



Кто стал «Студентом года» Республики Карелия?

В Петрозаводском государственном университете подвели итоги регионального этапа российской национальной премии «Студент года – 2018».

Премия направлена на выявление и поддержку обучающихся, имеющих особые достижения в области науки, творчества, спорта, журналистики, молодежной политики, студенческого лидерства, общественной деятельности и добровольчества.

Участниками регионального этапа стали почти 100 человек – студенты высших учебных заведений Карелии и профессиональных образовательных организаций.

Победители и призеры определялись в следующих номинациях: «Творческая личность года», «Доброволец года», «Спортсмен года», «Общественник года», «Староста года»). Среди студентов вузов также были названы «Журналист года», «Иностранец года» и «Интеллект года», среди обучающихся профессиональных образовательных организаций – «Профессионал года».



Были объявлены обладатели Гран-при «Студент года». Ими стали Антон Митин (Институт экономики и права ПетрГУ, 2-й курс), Ольга Петрович (Институт истории, политических и социальных наук ПетрГУ, 4-й курс) и Филипп Каличенко (Петрозаводский филиал Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I, 3-й курс).

С успехом и покорением новых вершин ребят поздравили члены экспертной комиссии – председатель первичной профсоюзной организации обучающихся ПетрГУ Алексей Бутенко и начальник отдела по делам молодежи Министерства по делам молодежи, физической культуре и спорту Республики Карелия Людмила Исаева. «Мы надеемся, что конкурсанты регионального этапа будут прославлять нашу Республику Карелия на федеральном уровне. Вы выб-



рали правильную стезю – профессиональную или общественную. Желаем, чтобы вам на ней сопутствовали только удача и успех!» – сказали эксперты, отметив высокий уровень подготовки и качество материалов.

Теперь победители и призеры регионального этапа будут готовиться к заочному этапу федерального тура.

Мероприятие проводится в рамках реализации Федерального проекта «Национальная премия поддержки талантливой молодежи "Российская студенческая весна"» при поддержке Фонда-оператора президентских грантов по развитию гражданского общества.

Региональный этап премии проводился первичной профсоюзной организацией обучающихся Петрозаводского государственного университета при поддержке Министерства по делам молодежи, физической культуре и спорту Республики Карелия.



Взаимодействие ПетрГУ и Медвежьегорского района обсудили на стратегической сессии

В Медвежьегорске прошла стратегическая сессия «Взаимодействие ПетрГУ как опорного университета Республики Карелия и Медвежьегорского муниципального района».

Участие в ней приняли представители институтов и подразделений вуза во главе с проректором по учебной работе К.Г. Тарасовым, а также министр экономического развития и промышленности РК П.В. Буренков, врио начальника Управления по туризму Министерства культуры РК Д.Ю. Максимов.

Медвежьегорский район представляли его глава С.В. Яляев, специалисты Администрации района, руководители общественных, образовательных, туристических организаций, жилищно-коммунального хозяйства, предприятий сельского и рыболовческих хозяйств, бизнес-сообщества, предприниматели, участники волонтерских движений и активные граждане.

Всех участников заседания приветствовал глава района С.В. Яляев: «Взаимодействие с ПетрГУ продолжается не первый месяц. В рамках дорожной карты проводится совместная работа, которая уже оказывает пользу нашему району. Конечно, еще есть направления, в которых мы можем двигаться. Есть положительные моменты, которые могут помочь в развитии. Именно для их обсуждения мы сегодня и собрались».

В программе было обсуждение направлений взаимодействия ПетрГУ с организациями Медвежьегорского района для решения практических задач. Перед презентацией и обсуждением проектов К.Г. Тарасов выступил с докладом «ПетрГУ как опорный университет Республики Карелия», в котором рассказал о приоритетных направлениях развития и о том, как происходит взаимодействие вуза с районами.

С докладом также выступил А.С. Колесов, доктор экономических наук, заведующий лабораторией теоретических и прикладных исследований экономики и права Института экономики и права ПетрГУ. Он озвучил предложения экспертов ПетрГУ по актуализации стра-



тегических документов района.

О возможностях дополнительного образования школьников на базе ПетрГУ рассказала начальник Управления довузовской и профориентационной работы Н.Ю. Кузнецова.

А.О. Иоффе, сотрудник Института лесных, горных и строительных наук (партнер всероссийского приоритетного проекта «Комфортная городская среда» на территории Карелии), представила результаты выполнения ландшафт-дизайна горы Лысуха.

Проректор по воспитательной и социальной работе В.К. Катаров рассказал о взаимодействии по вопросам развития молодежных движений и патриотического воспитания молодежи.

О.Ю. Барышева, доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной терапии Медицинского института, дала рекомендации по обеспечению здорового образа жизни.

Кандидат филологических наук, доцент Института филологии И.Н. Минеева рассказала о проекте «История Повенца XX–XXI вв.: события, люди, нарративы», а также об идее создания Книги памяти.

Каждое выступление специалистов ПетрГУ получило живой отклик у медвежьегорцев. Свои вопросы и предложения они высказывали во время живой дискуссии, а некоторые проекты было решено вынести для более детального обсуждения.

Выезды в районы Карелии для ПетрГУ становятся традицией. Однако формат таких мероприятий в будущем изменится. «Поступило предложение сначала представлять доклады о реализации дорожной карты района, которые будут инте-

ресны всем. После этого наши специалисты и представители района смогут разойтись по тематическим сессиям, и в рамках работы в проектных группах они будут генерировать конкретные идеи по своему направлению. Это сделает нашу работу более практикоориентированной, а предложения можно будет сразу включить в дорожную карту», – рассказал К.Г. Тарасов.

Значение стратегической сессии прокомментировал П.В. Буренков: «Мы уверены, что только диалог науки, общества и государства может дать серьезный импульс развитию нашей республики. Сферы, в которых нужно развивать районы, в первую очередь видят сами жители. Наша задача – помочь им сориентироваться и подобрать меры поддержки от государства. ПетрГУ и его студенческое сообщество могут оказать большую помощь. Так, студенты могут проявить активность в творческом плане, помогая в разработке и реализации идей». Также Павел Владимирович отметил, что считает эффективным такой формат общения.

Стратегическая сессия прошла в рамках мероприятий дорожной карты и реализации Договора о сотрудничестве между ПетрГУ и Администрацией Медвежьегорского муниципального района в рамках Программы развития опорного университета и работе Межрайонного ресурсного центра в г. Сегеже.

Межрайонные ресурсные центры ПетрГУ в районах Карелии призваны выстроить систему эффективного взаимодействия университета, бизнеса, власти и общества во всех направлениях деятельности: образовательной, научно-исследовательской, технико-технологической, инновационно-производственной, гуманитарной, здравоохранения и социальном развитии с охватом всей территории Республики Карелия. Сеть МРРЦ и опорных площадок служат каналом трансферта методик, моделей, образовательных программ, решений и технологий, разработанных в иннопарках ПетрГУ.

Диплом I степени за научное исследование

Завершился Третий Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ.

Участие в нем приняли 147 работ, представлявшие 49 образовательных организаций из 29 регионов России и Республики Беларусь.

Диплом победителя I степени в номинации «Экология и природопользование» получил выпускник магистратуры ИБЭиАТ Иван Александрович Маганов за работу «Апробация методов борьбы с борщевиком Сосновского (*Heracleum sosnovskyi* Manden) в Ботаническом саду ПетрГУ».

Работа выполнена на кафедре ботаники и физиологии растений и в Ботаническом саду университета. Научный руководитель – Г.С. Антипина, д. б. н., профессор кафедры; научный консультант – Е.А. Платонова, к. б. н., завотделом интродукции растений Ботанического сада ПетрГУ.

Распространение опасного инвазивного растения борщевик Сосновского – экологическая проблема не только России, но и других государств. Борьба с ним требует значительных материальных и трудовых ресурсов.

Актуальна эта проблема и для Карелии. В связи с этим исследование, в которых рассматриваются экологические, биологические особенности вида и способы борьбы с опасным растением являются актуальными и имеют как теоретическое, так и практическое значение.

Работа И.А. Маганова, посвященная апробации как известных, так и новых методов борьбы с этим опасным сорным растением в условиях северного региона, получила высокую оценку экспертов конкурса.

Заседание Студенческого научного общества по вопросам подготовки научных статей

Что такое «индекс Хирша» и как расшифровывается аббревиатура РИНЦ, что можно найти на сайте e-Library и как использовать эти знания при написании научной статьи или курсовой работы – об этом и не только говорили участники межинститутского центра по подготовке научных публикаций СНО.

25 сентября состоялось первое научное заседание центра. Основная цель – научить обучающихся писать научные статьи и грамотно оформлять их для последующей публикации в студенческих журналах.

В установочной встрече приняли участие студенты Института лесных, горных и строительных наук, Института филологии, Института математики и информационных технологий и Медицинского института.

Председатель межинститутского центра студент 1-го курса Института истории, политических и социальных наук Сергей Савицкий представил участникам собрания план работы МИЦ № 3 на 2018/19 учебный год. Запланированы лекции «Что такое научная публикация?», мастер-классы и круглые столы, а главное – конкурс на лучшую студенческую научную статью.

Кроме того, в рамках деятельности межинститутского центра пройдут встречи с партнерами. Среди них – Мария Игоревна Зайцева, заместитель главного редактора научного студенческого журнала ПетрГУ «StudArctic FORUM», в котором размещаются статьи студентов ПетрГУ.

После организационной части собрания начался этап знакомства.

Каждый участник рассказал о круге своих интересов и поделился ожиданиями от совместной работы в научном обществе. Большинство участников межинститутского центра уже имеют научные публикации и стремятся продолжать развитие в этом направлении. Однако есть и те, кто пока не пробовал себя в качестве автора научной статьи, но желает приобрести подобный опыт.

МИЦ № 3 по подготовке научных публикаций готов поддержать ребят в их начинаниях. В числе его задач активное взаимодействие с участниками межинститутского центра, совместный поиск актуальных тем для научных работ, оформление публикаций и обеспечение обучающихся рецензентами (авторами компетентных отзывов на статьи).

Студенты ПетрГУ – победители конференции Союза машиностроителей России

Светлана Гаврик и Александр Тарасов, студенты Института лесных, горных и строительных наук, участники Студенческого конструкторского бюро Петрозаводского госуниверситета, стали победителями заключительного этапа национальной научно-технической конференции Союза машиностроителей России.

В этом году из 167 допущенных к защите проектов были определены 14 победителей и 14 призеров.

Молодые инженеры из ПетрГУ, опорного вуза Карелии, представили проект «Сортировальная машина непрерывного действия». Работа над проектом велась в рамках

Инжинирингового центра ПетрГУ, реализации стратегического проекта «Новые решения для продовольственной и экологической безопасности» и блока мероприятий «Модернизация научно-исследовательской и инновационной деятельности» Программы развития опорного вуза.

Двойной праздник в Институте иностранных языков ПетрГУ

Вместе с традиционным педагогическим праздником – Всемирным днем учителя Институт иностранных языков отпраздновал новоселье в учебном корпусе № 2.

Институт иностранных языков – главный центр в республике по профессиональной подготовке в области изучения иностранных языков и иноязычных культур.

В начале учебного года отремонтированный корпус открыл свои двери для студентов, изучающих иностранные языки. Впервые за 5 лет существования института все 4 кафедры собрались под одной крышей. Новый корпус объединил кафедры английского, немецкого и французского языков, кафедру иностранных языков естественно-технических направлений и специальности и кафедру иностранных языков гуманитарных направлений.

Ректор ПетрГУ А.В. Воронин поздравил педагогический состав института и передал символический ключ от корпуса: «Поздравляю вас с новосельем! В институте работает прекрасный коллектив, а теперь у вас еще и прекрасный учебный корпус. У вас сейчас будет очень приятное время, когда мебель расставлена и нужно сделать это место по-настоящему обжитым, домашним. Желаю вам доброго пути в этом новом здании!»

В состав института также входят два ресурсных центра – Гёте-института и Французского института. Они проводят мастер-классы, образовательные семинары, научные и культурологические программы. Готовится к открытию Ресурсный центр по моделированию



иноязычного пространства преподавания иностранного языка для лингвистов, а также Центр прикладных лингвистических исследований, который будет включать в себя студенческое бюро переводов.

Директор института Инна Владимировна Кренева отметила, что 99 % учителей иностранного языка республики обучались ранее на факультете, а теперь в Институте иностранных языков. В этот день они стали гостями в новом корпусе.

– Мы хотим показать нашим гостям не только высокий уровень владения иностранными языками нашими студентами, но и их творческие способности – как они могут петь песни, читать стихи, ставить сценки на иностранных языках, – сказала Инна Владимировна.

Студенты поделились своими впечатлениями от учебы в институте и планами на будущее.

Лала Григорян, студентка 2-го курса: «Я будущий педагог и однозначно собираюсь пойти работать в школу. Мне это передалось по наследству. Мама работает воспитателем в детском саду, тетя и бабушка – учителя математики. Это очень интересная и ответственная работа. В ней можно и самому развиваться, и, самое главное, дарить знания детям».



Инна Тришина, студентка 4-го курса, председатель профбюро института: «Я председатель профбюро, активная общественная деятельность – это мое всё. Я придумываю и организовываю мероприятия, проекты, прописываю идеи больших университетских и институтских мероприятий».

Моя учеба в институте тесно связана с общественной деятельностью: я обучаю других ребят, помогаю им в организационных вопросах, иногда психологически».

Дмитрий Топчий, студент 3-го курса: «Здесь учатся и работают очень интересные творческие люди. Люди с интересным, нелинейным складом ума. Получая образование здесь, я не только постигаю специальность, но и развиваюсь как личность. Это образование очень универсальное».

Анастасия Кузьмичева, студентка 3-го курса, посол русского языка в мире: «Я рада тому, что учусь в Институте иностранных языков. У нас очень профессиональный преподавательский коллектив. Например, я, придя в университет с нулевым уровнем французского языка, поднялась до уровня В1, а это довольно высокий уровень».

Всех наших преподавателей поздравляю с Днем учителя и с новосельем! Желаю, чтобы в нашем новом доме мы жили в дружной обстановке, чтобы здесь всегда царила атмосфера творчества! Убеждена, институт и дальше будет на высоких позициях в университете».



Биологические проблемы Севера обсудили в Магадане

В сентябре на Колыме прошла международная научная конференция «Биологические проблемы Севера», организованная ИБПС ДВО РАН совместно с НИЦ «Арктика».

Петрозаводский государственный университет на нем представляла завкафедрой фармакологии, организации и экономики фармации Медицинского института, руководитель Лаборатории доклинических исследований, клеточной патологии и биорегуляции Института высоких биомедицинских технологий профессор, доктор медицинских наук Ирина Анатольевна Виноградова. Она выступила на конференции с двумя докладами. Пленарный доклад был посвящен влиянию природно-климатических факторов на здоровье человека. Основной темой секционного доклада «Световой режим, старение и рак» были вопросы негативного влияния светового излучения, светового загрязнения и нарушенного светового режима на возникновение возрастозависимых заболеваний, продолжительность жизни и риска развития новообразований.

Ученые затрагивали темы биоразнообразия северной флоры и фауны, организации и функционирования северных экосистем, физиологии и адаптации человека, животных и растений к условиям Севера, а также сохранения природы.

На конференцию были приглашены ученые Магаданской области, Москвы, Архангельска, Якутска, Карелии, Владивостока, Канады, США, Дании, Швеции, Финляндии и Германии. Всего около 100 исследователей. Идея пригласить мировое научное сообщество в Магадан принадлежит Институту биологических проблем Севера ДВО РАН, НИЦ «Арктика» и заповеднику



«Магаданский». Последний раз в таком формате ученые собирались в Магадане 35 лет назад. Основная задача этой конференции – привлечь внимание ученых регионов РФ и зарубежья к исследованиям, проводимым на Севере России. Подобные проекты необходимы для научно-технологического развития северных территорий, для информирования населения и привлечения к научной работе молодежи и известных ученых.

По результатам конференции издан сборник материалов. 160 научных работ объединяет издание объемом 514 страниц. Таков один из итогов четырехдневной работы Международной научной конференции, посвященной изучению биологических проблем Севера. Избранные работы опубликуют в научном журнале «Вестник Северо-Восточного научного центра ДВО РАН».

Первые доклады на секции «Адаптация человека к условиям Севера» объединяла общая для северных территорий проблема – высокий риск развития раковых заболеваний. Поиск решения проблемы занимается и фундаментальная наука. «Белые ночи отча-

сти являются причиной онкологии: свет ночью увеличивает риск развития рака, потому что он подавляет уровень мелатонина, который защищает организм от развития опухоли.

Как ни печально, но романтические белые ночи отчасти являются причиной онкологии, – поясняет Ирина Виноградова. – Свет ночью увеличивает риск развития рака, потому что он подавляет уровень мелатонина, который защищает организм от развития опухоли. Эти знания мы можем использовать в медицине уже сегодня. Для того мы и собирались в Магадане таким широким экспертным кругом.

Проблема онкологических заболеваний поднималась на заседании Президиума Госсовета РФ. 10 сентября, накануне старта Восточного экономического форума во Владивостоке, его провел Президент РФ Владимир Путин. Он отметил, что новообразования – одна из основных причин смертности.

От имени главы территории Сергея Носова участников конференции за работу в регионе поблагодарила Татьяна Савченко, исполняющая обязанности заместителя председателя Правительства Магаданской области. Она вручила ученым благодарственные письма губернатора. Практические итоги, считают ученые, подводить пока рано. Но многие из участников сошлись во мнении, что в таком формате работать можно и нужно.

«Я не впервые в Магадане. Здесь очень красивая осень. Приятно, что наградили благодарственным письмом от имени губернатора Магаданской области. Спасибо. Вообще, внимание властей к науке не должно ослабевать. Мы одно дело делаем», – сказала Ирина Виноградова.

Юрию Васильевичу Лупандину — 80 лет!

13 октября 2018 г. исполняется 80 лет со дня рождения и 55 лет научно-педагогической деятельности доктора медицинских наук, профессора Юрия Васильевича Лупандина. Это важное событие для кафедры физиологии человека и животных, Медицинского института и Петрозаводского государственного университета. Кафедра, институт и университет, да и город Петрозаводск хорошо знают Юрия Васильевича – каждый по-своему. Деканом медицинского факультета Юрий Васильевич проработал 20 лет, причем в самое неоднозначное и сложное постперестроечное время, и избирался на эту должность 4 раза подряд – с 1992 по 2012 год. Он был членом ученого совета ПетрГУ и очень активно участвовал в общеуниверситетской жизни.

Сотрудникам Медицинского института профессор Ю.В. Лупандин близок как заведующий кафедрой физиологии человека и животных (1981–2018) и руководитель научных исследований многих сотрудников, которым определил точку старта карьеры ученого и педагога.

Я помню, что мне уже на втором курсе учебы Юрий Васильевич предложил серьезно подумать о работе в Проблемной научно-исследовательской лаборатории (ПНИЛ) по терморегуляции и теплообмену сразу после окончания медицинского факультета. Мои сомнения насчет перспективности чисто научной работы исчезли, когда я увидел мир, который открывала кафедра физиологии в конце 80-х годов – растущие международные связи, конференции, известные ученые в «шаговой доступности» от Юрия Васильевича и просто весь мир рядом. В короткий срок Юрий Васильевич помог мне посетить практически все физиологические лаборатории Москвы и Санкт-Петербурга. Он умел мотивировать успехом и сам много работал.

Научные интересы Ю.В. Лупандина связаны с нейрофизиологией и терморегуляцией, причем он нашел совершенно особый аспект в этих разделах физиологии, объединил их с проблемами двигательной системы и в результате создал концепцию «единого терморегуляционно-позного тонуса мышц». Эта концепция оказалась очень жизнеспособной. На ее основе сформировалась большая научная школа,



которая восходит к Нейрофизиологической школе В.В. Правдич-Неминского – Г.Н. Сорохтина и является ее продолжением. Большое значение Ю.В. Лупандин уделял методической и экспериментальной работе, поскольку физиология – наука не только теоретическая, но и экспериментальная.

Юрий Васильевич открыл для нашей кафедры методики работы на отдельных двигательных единицах и мотонейронах, постоянно находил возможность приобрести новую аппаратуру для экспериментов. Кафедра и ПНИЛ заняли ведущее место в СССР по практической электромиографии. В настоящее время эта работа трансформировалась в сотрудничество с кафедрой прикладной физики (Университет Восточной Финляндии, Куопио) по применению нелинейных параметров анализа поверхностной электромиограммы в диагностике паркинсонизма.

Серьезное внимание Юрий Васильевич уделял проблеме тремора, которая, начавшись с фундаментальных представлений об общем происхождении холодовой дрожи и физиологического тремора, расширилась до диагностики тремора на доклинической стадии паркинсонизма. Соответственно исследование позного тонуса плавно переросло в интерес к гравитационной физиологии человека, что позже реализовалось в приглашение на проект «Марс500».

Таким образом, все научные начинания Юрия Васильевича оказались долгосрочными и перспективными. Научная работа в ПНИЛ в 80-е и начале 90-х годов не прекращалась – вечером собиралось несколько научных сотрудников и преподавателей, проводились экс-

перименты, иногда они затягивались допоздна, так как требовали долгой записи потенциалов. Мы благодарны Юрию Васильевичу за этот беспрецедентный дух свободного поиска и возможность полностью посвящать себя научной проблеме.

Принцип совместной работы кафедры и научной лаборатории сохранился и сейчас, несколько в ином варианте – теперь при помощи Лаборатории новых методов физиологических исследований Института высоких биомедицинских исследований. Студенты бывают в лаборатории, участвуют в научных исследованиях. Многие из физиологии человека мы можем показать студентам прямо во время исследований.

Что еще можно сказать? Юрий Васильевич всегда мог помочь, его знание людей было просто фантастическим, он мог найти ход для любой своей идеи и помочь в житейской ситуации. Под руководством Юрия Васильевича кафедра физиологии человека и животных заняла достойное положение в глобальной науке. Сам Юрий Васильевич активно участвовал в работе старейшего научного общества России – Физиологического общества им. И.П. Павлова, много лет был членом его центрального совета. Если говорить о формальных признаках научного и педагогического успеха, то Юрий Васильевич – автор более 200 статей, нескольких монографий по физиологии терморегуляции и движения, соавтор «Руководства по физиологии» и нескольких учебников по физиологии. Под руководством профессора Ю.В. Лупандина защищены 14 кандидатских и две докторские диссертации (А.Ю. Мейгал, Л.И. Герасимова-Мейгал). Эти доктора наук уже сами имеют защищенных кандидатов и докторов наук.

Коллектив кафедры физиологии человека и животных, патофизиологии, гистологии от всей души поздравляет Юрия Васильевича с 80-летием, благодарит за возможность работать рядом с ним и под его руководством и желает здоровья и долгих лет жизни!

**Профессор А.Ю. Мейгал
и коллектив кафедры физиологии
человека и животных,
патофизиологии, гистологии**

Студенты ПетрГУ на республиканских соревнованиях кинологов

На стадионе ПетрГУ состоялось торжественное открытие и первые два этапа соревнований по многоборью со служебными собаками и обнаружению наркотических веществ.

В соревнованиях приняли участие 18 кинологов, представлявших Карельскую таможню, Пограничное управление ФСБ России по Республике Карелия, МВД по Республике Карелия, УФСИН России по Республике Карелия и Петрозаводский линейный отдел МВД России на транспорте.

Кинологам с собаками предстояло пройти четыре этапа соревнований: поиск наркотиков в багаже, на человеке, в автотранспорте и в помещении. На жеребьевке каждому кинологу был присвоен номер и ряд, на котором собака должна была найти и обозначить чемодан с запретным грузом.

Судьи учитывали скорость нахождения пакета с наркотиками, правильность и активность поиска и, конечно, работу кинолога. Лучший результат – 8 секунд – показали сотрудники Вяртсильского таможенного поста Оксана Малиновская и лабрадор-ретривер Эсмеральда.

По словам Сергея Анатольевича Метелева, судьи соревнований и кинолога с 26-летним стажем, в поисковых операциях 30 % успеха – это работа собаки и 70 % – работа кинолога. Именно поэтому кинологам необходимо получить качественное образование и постоянно совершенствовать свои на-



выки. От их грамотной работы зависит безопасность и здоровье жителей Карелии и сохранение правопорядка на ее территории.

Во втором этапе приняли участие будущие кинологи – студенты направления «Зоотехния» Института биологии, зоологии и агротехнологий. Одному из участников нужно было спрятать запрещенное вещество, а собаке с кинологом найти его в ряду других студентов.

— На соревнованиях студенты не только помогали в организации, но и наблюдали за работой кинологов в ходе поисковых мероприятий. Они фиксировали правильность обозначения собакой найденного имитатора наркотических веществ, наблюдали за ошибками, чтобы затем анализировать полученные данные и использовать их в своих научных работах, – рассказала доцент кафедры зоотехнии, рыбоводства, агрономии и

землеустройства Валерия Юрьевна Сиротина.

Своими впечатлениями поделился студент 3-го курса Института биологии, экологии и агротехнологий ПетрГУ Александр Поздняков: «Здесь я наблюдаю за работой собак. Летом проходил практику в кинологическом отделе Карельской таможни. Было много теоретической и практической информации. Мы знакомились с личными делами собак, изучали их родословные, знакомились с приемами и методами специальной дрессировки собак, посмотрели, как работают собаки. Практика сильно сблизила меня с кинологией. Теперь всерьез рассматриваю трудоустройство по этой профессии».

По результатам соревнований в командном зачете победу одержала команда Карельской таможни. На втором месте команда УФСИН России по Республике Карелия, на третьем – команда Пограничного управления ФСБ России по Республике Карелия.

Победителей ждали специальные призы.

Соревнования проходили в рамках договора о сотрудничестве по подготовке и обучению студентов направления «Зоотехния», специализирующихся в области кинологии, заключенного между Карельской таможней и Институтом биологии, экологии и агротехнологий ПетрГУ.



Гастроли ансамбля народной музыки «Тойве» в Медвежьегорском и Сегежском районах



В рамках сотрудничества ПетрГУ с администрациями Медвежьегорского и Сегежского муниципальных районов в целях реализации Программы развития опорного университета 5–6 октября состоялись гастроли знаменитого ансамбля народной музыки ПетрГУ «Тойве» в Медвежьегорском и Сегежском муниципальных районах.

Гастроли ансамбля были организованы Межрайонным ресурс-

ным центром ПетрГУ в Сегеже при активном содействии администраций Медвежьегорского и Сегежского муниципальных районов, Надвоицкого городского поселения, а также при активной поддержке ООО «Велена» и «Радио-Контакт» (Сегежа).

Концерты под руководством художественного руководителя ансамбля Игоря Архипова, хореографа Людмилы Нивиной и преподавателя Алевтины Войтович с

огромным успехом впервые прошли в Медвежьегорске, Надвоицах и Сегеже и стали очередным большим знаковым мероприятием в рамках сотрудничества ПетрГУ с районами.

Более 300 жителей Медвежьегорска, Надвоиц и Сегежи посетили концерты. Зрители сопровождали выступление творческого коллектива «Тойве» громкими и продолжительными аплодисментами.

После концерта в Надвоицах глава Надвоицкого городского поселения Алексей Кудряшов отметил высокий уровень профессионализма творческого коллектива и вручил преподавателю ансамбля «Тойве» Алевтине Войтович благодарственное письмо главы Надвоицкого городского поселения.

После каждого концерта зрители подходили к руководителям ансамбля и приглашали выступить снова в Медвежьегорске, Надвоицах и Сегеже!

От студзачета к знаку отличия ГТО

Студенты ПетрГУ приняли участие во внутривузовском этапе Всероссийского молодежного физкультурного проекта «От студзачета к знаку отличия ГТО», проводимого Ассоциацией студенческих спортивных клубов России.

В рамках фестиваля студенты выполнили пять нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», оценили уровень физического здоровья своего организма и уровень своей теоретической подготовленности. Показанные в



ходе тестирования результаты позволят студентам претендовать на получение знаков отличия ГТО. Также по результатам тестирова-

ния была сформирована сборная команда университета, которая в конце октября примет участие в региональном этапе проекта.

Газета «Петрозаводский университет» выходит один раз в неделю в пятницу (кроме летних каникул). Распространяется бесплатно.

Свидетельство о регистрации периодического издания № 3 от 05.11.1999 выдано исполкомом Петрозаводского городского

Совета народных депутатов. Время подписания в печать по графику 11.10.2018 в 12:00, фактическое — 11.10.2018 в 12:00.

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», 185910, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 33
Адрес редакции: 185910, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 33, к. 219.

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

СЕМЁНОВА С.Н.

КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА

АЛЕКСЕЕВА С.А., БЕЛЯЕВА А.А.



711-045

E-mail: newspaper@petsyu.ru

Электронная версия газеты:

<https://petsyu.ru/page/ptoday/newspaper>

6+

Отпечатано в типографии Издательства ПетрГУ. 185910, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 33. Тираж 300 экз.