



Министр науки и высшего образования РФ Михаил Котюков ответил на вопросы молодых ученых

Министр науки и высшего образования Российской Федерации Михаил Котюков встретился со студентами российских вузов на ежегодном саммите молодых ученых и инженеров «Большие вызовы для общества, государства и науки», который проходит в Образовательном центре «Сириус» в Сочи 14–19 октября.

Участники встречи обсудили поддержку молодых ученых и исследователей, развитие мотивационной среды в университетах, когнитивных исследований и социальных наук в России. Также обсуждались предложения по модернизации современных образовательных программ, вызовы Стратегии научно-технологического развития России. Важным направлением работы в ближайшее время станет привлечение молодежи в научную деятельность.

— В ближайшие шесть лет стране нужны будут около 35 тысяч новых исследователей сверх тех, что уже работают сейчас, это расчетные показатели национального проекта. Мы будем всячески стимулировать руководителей университетов, научных организаций поддерживать инициативы промышленных партнеров по вовлечению молодежи в науку. Например, научные публикации хорошего уровня и патентные разработки могут засчитываться в качестве итоговой аттестационной работы, — рассказал министр.

Ежегодный саммит молодых ученых и инженеров «Большие вызовы для общества, государства и науки» организован Фондом



«Талант и успех» в партнерстве с Министерством науки и высшего образования РФ и Координационным советом по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете по науке и образованию при Президенте Российской Федерации. Цель саммита — создание условий и пространства для взаимодействия студентов с представителями компаний, научных групп и университетов.

— Этот саммит — первый шаг для создания системы, когда студенты с первых курсов находят места для стажировок, включаются в работу компаний и научных групп, которые вместе с нами создают новые образовательные программы. Сегодняшний разговор — это разговор о междисциплинарности, стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, принципиально важных базовых технологий, за счет которых мы ожидаем прорыв и в которых мы видим будущее наших выдаю-

щихся выпускников, а также разговор о смыслах, о роли «Сириуса» и его партнеров, — отметила руководитель Фонда «Талант и успех» Елена Шмелева.

— Очень важно, чтобы сегодня был диалог. Диалог между наукой и образованием, между разными поколениями исследователей, преподавателей, инженеров, конструкторов, бизнесменов. «Сириус» — это одна из площадок, где ведется такой диалог. Ребята, присутствующие здесь, уже добились значимых профессиональных результатов. Это диалог на профессиональном языке, с очень четко расставленными акцентами, с участием промышленных партнеров. Важно, чтобы ребята, проведя несколько дней в этом тесном сотрудничестве, продолжали партнерство и взаимодействие, — добавил министр науки и высшего образования Российской Федерации Михаил Котюков, комментируя значение саммита «Большие вызовы».

В саммите принимают участие более 250 студентов из 78 университетов более чем 20 регионов России — из числа выпускников «Сириуса», получателей и соискателей грантов Президента РФ, участников реестра о детях и молодежи, проявивших выдающиеся достижения.

Подробнее:

<http://minobrнауки.gov.ru/ru/press-center/press-center/>

Заседание ректората (октябрь)

В повестке заседания рассматривались вопросы «Об итогах приемной кампании 2018 года» и «О развитии экспедиционной деятельности в ПетрГУ».

По первому вопросу информацию представил проректор по учебной работе К.Г. Тарасов.

Он сообщил, что всего на 1-й курс (направления бакалавриата и специалитета) принято 1568 человек (в том числе по целевому приему – 123 чел., в рамках квоты по особому праву – 36 чел.). Во время приемной кампании было подано 9255 заявлений от 2829 физических лиц. В целом по вузу конкурс составил 5,7 заявления на место, а средний балл ЕГЭ – 66,6.

В ПетрГУ поступили ребята из Карелии (1327 чел., в том числе из Петрозаводска – 739 чел.), СЗФО (Мурманская, Ленинградская, Вологодская, Архангельская, Новгородская, Псковская области, Санкт-Петербург, Республика Коми – 287 чел.), других регионов России (30 чел.), а также иностранных государств (73 чел.). Больше всего иностранных студентов поступило из Иордании и Туркменистана. Продолжился набор студентов из Китая по программе «Двойной диплом», программам Лингвистического центра, а также прием слушателей на подготовительный факультет.

– Расширился список образовательных программ, на которые были зачислены иностранные студенты: «Педагогическое образование» («Начальное образование», «Физическая культура»), «Строительство», «Программная инженерия», «Лингвистика», «Экономика» (магистратура). По-прежнему у иностранных студентов высок интерес к медицинским специальностям, – сообщил К.Г. Тарасов. – В настоящее время в Петрозаводском государственном университете обучаются 373 студента-очника и 8 заочников из разных стран мира.

На направления магистратуры принято 230 человек, а на заочное отделение (бакалавриат, специалитет) – 267 человек.

Больше всего поступивших в ПетрГУ из таких образовательных

учреждений Петрозаводска, как: Державинский лицей, лицей № 40, лицей № 1, школа № 27 и лицей № 13. Активно поступали абитуриенты из Кондопожского, Медвежьегорского, Сегежского, Питкярантского районов, г. Костомукши.

Проректор обратил внимание на особенность прошедшей приемной кампании: возможность подачи документов по электронной почте. Так было принято 500 писем с копиями документов. Всего в электронной форме и по почте было принято более 700 обращений от абитуриентов из Мурманской, Ленинградской, Вологодской, Архангельской, Астраханской, Костромской, Тюменской, Челябинской и других областей, г. Санкт-Петербурга, из Республики Дагестан, Чувашии и Республики Крым.

– На протяжении всей приемной кампании активную информационную работу по знакомству абитуриентов с жизнью университета и студенчества вел Медиацентр. Это, на мой взгляд, удачный опыт, который нужно использовать в будущем, – отметил К.Г. Тарасов.

В завершение выступления проректор обозначил контрольные цифры приема и определил задачи по организации профориентационной работы и приема студентов на 2019 год.

По второму вопросу выступил проректор по научно-исследовательской работе В.С. Сютёв. Он сообщил, что летом состоялся ряд экспедиций, организаторами которых выступили различные институты и структурные подразделения университета. Так, представители Института биологии, экологии и агротехнологий проводили комплексную оценку восстановительного потенциала мохового и лишайникового покрова в ходе вторичных автогенных сукцессий в таежных экосистемах северо-запада России (руководитель – доцент кафедры ботаники и физиологии растений А.В. Сони́на), исследования по экологическому обоснованию интегральной оценки степени нарушенности прибрежных экосистем арктических территорий

Лоухского района Карелии (руководитель – профессор кафедры ботаники и физиологии растений Е.Ф. Марковская) и экологический мониторинг прибрежных экосистем Арктики: тестирование чувствительности к загрязнению нефтепродуктами (Arctic EcoSens) (руководитель – профессор кафедры ботаники и физиологии растений Л.А. Сергиенко).

Ученые и студенты из Института филологии отправились в экспедиции: «Карельское Поморье: лексика и ономастика (XVI–XXI вв.)» (руководитель – ст. преподаватель кафедры русского языка Е.Р. Гусева), «История Повенца XX–XXI вв.: события, люди, нарративы» (руководитель – доцент кафедры классической филологии, русской литературы и журналистики И.Н. Минеева) и «История поморских селений Чупа, Кереть, Чкаловский в XVI–XXI веках: события, люди, нарративы» (руководитель – И.Н. Минеева).

Под руководством профессора кафедры зарубежной истории, политологии и международных отношений Института истории, политических и социальных наук Ю.М. Килина состоялась пятая экспедиция поискового отряда ПетрГУ в коммуне Иломанси (Финляндия), археологическую экспедицию на Оровнаволок возглавил доцент кафедры отечественной истории А.М. Жульников.

Прошли экспедиции-школы Студенческого бизнес-инкубатора ПетрГУ: III научно-исследовательская экспедиция по Ладожским шхерам (Лахденпохский и Сортавальский районы), II экспедиция по Онежскому озеру (Кондопожский, Медвежьегорский, Прионежский районы), летняя школа «Историческая память в руках молодых» (Калевальский район), II летняя школа «Воттоваара» (Муезерский район), I летняя школа в Паанаярви (Лоухский район), I летняя школа «Белая гора» (Кондопожский район).

На 2019 год от институтов поступили заявки на проведение 17 экспедиций (из них 8 в Беломорье): международную поисковую, этно-, археологические и экологические.

ПетрГУ вошел в Консорциум «IT-образование – XXI век»

В Дубне состоялась VIII Всероссийская научно-практическая конференция «Принципы и механизмы формирования национальной инновационной системы».

Ректор ПетрГУ А.В. Воронин принял участие в работе круглого стола «Тенденции развития IT-образования. Подготовка специалистов для IT-отрасли». Ректор подготовил для участников доклад, в котором отразил этапы развития IT-технологий в Петрозаводском государственном университете, инфраструктуры сектора информационных технологий в экономике РК на базе IT-парка ПетрГУ.

В работе научно-практической конференции также приняли участие А.В. Семенов, старший преподаватель кафедры информационно-измерительных систем и физической электроники Физико-технического института ПетрГУ, и А.В. Бородин, ведущий программист научно-исследовательской лаборатории «Информационно-телекоммуникационные системы».

Участники круглого стола говорили о том, насколько тенденции развития отечественного IT-образования соответствуют мировым трендам, требующим в современных реалиях специалистов совершенно иного уровня. Обсуждались вопросы организации подготовки элитных IT-кадров, способных участвовать в решении сложных научных и социально-экономических задач в рамках мега-проектов как на территории России, так и по всему миру. Было отмечено, что для достижения этих целей необходимо усовершенствование образовательного процесса как в вопросах новых учебных материалов и подходов, так и в вопросах повышения квалификации профессорско-преподавательского состава.

Для решения обозначенных



задач по окончании круглого стола было подписано Соглашение о создании Консорциума исследовательских организаций, вузов и IT-компаний «IT-образование – XXI век».

Около 20 организаций стали участниками нового объединения, создающегося, как записано в документе, «с целью обеспечения наилучшего соответствия содержания и качества высшего образования в сфере информационных технологий мировым тенденциям развития информационных технологий, а также задачам государства по развитию цифровой экономики в сферах науки, технологий и техники при поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации».

От Петрозаводского государственного университета документ подписал А.В. Воронин, ректор опорного вуза Республики Карелия. «Консорциум намерен формировать предложения для Министерства науки и высшего образования РФ по совершенствованию образовательных программ в сфере информационных технологий, организовывать переподготовку преподавателей в этой области, формировать доступные для участников структуры базы данных методических материалов, а также развивать взаимодействие исследовательских, образовательных организаций и бизнеса», – рассказал А.В. Воронин.

– Предполагается, что одной из

основных образовательных платформ станет инфраструктура Лаборатории информационных технологий Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ), где наиболее перспективные студенты IT-направления из лучших вузов страны смогут участвовать в реальных мега-проектах.

Кстати, наша студентка Физико-технического института Екатерина Кириллова в настоящее время уже находится на производственной практике в ОИЯИ, – рассказал ректор ПетрГУ А.В. Воронин.

Для всех гостей была организована обзорная экскурсия по территории особой экономической зоны «Дубна», где рассказали о предприятиях, которые размещают свои производства на территории кластера.

– Было очень интересно побывать в Лаборатории информационных технологий ОИЯИ, где сосредоточены основные сетевые, вычислительные и информационные ресурсы, необходимые для экспериментальных и теоретических исследований в области физики элементарных частиц и атомного ядра, включая обработку информации, поступающую с Большого адронного коллайдера в ЦЕРНе, – рассказал А.В. Семенов.

– Для Петрозаводского университета и, в частности, Института математики и информационных технологий эта встреча дает возможность присоединиться к сетевому сообществу вузов, обмениваться передовым опытом, найти партнеров для получения и выполнения контрактов в области IT, в которой мы занимаем высокие позиции, – считает А.В. Бородин.

**Подготовила
Светлана СЕМЁНОВА**

25 октября в ПетрГУ пройдут мероприятия, посвященные 100-летию ВЛКСМ:

15:30 – возложение цветов к мемориальным доскам в вестибюле главного корпуса и в учебном корпусе на ул. Пушкинской, 17;

16:00 – торжественная встреча ветеранов комсомола (актовый зал главного корпуса ПетрГУ, пр. Ленина, 33).

Приглашаем ветеранов комсомола и сотрудников ПетрГУ принять участие в мероприятиях, посвященных 100-летию ВЛКСМ.

Совет ветеранов ПетрГУ и оргкомитет

«Школе Зильбера» – 55!

Для медицинских сотрудников МКС – это не только Международная космическая станция, но и медицина критических состояний.

В 55-й раз в Петрозаводск съехались анестезиологи-реаниматологи, чтобы обсудить актуальные проблемы этой дисциплины.

Основные цели научного мероприятия, известного в профессиональной среде как «Школа Зильбера» (по имени основателя семинара – профессора Анатолия Петровича Зильбера), – проведение очередного важного учебного «мероприятия», повышение уровня теоретических знаний анестезиологов-реаниматологов и скорейшее внедрение в практику новейших достижений МКС, развивающейся в последнее время со сверхзвуковой скоростью.

Об особенностях «школы» рассказал сам профессор Зильбер: «Каждый год на семинарах делается упор на образование. Мы не против науки, но считаем, что важнее всего образование, а в нем важно знать не только тонкости критической и респираторной медицины, но и важно иметь гуманитарную культуру. Она – конек нашей кафедры – кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом критической и респираторной медицины. И ее сотрудники на протяжении последних 10 лет занимались также пропагандой гу-



манитарной культуры».

В программе семинара – лекции ведущих российских и зарубежных специалистов, обсуждение различных проектов Федерации анестезиологов-реаниматологов, мастер-классы, которые будут проходить на базе Республиканской больницы им. В.А. Баранова и Аккредитационно-симуляционного центра ПетрГУ.

С открытием юбилейного семинара профессор Зильбера поздравил проректор по научно-исследовательской работе В.С. Сүнёв: «Благодарю Анатолия Петровича за то, что он на протяжении многих лет является гордостью Петрозаводского государственного университета, точкой притяжения высококлассных специалистов».

Об уникальности мероприятия сказал директор Медицинского института профессор А.Т. Балашов: «Школа Зильбера» уникальна. Уникальна своей ежегодностью. Уникальна «возрастом» – 55 лет. Уникальна, потому что носит имя своего основателя и бессменного ру-

ководителя. Уникальна масштабами – давно стала мировым событием».

О международном авторитете семинара анестезиологов говорит список иностранных лекторов: доктор Дэвид Уилкинсон (Dr. David Wilkinson) – президент Всемирной федерации обществ анестезиологов (WFSA), доктор Жанник Меллин-Олсен (Dr. Jannicke Mellin-Olsen) – секретарь Европейского общества анестезиологии (ESA), профессор Филипп Шерпереел (Prof. Philippe Scherpereel) – председатель Научного комитета WFSA.

– Немало времени прошло до того момента, когда этот почти семейный праздник был признан всеми сначала советскими, а потом и зарубежными специалистами. С тех пор потянулись они в Петрозаводск с одной целью – посмотреть, что такого необыкновенного сделано в этом крошечном, с позиции жителей мегаполисов, городке, до чего не додумались они, – поделился воспоминаниями В.В. Мальцев, доцент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом критической и респираторной медицины ПетрГУ.

К мероприятию Научная библиотека ПетрГУ и Национальная библиотека РК подготовили тематическую книжную выставку.

Арина БЕЛЯЕВА

Спектакль Олонецкого театра показали в ПетрГУ

Актеры Олонецкого народного театра показали спектакль на карельском языке «Seiččie juodu, Seiččie luzikka» («Семь мисок, семь ложек»).

Олонецкий народный театр представил студентам кафедры прибалтийско-финской филологии, учащимся школ города, а также всем желающим, знающим карельский язык, спектакль «Seiččie juodu, Seiččie luzikka» («Семь мисок, семь ложек») по одноименной пьесе Нины Семенович. Перевод пьесы с русского на ливвиковское наречие карельского языка выполнила

Татьяна Баранова.

Руководитель театра, выпускница факультета прибалтийско-финской филологии ПетрГУ Татьяна Анатольевна Романова рассказала: «С этим спектаклем театр уже гастролировал по районам Карелии, но показывали его на русском языке. Сейчас представление шло на карельском. Перевод сделала также выпускница факультета прибалтийско-финской филологии Татьяна Баранова, автор учебников карельского языка. Спектакль ориентирован на студентов, изучающих карельский

язык, преподавателей, национальную творческую интеллигенцию».

Студенты и преподаватели кафедры прибалтийско-финской филологии выразили надежду на дальнейшие встречи с артистами театра.

– Наша организация давно сотрудничает с Петрозаводским государственным университетом. Мы уверены, что такое взаимодействие позволяет поддерживать и развивать интерес к коренным народам, их языкам и культуре, – отметил Владимир Васильевич Лукин, руководитель правления КРОО «Олонецкие карелы».

К успешной учебе в ПетрГУ готовы!



Смело можно сказать, что студенты-первокурсники знают все об информационно-образовательных, библиотечных, социальных, спортивных, культурно-массовых (творческих коллективах и интеллектуальных клубах) и международных (программах академической мобильности) сервисах Петрозаводского государственного университета.

Обогащение полезной информацией произошло на адаптационной неделе – уникальном для образовательных организаций мероприятии. Его главная цель – помочь первокурсникам быстрее освоиться в новой системе обучения.

Важное адаптационное собы-

тие – психологические тренинги. На них студенты учатся не бояться сессии, настраиваются на успешную учебу.

Многие студенты университета – иногородние и иностранные (это свыше 1000 человек из более чем 2000 человек), поэтому для них было особенно важно узнать о Петрозаводске, его истории. Все это они сделали на экскурсии в Национальном музее Республики Карелия.

Не забыли и о вопросах антитеррористической и пожарной безопасности и охране труда. О них первокурсникам рассказали сотрудники Управления комплексной безопасности ПетрГУ.

На первых порах студенческой жизни опытные преподаватели – кураторы – станут опорой и поддержкой для первокурсников.

– Адаптационная неделя помогает первокурсникам быстрее влиться в студенческий коллектив и начать успешное обучение в нашем университете. Положительное



влияние адаптационной недели на успеваемость первокурсников неоднократно подтверждалось при анализе результатов экзаменационных сессий на первом курсе, – подчеркнула М.В. Данилова, начальник Учебно-методического управления ПетрГУ.

Адаптационная неделя проходила во всех институтах университета в четвертый раз. В ее подготовке и проведении были задействованы практически все структурные подразделения ПетрГУ.

Их координацию осуществляли Учебно-методическое управление и дирекции институтов.

Арина БЕЛЯЕВА

ВЫПУСКНИКИ ПЕТРГУ

Выпускник ПетрГУ – переводчик рун «Калевалы» на карельский язык

В Санкт-Петербурге состоялась презентация книги «Сампо. Руны Похьёлы» – героического эпоса на карельском языке.

Составление, обработка и предисловие принадлежат Дмитрию Анатольевичу Бакулину, директору художественной галереи «Национальный центр культур финно-угорских народов», члену Петровской академии наук и искусств, выпускнику исторического факультета Петрозаводского государственного университета 1993 года (направление «История Финляндии и Скандинавии»).

Д.А. Бакулин под руководством профессора Л.В. Суни изучал финский язык и историю Северной Европы, этнографию (преподаватель Ю.В. Титов), что в значительной степени определило сферу его научных интересов.



Руководя научно-просветительской деятельностью художественной галереи, Д.А. Бакулин продолжал начатую в Петрозаводском университете работу по историческому и литературному осмыслению карельских и ижорских эпи-

ческих песен-рун. Эта работа привела его к мысли о необходимости подготовки и издания карельского эпоса для широкой читательской аудитории.

Эпос известен в мире лишь по авторской поэме Э. Лённрота «Калевала», написанной на финском языке.

Работа по литературной обработке народных рун и составлению текста на карельском языке началась в 2009 году. Русский поэтический перевод осуществил Алексей Анатольевич Бакулин, журналист, искусствовед, член Союза писателей России, выпускник факультета журналистики Ленинградского университета.

Совместная работа завершилась созданием произведения, названного Д.А. Бакулиным «Сампо. Руны Похьёлы».

Актуальные вопросы правового режима в области аквакультуры

Круглый стол «Нормативно-правовое регулирование деятельности рыбоводных предприятий в Республике Карелия» стал важным событием для студентов и преподавателей Института биологии, экологии и агротехнологий.

Участниками круглого стола стали преподаватели, студенты и магистранты кафедры зоотехнии, рыбоводства, агрономии и землеустройства, а также представители Министерства сельского и рыбного хозяйства Республики Карелия, Министерства природных ресурсов и экологии Республики Карелия.

Ведущий специалист Управления рыбного хозяйства Министерства сельского и рыбного хозяйства Республики Карелия Алексей Александрович Рюкшиев рассказал об особенностях выделения рыбоводных участков для осуществления аквакультуры и, в частности, о формировании границ рыбоводного участка в индустриальном (садковом) рыбоводстве.

Практический интерес у студентов вызвали вопросы процедуры проведения аукционов и конкурсов на право заключения договора пользования рыбоводным



участком с целью создания новых рыбоводных хозяйств.

Основные положения Водного, Земельного и Лесного кодексов, касающиеся деятельности рыбоводных хозяйств, представила заместитель начальника отдела арендных отношений и государственной экспертизы Татьяна Владимировна Гончарова. Были затронуты некоторые вопросы аренды лесных участков для осуществления аквакультуры и регламента использования водного, земельного и лесного фондов при производстве товарной аквакультуры.

Доклад об особенностях осуществления рыбоводной деятельности и рыболовства на особо

охраняемых территориях регионального и федерального значения аудитории представил начальник отдела государственной экологической экспертизы и особо охраняемых природных территорий Министерства природных ресурсов и экологии Иван Владимирович Кипрухин.

Участники встречи познакомилась с представителями министерств и получили исчерпывающие ответы на самые актуальные вопросы, касающиеся особенностей правового режима в области аквакультуры.

**Институт биологии, экологии
и агротехнологий**

IN MEMORIUM

На 97-м году жизни скончалась Милица Михайловна Изергина – организатор кафедры агрономии (1953) и завкафедрой на протяжении нескольких десятилетий. Она подготовила и воспитала сотни выпускников – молодых агрономов, которые в 1960–1980-х гг. создали в Карелии интенсивное растениеводство и тепличное хозяйство, перевели его на промышленную основу, в основном обеспечивали население собственным картофелем и овощами, за исключением теплолюбивых.

В числе выпускников Милицы Михайловны В.Б. Богданов – помощник пяти председателей Совета Министров СССР и России,



В.Н. Масляков – глава Рослесхоза до 2013 года, министр федерального ранга РФ, шесть министров сельского хозяйства Карелии, многие кандидаты и доктора наук, государственные и общественные деятели, директора и главные агрономы крупных хозяйств.

Милица Михайловна была настоящей хозяйкой кафедры, кумиром студентов и выпускников. Напутствуя их в самостоятельную жизнь, всегда говорила: «Будьте требовательны, но справедливы». И сама была такой.

Светлая ей память и благодарность.

**Профессор А.Е. БОЛГОВ,
от имени коллег и выпускников**

О развитии Фонда «Викимедиа»



В Санкт-Петербурге прошла 12-я ежегодная международная Вики-конференция. Она была посвящена развитию проектов Фонда «Викимедиа» на языках народов России, а также распространению свободных знаний в целом. Конференция ежегодно собирает участников различных проектов Викимедиа для докладов и презентаций о текущих и завершённых проектах, для обмена идеями и поиска новых контактов.

На конференции выступил с докладом администратор проекта «Викиверситет» Андрей Крижановский, преподаватель Института математики и информационных технологий ПетрГУ. Андрей входит в тысячу наиболее активных участников Википедии, активно развивает проект «Викиданные».

По материалам доклада Андрея на Вики-конференции 2018 ему были заданы несколько вопросов:

— Андрей, как, с вашей точки зрения, Викиверситет будет развиваться в ближайшие годы? В чем вы видите «сингулярность проекта», на которую вы указали в своем выступлении?

— У Викиверситета большой потенциал, он мог бы стать хорошей площадкой для развития образования в России, в мире. Сингулярность я вижу в том, чтобы собралась команда единомышленников, преподавателей школ, вузов и редакторов википроектов, которые вместе смогли бы создавать качественные образовательные материалы для школьников, студентов и всех любознательных людей.

— В течение года мы наблюдали вашу работу в проекте,

которую вы кратко изложили на конференции. Активно работали со студентами в среде Викиверситета. Расскажите кратко, что удалось вам сделать в проекте.

— За прошлый год студенты Петрозаводского государственного университета основательно поработали во славу курса «Программирование Викиданных» в нашем Викиверситете и перевели его на английский в курсе Research in programming Wikidata. В этом году мы со студентами взялись за создание курса для школьников App Inventor.

Этот курс научит детей программировать без программирования, используя так называемый язык визуального программирования. А разрабатываемые программы можно будет запускать на мобильных телефонах. Курс вроде бы для детей, но при желании можно разработать по-настоящему интересную игрушку или полезную компьютерную программу.

— В своем докладе вы указываете, что «Викиверситет» — это проект-помощник по созданию учебных материалов и пособий и чем-то он схож с другим братским проектом — «Викиучебником». Но имеет существенное преимущество — создание виртуального класса: возможность работы со студентом, решения задач и проведения семинаров. Расскажите подробнее, есть ли примеры такой работы?

— Викиверситет, как и Википедия, при работе со школьниками и студентами выдвигает два трудных условия:

- преподаватель должен вла-

деть викиразметкой, разбираться в лицензиях и представлять себе правила проекта;

- большой объем работы для преподавателя. Работа практически индивидуальная со студентами. У каждого студента свое задание, которое нужно проверить и решить, что делать дальше. Здесь не работает формула «иди, напиши что-нибудь в Википедии» благодаря публичности действий и преподавателя, и студентов в википроекте.

Один вариант решения заключается в том, чтобы искать желающих среди учителей и привлекать их в Викиверситет. Другой вариант — искать среди редакторов Википедии преподавателей и рассказывать им о возможностях Викиверситета.

Тем не менее Викиверситет является международным ресурсом для преподавателей. Это стабильный, надежный сайт, встроенный в инфраструктуру Википедии и других википроектов. Викиверситет может служить замечательной записной книжкой преподавателя для сохранения и развития своих наработок в виде записей и онлайн-курсов. Эти онлайн-курсы могут включать аудиофайлы, видеоматериалы, опросники в виде тестов.

Также в создании курсов помогут медиаматериалы Викисклада. Сейчас это медиохранилище содержит 50 миллионов иллюстраций, аудио- и видеофайлов, которые по одному клику можно включать в курсы Викиверситета.

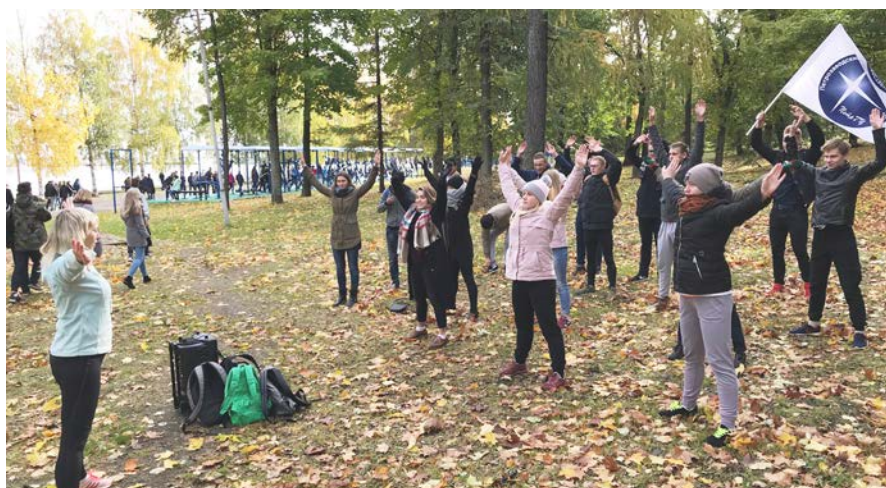
По материалам
<https://ru.wikinews.org/>

10 000 шагов с врачом – 2018

Цель профилактической акции «10 000 шагов с врачом – 2018» – популяризация здорового, активного образа жизни, профилактика заболеваний сердечно-сосудистой системы у жителей Карелии.

Студенты Института физической культуры, спорта и туризма прошли по маршруту от памятника О.В. Куусинену до Аллеи Ветеранов и обратно. По пути следования – на площади у памятника и вдоль набережной – работали площадки, где медицинские учреждения и партнеры акции представили свои услуги.

Началась акция с массовой зарядки. На площадке Института физической культуры, спорта и туризма ПетрГУ участники акции смогли познакомиться и выполнить тесты ГТО, получили инфор-



мацию по регистрации на официальном сайте ГТО.

Преподаватели института провели с участниками акции энергичную разминку перед выходом на маршрут. Школьники и учащие-

ся колледжей познакомиться с направлениями подготовки, реализуемыми в институте. В заключение студенты института приняли участие в розыгрыше призов от партнеров акции.

Международный фестиваль-конкурс «Vivat, мальчишки!»

1 ноября на сцене актового зала ПетрГУ состоится открытие VIII Международного фестиваля-конкурса «Vivat, мальчишки!» имени Софии Оськиной. Уникальность данного форума многогранна. Он собирает лучшие коллективы России и зарубежья. Это единственный на северо-западе хоровой фестиваль, развивающий традиции академического пения детей и юношества.

Приоритетной целью фестиваля является реализация творческого контакта между хоровыми коллективами как эффективного способа воспитания творческой личности и межкультурного диалога молодежи. Международное жюри форума – это известные специалисты музыкальной культуры:

Михкел Колдитс (Финляндия), Одрюнн Солберг (Норвегия), Надежда Дробышевская (Россия), Вадим Мокин (Россия), Евгения Дыга (Россия), Алексей Умнов (Россия).

В рамках фестиваля 1–3 ноября пройдут конкурсы, концерты, мастер-классы ведущих хормейстеров. Важной составляющей форума является разнообразная экскур-

сионная программа, составленная организаторами для участников из Нарвы, Великого Новгорода, Санкт-Петербурга, Новой Ладogi, Ижевска, Иванова, Мирного, Архангельска, Касимова. «Vivat, мальчишки!» – это не только творческий конкурс, но и совместный проект большой команды партнеров, среди которых и Петрозаводский государственный университет. Поэтому открытие фестиваля в стенах ПетрГУ – свидетельство реализации культурно-просветительской миссии и высоких организационно-технических возможностей университета.

И.Н. РУЖИНСКАЯ,
куратор проекта от ПетрГУ

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 18.10.2018 в 12:00, фактическое — 18.10.2018 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@petersu.ru
Электронная версия газеты:
<https://petersu.ru/page/ptoday/newspaper>

6+

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