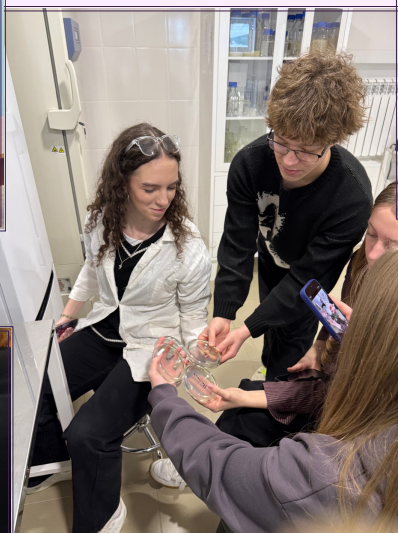


Научный клуб «Первые в науке с ВолНЦ РАН»



*Участники научного клуба
«Первые в науке с ВолНЦ РАН»*

Приоритетными задачами в рамках научного клуба «Первые в науке с ВолНЦ РАН» являются привлечение молодежи в сферу науки и помощь талантливым ребятам раскрыть свой потенциал и совершить свои первые научные открытия! Здесь заинтересованные наукой школьники, под руководством опытных наставников, сотрудников Вологодского научного центра, разрабатывают научно-исследовательские проекты.

В 2025–2026 учебном году к проекту присоединились более 40 обучающихся МОУ СОШ № 37, МОУ СОШ № 26, МОУ СОШ № 5 и Лицея № 32. Наставниками стали 13 человек, среди которых сотрудники, аспиранты и магистранты Вологодского научного центра: к.ф.н. Н.Н. Бойцова, к.э.н. А.А. Соколова, к.э.н. И.А. Секушина, к.г.н. С.В. Ерегина, н.с. Л.В. Сухарева, н.с. И.И. Рассохина, инженер-исследователь Н.Н. Михалко, м.н.с. А.А. Корзина, магистрант А.А. Ларина, магистрант Л.Г. Павлова, магистрант Е.В. Борисов, магистрант М.Ю. Покутний, магистрант М.А. Фомин.

Работа научного клуба состоит из двух блоков: теоретический и практический.

В период с октября по декабрь в рамках теоретического блока состоялись лекции по экономике, ноономике, социологии и биотехнологии: «Социология: как изучать общество?», «Социологический опрос – как узнать правду?», «Интеллектуальный баттл (защита позиций моделей семьи)», «Цифровые активы сегодня: определяем границы», «Почему мы совершаем нерациональные поступки? Поведенческая экономика» «На пути к ноономике: как меняется человек, технологии и общество?», «Строение клетки животных и растений. Строение микроскопа», «Введение в микробиологию и биотехнологию. Практическая работа», «Методы биологии: количественные и качественные».

По итогам освоения теоретических модулей можно уверенно сказать, что участники высоко оценили их полезность и практическую значимость: лекции способствовали углублению знаний и развитию таких умений и навыков, как коммуникативность, аналитическое мышление, работа в команде, самопрезентация. Значимым стало знакомство с молодыми учеными ВолНЦ РАН – живое общение, в ходе которого развенчиваются мифы о научной сфере.

В настоящее время идет активная работа в рамках практического блока. Планируется представить на защиту 16 научно-исследовательских работ по тематическим направлениям: цифровая социализация и психологическое благополучие, манипуляции и потребительское поведение, образ ученого глазами школьника, микробиология и биотехнология.