

Инструкция для регистрации и присоединения к онлайн-трансляции

Конференция начнется 6 июля 2025 г. в 10.00 (МСК).

Для участия Вам понадобится аккаунт в социальной сети «ВКонтакте».

1. Перейдите на сайт конференции <https://teacher.yandex.ru/konf-2025> и нажмите на кнопку «Участвовать» или перейдите по прямой ссылке: <https://clck.ru/3MC4Q2>. Обязательно убедитесь в том, что вы авторизованы.
2. Нажмите кнопку «Подписаться на рассылку»
3. В личные сообщения «ВКонтакте» придёт сообщение от Яндекс Учебника с формой регистрации. Заполните форму регистрации.
4. Подтвердите согласие с условиями использования формы заявки и политикой конфиденциальности лица, разместившего форму заявки, и нажмите кнопку «Отправить».

После заполнения и отправки формы, Вы будете зарегистрированы как участник. Вам будет отправлена информация о программе конференции и напоминание о её начале в чате Яндекс Учебника «ВКонтакте».

Если у Вас не получилось пройти регистрацию, пожалуйста, обратитесь за помощью [в поддержку](#).

Программа конференции

10:00 – 10:30 (МСК)	Открытие конференции			
Блок №1. Онлайн-семинары				
	Комната А Информатика: начало	Комната Б Предметная глубина	Комната В Современная информатики	Комната Г Профессиональная информатика (СПО)
10.30 – 11:30	Босова Анна соавтор УМК «Информатика», старший преподаватель МПГУ, Методист УМЦ	Обозненко Арсений учитель, методист Цифровая школа «МПГУ»	Зайцева Диана методист, автор контента Яндекс Учебник «Анализ данных для ученика и учителя. Как	Никитин Роман ведущий методист Яндекс Учебник «Проектирование IT-курсов»

	Истринского района Московской области «Как не бояться ВПР»	«Зачем нужно динамическое программирование?»	использовать возможности таблиц и DataLens в учебном процессе»	
11:30–12:30	Скрипачёв Фёдор учитель Общеобразовательная организация ассоциация «Филипповская школа» «Системы счисления и их применение в решении задач»	Воронин Павел руководитель отдела сбора данных для обучения нейросетей и оценки качества Яндекс Учебник «Физическое моделирование на Python»	Миронова Виктория учитель, методист Цифровая школа «МГПУ» «Дизайн и данные, или способ объяснить теорию»	Попов Владислав старший преподаватель МГТУ им. Н. Э. Баумана «Алгоритмы, которые помогают»
Блок № 2: короткий формат				
10:30 - 10:45	Кононов Дмитрий Руководитель проекта «Кадровый резерв» «Как Кадровый Резерв повлиял на нас, учителей и учеников»			
10:45 - 11:00	Паволоцкий Александр Руководитель Яндекс Лицея, академический руководитель школьных программ «Будущее преподавания IT-навыков»			
11:00 - 11:15	Левин Роман Академический директор Яндекс Учебника «ИИ в образовании сегодня»			
11:15 - 11:30	Андреев Николай Преподаватель ИТМО, разработчик системы проведения олимпиад «Python – первый и единственный. Есть проблемы. Взгляд ИТМО»			
11:30 – 12:00	Награждение победителей программы развития учителей информатики «Кадровый резерв»			
12:30 – 13:00	Заккрытие конференции			