

**НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ**

«ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ:  
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ОПЫТ РЕШЕНИЯ»

**СЕМИНАР № 54 «Искусственный интеллект и компьютерная математика,  
выдающиеся ученые в образовании и науке»**

Нижегородская ул., 32, ауд.352

30 января 2024 г. состоялся очередной научный семинар.

**ДОКЛАДЫ:**

**1. Мерецков Олег Вадимович**, ФГАОУ ДПО «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)», доцент кафедры «Техническое регулирование на Евразийском пространстве», кандидат педагогических наук, член-корр. АИО.

*Тема выступления:* «Применение технологии «Искусственный интеллект» для создания мультилингвальной образовательной среды (на примере базовой организации СНГ по подготовке кадров в области стандартизации, метрологии, управления качеством и оценки соответствия)», дист.

**2. Майер Роберт Валерьевич**, ФГБОУ ВО «Глазовский государственный инженерно-педагогический университет им. В.Г. Короленко», профессор кафедры физики и дидактики физики, доктор педагогических наук, доцент, действительный член МОО «АИО».

*Тема выступления:* «Об использовании системы MathCAD для решения физических задач», дист.

**3. Русаков Александр Александрович** доктор педагогических наук, кандидат физико-математических наук, профессор, профессор кафедры высшей математики Российского государственного технологического университета МИРЭА, президент Академии информатизации образования.

*Тема выступления:* «Андрей Николаевич Колмогоров один из крупнейших математиков XX века, основоположник современной отечественной теории информации. Значение его трудов для информатизации образования», очно.

**Руководители научных чтений:**

**Карпенко М.П.**,  
Президент Академии  
компьютерных наук  
д.т.н., профессор

**Русаков А.А.**,  
Президент Академии  
информатизации образования  
д.п.н., профессор

**Письменский Г.И.**,

Главный ученый секретарь АКН, д.и.н., д.в.н, профессор,  
Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации