



ИЮНЬ 2016

№6 (1685) газета издаётся с 1940 года

ISSN 2226-7441

Лесгафтовец

1896

120 лет НГУ им. П.Ф.Лесгафта

2016

Газета Национального государственного университета
физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта

16+

ОТКРЫТОЕ ПЕРВЕНСТВО ПО ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКЕ,
ПОСВЯЩЕННОЕ 120-ЛЕТИЮ НГУ ИМ. П.Ф. ЛЕСГАФТА,
МЕМОРИАЛ Д.П. ПУГАЧЁВА-ИОНОВА – С.3

Событие

Ректор
НГУ им. П.Ф.Лесгафта,
профессор
С.Е.Бакулев
представляет
программу
развития вуза
до 2021 года.

С.2

К 120-летию НГУ им. П.Ф.Лесгафта

Конференция
молодых ученых
с международным
участием
«Человек в мире
спорта».

С.4

Учеба

Интервью
с Иваном Аксеновым,
лауреатом стипендии
имени
Д.П.Пугачева-Ионова

С.9

История

Наше золото
Олимпиад:
ациклический
спорт

С.10

МИНИСТР СПОРТА УТВЕРДИЛ ВЫБОР ЛЕСГАФТОВЦЕВ

Приказом министра спорта РФ В.Л.Мутко от 09 июня 2016 года №658 профессор **Сергей Евгеньевич Бакулев** утвержден в должности ректора Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф.Лесгафта, Санкт-Петербург» сроком на 5 лет.

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ ИМЕНИ П.Ф.ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ» НА 2016-2021 ГОДЫ

Извлечения.

НГУ им. П.Ф.Лесгафта - старейшее высшее физкультурно-образовательное учебное заведение в России. В структуре университета 6 институтов, 13 факультетов, 42 кафедры (находящиеся в структуре 6 факультетов) и учебно-вспомогательные подразделения.

Университет обладает бессрочной лицензией на образовательную деятельность по 41 программе. На базе университета работают 4 высших школы тренеров (хоккей, баскетбол, фехтование, биатлон).

В университете обучается более 5000 студентов. Спортивное профилирование вуза подтверждено тем, что 86,5% студентов обучаются по направлению 49.00.00 Физическая культура и спорт (бакалавриат, магистратура, аспирантура).



Преподаватели

Сегодня в университете работают 500 преподавателей, 75% из которых имеют ученую степень и звания. По этому показателю уни-

верситет входит в число лучших вузов России. В вузе преподают 45 заслуженных тренеров России и СССР.

НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Отбор в университет наиболее подготовленных абитуриентов:

- развитие сотрудничества со спортивными организациями регионов России;
- увеличение объема целевой подготовки;

Интенсификация образовательного процесса:

- увеличение количества сетевых программ в учебном процессе;
- расширение спектра реализуемых образовательных программ

- и укрупненных групп специальностей и направлений, в том числе, программ дополнительного образования, профессиональной переподготовки и повышения квалификации;
- увеличение количества программ двойных дипломов;
- использование технологий дистанционного обучения;
- создание государственной системы долгосрочных программ подготовки высококвалифицированных тренеров;

- оптимизация информационного обеспечения учебного процесса.

Повышение качества учебного процесса и условий труда преподавателей:

- увеличение выпуска издательской продукции;
- модернизация библиотеки университета;
- усовершенствование единой компьютерной сети университета.
- внедрение комплексной информационной системы (электронный университет).

УЧРЕДИТЕЛЬ - ФГБОУ ВО «НГУ им. П.Ф.Лесгафта, Санкт-Петербург». АДРЕС УЧЕРЕДИТЕЛЯ И РЕДАКЦИИ: 190121, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д.35., тел. 495-02-77, e-mail: pr.lesgaft@pochta.ru. Главный редактор – П.В.Цыпленков.

Верстка - Р.П.Цыпленков. Фото: Р.П.Цыпленков, фото авторов.

Выпускающий редактор – Р.Э. Кольцов (3 курс, журналистика). Корректор – И.Ю. Хараташвили (3 курс, журналистика)

ОТПЕЧАТАНО: в типографии ЗАО «Многопрофильная Санкт-Петербургская типография»,

Санкт-Петербург, В.О. 10-я линия, д.57 лит.А. Заказ №16.

Тираж 999 экземпляров. Подписано в печать по графику за день до выхода газеты 23 июня 2016 г.

БЕСПЛАТНО. Газета зарегистрирована Исполкомом Ленгорсовета народных депутатов 19 апреля 1991 г. Рег. свидетельство №000279.

ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

В университете функционирует Диссертационный совет по защите докторских и кандидатских диссертаций.

Научная деятельность в университете ведется по 9 отраслям науки. В вузе ежегодно обучаются более 140 аспирантов, 20 докторантов, 70% студентов участвуют в выполнении тем НИР, 5 из которых находятся в ведении Министерства спорта Российской Федерации.

Вуз вошел в состав медицинского научно-образовательного кластера «Трансляционная медицина».

За время существования университета сформировались 12 научных школ.

По результатам многолетних научных исследований в университете были получены дипломы на 2 открытия.

Определены 12 перспективных направления НИР университета на

период до 2021 года. В разработке 4 основных научных направлений и 32 тем НИР университета принимают участие сотрудники 35 кафедр.

В университете издаются 4 научных журнала. Университет ежегодно проводит научно-практические конференции всероссийского и международного уровня.

Результаты научной деятельности публикуются в научно-теоретическом журнале «Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта».

Для повышения качества подготовки научно-педагогических кадров необходимо:

– создание кластеров, позволяющих увеличивать образовательные и научно-практические возможности университета;

– развитие научно-исследовательского потенциала университе-

та и расширение научного профиля публикаций;

– разработка новых образовательных программ и расширение спектра научных отраслей;

– создание диссертационного совета по биологическим наукам;

– развитие имеющихся и создание новых научных школ;

– формирование тематики научных исследований университета в тесном взаимодействии с КНГ сборных команд Санкт-Петербурга и России.

Для увеличения кадрового потенциала следует:

– реализовать целевую программу материального и морального стимулирования различных категорий преподавателей;

– обновить профессорско-преподавательский состав за счет привлечения лучших кадров, в первую очередь докторантов и аспирантов.

СПОРТ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА УНИВЕРСИТЕТА

Университет является одним из сильнейших спортивных вузов России. Более 110 преподавателей имеют высшие тренерские категории, в их числе: А.Н. Мишин, А.А. Карелин, А.А. Кузнецов, И.А. Винер, А.В. Зимин, Ю.Ф. Кашкаров, Ю.В. Шулико.

Студентами и аспирантами вуза завоевано 309 олимпийских наград из них 171 золотая.

В настоящее время более 450 студентов и аспирантов входят в состав сборных команд России по

отдельным видам спорта, успешно совмещая учебу в вузе и спортивную подготовку. Все эти студенты обучаются на факультете индивидуальных образовательных и спортивных технологий дистанционно.

В рамках образовательного и учебно-тренировочного процесса в университете осуществляется спортивная подготовка по 55 видам спорта.

В университете имеются стадион, гребная база, учебно-тренировочный центр «Кавголо-

во», спортивный манеж, плавательный бассейн, 12 спортивных залов для занятий различными видами спорта.

Вместе с тем, общий дефицит площадей для проведения учебного процесса в вузе на современном уровне составляет около 30000 квадратных метров.

Для улучшения состояния материально-технической базы университета нам необходимы дополнительно:

– крытый многофункциональный спортивный комплекс на несколько универсальных залов (зал спортивных игр, зал гимнастики, зал единоборств, зал для мини-футбола, тренажерный зал);

– спортивный многофункциональный комплекс для занятий хоккеем, шорт-треком, кёрлингом, фигурным катанием;

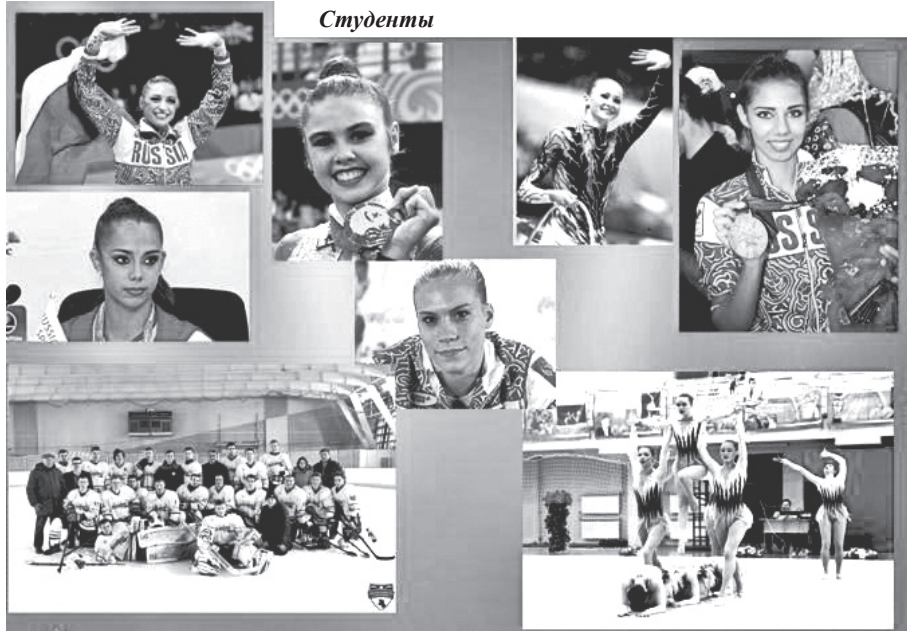
– плавательный пятидесятиметровый бассейн с прыжковой чашей;

– легкоатлетический манеж;

– многопрофильный водный стадион;

– лекционные аудитории, специализированные лаборатории, методические кабинеты, компьютерные классы;

Студенты



– общежитие-интернат для проживания спортсменов, докторантов, аспирантов, магистрантов и молодых преподавателей.

Финансирование вуза имеет тенденцию к росту. Здесь следует отметить увеличение финансирования за счет контрактов по НИР, основных и дополнительных образовательных услуг. Так, объем НИР за 2015 год составил 29 млн рублей.

К 120-летию НГУ им. П.Ф.Лесгафта

Окончание. Начало в №5.

С 4 по 19 апреля 2016 года в актовом зале НГУ им. П.Ф. Лесгафта проходила Открытая региональная межвузовская конференция молодых ученых с международным участием «Человек в мире спорта», посвященная 120-летию со дня образования НГУ им. П.Ф. Лесгафта.

В секции «Научное наследие П.Ф.Лесгафта и современность», (председатель - к.п.н., доцент И.П. Гомзякова) победителями среди студентов и магистрантов стали представители кафедры педагогики: студент 4 курса ФЛОВС В.А.Коновалов, и магистрантка 1 курса О.Н.Суровцева. Научный рук. победителей – к.п.н., доцент кафедры педагогики О.И.Дранюк.

5 апреля молодые ученые представляли свои работы в секции «Адаптивная физическая культура» (председатель - к.п.н., доцент Е.Б.Ладыгина). В номинации «студенты» победительницей стала С.С.Матвеева, студентка 4 курса, факультета базовой подготовки ИАФК, каф. физической реабилитации, каф. ТИМ АФК (научный рук. - преподаватель кафедры физической реабилитации Ф.В.Терентьев, научный консультант - к.п.н., доцент кафедры ТИМ АФК А.В.Аксенов). Следует отметить, что 2 место заняла участница конференции из Казани Э.И.Гумерова, студентка 4 курса, факультет физической культуры ФГБОУ ВО «Поволжская ГАФКСИТ» (г. Казань), кафедра АФК и БЖ.

Единогласным решением членов жюри 1 место среди магистрантов занял В.И.Ивлев, магистрант 2 курса факультета профилированной подго-

Динамика средней заработной платы сотрудников за 2013-2015 годы имеет стабильную тенденцию к увеличению.

Источниками финансового обеспечения Программы развития являются:

- субсидии из федерального бюджета на обеспечение выполнения Государственного задания;
- средства, получаемые от приносящей доход деятельности;

– иные источники, не запрещенные законодательством РФ.

Реализация представленной Программы развития на 2016-2021 годы позволит университету лидировать в образовательном пространстве России и быть конкурентоспособным за пределами нашей страны.

С.Е.БАКУЛЕВ,
ректор НГУ им. П.Ф.Лесгафта

МОЛОДЫЕ ТАЛАНТЫ - СПОРТИВНОЙ НАУКЕ

Наука



Презентация стендовых докладов

товки, кафедра физической реабилитации, кафедра современных технологий АФК (научный рук. - д.б.н., доцент, зав. кафедрой физической реабилитации А.В.Шевцов, научный консультант - к.п.н., профессор кафедры СТАФК О.Э.Евсеева).

6 апреля члены жюри оценивали работы молодых ученых в секции «Медико-биологические и естественнонаучные проблемы ФК и С» (председатель - д.п.н., профессор А.В.Самсонова) Лучшими были признаны работы студентки 2 курса кафедры физиологии ФЛОВС М.М.Цепелевич (научный рук. - д.б.н., профессор кафедры физиологии Ю.А.Поварещенкова) и В.В.Нестеровой, магистрантки 2 курса факультета профилированной подготовки, кафедра спортивной медицины и технологий здоровья (научный рук. - к.м.н., доцент кафедр спортивной медицины и технологий здоровья Г.И.Смирнов).

8 апреля начала работу секция «Квалификационная работа» (председатель - к.п.н., доцент Г.В.Грецов). В номинации «студенты» 1 место и диплом победителя получила В.Д.Новикова, студентка 4 курса факультета базовой подготовки ИАФК, кафедра ТИМ АФК, со-

временных технологий АФК (научный рук. - доцент кафедры ТИМ АФК Ю.Ю.Вишнякова, научный консультант - д.п.н., доцент кафедры СТАФК А.Г.Грачиков). В номинации «магистранты» победила В.А.Кукалева, магистрантка 2 курса социально-гуманитарного факультета, кафедра связей с общественностью (научный рук. - д.ф.н., профессор кафедры связей с общественностью С.Н.Ильченко).

Вторая неделя конференции началась 12 апреля заседанием секции «Экономка, управление и социальные технологии в сфере ФК и С» (председатель - к.п.н., доцент Г.Х.Муртазина). Жюри присудило 1 место среди студентов М.С.Мартышкину, студенту 3 курса социально-гуманитарного факультета, кафедра связей с общественностью (научный рук. - ст.преподаватель кафедры связей с общественностью Н.И.Новикова). Среди магистрантов победила К.А.Бирюкова, магистрантка 2 курса социально-гуманитарного факультета, кафедра связей с общественностью (научный рук. - к.п.н., доцент, зав. кафедрой связей с общественностью Г.Х.Муртазина).

Окончание на с. 8

СИЛЬНЫЕ И СТРЕМИТЕЛЬНЫЕ

Открытое Первенство НГУ им. П.Ф. Лесгафта по легкой атлетике, посвященное 120-летию НГУ им. П.Ф. Лесгафта – Мемориал Д.П. Пугачёва-Ионова.

1 июня 2016 года на стадионе НГУ им. П.Ф.Лесгафта прошло Открытое Первенство НГУ им. П.Ф. Лесгафта по легкой атлетике, посвященные 120-летию университета и памяти выдающегося бегуна и педагога Дмитрия Павловича Пугачёва-Ионова. Соревнования проводили уже в шестой раз, и с каждым годом количество участников на мемориале растет, соревнования становятся все более популярными в нашем городе.

Организацией соревнований ежегодно занимаются представители спортивного клуба НГУ им. П.Ф.Лесгафта и сотрудники кафедры ТИМ лёгкой атлетики.

С приветственным словом выступил избранный ректором на-

шего университета профессор, МС СССР С.Е.Бакулев. На открытии турнира также присутствовали президент федерации лёгкой атлетики Санкт-Петербурга, МСМК Ю.В.Тарасенко, проректор по заочному, электронному и дистанционному обучению, профессор С.С.Филиппов, декан факультета учебно-профессиональных практик С.Е.Войнова, заведующий кафедрой ТИМ лёгкой атлетики Д.С.Зайко.

Особым видом программы являются прыжки в высоту под музыку. По регламенту соревнований каждый спортсмен, выступающий в этом виде, может принести своё музыкальное со-

РЕЗУЛЬТАТЫ СОРЕВНОВАНИЙ

Проведение для выполнения сии, МС, специалист кафедры ТИМ легкой атлетики; 3 место – Анна Хворостинская (7,89), студентка 4 курса ФЛОВС.

Мужчины: 1 место - Глеб Балувев (6,94); 2 место – Дмитрий Семенов (6,98); 3 место – Максим Лустин (7,12), студент 3 курса ФИОСТ

Толкание ядра

Женщины: 1 место - Екатерина Бурмистрова (16 м 20 см), выпускница НГУ им. П.Ф.Лесгафта 2015года; 2 место - Ксения Верещагина (11 м 29 см); 3 место – Элла Веденеева (9 м 69 см).

Мужчины: Михаил Петухов (15 м 15 см), студент 3 курса ФИОСТ; 2 место – Ярослав Новицкий (13 м 84 см); 3 место - Владислав Лазу-

попыток. Награждала победителей в прыжках проректор по учебно-воспитательной работе, МС СССР М.Ю.Щенникова.

Ежегодно соревнование привлекает лучших атлетов Санкт-Петербурга, членов сборной команды России, призеров и победителей различных Мировых и Европейских чемпионатов. Посмотреть, как соревнуются спортсмены, и для популяризации лёгкой атлетики были приглашены корреспонденты канала «Санкт-Петербург». Их подробный отчет можно посмотреть на сайте канала <http://www.topspb.tv/news/news105554/>

тин (11 м 53 см), студент 1 курса ФЛОВС.

Прыжки в высоту

Женщины: 1 место – Екатерина Большова (1 м 78 см); 2 место – Юлия Фурманова (1 м 74 см), выпускница 2014 года; 3 место - Наталья Гуменюк (1 м 74 см), студентка 2 курса ФИОСТ.

Мужчины: 1 место - Алексей Дмитрик (2 м 25 см), призёр чемпионата мира, двукратный серебряный призер чемпионата Европы, выпускник нашего вуза; 2 место – Артем Агарков (2 м 15 см), студент 2 курса ФИОСТ; 3 место – Денис Федоренков с таким же результатом, как и у Артема, он проиграл ему по нерезультативным попыткам.

Окончание на с. 6

Короткая строка

7 июня в к/т «Аврора» состоялся бесплатный показ художественно-публицистического фильма «Иннокентий Сибиряков. Помогите мне, я страшно богат». Автор фильма С.Ю.Никонова ответила на вопросы зрителей, большинство из которых, судя по их одежде, были верующие или церковнослужители. Напомним: И.Сибиряков, наследник крупного состояния купцов-золотопромышленников, в конце 19 века жил в Санкт-

НОВЫЙ ФИЛЬМ О П.Ф.ЛЕСГАФТЕ

Петербурге, меценатствовал. В фильме есть фрагмент, в котором показано, как П.Ф.Лесгафт обучает биологии девушек и юношей. Студенты смотрели в биноклярный микроскоп. Вообще-то в 19 столетии микроскопы были монокулярные, бронзовые. Но этот прибор, по-видимому, должен был символизировать новейшее оборудование, которое П.Ф.Лесгафт приобрел для биологической лаборатории на щедрое пожертвова-

ние И.Сибирякова. В дальнейшем миллионер от науки отвернулся и углубился в религию – стал монахом Афонского монастыря. Хотелось бы пожелать нашим мэтрам киноиндустрии снять фильм полностью о жизни П.Ф.Лесгафта, ведь биография основателя университета физической культуры не менее драматична и ярка, чем житие любого богача.

Павел ВАДИМОВ



Спорт

СИЛЬНЫЕ И СТРЕМИТЕЛЬНЫЕ

А.Дмитрик берет высоту



Окончание. Начало на с.5
Прыжки с шестом

Женщины: 1 место – Екатерина Куликова (3 м 80 см), выпускница нашего вуза 2015 года; 2 место – Алена Благочевская (3 м 60 см); 3 место - Антонина Кутехова (3 м 20 см).

Погода не подвела, и спортсмены смогли показать хорошие результаты. Мы поздравляем всех призеров и победителей, наших соревнований, особенно, студентов и выпускников нашего прославленного Университета.

Мария ВОЙНОВА,
помощник директора
спортивного клуба
НГУ им. П.Ф.Лесгафта



Победители в прыжках в длину



Победители в беге.



Победители в прыжках в высоту.



Победительницы в прыжках в высоту.



Победительницы в прыжках в длину.



В последние 15-20 лет, студенческий футбол Санкт-Петербурга был предсказуем. Лидеры одни и те же – Университет технологии и дизайна и Лесотехническая академия. В этих учебных заведениях футбол любят, команды щедро финансируют, а многие молодые футболисты идут учиться туда, где можно, не особо напрягаясь, получить престижный диплом. Главное - отдавать все силы на зеленом поле.

Конечно, НГУ им. П.Ф.Лесгафта мог бы давно, разрушить эту монополию, ведь только на кафедре ТиМ футбола учится более 270 человек. Среди них есть и футболисты профессиональных команд, выпускники Академии «Зенита» и СДЮСШОР «Зенит». Многие талантливые ребята приезжают учиться из других городов.

Участвовать в обязательных студенческих турнирах необходимо, да и пора полностью использовать потенциал и престиж нашего физкультурного вуза, возводить его на высокое место. Когда-то, в 60-70-х годах лесгафтовские футбольные команды расправлялись с соперниками играючи, но во время «перестройки» мы несколько утратили свой авторитет.

В этом году в студенческих матчах на Кубок Санкт-Петербурга лесгафтовцы, возглавляемые ст. преподавателями кафедры А.Колодкиным и А.Петрикевичем, обыграли «Политех» (5:3, по пенальти). Затем выиграли у Горного Университета (5:2), а в полуфинале – у команды Гидрометеорологического университета.

В финале нашим соперником стала команда Лесотехнического университета, многократный чемпион и обладатель Кубка города среди вузов. Матч прошел в упорной борьбе. Лесгафтовцы поддерживали высокий темп, и чемпионы не выдержали, пропустили 4 мяча. Кубок – наш! Поздравляем!

Интересно, что наша команда состояла из студентов 1 и 2-го курсов, «стариков» трогать не стали. Футбольный потенциал нашего университета огромен, но выходить на всероссийскую арену мешает отсутствие финансирования. Хороший спонсор для команды не помешал бы.

В.А.АЛОВ,
доцент кафедры ТиМ футбола



НАЙТИ И НЕ СДАВАТЬСЯ

11 июня 2016 года прошел Квест, посвященный празднованию Дня России.

Квест (от англ. quest - поиск) - это соревнование команд, состоящих из 2-5 человек. За отведенное время вам надо пройти по маршруту, выполнить задания и ответить на вопросы по истории России и Санкт-Петербурга.

Наша команда «Lesgaft team» в составе: Екатерины Сабуровой (кафедра ТиМ МФОриТ), Никиты Клюхина (кафедра ТиМ футбола), Анастасии Матросовой и Сергея Сверлова (ИЭиСТ, кафедра социальных технологий) заняла 2 место из 13 команд.



Соб инф.

Начало на с.4

13 апреля с приветственным словом к участникам секции «**Стендовый доклад**» обратился проректор по НИР, д.п.н., профессор С.М.Ашкинази. Председателем секции являлась к.п.н. Е.Ю.Пелих. Дипломами первой степени были награждены: О.А.Яковлева, студентка 2 курса, кафедры ТиМ АФК, современных технологий АФК (научный рук. - к.п.н., доцент кафедры ТиМ АФК А.В.Аксенов, научный консультант – профессор кафедры СТАФК О.Э.Евсеева) и Ф.В.Терентьев, магистрант 2 курса факультета профилированной подготовки, кафедра физической реабилитации, кафедра современных технологий АФК (научный рук. - д.б.н., доцент, зав. кафедрой физической реабилитации А.В.Шевцов, научный консультант - к.п.н., зав. кафедрой СТАФК А.И.Черная).

14 апреля состоялось заседание секции «**Философско-социальные и исторические вопросы ФК и С**» (председатель - д.полит.н., профессор В.В. Пыж). В работе секции приняли участие только студенты бакалавриата. Лучшей была признана научная работа У.В.Мерцаловой, студентки 4 курса социально-гуманитарного факультета, кафедра социально-гуманитарных дисциплин (научный рук. - к.ф.н., профессор кафедры социально-гуманитарных дисциплин В.В.Кузнецова).

15 апреля работала секция «**Научный доклад на иностранном языке**» (председатель - д.филол.н., профессор А.Н.Яковлюк, сопредседатель – к.э.н., доцент А.Ю.Грэнлунд). 1 место заняли и дипломы победителей получили А.А.Бушева, студентка 5 курса ФЛОВС, кафедра ТиМ гим-



настики (научный рук. - к.п.н., профессор кафедры ТиМ гимнастики Е.Н.Медведева) и С.Ф.Задворьев, аспирант кафедры спортивной медицины и технологий здоровья (научный рук. - д.м.н., доцент, зав. кафедрой спортивной медицины и технологий здоровья О.Б.Крысюк).

С 18 по 19 апреля свои работы представляли аспиранты и соискатели. Открывала вторую часть работы конференции молодых ученых секция «**Педагогические проблемы физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры**». Сопредседателями секции были к.п.н., профессор Е.Н.Медведева и к.п.н. доцент Е.Б.Ладыгина. Первое место разделили два участника: А.А.Шелехов, аспирант кафедры СТАФК и Н.В.Никифорова, соискатель кафедры СТАФК (научный рук. победительниц - профессор, к.п.н., директор ИАФК О.Э.Евсеева).

19 апреля состоялось заседание секции «**Психологические и медико-биологические проблемы физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры**» (председатель - д.м.н. доцент Ю.К.Родыгина). Лучшей была признана работа С.Ф.Задворьева, аспиранта 1 курса факультета ПНПР,

кафедра спортивной медицины и технологий здоровья (научный рук. - д.м.н., доцент, зав. кафедрой спортивной медицины и технологий здоровья О.Б.Крысюк).

В тот же день заслушаны доклады на секции «**Проблемы професси-**

онального образования в области физической культуры и спорта. Экономические и социальные проблемы физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры», которая завершила работу конференции. Сопредседателями секции были д.п.н., профессор В.И.Криличевский и д.соц.н., профессор С.И.Росенко. 1 место заняла А.Л.Штуккерт, аспирантка кафедры психологии (научный рук. - профессор, д.пс.н. И.П.Волков).

Все молодые ученые получили сертификаты участников, победители и призеры награждены дипломами и памятным подарками.

Кафедры, победившие в различных номинациях, награждались грамотами и кубками победителей на заседании Ученого совета НГУ им. П.Ф.Лесгафта. Первые места заняли:

– в номинации «**Научное руководство**» среди спортивно-педагогических кафедр кафедра физической реабилитации (140,40 баллов);

– в номинации «**Научное руководство**» среди общетеоретических кафедр – кафедра физиологии (126,92 баллов);

– в номинации «**Научное руководство аспирантами**» – кафедра спортивной медицины и технологий здоровья (145,67 баллов);

– в номинации «**Научное консультирование**» – кафедра современных технологий АФК (294,34 балла).

Всего в конференции было 150 участников, в т.ч. 134 из нашего университета.

Благодарим руководство университета, профессорско-преподавательский состав, волонтеров и всех, кто оказал содействие в обеспечении проведения конференции.

Сердечно поздравляем победителей, призеров, участников конференции, их научных руководителей и консультантов с прекрасными выступлениями и желаем дальнейших успехов в научном творчестве!

Е.Ю.ПЕЛИХ,

к.п.н., председатель Совета научно-технического творчества молодежи



Учеба

УЧИТЬСЯ И УСТАНОВИТЬ РЕКОРД

Д.П.Пугачев-Ионов



Наши студенты-журналисты продолжают знакомить читателей газеты со своими сверстниками, удостоенными именных стипендий. Сегодня представляем **Ивана Аксенова**, лауреата стипендии имени Д.П.Пугачева-Ионова.

Дмитрий Павлович Пугачев-Ионов – это один из самых знаменитых лесгафтовцев, спортсменов, педагог, организатор физического образования в послевоенном Ленинграде, с 1954 до 1973 года был директором ГДОИФК им. П.Ф.Лесгафта.

Д.П. Пугачев-Ионов (1910-1998) родился в Сестрорецке. С детства у него проявился талант к бегу, быстрота и резкость, и он поступил в ГИФО им. П.Ф.Лесгафта. В 1941 году Д.П. Ионов ушел на фронт, воевал на Ладого, затем руководил физподготовкой офицеров. В 1947 году Д.П.Пугачева-Ионова командировали в Лондон изучать спортивный опыт англичан.

Мы напомним читателям лишь основные этапы трудового пути и достижения: в 1956-1980 старший тренер сборной СССР. 1970-1983 руководитель группы научно-методического обеспечения сборной команды СССР. 1973-1990 профессор кафедры легкой атлетики ГДОИФК им. П.Ф. Лесгафта. Мастер спорта в беге на 110 м с барьерами. Заслуженный тренер СССР. Член Тренерского совета Федерации легкой атлетики СССР. Автор более 100 научных трудов по легкой атлетике, спринтерскому бегу. Награжден дважды орденом Трудового Красного Знамени, орденами Красной Звезды, Отечественной войны II степени, медалями.

ВОПРОСЫ СТИПЕНДИАТУ

- Как ты пришёл в спорт?

И.А. В спорт я попал благодаря моему первому тренеру по метанию молота. Раньше тренер каждую осень ходил по школам наборы - приглашал детей в свою секцию. Однажды его выбор пал на меня. Со временем у меня стало получаться, стало нравиться то, чем я занимаюсь, стал расти результат. Так я и попал в профессиональный спорт.

- Назови три основных качества профессионального спортсмена.

И.А. Я считаю, что главными качествами спортсмена являются: трудолюбие, талант и целеустремленность. Без этого не достичь высокого результата! Если спортивный талант – свойство генетически наследуемое, то целеустремлен-



ность и трудолюбие можно и нужно воспитывать в человеке. Этому учат нас преподаватели НГУ им. П.Ф.Лесгафта.

- Ставишь ли ты перед собой какие-нибудь цели на этот год? Если да, то какие?

И.А. Как и всякий спортсмен, я ставлю цели и задачи на год. В этом году поставлена задача помимо учебы интенсивно тренироваться, выиграть первенство России среди молодежи и установить личный рекорд.

- Есть ли у тебя увлечения, хобби в дополнение к метанию?

И.А. Писатель Сент-Экзюпери заметил: единственная настоящая роскошь - это человеческое общение. Свободное время стараюсь проводить с семьей и друзьями. Люблю отдых на природе.

**Елизавета БОБРОВА,
Руслан МИНАЕВ,
студенты 3 курса,
направление «Журналистика».**

Короткая строка

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ВУЗОВ РОССИИ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА СТУДЕНТОВ»

8 июня 2016 года в нашем университете состоялась 65-я Санкт-Петербургская межвузовская научно-практическая конференция высших учебных заведений России «Физическая культура студентов». В этом году конференция собрала представителей из 35 высших учебных заведений города и была посвящена 120-летию со дня образования НГУ им. П.Ф.Лесгафта.



Соб. инф.

НАШЕ ЗОЛОТО ОЛИМПИАД: АЦИКЛИЧЕСКИЙ СПОРТ

Отечественные представители скоростно-силовых и сложнокоординационных видов спорта (их принято называть ациклическими) завоевали для нашей страны на Олимпиадах наибольшее количество золотых наград — 213. Из них почти половину принесли представители спортивной гимнастики.

С самых первых для советских спортсменов XV летних Олимпийских игр (ОИ) в Хельсинки наши гимнасты долгое время на каждой Олимпиаде завоевывали порядка десяти медалей высшей пробы. Огромный вклад в эти достижения внесли лесгафтовцы. Ими завоевано более тридцати почётнейших наград.

НГУ имени П.Ф. Лесгафта — единственный в мире вуз учащиеся которого шесть раз становились победителями ОИ в соревнованиях по спортивной гимнастике в абсолютном первенстве (Мария Кондратьевна Гороховская — XV ОИ; Елена Викторовна Давыдова — XXII ОИ; Александр Николаевич Дитятин — XXII ОИ; Алексей Юрьевич Немов — XXVII ОИ; Людмила Ивановна Турищева — XXIV ОИ; Елена Львовна Шушунова — XXIV ОИ).

К золотому дождю гимнастов практически всегда добавляли по сильную лепту представители тяжёлой атлетики. Несмотря на то, что в этом виде спорта разыгрывалось медалей почти в два раза меньше, штангисты подчас завоевывали медалей столько же сколько и гимнасты (XVIII и XXI ОИ).

Среди почти полусотни золотых олимпийских медалей наших тяжелоатлетов, есть и лесгафтовские. В 1956 году в Мельбурне (XVI ОИ), установив мировой рекорд в троеборье, олимпийским чемпионом полусреднем весе стал Фёдор Фёдорович Богдановский. На следующей Олимпиаде в Риме (XVII ОИ) такой же вершины в полулёгком весе достиг Евгений Гаврилович Минаев. В 1968 году в Мехико (XIX ОИ) его успех в полутяжёлом весе развил Борис Сергеевич Селицкий.

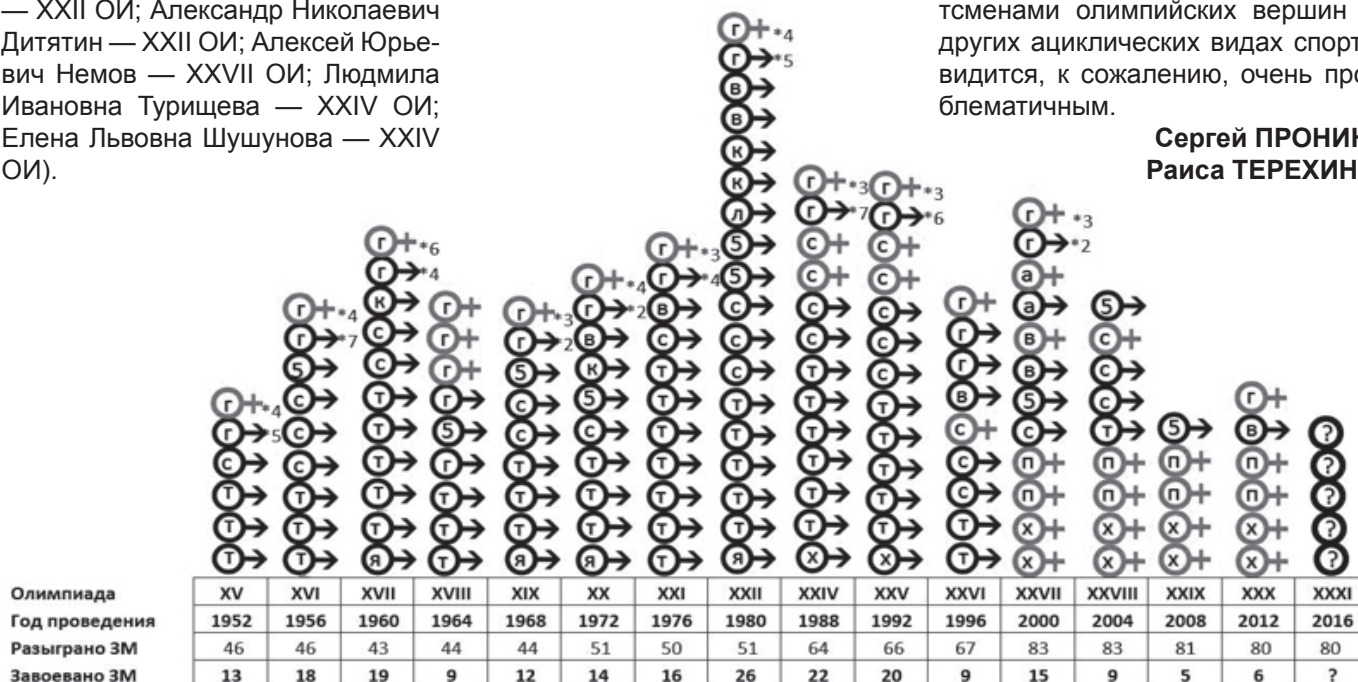
В 1990-е годы уровень достижений наших спортсменов в спортивной гимнастике, тяжёлой атлетике, стрелковом и других ациклических

видах спорта начал заметно падать. В какой-то степени этот спад компенсируется за счёт блестящих выступлений отечественных спортсменов в синхронном плавании и, особенно, в художественной гимнастике. Достижения наших девушек, возглавляемых доктором педагогических наук, профессором кафедры ТИМ гимнастики НГУ имени П.Ф. Лесгафта, Героем Труда РФ Ириной Александровной Винер-Усмановой восхищают весь мир.

Выпускницы нашего университета Алина Маратовна Кабаева (XXVIII ОИ) и Евгения Олеговна Канаева (XXIX и XXX ОИ) стали олимпийскими чемпионками в индивидуальном первенстве, а Ирина Олеговна Белова (XXVIII ОИ) в групповых упражнениях.

Практически никто из экспертов не сомневается в победе российских художниц и синхронисток на XXXI ОИ в Рио-де-Жанейро. В то же время достижение нашими спортсменами олимпийских вершин в других ациклических видах спорта видится, к сожалению, очень проблематичным.

**Сергей ПРОНИН,
Раиса ТЕРЕХИНА**



Условные обозначения: 5 — современное пятиборье; а — прыжки на батуте (акробатика); в — прыжки в воду; г — гимнастика спортивная; п — синхронное плавание; с — стрелковый спорт; т — тяжёлая атлетика; х — гимнастика художественная; я — парусный (яхтенный) спорт

Короткая строка

ЧАСЫ ПОШЛИ ОБРАТНО

17 июня в рамках Петербургского МФ состоялась церемония запуска Часов обратного отсчета до Чемпионата Мира по футболу FIFA 2018 в России. В торжественном мероприятии приняли участие вице-губернатор Санкт-Петербурга Владимир Кириллов,

президент компании «САН ИнБев» Дмитрий Шпаков, известный российский футболист Руслан Нигматуллин и легенда мирового футбола Луиш Фигу.

Соб. инф.

История

ПЕРВЫЕ НА ПЕРВОМ

Пятьдесят шесть лет назад в финале Первого чемпионата Европы по футболу в Париже победителями стали советские спортсмены.

Огорченные выступлением сборной России на чемпионате Европы по футболу любители этой игры вспоминают истоки. Ведь, как ни странно это звучит, но создатели футбола на своем континенте организовали чемпионат самыми последними. В Азии, Америке, Африке уже проводились первенства. В Европе в 1954 году образовали УЕФА, и эта международная организация решила провести первый чемпионат Старого Света по кубковой системе в разных странах с финалом во Франции.

Сильнейшие сборные капстран: Англии, Бельгии, ФРГ, Италии, Голландии, Швеции и некоторых других - отказались участвовать, ссылаясь на чрезмерную загруженность футболистов в клубах. Испания проигнорировала встречу с командой СССР из-за политической враждебности и была снята с чемпионата.

В этих условиях реальный шанс на победу достался командам социалистических стран.

В сборной СССР играли преимущественно русские футболисты.

Были и четыре грузина: Г.Чохели, З.Калоев, М.Месхи (Динамо, Тб), С.Метревели (Торпедо, М.). Ворота защищал легендарный вратарь Лев Яшин. Главным тренером был выдающийся мастер футбола Гавриил Дмитриевич Качалин.

Советские мастера кожаного мяча в финале обыграли югославов, которые, «пробив» Яшина уже в первом тайме, уверовали в свои силы и упустили победу уже в добавочное время.

Игра с югославами имела важнейшее политическое значение. Главный советский коммунист Н. Хрущев ненавидел вождя югославских коммунистов И. Броз Тито, которого считал «правым уклонистом», ведь в СФРЮ частный сектор в экономике был представлен намного больше чем в СССР. В случае победы Тито обещал подарить каждому футболисту участок земли с домом и автомобилем в придачу, что по тем временам было сказочным богатством.

13 июля 1960 года сборную СССР торжественно чествовали в Лужниках. Кубок Европы же экспонировал-



ся сначала на ВДНХ, затем в Музее спорта в Лужниках.

Партия и Правительство также поощрили победителей. Шептались, что Хрущев лично вручил В.Понедельнику, забившему победный гол в финальной игре, новенькую «Волгу». Похоже, врал, потому что этой машины никто не видел.

В заключение напомним, что спорт – это оптимистический культурный феномен. Поражение никогда не смущает настоящих физкультурников. К «серебру» Европы «юги» вскоре добавили «золото» Олимпийских игр в Италии. А советская сборная на эти Игры не прошла.

Павел ВАДИМОВ

Юмор

ОПОЗДАВ НА СЕКУНДУ, ПОТЕРЯЕШЬ СУТКИ!

Спорт и занимательная математика.

1. Бегуну, опаздывающему на поезд, отходящий через две минуты, надо пробежать до станции два километра. Если первый километр он преодолеет со скоростью 30 км/ч, то с какой скоростью ему следует пробежать оставшееся до станции расстояние?

1. Волонтерка должна сначала перевезти горнолыжника, оставив внизу лыжника и сноубордиста, которые не поссорятся. Вторым перевезти лыжника и спустить вниз горнолыжника. Забрать снизу сноубордиста. И только после этого снова одной спуститься вниз и поднять наверх горнолыжника.

2. Бежали несколько кругов, и лидер гонки обогнал трех аутсайдеров, а двух отставших почти догнал.

3. В этой задаче четыре неизвестных: количество соревнований (не менее двух, обозначим $n+1$), количество баллов за первое место (обозначим X), за второе (Y), за третье (Z). Катя сообщила, что факультет единоборств в одном из состязаний занял 1 место, и у единоборцев столько же баллов, как и у ФЗОВС. ФЛОВС получил значительно больше баллов, но в одном из состязания

2. На стадионе им. Пугачева-Ионова заметили странный феномен. Когда спортсмены на тренировке бегут по часовой стрелке, то пробегают круг за 1 мин 20 сек, а если бегут против часовой стрелки, то круг проходят за 80 сек. В чем тут секрет?

Ответы на задачи в №5.

ни первое место не занял. Катин папа мог составить систему из трех уравнений:

$$Y + nX = 22 \quad \text{— для ФЛОВС}$$

$$X + nZ = 9 \quad \text{— для факультета единоборств}$$

$$Z + nY = 9 \quad \text{— для ФЗОВС}$$

Поскольку X заведомо больше Y и Z , то резонно предположить: для получения равного с факультетом единоборств количества баллов спортсмены ФЗОВС должны были в остальных состязаниях занимать более высокие места. При этом, чтобы получить 22 балла спортсмены ЛОВС, по-видимому, должны были выигрывать все соревнования, кроме толкания ядра, в котором победил студент факультета единоборств. Окончательно упорядочить информацию,

3. Знаменитый стайер Владимир Куц перед Олимпийскими играми тренировался пять дней и пробежал в общей сложности 100 км, преодолевая каждый следующий день на 6 км больше. Найдите длину дистанции в каждый из дней тренировочного цикла.

сообщенную забывчивой дочерью, поможет определение количества состязаний. Логично предположить, что за третье место давали минимум 1 балл. Заменяя Z на единицу, мы получаем из этой системы для неизвестного n кубическое уравнение:

$$n^3 - 9n^2 + 22n - 8 = 0$$

Можно, конечно, решить это уравнение аналитически, но проще сделать это подстановкой. 3 не сходится, а 4 является корнем этого уравнения. Значит, на стадионе им. Пугачева-Ионова проведены $(n+1)$ состязания по 5 дисциплинам. За первое место давали 5 баллов, за второе – 2 балла, за третье – 1 балл. Следовательно, в прыжках в высоту победил студент факультета ЛОВС.

ПО ГОРАМ К ПОБЕДЕ

Дайджест кафедры ТиМ велосипедного спорта

24 мая 2015 года в Петергофе на Троицкой горе состоялись традиционные студенческие соревнования по маунтинбайку. Дистанции: 11 км 200 м - мужчины, 5 км 600 м – женщины. Победили лесгафтовцы, набрав - 229 очков. Всего участвовало 17 вузов.

Вот результаты наших студентов. В скобках занятое место в общем зачете.

Айнур Ахметов, КМС (1), Кристина Ильина, КМС (2), Татьяна Кала-



шеева, МС (3), Марина Филиппова, КМС (4), Ольга Биатова, МС (5), Данила Бабушкин, КМС (5), Анастасия Понетайкина КМС, (6), Валентина Шихалева, МС (7), Софья Чиркова, КМС (8), Юлия Захарова, МС (9), В.Князев, МС (11), Елизавета Иневаткина, КМС (12), Михаил Смирнов, КМС (18), Павел Шандра, КМС (26), Валентин Боровик, МС (33), Дмитрий Рогозин, КМС (46).

Поздравляем победителей!



Напомним: на Олимпийских играх в Рио-де-Жанейро в маунтинбайке будут разыграны два комплекта медалей – по одному у мужчин и женщин. Кандидат на участие в составе сборной России от Петербурга: 25-летняя Екатерина Аношина.

В.П.СОТНИКОВ,
доцент кафедры
ТиМ велосипедного спорта

УСПЕШНЫЙ СЕЗОН НАШИХ ГИМНАСТОК

Дайджест кафедры ТиМ гимнастики



Сборная команда НГУ им. П.Ф.Лесгафта по художественной гимнастике в групповых упражнениях с высокими показателями завершила соревновательный сезон 2016 года. Достигнутые результаты в соревнованиях следующие:

- Всероссийские соревнования спортивного общества «Буревестник» - «Северная Грация» (10-13.02.2016, г.СПб) - II место в многоборье;
- турнир «Зимняя сказка» (17-19.02.2016, г.СПб) - II место в многоборье;
- Открытый Чемпионат Санкт-Петербурга (14-16.03.2016) – II место в многоборье, III место в упражнении с 5 лентами, 3 обручами и 6 булавами;

- Всероссийские соревнования «Жемчужины Санкт-Петербурга» (06-10.04.2016) - III место в многоборье;
- Первенство Санкт-Петербурга памяти заслуженного тренера СССР Ю.Н.Шишкаревой (22-23.04.2016) - II место в многоборье;

- Чемпионат Санкт-Петербурга среди студентов высших учебных заведений (25-26.04.2016) – I место в многоборье по программе групповых упражнений, I место в личном первенстве (студентка 1 курса – Александра Семенова) и I место в спортивном туре;

- Открытый областной турнир по художественной гимнастике по групповым упражнениям «Балтийские звездочки» (21-22.05.2016, г. Сосновый Бор) - I место в многоборье.

В составе команды НГУ им. П.Ф.Лесгафта по групповым упражнениям выступают: студентки 4 курса - Анна и Татьяна Давыдовы, студентки 3 курса – Анастасия Тюкова и Маргарита Родина, студентка 2 курса – Виктория Переверзева и студентка 1 курса – Мария Сыровацкая.

На протяжении всего спортивного сезона команда нашего университета в групповых упражнениях по художественной гимнастике вела подготовку под руководством доцента кафедры ТиМ гимнастики, к.п.н. И.С.Семибратовой.

Мы поздравляем спортсменок нашего университета и их тренера с достигнутыми результатами в спортивном сезоне 2016 года.

Желаем им удачи и новых побед!

Соб. инф.