

«Открытая школа в глобальном мире: формируя навыки будущего»: IV международная педагогическая конференция школы «НИКА»

10 октября в Москве состоится IV международная педагогическая конференция «Открытая школа в глобальном мире: формируя навыки будущего», организованная школой «НИКА». Признанные эксперты в педагогике и менеджменте учебных заведений со всего мира вновь соберутся на одной площадке, чтобы обсудить проблемы и возможности современной школы, поделиться опытом и ответить на вопросы гостей.

«Наша миссия — внести вклад в развитие мирового образования, создав платформу для живого диалога, обмена передовыми педагогическими практиками и трансляции эффективных образовательных моделей. Наша общая цель — совершенствовать мастерство, чтобы оставаться успешными на своем поприще и обеспечивать учащимся счастливое школьное детство», — подчеркивает директор школы «НИКА» Ирина Рублева.

В этот раз участники конференции сосредоточатся на вопросах будущего: как школе оставаться актуальной в быстро меняющемся мире, по какому пути ей пойти, чтобы соответствовать нынешним и ожидаемым запросам учеников, вузов и работодателей, как закрывать академические и личностные потребности учащихся не только сегодня, но и завтра. Ключевой темой станет трансформация обучения — необходимые изменения, которые должны произойти в школе, чтобы она отвечала требованиям будущего.

В рамках лекционной программы:

- Директор Яндекса по стратегическому маркетингу, профессор ИТМО **Андрей Себрант** расскажет, как подготовиться к полному неопределенностей технологическому будущему;
- Генеральный директор ExO Schools и Smart School of Asunción, директор Finenza **Хайме Убеда** (Испания) проведет лекцию на тему трансформации школы для подготовки к ориентированному на человека будущему;
- Заместитель председателя International School Association, председатель группы школ Сетрака и ведущий мыслитель в области инновационной педагогики **Ризал Хамза** (Малайзия) осветит тему поиска баланса технологий и благоприятной образовательной среды в школах в условиях цифровой перенасыщенности;
- Руководитель по естественно-научному направлению в Istanbul International School, эксперт по программам Cambridge IGCSE, A-Level и др. **Эйлюль Шен** (Турция) расскажет, как адаптировать мировые учебные программы с учетом реальной жизни учащихся;
- Биолог-эколог и преподаватель Политехнического университета Милана, специалист в области экологического образования **Джованна Фонтана** (Италия) выступит на тему переосмысления школьных пространств для будущего гибридного обучения;

- Психолог, педагог, федеральный эксперт, руководитель индустрии образования Сбера **Артем Соловейчик** обсудит с участниками новый вектор роста личности в эпоху искусственного интеллекта.

Во второй части конференции состоятся мастер-классы проректора МГУ имени М. В. Ломоносова **Ивана Алешковского**, **Хайме Убеды** («За пределами учебной программы: переосмысление школы в эпоху ИИ и изменений в роли образования»), **Эйлюль Шен** («Креативность в действии: как вдохновлять учеников с помощью нестандартных подходов и цифровых инструментов»), **Ризала Хамза** («Сравнительный анализ российской, британской и финской учебных программ»); **Александра Родионова** («Чему научит ChatGPT и его аналоги: роль учителя в мире искусственного интеллекта») и других.

«Это по-настоящему масштабное событие не только для нас, но и для всего российского образовательного пространства. Благодаря доверию коллег в российской и зарубежной среде наша школа стала платформой коммуникации — так получилось обеспечить непрерывность живого диалога. Участникам IV конференции предстоит обсудить вызов, стоящий сегодня перед каждой школой и образовательной системой в целом, — изменение компетенций, необходимых выпускникам для построения успешного и счастливого будущего», — рассказывает директор по развитию школы «НИКА» Екатерина Лукьянова.

Конференция состоится 10 октября 2025 года в Москве в конференц-залах отеля «Звезды Арбата» (Новый Арбат, 32). Во время мероприятия будет работать синхронный перевод. Возможно онлайн-участие.