

Сеченовские первый среди равных! В Е С Т И

WWW.MMA.RU

B HOMEPE



Виртуальная клиника - пилотный проект российского здравоохранения

25 сентября Первый МГМУ им. И.М. Сеченова представил российским и зарубежным врачам Виртуальную гибридную операционную для тренинга и оценки (аттестации) ORcamp. Виртуальная операционная обеспечивает качественно новый уровень практического тренинга и аттестации: командный тренинг, интеграция с симуляторами практических навыков, симуляция рентгеновских исследований, интеграция с роботами-симуляторами пациента. Виртуальная гибридная симуляционная платформа ORcamp – на сегодня единственная в мире система высшего, седьмого класса (Классификация РО-**▶** 3

Ректор ответил на вопросы о милосердии и «путевке в жизнь»

В конференц-зале Центрального клинического корпуса 5 сентября 2013 года состоялась встреча ректора Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко со студентами. В течение учебного года традиционно проходит несколько таких встреч. Темой первой встречи 2013/2014 учебного года стало трудоустройство выпускников в системе здравоохранения Йосквы и в ней приняли участие более 500 студентов-москвичей. Гостем встречи стала начальник Управления по работе с административными округами Департамента здравоохранения города Москвы Светлана Николаевна Браун.

«Московская Международная неделя вирусологии» в Первом Меде

В Первом МГМУ им. И.М. Сеченова 10 сентября состоялись публичные лекции директора Института вирусологии человека при Школе медицины Мэрилендского университета (США), соосно[,] вателя и научного директора Глобальной вирусологической сети Роберта Галло (Robert Charles Gallo) и генерального директора Burrill & Company Стивена Баррилла (Steven Burrill).



Студенческая благотворительная акция «За жизнь!»

Успешно завершилась студенческая благотворительная акция «За жизнь!» Проект разработан Международным фестивалем социальных технологий при поддержке Русской Православной Церкви и является победителем конкурса «Православная инициатива». В рамках акции состоялась поездка студентов и преподавателей Первого Меда в приют «Дом для мамы» с игрушками, одеждой, предметами гигиены для мам и младенцев.

ДЕНЬ ПЕРВОКУРСНИКА



2 сентября, вместе со всеми студентами Первого Меда, приступили к занятиям вчерашние абитуриенты первокурсники.

Посвящение первокурсников в студенты состоялось 31 августа в Государственном центральном концертном зале «Россия».

В этот день ГЦКЗ «Россия» жил необыкновенно яркой и радостной жизнью: здесь собрались тысячи людей первокурсники и их родители. Все они были счастливы тем, что пройдя жесточайший конкурсный отбор примут Торжественное обещание и станут студентами, быть может, самого инновационного медицинского вуза страны — Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова. Завтра они сделают первый шаг в профессиональный мир: шесть лет будут учиться основам науки врачевания. Их ждут победы, и и разочарования, преодоле ние трудностей и ежедневная работа над собой, осознание высокой ответственности и долга, которые налагает на них выбранная профессия. И всегда рядом с ними буду люди, готовые научить, понять, помочь: преподаватели, профессора, врачи, ученые, все без исключения сотрудники университета. И прежде всего, ректор университета, член-корреспондент РАМН, профессор, Петр Витальевич Глыбочко, человек волевой, справедливый, предельно искренний и открытый к диалогу. Делом чести и гордостью ректора стала модернизация учебных аудиторий и Клинического центра Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, их оснащение новейшим оборудованием. И у него есть чему поучиться будущим врачам!

Об истории, модернизации и сегодняшнем дне университета студентампервокурсникам рассказал динамичный и яркий фильм, подготовленный пресс-службой Первого Меда, с демонстрации которого началась Торжественная церемония посвящения в

тему пьесы А.П. Чехова «Три сестры» выступили артисты Студенческого клуба «Культурного центра New Art». Выбор сцен именно из этой пьесы — не случаен. А.П. Чехов учился на медицинском факультете Императорского Московского университета (МГУ им. М.В. Ломоносова), ставшего колыбелью Первого Меда. А в начале пьесы идет речь о поступлении на медицинский факультет и о подготовке к учебе.

Так, с артистизмом, Студенческий клуб «Культурный центр New Art» знакомил первокурсников с организационными моментами будущей учебы, деканами и географией университета. напоминал о необходимости получить «Памятку первокурснику», подготовленную отделом воспитательной и внеучебной работы с обучающимися.

А затем началась торжественная часть церемонии посвящения в студенты. И первое слово — ректору университета, Петру Витальевичу І «Этот день знаменателен не только для первокурсников, но и для профессорско-преподавательского состава университета, для родителей - отметил ректор. — И первые слова благодарности сегодня — родителям первокурсников: спасибо за правильный выбор! В нашем университете работали и работают всемирно известные российские и зарубежные врачи, ученые и преподаватели. На первый курс в Первый МГМУ им. И.М. Сеченова в этом году поступили 3095 студентов. Наши аудитории и лаборатории, оснащенные по последнему слову техники, готовы к приему студентов».

Затем, ректор обратился к студентам: «Дорогие первокурсники, поздравляю вас с поступлением в Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова! Вы выбрали прекрасный, но тернистый путь. Талант врачевания. профессия врача — дар от Бога, а «кому многое дано, с того много взыщется». Во имя оказания помощи пациентам, вам предстоит учить-А потом на сцене с вариацией на ся всю жизнь. В Первом МГМУ им.

И.М. Сеченова вы получите блестящие теоретические знания, и в то же время, согласно новым Федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС), начиная с первого курса, вы приступите к освоению практических навыков на новейшем симуляционном и фантомном оборудовании нашего вуза. Вас ждут виртуальные клиники, электронная медицинская библиотека на базе Центральной научной медицинской библиотеки Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, созданная при поддержке Минздрава России и лично министра здравоохранения, член-корреспондента РАМН, профессора Вероники Игоревны Скворцовой.

Стажировку вам предстоит проходить на базе Клинического центра Первого Меда, центральных больниц Москвы — искренняя благодарность за это Сергею Семеновичу Собянину, мэру Москвы и член-корреспонденту РАМН, профессору Георгию Натановичу Голухову, министру Правительства Москвы, руководителю столичного Департамента здравоохранения.

Всегда рядом с вами буду ваши наставники — деканы, заместители деканов, они будут помогать в ежедневной учебной жизни. Вы всегда будете гордиться тем, что вы студенты и выпускники Первого Меда. Желаю вам здоровья, терпения и сил, с тем, чтобы через шесть лет мы вручили каждому из вас диплом врача и сказали: в до-

П.В. Глыбочко пожелал студентам яркой и радостной студенческой жизни, отметив, что для этого в университете есть все необходимое: Студенческий клуб «Культурный центр New Art», Спортивный клуб, стадион «Буревестник», студенческий Спортивнооздоровительный лагерь «Сеченовец» работают многочисленные спортивные секции, Волонтерский центр, принимающий активное участие в социальных проектах, крупнейших международных спортивных соревнованиях, активно участвует в подготовке к Олимпиаде в Сочи-2014.

продолжение на стр. 2 гастроли в Европу!

ПРИГЛАШАЕМ!

24-25 октября 2013 года

ИЗЛАЕТСЯ С 18 ФЕВРАПЯ 1931 ГОЛА №8 (29)

Кафедра госпитальной хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Стоматологического факультета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова проводит

III ВСЕРОССИЙСКУЮ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ОСТЕОСИНТЕЗ ЛИЦЕВОГО ЧЕРЕПА» И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ ВЫСТАВКУ «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ДЕФОРМАЦИЙ ЛИЦЕВОГО ЧЕРЕПА»

Цель конференции — обмен научным и практическим опытом, ознакомление с новыми хирургическими технологиями при лечении пациентов с различными повреждениями лицевого

Место и адрес проведения конференции и специализированной выставки:

здание Научно-исследовательского центра (НИЦ) Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Выставочный конгресс-центр, зал № 2 (красный), II этаж. Москва, ул. Трубецкая, д. 8



Москва, 28-30 октября 2013 г. международный конгресс

«MEDPHARM 2025» WWW.MEDPHARM2025.RU

Приглашаем принять участие в Международном конгрессе «MEDPHARM 2025», посвященном разработке новых лекарственных средств, новейшим технологиям, стратегическим инициативам в персонализированной и геномной ме дицине, а также перспективам международной кооперации в области инноваций.

Основная задача Конгресса - содействовать созданию, производству и внедрению в практическую медицину новых лекарственных средств и стандартов лечения.

Место и адрес проведения конгресса:

здание Научно-исследовательского центра (НИЦ) Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, ул. Трубецкая, 8

СТУДЕНЧЕСКИЙ КЛУБ «КУЛЬТУРНЫЙ ЦЕНТР NEW ART» ВНОВЬ ОТКРЫВАЕТ ДВЕРИ ДЛЯ ТАЛАНТОВ!

Дорогой друг!

Если ты всегда мечтал выступать на сцене; фотографировать и монтировать видео, пишешь стихи и песни — приходи к нам на про-

Мы рады любому твоему таланту! Новые друзья, педагоги и увлекательные заня-

Прослушивания будут проходить 2 и 9 октября с 17 00 до 19 00 Адрес: ул. Б. Пироговская, 2 строение 2 (корпус МПФ, цокольный этаж).

Не забудь взять с собой музыкальный трек, под который ты будешь показываться!



Впереди рестивальные **А ПОПОДРОБНЕЕ?**

СОБЫТИЯ

TIME CEVEROBA

ДЕНЬ ПЕРВОКУРСНИКА

















продолжение, начало на стр. 1

От имени министра здравоохранения РФ Вероники Игоревны Скворцовой, находившейся в зоне подтопления на Дальнем Востоке, первокурсников приветствовал заместитель министра Игорь Николаевич Каграманян:

«Дорогие первокурсники и гости праздника! Поздравляю вас со знаменательным событием в вашей жизни! Вы избрали для себя одну из самых благородных, но нелегких в освоении и дальнейшей практике профессий, требующей постоянного труда и служения души. На государственном уровне многое сделано и делается для модернизации здравоохранения. Дело за вами! Вам очень повезло: шесть лет вас будет сопровождать, мощный профессорско-преподавательский состав Первого Меда, ведущего медицинского вуза страны, в стенах которого написаны сотни учебников, по которым учится не одно поколение врачей, сделаны величайшие научные открытия, внедренные в мировую практику здравоохранения! Желаю вам учиться и работать, «не позволяя душе лениться». В добрый путь!»

С главным в жизни событием первокурсников поздравила Зинаида Федоровна Драгункина, председатель Комитета Совета Федерации по науке, образованию, культуре и информационной политике, представитель от законодательного (представительного) органа государственной власти города Москвы отметив, что учиться в Первом Меде — «высокая честь и большая ответственность!» И передала поздравления от имени Валентины Ивановны Матвиенко, Председателя Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.

Со словами приветствия к студентам обратился руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главный государственный санитарный врач РФ, академик РАМН, профессор Г.Г. Онищенко, призвав их помнить о том, что медицинская профессия — высокий долг и нравственное служение: «Творить милосердие, помогать страждущим, врачевать недуги – святое занятие, которому вам предстоит учиться в Первом Меде. Будьте достойны своих учителей в служении здоровью человека!»

Теплые слова от имени Правительства Москвы адресовал первокурсникам Георгий Натанович Голухов,

отметив, что сотни клиник и клинические базы Москвы, Научно-образовательные клинические центры (НОКЦ) Первого Меда на базе городских больниц будут предоставлены студентам для освоения навыков, которые будут необходимы в им профессиональной жизни

О том, что многое изменилось в медицине, здравоохранении и медицинской науке, сказал в приветственном слове студентам, директор ЦНИИ Эпидемиологии, почетный зав. кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины, академик РАМН, профессор В.И. Покровский. «Техническое оснащение неузнаваемо прекрасно, - отметил профессор, — вам предстоит учиться не только врачеванию, но и смежным профессиям! И не забывайте, что врач — человек высокой культуры. Наряду с медицинской квалификацией вам предстоит повышать свою квалификацию интеллигентных людей. Придется сталкиваться с людьми разного социального уровня и образования. И при этом, не забывать, что огромные возможности инструментальных методов исследования не должны ограждать вас от пациента! Если врач был у больного, и больному не стало легче, даже если это безнадежно больной это плохой врач! Вы должны вселять надежду! Работайте над собой!»

После приветственных слов, проректор по учебной работе, профессор Андрей Алексеевич Свистунов рассказал о качественном и количественном составе студенческого пополнения, отметив, что в новом 2013/2014 учебном году в университете обучаются пятнадцать тысяч студентов. Согласно приведенным данным, самое большое количество первокурсников — 1500 человек — на Лечебном факультете, а самый высокий конкурс — 189 человек на место выдержали те, кто поступил на Педиатрический факультет.

Затем наступил черед Торжественного обещания первокурсников. И студенческий хор исполнил гимн Gaudeamus (Гаудеамус). На сцену вышли все участники концертной программы, подготовленной студентами университета. Все вместе, они исполнили Гимн Первого Меда. Так, в ряды студентов Первого МГМУ им. И.М. Сеченова влились первокурсники! С праздником, друзья!

Наталья Литвинова Фото Виктор Болдырев Юрий Луньков





РЕКТОРСКИЙ ОБХОД

имени И.М. Сеченова

ВИРТУАЛЬНАЯ КЛИНИКА – ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ РОССИЙСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



Учебная виртуальная клиника Центра непрерывного профессионального образования Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, при участии Российского общества симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), 25 сентября 2013 года провела цикл тренингов и мастер-классы для участников Международной конференции «Инновационные обучающие технологии в медицине-2013»

«Самое тяжелое в профессии врача – то, что ты лучше всего учишься на собственных ошибках, совершая их при работе с живыми людьми» – такой афоризм можно прочесть в стенах Учебной виртуальной клиники. Сегодня в виртуальной клинике Первого Меда в высокотехнологичной среде, на фантомах и симуляторах можно приобрести врачебный опыт, совершая «ошибки на которых учатся» и при этом, никому не причиняя вреда.

Симуляционное обучение построено по принципу «обучаюсь, выполняя». Первые роботы-симуляторы пациента, а затем и виртуальные клиники, появились в США в конце 1990-х гг.

Первая в России Учебная виртуальная клиника открылась в апреле 2013 года, в Первом Меде, благодаря программам модернизации российского образования и лично ректору университета, член-корреспонденту РАМН, профессору Петру Витальевичу Глыбочко, главной целью которого является создание условий, способствующих достижению высокого профессионализма врачей, студентов и ординаторов медицинских вузов. Врач-уролог по профессии, он в полной мере оценил достоинства высоких технологий и созданная им учебная виртуальная клиника на 1000 коек станет эффективным инструментом развития клинического мышления, приобретения базовых навыков в хирургии, урологии, гинекологии, в условиях реанимационного отделения, при оказании первой помощи и в других случаях.

В рамках тренинговой программы 25 сентября Первый МГМУ им. И.М. Сеченова представил российским и зарубежным врачам Виртуальную гибридную операционную в натуральную величину для тренинга и оценки (аттестации) ORcamp. Виртуальная операционная обеспечивает качественно новый уровень практического тренинга и аттестации: командный тренинг, интеграция с симуляторами практических навыков, симуляция рентгеновских исследований, интеграция с роботамисимуляторами пациента. Виртуальная гибридная симуляционная платформа ORcamp - на сегодня единственная в мире система высшего, седьмого класса (Классификация РОСОМЕД).

П.В. Глыбочко стал специальным гостем мероприятия и центром внимания корреспондентов российских телевизионных каналов: состоялась импровизированная пресс-конференция. Отвечая на вопросы журналистов, ректор напомнил, что цена врачебной ошибки человеческая жизнь. «На каждом этапе обучения критерием будет служить не просто удачное освоение навыка, но и его неоднократное повторение и наработка с ним определенного количества, так сказать, «летных часов». Лишь после этого, курсант сможет перейти на новый уровень обучения. Эта система коснется всех направлений подготовки, предполагающих наличие практических навыков у врача». Петр Витальевич рассказал журналистам еще об одном уникальном Учебном центре врачебной практики Первого МГМУ им. И.М. Сеченова – «Пракси Медика».

В Учебном центре врачебной практики «Пракси Медика» 25 сентября также прошел мастер-класс «WetLab – симуляционный тренинг по лапароскопии на биологических моделях (животных)».

«Самое главное, чего мы хотим добиться – высокое качество медицинской помощи, оказываемой нашим пациентам, такую задачу поставили перед нами Президент страны Владимир Владимирович Путин, министр здравоохранения Вероника Игоревна Скворцова», – подчеркнул П.В. Глыбочко. – Задача поставлена и сегодня, в рамках пилотного проекта, реализуется в нашем университете».

Также, в Учебной виртуальной клинике Центра непрерывного профессионального образования Первого МГМУ им. И.М. Сеченова в этот день состоялись мастер-классы и тренинги врачей из Австралии, Швеции и Германии.

Для российских и зарубежных участников мероприятия заместителем руководителя Центра непрерывного профессионального образования Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Денисом Михайловичем Грибковым была проведена обзорная экскурсия по Центру.

Международная конференция «Инновационные обучающие технологии в медицине-2013» продолжила работу 26 и 27 сентября.

Наталья Литвинова Фото Юрий Луньков



РЕКТОР ОТВЕТИЛ НА ВОПРОСЫ О МИЛОСЕРДИИ И «ПУТЕВКЕ В ЖИЗНЬ»



В конференц-зале Центрального клинического корпуса 5 сентября 2013 года состоялась встреча ректора Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, членкорреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко со ступентами

В течение учебного года традиционно проходит несколько таких встреч. Темой первой встречи 2013/2014 учебного года стало трудоустройство выпускников в системе здравоохранения Москвы. В ней приняли участие более 500 студентов-москвичей.

Гостем встречи стала начальник Управления по работе с административными округами Департамента здравоохранения города Москвы Светлана Николаевна Браун.

Во вступительном слове П.В. Глыбочко поздравил студентов с началом учебного года, рассказал об инновационных проектах Первого Меда, в которых им предстоит принять участие.

«В университете открыта единственная в России, учебная виртуальная клиника на тысячу коек, где можно пройти подготовку по всем направлениям — от приемного покоя до интегрированной операционной. С 1 сентября начал работу эндо-лапароскопический центр врачебной практики «Пракси Медика», где вы будете изучать оперативную анатомию и оперативную хирургию в 3D изображении, потом на симуляторах, а затем оперировать на животных. Мы вводим систему, при которой, если

вы не прошли стажировку в учебном центре, то не будете допущены к работе с пациентами».

На первом в этом году Ученом совете принято решение о том, что студенты старших курсов могут на конкурсной основе пройти обучение в Центре инновационных образовательных программ «Медицина будущего» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Открыта Школа мастерства по направлениям «терапия», «хирургия», «акушерство и гинекология» и т.д.

«Главная цель университета — подготовка лидеров здравоохранения, – пояснил ректор, – Знания и умения вам предстоит получить по максимуму. У кого нет желания — поможем, чтобы появилось!»

Слова ректора вызвали оживление в зале и реплики с мест о том, что все готовы стать лидерами и желание получать знания по максимуму есть у всех. И тут же был задан первый вопрос о трудоустройстве: «Будет ли снова введено распределение взамен свободного выбора места работы?»

Оказалось, что однозначного ответа на этот вопрос сегодня нет. «Тема активно обсуждается и вузы вправе самостоятельно решать осуществлять им целевой прием или нет. Первый Мед плодотворно сотрудничает с Департаментом здравоохранения Москвы: на базе московских клиник начали работать научно-образовательные клинические центры университета, по заявке

Департамента осуществлен целевой Москвы — совместная организация набор — 100 человек», — пояснил П.В. научно-образовательных клинических глыбочко. Это так называемые «пионер-

С информацией о качественном и количественном составе студентов, поступивших в университет в 2013 году и совместных проектах университета и города Москвы, выступил проректор по учебной работе, профессор Андрей Алексеевич Свистунов.

Среди студентов, принятых в вуз 2013 году, 72% составляют жители Москвы, из 15 тыс. студентов 4,5 тыс. — москвичи. Касаясь «основных векторов сотрудничества с правительством города Москвы», А.А. Свистунов проинформировал о реализации совместных проектов в сфере довузовской про-



фессиональной подготовки: в девяти московских образовательных учреждениях открыты медико-биологические классы. В каждом образовательном учреждении обучаются минимум по сто учеников. «Выпускники этих классов составляют до 30% набора на основные факультеты нашего университета», — отметил Андрей Алексеевич.

«Два года идет целевой набор для Департамента здравоохранения города Москвы, активно развивается послевузовская подготовка в сфере дополнительного профессионального образования.

Клинический центр университета обслуживает свыше 50 тыс. жителей Москвы ежегодно. Открыто новое направление в нашем сотрудничестве с Департаментом здравоохранения

Москвы — совместная организация научно-образовательных клинических центров. Это так называемые «пионерские решения в здравоохранении», когда создаются такие комплексы на базе наукоемких направлений».

О модернизации системы столичного здравоохранения, активной работе с Первым Медом и о том, какие рабочие места готов предоставить молодым врачам Департамент здравоохранения Москвы, рассказала Светлана Николаевна Браун.

«Сотрудничество с Москвой — особая ответственность!» — отметила С.Н. Браун. И подробно рассказала о том, какой технологический прорыв произошел в здравоохранении Москвы за последние два года, предположив, что таких высоких достижений за столь короткий период ранее достичь не удавалось никогда. Кроме этого, в рамках модернизации здравоохранения был сокращен управленческий персонал, повышена заработная плата врачей и внедрено Программно-целевое планирование, в частности, по таким направ-«Здоровье старшего поколения», «Медицинское обеспечение инвалидов», «Здоровый образ жизни» и ряд других. В Москве построены и оснащены высокотехнологичным оборудованием новые объекты здравоохранения. Приоритетное направление — амбулаторно-поликлиническое звено, развитие программы «Доктор рядом». Как следовало из выступления С.Н. Браун, молодых врачей с радостью примут на работу в амбулатории и поликлиники Москвы.

Однако будущих врачей перспектива работы в поликлиниках не слишком вдохновила: последовали вопросы о других вакансиях.

В ответ начальник Управления по работе с административными округами Департамента здравоохранения города Москвы пояснила, что «урологов, стоматологов, гинекологов — перебор», в то время как терапевтов и офтальмологов остро не хватает.

Быть терапевтами в поликлиниках, где очереди и разные слои населения, судя по реакции зала, студентам казалось не лучшей перспективой.

Здесь ректор напомнил им о необходимом качестве врача — милосердии, деятельном сострадании по отношении к пациенту, о том, что вне зависимости от социального положения, возраста, от того, является ли больной другом или врагом, милосердие врача всегда должно быть нацелено на своевременное оказание квалифицированной медицинской помощи. Работая с разными пациентами, врач обретает разносторонность в подходах к лечению. С этой точки зрения, начало врачебной практики в амбулаторно-поликлиническом звене — хороший старт, способствующий приобретению нравственного и профессионального опыта.

профессионального опыта.

И все же жизнь — не только работа: будущим врачам хотелось бы и зарплату повыше и квартиру в Москве и еще много чего. Об этом и спрашивали: как бы все это после вуза получить. Хорошо бы сразу.

Ректор ответил, что таких волшебных «путевок в жизнь» не бывает. Все дается трудом. И привел в пример Клинический центр Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, где отличная организаци: труда и вакантных мест нет, а зарплата напрямую связана с работой врача. Кто-то 50 тыс. рублей получает, а ктото и 200, — пациенты идут за помощью к хорошему врачу. Студентам, чтобы стать конкурентоспособными специалистами, необходимо использовать все инновационные лаборатории, виртуальную клинику Первого Меда, электронную библиотеку, учебные центры и учиться — по максимуму.

Тема финансирования вызвала вопрос о повышении стипендии. «Размер стипендии установлен действующим законодательством РФ, вы ее получаете своевременно. А к новому году, как всегда, выплатим материальную помощь» — ответил ректор. Зал радостно зааплодировал.

Затем были заданы вопросы на самые разные темы: о расписании занятий и строительстве общежития, о предоставлении портфолио при трудоустройстве после вуза. На все вопросы были даны компетентные и исчерпывающие ответы.

Наталья Литвинова Фото Юрий Луньков

УЧЕНЫЙ СОВЕТ



УЧЕНЫЙ СОВЕТ ОЦЕНИЛ ЭФФЕКТИВНЫЙ КОНТРАКТ И ОДОБРИЛ «ДОРОЖНУЮ КАРТУ»



В конференц-зале Центрального клинического корпуса 2 сентября 2013 года под председательством ректора, член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко состоялось заседание Ученого совета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Перед тем, как Ученый совет приступил к повестке дня, состоялось награждение академика РАМН, заведующего кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Главного внештатного специалиста – эпидемиолога Минздрава России Николая Ивановича Брико медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением».

Награду вручила заместитель директора Департамента охраны здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия человека Минздрава России Елена Алексеевна Бойко.

Затем, П.В. Глыбочко торжественно вручил удостоверение и нагрудный знак «Почетный заведующий кафедрой» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова профессору Олегу Константиновичу Ботвиньеву. Решение о присвоении звания единогласно принято Ученым советом 3 июня 2013 года.

По традиции, перед началом Ученого совета посмотрели подготовленный пресс-службой университета фильм о ярком и радостном событии — выпуске врачей 2013 года.

Далее Ученый совет приступил к рассмотрению вопросов повестки дня.

Касается каждого: работа на результат

На первом в новом учебном году Ученом совете, Петр Витальевич Глыбочко, отметив, что в этом году «хороший набор студентов», выступил с ежегодным программным докладом, посвященным стратегии развития университета.

В докладе «Стратегические направления повышения эффективности образования и науки и первоочередные задачи на 2013/14 учебный год» ректор дал развернутую характеристику структурным сдвигам в системе образования и науки. Пояснил, что структурные сдвиги стали стимулом к принятию Распоряжения Правительства РФ от 26 ноября 2012 г. N 2190-р «Об утверждении Программы поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных (муниципальных) учреждениях на 2012 -2018 годы». Основными положениями Программы предусмотрена разработка «дорожных карт» по повышению эффективности высшего образования и науки, повышение заработной платы, введение эффективного контракта деятельности сотрудников государственных учреждений. «Соответствие показателей нашей деятельности Распоряжению Правительства РФ, напрямую будет определять уровень бюджетного

финансирования университета», — отметил П.В. Глыбочко.

Определив ряд стратегических задач вуза, П.В. Глыбочко напомнил, что «в условиях перехода на новую модель государственного финансирования социальной сферы, мы должны оценивать показатели результативности каждого работника, каждого структурного подразделения. Другими словами, мы должны готовиться к переходу на так называемый «эффективный контракт» — от этого мы не уйдем. Надо просчитывать и понимать финансовую ситуацию. Эффективно используя бюджетные и внебюджетные средства, мы можем выйти на хорошие показатели» (полный текст доклада П.В. Глыбочко прилагается — см. вкладку)

Далее, следуя повестке дня, с отчетами о работе выступили заведующие кафедрами. Первым — заведующий кафедрой трансплантологии и искусственных органов, член-корреспондент РАМН, профессор Сергей Владимирович Готье.

Первая «пятилетка» кафедры трансплантологии

С.В. Готье рассказал об идеологии создания кафедры (кафедра создана решением Ученого совета в июне 2008 г.), научных исследованиях, методиках преподавания на кафедре, формировании современного мировоззрения на трансплантологию и органное донорство, кадровом составе, активно работающем студенческом научном кружке, статьях, монографиях и патентах сотрудников кафедры.

Отчет утвержден единогласно. Следующим выступил зав. кафедрой нервных болезней ФППОВ профессор Валерий Леонидович Голубев.

Кафедра нервных болезней демонстрирует конкурентоспособность

В.Л. Голубев рассказал об истории кафедры, отметив, что кафедра нервных болезней создана в 1990 году и «буквально через месяц» исполнится 23 года с момента ее создания. Затем, члены Ученого совета заслушали информацию о приоритетных направлениях деятельности, кадровом потенциале, клинических базах, подготовке конференций, дистанционном обучении студентов, технической оснащенности кафедры, участии ее сотрудников в конкурсах и грантах и высокой конкурентоспособности кафедры.

Отчет утвержден единогласно.

Далее с отчетом выступил заведующий кафедрой клинической трансфузиологии, руководитель Центра крови, профессор Алигейдар Агаалекпер оглы Рагимов.

Трансфузионная медицина— по всем направлениям

Профессор Рагимов рассказал об истории, блестящем техническом оснащении кафедры, формах обучения, от-

метив, что кафедра является единственной в стране, где проходят занятия по всем направлениям трансфузионной медицины. Подробно остановился на клинических базах кафедры, кадровом обеспечении, издании учебников, в том числе, Интернет-изданий, выполнении плана работы.

Особо А.А. Рагимов отметил высокие потенциальные возможности кафедры и выразил благодарность ректорату университета за изыскание возможности финансирования двух научных тем с участием нескольких НОК-центров.

Отчет утвержден единогласно.

Следующим выступил заведующий кафедрой фармакологии Лечебного факультета, академик РАМН, профессор Владимир Петрович Фисенко.

История становления и развития фармакологии

В.П. Фисенко рассказал об истории кафедры фармакологии и наиболее ярких ученых в этой сфере, работавших на кафедре в разные эпохи. Далее он подробно остановился на учебном процессе, материальной базе кафедры, новых программах, соответствующих ФГОС, учебной литературе, в том числе, на английском языке, студенческом научном кружке.

Отчет утвержден единогласно.

По завершении отчетов проректор по научной и инновационной деятельности, профессор Владимир Николаевич Николенко представил на рассмотрение Ученому совету кандидатов на присвоение ученых званий и замещение вакантных должностей, в соответствии с объявленным конкурсом. По предложению ректора был избрана и начала работу счетная комиссия.

Далее, с докладом выступил проректор по учебной работе, профессор Андрей Алексеевич Свистунов.

О работе государственных аттестационных комиссий в 2013 году

А.А. Свистунов рассказал об этапах и итогах работы государственных аттестационных комиссий выпускников, количественных и качественных показателях аттестации. Государственной экзаменационной комиссией был отмечен высокий уровень теоретической подготовки, который показали студенты, обучающиеся по специальности «лечебное дело», «медико-профилактическое дело», «фармация». В то же время, по специальности «стоматология», высокий процент оценки «удовлетворительно» — такую оценку получили 30% выпускников.

Также А.А. Свистунов провел сравнение показателей 2013 года с 2012 годом и отметил, что «уровень подготовки специалистов остается достаточно высоким». Качество подготовки выпускников полностью соответствует квалификационным характеристикам и может быть оценено как хорошее.

В связи с вступлением в силу закона «Об образовании» и реализацией ФГОС третьего поколения, в дальнейшем, будет внесен ряд изменений в работу государственных аттестационных комиссий.

По предложению ректора П.В. Глыбочко информация «О работе государственных аттестационных комиссий в 2013 году» принята к сведению.

Затем, с отчетом выступил ответственный секретарь приемной комиссии, декан лечебного факультета, профессор Виктор Викторович Фомин.

Отчет о работе приемной комиссии Университета в 2013 году

В.В. Фомин доложил о составе приемной комиссии, ключевых особенностях ее проведения в соответствии с новыми правилами, определенными Минобрнауки РФ. Отметив, в частности, что приемная кампания 2013 год – последняя, когда действовали существующие льготы при приеме в вузы. Согласно закону «Об образовании», различные категории льготных абитуриентов, которые обладали правом зачисления в вузы вне конкурса, будут проходить конкурсный отбор в обычном порядке. Возможность поступить в вуз без вступительных испытаний, с 2014 года, остается только у победителей и призеров олимпиад школьников (см. рис. 1)

Кроме того, определен срок действия результатов ЕГЭ: результаты действительны четыре года, следующие за годом окончания школы.

Также, В.В. Фомин отметил, что в этом году был возобновлен набор в Учебный военный центр (специальности «медико-профилактическое дело» и «фармация»), внедрена электронная регистрация поступающих и в течение всей приемной кампании приемная комиссия по всем возникающим вопросам постоянно и плодотворно взаимодействовала с Управлением правового обеспечения и кадровой политики.

Далее секретарь приемной комиссии привел итоговые данные о численности абитуриентов, поступивших в Первый МГМУ им. И.М. Сеченова.

Отчет приемной комиссии утвержден единогласно.

Следующим, с отчетом о ходе выполнения университетского гранта «Тканевая инженерия уретры», перед Ученым советом выступил руководитель проекта, заместитель директора НИИ уронефрологии и репродуктивного здоровья человека, профессор Андрей Зиновьевич Винаров.

Тканевая инженерия: операция в сентябре — пожелаем удачи!

Свое выступление А.З. Винаров начал со слов благодарности ректору П.В. Глыбочко за то, что он инициировал, поддержал и поддерживает инновационное направление в российской мединико

Он рассказал об участниках проекта, поблагодарил за помощь и поддержку проректора по научной и инновационной деятельности Владимира Николаевича Николенко.

Отметил важность соглашения о сотрудничестве в сфере медицинского образования, науки и здравоохранения между Первым Медом и Институтом регенеративной медицины университета Уэйк Форест, заключенного ректором

П.В. Глыбочко, в июне 2013 года, с директором Института регенеративной медицины университета Уэйк Форест (США), професором Энтони Аталой.

Рассказал о взаимодействии с Независимым локальным этическим комитетом университета, возглавляемым заведующим кафедрой истории медицины, истории Отечества и культурологии, профессором Дмитрием Алексеевичем Балалыкиным.

Порадовал А.З. Винаров Ученый совет и подробным отчетом о научных разработках в рамках выполнения университетского гранта — работа успешно осуществляется в штатном режиме — и сообщил о том, что подготовлена первая операция по тканевой инженерии уретры и состоится она этой осенью, в сентябре.

Отчет утвержден единогласно.

«Конкретная тематика, небольшие деньги и есть движение вперед, — отметил П.В. Глыбочко, — это будущее, куда мы должны с вами идти!». И пожелал удачи в предстоящей операции.

Повестка дня: «Разное»

В разделе «Разное» выступили проректор по учебной работе, профессор Андрей Алексеевич Свистунов, проректор по научной и инновационной деятельности, профессор В.Н. Николенко, проректор по лечебной работе, профессор Владимир Анатольевич Решетников. Все они внесли на рассмотрение Ученого совета предложения, касающиеся оптимизации подразделений университета.

. Принято единогласно.

Проректор по общественным связям и воспитательной работе, член-корреспондент РАМН, профессор Иван Михайлович Чиж внес предложение о присвоении почетного звания «Почетный заведующий кафедрой Первого МГМУ им. И.М. Сеченова» заведующему кафедрой аналитической, физической и коллоидной химии Юрию Яковлевичу Харитонову.

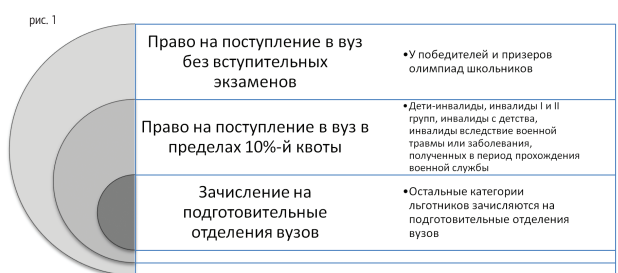
Принято единогласно.

На этом повестка дня исчерпана. Приняты решения по всем пунктам, оглашены результаты работы счетной комиссии.

Завершая Ученый совет, Петр Витальевич Глыбочко поздравил членов Ученого совета с началом учебного года. И внес еще один пункт в повестку дня: за безупречную организацию грандиозного мероприятия — 31 августа в ГЦКЗ «Россия» с огромным успехом прошел День первокурсника Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, предложил объявить благодарность проректору по общественным связям и воспитательной работе, член-корреспонденту РАМН, профессору Ивану Михайловичу Чижу

Предложение принято единогласно! На этом первый Ученый совет 2013/2014 учебного года завершил свою работу.

Наталья Литвинова Фото Виктор Болдырев



имени И.М.Сеченова

АКТУАЛЬНАЯ ИСТОРИЯ: ОТ НАТУРФИЛОСОФИИ - К РЕЙТИНГУ «THE»



Кафедра истории медицины, истории Отечества и культурологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова совместно с Университетом штата Орегон (США) с 16 по 20 сентября 2013 года провела цикл научно-практических семинаров, объединенных темой «Переворот в медицине Римской империи в I - III вв. н. э.: натурфилософские и социальные предпосылки» и научный симпозиум. К участию в семинарах и симпозиуме были приглашены студенты и ученые, интересующиеся исследованиями в области истории медицины.

Пять дней участникам событий предстояло постижение культурноисторического синтеза натурфилософии, естествознания и религии в уникальном историческом периоде и географической среде, в условиях перехода от субъективизма к универсальным инструментам научного поиска. В рассматриваемом историческом периоде, I – III вв. н. э., римляне расширили свои владения, завоевав всю Италию, Средиземноморье и создав небывалую по величине Римскую империю от Испании до Индии. Римская империя была четко организована при помощи идеально поставленного военного дела, юриспруденции, жесткой организации и упорядочения завоеванных стран. В то же время, создавший империю Рим стал колыбелью христианства.

Именно там новая религия начала свой путь. Вначале ее приверженцы испытывали суровые гонения, а затем, с появлением в 313 году Миланского эдикта императора Константина Великого, провозгласившего веротерпимость, отношение к христианам стало совершенно иным. Приверженцев новой религии с каждым днем становилось все больше. Христианское стремление к милосердию послужило одним из стимулов зарождения медицины, как науки. О натурфилософии, социокультурной среде, христианской религии, как источниках появления естественных наук и медицины в рамках научнопрактических семинаров и симпозиума рассказали ведущие российские и американские историки медицины.

Представителем российской науки выступил Дмитрий Алексеевич Балалыкин, доктор медицинских наук, доктор исторических наук, профессор, зав. кафедрой истории медицины, истории Отечества и культурологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Американскую сторону представил Гари Фернгрен (G. Ferngren), профессор истории Государственного университета Орегона (Oregon State University), советник Международного общества по истории медицины.

Лекции были интересными, дискуссии, в которых активное участие приняли студенты университета - яркими. Процесс постижения того, как христианская религия стала стимулом

для зарождения медицины, появления первых больниц и хосписов носил прикладной характер, его практическая ценность неоспорима.

Участники семинаров уяснили для себя алгоритм перехода от субъективизма к универсальным инструментам научного поиска. В кратком изложении можно сказать, что появление христианства способствовало унификации научных знаний через призму христианского видения мира. В рассматриваемом историческом периоде монастыри становились научными и гуманитарными центрами. Монахи, преуспевшие в постижении знаний, систематизировали их – писали книги, аккумулируя в них самое ценное наследие натурфилософов, как бы очищенное от языческих заблуждений или того, что казалось заблуждением. Так же, благодаря христианству в мир пришло понятие милосердия, понимание того, что «давая, мы получаем, прощая, мы прощены, умирая, мы возрождаемся к жизни вечной» и появились первые хосписы и больницы с паллиативным уходом за немощными людьми. Христианская религия, в определенный исторический период стала вызовом субъективизму и язычеству, способствовала прогрессивным изменениям, зарождению, систематизации и распространению научных знаний, врачевания, единению людей: «дары различны, но дух один и тот же». В результате, с трудными проблемами люди стали справляться иначе, гораздо

более успешно.

Также интересно и то, что темы научно-практических семинаров Кафедры истории медицины, истории Отечества и культурологии университета звучат свежо и актуально именно сейчас, когда российской науке и образованию предстоит унификация, интеграция в мировое научное и образовательное пространство. История переворота в медицине Римской империи вполне успешно соотносится с переворотом, который предстоит медицинскому образованию. Сегодня стимулом может стать вхождение в международные рейтинги университетов, например, в Times Higher Education World University Ranking (THE WUR).

О том, что для этого необходимо сделать, говорил на Ученом совете 2 сентября ректор университета, членкорреспондент РАМН, профессор П.В. Глыбочко, выступая с программным докладом «Стратегические направления повышения эффективности образования и науки и первоочередные задачи на 2013/14 учебный год», где четко определил «дорожную карту» поэтапного совершенствования вуза.

Словом, история медицины – актуальная наука.

Научно-практические семинары Кафедры истории медицины, истории Отечества и культурологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова - неоспоримое тому подтверждение.

> Наталья Литвинова Фото Юрий Луньков

«МОСКОВСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ НЕДЕЛЯ ВИРУСОЛОГИИ» В ПЕРВОМ МЕДЕ

В Первом МГМУ им. И.М. Сеченова 10 сентября состоялись публичные лекции директора Института вирусологии человека при Школе медицины Мэрилендского университета (США), сооснователя и научного директора Глобальной вирусологической сети Роберта Галло (Robert Charles Gallo) и генерального директора Burrill & Company Стивена Баррилла (Steven Burrill).

Лекции для врачей, научных сотрудников, преподавателей, молодых ученых и студентов Первого Меда прочтены в рамках Научно-практической конференции «Московская Международная неделя вирусологии». Научнопрактическую конференцию, с 8 по 12 сентября 2013 года, при поддержке Минздрава России и Правительства Москвы, провел Департамент здравоохранения города Москвы, Московский городской центр профилактики и борьбы со СПИДом, Институт вирусологии человека и Глобальная вирусологиче-

Выбор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова в качестве площадки для визита и лекций известных представителей американской науки и бизнеса отнюдь не случаен. В университете работают выдающиеся ученые – вирусологи и эпидемиологи. Среди них – главный специалист-эпидемиолог Минздрава России, академик РАМН, заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины, профессор Николай Иванович Брико, директор Института медицинской паразитологии и тропической медицины им. Е.И. Марциновского, академик РАМН, профессор Владимир Петрович Сергиев, академик РАМН, профессор Александр Леонидович Гинцбург, профессор кафедры госпитальной терапии Сергей Владимирович Яковлев и многие другие. В то же время, в Первом Меде, при поддержке и заботе ректора, член-корреспондента РАМН, профессора П.В. Глыбочко активно работают Студенческое научное общество им. Н.И. Пирогова и Общество молодых ученых. В частности, одной из задач Общества молодых ученых университета, по словам его руководителя, председателя Московского отделения Российского Союза молодых ученых Юлии Кузнецовой, является взаимодействие с научными технологическими центрами и международными организациями, деятельность которых связана с новыми технологиями и предпринимательством. Очевидно, с любой точки зрения, подбор лекторов и площадки для проведения лекции были безупречны.

Перед началом лекций состоялась встреча проректора по лечебной работе, профессора Владимира Анатольевича Решетникова, проректора по научной и инновационной деятельности, профессора Владимира Николаевича Николенко, проректора по международной деятельности, член-корреспондента РАМН Петра Францевича Литвицкого и начальника отдела международных связей Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Ольги Сергеевны Садковой с иностранными гостями. А потом начались лекции.

Первым выступил Роберт Галло, признанный во всем мире авторитет в сфере изучения ретровирусов. Тема лекции «Вирусы, эпидемии и наши попытки их контролировать (с особым акцентом на ВИЧ/СПИД).

Р. Галло рассказал о возникновении патогенных заболеваний, контрасте между вирусами и паразитами, поделился своей точкой зрения на вирус, отметив, что является вирус живым или нет – философский вопрос.

«Для меня вирус – ДНК в оболочке из протеинов и белков, нечто видимое через электронный микроскоп. Вне клетки вирусы жить не могут и воспроизводятся путем «кражи» из живого организма необходимых элементов», пояснил Р. Галло.

Далее доктор Галло рассказал об истории вирусологии, разных подходах и технологиях в изучении вирусов, формировании геномики – раздела молекулярной генетики, посвященного изучению генома и генов живых организмов. Подробно остановился на возникновении и мутации вирусов и о том, как изменения в обществе влияют на вспышки пандемий, эндемий и эпидемий, рассказал о тех уроках, которые извлечены вирусологами из вспышек гриппа «испанка» в 1918-1919 гг., полиомиелита в 1950-х и ВИЧ в 1980-х и ряда других. Доктор Галло, будучи одним из первых ученых, обнаруживших в 1984 году, что ВИЧ является причиной СПИДа, подробно остановился и на этой теме. Он отметил, что сегодня в мире примерно 30 млн. инфицированных, рассказал об успехах и неудачах в поисках методов лечения, необходимости глобальной ранней терапии и призвал к сотрудничеству в борьбе с заболеванием.

Темой лекции Стивена Баррилла, руководителя компании по венчурным инвестициям и коммерческим банковским услугам, участвующей в развитии



биотехнологической промышленности США стало «Развитие здравоохранения в современном мире». В своей лекции, С. Баррилл, в частности, отметил, что население мира стареет, предложил уделять особое внимание профилактике заболеваний и новым технологиям в медицине - «новые технологии - новые возможности», продемонстрировал, как с помощью айфона можно снять кардиограмму. И искренне предположил, что к 2025 году мир станет еще более технологичным, возрастет роль пациента, в его лечении большую роль будут играть виртуальные клиники и базы данных, приборы и гаджеты, а расходы и издержки на здравоохранение будут снижаться.

«Взаимодействие с информационными технологиями – новая модель здравоохранения», - отметил Стивен Баррилл.

. И здесь, особенно своевременным и актуальным, кажется призыв ректо-

ра П.В. Глыбочко к студентам университета, то о чем он говорит на каждой встрече со студентами: необходимо максимально использовать возможности освоения новых технологий! Студентов Первого Меда ждет первая в России виртуальная клиника, школы мастерства, симуляционное оборудование и фантомы!

Так, две лекции оказались сплавом науки, философии, новых технологий и предпринимательства.

Лекции Роберта Галло и Стивена Баррилла посетил специальный представитель Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в РФ, руководитель офиса Европейского регионального бюро ВОЗ, доктор Луиджи Миглиорини.

> Наталья Литвинова Фото Виктор Болдырев

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА И СЕРТИФИКАЦИЯ

В Первом МГМУ им. И.М. Сеченова на кафедре фармацевтической и токсикологической химии и на базе НИИ Фармации прошли производственную практику студенты Южно-Казахстанской государственной фармацевтической академии Минздрава Республики Казахстан. Ключевой темой практики стал «Контроль качества и сертификация лекарственных средств».

Профессиональная команда преподавателей под руководством зав. кафедрой, профессора Г.В. Раменской составила уникальную программу, которая включала лекции, практические занятия, тестовый контроль и решение



профессиональных задач провизора.

Благодаря полученным знаниям, студенты освоили практические навыки и умения в области экспертизы качества лекарственных средств. ознакомились с системой контроля качества, стандартизации и сертификации.

Казахские ребята подготовили благодарственное письмо своим наставникам. Слова благодарности были адресованы Г.В. Раменской всем преподавателям кафедры и сотрудникам НИИ Фармации: А.П. Рыженковой, Е.С Мельникову, С.М. Филимоновой, С.П. Дементьеву, К.В. Ноздрину, А.В. Толкачевой, Т.Н. Комарову, В.В. Смирно-

ву В.В., И.Г. Шохину и другим. Также, студенты отметили интересные лекции К.С. Баклыковой, Ю.В. Медведева

Руководителем группы Южно-Казахстанской государственной фармацевтической академии (ЮКФА), профессором С.К. Ордабаевой было зачитано благодарственное письмо руководства академии ректору Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, член-корреспонденту РАМН, профессору П.В. Глыбочко.

Полный текст см. на сайте http:// www.1msmu.ru/

Л.Н. Вихрова, гл. специалист отдела международных связей

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ



БЛАГОДАРНОСТЬ ІААГ — ВОЛОНТЕРАМ ПЕРВОГО МЕДА

С 4 по 18 августа российская столица гостеприимно встречала участников, делегатов, зрителей 14 Чемпионата мира по легкой атлетике.

Проведение соревнований сопровождали 1500 волонтеров различных направлений. Среди них — 143 лучших добровольца Волонтерского центра Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, 30 из которых были удостоены чести открывать парад волонтеров на официальной Церемонии закрытия чемпионата.

Две недели многочасовых смен, работа сразу на 5 объектах допингконтроля, и, разумеется, непосредственное свидетельство побед и поражений выдающихся спортсменов мира — именно такими запомнят легкоатлетические соревнования волонтеры-«сеченовцы». Многие «зелёные», а именно так называли волонтеров антидопингового обеспечения из-за характерного цвета экипировки, уже имели за плечами опыт работы на соревнованиях такого высокого уровня, в том числе, на Тестовых Играх в

Сочи, июльском Чемпионате России по легкой атлетике. То, с каким воодушевлением волонтеры подходили к решению даже самых непростых ситуаций, в очередной раз доказывает, что команда «Сочи-2014» готова к любым непредвиденным обстоятельствам и способна взять на себя функцию сопровождающих, переводчиков, медицинского сервиса и транспортного менеджмента.

Следуя наставлениям сотрудников Российского антидопингового агентства и team-лидеров из числа активистов Центра — Евгении Башуриной, Елизаветы Буйновской, Кристины Ваулиной, Александры Козловой, Дарьи Кургузовой и Шалвы Цурцумия, — параллельно велась работа по забору проб крови и мочи в местах размещения атлетов (гостиницы «Космос», «Golden Ring», «Crown Plaza», «Radisson Славянская») и непосредственно на пункте допингконтроля на стадионе «Лужники». По итогам было отобрано более 3000 проб, что близится к общему числу проб грядущей Олимпиады.



Помимо этого, волонтеры имели возможность поддержать отечественных и зарубежных спортсменов со зрительских трибун: аккредитация, предоставляемая со стороны организаторов, обеспечивала свободный доступ на «spectators area», где с расстояния вытянутой руки можно было наблюдать «золотой прыжок» Е. Исинабевой, «се-

ребряный финиш» С. Шубенкова, «бронзовую отметку» А. Чичеровой и другие спортивные соревнования.

Своеобразным подарком волонтерам стала возможность увдеть очередную победу шестикратного олимпийского чемпиона, многократного рекордсмена мира Усейна Болта на финале «стометровки». Билеты на эту

дисциплину были почти полностью раскуплены уже в середине мая.

Таким образом, стереотип о том, что август, проведенный в Москве, не в силах конкурировать по силе эмоций с отдыхом в других точках земного шара, был полностью развеян волонтерами нашего Центра.

В заключительный день работы, к волонтерам со словами благодарности обратился директор по медицине и допинг-контролю IAAF — Международной ассоциации легкой атлетики Габриэль Долле. Поблагодарив волонтеров, он отметил их отличную подготовку и высокую работоспособность.

Опыт, приобретенный в ходе чемпионата, станет важным звеном в подготовке волонтеров к XXII Олимпийским и XI Паралимпийским зимним играм 2014 года в городе Сочи, а благодарственная грамота от IAAF будет и дальше мотивировать к качественному выполнению своих обязанностей!

Дарья Кургузова, руководитель студенческого прессцентра

ПАРАД МОСКОВСКОГО СТУДЕНЧЕСТВА



14 сентября 2013 года под эгидой Московского студенческого центра, состоялся очередной, 12-й парад московского студенчества. Тысячи студентов-первокурсников высших учебных заведений Москвы приняли «Клятву московского студента» и прошли шествием по парку Победы на Поклонной горе.

Церемонию открыли мэр Москвы Сергей Собянин, глава Общественной палаты столицы Михаил Кузовлев, а также председатель Совета ректоров вузов Москвы и области Николай Кудрявцев

– Вы одержали очень важную победу: конкурировали со всеми абитуриентами нашей страны. Вы поступили в самые лучшие московские вузы, – обратился к студентам мэр Москвы Сергей Собянин. – Это победа во многом определит вашу дальнейшую судьбу.

Не остались в стороне и студенты нашего вуза – 400 первокурсников в белых халатах с символикой Университета приняли участие в крупнейшем студенческом мероприятии столицы. И, не смотря на ненастную дождливую погоду, на лицах всех светились улыбки. Впервые в параде московского студенчества участвовали первокурсники иностранного факультета.

Особую благодарность заслуживают активисты студенческого самоуправления – В. Тишакова, К. Ваулина. Их усилиями была организована колонна наших студентов, раздача участникам флагов, бейсболок с символикой Первого Меда и исполнение речевок.

А закончился парад концертом звезд молодежной эстрады.

> Алексей Чуфаров Фото Виктор Болдырев

СТУДЕНЧЕСКАЯ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ АКЦИЯ «ЗА ЖИЗНЬ!»

12 сентября успешно завершилась студенческая благотворительная акция «За жизнь!» Проект разработан Международным фестивалем социальных технологий при поддержке Русской Православной Церкви и является победителем конкурса «Православная инициатива».

В рамках акции состоялась поездка студентов и преподавателей Первого Меда в приют «Дом для мамы» с игрушками, одеждой, предметами гигиены для мам и младенцев. От руководства приюта, от молодых мам мы получили тёплые и искренние слова благодарности.

Ранее, в Студенческом клубе «Культурный центр New Art» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова была организована выставка в защиту семейных ценностей. Открытие выставки состоялось 3 июня 2013 года.

В первый день на выставку пришли активные участники благотворительной акции «За жизнь!» В церемонии открытия выставки приняли участие начальник Управления безопасности университета М. В. Коротков, ребята из Волонтёрского центра вместе со своим руководителем В. В. Тарасовым, представители профсоюзного студенческого бюро, студенческого самоуправления, а также будущие участницы конкурса «Мисс Первый МГМУ - 2013» с хореографом Надеждой Нестеровой. И это не случайно: «За жизнь!» - проект во имя возрождения традиционных семейных ценявлениям: абортам, алкогольной, наркотической зависимости. Выставка стала творческим развитием предыдущих экспозиций «Молчаливая революция» (в защиту детей) и Международной акции против абортов «Спасай взятых на смерть!»

Почётную миссию разрезания ленточки осуществили начальник Отдела организации воспитательной и внеучебной работы С. М. Гололобов и директор Студенческого клуба «Культурный центр New Art» О. В. Касьянова. Постоянными посетителями выставки были студенты и преподаватели университета, а также жители Центрального административного округа Москвы

Каждый, кто был на выставке, делился впечатлениями, отмечал, что затронута тема, которая никого не оставляет равнодушным. Многие со слезами на глазах переходили от одного стенда к другому. На следующий же день приносили вещи, игрушки для детей и рекомендовали своим друзьям, близким прийти на выставку.

Благодарность за выставку мы услышали от каждого посетившего. Мы уверены, что в каждом из нас есть потребность в счастливой семье и здоровых детях!

Коллектив Студенческого клуба «Культурный центр New Art» выражает признательность ректору Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, член-корреспонденту РАМН, профессору П.В. Глыбочко за активную поддержку благотворительной акции! Благодарим студентов и преподавателей университета, всех, кто не остался в стороне, откликнулся на призыв помочь людям, оказавшимся в трудной жизненной ситуации. Спасибо вам, друзья!

Татьяна Мизина, администратор Студенческого клуба «Культурный центр New Art»





БУДУЩИЕ ОФИЦЕРЫ ПРОШЛИ СТАЖИРОВКУ

в течение месяца студенты 5 курса лечебного факультета, обучающиеся в учебном военном центре, проходили войсковую стажировку на базе 2-й гвардейской Таманской мотострелковой дивизии, 4-й гвардейской Кантемировской танковой дивизии, 27-й отдельной гвардейской мотострелковой бригады и других воинских частей Западного военного округа.

Будущие офицеры на практике закрепили знания, умения и навыки по организации и проведению мероприятий медицинского обеспечения сухопутных войск на должностях, соответствующих их дальнейшему распределению после

В течение месяца студенты 5 курса окончания обучения в университете, чебного факультета, обучающиеся ознакомились с работой войскового учебном военном центре, проходи-

Главное внимание было сосредоточено на самостоятельной работе под руководством опытных офицеров медицинской службы. В результате студенты получили максимум знаний и богатый опыт практический работы, который будет необходим им в дальнейшей военной службе.

Войсковая стажировка прошла успешно!

Виктор Путило, начальник Учебного военного центра, полковник медицинской службы

имени И.М. Сеченова

РОДНАЯ СТРАНА, ТЫ МОЖЕШЬ НА НАС ПОЛОЖИТЬСЯ!

союзного ленинского коммунистического союза молодежи (ВЛКСМ). В 1918 году на состоявшемся в Москве 1-м Всероссийском съезде союзов рабочей и крестьянской молодежи были приняты программа и устав Российского коммунистического союза молодежи (РКСМ). В июле 1924 г. РКСМ было присвоено имя В. И. Ленина — Российский Ленинский коммунистический союз молодежи (РЛКСМ). В 1926 г. РЛКСМ переименован во Всесоюзный Ленинский коммунистический союз молодежи (ВЛКСМ).

27 сентября 1991 года, 22-й чрезвычайный съезд ВЛКСМ объявил о самороспуске, посчитав исчерпанной политическую роль ВЛКСМ, как объединения коммунистических союзов молодежи.

Остались славные страницы истории. О революции, молодости и добле-

Я в мир удивительный этот пришел отваге и правде учиться

«... Революционный энтузиазм, охвативший всю молодежь с начала революции, помог ей найти своих друзей в борьбе за социализм. Мы не пошли с теми, кто проповедовал смирение и соглашательство. Мы борцы... Все мы чувствуем, как слабы наши организации, чтобы подготовить нас к строительству новой жизни. Но если мы терпим неудачи, если наши попытки строительства не привели ни к чему, то решим эти задачи все вместе».

Так, с воззвания Оргбюро, созданного для созыва учредительного съезда, началась история комсомола.

29 октября — 4 ноября 1918 г на 1-м Всероссийском съезде союзов рабочей и крестьянской молодежи были приняты программа и устав Российского коммунистического союза молоде-

На 3-м съезде комсомола, 2 октября 1920 года, с программной речью «Задачи союзов молодежи», выступил В.И. Ленин. Окончена Гражданская война. Главная цель комсомола — «... помочь партии строить коммунизм и помочь всему молодому поколению создать коммунистическое общество».

Участник съезда, секретарь комсомольской ячейки, будущий поэт и военный корреспондент Александр Жаров, напишет о съезде стихи:

Что делать нам с собой, С сердцами, Вдребезги готовым разбиться! В боях мы были. Вновь готовы в бой!.. -А он нахмурился И вдруг сказал: – Учиться! -Учиться!.. Как?! Великий командир, В стране Дела найдутся... поважнее. -А он свое: О том, что новый мир Без знанья мы

- Скажи. Ильич,

С тех пор главной задачей молодежи становиться учеба, строительство и защита страны.

Построить не сумеем!..

Следуя ленинским заветам, 7-й (1926 г.) и 8-й (1928 г.) съезды ВЛКСМ выдвинули перед комсомольцами задачу активного участия в индустриализации страны, переустройстве сельского хозяйства, овладении наукой и техникой.

Комсомольцы шли учиться в вузы. Многие из тех, кто окончил Первый Мед, вписали свою строчку в историю медицины и все без исключения — в историю страны.

За заслуги в области подготовки врачей и медицинского персонала Первый Мед получил высокую награду: с 1940 года стал именоваться Первым Московским Ордена Ленина медицинским институтом (1-й МОЛМИ).

«История — это люди и, в конце концов, она, как здание, складывается из

29 октября — День рождения Все- отдельных «кирпичиков» жизни каждого из нас...», — слова великого кардиолога, терапевта, академика АМН СССР, Александра Леонидовича Мясникова.

В 1922 году он окончил медицинский факультет Московского государственного университета (до 1930 года медицинский факультет — будущий Первый Мед — входил в состав МГУ им. М.В. Ломоносова).

В годы Великой Отечественной войны А.Л. Мясников был главным терапевтом Военно-морского флота, затем возглавил Институт терапии АМН СССР (с 1975 г. — Кардиологический научный центр АМН) и заведовал кафедрой госпитальной терапии 1-го Московского медицинского института (ныне Первого МГМУ им. И.М. Сеченова).

Мы пройдем сквозь шторм и дым, станет небо голубым

В военное время, 1941-1945 гг., в ВЛКСМ вступили почти 12 млн. юношей и девушек. Из 7 тысяч Героев Советского Союза в возрасте до 30 лет 3,5 тысячи — комсомольцы.

Звания Героя Советского Союза с вручением Ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» удостоена выпускница, а затем доцент кафедры хирургии Первого Меда Надежда Викторовна Троян (1924-2011).

Кончилась война. Молодежь, комсомольцы все силы отдавали восстановлению страны. В 1954-1960 гг. по комсомольским путевкам на освоение целинных земель Казахстана, Алтая, Сибири выехало свыше 350 тысяч юношей и девушек. Среди них были студенты и выпускники Первого Меда. Их труд был настоящим подвигом!

В то же время, в середине 50-х годов, на XX съезде КПСС (Москва, 24-25 февраля 1956 г.), было отмечено, что, несмотря на несомненные заслуги, «комсомольские организации подчас не умеют приобщить молодежь к практическому делу, подменяют живую организаторскую работу резолюциями, парадностью и шумихой».

Заветной весны высота не взята и надо с дороги не сбиться

13-й съезд ВЛКСМ (Москва, апрель 1958 г.) выработал на основе решений ХХ-го съезда КПСС мероприятия по активизации комсомола в коммунистическом строительстве, по расширению комсомольской демократии.

В 1966-1970 гг. комсомол направил 300 тысяч молодых добровольцев на важнейшие стройки Сибири, Дальнего Востока и Крайнего Севера.

Традицией комсомольцев вузов стали студенческие строительные отряды. Студенческим стройотрядом Первого Меда, в 1964 году, был заложен легендарный студенческий спортивно-оздоровительный лагерь «Сеченовец».

В 1968 году советская молодежь и весь народ отметили 50-летний юбилей Ленинского комсомола. За выдающиеся заслуги и большой вклад комсомольшев в становление и укрепление Советской власти, мужество и героизм, проявленные в боях с врагами социалистического Отечества, активное участие в строительстве социализма, за плодотворную работу по политическому воспитанию подрастающих поколений в духе преданности заветам Ленина ВЛКСМ был награжден орденом Октябрьской Революции.

В 1969-1970 гг. ВЛКСМ провел Всесоюзный смотр спортивной и оборонномассовой работы и экзамен по физической и военно-технической подготовке молодежи. Подлинно массовыми стали проводимые ЦК ВЛКСМ детские и юношеские соревнования «Золотая шайба», «Кожаный мяч», «Олимпийская весна» и др. В 1966-1970 гг. в них принимало участие свыше 23 млн. юных спортсменов.

В 1970-1980 гг. ВЛКСМ и советские молодежные организации сотрудничали с международными, региональными, национальными и местными молодежными объединениями 129 стран мира.

С 1980-х годов и до самороспуска

















в 1991 году вместе с изменениями в клуба «Культурный центр New Art», РАМН, профессор Н.А. Мухин, професстране, менялся ВЛКСМ. Его деятель- Спортивного клуба Первого МГМУ им. ность завершилась 27 сентября 1991 И.М. Сеченова. года на 22-м чрезвычайном съезде комсомола, почти одновременно с завершением эпохи СССР. Остались славные страницы истории: все это время, каждый комсомолец учился, оборонял и строил, поднимал сельское хозяйство, совершал научные открытия, оказывал помощь в ликвидации последствий стихийных бедствий.

И, следуя девизу Первого Меда «Primus inter pares», всегда и везде, первыми среди равных были его студенты и выпускники.

Мечта наша гордая, наша мечта, ты можешь на нас положиться!

Так пелось в комсомольской песне «Не расстанусь с комсомолом», написанной композитором Александрой Пахмутовой на слова поэта Николая Добронравова в 1970 году. Сегодня, самые гордые мечты комсомольцев воплощают в жизнь студенты Первого Меда. Они учатся в одном из лучших медицинских вузов страны, принимают активное участие в студенческих олимпиадах и международных научных конференциях, участвуют в работе Волонтерского центра и Студенческого

Защитников Отечества — будущих офицеров военно-медицинской службы готовит Учебный военный центр Лечебного факультета, студенческий оперотряд участвует в профилактике правонарушений.

Благодаря поддержке ректора, член-корреспондента РАМН, профессора П.В. Глыбочко в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова уделяется огромное внимание всестороннему развитию и патриотическому воспитанию студен-

Не расстанусь с комсомолом, буду вечно молодым!

И сегодня рядом с нами комсомольская гвардия Первого Меда: члены Совета старейшин и Ученого совета. И сегодня работают в университете секретари комсомольской организации, комсомольский актив исторической эпохи, люди, принимавший участие в великих и славных делах великой стра-

Среди них — академик РАМН, профессор Л.А. Бокерия, член-корреспондент РАМН, профессор С.Л. Кузнецов, профессор В.В. Меньшиков, академик

сор С.И. Овчаренко, член-корреспондент РАМН, профессор С.Г. Пак, профессор В.И. Подзолков, профессор Л.Е. Сырцова, академик РАМН В.П. Фисенко, академик РАО Н.В. Чебышев и многие другие.

Комсомольский актив регулярно проводит встречи, посвященные памятным датам ВЛКСМ. Неизменным организатором комсомольских встреч является В.Г. Цомык. Активно участвует в группе «Сеченовец» в социальной сети (http://www.odnoklassniki. ru/sechenovet) В.В. Степанов — один инициаторов строительства спортивнооздоровительного лагеря «Сеченовец», автор книги о студенческом лагере Первого Меда.

Дорогие комсомольцы, не расставайтесь с молодостью! Не давайте тем, кто сегодня молод, подменить «живую работу парадностью и шумихой». Пусть всегда и у всех будет «творческий не-

С праздником, с Днем рожденья комсомола! Здоровья, счастья и успе-

> Полосу подготовила Наталья Литвинова

КОНКУРС



ОБЪЯВЛЕНИЕ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации объявляет конкурсный отбор и выборы на замещение вакантных должностей научно-педагогических работников:

деканов (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, стаж научной или научно-педагогической работы не менее 5 лет, наличие ученой степени или ученого звания): фармацевтический.

заведующих кафедрами (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, наличие ученой степени и ученого звания, стаж научно-педагогической работы или работы в организациях по направлению профессиональной деятельности, соответствующей деятельности кафедры, не менее 5 лет, сертификат специалиста для клинических кафедр): основы законодательства в здравоохранении ФППОВ; психиатрии и наркологии ЛФ.

профессоров кафедр (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет, или ученое звание профессора, сертификат специалиста для клинических кафедр): профилактической и неотложной кардиологии ФППОВ (1,0ст.); эпидемиологии и доказательной медицины МПФ (1,0 ст.); факультетской хирургии №1 ЛФ (1,0 ст.)

доцентов кафедр (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника), сертификат специалиста для клинических кафедр): теории и технологии

обучения в высшей школе ФППОВ (0,5 ст. и 1,0 ст.).; ботаники ФФ(1,0 ст.); фармацевтической технологии ФФ (1,0 ст.); фармацевтической технологии и фармакологии ФФ (0,25 ст.); клинической фармакологии и фармакотерапии ФППОВ (1,0 ст.); пластической хирургии ФППОВ (0,75 ст.); колопроктологии и эндоскопической хирургии ФППОВ (1,0 ст.); дезинфектологии МПФ (1,0 ст.); тропической медицины и паразитарных болезней МПФ (1,0 ст.); латинского языка и медицинской терминологии ЛФ (1,0 ст.); пропедевтики внутренних болезней ЛФ (1,0 ст.); акушерства и гинекологии №1 ЛФ (1,0 ст.); нормальной физиологии ЛФ (1,0 ст.); нервных болезней ЛФ (0,5 ст.); общей гигиены МПФ (1,0 ст.); медицинского права (1,0 ст.); факультетской терапии №2 ЛФ (1,0 ст.); акушерства и гинекологии ФППОВ (1,0 ст.); микробиологии, вирусологии, иммунологии МПФ (1,0 ст.); анатомии человека ЛФ(1,0 ст.); госпитальной хирургии №2 ЛФ(1,0 ст.).

старших преподавателей кафедр (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.): аналитической, физической и коллоидной химии ФФ (0,5 ст.); фармацевтической и токсикологической химии ФФ (1,0 ст.); русского языка ЛФ (0,25 ст.); гистологии, цитологии и эмбриологии ЛФ (1,0 ст. и 1,0 ст.); общественного здоровья и здравоохранения МПФ(1,0 ст.).

ассистентов кафедр (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура) или ученой степени кандидата наук - без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для клинических кафедр): факультетской хирургической стоматологии СФ (0,5 ст.); терапевтической стоматологии СФ(0,5 ст.,0,5 ст. и 0,5 ст.); управления сестринской деятельностью и социальной работы ФВСО и ПСР (1,0 ст.); педагогики и медпсихологии ФВСО и ПСР (1,0 ст.); общественного здравоохранения и профилактической медицины ФУиЭЗ (0,5 ст. и 0,75 ст.); медико-социальной экспертизы и поликлинической терапии ФППОВ (1,0 ст.); патологической анатомии имени академика А.И. Струкова ЛФ (1,0 ст.); госпитальной терапии №2 ЛФ (1,0 ст.); психиатрии и наркологии ЛФ (1,0 ст.); хирургии МПФ (1,0 ст.); физиологии нормальной анатомии человека ЛФ (1,0 ст.); (0,5 ст.).

главных научных сотрудников (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук, наличие крупных научных трудов или дипломов на открытия и авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике результатов, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля):

НИЦ Научно-исследовательский отдел пластической хирургии (1,0 ст.).

ведущих научных сотрудников (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора или кандидата наук, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): НИИ фармации отдел разработки лекарственных средств лаборатория анализа и технологии (1,0 ст.); НИЦ Научно-исследовательский отдел пластической хирургии (1,0 ст.); НИЦ Научно-исследовательский отдел пластической хирургии (1,0 ст.).

старших научных сотрудников (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, при наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): НИЦ Научно-исследовательский отдел малоинвазивной и эндоскопической оториноларингологии (1,0 ст.); НИЦ Научно-исследовательский отдел пластинеской хирургии(1,0 ст. и 1,0 ст.); НИЦ лаборатория по разработке и внедрению новых нелекарственных терапевтических методов(0,5 ст. и 0,5 ст.).

научных сотрудников (требования, предъявляемые к кандидатам:

высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов, при наличии ученой степени без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): НИИ фармации лаборатория фармакоэкономических исследований (1,0 ст.); НИЦ Научно-исследовательский отдел малоинвазивной и эндоскопической оториноларингологии (1,0 ст.); НИЦ Научно-исследовательский отдел психиатрического здоровья (1,0 ст.).

младших научных сотрудников (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет, при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): Институт медицинской паразитологии и тропической медицины им. Е.И. Марциновского отдел медицинской протозоологии(1,0ст.).

Объявление о конкурсном отборе, опубликованное в газете «Сеченовские вести» от 01.09.2013 года на замещение должностей: доцент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины МПФ (1,0 ст.), считать недействительным.

Срок подачи документов – месяц со дня опубликования.

Адрес: 119991 г. Москва ул. Трубецкая д. 8 стр. 2

«СЕЧЕНОВЕЦ» МЕНЯЕТ ЛЮДЕЙ



Это был не просто очередной сезон. Хотя, как говорят побывавшие в спортивно-оздоровительном лагере «Сеченовец» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, здесь не бывает чего-то очередного, и каждое мгновение является уникальным и запоминающимся. Но этот сезон все же можно назвать особенным.

— В этом году нам выпала честь открыть юбилейную, 50 страницу в истории лагеря, — говорит начальник лагеря Александр Горбунов. — Значит,

мы должны были приложить максимум усилий, чтобы сделать этот сезон вдвойне неординарным и незабываемым, чтобы через много лет каждый из присутствующих здесь мог вспомнить себя и с гордостью сказать: «Я был на пятидесятилетнем сезоне лагеря Сече-

Александр Анатольевич Горбунов, ассистент кафедры фармакологии ЛФ, был назначен начальником СОЛ «Сеченовец» впервые в этом году. И сразу такая ответственная дата. До этого он был здесь еще студентом 9 лет назад. А еще раньше здесь познакомились его родители, когда тоже были студентами Первого Меда и приезжали в лагерь на одну из летних смен. Это был 1982 год. С тех пор изменилось все, кроме места, на котором расположен лагерь.

— Поэтому мое первое впечатлеіе, когда я приехал сюда вновь – это ностальгия, — делится Александр. — Этот лагерь будто неотделимая часть меня. И когда я прошелся по этим тропинкам, то понял, что лагерь всегда был и навсегда останется в моем сердце. И в тот момент, когда я это осознал, я окончательно понял, что этот юбилейный сезон должен стать действительно незабываемым. Чтобы не только для меня, но и для всех, кто приедет сюда отдыхать в этот сезон, «Сеченовец» навсегда остался в памяти и на долгие годы стал бы домом, в который хочется возвращаться из года в год.

На вопрос об ответственности за 250 студентов, которые посетили лагерь за лето, Александр ответил: «Это действительно был один из самых волнительных для меня моментов. Мне их доверили живыми и здоровыми, а мне их надо было вернуть плюс к этому еще и отдохнувшими, и с горящими от вдохновения глазами. Самой большой моей надеждой было то, чтобы наша медицинская служба из штатных сотрудников отдыхала. К счастью, так и получилось, кроме нескольких ссадин и легких недомоганий, других обращений не было».

— Особая ответственность была за наших гостей из Башкирии, — продолжает Александр. — Делегация студентов из Башкирского государственного медицинского университета впервые приехала в «Сеченовец». И нашей задачей было не просто стать гостеприимными хозяевами, но и за смену помочь им влюбиться в лагерь. Чтобы они, как настоящие «сеченовцы», пропитались этой необыкновенной атмосферой и бешеной (в хорошем смысле) энергетикой этого лагеря.

«Надо отметить, с этой задачей мы справились, и даже лучше, чем думали, — поделился Александр. — До сих пор помню их восторженные и благодарные отзывы, когда мы провожали их после закрытия смены. Наши коллеги и веселились, и плакали одновременно. Веселились, потому что не ожидали та-

кого потрясающего отдыха, а плакали, конечно же, от грусти, что все закон-

Сюрпризом для отдыхающих в юби-

лейном сезоне стало, несомненно, открытие новой спортивной площадки для игры в футбол, волейбол и теннис. Жемчужиной лагеря считается так-

Жемчужиной лагеря считается также уникальная культурная программа. Это то, что отличает «Сеченовец».

— В нашей культурной программе участие принимают все, начиная от начальника лагеря, и заканчивая отдыхающими, — рассказывает Александр. — Сплочение коллектива во многом за счет этого соревновательного духа и происходит – они объединяются, чтобы победить. Очень часто здесь открываются таланты. Между собой соревнуются отряды. Каждый человек тоже набирает баллы. Они выступают во всех мероприятиях, реализовывают себя в конкурсах, творческих вечерах.

В конце смены баллы суммируются и объявляется отряд-победитель, а также герой сезона — отдыхающий, который проявил себя с самой лучшей стороны – был самым активным, веселым и ответственным. Ему и вручается флаг, который всю смену развевался на плацу. В этом году победителями стали: в первую смену отряд 4 (командир Гарибян Эдгар), во вторую смену отряд 2 (командир Павлов Дмитрий).

По мнению Александра, сезон удался во всех смыслах. Все 2 смены чув-

ствовалось, что это не просто обычный сезон, а нечто особенное. Выкладывались все, культурно-воспитательная комиссия особенно. Обе смены были разные, не было одинаковых выступлений и каких-то повторов. И атмосфера была по-настоящему юбилейной. Все понимали, что причастны к чему-то особенному.

— Я еще больше влюбился в этот лагерь, и хочу, чтобы все поняли, что это не просто студенческая база отдыха, не просто купание в море и загорание под солнцем. Это место, которое по-настоящему меняет людей.

Сейчас лагерь опустел. Его «законсервировали», как выразились штатные сотрудники, которые убрали все на склады и закрыли двери лагеря до следующего года, когда он вновь примет самых активных и талантливых студентов Первого МГМУ и, возможно, из других вузов, как это было в этом году.

Следующий год будет не менее уникальным, чем этот. В этом году «Сеченовец» принял 50-й сезон, а в Олимпийский 2014 год он будет отмечать золотой юбилей — 50-летие. До встречи через год!

> Полный текст см. на сайте http:// www.1msmu.ru/news/151825/ Анна Манахова

Газета «Сеченовские вести», №8(29). Учредитель: ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ.

www.1msmu.ru Главный редактор: Глыбочко П.В. Распространяется бесплатно. Адрес редакции: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2. E-mail: pr@mma.ru Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Москве и Московской области.

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ50-1383 от 24 мая 2012 г.

Ссылка при перепечатке обязательна. Присланные рукописи не возвращаются и не рецензируются НАД НОМЕРОМ РАБОТАЛИ:

Чиж И.М. Давыдов Б.В. Ромашков О.И. Литвинова Н.Г. Луньков Ю.Ф. (фото) Болдырев В.М. (фото) Чистяков Е.О. (дизайн и верстка)

Издательство ООО «Информационные Банковские Системы. Консалтинг». Адрес издательства: 105264, г. Москва, ул. 4 Парковая, д. 23.

Отпечатано в типографии ООО «Компания Ларсон-Центр» Адрес типографии: 115230, г. Москва, ул. Электролитный проезд, д. 1A.

Время подписания номера в печать: установленное по графику – 11.00 24.09.13 фактическое – 12.23 24.09.13 Заказ N° 528 Тираж 3500 экз.