



Санкт-Петербургский Педиатр



ГАЗЕТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕДИАТРИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

№ 9 (46), 2017



Ректор Педиатрического университета посетил Хабаровский перинатальный центр

Главный неонатолог страны Дмитрий Олегович Иванов лично контролирует строительство нового корпуса.

Стр. 2



Памяти выдающегося педиатра, ученого, педагога Веры Ивановны Калиничевой посвящается

Стр. 3

Варваре Митрофановне Фроловой 100 лет!

Варвара Митрофановна Фролова, заведующая кафедрой туберкулеза ЛПМИ с 1958 по 1967 гг. отметила свой 100-летний юбилей!



Стр. 4



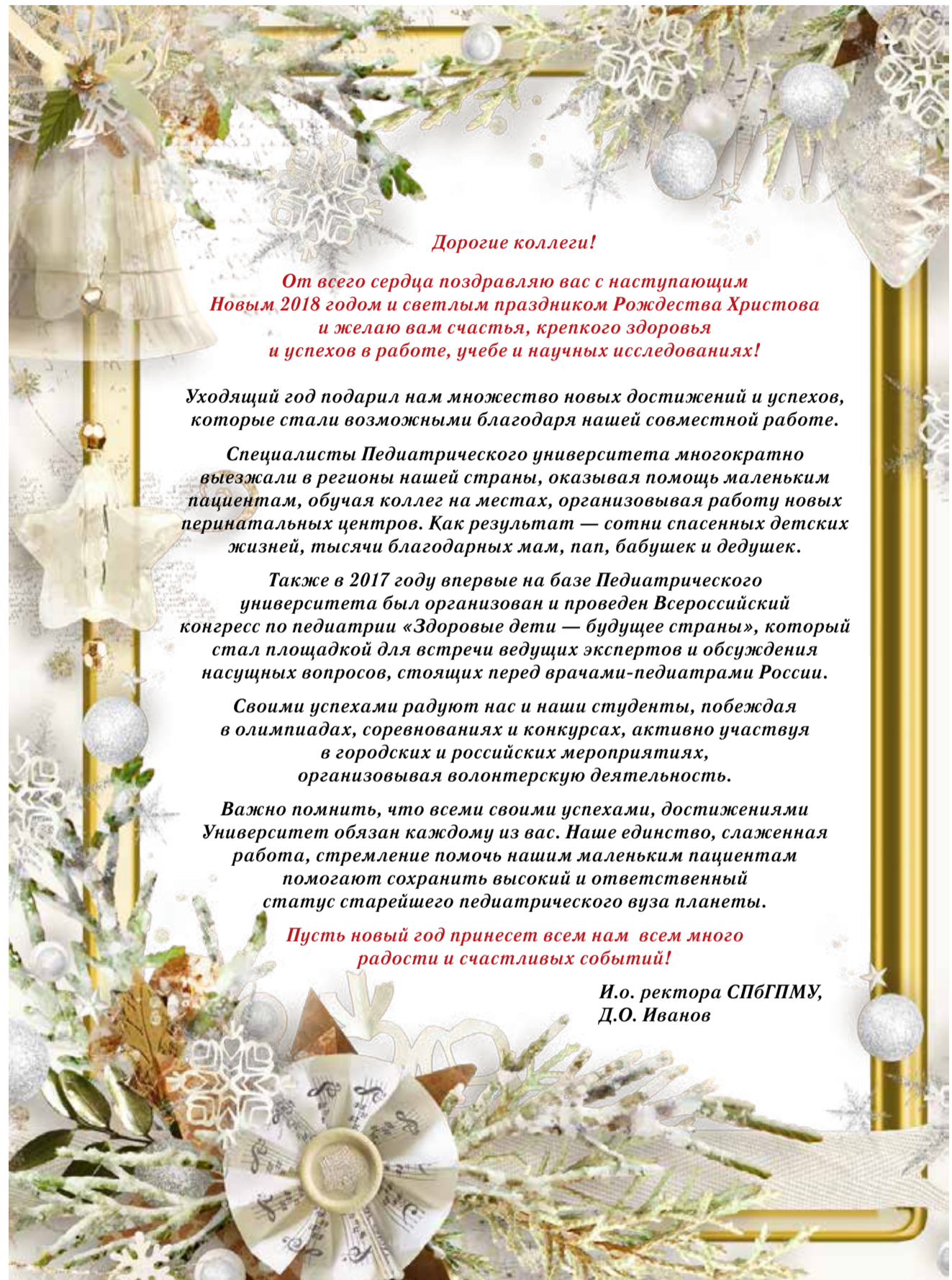
Студентка Педиатрического университета — лауреат конкурса «Студент года-2017»

Стр. 6

Спортивные итоги 2017 года

В уходящем году студенты и сотрудники Педиатрического университета принимали активное участие в спортивных мероприятиях: от внутриуниверситетских до международных стартов.

Стр. 7



Дорогие коллеги!
От всего сердца поздравляю вас с наступающим Новым 2018 годом и светлым праздником Рождества Христова и желаю вам счастья, крепкого здоровья и успехов в работе, учебе и научных исследованиях!

Уходящий год подарил нам множество новых достижений и успехов, которые стали возможными благодаря нашей совместной работе. Специалисты Педиатрического университета многократно выезжали в регионы нашей страны, оказывая помощь маленьким пациентам, обучая коллег на местах, организовывая работу новых перинатальных центров. Как результат — сотни спасенных детских жизней, тысячи благодарных мам, пап, бабушек и дедушек.

Также в 2017 году впервые на базе Педиатрического университета был организован и проведен Всероссийский конгресс по педиатрии «Здоровые дети — будущее страны», который стал площадкой для встречи ведущих экспертов и обсуждения насущных вопросов, стоящих перед врачами-педиатрами России.

Своими успехами радуют нас и наши студенты, побеждая в олимпиадах, соревнованиях и конкурсах, активно участвуя в городских и российских мероприятиях, организовывая волонтерскую деятельность.

Важно помнить, что всеми своими успехами, достижениями Университет обязан каждому из вас. Наше единство, слаженная работа, стремление помочь нашим маленьким пациентам помогают сохранить высокий и ответственный статус старейшего педиатрического вуза планеты.

Пусть новый год принесет всем нам всем много радости и счастливых событий!

И.о. ректора СПбГПМУ,
Д.О. Иванов

Студенты СПбГПМУ вошли в число лучших на VI форуме обучающихся в медицине и фармации



Леонид Туманов и Линард Артук

С 5 по 8 декабря в Москве прошел VI Всероссийский форум обучающихся в медицине и фармации, организованный Министерством здравоохранения РФ. Мероприятие объединило сотни студентов, ординаторов, аспирантов со всех медицинских и фармацевтических вузов России. Студенческая делегация Педиатрического университета Петербурга успешно приняла участие в работе форума, отметившись сразу в двух номинациях.

Перед началом официальной части к присутствующим обратилась Министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова. Она напомнила, что медицинские вузы должны были представить четырех лучших студентов с учетом различных требований. Для форума были выбраны 4 модульные структуры: здравоохранение, наука, образование и личностное развитие.

«Вам повезло учиться в настоящее время. Сегодняшний момент отличается от прошлого: большей скорости развития

биомедицины история не знала. Сейчас все науки направлены на биомедицину. У вас есть неограниченные возможности. Вы выбрали такую профессию, где не найти себя невозможно. Медицина — это целый мир. На мой взгляд, вы все выбрали правильную дорогу», — подчеркнула Министр.

От Педиатрического университета в работе форума принимали участие председатель Профкома обучающихся

Окончание на стр. 2

► Начало на стр. 1



Участники форума

Глеб Кондратьев, председатель студенческого научного общества СПбГПМУ Линард Артиох и представители студенческого совета обучающихся, студентка 3 курса Виктория Григорчук и второкурсник Андрей Веденников.

В первый день форума обучающиеся медфармвузов России познакомились с азами проектирования научной деятельности под руководством Аллы Борисовны Салминой — проректора по инновационному развитию и международной деятельности Красноярского ГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, обсудили пациен-

тоориентированность и её значение в реалиях современной медицины с директором Центра развития здравоохранения и социальной сферы университета Правительства Москвы Константином Николаевичем Царановым. Евгений Владимирович Шляхто, генеральный директор Национального медицинского исследовательского центра имени В.А. Алмазова, рассказал участникам Форума о трансляционных исследованиях в современной медицине.

Во второй день эксперты из РМАНПО освещали актуальнейшие темы здравоохранения: семинар по персонализирован-

ной медицине провел профессор Дмитрий Алексеевич Сычев, доступно и интересно изложив аспекты развития клинической фармакологии. Игорь Александрович Сучков, проректор по научной работе и инновационному развитию Рязанского ГМУ им. ак. И.П. Павлова, рассказал студентам о необходимости для молодого ученого научометрических доказательств и ответил на вопросы. Также участники узнали о том, как организовать свое собственное научное мероприятие.

Третий день форума начался с семинара Виктора Викторовича Фомина и Рома-

на Евгеньевича Калинина: «Как поставить диагноз?». Светлана Игоревна Поспелова подняла такую тему, как «Должностные и профессиональные преступления в сфере здравоохранения: особенности привлечения медицинских работников к уголовной ответственности», Ирина Юрьевна Марковина провела тренинг «Актуальные аспекты межкультурной профессиональной коммуникации в медицине», а Оксана Михайловна Драпкина рассказала о поликлиниках XXI века.

В рамках форума председатель Профкома обучающихся Глеб Кондратьев принял участие в XIII заседании Совета студентов при Минздраве России. Кроме того, заключительный день мероприятия отметил двумя наградами студентов СПбГПМУ. По итогам конкурса, лучшим обучающимся в медицине и фармации стал ординатор кафедры детской хирургии СПбГПМУ Леонид Туманов.

А студент 6 курса Педиатрического университета Линард Артиох совместно с командой участников из других медицинских вузов нашей страны, объединившихся в проекте по научной деятельности, победил в конкурсе по направлению «Наука» с проектом «Научная мастерская».

Также на Форуме делегация нашего университета представила Министру здравоохранения В.И. Скворцовой проект по профориентации обучающихся старших курсов, руководит которым студент 2 курса СПбГПМУ Андрей Веденников.

По материалам профкома учащихся



Победители конкурса по направлению «Наука»



Члены совета обучающихся Минздрава России

Ректор Педиатрического университета посетил Хабаровский перинатальный центр

11 декабря Хабаровский перинатальный центр посетил и.о. ректора Педиатрического университета, главный неонатолог страны Дмитрий Олегович Иванов, а также проректор по лечебной работе СПбГПМУ, главный неонатолог СЗФО Юрий Валентинович Петренко, главный неонатолог Ленинградской области Алексей Николаевич Яковлев и зам. главного врача по гинекологии СПбГПМУ Виталий Анатольевич Резник.



DVhab.ru
сайт Хабаровска

Цель приезда — личный контроль строительства и оснащения «третьего блока» — акушерского корпуса для беременных женщин с патологиями. Открытие нового структурного подразделения планируется в конце этого года, 28 декабря. Этот визит не первый. По словам Дмитрия Олеговича, Педиатрический университет активно сотрудничает с Минздравом Хабаровского края. «За последние 5 лет нашей совместной работы удалось добиться снижения уровня младенческой смертности в два раза. В случае Хабаровского края это 500 спасенных детских жизней», — отметил Главный неонатолог России.

В ходе визита ректору Педиатрического университета продемонстрировали состояние нового блока перинатального центра Хабаровска. Он будет предназначен для

женщин с тяжелыми формами патологий и их малышей. Отделение оснащено самым современным оборудованием, которое позволяет выхаживать детей с экстремально низкой массой тела (от 500 грамм), а будущий персонал прошел дополнительное обучение при участии специалистов Педиатрического университета.

Напомним, что в ноябре петербургские педиатры выезжали в ряд регионов Северного Кавказа, где оказали помощь младенцу 17 дней от роду, и приняли участие в открытии нового перинатального центра, сотрудников которого также обучал персонал СПбГПМУ.

Кроме осмотра нового блока, Дмитрий Олегович совершил обход по действующим отделениям центра и осмотрел палаты, где лежат новорожденные с патологиями различной степени тяжести.

Памяти выдающегося педиатра, ученого, педагога Веры Ивановны Калиничевой посвящается

2 декабря 2017 года исполнилось 90 лет со дня рождения выдающегося, широко известного в Советском Союзе педиатра, ученого, педагога, заведующей кафедрой госпитальной педиатрии (1977–1993) Ленинградского педиатрического медицинского института, далее Санкт-Петербургской государственной педиатрической медицинской академии, Веры Ивановны Калиничевой (02.12.1927–09.02.2013)

Вера Ивановна родилась в селе Байково Горьковской области. Когда ей было 3 года, семья переехала в Ленинград. В 1941 году, после окончания 6 класса, Вера Ивановна вместе с мамой и двумя братьями была эвакуирована из Ленинграда в Горьковскую область, где закончила 7-й класс. В годы Великой Отечественной войны, с апреля 1943 по август 1944 года, Вера Лаврова работала телефонисткой Ужовского отделения связи. В 1944 году, по возвращении в Ленинград после снятия блокады, Вера Ивановна поступила в фельдшерскую школу, которую закончила с отличием в 1947 году.



Вера Лаврова, студентка фельдшерской школы (1946)

С 1947 по 1953 годы Вера Ивановна обучалась в Ленинградском педиатрическом медицинском институте (ЛПМИ), за отличную учебу получала именную «Сталинскую стипендию». После окончания ЛПМИ Вера Ивановна с 1953 по 1956 годы продолжила обучение в аспирантуре на кафедре госпитальной педиатрии, возглавляемой выдающимся ученым, академиком АМН СССР Александром Федоровичем Туром. В 1957 году она защитила кандидатскую диссертацию на тему «Особенности белкового состава сыворотки крови новорожденных детей и их матерей».

В 1956 году В.И. Калиничева избрана ассистентом, в 1969 — доцентом, в 1972 — профессором, с 1977 по 1993 годы избиралась заведующей кафедрой госпитальной педиатрии ЛПМИ. В 1971 году доцент В.И. Калиничева блестяще защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук, при научном консультировании академика АМН СССР А.Ф. Тура, на тему «Апластические и гипопластические анемии у детей». В 1972 году В.И. Калиничевой присуждены ученая степень доктора медицинских наук, в 1973 году — ученое звание профессора.

Под руководством профессора В.И. Калиничевой выполнены и защищены по актуальным проблемам неонатологии, гематологии и эндокринологии 35 диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и при ее научном консультировании — 3 диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук. Профессор Вера Ивановна Калиничева, являясь верным учеником и продолжателем научной школы академика АМН СССР Александра Федоровича Тура, сформировала педиатрическую школу, приоритетными направлениями которой стали неонатология и гематология.

Профессор В.И. Калиничева — педагог, воспитавший несколько поколений педиатров Советского Союза, которые преданно служат делу охраны здоровья детей. Ее лекции по педиатрии для студентов, врачей и преподавателей медицинских вузов страны отличались научной новизной, четким изложением материала, широтой кругозора.

Профессор В.И. Калиничева — автор более 160 научных работ, посвященных различным разделам педиатрии. Среди них: руководство «Анемии у детей» под редакцией В.И. Калиничевой (1978), переизданное и дополненное в 1983 г.; руководство «Педиатрическая фармакология» под редакцией И.В. Марковой, В.И. Калиничевой (1980), переизданное и дополненное в 1987 г.; главы в учебнике «Детские болезни» под ред. Н.П. Шабалова (1979), переизданном в 1983, 1993 гг.; главы в книгах «Справочник по детской диететике» под ред. И.М. Воронцова, А.В. Мазурина (1980), «Справочник неонатолога» под ред. В.А. Таболина, Н.П. Шабалова (1984).

Уникальность Веры Ивановны была в том, что одаренная девушка с очень хорошими внешними данными, из рабочей семьи стала не только врачом, но и ведущим ученым и педагогом, имя которого знали все педиатры Советского Союза. Многочисленные коллеги и ученики восхищались женственностью и обаянием Веры Ивановны, ее удивительной способностью совмещать глубокую порядочность, справедливость, душевность и отзывчивость с принципиальностью и требовательностью большого ученого и руководителя.

Профессор В.И. Калиничева — врач, вернувший здоровье и радость жизни тысячам пациентов. Показательен такой эпизод из ее молодости. После окончания IV курса она приехала на практику в сельскую местность. Там, в небольшой больничке находилась, уже не поднимаясь с кровати, женщина с тяжелой анемией неясного генеза. Студентка Вера Лаврова, просмотрев мазок крови пациентки и увидев там мегалобласты, установила диагноз витамин B12-дефицитной анемии и назначила необходимое лечение. Женщина быстро пошла на поправку, а из окрестных деревень, услышав про «чудо-доктора», стали приходить другие пациенты.

Вера Ивановна была одаренным, высококвалифицированным врачом-клиницистом. В течение многих лет она еженедельно про-

водила клинические обходы в 1-й и 2-й госпитальных клиниках ЛПМИ, детском отделении Областной больницы. Обходы профессора В.И. Калиничевой, которые до сих пор вспоминают присутствовавшие на них, учили студентов и молодых врачей клиническому мышлению, воспитывали серьезное отношение и любовь к профессии педиатра. Вера Ивановна регулярно проводила научно-практические конференции, лечебно-контрольные комиссии, участвовала в консилиумах.

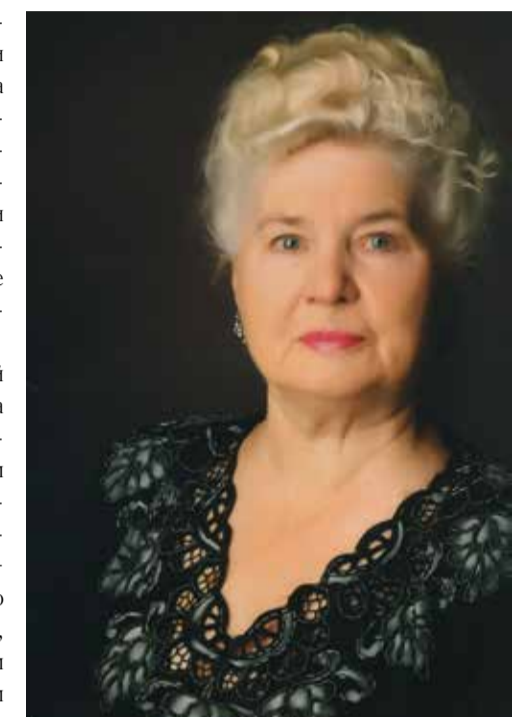
На протяжении всех лет своей трудовой деятельности профессор В.И. Калиничева вела активную научно-общественную деятельность. Она была научным руководителем СНО ЛПМИ в 1969–1972 гг., зам. председателя правления Научно-медицинского общества детских врачей Ленинграда в 1974–1996 гг., членом правления Всероссийского общества детских врачей в 1977–1982 гг., главным неонатологом Ленинграда, членом Комитета по перинатологии ГУЗЛ, членом редакционного совета журнала «Педиатрия» в 1985–1989 гг., членом центрального координационного методического Совета ЛПМИ, председателем Проблемной комиссии по педиатрии ЛПМИ в 1984–1994 гг., членом Проблемной комиссии по неонатологии при Ученом Совете Минздрава РСФСР в 1990 г., зам. председателя Ученого Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций ЛПМИ в 1988–2004 гг. В 1997 году Вера Ивановна была избрана Почетным членом Ученого Совета Санкт-Петербургской педиатрической медицинской академии.

Профессор В.И. Калиничева была активным участником Всероссийских съездов педиатров, Всесоюзных и Всероссийских конференций по проблемам неонатологии и гематологии, расширенных пленумов Всероссийского общества детских врачей.

Плодотворным многолетним трудом Вера Ивановна Калиничева завоевала высокий авторитет и уважение коллег, студентов, родителей пациентов. О глубоком уважении и теплом отношении к Вере Ивановне свидетельствуют строки стихотворения, написанные коллективом клинической больницы ЛПМИ 25 апреля 1994 года:

«Как много нас сегодня в этом зале!

Коллеги Ваши, гости и друзья
так много теплых слов уже сказали,
но все равно всего сказать нельзя!



Профессор Вера Ивановна Калиничева (2007)

Окончив медицинский институт, тернистый путь врача и педагога Вы избрали. Вы — детский врач, тот, кто всегда готов лечить, учить, спешить на каждый зов, об отдыхе забыв и о награде. Кто сосчитает, сколько за спиной дежурств, тревожных дней, ночных бессонных и вечеров, в работе проведенных. А если у кого беда случится, он в Вашу дверь с надеждою стучится, и каждого готовы Вы принять, как врач, как друг заботливый, как мать. Пусть нежность, женственность у Вас останутся навечно, Пусть не исчезнет доброта, Пусть вера будет бесконечна!»

Вера Ивановна Калиничева являла собой пример беззаветного и бескорыстного служения профессии и людям. Тот огромный объем работы, который она выполняла на протяжении многих лет, требовал колоссальных затрат сил и энергии. За счет людей такого масштаба, как Вера Ивановна Калиничева, происходит развитие науки, движение общества к свету и прогрессу.

За заслуги перед Отечеством профессор В.И. Калиничева была награждена медалью «В память 250-летия Ленинграда» (1958), значком «Отличнику здравоохранения» (1974), орденом «Знак Почета» (1976), медалью «Ветеран труда» (1984), медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (1994), медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга» (2004), юбилейной медалью «60 лет победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (2005).

Профессор Вера Ивановна Калиничева вошла в историю отечественной педиатрии как выдающийся ученый, врач, педагог. Светлая память об Учителе с большой буквы, благородной души человеке, прекрасной женщине и любимой маме навсегда останется в наших сердцах.

Елена Олеговна Калиничева (к.м.н., доцент кафедры педиатрии и неонатологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова)
Савенкова Надежда Дмитриевна (зав. каф. факультетской педиатрии СПбГПМУ, д.м.н., профессор)
Людмила Викторовна Тыртова (д.м.н., профессор кафедры факультетской педиатрии, заведующая отделением эндокринологии клиники СПбГПМУ)



Академик А.Ф. Тур (2-й ряд, в центре), сотрудники кафедры госпитальной педиатрии ЛПМИ (2-й ряд, слева направо): профессор, д.м.н. А.М. Абезгауз, доцент, д.м.н. В.И. Калиничева, доцент, к.м.н. Г.Ф. Мацко и первый выпуск ФПК (факультета повышения квалификации) заведующих кафедрами госпитальной педиатрии ряда медицинских вузов Советского Союза (1972 г.)

Варваре Митрофановне Фроловой 100 лет!

Варвара Митрофановна Фролова, заведующая кафедрой туберкулеза Ленинградского педиатрического медицинского института с 1958 по 1967 гг., 9 ноября 2017 года отметила свой 100-летний юбилей!



В.М. Фролова в дни 100-летнего юбилея (2017 г.)

экзамену по философии. А вскоре пришел приказ из Москвы о прекращении обучения клинических ординаторов и аспирантов, и Варвара Митрофановна была послана от кафедры в качестве врача на оборонные работы.

Все тяжелые годы блокады Ленинграда она жила и работала в осажденном городе. Основная работа с 1941 по 1946 гг. проходила в Туберкулезном диспансере № 13 Свердловского (ныне Василеостровского) района, где она была назначена главным врачом. Туберкулезный диспансер размещался в большой пустующей квартире на Большом проспекте В.О. Здание прежнего тубдиспансера, которое находилось на территории больницы им. Ленина (ныне она носит историческое название — Покровская больница) было разрушено при бомбежке в первые месяцы войны. В середине 1942 года молодой врач еще работает в больнице им. Н.К. Крупской (ныне Детская больница Св. Марии Магдалины) и в яслях № 180. Кроме работы врача много приходилось работать физически, например, разбирать старые деревянные дома, дежурить в местной противовоздушной обороны. Работа была очень тяжелой. Однако крайняя занятость и чувство ответственности за жизнь детей отвлекали от ужасов быта и придавали силы. В июне 1942 года

была проведена общегородская конференция врачей Ленинграда на тему «Особенности туберкулеза в 1942 году». В августе того же года специальной комиссией был составлен план борьбы с туберкулезом. Фтизиатры работали на совесть, о себе думали в последнюю очередь. В самые тяжелые и трагические годы блокады В.М. Мясоедова выполнила первую научную работу под руководством доцента кафедры туберкулеза С.И. Волчка, «Туберкулез у детей в 1942 г. по материалам Больницы им. Крупской в Ленинграде», опубликованную в блокадном сборнике трудов ЛПМИ (1944). В 1943 г. Варвара Митрофановна была награждена медалью «За оборону Ленинграда».

Весной 1942 года произошло радостное событие: Варвара Мясоедова перешла в десятый класс школы № 17 на В.О. из 213 школы. Старостой класса, где предстояло учиться Варваре, был Александр Фролов, ставший через много лет ее мужем. После окончания школы Варвара Митрофановна поступила в 1 Ленинградский медицинский институт на педиатрический факультет. Интересно, что в 1940 г. она, никуда не переходя, закончила уже Педиатрический институт, в который к этому времени был преобразован педиатрический факультет 1 ЛМИ. После окончания с отличием института Варвара Митрофановна поступила в аспирантуру на кафедру детского туберкулеза. В то время кафедрой заведовал выдающийся педиатр и фтизиатр, основатель кафедры детского туберкулеза ЛПМИ профессор Петр Сергеевич Медовиков. Диссертационная работа Варвары Митрофановны планировалась на срок до 1943 года, предполагалось изучение лечения туберкулеза легких у детей воздействием на диафрагмальный нерв. Однако закончить аспирантуру не удалось. Началась война и нормальная жизнь была прервана. Варвара Митрофановна вспоминает, что известие о начале войны она встретила в зале библиотеки, где готовилась к кандидатскому

соедова встретила своего одноклассника Александра Фролова, молодые люди полюбили друг друга. А в 1943 году бывшие одноклассники поженились и обвенчались в Князь-Владимирском соборе на Петроградской стороне. Наконец, 27 января 1944 года завершились страшные блокадные дни, а 4 июля родилась дочь Ольга, впоследствии, как и мать, ставшая врачом. А ровно через 2 года, еще одно счастливое событие: 4 июля 1946 года (в день рождения старшей дочери) у Варвары Митрофановны родилась двойня: дочь — Нина и сын Владимир.

В Ленинградский педиатрический медицинский институт на кафедру детского туберкулеза Варвара Митрофановна Фролова вернулась в 1951 году на должность ассистента. С 1958 по 1968 г. она заведовала кафедрой детского туберкулеза.

В 1950-е годы преобладали дети с туберкулезным менингитом, которые составляли более 40% от общего количества детей, и именно среди этой группы детей была самая высокая летальность. Сотрудники кафедры детского туберкулеза активно изучали вопросы диагностики, клиники и лечения туберкулезного менингита у детей. Следует отметить, что именно в Ленинградском педиатрическом медицинском институте еще в 1948 г. было проведено первое успешное лечение туберкулезного менингита у детей при помощи нового тогда препарата стрептомицина. Большой клинический опыт кафедры и клиники по лечению туберкулезного менингита В.М. Фролова отразился в методическом пособии «Туберкулезный менингит у детей» (1965), оно пользовалось большой популярностью у студентов и врачей и не потеряло актуальности до наших дней. Благодаря применению стрептомицина, течение заболевания у большинства детей стало более благоприятным. Кроме того, назначался ПАСК, фтивазид в комбинации с другими препаратами. Богатый опыт Варвары Митрофановны убедил ее, что современное состояние проблемы туберкулеза требует понимания



В.М. Фролова (вторая слева) с врачами детской туберкулезной клиники ЛПМИ (50-е годы)

важности вакцинации БЦЖ детей при рождении с последующим регулярным контролем чувствительности к туберкулину. Сотрудники кафедры и клиники детского туберкулеза всегда отмечали, что заседания кафедры, обходы больных под руководством Варвары Митрофановны проходили плотоядно. Варвара Митрофановна всей душой болела за свое дело, всегда твердо и последовательно отстаивала и защищала интересы больных детей. Так, она добилась у администрации института, чтобы к корпусу детской туберкулезной клиники была пристроена веранда, поскольку дети больные туберкулезом крайне нуждались в свежем воздухе. При Варваре Митрофановне Фроловой сотрудники кафедры активно занимались научными исследованиями. В 1966 году, Указом Президиума Верховного Совета СССР опытный врач Варвара Митрофановна Фролова за добросовестный безупречный труд была награждена высокой правительственной наградой орденом «Знак Почета»! Наконец, в 1968 году ей удалось защитить кандидатскую диссертацию на тему: «Туберкулез у детей в современных условиях и влияние тубазида и его аналогов на некоторые показатели обмена витамина В6». Научными руководителями диссертационной работы В.М. Фроловой были: д. чл. АМН СССР, з.д.н. профессор А.Ф. Тур и профессор В.А. Юрьев, а официальными оппонентами: профессор А.Т. Кузьмичева — зав. кафедрой детских инфекционных болезней ЛПМИ и профессор А.Я. Цыгельник — зав. кафедрой туберкулеза ЛМИ им. И.П. Павлова. Хотя на обложке авторефератов в то время не было принято указывать специальности, по которым выполнена диссертация и их шифры, совершенно очевидно, что у В.М. Фроловой это — педиатрия и фтизиатрия. Принцип выполнения научных исследований и защита диссертаций по двум специальностям (педиатрия и фтизиатрия) сохранился на нашей кафедре по сей день.

Сотрудники кафедры фтизиатрии посетили и поздравили Варвару Митрофановну в дни ее 100-летнего Юбилея. Перед ними предстала пожилая, но очень красивая женщина. Ее черты лица излучают мудрость, спокойствие, благородство и удивительную доброту. Комната Варвары Митрофановны обставлена многочисленными детскими поделками, рисунками, сделанными руками родных и близких. Варвара Митрофановна передала «привет» сотрудникам кафедры и Университета. Сотрудники кафедры фтизиатрии СПбГПМУ бесконечно благодарны Варваре Митрофановне за ее вклад в развитие фтизиатрии, за спасенные детские жизни и бесценный опыт, которые она передала всем современным детским фтизиатрам. Она — идеальный пример для коллег и в работе, и в жизни.

Дорогая Варвара Митрофановна! 100 лет — это еще не предел! Живите долго и будьте здоровы и счастливы на радость всем нам.

Составила М.Э. Лозовская
Фото — Г.А. Степанов



В.М. Фролова (в центре) с сотрудниками кафедры СПбГПМА (1992 г.)

Валентина Ивановна Гузева — Заслуженный деятель науки России

15 декабря в актовом зале Смольного заведующая кафедрой неврологии Педиатрического университета, главный детский невролог страны Валентина Ивановна Гузева получила почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации». Наградную грамоту профессору вручал губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко.



Почетных званий, орденов и медалей были удостоены представители разных профессий: ученые, преподаватели вузов, учителя, инженеры, строители, врачи, архитекторы, руководители общественных организаций, работники городского хозяйства, физической культуры и социальной сферы. Всего более трех десятков человек. Заслуженным деятелем науки Российской Федерации стала заведующая кафедрой неврологии СПбГПМУ, главный детский невролог страны Валентина Ивановна Гузева.

«Вас объединяет беззаветная преданность делу, которому вы служите, любовь к нашему

городу и желание вкладывать в работу частичку своей души. В этом и состоит залог тех успехов, которых вы достигли», — сказал Георгий Полтавченко.

Глава города поздравил национальных и поблагодарил их за самоотверженный труд.

Ведущие детские стоматологи страны встретились в Педиатрическом университете



18 декабря в 8 аудитории перинатального центра Педиатрического университета состоялось рабочее совещание профильной комиссии Министерства здравоохранения России по детской стоматологии. Ее председателем выступил декан стоматологического факультета СПбГПМУ, главный детский стоматолог страны — Андрей Геннадьевич Климов.

Более полусотни ведущих детских стоматологов: главный внештатный детский специалист стоматолог Минздрава России, главные внештатные детские специалисты стоматологи Федеральных округов и субъектов Российской Федерации, члены Профильной комиссии по детской стоматологии, представители специальности (детские врачи-стоматологи государственных и частных медицинских учреждений), работники образовательных учреждений, смежных специальностей, работники органов здравоохранения Российской Федерации — сълись в старейшем педиатрическом вузе планеты для обсуждения главных вопросов, стоящих на сегодняшний день перед российскими врачами-стоматологами.

В повестке дня — обсуждение стратегии развития здравоохранения в стране на долгосрочный период по профилю «детская стоматология».

Перед началом форума с приветственным словом к гостям обратился и.о. ректора Педиатрического университета, главный неонатолог страны Дмитрий Олегович Иванов. Глава вуза отметил важность проведения таких встреч профессионального сообщества, в ходе которых коллеги «могут в личной беседе наиболее эффективно обозначить пути развития отрасли».

На заседании специалистов, которое продолжалось в течение всего дня, успели обсудить стратегию развития отечественного здравоохранения по направлению «Детская стоматология», юридические и правовые вопросы специальности, проблемы оказания медицинской помощи в школах. Также, по итогам форума, участники рассмотрели проект порядка и стандартов оказания медицинской стоматологической помощи маленьким россиянам, а также подготовили проект профессионального стандарта современного детского врача-стоматолога, включающий в себя деликатное отношение к ребенку. В рамках заседания были также обсуждены вопросы касающиеся развития регионов и взаимодействия всех членов комиссии для достижения поставленных целей и задач.

Команда «Студенческого совета» — обладатель кубка ректора по КВН

15 декабря в 7 аудитории прошел ежегодный кубок ректора Педиатрического университета по КВН.



В большой игре, организованной Профкомом обучающихся Педиатрического университета, приняли участие 8 коллективов: победители прошлогодней игры, команда студентов-иностранцев «Свое Кино», команды «От Гиппократа», «ТИГРРР», «На грани

фола», «Так сложилось» и «команда Студенческого совета».

Все они соревновались в юморе и шутках за право обладания главным призом турнира — Кубком ректора. Кроме студенческих команд СПбГПМУ, на сцену вышли творческий коллектив Администрации вуза «Склероз КиПиД» и «Сборная

команда Первого меда». Также почетным гостем мероприятия стал депутат Законодательного собрания Санкт-Петербурга, заместитель секретаря регионального отделения партии «Единая Россия» Сергей Купченко. Перед игрой он встретился со студенческим активом СПбГПМУ и Администрацией вуза.

В ходе дискуссии стороны подвели итоги совместной работы в уходящем году, а также наметили планы на 2018 год. После встречи депутата пригласили стать почетным членом жюри университетской игры КВН.

Также, помимо парламентария и членов руководства вуза, юмористов оценивал и председатель су-

дейской коллегии, и.о. ректора СПбГПМУ Дмитрий Олегович Иванов.

По итогам турнира, победу одержала команда Студенческого совета обучающихся Педиатрического университета.

В шаге от победы оказался творческий коллектив «От Гиппократа». Тройку лидеров замкнула команда «ТИГРРР».

В Педиатрическом университете прошла V Всероссийская олимпиада по педиатрии

24 ноября в СПбГПМУ подвели итоги юбилейной Всероссийской олимпиады по педиатрии.

23–24 ноября в Педиатрическом университете прошла юбилейная V Всероссийская олимпиада по педиатрии. 35 студенческих команд из российских медицинских вузов состязались за звание лучших.

Первый олимпиадный день прошел в 3 этапа: тестирование по медицинским вопросам, практические навыки оказания скорой медицинской помощи в новейшем фантомном классе СПбГПМУ под контролем строгого жюри и этап в формате «Своей игры», в котором мог заработать призовые баллы для команды только один участник, предварительно выбранный коллегами.

Второй соревновательный день начался с четвертого этапа олимпиады. Ребятам предстояло решить клинические задачи по педиатрии, подготовленные профессорско-преподавательским составом Педиатрического университета. Для получения максимально возможного количества призовых баллов участники должны были поставить точный диагноз пациенту по симптомам, описать клиническую картину и назвать характерные лабораторные показатели выявленного заболевания. Всего 5 задач. В пятом, заключительном этапе, ребята приняли участие в игре «Что? Где? Когда?», которая проверила общую эруди-



Дмитрий Олегович Иванов вручает призы команде-победителю

цию участников, а также добавила бонусные баллы в общий зачет команд.

На торжественной церемонии закрытия Всероссийской олимпиады по педиатрии и.о. ректора СПбГПМУ, Главный внештатный специалист-неонатолог Минздрава РФ Дмитрий Олегович Иванов объявил призеров и победителей мероприятия. Но перед награждением глава вуза отметил прошлогодний состав команды из Ставропольского государственного медицинского университета (СтГМУ). Напомним, что в прошлом году, после олимпиады, команда из СтГМУ направилась в один из театров Петербурга. Прямо во время представления у пожилой зрительницы в зале произошла остановка дыхания. Ребята откликнулись на призыв

о помощи, провели сердечно-легочную реанимацию женщине прямо в зале театра и спасли ей жизнь.

«Эти ребята показали высший уровень мастерства и самообладания. Они спасли жизнь человеку в экстренной ситуации. Мы благодарны университету Ставрополя за подготовку студентов-медиков такого высокого уровня», — отметил и.о. ректора СПбГПМУ. Команде было передано благодарственное письмо в адрес участников прошлогодней команды СтГМУ и ректора университета Владимира Ивановича Кошеля.

В нынешнем году формат проведения Всероссийской олимпиады по педиатрии был изменен и прошлогодний победитель принимал участие в соревновании вне

конкурса. Также задания для олимпиады следующего года будут составляться профессорско-преподавательским составом вуза-победителя. Результаты команды Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, на правах победителя 2016 года, не учитывались на V Всероссийской олимпиаде.

По итогам двух соревновательных дней результаты распределились таким образом:

1 место — Северный государственный медицинский университет (СГМУ, Архангельск).

2 место — Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова; (РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва) и Ставропольский государственный медицинский университет (СтГМУ).

3 место — Ярославский государственный медицинский университет (ЯГМУ), Читинская государственная медицинская академия (ЧГМА) и Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова. (СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург).

Всем призерам и победителям были вручены дипломы, а также подарки от Администрации СПбГПМУ. Все команды были отмечены сертификатом участника олимпиады.



Студентка Педиатрического университета — лауреат конкурса «Студент года-2017»

21 ноября в Петербурге прошла торжественная церемония награждения участников конкурса «Студент года-2017», который ежегодно проводится Комитетом по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга и Советом ректоров Вузов Петербурга и Ленинградской области.

Главная цель конкурса — выявление инициативных и ответственных студентов высших учебных заведений культурной столицы России.

Участниками торжественной церемонии, прошедшей в Санкт-Петербургском государственном университете промышленных технологий и дизайна, стали про-

ректор по режиму и оперативному управлению СПбГПМУ Иван Дмитриевич Ляхов, помощник ректора по воспитательной работе Алексей Сергеевич Рукавишников, председатель Профкома обучающихся Глеб Кондратьев.

Наш университет в номинации «Лучший в научной деятельности» представлял студент 6 курса, председатель совета СНО СПбГПМУ Линард Артюх. За звание «Лучший в организации международного и международного сотрудничества (толерантность)» боролась председатель Международного сектора Студенческого совета обучающихся нашего вуза, студентка 6 курса Елизавета Лапина. Ребята были отмечены дипломами участников конкурса.

А в номинации «Лучший организатор программ творчества и досуга» студентка 6-го курса Педиатрического университета Инга Кириченко достигла успеха, став лауреатом.

За время обучения Инга хорошо проявила себя, активно работая на благо студентов вуза. Она обладатель именной стипендии Центрального комитета Профсоюза работников здравоохранения РФ «За успехи в учебе и общественной деятельности», победитель IX и X Международных фестивалей искусств студентов-медиков и медработников в Казани

и Екатеринбурге. Взял на себя руководство культурно-массовой комиссией Профкома обучающихся СПбГПМУ, при ее активном участии были созданы школа танцев «Doctor-dance», фан-клубы команд «Зенит» и «СКА», организованы кубок ректора университетской лиги КВН, конкурс «Miss&Mister Университет», а также множество мероприятий патриотической и культурной направленностей.

Конкурс проводился по 12 номинациям: «Лучший в научном и техническом творчестве», «Лучший в студенческом спорте», «Лучший в патриотической работе», «Лучший в организации международного и международного сотрудничества (толерантность)», «Лучший в организации студенческих трудовых отрядов», «Лучший в организации деятельности волонтерского движения», «Лучший пропагандист и организатор здорового образа жизни», «Лучший в художественном творчестве», «Лучший организатор программ творчества и досуга», «Лучший организатор органов студенческого самоуправления в общежитии», «Лучший куратор студенческой группы».

В торжественной церемонии награждения принимали участие члены Правительства Санкт-Петербурга, представители научно-образовательной, деловой и культурной общественности города.



Линард Артюх, Инга Кириченко, Иван Дмитриевич Ляхов, Глеб Кондратьев

Спортивные итоги 2017 года

Входящем году студенты и сотрудники Педиатрического университета принимали активное участие в спортивных мероприятиях. Их география довольно широка: здесь и победы в международных соревнованиях, и участие в общегородских и региональных стартах.



Ходящий спортивный год начался со студенческого турнира по силовым видам спорта «Богатыри Ярослава», который был приурочен ко Дню защитника Отечества. В соревнованиях приняли участие команды Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого, Витебского государственного университета имени П.М. Машерова, Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, и команда нашего университета.

Сборную СПбГПМУ представили 8 студентов: Максим Хорошун — 418 гр., Амаль Магомедов — 450 гр., Дмитрий Гаврилов — 236 гр., Александр Мартынов — 515 гр., Владимир Власов — 218 гр., Егор Климов — 504 гр., Самвел Тонян — 515 гр., Алексей Го-рянин — 340 гр.

В турнирную программу вошли: жим штанги лежа, подтягивание на высокой пеклдине, рывок гири весом в 24 кг, армрестлинг, а также перетягивание каната. Тогда, по итогам состязаний, команда будущих педиатров заняла 5 место.

Отличились наши студенты и в индивидуальных соревнованиях. Так, этой весной, студентка Раиса Басина стала серебряным призером соревнований по судомодельному спорту «10 Championships of Europe», проходивших в городе Градек над Нисоу, Чехия. Конкуренция была большой: в состязании приняли участие более 60 участников из 14 разных стран. Чемпионат проходил в 4 этапа,

в 2 из которых студентка СПбГПМУ была второй, а в самой массовой европейской регате «Regatta Blue Ribbon» Раиса одержала победу, став обладателем переходящего кубка.

Минувшее лето подарило Педиатрическому университету серебро Чемпионата Европы по алтимату-фрисби среди юниоров, обладательницей которого стала студентка СПбГПМУ Ксения Шейкина. Тренируясь в составе университетской секции по алтимату меньше года, она не только попала в заявку на общеевропейское первенство, но и заслужила место в основном составе национальной сборной.

Чемпионат проходил в Нидерландах в городе Веенендаал с 5 по 11 августа. Женская юниорская сборная России (до 20 лет) вышла в плей-офф турнира со второй позиции. В четвертьфинале наши девушки одолели сборную Чехии, а в полуфинале одержали победу над немецкой сборной. В финале наша команда уступила хозяевам турнира — сборной Нидерландов, завоевав серебряные награды. Эта медаль стала самым значимым достижением за всю пятилетнюю историю существования сборной СПбГПМУ по алтимату.

«Не передать словами все эмоции и чувства, связанные с этим Чемпионатом. Хотелось бы поблагодарить всех тех, кто верил в нас и поддерживал. Каждый день мы преодолевали препятствия на своём пути. Проигрывать 9:13, а потом «вытащить» игру может только лучшая сборная. Каждый из

нас внес частичку в нашу общую победу. Мы живем этим спортом, дышим им. Сложности нас только закаляют. Отдельное спасибо нашему замечательному тренеру, который был с нами каждую секунду. Он всегда находил

нужные слова, которые поддерживали нас. Этот Чемпионат показал, что никогда нельзя сдаваться», — поделилась своими впечатлениями Ксения Шейкина.

Радовали своими спортивными успехами в ходящем году и сотрудники перинатального центра Педиатрического университета. Кардиохирурги и специалисты отделения патологии новорожденных СПбГПМУ отметились сразу на трех крупных стартах: в апрельском «Кросс в Петергофе: весенний этап», в майском «ЗаБег РФ» и в июльском забеге «EcoTrail 2017», прошедшем в парке Рускеала (Республика Карелия). Наши врачи преодолели дистанции в 5, 10 и 21 километр, показав высокую спортивную подготовку. Кроме того, в апрельском старте наши сотрудники приняли участие в организации медицинского сопровождения легкоатлетической эстафеты в составе медицинской бригады, за что были отмечены официальной благодарностью от лица организаторов спортивного мероприятия.

В конце мая уже второй год подряд Педиатрический университет взял третье место на ежегодной межвузовской военно-исторической «Зарнице». Ради заветной бронзы студенческой команде было необходимо показать высокие результаты в стрельбе из

мелкокалиберной винтовки на расстоянии 50 метров, метания гранаты, преодолении полосы препятствий, а также быстрее всех провести сборку и разборку автомата Каляшникова.

Последним крупным спортивным мероприятием для нашего университета стала 10-я юбилейная гонка ГТО «Путь Единства». Студенты СПбГПМУ вместе с более чем 1500 участниками преодолели 6-километровую трассу и 27 разнообразных препятствий, которые держались в строгом секрете вплоть до выхода на старт первых команд.

В легкоатлетической схватке сошлись команды из Архангельской, Владимирской, Вологодской, Ивановской, Калининградской, Костромской, Ленинградской, Липецкой, Московской областей — всего 250 региональных участников.

Прохождение дистанции потребовало от ребят не только физических данных, но и высоких морально-волевых качеств. Спортсмены преодолевали различные преграды: колючую проволоку, снаряды с подтягиванием и отжиманием, грязевой участок.

По словам студентов СПбГПМУ, гонка ГТО давно стала для ребят мероприятием, которое объединяет любителей спорта и закаляет характер. Команда Педиатрического университета уже третий год подряд традиционно принимает участие в забеге. В этом году 10 студентов-педиатров с 3-го по 5-й курс, во главе с капитаном команды Егором Климовым, преодолели трассу, показав результат в 67 минут.

«Что? Где? Когда?» в советском стиле

1 декабря в аудитории №7 состоялась традиционная ежегодная игра «Что? Где? Когда?», организатором которой выступил Студенческий совет обучающихся Педиатрического университета.

Мероприятие проводится в Педиатрическом университете ежегодно в начале декабря и всегда имеет большой успех. Особенностью игр в Педиатрическом университете является то, что каждая из команд, помимо традиционной интеллектуальной части, готовит «домашнее задание», переодеваясь в костюмы заданной тематики. В прошлом году игры прошли в стиле Вселенной Disney. Для нынешних игр, по решению организаторов, мероприятие прошло в советском стиле. Кроме того, в этот раз в игре принимали участие

и студенты из Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова. Также вне зачета наряду с почти десятком команд в викторине играла и межвузовская команда из преподавателей Педиатрического университета и ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.

В конце мероприятия призовые места распределились следующим образом:

- 1 место — «Друзья Друзья»;
- 2 место — «ВВТ»;
- 3 место — «КиндерВумэн».



Волонтер СПбГПМУ — лауреат премии за лучший молодежный проект

7 декабря в Санкт-Петербурге прошел Международный Молодежный Форум 5.0 «Вызовы будущего». В рамках Форума студентка Педиатрического университета Диана Гурциева была отмечена премией Правительства Санкт-Петербурга за «Лучший молодежный проект».

Диана — руководитель комиссии по волонтерству и добровольчеству Профкома обучающихся Педиатрического университета, организатор и участник волонтерского проекта «Дети-Детям». В ходе конкурсного отбора именно она была признана лучшей. Грамоту победителя премии студентке вру-

чал лично глава Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко.

ПММФ — это современная интерактивная площадка для самореализации представителей молодежного сообщества, инициации и реализации социально-ориентированных проектов. При проведении Форума особое внимание было уделено обмену опытом и презентации успешных проектов в другие города и страны. Петербургский международный молодежный форум был организован по инициативе Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями Санкт-Петербурга.

