



МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

26 сентября состоится 1 Учёный совет нового учебного года, где будут подведены итоги прошлого года, начнётся новый виток в работе Ижевской государственной медицинской академии.



1 сентября. Торжественная линейка.

Статистика.

В 2006 году подано 1262 заявления, зачислено 519 человек, в том числе 340 на бюджетные места, 179 – на внебюджетные. 139 человек поступило по целевому приёму. Принято 56 медалистов из 117, 18% подтвердили медаль; 27 из 59 абитуриентов, имеющих диплом с отличием, 11,9% подтвердили диплом. Конкурс на вечернем отделении лечебного факультета составил 5,1 человек на место, на дневном отделении лечебного факультета – 3,5, педиатрическом факультете – 3,6 человека, стоматологическом факультете – 5,2, на факультете высшего сестринского образования – 2,2 человека на место.



4 корпус
Ижевской государственной
медицинской академии.



Напутственное
слово ректора.



О спорт, ты – мир.
Хоккейная коробка ИГМА.

Глубокий ум и любовь к людям светятся в пронизательных глазах Николая Сергеевича, 28 сентября он отпразднует свой день рождения, за плечами огромный опыт, впереди – долгий путь научных свершений, открытий и творчества.



Плавные воды реки Ита кружат жёлтые листья, прозрачный воздух, алмазные капли дождя сияют в лучах задумчивого осеннего солнца, стойкие голубые цветы цинория, золотые стебли трав указывают путь через заливные луга к селу Зура. В этих прекрасных краях прошло детство ректора Ижевской государственной медицинской академии, заслуженного врача Российской Федерации, хирурга, чей талант – дар Бога, результат огромной научной и практической работы, Николая Сергеевича Стрелкова.

1 сентября 1968 года Ижевский государственный медицинский институт распахнул двери перед студентом Николаем Стрелковым, юношей, для которого профессия врача – прекрасный и благородный труд, огромная работа, большая ответственность и любовь к людям, уже тогда являлась осознанным выбором. Лучшим примером для

Николая Сергеевича стала его мама – акушерка, посвятившая жизнь медицине. Смешливый голубоглазый мальчик внимательно рассматривал её книги, анатомический атлас. Студенческие годы – время плодотворной работы, открытий, наука увлекла молодого человека, будучи студентом 5 курса он участвовал в конкурсе, проводимом на кафедре госпитальной хирургии, где занял первое место, показав отличные знания теории и практических навыков. Лекции, занятия, ночные дежурства в клинике, первая любовь, Николай Сергеевич с теплом вспоминает чудесные дни студенчества.

«Ижевск околдовал меня, город казался большим, непонятым, медицинский институт – лучшим местом на земле, я восторженно смотрел на преподавателей – прекрасных людей, мудрых наставников, и студентов в ослепительно белых халатах. Я учился с увлечением, работал в стройотрядах, сторожем на Автозаводе, с 3 по 6 курс – медицинским братом в 1 Республиканской клинической больнице, общежитие № 1 стало моим домом на все 6 лет обучения.»



Клиническую интернатуру Николай Сергеевич проходил в 3 Республиканской клинической больнице, располагавшейся по адресу: Ленина, 100, где была организована детская хирургическая клиника, впоследствии создан курс детской хирургии, на который молодой талантливый хирург был приглашён на должность ассистента.

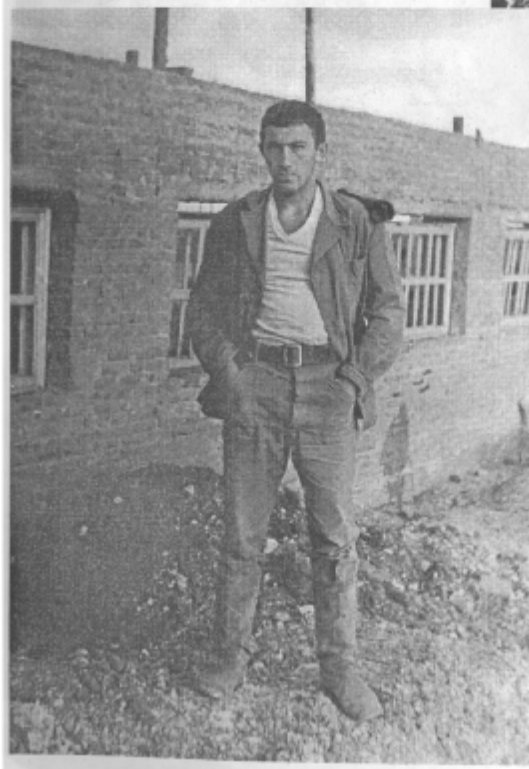
Шли годы сложной и плодотворной работы. Одним из первых врачей в республике Николай Сергеевич освоил и применил на практике эндоскопи-

ческие методы диагностики и лечения хирургической патологии у детей. Разработка методов ранней диагностики и лечения гнойно-воспалительных заболеваний стала одним из важных аспектов научной деятельности, результатом долгой работы явилось значительное снижение летальности при хирургической инфекции. Остро стояла проблема гематогенного остеомиелита. Именно этой теме посвящены кандидатская и докторская диссертации Николая Сергеевича – «Значение оценки регионарной гемодинамики в диагностике и комплексном лечении остеомиелита», 1986 год, и «Патогенетические методы ранней диагностики и лечения острого гематогенного остеомиелита у детей», 1999 год. Применение физиологических исследований периферической гемодинамики, игла-шуроприбор, созданный Николаем Сергеевичем, совместно с д.м.н., профессором Бушмелёвым В.А., для ранней диагностики заболевания стали альтернативным решением проблемы; на оригинальной модели остеомиелита изучен патогенез заболевания, определена тактика раннего хирургического лечения, спасти от коварной болезни тысячи жизней в России и за её пределами. Николай Сергеевич применил на практике

гидроксиапатитколлагеновый комплекс – ЛитАр, успешно используемый для замещения отсутствующих фрагментов костной ткани, способствующий их восстановлению. Совместно с Физико-техническим институтом Уральского отделения Академии наук разработан порошок механомодифицированного глюканата, который широко используется при лечении таких заболеваний, как остеопороз, хронические остеомиелиты, переломы, при лечении стоматологической патологии.

За разработку и внедрение щадящих методов диагностики и лечения хирургических заболеваний у детей в 1996 году д.м.н., профессор Николай Сергеевич Стрелков удостоен Государственной премии Удмуртской Республики; в 2001 году, учитывая большой вклад в медицинскую науку, избран действительным членом Польской академии медицинских наук. Результаты научно-исследовательской и практической деятельности талантливого учёного опубликованы в 386 печатных работах, 6 монографиях, Николай Сергеевич – редактор 17 сборников научно-практических работ, автор 18 рационализаторских предложений и 12 патентов на изобретения, которые широко используются в практическом здравоохранении России и зарубежных странах.

На сегодняшний день д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детской хирургии Стрелков Николай Сергеевич, совместно с сотрудниками кафедры фармакологии ИГМА, Медико-технической академии города Москвы, разрабатывает новые научные направления. В 2006 году под его руководством защищено 4 диссертации. Талантливый хирург, как практикующий врач, Николай Сергеевич проводит самые сложные и тяжёлые операции, оказывает экстренную и плановую консультативную помощь.



Работу на кафедре и в клинике в течение многих лет Николай Сергеевич успешно совмещает с административной деятельностью: с 1985 года в должности заместителя декана педиатрического факультета, с 1990 года – декана и проректора по учебной работе. Проблемы студентов близки и понятны ректору ИГМА как никому другому, Николай Сергеевич горячо поддерживает начинания профсоюзного комитета студентов, Ассоциации студентов медиков и молодых учёных города Ижевска, Студенческого совета ИГМА, Студенческого научного общества. В апреле 2006 года в городе Ижевске состоялась 13 Российская конференция детских хирургов с международным участием «Актуальные вопросы хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста», организационный комитет возглавил Николай Сергеевич, в прошлом руководитель студенческого научного кружка по детской хирургии. Студенты 29 ВУЗов необъятной Родины и 4 ВУЗов ближнего зарубежья – целеустремлённые, увлечённые наукой, восторженные молодые люди – приняли участие в конференции, где представили результаты долгого и сложного труда – уникальные научные работы. В звучании торжественного Гимна детских хирургов громко забились сердца студентов и преподавателей, наполненные беззаветной любовью к прекрасной и благородной профессии – детской хирургии. Мероприятие прошло на высочайшем уровне, восхищённые участники конференции сохраняют замечательные воспоминания о победах, большой дружбе, студентах и преподавателях Ижевской государственной медицинской академии, подаривших им город Ижевск.

коллектив академии, контингент студентов, реанимировать строительство 4 корпуса Ижевской государственной медицинской академии.



«Смысл работы ректора я вижу в создании творческого коллектива. В течение каждых пяти лет мы выполняем задачу, поставленную Владимиром Владимировичем Путиным, по удвоению ВВП. Ижевская государственная медицинская академия – особый мир, и вопросы кадрового обеспечения являются приоритетными в деятельности. За 13 прошедших лет произошёл всплеск научных работ. Так, в 2006 году защищено 11 докторских и 35 кандидатских диссертаций. Кадровый состав ИГМА обеспечивает высокий уровень профессиональной подготовки специалистов, востребованных в современном медицинском мире.»

Что изменилось за эти 13 лет?

Ижевская государственная медицинская академия стала крупным учебным и научным центром Российской Федерации, о чём свидетельствуют результаты проведенной в 2005 году комплексной оценки деятельности ВУЗа. Аккредитационные показатели ИГМА, такие как острепенность профессорско-преподавательского состава, уровень знаний студентов ВУЗа, состояние материально-технической базы академии, значительно превышают допустимые пороговые значения, аттестационная комиссия положительно оценила уровень и качество подготовки специалистов, ИГМА была лицензирована, аттестована, аккредитована сроком на 5 лет. Академия преобразилась за годы мудрого правления Николая Сергеевича: открыты факультеты довузовской подготовки, повышения квалификации врачей, высшего сестринского образования, ряд новых кафедр, 2 специализированных Совета по защите кандидатских диссертаций. Пройдёт несколько месяцев, светлые и просторные аудитории 4 корпуса Ижевской государственной медицинской академии встретят первых студентов. Большое внимание Николай Сергеевич уделяет спортивной жизни ИГМА, за лето отремонтированы спортивный зал, хоккейная коробка. Николай Сергеевич – прекрасный спортсмен, он сам поведёт команду хоккеистов в ледовый бой, вспомнив, как на первенстве медицинских ВУЗов СССР по боксу он занял четвёртое место, а на лыжной трассе всегда был первым. Перед входом в теоретический корпус разбиты сказочные клумбы, преобразились аудитории ВУЗа, столовая ИГМА.

Работа Николая Сергеевича высоко оценена зарубежными коллегами: в 1998 году ректору Ижевской государственной медицинской академии присуждена международная премия «Эртмейкер» (Париж) в номинации «За мудрость и дальновидность политики управления», в 1999 году – «Серебряный папирус» (Женева) – «За вклад в подготовку кадров». Николай Сергеевич неоднократно награждался Почётными грамотами Правительства и Государственного Совета Удмуртской Республики, республик Марий-Эл, Башкортостана, Республики Коми....



«Эртмейкер» - хрустальный рыцарь - символ мудрости, мужества и благородства – этими качествами в полной мере обладает ректор Ижевской государственной медицинской академии Стрелков Николай Сергеевич.

Николай Сергеевич Стрелков – мудрый, дальновидный политик, народный депутат Верховного Совета Удмуртской Республики 11 созыва, он стоял у истоков создания Удмуртского государственного фонда обязательного медицинского страхования, в течение 7 лет работы в должности председателя правления фонда внёс большой вклад в сохранение и реформирование здравоохранения республики. В марте 2006 года в стенах Ижевской государственной медицинской академии состоялся международный симпозиум «Экология, демография и здоровье финно-угорских народов», обсуждалась актуальные проблемы современности: негативные тенденции в демографических показателях, снижение уровня здоровья, состояние физического развития народов. «Подобные мероприятия открывают новые пути сотрудничества с коллегами стран Венгрии, Финляндии, Эстонии..., позволяют принять оптимально правильный вариант решения некоторых остро стоящих проблем нашего времени», – утверждает Николай Сергеевич – руководитель данного направления, член Международного консультативного комитета финно-угорских народов.



Николай Сергеевич ведёт практические занятия со студентами лечебного и педиатрического факультетов, с курсантами факультета повышения квалификации, является автором 16 учебно-методических пособий для студентов и врачей, лекции профессора – лучшие в академии.

Николай Сергеевич исполняет обязанности ректора с декабря 1992 года, 23 февраля 1993 года он единогласно избран ректором Ижевского государственного медицинского института, 13 апреля утверждён на должность Министром здравоохранения Российской Федерации. 13 лет – магическое число, кто знает, сколько раз за годы ректорства Николай Сергеевич «переходил Рубикон», принимал ответственные сложные решения, от которых зависела судьба Ижевской государственной медицинской академии. 90-е годы прошлого столетия – трудное время для страны. Отсутствие финансирования – основная проблема, с которой столкнулся ректор ИГМА. Николаю Сергеевичу, несмотря на сложности, удалось преодолеть испытания, сохранить

Студентка 605 группы лечебного факультета Анна Никифорова.

Ведущие клиники мира таких стран, как Испания, Чехия, Австрия, Венгрия, Литва, Польша, Сербия, Румыния, Турция, Бразилия, летом 2006 года, в рамках программы IFMSA (Международная федерация студентов-медиков), распахнули свои двери перед студентами и преподавателями Ижевской государственной медицинской академии. Эту прекрасную возможность дарит руководитель международного отдела ИГМА, талантливый организатор и вдохновитель Соболева Алевтина Александровна. Крепнут международные связи, известнейшие профессора мира отмечают высокую теоретическую и практическую подготовленность учащихся ИГМА, неуклонно растёт число студентов, желающих приехать в Россию с целью прохождения производственной практики. Большое участие в этом принимает ректор ИГМА Стрелков Николай Сергеевич.

Этим летом г. Ижевск встречал студентов стран Испании, Словении, Венгрии, Италии, Туниса, Турции, Швейцарии, Сербии и Румынии. Молодые люди были очарованы русской природой, просторными улицами города Ижевска, старинной усадьбой Петра Ильича Чайковского, волшебной музыкой великого композитора, поражены высоким профессионализмом русских врачей, под руководством которых они ассистировали на операциях, осваивали практические навыки и умения. Ребята навсегда сохраняют в своих сердцах воспоминания о величии России, русском гостеприимстве, чудесной кухне и переменчивой погоде. Огромную благодарность выражают врачам, под руководством которых они проходили практику, – Михайловой Ольге Дмитриевне (к.м.н., ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней), Комиссаровой Наталье Валерьевне (к.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики), Кузнецову Евгению Павловичу (к.м.н., заведующий отделением эндоскопической диагностики МУЗ ГКБ №2), ректору Ижевской государственной медицинской академии, д.м.н., профессору Николаю Сергеевичу Стрелкову за проявленное внимание, минуты интересного общения; руководителю международного отдела Соболевой Алевтине Александровне, семье, в которых они проживали, и дружелюбным и заботливым студентам ИГМА.



В 2006 году ГОУ ВПО ИГМА выступила с инициативой проведения пилотного проекта «От сердца к сердцу», самоотверженные студенты Ижевской государственной медицинской академии отправились в отдалённые деревни Шарканского района Удмуртской Республики. Их задачей явились участие в диспансеризации пожилого населения, активизация здорового образа жизни. Научно-исследовательская работа по изучению народной медицины Удмуртии, народных обрядов и фольклора увлекла студентов, открыла новый мир в их сердцах. Возрождается направление по подготовке врачей в строительные отряды.

Новые перспективы открываются перед студентами, молодыми учёными и преподавателями ИГМА. В 2006 году заключены договоры о научном и образовательном сотрудничестве с Медицинским Университетом Силесии города Кантовице, Польша; с Самаркандским Государственным медицинским институтом; с Институтом Диагностики и Терапии города Кордобы, Аргентина. Огромная работа была проделана по участию в грантах «Зальцбургские семинары» (Американо-Австрийский фонд), DAAD (Германия), «Открытый мир» («Open World», США), в перспективе работа по грантам: EduFrance (Франция), American Councils (США), Irex (США).

Работа в международном отделе с окончанием лета не останавливается ни на миг. Восторженные и счастливые студенты, покорившие мир, делятся впечатлениями о прошедших стажировках, организуют круглые столы, сдают отчёты, активно готовятся к Итоговой конференции. Открыт 20 юбилейный сезон, уже подано 30 заявлений студентов и преподавателей, желающих проходить производственную практику за рубежом, работает консультативный комитет, стартовали курсы по изучению английского и немецкого языков.

Спешите, возможно, и Вам представится замечательный шанс стать участником Пятнадцатых международных сборов ИГМА юбилейного года.

Австрия. Сказочный полёт

В начале XII века на холме Шлосберг в сказочных землях Штирии, в сердце Альпийских гор возникла крохотная крепость – «grädes». В сладостной дымке времени замирают облака, растворяются в небесной синеве, лучи закатного солнца беспечно скользят по красным черепичным крышам, фасадам зданий, кружат циферблат сказочных часов, оплаывают золотом стремительные воды реки Мур города итальянского Ренессанса – Граца.

Незабвенны – чудесный вечер встречи со студентами стран Японии, Греции, Египта, Португалии, Италии, неподдельное чувство искренней дружбы, долгие беседы, познание культур и традиций стран мира.

Производственную практику я проходила в больнице Landeskrankenhaus – клинике медицинского университета города Граца. Der Universitätsklinik für Chirurgie – крупнейший научный хирургический центр Австрии. Увлекательная работа в приёмном покое больницы, на скорой помощи, в операционных абдоминальной и торакальной хирургии в качестве ассистента талантливых врачей позволила получить новый опыт, углубить знания. Мне представилась прекрасная возможность освоить современные методы диагностики, изучить применение новейших технологий в лечении онкологических заболеваний, рассмотреть широкий спектр проблем хирургии.

Австрия – прекраснейшая страна Европы, горные дороги уводят в заоблачные дали, манят старинные города империи. В мерцании

нефритовых вод реки Зальцах растворяется вечность, неприступная блокаменная крепость Erlebnisburg подчёркивает величие Австрийских Альп, дарит волшебные грёзы зачарованный мир сада Мирабель, сказочные ветра околдовывают роскошные площади и средневековые улочки города Зальцбурга – родины Моцарта. Пленительные, завораживающие мелодии великого маэстро переносят в эпоху правления императрицы Марии Терезии.

Столица Австрии – Вена – город искусств и утончённой дипломатии. Сияние золотых шпилей церквей, неповторимое великолепие дворцов и музеев, непередаваемая прелесть центральных улиц – чудесное прошлое и современность предстают пред очарованным взором; аромат кофе, открытые экипажи, обворожительные дамы в шикарных нарядах, живые скульптуры прекрасны в сиянии звёзд и ярких огней вечерней Вены. Большое Венское Колесо – символ сказочного парка аттракционов Пратера – кружат вальсы Йоганна Штрауса. Спешу посетить Бергассе, 19 – дом, где жил и работал всемирно известный учёный, основоположник психоанализа Зигмунд Фрейд.

26 августа, день отъезда, мне грустно покидать тебя, Австрия, пусть моя печаль растворится в водах Дуная, частичка моей души останется здесь. Auf Wiedersehen, Австрия, danke schoen!

Огромную благодарность я хотела бы выразить руководителю международного отдела ИГМА, талантливому организатору Соболевой Алевтине Александровне; благодаря



её сложной, ответственной работе каждый студент может пройти производственную практику за рубежом, усовершенствовать свои знания, получить новый опыт.

Студентка 605 группы лечебного факультета Анна Никифорова.

Начался новый учебный год. Для наших первокурсников этот год не похож ни на один другой. Еще несколько недель назад они были абитуриентами. А сейчас исполнилось их заветное желание, и они могут с полным правом назвать себя гордо - студентами!

Переполненные волнением и счастьем студенты спешили на свои первые занятия.

Для них в этом году многое впервые: первые пары и первые лекции, первые преподаватели и первые одногруппники,

первые задания, первые пятерки и двойки. Они еще не знают, что ждет их за этими загадочными и неизвестными стенами медицинской академии.

Для всех без исключения 1 курс – это особенный курс. Интересный и очень сложный. И у каждого будет свой путь.

Химия, физика, биология, иностранные языки и другие не менее интересные и важные дисциплины – это фундаментальные науки, открывающие дверь в мир медицины. Это та основа,

которая в будущем поможет познать клинические кафедры.

Каждый год приходят новые студенты, но каждый год они разные. Каждый из них по-своему и красив, и талантлив. У каждого свои интересы, рассуждения, желания, знания. Так какой же пришел студент в этом году и что его ожидает на дороге знаний? С этими вопросами мы обратились к преподавателям химии, биологии, физики и иностранных языков. И вот что они думают о наших первокурсниках:

Кафедра биологии

Харина Вера Владимировна (кандидат биологических наук, доцент):

– Кафедра биологии относится к блоку естественных дисциплин, обеспечивающих фундаментальные знания студентам, необходимые для подготовки специалистов всех направлений деятельности, имеющих в вузе.

На нашей кафедре студенты изучат все разделы курса биологии, предусмотренные типовой программой: биологию клетки, генетику, паразитологию, экологию и биосферу, эволюцию и т.д.

Рабочий процесс строится на обоюдной работе студента и преподавателя. Как показывает практика, не все студенты могут рассуждать на занятиях, не умеют обобщать и выделять главную мысль, некоторые стесняются отвечать и задавать вопросы.

Самое главное – должно быть общение с преподавателем и регулярная систематическая подготовка к занятиям.

Для развития у студентов биологического мышления на кафедре используются микропрепараты, макропрепараты, вывешены учебные стенды и таблицы, микроскопы и бинокулярные лупы, демонстрационные средства: слайды, микрофотоустановки, видеофильмы, учебные альбомы и другие средства. В этом году кафедра обновлена стендами с тематическими иллюстрациями, кабинеты оснащены демонстрационными материалами, аудитории отремонтированы к новому учебному году.

На кафедре разработаны учебно-методические пособия, которые ежегодно совершенствуются. Для первокурсников проводится элективный курс по медицинской генетике, позволяющий студентам лучше ориентироваться в вопросах общей и антропогенетики. Научно-исследовательская работа на кафедре выполняется по ряду направлений, общую тематику которых можно обозначить как «Воздействие экзо- и эндогенных факторов на регулирующие системы организма человека и животных».

Учебно-методическая работа преподавательского коллектива осуществляется в нескольких аспектах, направленных на повышение эффективности учебного процесса: разработка дидактической базы, методическое оснащение учебного процесса, объективный контроль знаний на всех этапах обучения.

Мы будем рады видеть первокурсников на нашей кафедре и приглашаем их в научный кружок.

Кафедра химии

Заведующий кафедрой химии Коровяков Анатолий Петрович (кандидат химических наук, доцент):

– На сегодняшний день уровень знаний студентов более низкий по сравнению с прошлыми годами. Возможно, это связано с тем, что в школе стало меньше уделяться внимание химии. К сожалению, этому предмету теперь отводится только один час в неделю, в течение которого необходимо разобрать новую тему, усвоить и понять новый материал и закрепить все на практике.

На кафедре химии будет более глубокое изучение предмета. Первокурсники смогут познать взаимодействие химических веществ, приобретут знания в моделировании химических процессов, составлении схем, графиков, будут проводить химические опыты и многое другое.

Для студентов на кафедре изданы руководства к практическим занятиям, методические рекомендации по органической



и неорганической химии. Методический материал обновляется и дополняется. Студенты дополнительно могут заниматься с разработками на кафедре в учебной комнате.

На кафедру химии приходят ребята с различным уровнем знаний. Процесс адаптации очень тяжелый, а химия – достаточно сложный предмет. Поэтому призываем всех студентов готовиться к каждому занятию, не пропускать предмет и не пропускать занятия и лекции.

На кафедре работает экспериментальный кружок. Научно-исследовательская работа посвящена главным образом изучению химического состава природных лечебных факторов республики. Проводились исследования под руководством М.А.Исаева по изучению химического состава подземных питьевых вод г. Ижевска и оценки их качества. По результатам исследования опубликована монография «Родниковые и артезианские воды Ижевска».

Мы надеемся, что новые студенты внесут свой вклад в научную деятельность кафедры. Удачи вам на нашей кафедре, дорогие первокурсники!

Физика

Заведующий кафедрой физики Камашев Геннадий Яковлевич (кандидат физических наук, доцент):

– Физика – одна из важнейших естественных наук об окружающем мире. Она оперирует такими понятиями, как время, пространство, движение, материя, во всех многообразных формах ее существования. Фундаментальные законы природы, установленные физикой, постоянно используются в медицине, науке и технике. А физические законы лежат в основе работы всех медицинских приборов.

На кафедре физики студенты изучают не только теоретические закономерности, но и приобретают практические знания по информатике и высшей математике, физике и биофизике, которые в дальнейшем позволят им по-новому подходить к решению своих профессиональных задач, используя точный, простой и лаконичный язык формул и физических законов. На нашей кафедре созданы все условия для проведения учебного процесса: имеются учебные и тематические планы, планы занятий, графики консультаций, списки экзаменационных вопросов, задач к ним, учебно-методическая литература. Программа обучения корректируется каждый год, становится более интересной и доступной для студентов. На кафедре имеются компьютерные обучающие классы и программы для работы на ЭВМ. Словом, студентам стараются предоставить не только теоретические знания, но и практические навыки работы. На кафедре имеются компьютерные обучающие системы по разным разделам физики и математики, используется система компьютерного контроля знаний, проводятся лабораторные занятия и научно-исследовательские работы. Но, несмотря на все достижения и новшества на

кафедре, обучение студентам дается достаточно тяжело. Программа рассчитана на уровень, которыми школьники владели несколько лет назад. Однако, к сожалению, этот уровень падает. За 10-15 лет снизился в среднем в 6 раз. У большинства студентов школьная база недостаточна для успешной учебы по этому предмету, и приходится много заниматься дополнительно. Преподаватели на кафедре стремятся подойти индивидуально к обучению каждого студента. Если у ребят возникают затруднения, непонимания в какой-то области, студент может в любой момент подойти к преподавателю и проконсультироваться. Кафедра активно занимается научно-исследовательской деятельностью. Все новшества, которые были изобретены на кафедре, успешно внедряются в жизнь. Одна из тем, касающаяся измерения спектральной проводимости фальсифицированных и нефальсифицированных лекарственных препаратов, проводилась на приборе, разработанном на самой кафедре. Заинтересованные студенты могут участвовать в научно-исследовательской работе. Ежегодно лжлжлжлж по результатам этих работ представляются на научную практическую конференцию ИГМА, а студенты, сделавшие хорошие исследования, поощряются – освобождаются от экзамена с отличной оценкой. На сегодняшний день мы можем гордиться нашими достижениями на кафедре!

Иностранный язык

Коньшина Валентина Петровна (старший преподаватель кафедры иностранных языков):

– На первом занятии мы проводим входной тест для определения подготовки студента по данному предмету. Ребята изучают тот иностранный язык, который им преподавали в школе, но на кафедре есть возможность выбора иностранного языка. Уровень подготовки ребят разный, но в основном средний, на уровне школьной программы. Большинство ребят поступают из сельских школ, где, как правило, не делается уклон на иностранный язык. В прошлом году была разработана новая программа для студентов стоматологического факультета, в этом году изменения в учебные планы вносить не будут. Главное в достижении отличных оценок зависит от желания самого студента. Сейчас много возможностей изучать иностранный язык дополнительно, в том числе в нашем ВУЗе. В академии при международном отделе проходят курсы английского языка. При хорошей успеваемости и сдаче экзаменов любой студент имеет возможность проходить медицинскую практику в других странах, а также сопровождать иностранных студентов-медиков в наших клиниках в качестве переводчика. К сожалению, студенты первых курсов больше уделяют внимание базовым медицинским предметам, таким как анатомия, биология, гистология и другим, а наш предмет – на втором плане. Поэтому мы советуем углубленно заниматься иностранным языком на более старших курсах, когда студенты адаптированы к учебному процессу в ВУЗе. На кафедре работает научный кружок. За прошлый год было много интересных студенческих работ. Например, ароматерапия на английском языке, уход за психиатрическими и онкологическими больными, проблемы наркомании. Стоит отметить, что иностранный язык входит в кандидатский минимум при прохождении аспирантуры в академии. Некоторые аспиранты, хорошо владеющие иностранным языком, уезжают за границу и продолжают успешно там работать.

Социальные проблемы - для Социального комитета

Всем известно мудрое высказывание о том, что болезни легче предотвращать, чем лечить.

Пропаганда здорового образа жизни – один из основных аспектов деятельности Социального комитета Студенческого Совета ИГМА.

Ребята активно занимаются санитарно-просветительной работой как внутри ВУЗа, так и за его пределами. Достаточно вспомнить участие в городском конкурсе «Здоровая нация – будущее России», для которого студентами Медицинской Академии были представлены плакаты, научные работы, музыкальные и театрализованные постановки, посвященные современным проблемам нации. Кому, как не медикам, осознавать всю опасность наркомании, алкоголизма, ВИЧ-инфекции, искусственных абортов и пр. Работы наших студентов были оценены по достоинству и отмечены ценными призами.

Весной прошлого учебного года силами Социального комитета в Медицинской Академии проводился День борьбы с курением. Собранные со студентов-курльщиков сигареты, в обмен на конфеты, торжественно уничтожались. А 1, 2, 3 курсы участвовали в спортивно-развлекательном конкурсе, посвященном Дню Здоровья.

Под руководством начальника отдела по международным связям А.А. Соболевой ребятами Социального комитета регулярно читаются лекции на тему «АнтиСПИД» в школах и других образовательных учреждениях.

Вторым, не менее важным, пунктом в

работе комитета являются благотворительные акции для детей-сирот. За последние полгода неоднократно проходили выездные концерты в Республиканский Детский дом.

На средства, собранные с благотворительных дискотек, благотворительных акций, студенты ИГМА покупали детям игрушки, канцелярские товары, предметы личной гигиены, одежду. Но самое главное, они дарили детям то, чего не купишь ни за какие деньги, – человеческое тепло, улыбки, доброту.

Сложно передать, сколько эмоций вызывают в душе эти одинокие маленькие люди с грустными, не по-детски серьезными глазами, в которых светится огонек надежды на то, что когда-нибудь и их согреет теплом и любовью заботливая мама.

Спасибо всем, кто не остался равнодушным к детям-сиротам и внес свой, пусть даже небольшой, вклад в организацию и проведение акции «Дорога в будущее» в Республиканском Детском доме.

В наступившем учебном году Социальный комитет планирует продолжить работу с Детскими домами г. Ижевска, вести активную пропаганду здорового образа жизни среди студентов ИГМА, в школах и спортивных учреждениях, участвовать в городских и республиканских программах и мероприятиях по борьбе с наркоманией и другим социально значимым проблемам.

Все, кому небезразлично здоровье нации, присоединяйтесь!

Подготовила Терёшина Мария

Студенческий Совет ИГМА

Вот уже больше года в Ижевской медицинской академии существует Студенческий Совет. Прошлый учебный год был для него, можно сказать, большим экспериментом. Многие мероприятия проводились впервые, например учёба Актива ИГМА, благотворительная акция «Дорога в будущее» для Республиканского Детского дома.

Первый раз Медицинская Академия принимала участие в Форуме Молодёжи «Молодая Гвардия», где Студенческому Совету ИГМА была объявлена благодарность за большой вклад в формирование и развитие студенческого движения.

Благодаря Студенческому Совету была организована экскурсия для студентов-активистов в Президентский дворец.

А в мае состоялась встреча с депутатом Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации С. К. Смирновой, где каждый студент получил возможность задать вопросы на волнующие темы человеку, напрямую занимающемуся законотворчеством.

Таким образом, общественная жизнь в нашей Академии постепенно становится более насыщенной и разнообразной.

После кратковременных каникул Студенческий Совет вновь приступил к работе. В конце августа студенты ИГМА приняли участие в Республиканской смене «Актив 2006», проходящей под руководством Государственного Комитета по делам молодёжи, где достойно представили наш ВУЗ на уровне Республики.

Первого сентября Медицинская Академия распахнула свои двери перед вчерашними абитуриентами, а сегодня уже студентами. Прошла торжественная линейка, посвященная Дню Знаний, первокурсники познакомились с администрацией, с общественными организациями и традициями ИГМА, после чего им были вручены студенческие билеты. Студенческий Совет также поздравил их с началом новой, «медицинской» жизни.

С 10 по 15 сентября проходила лагерная смена Актива Лидеров Студенческого Самоуправления в Уральском округе, во время которой Студенческий Совет ИГМА зарекомендовал себя как источник важного опыта для общественных организаций других ВУЗов.

О сегодняшней работе и планах на будущее рассказал председатель Студенческого Самоуправления Медицинской Академии Бессонов Алексей:

– Сегодня первоочередная наша задача – это сформировать студенческий актив 1 курса, чтобы дать ребятам возможность воплощения их творческого потенциала. Для этого силами Студенческого Совета проводится работа с группами первокурсников в индивидуальном порядке. Мы понимаем, что основа развития Студенческого Самоуправления в ИГМА – это работа с младшими курсами.

В скором времени для студентов Медицинской Академии уже второй раз будет организована выездная учеба Актива в загородном лагере, а для первокурсников ещё и туристический слёт.

В наших планах также участие в республиканском фестивале «Дождались 2006», «Фестивале народов Общежитий 2007», в акции «Здоровая нация – будущее России» и др. И, конечно, мы не забудем Церемонию посвящения в первокурсники, или «Вечер Гиппократ», «Экватор», «100 дней до приказа» и другие добрые традиции нашего ВУЗа.

Помимо мероприятий досугового характера Студенческим Советом проводятся благотворительные акции, решаются проблемы, связанные с проживанием в общежитиях, стипендиальным обеспечением, оказывается помощь в вопросах учёбы.

На мой взгляд, настоящим студентом может считать себя лишь тот, кто успевает реализовать себя в учебной, научной, общественной жизни своего ВУЗа. Поэтому от каждого мы ждём инициативности и стремления к сотрудничеству.

МУЗА МЕДВУЗА

Про улыбчивого паренька

Что случилось со мною недавно,

Не успела понять до сих пор.

Ты, смешной и по-детски наивный,

Улыбаясь, навстречу мне шел.

Своей чистой и доброй улыбкой

Ты мгновенно запомнился мне.

Что же делать мне дальше, не знаю:

Ты все время в моей голове!

Эти дерзкие черные кудри!

Из-за них потеряла покой!

Не могла и подумать я раньше,

Что такое случится со мной.

Ты живешь и, наверно, не знаешь,

Что я рядом с тобою живу,

Что когда тебя вижу – смущаюсь,

А не вижу – увидеть хочу.

Как мечтаю, чтоб все мои мысли

Воплотились когда-нибудь в жизнь!

Чтоб однажды ко мне подошел ты

И на ушко шепнул: «Улыбнись».

Оля, 5 курс

Неужели в жизни так бывает,

Что сбываются заветные мечты.

Я глаза от счастья закрываю,

И во сне ко мне приходишь ты.

Я так долго ангела просила,

Чтоб тебе ко мне дорогу указал,

И теперь люблю невыносимо

Эти нежные зеленые глаза.

За одно твоё прикосновение

Я готова жизнь свою отдать,

Лишь бы сладость этого мгновенья

Еще раз могла я испытать.

На губах – следы от поцелуя,

На щеке – горячая слеза.

Без тебя прошла бы жизнь впустую,

А с тобою я живу не зря.

Алла

Солнце скрылось за серостью мраморных туч.

Небо землю нещадно рыллит.

Сквозь завесу из пелла проскользнул света луч

И бесследно растаял в этой серой дали.

Черной копотью страх, словно дым от костра,

В каждый дом заползает и над сердцем стоит.

Мрак холодный со льдов пригоняют ветра

И ломают надежды, нас пытаясь сломить.

Только нам ли сдаваться, пред несчастьем

робеть?

Мы найдем в себе силы, чтоб развеять беду.

Мы восстанем из грязи и заставим Мир петь

Про свободу, любовь и про веру в мечту!

Искры наших сердец вновь взлетят высоко,

Чтоб взорвался огнем, тяжесть туч разогнать.

Дым страданий исчез, и дышать так легко.

Посмотри-ка на Небо – Солнце светит

Опять!

«Нео»

Над выпуском работали:

Позмогова Наталья, Никифорова Анна, Миронова Полина, Горбунова Анна, Терёшина Мария, Богомолова Ольга, Исавлев Евгений.



Прозрачный воздух, блеск ледяных дождей в нефритовых бликах солнца, шум дождя, шелест листьев околдовывают, дарят мечты, желания. Дорогие студенты, редакция газеты желает вам счастья, отличных оценок, научных свершений, прекрасной любви в волшебной сказке золотой осени!