

Научно-образовательный центр

№ 1 (217)
4 февраля 2021 года

Издание
ФГБУН ВолНЦ РАН

Примите поздравления!

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК УЧЕНЫХ – ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ –
ОТМЕЧАЮТ 8 ФЕВРАЛЯ С 1999 ГОДА.

8
ФЕВРАЛЯ

*Уважаемые коллеги, преподаватели и обучающиеся
Научно-образовательного центра, поздравляем Вас с Днем российской науки!*

8 февраля 1724 года указом Петра I была основана Российская академия наук.

День российской науки был учрежден приказом Президента РФ от 7 июня 1999 года, «учитывая выдающуюся роль отечественной науки в развитии государства и общества, следуя историческим традициям и в ознаменование 275-летия со дня основания в России Академии наук».

Российская наука внесла значительный вклад в мировую: М.В. Ломоносов, И.П. Павлов, И.И. Мечников, Д.И. Менделеев, С.П. Королев, П.Л. Капица – эти великие ученые положили всю свою жизнь на исследования и изыскания, призванные улучшить жизнь людей.

Президент РФ В.В. Путин объявил 2021 год Годом науки и технологий. Глава государства на заседании Попечительского Совета МГУ отметил, что вызов эпидемии, с которым столкнулась цивилизация, очень четко показал колоссальную значимость сферы науки и технологий. Такой вклад в развитие страны, по мнению Президента, заслуживает особого государственного признания.

Пусть этот праздник – День науки

На новый подвиг вдохновляет!

Пусть ваши головы и руки

Научные пробелы заполняют!

И пусть российская наука

Все трудности преодолет,

Чтобы потом и наши внуки

Могли всегда гордиться ею!



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О проведении в Российской Федерации
Года науки и технологий

В целях дальнейшего развития науки и технологий в Российской Федерации постановляю:

1. Провести в 2021 году в Российской Федерации Год науки и технологий.

2. Администрации Президента Российской Федерации до 25 декабря 2020 г. образовать организационный комитет по проведению в Российской Федерации Года науки и технологий и утвердить его состав.

3. Назначить сопредседателями организационного комитета по проведению в Российской Федерации Года науки и технологий Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Чернышенко Д.Н. и помощника Президента Российской Федерации Фурсенко А.А.

4. Правительству Российской Федерации обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Года науки и технологий.

5. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществлять необходимые мероприятия в рамках проводимого в Российской Федерации Года науки и технологий.

6. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.



Президент
Российской Федерации В.Путин

Москва, Кремль
25 декабря 2020 года

Завершился заочный этап Открытой олимпиады

25 января в НОЦ завершился заочный этап Открытой олимпиады по экономике. Олимпиада проводится с целью выявления одаренных и талантливых обучающихся образовательных учреждений для их дальнейшего интеллектуального роста, повышения экономической грамотности школьников, развития творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, содействия школьникам в профессиональной ориентации и продолжении образования.

В 2020/21 учебном году заочный этап олимпиады проводился с 24 ноября 2020 года по 25 января 2021 года. В состязаниях приняли участие более 700 обучающихся 5–11 классов из различных регионов Российской Федерации и Республики Беларусь. Обучающиеся, показавшие лучшие результаты (не более 35% от общего числа участников заочного этапа), будут приглашены к участию в очный этап, где и определятся победители и призеры олимпиады. Результаты заочного тура опубликованы на сайте Олимпиады (<http://oonoc.vscs.ac.ru>).

Отметим, что всего с 2010 года в олимпиаде приняло участие более 7500 участников, 528 из которых стали победителями и призерами.

Организуется с 2009/10 уч.г.

Ежегодное количество участников – более 400 человек

Общее количество участников – более 7500 человек

География участников:
68 регионов РФ, Австрия,
Республика Беларусь,
Республика Казахстан, Украина

Входит в Перечень олимпиад на 2017/18 уч.г. (III уровень)

Работа Зимней онлайн-школы

В период с **4 по 8 января** 2021 года обучающиеся НОЦ, занимающиеся по программам «Олимпиадная экономика» (8–11 классы) и «Математика и английский в экономике» (9 класс), приняли участие в работе Зимней онлайн-школы по подготовке к участию в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по экономике. Организатором работы школы выступал преподаватель курса «Олимпиадная экономика» к.э.н. А.И. Метляхин.

Занятия школы проходили с помощью сервиса для организации видеоконференций Zoom. Всего для обучающихся Александр Игоревич провел 5 онлайн-занятий по следующим наиболее распространенным на олимпиаде темам:

- **«Минимизация издержек фирмы»**
- **«Модель рынка совершенной конкуренции»**
- **«Монополия»**
- **«Олигополия»**
- **«Кривая производственных возможностей»**



Региональный этап олимпиады состоится 29 января 2021 года.

Желаем участникам регионального этапа олимпиады, занимающимся в НОЦ, победы в состязаниях!

Примите поздравления!

21 января в России отмечается День аспиранта. Дата празднования связана с принятием в 1925 году документов Совнаркома РСФСР, регламентирующих систему подготовки научных работников, – «Положения о научных работниках вузов» и «Инструкции о порядке подготовки научных работников при НИИ и вузах по прикладным, точным и естественным наукам».

Вологодский научный центр Российской академии наук (ВолНЦ РАН), созданный в 1990 году, осуществляет подготовку кадров в аспирантуре с 1996 года. За период функционирования аспирантуры ВолНЦ РАН (1996–2020 гг.) были подготовлены и успешно защищены 59 кандидатских диссертаций, общая численность выпускников аспирантуры составила 130 человек. В ВолНЦ РАН сформирована система подготовки аспирантов, основанная на погружении аспиранта в научную среду.

Аспиранты ВолНЦ – это активные, яркие, целеустремленные молодые ученые, увлеченные наукой и научным поиском.



Посвящение в аспиранты, 2019 год



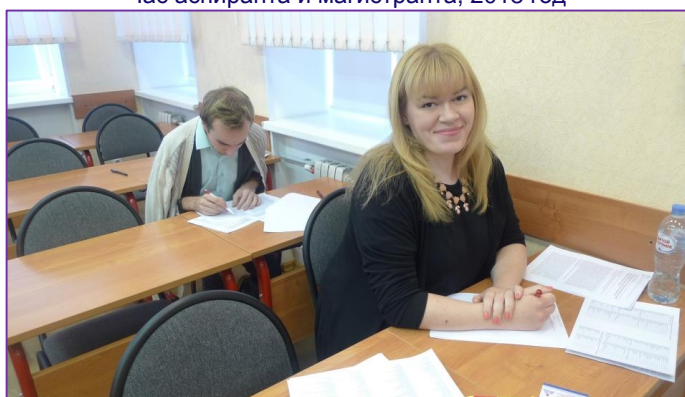
Посвящение в аспиранты, 2018 год



Час аспиранта и магистранта, 2018 год



Посвящение в аспиранты, 2017 год



Кандидатский экзамен, 2018 год



Аспиранты и выпускники аспирантуры на Посвящении в аспиранты, 2018 год

Поздравляем аспирантов с замечательным праздником и желаем творческих успехов и достижения официального статуса кандидата наук!

Приглашаем к участию!

Приглашаем к участию в Конкурсе научно-исследовательских работ, эссе и проектов среди школьников.

Конкурс ежегодно организуется Научно-образовательным центром ФГБУН ВолНЦ РАН с целью осуществления научно-просветительской деятельности и развития у обучающихся творческих способностей, интереса к научной и проектной деятельности. К участию приглашаются обучающиеся 5–11 классов общеобразовательных школ, лицеев и гимназий.

На конкурс принимаются работы по следующим секциям:

- **научно-исследовательские работы (9–11 класс)**
- **проекты (7–9 класс)**
- **эссе (5–6 класс)**



Работы принимаются до 12 марта 2021 года по адресу: г. Вологда, ул. Комсомольская, 23а или по e-mail: vologdanoc@mail.ru.

По результатам заочного тура будут определены лучшие работы по секциям. Их авторы будут приглашены к участию в следующем этапе, который состоится очно в форме конференции – защиты лучших работ или дистанционно (в случае неблагоприятной эпидемиологической ситуации) в период с 1 по 23 апреля 2021 года.

Победители и лауреаты конкурса получают право опубликовать свои работы в сборнике «Экономика региона глазами старшеклассников».

Анонс мероприятий

Обучающихся НОЦ приглашаем принять участие в мероприятиях Недели науки, которая состоится **8–12 февраля** 2021 года.

8 февраля – Экономический брейн-фест
(академический класс МОУ «СОШ № 13»)

11 февраля – ток-шоу «Интервью с ученым»
(10–11 ОГ классы)

8 февраля – научное сообщение «Ошибки в науке, ставшие открытием» (5 ОГ класс)

12 февраля – интеллектуальная игра для молодых ученых «Брейн-ринг»
(сотрудники ФГБУН ВолНЦ РАН)

9 февраля – тренинг «Юные изобретатели»
(6, 7 ОГ классы)

10 февраля – научное сообщение «Достижения выдающегося советского математика и экономиста Л.В. Канторовича»
(8, 9 ОГ классы, обучающиеся Интернет-школы)

11 февраля – игра «Верю – не верю»
(МБОУ ВМР «Огарковская школа им. М.Г. Лобытова»)



Также на протяжении всей недели обучающихся ждет конкурс ребусов «Наука рядом», информационные посты в официальной группе ВКонтакте, галерея «Достижения российской науки».

Присоединяйся к нам!

Газета выходит **1 раз в месяц**.
Тираж **70 экз.** Заказ № **10**.

Редактор – **А.И. Россошанский**
Подготовка материалов – **Л.М. Сухарева, А.С. Кельсина, С.Ю. Егорихина, О.Ю. Рыбичева, Е.П. Рошко, Е.С. Мироненко**
Корректор – **В.М. Кузнецова**
Технический редактор, верстка – **Л.М. Сухарева**

Адрес редакции: г. Вологда, ул. Комсомольская, д. 23а, тел. **59-78-37**, e-mail: common@volnc.ru