

ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет»
Региональный научно-образовательный математический центр
«Дальневосточный центр математических исследований»
Академия информатизации образования (МОО «АИО»)

**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ – 2026»,
ПОСВЯЩЁННАЯ 130-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
АКАДЕМИКА П. С. АЛЕКСАНДРОВА
Хабаровск, 25-27 июня 2026 года**

Уважаемые коллеги!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в Международной научно-практической конференции «Информатизация образования – 2026», посвящённой 130-летию со дня рождения академика П. С. Александрова в Тихоокеанском государственном университете, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели программного комитета:

Садовничий Юрий Викторович – д-р физ.-мат. наук, профессор, заведующий кафедрой общей топологии и геометрии механико-математического факультета МГУ, г. Москва, Россия.

Щепин Евгений Витальевич – член-корреспондент РАН, д-р физ.-мат. наук, ведущий научный сотрудник Института математики РАН имени В. А. Стеклова, г. Москва, Россия.

Заместители сопредседателей программного комитета:

Поличка Анатолий Егорович – председатель Хабаровского отделения МОО «АИО», д-р. пед. наук, канд. физ.-мат. наук, профессор высшей школы естественных наук, математики и информационных технологий ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», действ. член МОО «АИО», г. Хабаровск, Россия.

Семенов Алексей Львович – академик РАН, академик РАО, академик МОО «АИО», профессор, д-р физ.-мат. наук. Директор института кибернетики и образовательной информатики им. А. И. Берга ФИЦ ИУ РАН. Заведующий кафедрой математической логики и теории алгоритмов механико-математического факультета МГУ. Лауреат Премий Президента и Правительства Российской Федерации, Премии им. А.Н. Колмогорова Российской академии наук за выдающиеся достижения в математике. г. Москва, Россия.

Состав программного комитета:

Берил Степан Иорданович – президент ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко», д-р физ.-мат. наук, профессор, действ. член МОО «АИО», г. Тирасполь, Приднестровская Молдавская Республика.

Бровка Наталья Владимировна – член экспертного Совета ВАК Республики Беларусь, д-р пед. наук, канд. физ.-мат. наук, профессор, Белорусский государственный университет, действ. член МОО «АИО», г. Минск, Республика Беларусь.

Вострокнутов Игорь Евгеньевич – д-р пед. наук, профессор, профессор кафедры индустриального программирования института перспективных технологий и индустриального программирования, МИРЭА – Российский технологический университет, г. Москва, Россия.

Горлов Сергей Иванович – председатель Ханты-Мансийского отделения МОО «АИО», ректор ФГБОУ ВО «Нижевартовский государственный университет», д-р физ.-мат. наук, профессор, г. Нижневартовск, Россия.

Григорьев Сергей Георгиевич – член-корреспондент РАО, д-р техн. наук, профессор департамента информатики, управления и технологий Московского городского педагогического университета, главный редактор журнала «Информатика и образование», действ. член МОО «АИО», г. Москва, Россия.

Гроздев Сава Иванович – президент Болгарской ассоциации образования, доктор математики и доктор педагогики, действ. член МОО «АИО», г. София, Республика Болгария.

Долгов Алексей Юрьевич – проректор по информатизации и инновационным технологиям в образовании «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко», канд. техн. наук, доцент, действ. член МОО «АИО», г. Тирасполь, Приднестровская Молдавская Республика.

Дранишников Александр Николаевич – д-р физ.-мат. наук, профессор кафедры математики, Университет Флорида, США.

Казаченок Виктор Владимирович – член президиума МОО «АИО», научный руководитель государственных программ информатизации образования Республики Беларусь, д-р пед. наук, профессор, Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании, Белорусский государственный университет, г. Минск, Республика Беларусь.

Казиахмедов Туфик Багаутдинович, канд. пед. наук, доцент, заведующий кафедрой информатики и методики преподавания информатики, Нижневартовский государственный университет, г. Нижневартовск, Россия.

Коротков Александр Михайлович – член-корреспондент РАО, председатель Волгоградского отделения МОО «АИО», ректор ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», д-р пед. наук, профессор, г. Волгоград, Россия.

Крамаров Сергей Олегович - председатель Научного совета Южного отделения МОО «АИО», д-р физ.-мат. наук, профессор, советник президента МИРЭА – Российского технологического университета, профессор Сургутского государственного университета, г. Ростов-на-Дону, Россия.

Куракин Дмитрий Владимирович – вице-президент МОО «АИО», д-р техн. наук, профессор, главный редактор журнала «Информатизация образования и науки», г. Москва, Россия.

Мазур Зиновий Федорович – председатель научного совета Поволжского отделения МОО «АИО», директор Тольяттинского института технического творчества и патентования, изобретатель, д-р пед. наук, профессор, патентный поверенный Российской Федерации, г. Тольятти, Россия.

Мартынов Александр Петрович – ученый секретарь Научного совета отделения МОО «АИО» по Нижегородской области, д-р техн. наук, профессор, г. Саров, Россия.

Мухаметзянов Искандар Шамильевич – член президиума МОО «АИО», председатель Татарстанского отделения МОО «АИО», заслуженный врач РТ, д-р мед. наук, профессор, в.н.с. ФГБНУ «Институт содержания и методов обучения им. В. С. Леднева», г. Москва, Россия.

Роберт Ирэна Веньяминовна – вице-президент МОО «АИО», академик РАО, д-р пед. наук, профессор, заведующий лабораторией информатики и информатизации образования ФГБНУ «Институт содержания и методов обучения им. В.С. Леднева», г. Москва, Россия.

Сарьян Вильям Карпович – член президиума МОО «АИО», академик Национальной академии наук Республики Армения, д-р техн. наук, профессор, «Российский научно-исследовательский институт радио имени М.И. Кривошеева», лауреат Государственной премии РФ, г. Москва, Россия.

Скафа Елена Ивановна – д-р пед. наук, профессор, заведующий кафедрой высшей математики и методики преподавания математики ФГБОУ ВО «Донецкий государственный университет», главный редактор журнала «Дидактика математики», ФГБОУ ВО «Донецкий государственный университет», действ. член МОО «АИО», г. Донецк, Россия.

Темкин Игорь Олегович – д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой АСУ НИТУ МИСИС, руководитель Фонда инновационных научно-образовательных программ «Современное естествознание», действ. член МОО «АИО», г. Москва, Россия.

Темиргалиев Нурлан Темиргалиевич – директор Института теоретической математики и научных вычислений Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, д-р физ.-мат. наук, профессор, г. Астана, Республика Казахстан.

Хеннер Евгений Карлович – член-корреспондент РАО, председатель научного совета Пермского отделения МОО «АИО», профессор, д-р физ.-мат. наук, Пермский государственный национальный исследовательский университет, г. Пермь, Россия.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели организационного комитета:

Купряшкин Илья Владимирович – канд. филос. наук, проректор по научной и инновационной деятельности ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия.

Русakov Александр Александрович – президент МОО «Академии информатизации образования», Почетный работник высшего профессионального образования, д-р пед. наук, канд. физ.-мат. наук, профессор, г. Москва, Россия.

Заместитель сопредседателей организационного комитета:

Вихтенко Эллина Михайловна – канд. физ.-мат. наук, доцент высшей школы кибернетики и цифровых технологий ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», руководитель Хабаровского отделения регионального научно-образовательного математического центра «Дальневосточный центр математических исследований», член-корр. МОО «АИО», г. Хабаровск, Россия.

Состав организационного комитета

Драчёв Кирилл Александрович – канд. техн. наук, руководитель высшей школы физико-математических наук, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия.

Егоршин Иван Николаевич – старший преподаватель высшей школы физико-математических наук, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия.

Ледовских Ирина Анатольевна – канд. физ.-мат. наук, руководитель высшей школы естественных наук, математики и информационных технологий, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», член-корр. МОО «АИО», г. Хабаровск, Россия.

Мазур Евгений Александрович – директор департамента научных исследований, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия.

Мендель Виктор Васильевич – канд. физ.-мат. наук, доцент высшей школы естественных наук, математики и информационных технологий, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», член-корр. МОО «АИО», г. Хабаровск, Россия.

Редько Екатерина Александровна – старший преподаватель высшей школы естественных наук, математики и информационных технологий, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия.

Резак Елена Владимировна – старший преподаватель высшей школы кибернетики и цифровых технологий, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия.

Яламов Георгий Юрьевич – главный ученый секретарь МОО «АИО», канд. физ.-мат. наук, доктор философии в области информатизации образования, в.н.с. ФГБНУ «Институт управления образованием РАО», г. Москва, Россия.

Секретариат организационного комитета:

Король Александр Михайлович – канд. пед. наук, доцент высшей школы естественных наук, математики и информационных технологий ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», действ. член МОО «АИО», г. Хабаровск, Россия. Email: 012037@togudv.ru.

По вопросам организации отчетно-выборного собрания МОО «АИО»

Яламов Георгий Юрьевич, главный учёный секретарь МОО «АИО», доцент кафедры информационных технологий ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности», г. Москва, Россия.
Email: geo@portalsga.ru, тел.: +7(903)5482219.

Адрес оргкомитета:

г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, д. 136, ауд. 20л.

ТЕМАТИКА ПЛЕНАРНЫХ И СЕКЦИОННЫХ ЗАСЕДАНИЙ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Научное и педагогическое наследие доктора наук, профессора, академика АН СССР и АПН СССР Павла Сергеевича Александрова.
2. Развитие системы управления образовательным процессом и образовательным учреждением в условиях глобальной цифровизации. Перспективы и риски цифровой трансформации образования.
3. Подготовка и переподготовка кадров для цифровой экономики. Подготовка педагогических кадров в условиях цифровой трансформации образования.
4. Математическая база современных цифровых технологий и информатики.
5. Совершенствование методического обеспечения педагогического процесса на всех уровнях образования в условиях информатизации общества.
6. Цифровые технологии в преподавании математических, естественнонаучных и гуманитарных дисциплин в школе и вузе.
7. Возможности средств цифровых технологии в развитии инженерного образования. Технологии дополненной и виртуальной реальности в образовании.

Форма проведения конференции – смешанная (очное и/или дистанционное участие, стендовые доклады).

В рамках конференции планируется организация круглых столов, лекций ведущих учёных в областях, заявленных тематикой конференции (в том числе для учителей общеобразовательных организаций, преподавателей и студентов). По предварительным заявкам участников возможна выдача свидетельства о краткосрочном повышении квалификации в объеме 36 часов (для принявших участие в основных мероприятиях конференции).

Труды конференции:

Планируется издание сборника материалов конференции с постатейной индексацией в РИНЦ и его размещение в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru). Требования к публикациям будут размещены на сайте конференции после 10.03.2026.

Оргвзнос: Участие в основных мероприятиях конференции и публикация статей в сборнике материалов конференции бесплатные. Информация о расходах, связанных с программой повышения квалификации, будет размещена на сайте конференции после 01.04.2026.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

01.03.2026 г. – начало регистрации участников на сайте конференции.

05.06.2026 г. – окончание регистрации участников на сайте конференции и представление материалов на публикацию.

10.06.2026 г. – публикация на сайте программы конференции.

25.06.2026 г. – открытие конференции, пленарное заседание.

26-27.06.2026 г. – пленарные, секционные заседания, круглые столы и другие мероприятия конференции.

27.06.2026 г. – подведение итогов, завершение работы конференции.

Уточнённая информация о месте и времени проведения основных мероприятий конференции будет опубликована на сайте конференции.

Сайт конференции с формой регистрации и всеми информационными материалами <https://i-edu-2026.khb.ru/>