



16 февраля 2025 года
Из Москвы
online

«НАУКА И ПЕДАГОГИКА:
РАСПРАВЛЯЯ КРЫЛЬЯ СОЗНАНИЯ»

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР ГУМАННОЙ ПЕДАГОГИКИ»

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК

ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ВАКУУМА

ПРОГРАММА

**IV МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,
ПОСВЯЩЕННОЙ ПАМЯТИ
АНАТОЛИЯ ЕВГЕНЬЕВИЧА АКИМОВА**

**«НАУКА И ПЕДАГОГИКА:
РАСПРАВЛЯЯ КРЫЛЬЯ СОЗНАНИЯ»**

16 февраля 2025 года





«Трудно рассматривать эволюцию Вселенной без такого фактора, как Сознание Вселенной, фрагментом которого является Сознание Человека».



А.Е. АКИМОВ

Регламент конференции 16 февраля

9.30 – 10.00 Регистрация участников
10.00 – 11.30 Первая встреча
11.30 – 12.00 Перерыв
12.00 – 13.30 Мастер-классы
13.30 – 14.00 Перерыв
14.00 – 15.30 Завершающая встреча



16 февраля

10.00 – 11.30 Первая встреча

Ведущая – Марина Игоревна Шишова, вице-президент Международного Центра гуманитарной педагогики, кандидат педагогических наук, Почётный работник общего образования РФ, обладатель почетной медали «За вклад в развитие образования», лауреат премии Мэрии Москвы, Рыцарь гуманитарной педагогики, Герой Духа (Москва, Россия)

- * **Открытие IV Международной научно-педагогической конференции, посвященной памяти Анатолия Евгеньевича Акимова**
- * **Презентация «Перелистаем страницы III Международной научно - педагогической конференции по теме: «Постигая горизонты Будущего».**
- * **«Без мечты жизнь не продвинется» – Ш.А. Амонашвили**, доктор психологических наук, заслуженный профессор ГАОУ ВО МГПУ, академик РАО, дважды лауреат премии Правительства РФ в области образования, Рыцарь гуманитарной педагогики (Тбилиси, Грузия)
- * **«Роль сознания и совести в развитии науки» – Г.И. Шипов**, доктор физико-математических наук, академик РАЕН, директор Института Физики Вакуума, Рыцарь гуманитарной педагогики (Москва, Россия)
- * **«Материальный мир как результат деятельности Творца. Научные доказательства» – С.Н. Маслоброд**, доктор биологических наук, академик Академии энергоинформационных наук (Кишинев, Республика Молдова)

11.30 – 12.00 Перерыв



12.00 – 12.30
Мастер-класс
«Между нами химия»

Л.Я. Шилина, кандидат педагогических наук, руководитель Центра дополнительного образования «Школа+», Почётный работник общего образования РФ, автор книги «Партитура химии музыкой сердца», Рыцарь гуманной педагогики (Новопавловск, Россия)

Ведущая идея: «Сущность химии не только в открытии, но и в изобретении и особенно в созидании. Книгу химии следует не только читать, её надо писать. Нотную партитуру химии следует не только исполнять, её надо сочинять». *Жан Мари Лен*

12.30 – 13.00
Мастер-класс
«Закон баланса»

Е.В. Дунаева, психолог системно-родовой терапии, член союза психологов и психотерапевтов (Москва, Россия)

Ведущая идея: «Что посеешь, то и пожнёшь...»



13.00 – 13.30

Мастер-класс

«Расправляя крылья сознания ...»

В.Г. Акимова, методист, обладатель почетной медали «За вклад в развитие образования», Рыцарь гуманной педагогики, Герой Духа (Москва, Россия)

Ведущая идея: «Способность ясно видеть взаимосвязи принадлежит к самым прекрасным ощущениям жизни». *Альберт Эйнштейн*

13.30 – 14.00 Перерыв

14.00 – 15.30

Завершающая встреча

* «Две аналогии в развитии художественной и научной картины мира» – *Е.А. Губарев*, доктор физико-математических наук, академик РАН, председатель секции «Ноосферные знания и технологии» РАН (Москва, Россия)

* «Проживая законы физики...» – *А.М. Офицерова*, директор, учитель физики МБОУ «СОШ №36» НМР РТ, обладатель нагрудного знака «Почетный наставник Республики Татарстан», Рыцарь гуманной педагогики (Нижнекамск, Республика Татарстан, Россия)



- * «Эффект формы и нарушение веса тел в торсионных полях внутри фигур пирамидальной формы» – *С. И. Константинов*, физик, ученый, автор 100 публикаций (Санкт-Петербург, Россия)
- * Заключительное слово *Ш.А. Амонашвили, Г.И. Шипова, В.Г. Акимовой*
- * Закрытие IV Международной научно-педагогической конференции, посвященной памяти Анатолия Евгеньевича Акимова

«В бесконечной вселенной обнаруживается деятельность бесконечно совершенного Разума».

Альберт Эйнштейн

