

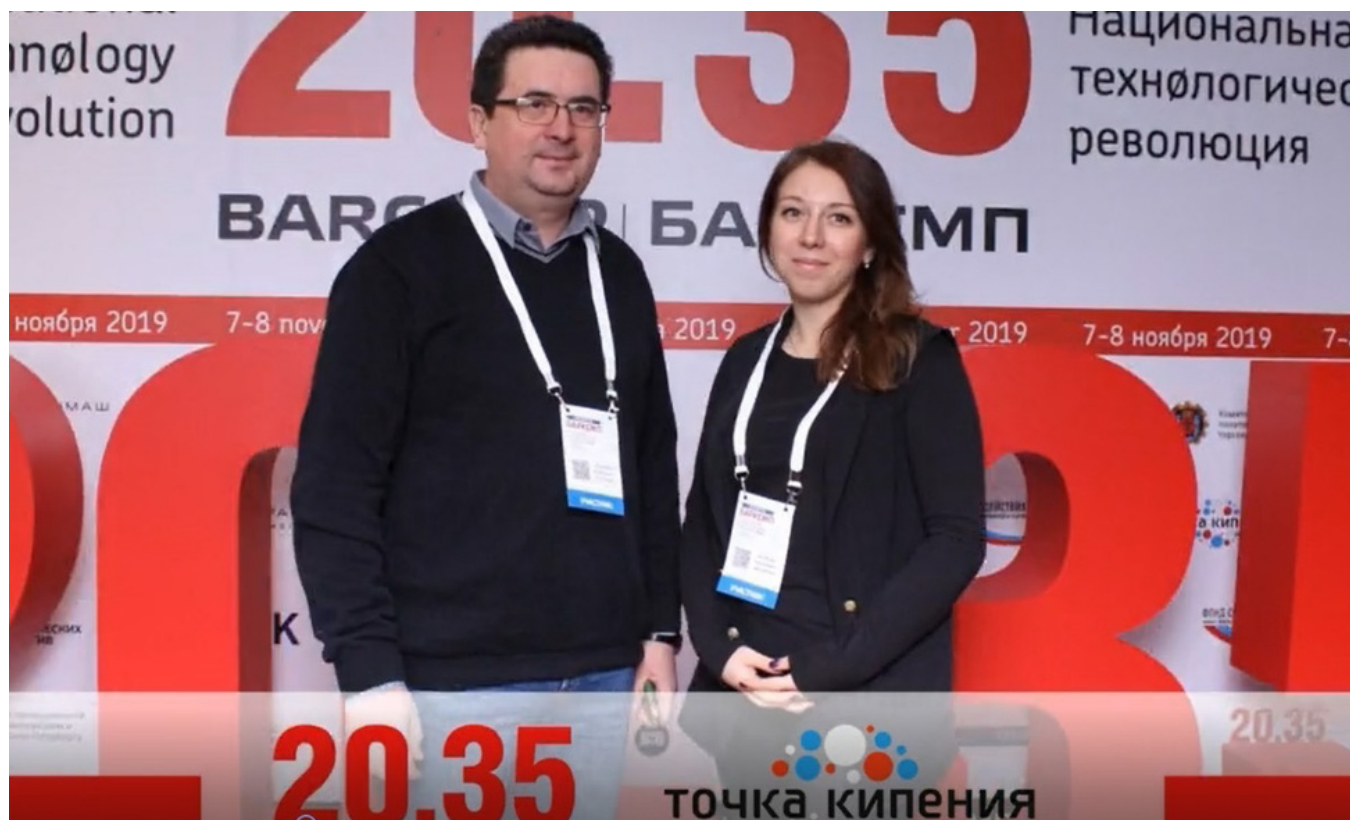
Издается с  
октября 1956 г.



# ПЕТРОЗАВОДСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

15 ноября 2019 г.  
№ 35 (2555)

## Технологическая революция 20.35



В Санкт-Петербурге прошла конференция, организаторами которой являются сами участники (баркемп). Баркемп «Национальная технологическая революция 20.35» – образовательная бизнес-конференция, созданная для обсуждения стратегического развития России в сфере технологий и инноваций.

Ежегодно баркемп становится площадкой, где создаются и запускаются принципиально новые проекты, влияющие на технологическое развитие регионов России. В 2016 году на конференции была реализована идея первой региональной «Точки кипения» в Санкт-Петербурге, за которой последовал запуск сети региональных «Точек кипения» по всей России, одна из них была создана в 2017 году на базе Петрозаводского государственного университета. Сейчас 82 «Точки» охватывают более 30 регионов России и более 450 тысяч пользователей.

Основная тематика в 2019 году – обсуждение новой модели экспорта и поддержка экспортных инициатив технологического и образовательного обмена между Россией и зарубежными странами-партнерами. Ключевой фокус Баркемп 20.35 в этом году – использование существующей сети зарубежных партнеров для вывода новых экспортных продуктов на глобальный рынок.

В мероприятии принимали участие институты развития и фонды, финансирующие экспортные проекты из более чем 20 стран мира. В рамках Баркемп 20.35 запущен сервис MatchMaking – зона международных деловых встреч, предоставляющая возможность назначить встречу зарубежных партнеров с российскими компаниями.

ПетрГУ на конференции представляли директор Центра ПетрГУ «Точка кипения – Петрозаводск» А.П. Коновалов и специалист Ресурсного центра научно-технического творчества обучаю-

щихся ПетрГУ А.В. Фетисова, которые, помимо пленарной секции, приняли участие в секции «Создание "полигонов будущего" и роль региональных инновационно-образовательных экосистем». В рамках данной секции обсуждались вопросы создания площадок полноценного пилотирования технологий будущего и оценки того, какую роль смогут играть национальные институты развития и региональные системные игроки.

Также сотрудники ПетрГУ приняли участие в открытой встрече с С.Г. Поляковым, на которой речь шла о последних изменениях в программах Фонда содействия инновациям и реализации программ в 2019–2020 годах.

Кроме того, совместно с Ассоциацией участников технологических кружков России был согласован формат развития кружкового движения НТИ в Республике Карелия.

• 13 ноября стало точкой отсчета истории Клуба машинного обучения и искусственного интеллекта Петрозаводского государственного университета.

В этот день состоялось знакомство организаторов клуба со студентами, которые хотели узнать о возможностях искусственного интеллекта и сферах его применения, научиться писать «программы» для его создания.

Познакомили собравшихся с этим увлекательным, востребованным и активно развивающимся направлением информационных технологий Александр Рогов, доктор технических наук, заведующий кафедрой теории вероятностей и анализа данных, и Роман Абрамов, студент 4-го курса Института математики и информационных технологий ПетрГУ.

– У нас будут теоретические занятия и практические, на которых мы будем решать реальные задачи. Участники клуба – это прежде всего студенты с хорошей базовой математической подготовкой, которые хотят разобраться в методах искусственного интеллекта, – отметили лекторы.

В этом семестре будут рассмотрены темы: «Деревья и перцептрон. Решение простейшей задачи классификации», «Сверточные нейронные сети. Решение простейшей задачи распознавания фотографий одежды», «Рекуррентные нейронные сети. Решение задачи классификации отзывов на положительные и негативные».

Занятия будут проходить каждую среду в 18:40.

• 20 ноября в Карелии пройдут мероприятия в рамках Всероссийской акции «День правовой помощи детям».

Юридическая клиника ПетрГУ присоединится к акции.

20 ноября в Юридической клинике (пр. Ленина, 29, каб. 103) состоится прием по вопросам правовой поддержки детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лиц, желающих принять на воспитание в свою семью ребенка, оставшегося без попечения родителей, усыновителей, детей-инвалидов и их родителей, а также школьников и студентов. Его совместно проведут студенты-юристы Института экономики и права ПетрГУ и уполномоченный по правам человека в Республике Карелия Л.Д. Бойченко.

В этот день также будет работать еще один офис Юридической клиники ПетрГУ на ул. Ломоносова, 65.

В рамках акции с 15 ноября по 12 декабря студенты-первокурсники юридических направлений подготовки проведут в школах Петрозаводска и районов Карелии уроки правового просвещения.

## ПетрГУ проводит День открытых дверей

30 ноября и 7 декабря в Петрозаводском государственном университете, опорном вузе Карелии, пройдут дни открытых дверей.

Выпускники школ – будущие студенты Петрозаводского государственного университета – получат уникальную возможность:

- посетить все образовательные институты вуза;
- познакомиться с директорами институтов на специальных встречах и задать свои вопросы;
- узнать о правилах приема в ПетрГУ в 2020 году, перечне вступительных испытаний, минимальных баллах для поступления, учете индивидуальных достижений, социальных гарантиях для обучающихся в ПетрГУ и т.п.

### ГРАФИК ДНЯ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

30 НОЯБРЯ (13:00 и 14:30)	
ИНСТИТУТ	АДРЕС
ИНСТИТУТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ	ул. ПРАВДЫ, 1
ИНСТИТУТ ЛЕСНЫХ, ГОРНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ НАУК	пр. ЛЕНИНА, 29
ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ	ул. ПУШКИНСКАЯ, 17
ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА	ул. ПУШКИНСКАЯ, 17
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ПРАВА	ул. ЛОМОНОСОВА, 65
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ	ул. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ, 31

7 ДЕКАБРЯ (13:00 и 14:30)	
ИНСТИТУТ	АДРЕС
ИНСТИТУТ БИОЛОГИИ, ЭКОЛОГИИ И АГРОТЕХНОЛОГИЙ	пр. ЛЕНИНА, 33
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ, ПОЛИТИЧЕСКИХ И СОЦИАЛЬНЫХ НАУК	пр. ЛЕНИНА, 33
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	пр. ЛЕНИНА, 33
ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ	пр. ЛЕНИНА, 33
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ	ул. УНИВЕРСИТЕТСКАЯ, 10

С правилами приема в Петрозаводский государственный университет можно ознакомиться на сайте в разделе «Прием 2020».

Для поступающих в ПетрГУ работает «Горячая линия».

• Сегодня, 15 ноября, приглашаются слушатели подготовительного факультета ПетрГУ и все желающие на встречу с начальником отдела по организации приема студентов Мариной Николаевной Семеновой.

Встреча состоится в 17:00 в ауд. 427 главного корпуса (пр. Ленина, 33).

Вы сможете получить информацию:

- о правилах приема в университет в 2020 году;
- о сроках и месте приема документов в 2020 году;
- об учете индивидуальных достижений при приеме на обучение;
- о направлениях подготовки (специальностях), на которые ПетрГУ объявляет прием;
  - о перечне вступительных испытаний на направления бакалавриата и специальности;
  - о минимальном количестве баллов для каждого вступительного испытания и приоритетности вступительных испытаний при ранжировании поступающих;
  - о количестве бюджетных и платных мест на 2020/21 учебный год.

## Заседание ректората ПетрГУ

Заседание ректората провел первый проректор университета С.Т. Коржов.

На обсуждение были вынесены вопросы: «О результатах работы Гуманитарного инновационного парка ПетрГУ», «О результатах работы Педагогического иннопарка ПетрГУ».

По первому вопросу выступила И.М. Суворова, директор Гуманитарного инновационного парка.

Гуманитарный парк был создан 14 февраля 2019 года. Он призван консолидировать и интегрировать специалистов гуманитарных направлений ПетрГУ в научной, просветительской, исследовательской, информационной, проектной деятельности. Главная цель, стоящая перед сотрудниками Гуманитарного инновационного парка, – разработка и создание инновационных проектных продуктов для жителей Республики Карелия.

В рамках парка удалось объединить ученых трех институтов: Института филологии, Института истории, политических и социальных наук, Института экономики и права.

Для участия в грантовой деятельности была зарегистрирована АНО «Гуманитарный инновационный парк».

Системно работают 20 социальных сервисов для населения, 8 из которых представлены на сайте университета, также есть опыт проведения платных сервисов, например школа «Эллиника».

И.М. Суворова подробно остановилась на научной, просветительской, исследовательской, информационной, проектной деятельности.

На базе Гуманитарного иннопарка прошел ряд научных мероприятий: III научно-практическая конференция «Библиотека и архив»; V международная конференция «Россия и Греция: диалоги культур»; научно-практическая конференция всероссийского уровня «I Карельские генеалогические чтения»; готовится Республиканская научная конференция с международным участием «Карелия глазами ученых: основные результаты экспедиционной деятельности – 2019» и др.

В ноябре выйдет выпуск обновленного научного журнала *Studia Humanitatis Borealis* (философия, культурология, социология) как периодического издания Гуманитарного иннопарка ПетрГУ (гл. редактор А.В. Волков) при поддержке заведующей сектором научных электронных журналов И.С. Андриановой.

Ежемесячно проходит научно-методический семинар по актуальным вопросам современной гуманитаристики «Интеллектуальная гостиния».

Одно из основных направлений деятельности парка – проектная. Совместно с межрайонными ресурсными центрами ПетрГУ реализуется проект «Способы сохранения человеческого капитала как актуальная проблема Карелии: междисциплинарный подход», в рамках которого состоялась экспедиция «Карельская Арктика и Приладожье» в Кемский, Лоухский, Сортавальский, Питкярантский, Лахденпохский районы и в Костомукшу.

Предварительные результаты экспедиционной деятельности ГИПа: разработка комплексной методологии по теме проекта; работа над научными статьями для WoS, ВАК, РИНЦ, подготовка научной конференции с международным участием «Карелия глазами ученых: основные результаты экспедиционной деятельности – 2019» с изданием сборника материалов РИНЦ.

Ведется работа над проектными продуктами: «Карта трудовой мотивации жителей карельской Арктики и Поморья», «Атлас ценностных предпочтений жителей Карелии по районам», «Карта уровня самообразования взрослого населения Карелии по районам».

Деятельность парка регулярно освещается в районных, региональных и федеральных СМИ, с рядом которых реализуются телевизионные проекты. Совместно с ГТРК «Карелия» – лекторий «Карелия до наших дней», с «Сампо 360» и «ОТР» – цикл передач «Говорите правильно» (на материале карельской языковой практики).

Парк задействован в образовательной деятельности. Здесь проходят учебные занятия.

В рамках просветительской деятельности проходят совместные лекции с «Открытым университетом» ПетрГУ, состоялся конкурс «Узы Родства», прошла летняя школа *Moja på tvoja* («Я говорю на твоём языке»), совместно с Научной библиотекой ПетрГУ проводятся выставки.

Регулярно проводятся профориентационные мероприятия и работают объединения: Сократовский клуб ПетрГУ, лекторий «Человек в мире науки и техники», Школа греческого языка «Эллиника», профильный модуль для старшеклассников «Введение в социологию», генеалогические занятия со школьниками и др.

В планах Гуманитарного иннопарка: обработка материалов экспедиций; публикация результатов экспедиций в СМИ, оформление заявок на Президентский грант и грант Главы РК, запись новых телевизионных сюжетов, разработка концепции экспедиционной деятельности ученых ПетрГУ с привлечением студентов в формате учебной практики, выпуск новых номеров научного журнала ГИПа с выходом на уровень ВАК и проведение мероприятий, приуроченных к юбилею Победы, 100-летию Республики Карелия и 80-летию ПетрГУ.

О промежуточных итогах работы, задачах и перспективах работы Педагогического инновационного парка рассказала Р.Е. Ермоленко, директор Института педагогики и психологии. Она отметила, что это территориальное и сетевое пространство. Открытая педагогическая креативная среда Пединнопарка способствует инновационной педагогической и образовательной деятельности, обеспечивает междисциплинарность, метапредметность профессионального педагогического и общего образования.

В настоящее время парк включает в себя 17 пространств – опорных площадок для поиска, апробации и реализации инновационных педагогических идей: Экспозиционно-выставочный центр, Центр профориентации, Центр психологического консультирования, Инженерно-технологический класс, Лаборатория графического дизайна, Мастерская керамики и др.

Все классы и центры – это мобильные многофункциональные пространства, которые могут быстро трансформироваться под нужды и запросы педагога. Сегодня Педагогический иннопарк представляет собой сетевое взаимодействие 9 институтов ПетрГУ, реализующих образовательные программы педагогической направленности, а также других структур университета. Удачей нынешнего года стала межрегиональная конференция «Дети Севера: здоровье, обучение, развитие», организованная Институтом педагогики и психологии совместно с Медицинским институтом. Все мероприятия в Педагогическом иннопарке проходят совместно с Научной библиотекой ПетрГУ: в помещениях библиотеки организуются тематические выставки.

Пединнопарк сегодня – это развивающаяся сеть республиканских государственных и муниципальных образовательных организаций – базовых кафедр ПетрГУ и университетских образовательных организаций. На сегодняшний день функционируют шесть базовых кафедр ПетрГУ и три университетские образовательные организации.

Партнерами Пединнопарка являются также органы государственной власти (Министерство образования РК, Министерство культуры РК, Министерство спорта и молодежной политики, администрации муниципальных районов и городских округов). Проблемы региональной системы образования обсуждаются на Совете по развитию педагогического образования РК, на заседаниях коллегиальных органов министерств.

Одно из направлений деятельности Пединнопарка – взаимодействие с НКО и КРОО. Активно работают «Молодые педагоги», «Ресурсный межнациональный центр», Благотворительный фонд им. Арины Тубис, АНО «Семейный центр "Вереск"» и др.

Реализуются национальные проекты «Образование», «Культура», «Демография» через традиционные и инновационные формы мероприятий: проектировочные игры «Стратегика + STEMFOR», форсайт-сессии по построению программы развития школы, по развитию инженерно-технического профиля в региональной системе образования, педагогический пикник и технология тимбилдинга в рамках республиканской августовской конференции. Вчерашние новации, апробированные в деятельности Пединнопарка, возможно, станут традиционными событиями нашего университета.

Р.Е. Ермоленко обозначила задачи, направленные на дальнейшее развитие парка: создание научно-методического совета Пединнопарка, создание, функционирование и развитие системы сетевого взаимодействия институтов ПетрГУ, реализующих образовательные программы педагогической направленности, развитие сети университетских образовательных организаций в РК и базовых кафедр ПетрГУ, создание дистанционных программ и курсов, развитие технологического, инженерно-технического направления, разработка и запуск профильных программ «Каникулы в ПетрГУ», функционирование Музея науки и Центра образовательных программ дополнительного образования и др.

Пресс-служба ПетрГУ

## Ученые о развитии Арктики

В столице Гренландии г. Нуук прошло совещание с участием экспертов рабочей группы CAFF (Conservation of Flora and Fauna) Арктического совета.

В совещании как представитель от России в группе по изучению берегов Арктики (Coastal Expert Monitoring Group) участвовала доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники и физиологии растений Института биологии, экологии и агротехнологий Людмила Александровна Сергиенко.

CAFF является рабочей группой Арктического совета по биоразнообразию и состоит из национальных представителей, назначаемых каждым из восьми государств-членов Арктического совета (Дания, Исландия, Канада, Норвегия, Россия, США, Финляндия, Швеция), представителей организаций коренных народов, являющихся постоянными участниками Совета, и стран и организаций-наблюдателей Арктического совета. Рабочая группа CAFF действует в соответствии с правилами процедуры Арктического совета.

CAFF служит средством для сотрудничества в области управления и использования видов и местообитаний, обмена информацией о методах управления и режимах регулирования

и содействия принятию более компетентных решений, обеспечивает механизм выработки общих ответов на вопросы, имеющие важное значение для арктической экосистемы, такие как развитие и экономическое давление, возможности сохранения арктической биоты и политические обязательства государств-участников.

В течение трех дней ученые, представители коренных народов Севера обсуждали вопросы разработки долгосрочного междисциплинарного, комплексного панарктического плана мониторинга биоразнообразия береговой арктической биоты. В плане предусмотрено определение ключевых абиотических параметров, относящихся к прибрежному биоразнообразию, которые нуждаются в постоянном мониторинге. Основное внимание было уделено разработке наукоемкой платформы для объединения знаний ученых приарктических государств и коренных народов Севера с целью предоставления и распространения информации об арктических прибрежных видах и экосистемах.

Л.А. Сергиенко выступила с презентацией, подготовленной группой российских специалистов по биоте АЗРФ (Арктическая зона Российской

Федерации), в которой были отмечены следующие особенности изучения российской Арктики: сбор основной информации проводится научными институтами, университетами в Арктической зоне, заповедниками, заказниками и национальными парками, через выполнение проектов по арктической тематике. Повторение мониторинговых исследований иногда затруднено из-за большой площади арктической территории, основной мониторинг на уровне общин основан на партнерстве с организациями и общинами коренных народов и направлен на сбор и интеграцию традиционных экологических знаний в последующую деятельность.

По результатам совещания было принято решение, что первым шагом по осуществлению плана мониторинга биоразнообразия прибрежных районов Арктики является создание серии карт, показывающих распределение береговых ландшафтов, с местными географическими названиями, создание геопространственной веб-платформы для описания существующих знаний о биоразнообразии прибрежных районов, включая научные данные и данные коренных народов Севера.

## Лиخنологи в ПетрГУ

Лиخنологи – это высококвалифицированные специалисты, широко известные как на территории России, так и за рубежом, на протяжении многих лет работают в труднодоступных, экстремальных условиях в Арктике (архипелаг Шпицберген, Новая Земля, Земля Франца Иосифа, Мурманская область), в Сибири и на Дальнем Востоке.

С гербарием ПетрГУ (PZV) познакомились известные ученые-лиخنологи: канд. биол. наук Л.А. Конарева, научный сотрудник Лаборатории флоры и растительных ресурсов ПАБСИ им. Н.А. Аврорина (Кировск, Мурманская обл.) и Лаборатории лихенологии и бриологии БИН РАН (Санкт-Петербург), стар-

ший научный сотрудник БСИ ДВО РАН (Владивосток), и канд. биол. наук С.В. Чесноков, младший научный сотрудник Лаборатории лихенологии и бриологии БИН РАН (Санкт-Петербург) и старший научный сотрудник БСИ ДВО РАН (Владивосток).

В течение 4 дней специалисты обрабатывали обширные коллекции лишайников, собранные сотрудниками кафедры ботаники и физиологии растений ПетрГУ в полевые сезоны последних лет на территориях Республики Карелия и Архангельской области.

Целью данной работы была ревизия образцов лишайников сложной в систематическом отношении группы *Micarea*, систематикой которых зани-

маются специалисты. Работа выполнялась в рамках проекта по исследованию данной группы лишайников в гербариях мира, включая Европу, Азию и Северную Америку.

В результате обработки коллекций были определены новые виды лишайников для России, новые виды для Архангельской области, отобраны образцы для дальнейшей ревизии, в том числе с помощью методов тонкослойной хроматографии и молекулярных методов. В ходе работы также обсуждались вопросы дальнейшего сотрудничества и совместных публикаций с сотрудниками кафедры.

*Р.С. Лихенология – наука о лишайниках.*

## На форуме инженерного образования

В Минске на площадке Белорусского национального технического университета состоялся VIII форум вузов инженерно-технологического профиля, ставший заметным явлением в области инженерного образования в России и Белоруссии. В его работе приняли участие ученые, аспиранты и студенты Союзного государства, а также Узбекистана, Сербии и Чехии.

Участники форума работали в четырех секциях, которые включали более 12 семинаров по различным направлениям развития науки и техники.

Главной темой форума стало развитие и цифровизация инженерного образования в Белоруссии и России.

Доцент кафедры общетехнических дисциплин Института лесных, горных и строительных наук Олег Марков и директор Инженерного парка Евгений Тихонов работали в секциях «Цифровой университет» и «Международная конференция». В секции «Молодежные стартапы для цифрового университета» студенты Валерий Гулаков и Александр Тарасов представили свои проекты, разработанные в студенческом кон-



структурном бюро Инженерного парка ИЛИСН под руководством Е. Тихонова.

## Презентация книги о теме «ЖИЗНИ»

Презентация новой книги профессора кафедры классической филологии, русской литературы и журналистики А.Е. Кунильского состоялась в Научной библиотеке ПетрГУ.

Творческую встречу открыла ария *Casta Diva* из оперы В. Беллини «Норма» в исполнении Анны Нетребко. Как рассказал А.Е. Кунильский, это одно из его любимых музыкальных произведений, связанное с историей русской литературы:

– Одна из популярнейших в XIX веке и труднейших сопрановых арий, исполнение которой по силам лишь немногим оперным певицам, упоминается в романе И.А. Гончарова «Обломов» как своеобразный символ жизни.

Зав. кафедрой русского языка Института филологии профессор Н.В. Патроева отметила:

– Мне очень приятно, что А.Е. Кунильский, мой учитель, который привил мне в студенческие годы интерес к русской поэзии XIX века своими замечательными лекциями, поговорит с нами о том, как русская проза «золотого века» в развитии русской литературы понимала жизнь, что писали об этом Достоевский, Толстой и другие. Андрей Евгеньевич Кунильский представляет известную в России и за рубежом петрозаводскую научную школу достоевковедения и является ее ярчайшим представителем.

В монографии А.Е. Кунильского «Тема "жизни" в русской литературе XIX века и у Достоевского» рассматривается один из важнейших концептов русской и мировой культуры – «жизнь», устанавливаются основные традиции, способствовавшие его актуализации в XIX веке (библейская традиция, романтизм, немецкая литература и классическая философия). На материале творчества отечественных писателей и критиков проанализированы смысловые оттенки этого понятия, намечены главные линии в его истолковании.

Издание адресовано исследователям истории русской литературы XIX века и творчества Достоевского, лингвистам, философам, культурологам, преподавателям высшей и средней школы, студентам.

Центральное место в работе занимает вопрос о том значении, которое имеют концепты «жизнь» и «живая жизнь» для понимания художественного мира и взглядов Ф.М. Достоевского.

Как отмечает А.Е. Кунильский, осознавать, что «жизнь» может быть проблемой, ему еще в юности помогла книга В.В. Вересаева «Живая жизнь»:

– Когда я был школьником, у меня был принцип: если я начинал читать какого-то писателя, то читал его с первого до последнего тома. Читая Вересаева, я заинтересовался его работой «Живая жизнь», где сравниваются подходы Толстого и Достоевского к понятию «живая жизнь». Тогда я и решил читать Достоевского. Окончив 9-й класс, за лето прочитал десятитомник Достоевского, «заболев» творчеством этого писателя на всю жизнь.

Благодаря книге Вересаева, А.Е. Кунильский начал обращать особое внимание на смысл и значимость понятия «жизнь» в текстах Достоевского. Полнокровность понятия «жизнь» в текстах Достоевского попытался показать уже в первой своей опубликованной статье. Другим идейным стимулом к тому, чтобы заниматься изучением темы «жизни» у Достоевского, послужили лекции любимого преподавателя-германиста того поколения студентов – профессора Л.И. Мальчукова, которому в прошлом году исполнилось 80 лет.

А.Е. Кунильский отметил, что во всех произведениях Достоевского прослеживается тема «жизни»:

– Так, в «Преступлении и наказании» Порфирий говорит: «Отдайтесь жизни прямо, не рассуждая; не беспокойтесь, – прямо на берег вынесет и на ноги поставит», а последний роман Достоевского «Братья Карамазовы» оканчивается словами Алеши, обращенными к мальчишкам: «Ах, деточки, ах, милые друзья, не бойтесь жизни! Как хороша жизнь, когда что-нибудь сделаешь хорошее и правдивое!»

По словам А.Е. Кунильского, его работа демонстрирует наличие и глубину, многообразие проявлений концепта «жизнь» и приглашает читателей к его коллективному изучению.



В оформлении обложки книги использована картина И.И. Шишкина «Дубы», этюд для картины «Вид в окрестностях Дюссельдорфа». И это не случайно. А.Е. Кунильский пояснил:

– Мне казалось, раз речь в книге идет о жизни, значит, для оформления обложки подошло бы изображение дерева жизни. Думаю, дуб, изображенный на картине Шишкина, это дерево, как раз олицетворяющее жизнь: могучее, прекрасное. Помимо этого, в картине можно найти много важных для нас намеков по теме «жизнь»: гроза – не страшная, она тоже символ этой радости жизни и всего бытия; фигура женщины, не собирающейся прятаться от непогоды, и др. Кроме того, эта картина была написана в Германии, в окрестностях Дюссельдорфа. А у меня в книге речь идет о том, что понятие «живая жизнь» пришло в русскую культуру из немецкой. Поэтому мне показалось, что прекрасная картина великого русского художника Ивана Ивановича Шишкина в наибольшей степени подойдет для оформления обложки книги.

Книга выпущена Издательством ПетрГУ. Рецензенты монографии – Н.Г. Шарапенкова, доктор филологических наук, доцент; Ф.В. Макаричев, доктор филологических наук, доцент. Редактор книги Т.А. Каракан, художественный редактор Е.Ю. Тихонова.

Издание представлено в печатном и электронном виде, с ним можно познакомиться в Научной библиотеке ПетрГУ и в Электронной библиотеке Республики Карелия.

Елена САВЕНКО

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

• На базе Гуманитарного инновационного парка ПетрГУ проходят занятия в Школе греческого языка «Эллиника».

Школа, созданная преподавателями кафедры классической филологии, русской литературы и журналистики, работает уже третий год. Проходят

первые встречи нового сезона для всех желающих изучать язык и культуру Греции в ПетрГУ. Занятия ведут студенты и выпускники направления «Новогреческий язык и литература, английский язык», а также носитель языка Е. Аравани.

Работу студентов курируют преподаватели И.О. Редькина и Е.П. Литинская. Программа рассчитана на изучающих греческий язык с «нуля» и продлится до конца 2019 года. В феврале 2020 года будет объявлен новый набор в группы для начинающих и продолжающих изучать греческий язык.

## Карельские генеалогические чтения

Всероссийская научно-практическая конференция «Первые Карельские генеалогические чтения» прошла в ПетрГУ.

Цель конференции – повышение интереса широкой общественности к вопросам изучения родословной и краеведения в Карелии, укрепления института семьи и сохранения семейных ценностей.

Открыл конференцию проректор по научно-исследовательской работе В.С. Сюнёв:

– На мой взгляд, интерес к истории семьи, к своему роду, к своим корням должен быть первопричиной любви к Отечеству, осознания истории, гордости за страну.

Проректор пожелал конференции успеха, а студентам – погрузиться в осознание истории страны.

Директор Национального архива РК А.Н. Морозов передал приветственный адрес участникам конференции от главы республики А.О. Парфенчикова:

– Изучение родословных и семейных архивов, без сомнения, ведет к укреплению ценностных основ личности, пониманию человеком сопричастности к истории своей страны и своего региона. Несомненно, сегодняшняя конференция внесет вклад в укрепление межрегионального сотрудничества специалистов-генеалогов. Желаю участникам конференции успешной реализации творческих планов, выражаю уверенность, что обсуждаемые темы будут полезны всем интересующимся историей и генеалогией.

А.Н. Морозов пожелал чтениям успехов, отметив, что проведение подобных мероприятий позволяет «очеловечивать» историю, привнося во все процессы точку зрения обычного человека.

Директор Института истории, политических и социальных наук С.Г. Веригин пожелал участникам конференции плодотворных дискуссий, новых открытий, публикаций и рассказал:

– Благодаря энергии, энтузиазму, активности директора Центра генеалогии и истории семей ПетрГУ доцента О.Ю. Кулаковской, движение по интересу к генеалогии и истории семей развивается не только в Петрозаводском государственном университете, но и в Карелии. Началось все в 2010 году, когда Ольга Юрьевна Кулаковская создала студенческий научный кружок ПетрГУ «Семейный летописец», который успешно развивался и благодаря которому было создано целое мощное движение – Генеалогическое общество Карелии.

Заслуженный работник культуры РФ, руководитель Центра генеалогии Российской национальной библиотеки, президент Русского генеалогического общества, член Геральдического совета при Президенте РФ, первый вице-президент Международной академии генеалогии И.В. Сахаров отметил:

– Я с интересом и восхищением наблюдаю, как это общество развивается. Генеалогическое общество Карелии – одно из самых активных и плодотворно работающих научных-общественных объединений в нашей стране. Я рад, что в Карелии генеалогия развивается как научная дисциплина. Успехи генеалогического общества во многом зависят от поддержки Петрозаводского государственного университета. Большое спасибо ПетрГУ за

поддержку этого направления общественной жизни. Только в Карелии, в ПетрГУ, в рамках Гуманитарного инновационного парка был создан Центр генеалогии и истории семей.

И.В. Сахаров пожелал участникам чтений интересных дискуссий и успешных выступлений.

Заведующий кафедрой вспомогательных и специальных исторических дисциплин Историко-архивного института Российского государственного гуманитарного университета Е.В. Пчелов сказал:

– Желаю, чтобы традиция проведения Карельских генеалогических чтений продолжалась долгие годы, чтобы Центр генеалогии и истории семей ПетрГУ укреплялся и развивался.

Приветственный адрес и поздравления с началом конференции передал участникам О.В. Щербачев, предводитель Российского дворянского собрания, предводитель Московского дворянского собрания, член-корреспондент Международной академии генеалогии.



– «В семье Наук, своих сестер державных, Генеалогия не знает равных», – словами из стихотворения Л. Лихачева приветствовала участников конференции доцент кафедры социологии и социальной работы, директор Центра генеалогии и истории семей ПетрГУ, президент Генеалогического общества Карелии, член Совета Российской генеалогической федерации (Москва), член-корр. Международной академии генеалогии О.Ю. Кулаковская.

Т.П. Ригачина, участница Генеалогического общества Карелии, приехала на конференцию из Кондопоги:

– С возрастом приходит и необходимость знать свою родословную. Это нужно нам, нашим детям, правнукам. Для меня импульсом к изучению и погружению в генеалогию стал такой случай. Около 20 лет назад, когда моя дочь училась в школе, она собирала материал о Николае Ивановиче Ригачине. Это побибший дядя моего супруга. Когда мы с дочерью начали «поднимать» документы, узнавать у родственников, мы заинтересовались темой корневой семьи Ригачиных.

74 года назад, 21 января 1945 г., в боях за освобождение Польши уроженец Заонежья рядовой Н.И. Ригачин закрыл своим телом амбразуру вражеского дота. Посмертно ему было присвоено звание «Герой Советского Союза». Именем героя Николая Ригачина названа улица в Петрозаводске, а также главная аллея городского парка в Ключборке (Польша).

Конечно, мы очень рады, что удалось найти столько информации, гордимся нашим дядей, и, конечно, гордится Николаем Ивановичем Ригачиным его внучка – наша дочь.

Т.П. Ригачина также отметила:

– Наша родословная очень богата. У нас в роду даже есть фамилия Пушкиных в Заонежье. Так что занимаемся изучением этого вопроса, предстоит узнать о семейных корнях, берущих начало в XVII веке.

На конференцию из Сортавалы приехал Ю.Н. Попов. Родословная его семьи представлена на выставке, проводимой в рамках конференции, «Родословная: твоя и моя»:

– Мне было интересно узнать о том, что было до меня... На создание генеалогического древа моей семьи мне понадобилось полгода. Я опрашивал оставшихся в живых родственников, использовал фотографии, которые у них хранились. Спроектировал свою работу так, что четко прослеживаются 2 линии родственных связей по отцу и по матери. Использовал при создании своего проекта фотографии, гербы тех мест, где родились и жили родственники. Кстати, в процессе поиска нашел даже двух своих дядей, о которых вообще ничего никогда не знал и не слышал. Это очень интересно. Буду продолжать работу по поиску информации о своих родных, думаю, что в этом мне поможет и сегодняшняя конференция: дополнить и детализировать мои знания и навыки поиска информации.

О.Ю. Кулаковская отметила:

– Работа Ю.Н. Попова оригинальна. Она интересна с точки зрения того, что он смог выйти на фотографии, геральдику – использовал гербы, показал, как коренные деревни «уходят» в города.

Вместе с учениками из школы № 35 г. Петрозаводска участие в конференции приняла их классный руководитель, учитель русского языка Ж.В. Третьякова:

– Ребята были на занятиях по генеалогии у О.Ю. Кулаковской. Им очень понравилось. Школьники заинтересовались, начали узнавать истории своих семей, хотят продолжать работу в этом направлении.

Участниками конференции «Первые Карельские генеалогические чтения» стали ученые и практики, представители районов РК, студенты и преподаватели ПетрГУ, представители некоммерческих организаций, Петрозаводской и Карельской епархии, регионов РФ.

В программе конференции – доклады ведущих специалистов-генеалогов Российской Федерации: членов Историко-родословного общества (Москва), Русского генеалогического общества (Санкт-Петербург), генеалогов из других регионов РФ (Подпорожье, Вологда, Казань), Чернигова (Украина), коллег из филиалов и отделений ГОК районов Республики Карелия.

Всем участникам и гостям чтений была предоставлена возможность посетить Центр генеалогии и истории семей, принять участие в экскурсии по выставке «Родословная: твоя и моя», познакомиться с литературой по генеалогии и буклетами ГОК, записаться на консультацию.

Елена САВЕНКО

## Съезд генетиков

В Санкт-Петербурге состоялся VII съезд Вавиловского общества генетиков и селекционеров России (ВОГиС).

Съезд собрал около 1300 участников, в том числе более 200 ученых из 33 стран. Научная программа съезда предусматривала обсуждение наиболее актуальных современных направлений в генетике и селекции, включала 20 симпозиумов, 3 круглых стола, 3 ассоциированные конференции, более 20 пленарных, около 400 устных и более 600 постерных докладов.



Участники обсуждали такие направления генетики и селекции, как:

- репликация, транскрипция, трансляция;
- мутации, рекомбинация, репарация;
- редактирование генома;
- регуляция действия гена и эпигенетика;
- симбиогенетика и метагеномика;
- генетика поведения, старения и нейрогенетика;

## ИНОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ

Специалисты Инженерного парка Института лесных, горных и строительных наук ПетрГУ ввели в эксплуатацию автоматическую кормовую систему на партнерском предприятии «Парад+» в Кондопожском районе на Онежском озере.

- медицинская генетика и моделирование болезней человека;
- популяционная, эволюционная, экологическая генетика и генетическая токсикология;
- генетические основы селекции;
- селекция и биотехнология растений, животных и микроорганизмов.

Многие доклады селекционеров-растениеводов были посвящены исследованиям новых возможностей и приемов селекции зерновых и других видов культурных растений в результате секвенирования и редактирования генома, маркерной селекции, отбора растений на устойчивость к болезням и стрессовым факторам среды.

Группа исследователей кафедры зоотехнии, рыбоводства, агрономии и землеустройства Института экологии, биологии и агротехнологий ПетрГУ (А.Е. Болгов, И.П. Комлык, Н.В. Гришина, И.Н. Скрипникова) представила на съезде доклад «Методы отбора молочного скота на резистентность к болезням», который опубликован в сборнике тезисов съезда.

– На кафедре зоотехнии, рыбоводства, агрономии и землеустройства ПетрГУ исследования проблем селекции молочного скота являются приоритетными. За последние годы сотру-



дниками получены 3 патента на изобретения и селекционные достижения (1 заявка находится на рассмотрении в Роспатенте), в том числе патент на выведенный новый тип в айрширской породе, – рассказал А.Е. Болгов, профессор кафедры зоотехнии, рыбоводства, агрономии и землеустройства, председатель Карельского отделения ВОГиС.

Во время открытия съезда президент ВОГиС академик РАН И.А. Тихонович вручил представителям профессора Е.П. Кармановой, известного генетика, организатора кафедры зоотехнии ПетрГУ, старейшего члена ВОГиС, награду – юбилейную медаль «50 лет ВОГиС» за большие успехи в научной и образовательной деятельности в области генетики и селекции животных.

Материалы съезда представлены на сайте (<https://events.spbu.ru/events/genetic-selection-2019>).

этом система рассчитывает рост форели и увеличивает норму кормления.

Весной 2020 года планируется запуск еще одной подобной системы на предприятии, а также введение двух кормовых систем на одном из предприятий в акватории Ладожского озера.

## СТУДЕНЧЕСТВО

Анна Соболева, преподаватель подготовительного факультета ПетрГУ, руководитель Международного агентства «СЛОВО», а также студенты и волонтеры, участники Школы международных волонтеров 2.0 Анастасия Амелина, Никита Филин и Чисомо Пири приняли участие в Интернациональном студенческом конгрессе «Мы разные, но мы вместе», который состоялся в Санкт-Петербурге.

Мероприятие было посвящено актуальным вопросам интернациона-

Система позволяет осуществлять кормление восьми садков с общей массой форели до 600 тонн. Система автоматически корректирует норму кормления в зависимости от температуры воды и концентрации кислорода. При

на развитие волонтерства среди студентов.

Всего в рамках конгресса было реализовано 40 мероприятий, а в числе экспертов выступили представители органов власти, университетов, национальных диаспор, российских и иностранных студентов.

Команда ПетрГУ представила университет и Международное агентство «СЛОВО», вернулась с новыми знаниями и идеями для дальнейшего развития проекта.

## «Мы разные, мы вместе»

заций образования, культуре межнациональных и межэтнических отношений, толерантности и взаимоуважения, профилактике случаев проявления нетерпимости и агрессии на национальной и религиозной почве.

Волонтеры познакомились с существующими системами работы с иностранными студентами в других учебных заведениях, посетили различные лектории, мастер-классы, дискуссионные площадки, форумы, направленные

## СТУДОТЯДЫ

В ПетрГУ стартовал осенний турнир студенческих отрядов Республики Карелия. Мероприятие проводится с целью формирования здорового образа жизни бойцов и кандидатов в бойцы студенческих отрядов.



Участниками турнира стали около 50 представителей движения студенческих отрядов Республики Карелия. Студенты соревновались в баскетболе, волейболе и «перестрелке». Победителей турнира наградили дипломами и памятными призами.

## Кубок России по ушу-таолу

Анастасия Митрофанова, студентка 4-го курса Института лесных, горных и строительных наук, дважды поднималась на пьедестал почета российских соревнований, получив золото в дисциплине тайцзицзянь и серебро в тайцзицюань. Соревнования проходили в Москве.

### НАШИ МЕДАЛИСТЫ

В Латвии состоялись международные соревнования 1-го этапа Кубка мира по зимнему плаванию.

На протяжении двух дней, при температуре воздуха 5 °С, а воды 7 °С, спортсмены разных возрастных групп боролись за призовые места. Из состава сборной команды ПетрГУ по плаванию участие принимали Павел Рындов (4-й курс Института математики и информационных технологий) и старший

### УЧАСТВУЙ И ПОБЕЖДАЙ

Андрей Амосов, студент Института физической культуры, спорта и туризма, оператор молодежного информационного ресурса ПетрГУ «Морошка», стал лауреатом II степени Всероссийского фестиваля молодежной журналистики TIME CODE в номинации «Телевизионный репортаж».

На конкурсе Андрей представлял видеорепортаж о фестивале «Город моей мечты». Жюри также отметило участника из Карелии специальным

### КВН

Что объединяет Пудож, Медвежьегорск, Питкяранту, Сортавалу, Лахденпохью, Кемь, Сегежу, Суоярви и Кондопогу? Во всех этих городах прошли мероприятия проекта «Школа КВН».

Участниками образовательно-юмористических мероприятий проекта стали почти 200 школьников, студентов средних специальных учебных заведений, а также учителя и педагоги дополнительного образования.

Экспертами на мероприятиях выступили руководители проекта «Развитие КВН в Карелии» Павел Ероха, представители раз-



Напомним, студентка уже успела стать серебряным призером чемпионата мира по традиционному ушу, бронзовым призером чемпионата Европы, серебряным призером чемпионата России, а также стала обладательницей титула «Студент года ПетрГУ 2019». И все это в 2019 году!



преподаватель кафедры физической культуры Людмила Егорова.

В первый день соревнований на дистанции 100 м в/ст Павел Рындов завоевал 2-е место в своей возрастной группе, а Людмила Егорова заняла 1-е место на дистанции 50 м в/ст.

Во второй день соревнований для участия в эстафетном плавании спортсмены из ПетрГУ были включены в состав сборных команд Россия-1 (Л. Егорова) и Россия-2 (П. Рындов), кото-

рые стали победителями и призерами в эстафете 4x25 м/ст.

В личном зачете студент ПетрГУ стал вторым на дистанции 25 м баттерфляем и третьим на дистанции 25 м в/ст. Л. Егорова победила на дистанции 25 м в/ст и заняла второе место на дистанции 25 м баттерфляем.

За два дня соревнований спортсмены из ПетрГУ завоевали 8 медалей (3 золотые, 4 серебряные и 1 бронзовая).

призом за лучшее изобразительное решение.

Фестиваль TIME CODE проводится в Екатеринбурге с 2011 года. В этом году, как отмечают организаторы, его участниками стали более 80 школьников и студентов со всей России. Традиционно для участников разрабатывается специальная образовательная программа: с лекциями и мастер-классами к юным журналистам приезжают практикующие журналисты, корреспонденты и фотографы.



личных сборных команд КВН ПетрГУ (Кирилл Попов, Андрей Хорев, София Пирогова).

В рамках мастер-классов участники узнали, как написать шутку, как построить сценарий выступления, как увидеть юмор в повседневной жизни. Также было выполнено несколько практических заданий на актерское мастерство.

Проект «Школа КВН» реализуется профкомом обучающихся ПетрГУ при поддержке Министерства образования РК.

Команда проекта благодарит за помощь в организации мероприятий Карельский региональный центр молодежи и Петрозаводский государственный университет.

Следующим этапом проекта станет фестиваль КВН на Кубок Главы Республики Карелия, который состоится в актовом зале Петрозаводского государственного университета 1 декабря, начало в 17:00. Вход свободный! Пригласительные билеты совсем скоро появятся в ГАУ РК «Карельский региональный центр молодежи» (ул. Кирова, 3), а также в профкоме обучающихся ПетрГУ (ул. Анохина, 20, каб. 110).

Следить за информацией о проекте, а также об объявлениях по проведению фестиваля КВН на Кубок Главы Республики Карелия можно в группе во «ВКонтакте» (<https://vk.com/kvn.petrstu>).

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 14.11.2019 в 12:00, фактическое — 14.11.2019 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 Савенко Е.И., Беляева А.А.

711-045  
E-mail: [press@petrsu.ru](mailto:press@petrsu.ru)  
Электронная версия газеты:  
<https://petrsu.ru/page/ptoday/newspaper>

6+