



# П МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ВЕБИНАР ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ (ПОСВЯЩАЕТСЯ 40-ЛЕТИЮ ШКОЛЬНОЙ ИНФОРМАТИКИ)

ПРОГРАММА

1 октября 2025

### ПРОГРАММА

## **II** Международного научного вебинара

«Теоретические и методические основы информатизации образования (посвящается 40-летию школьной информатики)»

Дата проведения: 01 октября 2025 года

Время проведения:

12:00 – 14:00 (московское время)

14:00 – 16:00 (время Астаны)

Форма проведения: онлайн-конференция

Язык вебинара: русский

Ссылка на трансляцию: https://vkvideo.ru/video-207062648 456239943

Цель вебинара: обсуждение актуальных направлений развития методики обучения информатике на всех ступенях системы образования, а также современных проблем информатизации образования в условиях стремительного развития цифровых технологий и их масштабного внедрения в процессы обучения и воспитания

# Организаторы:

Лаборатория развития цифровой образовательной среды Центра развития образования Российской академии образования (г. Москва, Россия)

Кафедра информатики и информатизации образования Казахского национального педагогического университета имени Абая (г. Алма-Ата, Казахстан)

### Модераторы:

Бидайбеков Есен Ыкласович, академик РАИО, д.п.н., профессор, профессорисследователь Казахского национального педагогического университета имени Абая (г. Алма-Ата, Казахстан)

Суворова Татьяна Николаевна, профессор РАО, д.п.н, заведующий лабораторией развития цифровой образовательной среды Центра развития образования РАО (г. Москва, Россия)

2

# 1 октября 2025 года

12:00-14:00 (московское время), 14:00-16:00 (время Астаны)

Ссылка на трансляцию:	https://vkvideo.ru/video-	207062648 456239943
Cepititie in a patietizaquiot		

No No	Тема доклада	vkvideo.ru/video-207062648_456239943 ФИО докладчика, учёная степень, звание,
-, -	теми долинди	должность, место работы
1.	Приветствия участникам	Садовникова Жанна Витальевна
	вебинара	кандидат педагогических наук, заместитель
		президента Российской академии образования
		(студия в РАО)
		Бидайбеков Есен Ыкласович
		доктор педагогических наук, профессор,
		академик РАИО, профессор-исследователь
		Казахского национального педагогического
		университета
		имени Абая, г. Алма-Ата, Казахстан
		(студия в КазНПУ)
		Гриншкун Вадим Валерьевич
		академик РАО, доктор педагогических наук,
		профессор, научный руководитель лаборатории
		развития цифровой образовательной среды
		Центра развития образования РАО
		(студия в КазНПУ)
2.	Новая образовательная	Нурбекова Жанат Кунапиановна
	реальность в подготовке	доктор педагогических наук, профессор,
	учителей информатики в	научный руководитель научно-технической
	эпоху искусственного	программы
	интеллекта	АО НЦПК «Орлеу», профессор-исследователь
		Казахского национального педагогического
		университета имени Абая, г. Алма-Ата,
	10	Казахстан (студия в КазНПУ)
3.	40 лет информатике в	Григорьев Сергей Георгиевич
	России и Казахстане. Мы	член-корреспондент РАО, доктор технических
	вместе!	наук, профессор, профессор департамента
		информатики, управления и технологий
		института цифрового образования Московского
		городского педагогического университета, г.
		Москва, Россия
		(студия в КазНПУ)

4.	Иокуюстранный интоплакт в	Бидайбеков Есен Ыкласович
4.	Искусственный интеллект в	
	автоматизации отбора и	доктор педагогических наук, профессор,
	структурирования	академик РАИО, профессор-исследователь
	содержания курса	Казахского национального педагогического
	информатики начальной	университета
	школы	имени Абая, г. Алма-Ата, Казахстан
		Калданов Баглан Бакытбайулы
		докторант Казахского национального
		педагогического университета имени Абая,
		г. Алма-Ата, Казахстан
		(студия в КазНПУ)
5.	О практике организации	Бровка Наталья Владимировна
	повышения квалификации	доктор педагогических наук, профессор,
	учителей математики в	заведующая кафедрой теории функций
	Беларуси	Белорусского государственного университета,
		г. Минск, Беларусь
		Прохоров Дмитрий Игоревич
		кандидат педагогических наук, доцент,
		заведующий кафедрой управления и экономики
		образования, профессор кафедры психологии
		инклюзивного образования Минского
		городского института развития образования, г.
		Минск, Беларусь
		(дистанционно)
6.	Подготовка кадров в	Ошанова Нуржамал Турашовна
	области искусственного	кандидат педагогических наук,
	интеллекта в КазНПУ	ассоциированный профессор, директор
	имени Абая	департамента анализа образовательных
		программ Казахского национального
		педагогического университета
		имени Абая, г. Алма-Ата, Казахстан
		(студия в КазНПУ)
7.	Искусственный интеллект в	Панюкова Светлана Валерьевна
	подготовке топ ИТ	доктор педагогических наук, профессор,
	специалистов	директор Центра реализации образовательных
	, ,	программ топ-уровня в сфере информационных
		технологий Московского государственного
		технического университета имени Н.Э. Баумана,
		г. Москва, Россия
		(студия в РАО)
		(VIJAIM DITIO)

8.	Микроквалификации по IT- направлениям как средство профессионального развития педагогов в условиях цифровой трансформации	Камалова Гульдина Большевиковна доктор педагогических наук, профессор кафедры информатики и информатизации образования Казахского национального педагогического университета имени Абая, г. Алма-Ата, Казахстан Хамраев Шерипиддин Итахунович кандидат технических наук, доцент кафедры физики, декан факультета математики, физики и информатики Казахского национального педагогического университета имени Абая, г. Алма-Ата, Казахстан (студия в КазНПУ)
9.	Анализ актуальных киберугроз для систем управления образовательным процессом	Ахметов Бахытжан Сражатдинович доктор технических наук, профессор, профессор кафедры информатики и информатизации образования Казахского национального педагогического университета имени Абая, г. Алма-Ата, Казахстан Басшыкызы Динара докторант Казахского национального университета имени Аль-Фараби, г. Алма-Ата, Казахстан (студия в КазНПУ)
10.	Возможности обучения невербальной коммуникации с помощью средств виртуальной реальности	Гриншкун Александр Вадимович кандидат педагогических наук, доцент РАО, начальник департамента информатизации образования Института цифрового образования Московского городского педагогического университета, г. Москва, Россия Закова Анастасия Семеновна старший преподаватель департамента информатизации образования Института цифрового образования Московского городского педагогического университета, г. Москва, Россия (студия в РАО)
11.	Управление высшим образованием в Китае в условиях цифровой трансформации	Ван Сюань кандидат педагогических наук, преподаватель Института педагогики им. Цзин Хэньи Ханчжоуского педагогического университета, г. Ханчжоу, Китай (дистанционно)

12.	О преемственности	Шунина Любовь Андреевна
	обучения информатике и	кандидат педагогических наук, доцент,
	информационным	заведующая кафедрой информатики и
	технологиям в среднем	информационно-коммуникационных
	профессиональном	технологий факультета информационных
	образовании	технологий Университета «Синергия», г.
		Москва, Россия
		(студия в РАО)
13.	Использование алгоритмов	Ахметов Бахытжан Сражатдинович
	машинного обучения для	доктор технических наук, профессор Казахского
	прогнозирования учебной	национального педагогического университета
	активности учащихся на	имени Абая, г. Алма-Ата, Казахстан
	образовательных	Наурызбаев Дарманбек Бахытулы
	платформах	докторант Казахского национального
	iniui de l'iniui	педагогического университета имени Абая,
		г. Алма-Ата, Казахстан
		(студия в КазНПУ)
14.	Педагогические условия	Касымалиев Муратбек Усонакунович
17.	организации обучения в	кандидат педагогических наук, доцент,
	информационно-	директор онлайн-школы «Тунгуч»,
	образовательной среде	г. Бишкек, Кыргызстан
	ооразовательной среде	Ибирайым кызы Айжан
		÷
		кандидат педагогических наук, заведующая
		лабораторией технологии, искусства и культуры
		здоровья Кыргызской академии образования,
		г. Бишкек, Кыргызстан (дистанционно)
15.	Смешанное и онлайн-	
13.		Абдулкаримова Глюся Алимовна
	обучение в системе	кандидат педагогических наук, доцент кафедры
	стратегических	информатики и информатизации образования
	направлений цифровизации	Казахского национального педагогического
	образования	университета имени Абая, г. Алма-Ата,
		Казахстан
1.0	TT	(студия в КазНПУ)
16.	Интеграция технологий	Абылова Гулбахар Жалгасбаевна
	искусственного интеллекта	доктор педагогических наук, доцент,
	в педагогику: современные	заведующая кафедрой систем и сетей передачи
	методики обучения	данных Нукусского государственного
		университета, г. Нукус, Узбекистан
		(дистанционно)
17.	Дидактический и	Суворова Татьяна Николаевна
	воспитательный потенциал	доктор педагогических наук, профессор РАО,
	цифровых образовательных	заведующий лабораторией развития цифровой
	ресурсов	образовательной среды Центра развития
		образования Российской академии образования,
		г. Москва, Россия
		(студия в РАО)
	Подведение итогов	