

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
«ВОЛОГОДСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»**



ПАНОРАМА НОЦ

Выпуск 15

Вологда

2023

Учредитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Вологодский научный центр Российской академии наук»

Выпуск подготовлен авторским коллективом сотрудников
Научно-образовательного центра ВолНЦ РАН:
М.А. Головчин (ответственный редактор),
В.В. Мясникова (отв. за выпуск),
А.С. Кельсина, А.А. Безгачева,
Е.С. Мироненко

В издании представлен краткий обзор мероприятий, проведенных в Научно-образовательном центре в 2022 году. Сборник содержит сведения об участии обучающихся в мероприятиях Научно-образовательного центра.

Издание выходит один раз в год и предназначено школьникам, магистрантам, аспирантам, преподавателям, образовательным организациям и всем, кто интересуется вопросами экономического образования региона.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| СЛОВО К ЧИТАТЕЛЯМ | 4 |
| ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СО ШКОЛЬНИКАМИ | 5 |
| Школа зеленой экономики | 5 |
| Просветительский проект «Я хочу стать ученым!»..... | 5 |
| Академический класс | 7 |
| Мероприятия по финансовой грамотности | 8 |
| Открытая олимпиада по экономике | 9 |
| Конкурс НИР и эссе | 10 |
| Научно-практическая конференция «Экономика региона глазами старшеклассников»..... | 10 |
| Конкурс проектов «SMART-Вологда» | 13 |
| ИЗ ЖИЗНИ МАГИСТРАТУРЫ И АСПИРАНТУРЫ | 15 |
| Аттестация аспирантов..... | 15 |
| День открытых дверей | 15 |
| Посвящение в аспиранты и магистранты | 16 |
| Круглый стол «Роль Петра I в развитии науки и просвещения в России» | 17 |
| Экскурсия магистрантов и аспирантов в Отделение по ВО Центрального банка РФ..... | 18 |
| Конкурс на стипендию имени Христофора Леденцова | 19 |
| Экономический лекторий..... | 19 |
| Встреча магистрантов и аспирантов с директором ВолНЦ РАН | 20 |
| XXII Международная научно-практическая конференция «Молодые ученые – экономике региона» | 21 |

СЛОВО К ЧИТАТЕЛЯМ



Один из значимых трендов современности – это профилизация образования с последующим привлечением обучающихся в конкретную отрасль экономики для решения проблем кадрового дефицита в этой отрасли. Подобная же задача стоит перед Научно-образовательным центром Вологодского научного центра Российской академии наук (НОЦ ВолНЦ РАН), который является уникальной площадкой для привлечения в науку талантливой и одаренной молодежи.

Цель работы НОЦ ВолНЦ РАН – подготовка научных кадров высшей квалификации с позиций системного подхода. Таким образом, деятельность Центра нацелена на создание замкнутой «образовательной цепочки»: предпрофессиональное образование школьников – обучение в рамках вузовских программ (магистратура, аспирантура) – профессиональная деятельность ученого.

Работа с детьми школьного возраста как системная задача Центра реализуется в формате академических классов по социально-экономическому и биологическому направлению, создаваемых на базе школ Вологодской области. Обучение осуществляется научными сотрудниками Вологодского научного центра по программам «Основы исследовательской и проектной деятельности» (10 класс), «Финансовая и экономическая грамотность» (10–11 класс), «Введение в микробиологию и биотехнологию» (10–11 класс), «Социология в современном мире» (10–11 класс). Помимо этого, нами реализуется просветительский проект «Я хочу стать ученым!» для детей 7 классов школ города Вологды (в 2022 году в нем приняли участие более 30 школьников из средней общеобразовательной школы № 1 и Центра образования № 42), а также проект «Школа зеленой экономики», посвященный вопросам устойчивого развития территорий.

В 2022 году в Вологодском научном центре в очередной раз состоялся конкурс проектов «SMART-Вологда», который проводится в стенах нашей организации уже шестой год подряд. В 2016 году был дан старт этому мероприятию. В первый год в нем приняли участие 22 обучающихся из Вологды, Сокола, Белозерска и Вологодского района, рассматривалось 18 проектов. В этом году мы приняли заявки от 40 человек на участие в конкурсе. С каждым годом география мероприятия расширяется. Так, к числу участников уже присоединились многие города Вологодской области – Череповец, Устюжна, Великий Устюг. Мы очень рады наблюдать за ростом интереса к нашему конкурсу. Это говорит о том, что мы все делаем верно. За прошедшие годы мы накопили серьезный методический опыт в организации конкурса, сложились определенные традиции, но в 2022 году был предусмотрен перезапуск нашего конкурса с акцентом не на процессе представления продуктов проектной деятельности (выставки), как это было ранее, а на обсуждении проектных идей в соответствии с кейсовыми практикоориентированными заданиями.

Об этих и ряде других событий Научно-образовательного центра Вы можете прочитать на страницах нового выпуска издания «Панорама НОЦ».



Заведующий НОЦ
к.э.н. М.А. Головчин

ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СО ШКОЛЬНИКАМИ

Школа зеленой экономики

В 2022 году продолжается реализация проекта «Школа зеленой экономики». В нем принимают участие обучающиеся 7 класса МБОУ ВМР «Огарковская средняя школа имени М.Г. Лобытова». Ребята узнали, что такое «зеленая экономика», почему она сейчас так популярна и в чем состоит экономическая ценность природы. Школьникам предстоит еще многое узнать о том, как должна работать «зеленая экономика», насколько общество на данном этапе готово к решению глобальных экологических проблем.

Просветительский проект «Я хочу стать ученым!»

27 октября 2022 года на территории Вологодского научного центра Российской академии наук состоялось открытие просветительского проекта «Я хочу стать ученым!». На открытии присутствовали обучающиеся 7-х классов МОУ «СОШ № 1» и Центра образования № 42 города Вологды.

В рамках первой части мероприятия ребята выслушали напутственные слова от заместителя директора по научной работе, к.э.н. Любви Васильевны Бабич и заведующего Научно-образовательным центром ВолНЦ РАН, к.э.н. Максима Александровича Головчина, посетили биолaborаторию, узнали о профессиях будущего и смогли примерить на себя лица знаменитых ученых в фотозоне «PROнауку».

В заключение на игре по станциям «Территория науки» школьникам рассказали о научно-исследовательских отделах ВолНЦ РАН. Чтобы справиться со всеми заданиями квеста, ребятам нужно было проявить качества, присущие настоящим исследователям: логику, смекалку, эрудицию, умение ориентироваться и читать шифры.



16–17 ноября 2022 года встреча со школьниками прошла в отделе исследования уровня и образа жизни населения. Сотрудники отдела продемонстрировали ребятам результаты соцопроса «Наука и люди в науке» и побеседовали с ними о том, зачем ученые изучают общество и человека.

Наглядно показать школьникам, что такое общество, помогла игра «Клубок». Участники передавали друг другу веревочку, рассказывая о себе. Получившаяся в итоге сеть символизировала те общественные связи, которые люди устанавливают друг с другом. Также в опросе ребятам нужно было указать, какими качествами, по их мнению, должен обладать настоящий ученый. На основе их ответов было составлено облако тегов, где наиболее выделялись такие слова, как «умный», «находчивый», «трудолюбивый» и «заинтересованный».

22–23 ноября 2022 года школьники посетили отдел проблем социально-экономического развития и управления в территориальных системах ВолНЦ РАН. Ребятам провели по трем лабораториям отдела, где их ждали увлекательные игры, ребусы, кроссворды и другие задания. Семиклассники попробовали понять, что в региональном бюджете является доходами, а что – расходами. Им пришлось подумать и о том, чем наш регион может привлекать туристов и какие еще пути развития территории они могут вспомнить.



8 и 14 декабря семиклассники посетили отдел проблем научно-технического развития и экономики знаний, а также центр трансфера и коммерциализации технологий ВолНЦ РАН. Сотрудники отдела провели ребятам экскурсию, а затем игру «Верю – не верю». Школьникам нужно было ответить на вопросы: Когда был основан отдел? Был ли ЦТиКТ его частью? Сколько сотрудников сейчас работает в отделе? Правда ли, что ЦТиКТ может зарабатывать миллионы? Сколько деревьев на территории ВолНЦ РАН?

16 декабря обучающиеся 7 класса Центра образования № 42 города Вологды посетили лаборатории Северо-Западного НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства имени А.С. Емельянова. Сотрудники НИИ провели ребятам экскурсию по четырем лабораториям. Школьники узнали, как проводится анализ молока, как следят за здоровьем животных, от чего зависит качество корма и что такое родословная племенных животных.



Кроме того, ребятам продемонстрировали оборудование, с помощью которого проводятся все анализы и измерения, в том числе генный анализатор отечественного производства, помогающий определять происхождение животных по ДНК.

По окончании проекта участники поделились впечатлениями и выразили пожелания. Все школьники оценили мероприятия положительно и пожелали дальше участвовать в исследовательской работе. В 2023 году начнется второй этап проекта, в рамках которого будут распределены темы будущих научных исследований, участникам назначены кураторы.

Отзывы участников:

– Нам очень нравится посещать Научный центр. Каждый раз узнаем очень много нового. Придем еще не один раз, чтобы послушать интересные факты от очень умных людей!

– Очень круто! Мне очень понравилась экскурсия. Классные сотрудники прекрасно все рассказывают. Веселая и интересная викторина, узнала много нового.

– Мне очень понравилось! Пятый раз ходим с классом – очень нравится! Сотрудники дружелюбные, здания красивые. Хочу стать ученым!

– Это самый лучший день за мои 14 лет. Тут очень классно, сотрудники лучшие! Хочется здесь жить и быть самым классным ученым, поднимая рейтинг школы. Здания очень красивые и уютные.

Академический класс

Проект «Академический класс» объединил усилия учителей вологодских школ, ресурсы научной организации и вуза. Образовательные программы академических классов содержат элементы предпрофессионального образования, знакомят учащихся с применением научных знаний и результатов научных исследований в изучении проблем реальной жизни и основаны на погружении в научно-исследовательскую (проектную) деятельность для осознанного выбора современных профессий в наукоемких отраслях экономики. Активное развитие образовательного процесса по отраслям предоставит вологодским школьникам дополнительные возможности, в том числе правильно выбрать профессию уже в школе.

В 2022 году в рамках проекта «Академический класс» был дан старт занятиям в Центре образования № 42 г. Вологды. Начиная с этого года сотрудники ВолНЦ РАН проводят занятия с 10–11 классами по направлениям: «Социология в современном мире» (Ю.В. Уханова, А.Э. Жданова), «Введение в микробиологию и биотехнологию» (А.В. Платонов), «Финансовая грамотность» (Г.В. Белехова) и «Основы исследовательской и проектной деятельности» (М.А. Головчин).

Мероприятия по финансовой грамотности



29 марта 2022 года в Научно-образовательном центре ВолНЦ РАН состоялось просветительское занятие для учеников 10 класса по теме «Финансовая грамотность – залог финансового благополучия современного человека».

В ходе занятия школьники узнали о том, что представляет собой финансовая грамотность, ознакомились с результатами социологического опроса населения регионов Северо-Западного федерального округа и типичными проблемами граждан в сфере финансов. Также в ходе тестирования они проверили собственную финансовую грамотность и получили советы по ведению семейного бюджета и использованию некоторых финансовых инструментов.

12–13 октября 2022 года в Вологде в выставочном комплексе «Русский дом» состоялось ежегодное областное профориентационное мероприятие «День карьеры молодежи», проходившее в нашем регионе в девятый раз. Его участниками стали школьники, представляющие различные районы Вологодчины.



Открытие центральной площадки началось со вступительных слов начальника Департамента труда и занятости населения Вологодской области О.М. Белова, который в своей речи отметил значимость подобных мероприятий для успешного профессионального выбора обучающихся региона. Олег Михайлович поблагодарил представителей организаций за проявленный интерес и готовность к совместной продуктивной работе. В рамках мероприятия была организована работа отраслевых модулей различной профессиональной направленности и мероприятий-спутников. Кроме этого, была организована работа областной площадки в Череповце.

Сотрудники Вологодского научного центра РАН н.с., к.э.н. Галина Вадимовна Белехова и с.н.с., к.ф.н. Елена Станиславовна Мироненко провели интеллектуальную игру «Своя игра» для восьмых классов МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 31» и МОУ «Гимназия № 2». Игра ориентирована на формирование интереса обучающихся к познанию нового в мире финансовой грамотности. В заключение игры команда-победитель получила призы, а остальные участники – памятные сувениры. Школьники отметили полезность и высокий уровень организации мероприятия.

На торжественном закрытии коллективу ФГБУН «Вологодский научный центр Российской академии наук» вручили благодарственное письмо за содействие в подготовке и проведении Областной ярмарки профессий «День карьеры молодежи», использование современных методик формирования основ профессионального выбора школьников.

Открытая олимпиада по экономике



Открытая олимпиада по экономике проводится для школьников 5–11 классов общеобразовательных учреждений с 2009/10 учебного года.

В 2021/22 учебном году Открытая олимпиада по экономике проводилась тринадцатый раз подряд, участие в олимпиаде в текущем учебном году приняли 613 школьников из 48 регионов Российской Федерации, Республики Беларусь и Республики Казахстан. По

итогах очного тура, который прошел 13 марта 2022 года на 11 региональных площадках, количество победителей и призеров олимпиады составило 26 человек. Все они награждены дипломами, а победители и призеры олимпиады, присутствовавшие на церемонии награждения, еще и памятными подарками.

Торжественное награждение состоялось 24 мая 2022 года в Вологодском научном центре. Преподавателям, подготовившим ребят к олимпиаде, а также сотрудникам ФГБУН ВолНЦ РАН, принявшим активное участие в организации олимпиады, были вручены благодарности.

Победители (I место):

5 класс: **Метляхина Ольга Александровна** («Центр образования № 42», г. Вологда)

6 класс: **Гудач Глеб Александрович** («Средняя школа № 2», г. Слоним, Республика Беларусь), **Метляхина Мария Александровна** («Центр образования № 42», г. Вологда)

7 класс: **Овсец Лев Дмитриевич** («Гимназия № 6», г. Гродно, Республика Беларусь)

8 класс: **Солдатов Эдуард Сергеевич** (МБОУ СОШ № 5, г. Искитим)

9 класс: **Солин Алексей Владимирович** («Лицей № 87 имени Л.И. Новиковой», г. Нижний Новгород)

10 класс: **Михайлов Василий Артемович** («Лицей № 6 имени М.А. Булатова», г. Курск)

11 класс: **Лосевской Артем Николаевич** («Лицей № 24», г. Волгодонск),

Ерохина Анастасия Валерьевна («Общеобразовательная школа Центра педагогического мастерства», г. Москва)

Конкурс НИР и эссе

С 14 февраля и по 31 марта 2022 года проходил отборочный этап традиционного конкурса Научно-исследовательских работ и эссе. Обучающиеся 5–7 классов могли присылать работы в формате эссе, старшеклассники представляли научно-исследовательские работы. На конкурс поступило 49 эссе и 13 научно-исследовательских работ. Защита работ, прошедших в заключительный этап, состоялась во время конференции «Экономика региона глазами старшеклассников».



Научно-практическая конференция «Экономика региона глазами старшеклассников»

25–26 апреля 2022 года в Научно-образовательном центре проходила конференция «Экономика региона глазами старшеклассников», где были представлены доклады, отобранные экспертами по итогам конкурса эссе и научно-исследовательских работ среди школьников 5–11 классов (проводится ежегодно с 2004 года). Задачами конкурса являются: приобщение обучающихся к научно-исследовательской деятельности, повышение познавательного интереса обучающихся к науке, развитие творческих способностей обучающихся, а также получение дополнительных знаний по ряду дисциплин. В 2022 году в конкурсе приняли участие 55 школьников из Вологодской, Ленинградской, Калужской, Костромской, Самарской, Челябинской областей и Красноярского края.



Тематика исследований, представленных на конкурс, затрагивала инновационное экологическое предпринимательство, гринвошинг, искусственный интеллект, онлайн-образование, анализ детских банковских карт. По итогам выступлений оргкомитет конференции определил победителей и лауреатов, научные руководители были отмечены благодарностями.

Победители и лауреаты конкурса эссе секции «Биология и экология»

1 место – **Ипатова Алиса** (7 класс, МБОУ ВМР «Спасская средняя школа», Вологодская обл., п. Непотягово)

2 место – **Костомарова Варвара** (7 класс, МБОУ «СОШ № 25», Калужская обл., г. Калуга)

3 место – **Замыслова Маргарита** (7 класс, МБОУ ВМР «Спасская средняя школа», Вологодская обл., п. Непотягово)

Лауреат – **Еременко Влада** (7 класс, МБОУ «Приморский центр образования», Ленинградская обл., г. Приморск)

Лауреат – **Лобачев Руслан** (5 класс, МАОУ «Центр образования № 42», АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования детей», г. Вологда)

Лауреат – **Фоминская Екатерина** (7 класс, МБОУ ВМР «Спасская средняя школа», Вологодская обл., п. Непотягово)

Победители и лауреаты конкурса эссе секции «Экономика и социология»

1 место – **Шабанова Мария** (7 класс, МОУ «СОШ № 1», г. Вологда)

2 место – **Плеханова Маргарита** (6 класс, Краевое ГБОУ «Ачинская Мариинская женская гимназия-интернат», Красноярский край, г. Ачинск)

3 место – **Виноградова Дарья** (7 класс, МОУ «СОШ № 37», г. Вологда)

Лауреат – **Андрюшенко Маргарита** (7 класс, МОУ «СОШ № 37», г. Вологда)

Лауреат – **Смирнова Полина** (7 класс, МБОУ «СОШ № 25», Калужская обл., г. Калуга)

Лауреат – **Шушкова Карина** (7 класс, БОУ «Нюксенская СОШ», Вологодская обл., с. Нюксеница)

Победители и лауреаты конкурса НИР секции «Биология и экология»

1 место – **Ельцына Марина** (8 класс, МБОУ ВМР «Перьевская основная школа»), **Соколова Анастасия** (9 класс, МБОУ ВМР «Спасская средняя школа», Вологодская обл.)

2 место – **Проничева Валерия** (8 класс, МБОУ ВМР «Васильевская средняя школа», Вологодская обл., п. Васильевское)

3 место – **Грошева Виктория** (8 класс, МБОУ ВМР «Васильевская средняя школа», Вологодская обл., п. Васильевское)

Лауреат – **Грибов Александр, Папуков Андрей** (9 класс, МБОУ ВМР «Спасская средняя школа», Вологодская обл.)

Лауреат – **Подволоцкая Ульяна** (9 класс, МБОУ ВМР «Спасская средняя школа», Вологодская обл., п. Непотягово)

Победители и лауреаты конкурса НИР секции «Экономика и социология»

1 место – **Чуранова Ксения** (9 класс, МОУ «СОШ № 13», г. Вологда)

2 место – **Воронин Егор** (11 класс, МАОУ «Центр образования № 42», г. Вологда)

3 место – **Гладышева Алина** (10 класс, МОУ «СОШ № 12», г. Вологда)

Лауреат – **Цикорина Мария** (10 класс, МОУ «СОШ № 12», г. Вологда)

Лауреат – **Шамаева Александра** (9 класс, МОУ «СОШ № 13», г. Вологда)



В рамках конференции «Экономика региона глазами старшеклассников» состоялась защита научно-исследовательских работ и эссе участников проекта «Школа зеленой экономики», организованного ВолНЦ РАН совместно с образовательными учреждениями Вологодского муниципального района. Благодарим обучающихся и педагогический состав МБОУ

ВМР «Спасская средняя школа» и МБОУ ВМР «Перьевская средняя школа» за активное участие в конкурсе и конференции!

Отзывы участников конференции:

Ксения Чуранова, обучающаяся 9 класса школы № 13 г. Вологды:

«Конкурс НИР – это прекрасная возможность показать свои успехи. Было очень интересно выступить с докладом, когда задавали увлекательные вопросы. Не менее интересно послушать других ребят. Их темы были актуальными и разнообразными. Очень понравилась активность аудитории. Также хочется отметить хорошую организацию, все было четко и понятно. Я считаю, что такие мероприятия должны проводиться, ведь это возможность самим делать научные успехи, а также узнавать много нового из работ, представленных другими ребятами».

Лариса Валерьевна Турани, преподаватель МБОУ ВМР «Спасская средняя школа»:

«Мое мнение об участии обучающихся в проекте «Школа зеленой экономики» носит только положительный оттенок: во-первых, это возможность посещать занятия и вести диалог с научными сотрудниками, что влияет на расширение мировоззрения и просвещение старшеклассников; во-вторых, это привлечение внимания подрастающего поколения к экологической грамотности; в-третьих, опыт участия в конкурсе эссе и НИР и презентации своего опыта. Выражаем признательность Научно-образовательному центру за предоставленную возможность».

Конкурс проектов «SMART-Вологда»



25 ноября 2022 года в Научно-образовательном центре ВолНИЦ РАН состоялся ежегодный конкурс проектов школьников «SMART-Вологда». Мероприятие проводилось в рамках проекта «Проектная мастерская «SMART-Вологда», который реализуется АНО «Вологодский Дом науки» при поддержке Администрации города Вологды. Цель конкурса – выявление и поддержка талантливых детей и молодежи, создание условий для раскрытия их творческих способностей, популяризация и повышение результативности их участия в научно-техническом творчестве и научно-исследовательской деятельности.



В этом году на конкурсе были представлены 14 проектов по направлениям:

- социальные проекты;
- эколого-биологические проекты;
- технологические проекты.

Практическая значимость проекта заключается в том, что конкурс представляет собой площадку для разработки практических решений, направленных на преодоление актуальных проблем региона. В этом году в конкурсе участвовали команды из Вологды, Череповца, Вологодского района, Белозерска, Устюжны, Великого Устюга. Всего 40 участников и 14 наставников. Вологодский научный центр РАН поздравляет всех победителей и благодарит участников!



Победители конкурса



Секция «Эколого-биологические проекты»

1 место – МБОУ ВМР «Ермаковская средняя школа». Экологический проект «Школа раздельного сбора мусора «Разделяйка»

2 место – МАОУ ДО «Дворец детского и юношеского творчества имени А.А. Алексеевой» (г. Череповец). Проект «МОРОЗ» (борьба с борщевиком)

3 место – МОУ ДО «Центр дополнительного образования» (г. Устюжна). Проект «Немусор»

Секция «Технологические проекты»

1 место – ЦМИТ «Современные машиностроительные технологии» (г. Вологда). Проект «Цифровое производство»

2 место – ЦМИТ «Современные машиностроительные технологии» (г. Вологда). Применение системы технического зрения для пространственной ориентации промышленного мобильного робота

Секция «Социальные проекты»

1 место – МАУ ДО «Центр творчества» (Детский технопарк «Кванториум», г. Вологда). Мобильное приложение «Irubion»

2 место – МУ ДО «ДЮОЦ «Единство» (г. Вологда). Проект «Умный город» – Вологда XVII века в VR.

3 место – МАОУ «СОШ № 7» (г. Череповец). Проект «Комфортная городская среда – для всех» (места отдыха и общения для людей с ОВЗ)

Специальный приз Экспертного жюри достался команде из МБОУ «СОШ № 2 с кадетскими классами» (г. Великий Устюг).

ИЗ ЖИЗНИ МАГИСТРАТУРЫ И АСПИРАНТУРЫ

Аттестация аспирантов

Дважды в год, в марте и сентябре, у аспирантов ВолНЦ РАН проходит промежуточная аттестация, где представляют итоги учебной и научной деятельности за аттестационный период. В 2022 году комиссия под руководством А.А. Шабуновой рассмотрела результаты исследований аспирантов и дала рекомендации, которые будут использованы в работе над диссертациями.



День открытых дверей

15 апреля 2022 года в Научно-образовательном центре был проведен День открытых дверей для тех, кто планирует поступать в магистратуру и аспирантуру ФГБУН ВолНЦ РАН.

В начале встречи с приветственным словом выступил заведующий отделом к.э.н. М.А. Головчин. Информацию в магистратуру (даты приемной комиссии, необходимые для подачи документы и др.) представила м.н.с. А.Б. Кулакова, о поступлении – заведующий аспирантурой А.С. Кельсина. Далее о процессе обучения и возможностях, которые предоставляет ВолНЦ РАН, рассказали магистрант 1 курса А.А. Богомолова, аспирант 1 курса А.А. Соколова, зав. лабораторий к.э.н. М.А. Груздева. Все абитуриенты получили печатную продукцию: брошюры и рекламные проспекты.

Итоги приемной кампании

В этом году в ВолНЦ РАН состоялись вступительные испытания абитуриентов, подавших заявления на обучение по программам высшего образования в магистратуре и аспирантуре. По их результатам на I курс поступили:

Магистратура

Безгачева Анастасия Алексеевна, Борзых Александра Сергеевна, Гладин Дмитрий Викторович, Жариков Иван Андреевич, Жданова Ангелина Эдуардовна, Колесов Александр Анатольевич, Кудревич Арина Юрьевна, Поклад Марина Александровна, Рожков Денис Геннадьевич, Чеплинские Инна Ричардовна;

Аспирантура

Ермолов Александр Петрович, Колесников Михаил Вячеславович, Лихачев Данил Сергеевич, Попов Захар Валерьевич, Румянцев Максим Владимирович, Соколов Дмитрий Валентинович, Туркин Павел Викторович, Трудов Владислав Юрьевич, Фетюков Александр Васильевич, Филиппов Игорь Александрович.

Посвящение в аспиранты и магистранты

9 декабря 2022 года состоялось торжественное мероприятие «Посвящение в аспиранты и магистранты». Тематика праздника была связана с 350-летием со дня рождения русского императора Петра I. Ведущие праздника – магистранты I курса Арина Кудревич и Иван Жариков встречали присутствующих в костюмах петровской эпохи.



Отдел исследования уровня и образа жизни населения познакомил всех с историей петровских реформ и раскрыл тайны устройства Вологодского научного центра. Бурные овации вызвал вокально-инструментальный ансамбль научно-технологической песни и пляски «Рябина инновационная» от отдела проблем научно-технологического развития и экономики знаний, который представил песню и зажигательные частушки.

Блеснуть своей эрудицией и пройти испытания в шуточном квизе «По стопам Петра Великого» аспирантам и магистрантам предложил отдел проблем социально-экономического развития и управления в территориальных системах. Традиционно креативным и творческим было ответное слово магистрантов и аспирантов первого курса.

Также прозвучали напутственные слова от научных руководителей. Студенческие билеты магистрантам вручила руководитель магистерской программы д.э.н. Т.В. Ускова. В приветственном слове директор ВолНЦ РАН д.э.н. А.А. Шабунова отметила важность образования и самосовершенствования и напомнила, что на личной печати Петра I была надпись «Азь бо есмь в чину учимыхъ и учащихъ мя требую» («Учусь и учителей себе требую»).



Круглый стол «Роль Петра I в развитии науки и просвещения в России»



20 января 2022 года состоялся круглый стол «Роль Петра I в развитии науки и просвещения в России» с участием магистрантов и аспирантов. Мероприятие проходило в Доме-музее Петра I и было посвящено юбилейной дате – 350 лет со дня рождения первого российского императора Петра Алексеевича (1672–1725 гг.).

В начале встречи и.о. заведующего музеем Е.С. Кожевникова рассказала об истории музея, визитах Петра I в Вологду, интересных экспонатах музея. Далее в формате круглого стола прошло обсуждение реформ и роли Петра I в развитии науки и просвещения в России. Именно при этом правителе были заложены основы для распространения образования: в 1701 году в Москве открыта школа математических и навигационных наук; в 1701–1721 гг. – артиллерийская, инженерная и медицинская школы в Москве, инженерная школа и морская академия в Санкт-Петербурге, горные школы; в 1705 году – первая в России гимназия, для солдатских детей были открыты гарнизонные школы; начиная с 1721 года для подготовки священников создавалась сеть духовных школ; в 1724 году был подписан проект положения об Академии наук,

университете и гимназии при ней. В ходе мероприятия обсуждались особенности личности Петра, интересные факты из его жизни.



Соколова Анастасия: «Мероприятие в Доме-музее Петра I мне очень понравилось. Для нас была проведена очень обстоятельная и подробная экскурсия, где я узнала некоторые факты, которые не знала ранее. Экскурсовод очень живо погрузила нас в атмосферу той эпохи, в которой жил Петр I, познакомила с уникальными и редкими экспонатами музея».

Крюков Иван: «20 января нам посчастливилось побывать в Доме Петра I и узнать много нового о жизни первого российского императора. Прекрасный экскурсовод делала акценты на личности Петра и очень кратко и емко излагала основные события в истории России того времени, не нагружая слушающих сухими фактами и датами. Прекрасная выставка и атмосфера в зале помогают погрузиться в атмосферу начала XVIII века».

Палкина Дарья: «Нам рассказали про 6 приездов царя всея Руси Петра I в Вологду, про его реформы, жизнь. Все было интересно и познавательно, удалось вновь вспомнить историю этого великого человека, даже узнать что-то новое для себя».

Экскурсия магистрантов и аспирантов в Отделение по ВО Центрального банка РФ



18 ноября 2022 года состоялась экскурсия магистрантов и аспирантов ФГБУН ВолНЦ РАН в Отделение по Вологодской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации.

В начале встречи руководитель направления экономического отдела А.А. Ивченко прочитала лекцию на тему «Денежно-кредитная политика Банка России», далее присутствующим был представлен ролик об истории Банка России. Вторая часть экскурсии проходила в музее вологодского отделения ЦБ. Сотрудник Е.Н. Степанова рассказала о становлении банковской системы в России и Вологодской области, интересных фактах и экспонатах музея.

Благодарим сотрудников Отделения по Вологодской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации за интересное и познавательное мероприятие.

Конкурс на стипендию имени Христофора Леденцова



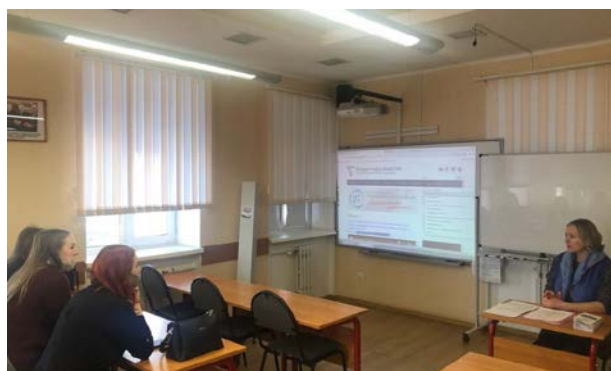
21 февраля 2022 года в мэрии города Вологды были подведены итоги конкурса на получение стипендии имени Христофора Леденцова. Среди победителей – представители Вологодского научного центра РАН аспиранты Ксения Кушнерева и Никита Румянцев, старший научный сотрудник к.э.н. Андрей Попов, которые представили проекты, посвященные партисипаторному бюджетированию, структурной трансформации экономики города и прекаризации занятости населения.

Всего на конкурс поступило более 60 заявок. Соискатели – студенты вузов и молодые ученые до 35 лет – защищали свои проекты перед экспертной комиссией. В результате было определено 10 победителей, среди них трое молодых ученых Вологодского научного центра РАН.

1–2 декабря 2022 года состоялась защита работ на очередной этап конкурса, в которой участвовал 41 человек, среди них 1 студент и 7 молодых ученых ВолНЦ РАН. Лауреаты стипендии будут объявлены в конце декабря (5 студентов и 5 молодых ученых).

Экономический лекторий

28 февраля и 2 марта 2022 года в Вологодском научном центре состоялись экономические лектории для студентов ВоГУ, включающие ознакомительную информацию о ФГБУН ВолНЦ РАН (адреса сайтов, электронный каталог библиотеки, журналы, видеозаписи семинаров, информация об обучении в аспирантуре и магистратуре), которую представила зав. аспирантурой А.С. Кельсина. Далее выступили научный сотрудник, к.э.н. Е.Г. Леонидова с обзором исследований ВолНЦ, посвященных проблемам развития туризма, и младший научный сотрудник, к.э.н. И.А. Секушина с темой «Туристический потенциал малых городов Вологодской области». На лектории присутствовали студенты 4 курса по направлениям подготовки «Гостиничное дело», «Туризм» Вологодского государственного



университета. Преподаватель: к.э.н. В.С. Орлова. Лекторий проводился в рамках сотрудничества между ВоГУ и ВолНЦ РАН.

16 декабря для студентов 3 курса направления подготовки «Финансы и кредит» и 5 курса направления «Экономическая безопасность» ВоГУ состоялась лекция к.э.н. С.А. Кожевникова «Национальные проекты и пространственное развитие России».

Встреча магистрантов и аспирантов с директором ВолНЦ РАН

10 ноября 2022 года состоялась очередная встреча аспирантов, магистрантов и молодых ученых с директором ВолНЦ РАН д.э.н. А.А. Шабуновой. В начале встречи А.А. Шабунова акцентировала внимание присутствующих на активном участии молодежи в научных мероприятиях, в т.ч. по популяризации науки. Она указала на использование всего спектра возможностей, которые предоставляет ВолНЦ РАН для личного и профессионального роста (заявки на гранты российских научных фондов, участие в конкурсах ФГБУН ВолНЦ РАН, стипендия имени Х. Леденцова, медаль РАН, жилищные сертификаты РАН и др.). Далее выступил председатель Совета молодых ученых ВолНЦ РАН Н.О. Якушев, который рассказал об организуемых Советом мероприятиях и ближайших планах.



Большую часть встречи директор ВолНЦ РАН А.А. Шабунова отвечала на вопросы обучающихся и научных сотрудников, касающиеся обучения в магистратуре и аспирантуре, организации практики, кандидатских экзаменов, защиты научной диссертации, оборудования мест отдыха и питания на территории Центра, трудоустройства после обучения и т.д.

XXII Международная научно-практическая конференция «Молодые ученые – экономике региона»



ФГБУН «Вологодский научный центр Российской академии наук» при участии Общероссийской общественной организации «Вольное экономическое общество России» вновь организовало XXII Международную научно-практическую конференцию «Молодые ученые – экономике региона», которая проходила 12–16 декабря 2022 года, в формате онлайн-дискуссии на официальном интернет-форуме мероприятия.

16 декабря 2022 года состоялось пленарное заседание, на котором научный руководитель конференции – заместитель директора по научной работе ФГБУН ВолНЦ РАН, д.э.н. профессор Т.В. Ускова отметила ежегодное расширение географии участников и количества обсуждаемых вопросов. По результатам работы конференции было определено 12 лучших докладов.

Секция 1 «Социально-экономическое развитие и управление территориальными системами и комплексами»

1 место – Марецкая Анна Юрьевна, младший научный сотрудник, Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина ФИЦ «Кольский научный центр Российской академии наук»

2 место – Кудревич Арина Юрьевна, инженер-исследователь, ФГБУН ВолНЦ РАН

3 место – Пугач Виктория Николаевна, аспирант, Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси

Секция 2 «Социальное развитие территорий»

1 место – Чеплинските Инна Ричардовна, магистрант, ФГБУН ВолНЦ РАН

2 место – Соколова Анастасия Алексеевна, младший научный сотрудник, ФГБУН ВолНЦ РАН

3 место – Батзориг Анужин, студент, Московский государственный юридический университет им. О.Е. Кутафина

Секция 3 «Развитие инновационного потенциала территорий и построение экономики знаний»

1 место – Иванов Семен Леонидович, младший научный сотрудник, ФБГУН ВолНЦ РАН.

2 место – Крюков Иван Алексеевич, инженер-исследователь, ФБГУН ВолНЦ РАН

3 место – Орлов Артемий Андреевич, НИУ ВШЭ, студент

Секция 4 «Биоэкономика как потенциал развития региона»

1 место – Рассохина Ирина Игоревна, младший научный сотрудник, ФБГУН ВолНЦ РАН

2 место – Попыванов Дмитрий Владимирович, старший научный сотрудник, ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока им. Н.В. Рудницкого

3 место – Горева Ирина Васильевна, магистрант, ФГБУО ВО Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина





Наши Достижения!

Проект «Интернет-школа» Вологодского научного центра Российской академии наук стал победителем регионального этапа конкурса «Моя страна – моя Россия».

Интернет-школа – это интернет-платформа, нацеленная на развитие талантов и одаренностей школьников посредством организации онлайн-курсов. На данный момент на платформе представлены курсы по экономике для 8,9,10,11 классов. Они находятся в открытом доступе, обучающиеся могут самостоятельно записаться на курсы и осваивать программу в удобное для них время.



Контакты



<http://noc.isert-ran.ru>
<http://moodle.vscs.ac.ru>



(8172) 59-78-37 / eishnoc@mail.ru
Анастасия Алексеевна Безгачева

Информационное издание

Панорама НОЦ

Выпуск 15

Отв. за выпуск

В.В. Мясникова

Редподготовка

В.М. Кузнецова

Подписано в печать 21.03.2023 г.

Формат 60×84 ¹/₈. Печать цифровая.

Усл. печ. л. 8,4. Тираж 30 экз. Заказ № 8

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

«Вологодский научный центр Российской академии наук»

(ФГБУН ВолНЦ РАН)

160014, г. Вологда, ул. Горького, д. 56а

Телефон (8172) 59-78-10, e-mail: common@volnc.ru