, профессор Станислав Иванович Третьяк; профессор кафедры общей химии, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор биологических наук, профессор Николай Владимирович Шалыго.

Оксана КУРБЕКО, пресс-секретарь
Фото Дмитрия ЗЕЛЕНКОВСКОГО

Меморандум о сотрудничестве



А началось все более года назад, когда во время посещения Парка высоких технологий и переговоров с его руководством тогдашний Министр здравоохранения Республики Беларусь Владимир Караник обратил внимание на необходимость тесного сотрудничества сфер медицины и IT-технологий, что в результате будет способствовать существенному прорыву в развитии и одной, и другой.

– 2020-й, как известно, оказался сложным не только для белорусского государства, но и для всех стран мира, – констатировал сооснователь компании «Айбион Технолоджиз» Роман Громов. – Тем не менее нам удалось заложить фундамент лаборатории анализа медицинских изображений. Совместно с кафедрой патологической анатомии БГМУ также была разработана цифровая гистологическая платформа HistoCloud. При поддержке кафедры удалось запустить ее пилотный проект в МНПЦ хирургии, трансплантологии и гематологии. Кроме того, создан и введен в практическую реализацию организационный на основе HistoCloud COVID-реестр.

Благодаря содействию Министерства здравоохранения пилотный проект масштабируется на другие учреждения здравоохранения.

Отрадно отметить, что из всех проектов Парка высоких технологий, которые связаны с медициной и медицинской техникой, наш проект долгосрочный, а еще масштабный, ибо остальные носят фрагментарный характер и предполагают сотрудничество даже не с клиниками, а с отдельными докторами. Мы предприняли системную попытку соединить медицинскую экспертизу и IT.

По словам Романа Громова, в 2021 году стороны предусматривают ввести разработанные программные продукты в учебный процесс, запустить лабораторию анализа медицинских изображений и интенсифицировать взаимодействие в рамках научно-исследовательских и научно-практических проектов. К слову, первые шаги внедрения в образовательный процесс уже сделаны. В настоящее время с использованием платформы HistoCloud кафедра патологической анатомии проводит цикл повышения квали-

Качественная медицинская диагностика способствует успеху в лечении того или иного заболевания у пациента очень велики. Именно цель высокоточной диагностики преследовали кафедра патологической анатомии БГМУ и резидент Парка высоких технологий компания «Айбион Технолоджиз», которые создали в ведущем медицинском учреждении высшего образования нашей страны лабораторию анализа медицинских изображений.

фикации врачей-патологоанатомов «Биопсийная диагностика заболеваний почек». У обучающихся есть уникальная возможность изучить материал нефробиопсий пациентов при основных заболеваниях почек с обсуждением в онлайн-режиме изменений гистологических структур, что значительно повышает качество подготовки специалистов.

В БГМУ будет сформирован также акселератор medtech-проектов, есть намерение привлечь к взаимодействию иных резидентов Парка высоких технологий. Ну а при содействии массмедиа предполагается создать позитивные информационные поводы, чтобы укреплять и поддерживать авторитет ведущего медицинского учреждения высшего образования.

Как подчеркнула зав. кафедрой патологической анатомии БГМУ, доцент Татьяна Летковская, нынешний год должен стать решающим в налаживании функционирования лаборатории анализа медицинских изображений, что будет иметь большое значение не только для развития патологической анатомии как науки, но и для людей в целом. Используя специальное оборудование, образцы биоматериала (тканей) пациентов (гистологические стекла), можно будет оцифровывать и хранить в электронном виде. При этом будет создан банк данных, которым получат возможность поль-

рандум определяет направления дальнейшей совместной работы, включая открытие в недалеком будущем в ведущем медицинском университете новых востребованных на рынке специальностей на стыке медицины и IT, что позволит расширить образовательные возможности БГМУ.

– Что самое важное с точки зрения дальнейших перспектив лабо-



ваться в том числе и пациенты, заказывая результаты обследования и медицинское заключение (в зависимости от потребности). Принимая во внимание высокий уровень подготовки сотрудников кафедры патологической анатомии, это будет заключение экспертного класса.

...На днях БГМУ и резидент Парка высоких технологий компания «Айбион Технолоджиз» заключили меморандум о сотрудничестве на 2021 год. На данном мероприятии присутствовали ректор учреждения образования профессор Сергей Рубникович, проректор по международным связям, профессор Василий Руденок, сооснователь компании «Айбион Технолоджиз» Роман Громов и другие ее представители.

Необходимо сказать, что мемо-

ратории анализа медицинских изображений – здесь будет создаваться цифровая гистология национального масштаба, – сказал на церемонии подписания меморандума доктор медицинских наук, профессор Сергей Рубникович. – Электронная база данных лаборатории послужит для обучения студентов и субординаторов, повышения квалификации врачей, а также подготовки кандидатских и докторских диссертаций, проведения научных исследований и т. д. Одним словом, данное наше начинание должно быть ориентированным как на учебный процесс, так и на практическую медицину, чтобы приносить максимальную пользу отечественному здравоохранению.

Ксения ВАСИЛЬЕВА

Профилактика прежде всего

В период сложной эпидемиологической ситуации волонтерский отряд «Путь к здоровью ребенка» кафедры гигиены детей и подростков медико-профилактического факультета БГМУ продолжает свою деятельность.

В условиях современной природной и социально-экономической ситуации проблема здоровья детей и подростков носит глобальный характер. В связи с этим повышение уровня информированности по вопросам здорового образа жизни среди дошкольников и школьников становится наиболее актуальным.

Студенты-волонтеры принимают активное участие в проектах районного, городского, республиканского и международного уровней. Деятельность волонтерского

отряда «Путь к здоровью ребенка» направлена на формирование у дошкольников, школьников и студентов приоритета ценности здорового образа жизни с использованием инновационных форм профилактической работы.

...Членом волонтерского отряда Викторией Гаркун была проведена беседа со школьниками на тему «Строение и функции глаза. Профилактические мероприятия по сохранению зрения», в ходе которой она ознакомила обучающихся с понятием функции зрения, рассказала о патологических состояниях близорукости и дальнозоркости, астигматизма, косоглазия. Определенное внимание было уделено аспектам, касающимся необходимости поддержания функции зрительного анализатора и правил работы за компьютером.

Член волонтерского отряда Анастасия Куделько выступила перед учащимися по теме «Опорно-двигательный аппарат. Профилактические мероприятия по сохранению красивой осанки и профилактики сколиоза». Она ознакомила школьников со строе-

нием опорно-двигательной системы, с наиболее распространенными ее нарушениями и мерами их профилактики. Особый упор был сделан на осанку школьников и важность соблюдения правильной рабочей позы при выполнении заданий за партой.

За отличный уровень организованности, качественную подготовку материалов и проведение занятий с участниками профилактического проекта «Профилактика нарушений опорно-двигательного аппарата и зрения у детей» администрация учреждения здравоохранения «3-я городская детская клиническая поликлиника» выразила благодарность волонтерскому отряду кафедры гигиены детей и подростков медико-профилактического факультета БГМУ и его руководителю – автору этих строк.

Екатерина ЧУМАКОВА,
ассистент кафедры гигиены детей и подростков

Валанцёры

Преподаватель-классик

Известно, что в современном мире мы постоянно сталкиваемся с латинскими афоризмами, будь то рекламные слоганы, девизы или цитаты в литературе. И для многих студентов-гуманитариев эти фразы впервые были услышаны от профессора кафедры латинского языка Н.А. Гончаровой.



1. Нинель Гончарова (верхний ряд посередине) с братом Геннадием и сестрами Аллой и Светой. 1939 г.

Почти 70 лет в системе высшего профессионального гуманитарного образования БССР и Республики Беларусь на поприще педагогики работает ученый педагог-филолог Нинель Афиногеновна Гончарова, обучая тех из современной молодежи, кто решил связать свою судьбу с медициной, историей, филологией или юриспруденцией.

Профессор Гончарова разработала свою методику преподавания, где большое значение отводится поощрению студента за любые успехи в преодолении трудностей в изучении латинского языка. Удивительная интеллигентность, чуткость к каждому студенту в процессе усвоения латыни отличают стиль преподавания Н.А. Гончаровой.

27 сентября 1930 г. в маленьком городке Ветка Гомельской области родилась Нинель Афиногеновна Гончарова. Детство и юность ее пришлись на годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. и послевоенные годы (фото 1). Выживание на оккупированной территории, тяжелое послевоенное время – все

это мрачная и горькая страница в судьбе Нинель Афиногеновны. До сих пор она с волнением и трепетом вспоминает ужасы войны, разруху и голод послевоенного времени. Но, несмотря на все тяготы и лишения, перенесенные за военное и послевоенное время, Нинель Афиногеновна не пала духом, не растратила свою жизнь впустую.

Училась, затем работала, всегда была на хорошем счету и пользовалась уважением среди коллег и студентов, реализовала себя как успешный человек, талантливый преподаватель и как заботливая мать.

Закончив в 1954 г. с отличием отделение классической филологии филологического факультета Киевского государственного университета им. Т.Г. Шевченко, Нинель Афиногеновна (фото 2) была направлена по распределению на работу в Минский государственный педагогический институт иностранных языков, где проработала до 1958 г., когда судьба

кафедры истории древнего мира и средних веков.

Во время своей профессиональной педагогической деятельности в БГУ преподаватель Гончарова состоялась и как ученый. Под руководством доктора филологических наук профессора Зигфрида Натановича Левита она подготовила и в 1974 г. в стенах Киевского государственного университета имени Т.Г. Шевченко защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности: 10.02.14. Классическая филология, византийская и новогреческая филология на тему: «Функци-



3. Преподаватель Гончарова Н.А. со студентками БГУ. 1995 г.

онально-семантическая характеристика латинского глагола фасере: на материале классической латыни». В последующем



4. В гостях у юбиляра Н.А. Гончаровой декан МФИУ О.С. Ишутин и зав. кафедрой латинского языка Н.А. Круглик

ее связала с БГУ. Здесь Нинель Афиногеновна трудилась в течение последующих двадцати лет. Она преподавала латынь на

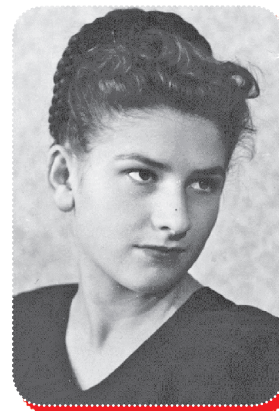
Нинель Афиногеновны было присвоено ученое звание «доцент».

В период с 1978 по 1990 гг. в БГУ Н.А. Гончарова возглавля-

ла кафедру, на которой изучались не только классические языки – латинский и древнегреческий, но и современные иностранные языки: французский, испанский, английский и немецкий (фото 3). В 1991 г. Нинель Афиногеновна было присвоено ученое звание профессора.

Начиная с 2015 г. профессор Гончарова Н.А. продолжила свою профессиональную деятельность в стенах ведущего медицинского вуза страны – БГМУ на кафедре латинского языка в должности профессора (фото 4).

Н.А. Гончаровой издано около 400 научных и научно-методических работ. Учебник «Латин-



2. Гончарова Нинель – студентка филфака Киевского университета им. Т.Г. Шевченко. 1949-1950 гг.

ского языка» и «Юридические термины и афоризмы», «Латиноязычные изречения для повседневного пользования (Латинско-русско-белорусский словарь с историко-литературным комментарием)», «Латинские афоризмы в языке медицины», «Четырехязычный фразеологический словарь для студентов-медиков: латинско-русско-белорусско-английский».

Так сложилось, что общий образовательный курс латинского языка не может полностью охватить специфику подготовки специалистов в различных

отраслях науки. Поэтому в учебниках и словарях, изданных Нинель Афиногеновной, размещены материалы не только по классической латыни, но также и средневековой, что имеет огромное значение для повышения качества подготовки профессионалов.

За огромный вклад в развитие белорусской, и не только, науки Н.А. Гончарова награждена Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь, медалью «Ветеран труда», Почетной грамотой Министерства образования Республики Беларусь.

Нинель Афиногеновна – это не только выдающийся филолог-классик, но и один из ведущих специалистов в области истории древнего мира. Именно поэтому ее мнение очень важно при экспертизе диссертаций, монографий и учебников по истории Древней Греции и Древнего Рима.

Она постоянно совершенствует свое педагогическое мастерство, ищет новые пути повышения качества подготовки специалистов различных отраслей гуманитарных наук. Обладая широким историческим кругозором, глубокой эрудицией, настоящей интеллигентностью Нинель Афиногеновна Гончарова является эталоном преподавателя-классика.

Деканат медицинского факультета иностранных учащихся, а также сотрудники кафедры латинского языка поздравляют Нинель Афиногеновну с юбилеем и желают ей доброго здоровья, творческого долголетия, успехов в научной и профессионально-педагогической деятельности, бодрости духа и неиссякаемого оптимизма.

Олег ИШУТИН, декан МФИУ
Наталья КРУГЛИК,
зав. кафедрой латинского языка

Творческий олимп

Студенческий клуб продолжает подводить итоги своих творческих успехов в 2020 году. Сложившаяся непростая эпидемическая ситуация не позволила в полной мере претворить в жизнь планы и задумки участников его самодеятельных коллективов. Тем не менее и ушедший год оказался богатым на высокие результаты и творческие победы наших талантливых студентов-медиков.



После новогодних праздников стали известны результаты II Международного многожанрового конкурса искусств «Зимняя волна», который проходил в заочной форме с 28 по 30 декабря 2020 года. Его участниками были представители стран СНГ, ближнего и дальнего зарубежья. Заметим, что подобные конкурсы поддерживают культур-

ные традиции и формируют устойчивый интерес к различным жанрам современного искусства.

В этот раз БГМУ представляли три творческих коллектива студенческого клуба в четырех номинациях из восьми предложенных. Были подготовлены шесть видеороликов. И пять данных работ получили высшие награды.

Нашы таланты



Диплом лауреата I степени, звание «Претендент на Гран-при» в номинации «Вокал» и специальный памятный приз получил Игорь Муравкин (СТЭМ «Биолакт»).

Дипломом лауреата I степени в номинации «Художественное чтение» награжден народный театр «Эскулапы» (режиссер Анастасия Кучук) за произведение «Волк на елке».

Дипломами лауреатов II степени в номинации «Художественное чтение» награждены Анастасия Ближнюк и Елизавета Деменкова из СТЭМ «Биолакт» (режиссер Александра Шанько).

Дипломом лауреата III степени в номинации «Хореография» удостоена хореографическая группа In a motion (администратор – студент лечфака Андрей Смирнов).

Поздравляем руководителей коллективов и конкурсантов с достойными результатами. Желаем в новом году новых творческих побед и достижений, а также с честью нести знамя любительского творчества студентов-медиков.

Тамара ФИЛИПОВЕЦ, зав. студклубом

В образовательных стандартах высшего образования Республики Беларусь воспитательная цель выражается в интегрированном результате – социально-профессиональной компетентности выпускника учреждения образования. Это включает как профессиональные знания и умения, так и личностные качества будущего врача, обеспечивающие способность выпускника к ответственному решению разнообразных профессиональных и личностных задач.

Адукацыя

Аспекты взаимоотношений врача и пациента

В связи с этим, наряду с учебными дисциплинами медицинского профиля, большое внимание уделяется и учебным циклам, связанным с формированием и развитием необходимых личностных качеств будущих врачей, углублению знаний и приобретению умений в области эффективного взаимодействия врача и пациента, психосоматике и психологии здоровья, инструментам личностного развития. Данным требованиям и соответствует курс по выбору «Актуальные психологические аспекты взаимоотношений врача и пациента», проведенный специалистами сектора социально-педагогической и психологической работы БГМУ в январе.

В ходе дистанционных занятий были рассмотрены вопросы эффективной коммуникации и принципы общения при различных заболеваниях, психологические аспекты самопрезентации специалиста, предложены инструменты профилактики эмоционального выгорания и профессионального долголетия, что позволит будущим врачам в дальнейшем сочетать профессиональные и личные интересы, принося пользу себе, здравоохранению и стране.

Учебные занятия проходили с использованием образовательной платформы Zoom и групповых чатов популярных приложений-мессенджеров.

Мария КУЛАГА, зав. сектором социально-педагогической и психологической работы

Дзень за днём

Покорили пьедестал Почета

Студенты фармацевтического факультета БГМУ являются всегда различными научными конференциями и конкурсов. Причем, что радует, их работы всегда достигаются высших похвал на данных форумах.



Не стал исключением и XVII Республиканский конкурс научно-исследовательских работ, на котором будущие провизоры были отмечены дипломами разных категорий.

Дипломами I-й категории были награждены: Надежда Климец – студентка 5-го курса (науч. рук. – зав. кафедрой организации фармации, кандидат фармацевтических наук, доцент Роман Игоревич Лукашов); Алексей Харлап – студент 4-го курса (науч. рук. – ассистент кафедры биологической химии Екатерина Александровна Хотько); Роман Давидян – студент 4-го курса (науч. рук. – зав. кафедрой организации фармации, кандидат фармацевтических наук, доцент Роман Игоревич Лукашов).

Научные работы Юлии Бондарь – студентки 5-го курса (науч. рук. – зав. кафедрой общей химии, кандидат биологических наук, доцент Владислав Викторович Хрусталёв), Каролины Карчевской – студентки 4-го курса (науч. рук. – зав. кафедрой организации фармации Роман Игоревич Лукашов, кандидат фармацевтических наук, доцент), Виктории Терлецкой, студентки 3-го курса (науч. рук. – доцент кафедры биоорганической химии, кандидат химических наук, доцент Фёдор Фёдорович Лахвич) удостоены дипломов 2-й категории.

Елизавета Шабловская (выпускница фармацевтического факультета 2020 г.) под началом научного руководителя – зав. кафедрой фармацевтической технологии, кандидата фармацевтических наук, доцента Натальи Степановны Голяк была удостоена диплома 2-й категории за достойную научную работу.

Поздравляем с наградами студентов, двигающих науку вперед, а также их научных руководителей! Удачи!

Оксана КУРБЕКО

Зима — мое любимое время года. Все вокруг покрывается легким пушистым снежком. На крышах домов появляются сосульки, а воздух становится свежим, хотя и холодным. Окна украшаются тонкими и витиеватыми, словно кружево, узорами. Город становится похожим на сказочный.

У «Солнечной долины»

Многие говорят, что зимой скучно. На мой взгляд, это не так. Ведь столько всего интересного зимой: и лыжи, и коньки, и санки. Студентам нашего общежития №2 повезло, так как расположено оно рядом с городским горнолыжным комплексом «Солнечная долина». Мы с друзьями любим ходить на прогулки по заснеженному парку, кататься с горы на лыжах или скейтбордах, чаще всего на «ватрушках». Это удовольствие невозможно описать. Как же можно говорить, что зимой скучно? Зимой – весело!

Дмитрий ТРИФОНОВ, студент стомфака

Твой вольный час



Памяти Ольги Васильевны Карпенко

3 января 2021 года после продолжительной болезни ушла из жизни прекрасный врач и педагог, молодой ученый, замечательный и светлый человек, ассистент кафедры кардиологии и внутренних болезней Белорусского государственного медицинского университета Ольга Васильевна КАРПЕНКО.

После окончания Гомельского государственного медицинского университета в 2004 году она была направлена на работу участковым врачом-терапевтом в филиал №9 учреждения «Гомельская центральная городская поликлиника», затем работала в филиале №6 той же поликлиники.

Проходила подготовку в клинической ординатуре Гомельского государственного медицинского университета по специальности «Терапия» на очно-заочной форме



обучения с 2008 по 2012 год. С 2011 года работала врачом-терапевтом, гастроэнтерологом в терапевтическом отделении консультативной поликлиники Республиканского научно-практического центра радиационной медицины и экологии челове-

ка, в центре превентивной гастроэнтерологии, где и начала активно заниматься научной работой. В 2016 году после переезда в город Минск Ольга Васильевна продолжила работать врачом-гастроэнтерологом консультативного отделения Минского клинического консультативно-диагностического центра. С 2019 года перешла на должность ассистента кафедры кардиологии и внутренних болезней БГМУ, работала над кандидатской диссертацией, которую планировала защитить в ближайшее время.

С 2019 года Ольга Васильевна преподавала на кафедре кардиологии и внутренних болезней. Она запомнилась нам как знающей, отзывчивой, ответственный врач и блестящий педагог. Ее всегда отличали интеллигентность, большая сила воли, внутренняя куль-

тура, коммуникабельность и оптимизм. Ольга Васильевна снискала любовь и уважение всех сотрудников кафедры кардиологии и внутренних болезней, студентов университета, пациентов, которым она помогала.

Потеря Ольги Васильевны – это большой удар для родных и близких, сотрудников кафедры, студентов. Нам будет не хватать ее тонкого юмора, ослепительной улыбки и энергии. Такие качества ее характера, как целеустремленность, жизнелюбие и активность, всегда были для нас примером. Эта хрупкая и стойкая женщина поражала окружающих своим жизнелюбием и верой в лучшее, до последнего борясь с тяжелым заболеванием. Она навсегда останется в наших сердцах верным другом и светлым человеком, готовым выслушать, поддержать и оказать помощь.

Помним, любим, скорбим.
Коллектив кафедры кардиологии и внутренних болезней

Отдыхаем вместе

Двадцать пятого января – это тот день, который особенно любят студенты, потому что сессия остается позади, и можно отдохнуть. Конечно же, мы празднуем его массово и интересно.

В БГМУ достаточно большое внимание уделяется здоровому образу жизни. И одно из мероприятий, которое соответствует активному зимнему отдыху, – катание на коньках.

...Ледовый дворец радушно принимал наших ребят. Здесь многие иностранные студенты сделали первые шаги на льду.

Для новичка инстинктивное движение – делать шаг так, как будто идем по земле, но это неверно. Двигаясь вдоль бортика, начинаем чувствовать лед, робкие шаги переходят в скольжение. Падение, скольжение и снова скольжение. Рядом друг, который всегда придет на помощь, протянет руку – и счастливые катимся вместе, держась за руки.

Катание на коньках доставило массу удовольствия и заряд положительных эмоций как любителям данного вида спорта, так и впервые ставшим на коньки. Это именно тот вид активного отдыха, который подходит для всех.

Татьяна ЗОЛОТУХИНА, инструктор спортклуба

На спартиадной арбие

В общежитии №2 БГМУ состоялась ежегодный традиционный шахматно-шахматный турнир среди юношей и девушек.

Шахматы считались изысканной забавой мудрецов и властителей, но постепенно завоевали умы и сердца всех. А пришла эта игра из далекой и загадочной Индии много-много веков назад. Стоит отметить, что игра в шахматы является инструментом для развития логического мышления, памяти, пространственного воображения, умения прогнозировать свои действия и тут же проверять себя.

А вот шашки – игра настолько древняя, что ученые до сих пор не знают, где она появилась. Самую первую доску, похожую на доску для игры в нарды, нашли на раскопках Вавилона. С тех пор игра завоевала весь мир и обросла вариантами.

Неоценима роль шахмат и шашек в воспитании сильного характера, усидчивости, целеустремленности, привычки к преодолению

трудностей, уверенности в себе, выдержки и взаимопомощи, что очень пригодится нашим студентам в дальнейшей жизни.

Студенты, проживающие в общежитии, продемонстрировали свои навыки игры в шахматы и шашки. Ребята с интересом боролись за звание сильнейшего.

Места же распределились следующим образом: шашки – 1-е – Ляпина Ю. (гр.2112), 2-е – Соболевская А. (гр.2412), 3-е – Самуйлик В. (гр.1105); шахматы – 1-е – Золовкин В. (гр.1113), 2-е – Ценкер Д. (гр.1312), 3-е – Неверович С. (гр.7412).

Елизавета ПУХОВСКАЯ, студентка стомфака



Конкурсы

Белорусский государственный медицинский университет объявляет конкурс на замещение должностей:

1. Профессоров кафедр:

- гистологии, цитологии и эмбриологии;
- нормальной физиологии;
- 1-й кафедры хирургических болезней.

2. Доцентов кафедр:

- гистологии, цитологии и эмбриологии;
- нормальной анатомии;
- морфологии человека;
- стоматологии детского возраста;
- онкологии;
- 1-й кафедры внутренних болезней;
- 2-й кафедры внутренних болезней – три;
- поликлинической терапии;
- пропедевтики внутренних болезней.

3. Старшего преподавателя кафедры:

- белорусского и русского языков.

Документы на конкурс направлять в течение месяца со дня опубликования объявления по адресу: 220116, г. Минск, пр-т Дзержинского, 83, РЕКТОРУ.



Творчасць чытачоў

Тебе поклон

О! Наш Господь! Тебе – поклон!
За жизнь, за свет и за цветы –
Всё это дал нам Ты!
За непростое детство,
Что научил Ты жить, рассчитывая средства.
За то, что иногда купаемся мы в море,
Что наставлял Ты постоянно в горе.
За счастье людям помогать,
За радость новое познать,
Да и за то, что можно нас ещё узнать.
О! Наш Господь! Тебе – поклон!
От бед Ты нам пошли заслон!
От бед Ты нам построй заслон –
За всё, за всё Тебе поклон!

Талина ЦЕРАХ,
кандидат медицинских наук (к 85-летию автора со дня рождения)

Как снять стресс

Традиции

В тренажерном зале общежития №2 прошло соревнование по дартс, собравшее ребят разных курсов и факультетов. Участие принимали как парни, так и девушки.

Такие соревнования стали уже традиционными, они проходят ежегодно и привлекают большое количество участников.

Дартс, по разным источникам, насчитывает около трехсот лет. Сначала эта игра была незатейливым развлечением для солдат британской армии, но со временем превратилась в излюбленный спорт сотен тысяч дартсменов по всему миру. Дартс развивает крупную моторику, двигательные качества, глазомер и самое главное – ощущение пространства. Он интересен в большой компании, когда адреналин бушует в крови, и возникает спортивный азарт.

Соревнование проходило дружно и увлекательно. Несмотря на дух конкуренции в зале, ребята поддерживали друг друга. Участники, набравшие большее количество баллов, получили призовые места. С мероприятия все уходило довольные и воодушевленные.

Игра в дартс развивает координацию, точность и внимательность, а также дает возможность расслабиться, успокоить нервы и снять стрессовое напряжение. Она является поистине увлекательной игрой.

Елизавета ПУХОВСКАЯ, студентка стомфака

Вечерние посиделки

Кураторы

Еще в новогодние дни группа 7102 вместе с ее куратором собрались дружным коллективом в стенах университета и за чашечкой горячего чая (со сладостями) поделились своим настроением. Но это было не совсем чаепитие: студенты выступили с сообщениями о том, как празднуют Новый год издревле в родной Беларуси, а также в других странах.

Этим вечером первокурсники узнали о рождественских традициях в Италии, Израиле, Китае, Перу, Германии и Польше. Наполненные праздничной атмосферой (под магией струн гитары) напевали полубившиеся рождественские и новогодние песни. Интересные викторины, забавные конкурсы и загадки позволяли проявить особую смекалку. А заключением того вечера стало поздравление друг друга оригинальным способом, который в Европе получил название «Тайный Санта». Название игры отражает ее смысл: каждый участник и дарил, и получал подарок от своего «Санты», имя которого он должен был угадать.

В этот вечер студенты поняли, как важно проводить время и вести задушевные беседы, вместе отдыхать и смеяться в свободное от учебы время. Надеемся, что такие посиделки станут новой традицией и навсегда закрепятся в нашей группе, будут способствовать укреплению духа коллективизма, патриотизма и дружбы между студентами.

Александра МЕНЖИНСКАЯ-ВОЙТОВА, куратор
Алексей БЕРЕЩЕНКО, студент стомфака