

IV Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых РАО с международным участием «Традиции и инновации в современном образовательном пространстве»

9 апреля 2025 г. состоялась IV Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых РАО с международным участием «Традиции и инновации в современном образовательном пространстве».

Цели конференции: определение молодыми учеными страны видения современных педагогических и нормативных правовых подходов и лучших практик в области гуманитарного и естественнонаучного образования, выявление и обсуждение основных проблем психологической науки и дефектологии в сопровождении образовательного процесса. Ключевой задачей конференции была названа поддержка перспективных исследований молодых ученых страны в области наук об образовании.

Мероприятие собрало 500 человек — от студентов до известных ученых и практиков, что подчеркивает возрастающий интерес к проблемам образования. Представители федеральных и региональных органов власти, осуществляющих управление в сфере образования, молодые ученые РАО, РАН и Международной ассоциации академий наук, молодые руководители, исследователи, преподаватели, аспиранты, магистранты и студенты ведущих университетов и научно-исследовательских институтов страны, методисты и педагогические работники организаций общего образования, деятельность которых связана с областью наук об образовании, обменялись мнениями о влиянии современных технологий на учебный процесс, рассмотрели роль педагогических инноваций и обсудили, как традиционные методы могут гармонично сосуществовать с новыми подходами в образовании.

В программу конференции вошли пленарное и секционные заседания (работали секции: *«Реализация образовательной политики в историческом контексте и на современном этапе»*, *«Правовые аспекты реализации*

образовательной политики в России», «Новые педагогические технологии и методы обучения и воспитания в условиях цифровой образовательной среды», «Роль изучения языка и литературы в системе гуманитарного образования», «Современные педагогические подходы и лучшие практики в области преподавания точных наук и естественно-научного образования», «Психологические аспекты в образовательном процессе: традиции и современные подходы», «От потенциала к результату: новые горизонты дефектологии», круглый стол «Искусственный интеллект в образовании»)

Пленарное заседание.

Открыли мероприятие президент Российской академии образования, академик РАО, доктор исторических наук, профессор **Ольга Юрьевна Васильева**, вице-президент РАО, академик РАО, доктор психологических наук, профессор **Виктор Стефанович Басюк** и заместитель президента Российской академии образования, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор **Геннадий Григорьевич Онищенко**.

С докладами выступили:

- **Краснощеков Никита Алексеевич**, председатель совета молодых ученых и специалистов РАО, доцент кафедры управления образовательными системами факультета педагогического образования МГУ имени М.В. Ломоносова, член координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте РФ по науке и образованию, кандидат исторических наук, доцент РАО («Сотрудничество в период конфронтации: научно-образовательные обмены СССР и США на рубеже 1950-х — 1960-х годов»);

- **Воронин Андрей Игоревич**, проректор по образованию Университета науки и технологий МИСИС, заместитель председателя Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах, кандидат физико-математических наук («Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах: основные проекты и инициативы Десятилетия науки и технологий»)

- **Тарасова Ольга Евгеньевна**, директор АНО «Центр развития научных и образовательных инициатив», со-основатель проекта «НАША ЛАБА», член Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах («Инициатива «Наука со школьной скамьи» как программа развития интеллектуального и творческого потенциала ребенка»)
- **Ковалев Артем Иванович**, заместитель декана по учебной работе факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, заведующий лабораторией психологии виртуальной реальности и полимодального восприятия Федерального научного центра психологических и междисциплинарных исследований, член Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах, кандидат психологических наук, доцент РАО («Концептуализация реальности: психологический аспект применения VR-технологий в образовании»)
- **Максимов Евгений Георгиевич**, заведующий лабораторией физико-химии биомембран биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, член Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах, доктор биологических наук («Образовательная программа будущего: как готовить специалистов для непредсказуемой науки»)
- **Рожков Владислав Андреевич**, научный сотрудник лаборатории ядерных проблем им. В.П. Дзелепова Объединенного института ядерных исследований, член Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах, кандидат физико-математических наук, («Подготовка кадров в области ядерной и медицинской физики на примере ОИЯИ»)
- **Блинкова Надежда Леонидовна**, руководитель отдела по развитию молодежной науки проекта «В центре науки» Центра педагогического мастерства («Система научного наставничества Москвы: региональный опыт»)

- **Воронин Максим Валерьевич** доцент кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права, директор НОЦ «Цифровая образовательная среда» юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, доцент кафедры международного и публичного права Финансового университета при Правительстве РФ, заместитель председателя Совета молодых ученых и специалистов РАО, кандидат юридических наук, доцент, доцент РАО (Россия, г. Москва) («Модели правового регулирования разных видов образования в России»).

Секция «Правовые аспекты реализации образовательной политики в России»

Работой секции руководил **Максим Валерьевич Воронин**, доцент кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права, директор НОЦ «Цифровая образовательная среда» Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, ведущий аналитик Центра образовательного законодательства и проблем правоприменения РАО, кандидат юридических наук, доцент РАО.

В качестве эксперта выступила **Гульнара Флюровна Ручкина**, декан юридического факультета, главный научный сотрудник Центра исследований и экспертиз, профессор кафедры правового регулирования экономической деятельности юридического факультета Финансового университета при Правительстве РФ, ведущий аналитик Центра образовательного законодательства и проблем правоприменения РАО, доктор юридических наук, профессор.

На заседании секции с докладами выступили члены НОЦ «Цифровая образовательная среда» и члены НСО кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права Юридического факультета МГУ:

- **Артём Дмитриевич Гуров**, студент 2 курса Юридического факультета МГУ («Правовая основа обновления профессионального образования России инновационно-технологическим содержанием»)
- **Галина Ивановна Голубева**, студент 2 курса Юридического факультета МГУ («Нормативно-правовое обеспечение использования ИИ в профессиональном образовании»)
- **Магомед Имранович Шахмурзаев**, магистрант 2 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Технологии искусственного интеллекта как фактор трансформации образовательной политики Российской Федерации: правовые аспекты и практические риски»)
- **Степан Сергеевич Певнев**, студент 4 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Правовое регулирование цифровой трансформации образования в России»)
- **Георгий Ваганович Ваганов**, студент 2 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Правовые инструменты сохранения академических традиций в современном мире»)
- **Егор Дмитриевич Косарев**, студент 2 курса юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Правовое регулирование профессиональной деятельности педагога в условиях внедрения цифровых технологий»)
- **Егор Олегович Бородин**, студент 2 курса Юридического факультета МГУ («Трансформация образовательного права Российской Федерации под воздействием ограничительных мер: правовые аспекты международного сотрудничества»);
- **Богдан Викторович Богданов**, студент 1 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Персональные данные обучающихся в цифровой образовательной среде: правовая защита»)
- **Даниил Максимович Кучер**, студент 1 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Трансформация принципов государственной политики в сфере образования»)

- **Артемий Алексеевич Санин**, студент 1 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Международные стандарты в области ИИ в образовании»)
- **Кристина Сергеевна Котова**, студент 1 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Правовые основы обеспечения «безопасной информационной среды» образовательными организациями»)
- **Максим Сергеевич Васюнин**, студент 1 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Правовое регулирование применения дистанционного обучения и использования цифровой образовательной среды в постковидный период»)
- **Михаил Андреевич Плутницкий**, студент 1 курса Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова («Цифровой суверенитет российского образования: юридический анализ»)

Конференция стала площадкой для обмена идеями, послужила стимулом для молодых ученых, вдохновляя на исследования, которые имеют реальное значение для общества. Их работы помогают формировать образовательную стратегию страны, подчеркивая потребность в адаптации к быстро меняющемуся миру. Конференция стала важным шагом к созданию среды, где традиции образования будут переосмыслены в свете современности, что существенно влияет на будущее общества.

По итогам работы конференции будет опубликован сборник научных статей участников.