

Научно-образовательный центр

№ 1 (192)
31 января 2018 года

Издание
ФГБУН ВолНЦ РАН

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

8
ФЕВРАЛЯ

С Днем российской науки!

Не знаем большей мы заслуги,
Чем жизнь свою отдать науке.
Всех поздравляем, кто всечасно
Наукой приближает счастье,
Прогресс нам дарит и комфорт,
И жизнь простую, без забот.
Желаем вам страну прославить,
Быть впереди планеты всей,
В науке след большой оставить,
Счастливей жить и веселей!



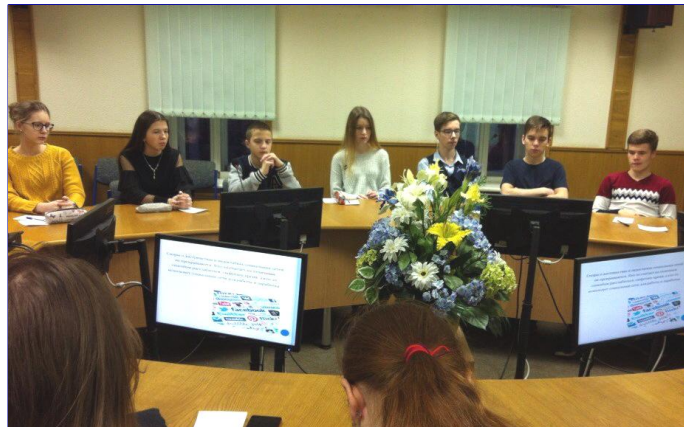
Заседание дискуссионного клуба «Юный экономист»

21 декабря 2017 года в Научно-образовательном центре состоялось заседание Дискуссионного клуба «Юный экономист» на тему «Социальные сети: друг или враг?».

Обучающаяся 9 класса общегородского факультатива Теплова Ангелина выступила с сообщением о плюсах и минусах использования социальных сетей.

Старший научный сотрудник ФГБУН ВолНЦ РАН к.э.н. М.А. Груздева познакомила присутствующих с результатами исследования «Инструменты формирования самосохранительных практик населения: социальные сети и блогосфера». Она рассказала о том, как информационный контент в социальных сетях позволяет формировать положительное отношение населения к здоровому образу жизни, правильному питанию и спорту.

В докладе «Как не стать заложником сети?» инженер-исследователь ФГБУН ВолНЦ РАН И.Н. Разварина рассмотрела



Заседание Дискуссионного клуба

особенности положительного и отрицательного воздействия интернета на психику человека и дала рекомендации по предупреждению компьютерной зависимости.

В дружеской атмосфере заседания клуба школьники смогли получить полезную информацию, а также задать вопросы и высказать свое мнение.

Экскурсия школьников в Вологодский государственный университет

18 января состоялась экскурсия обучающихся 8, 9 классов общегородского факультатива в ФГБОУ ВПО «Вологодский государственный университет».

Экскурсия началась с посещения факультета производственного менеджмента и инновационных технологий, где состоялась встреча с заместителем ответственного секретаря приемной комиссии А.В. Старостиным. Александр Владимирович рассказал о вузе, направлениях подготовки, правилах приема на обучение.

Специалисты ВоГУ продемонстрировали работу инженерных классов. Ребята познакомились с пошаговой разработкой и изготовлением модели на 3D-принтере и лазерной резкой по дереву и стеклу.

Представитель отдела международного сотрудничества Д.В. Елизбарашвили рассказала ребятам об основных направлениях и формах международного сотрудничества для студентов ВоГУ. Обучающиеся узнали о возможности участия в стипендиальных академических программах



Обучающихся общегородского факультатива в Вологодском государственном университете

международного обмена, в платных программах, связанных с учебной, летней работой, стажировками за рубежом для молодежи и студентов, волонтерских программах.

Мероприятие должно помочь обучающимся получить представление о высшем профессиональном образовании, составить представление о своих дальнейших карьерных перспективах.

Экскурсия школьников в Отделение по Вологодской области Северо-Западного главного управления Центрального банка РФ

22 января состоялась экскурсия обучающихся 6, 10, 11 классов общегородского факультатива в Отделение по Вологодской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации.

В ходе обзорной экскурсии по зданию сотрудники организации рассказали о направлениях деятельности, которые курирует Центробанк, предложили ребятам участие в двух образовательных лекциях. Школьники узнали, что отдельным направлением работы банка является повышение финансовой грамотности (культуры) населения страны.

О том, как стать финансово грамотным рассуждала с ребятами Виталия Васильевна Осетрова, которая дала множество советов: как накопить «на свою мечту», как составить финансовый план, какие риски необходимо предвидеть, какие существуют способы использования карманных денег.

Продолжением встречи стала лекция «История денег». Группа познакомилась с музейной комнатой Центробанка, в которой



Обучающиеся НОЦ во время экскурсии

хранятся редкие экземпляры денег, форма банковских служащих, сейф, машинки для счета монет, литература по истории банка, копии архивных документов и многое другое. Ребята даже смогли подержать в руках новые банкноты Банка России, выпущенные в конце 2017 года.

В ходе мероприятия обучающиеся получили представление о деятельности Центробанка, познакомились с его историей, обсудили свое будущее финансовое развитие.

Час аспиранта

12 января состоялся Час аспиранта. В рубрике «Новости недели» с основными новостями в мире на английском языке слушателей познакомила аспирант 3 курса А.А. Давыдова, в стране – аспирант 2 курса В.С. Каминский, в регионе – аспирант 2 курса К.Е. Косыгина.

О новостях аспирантуры присутствующих проинформировала А.С. Кельсина.

В рубрике «Знакомство с учеными экономистами и социологами» И.А. Секушина представила сообщение о А.П. Панкрухине. Панкрухин Александр Павлович (1955-2013 гг.) – доктор экономических наук, профессор, научный руководитель российской Гильдии маркетологов, вице-президент Академии имиджологии, сопредседатель подкомитета по маркетингу ТПП РФ.

В заключение были подведены итоги. Активное участие в обсуждении материалов мероприятия приняли аспиранты Т.А. Корепина, И.А. Кузнецов, И.В. Артамонов.



В.С. Каминский



К.Е. Косыгина



А.А. Давыдова



И.А. Секушина

День российской науки

Ежегодно **8 февраля** отечественное научное сообщество отмечает свой профессиональный праздник – **День российской науки**, учреждённый указом президента РФ в 1999 году.

8 февраля 1724 года (28 января по старому стилю) Указом правительствующего Сената по распоряжению Петра I в России была основана Академия наук. В 1925 году она была переименована в Академию наук СССР, а в 1991 году – в Российскую академию наук.

7 июня 1999 года Указом президента Российской Федерации был установлен День российской науки с датой празднования 8 февраля. В указе говорится, что праздник был установлен с учетом выдающейся роли отечественной науки в развитии государства и общества, в соответствии с историческими традициями и в ознаменование 275-летия со дня основания Российской академии наук.

Михаил Васильевич Ломоносов, Иван Петрович Павлов, Дмитрий Иванович Менделеев, Константин Эдуардович Циолковский, Петр Леонидович Капица, Лев Давидович Ландау, Игорь Васильевич Курчатов, Павел Сергеевич Александров, Сергей Павлович Королев – вот только малая часть имен российских ученых, внесших вклад в мировую науку.

Россия стала первой страной, где было разработано учение о биосфере, впервые в мире в космос запущен искусственный спутник Земли, введена в эксплуатацию первая в мире атомная станция.

Формируются исследовательские инфраструктуры, которые позволят решать масштабные научные задачи. В рамках программы мегагрантов создано более 200 лабораторий мирового уровня, которые возглавляют ученые, определяющие тенденции глобального научного развития.

Всего в академии насчитывается более тысячи научных учреждений, около 50 тысяч научных сотрудников, в том числе около 900 академиков и более 1118 членов-корреспондентов.

Основной целью деятельности РАН является проведение и развитие фундаментальных исследований, направленных на получение новых знаний о законах развития природы, общества, человека и способствующих технологическому, экономическому, социальному и духовному развитию России.

И сегодня российские ученые продолжают славные традиции – развивают самые перспективные направления в науке, разрабатывают новейшие технологии, готовят учеников. Неудивительно, что правительство страны уделяет особое внимание поддержке науки и развитию сектора научных разработок, в том числе и молодых исследователей.



Российская академия наук



Эмблема Российской академии наук (здание Кунсткамеры)

Газета выходит **2 раза в месяц**.
Тираж **150 экз.** Заказ № **48**.

Редактор – **Л.В. Бабич**
Подготовка материалов – **Е.А. Волнухина**
Корректор – **М.В. Чумаченко**
Технический редактор, верстка – **Е.А. Волнухина**

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