



ИСКУССТВЕННЫЙ
ИНТЕЛЛЕКТ
В ОБРАЗОВАНИИ


9-10

декабря 2021 года

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ «ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ОБРАЗОВАНИИ»

Место проведения: Франция, г. Тулуза

Формат проведения: дистанционный

ВРЕМЯ	ТЕМАТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ
10:00 (12:00 по мск) (15:00 Казахстан)	Демонстрация информационно-презентационного видеоряда в соответствии с темой мероприятий. Приветствие участников конференции. Приветственное слово Нежданов Евгений Валерьевич (МОДЕРАТОР) руководитель проектов ООО «Б2Г»
10:10 (12:10 по мск) (15:10 Казахстан)	Учитель vs / & «цифровой кентавр»: искусственный интеллект на уроках русского языка и литературы (из опыта работы) Минец Диана Владимировна, учитель русского языка и литературы ГБОУ г. Москвы «Школа № 1561», кандидат филологических наук, призер Всероссийского конкурса «Учитель года – 2020» и «Цифровой учитель года России-2020»
11:00 (13:00 по мск) (16:00 Казахстан)	Какой должна быть «умная школа» Шадрина Наталья Максимовна, руководитель по работе с регионами Обрсоюза, эксперт Национального союза педагогов
12:00 (14:00 по мск) (17:00 Казахстан)	Искусственный интеллект в цифровой диагностике soft skills Комиссаров Андрей Александрович, Директор Университета 2035 НТИ по направлению «Развитие на основе данных»
13:00 (15:00 по мск) (18:00 Казахстан)	 Перерыв. Кофе-брейк

ВРЕМЯ

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ

13:30**(15:30 по мск)****(18:30 Казахстан)****Разработка цифровых образовательных ресурсов по русскому языку для системы e-learning (из опыта внедрения в ЕНУ им Л.Н. Гумилева)****Жаркынбекова Шолпан Кузаровна,**

профессор кафедры теоретической и прикладной лингвистики Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, доктор филологических наук

14:10**(16:10 по мск)****(19:10 Казахстан)****Искусственный интеллект в образовании 21 века. Пространство для новых возможностей преподавания иностранных языков. На примере учебника РКИ «Привет, Россия!»****Плотникова Ольга Витальевна,**

магистр лингвистики, старший преподаватель в НИУ ВШЭ (Москва), методист, преподаватель на курсах повышения квалификации для педагогов, создатель сообщества для преподавателей РКИ и портала «RKI.today», автор учебников «Привет, Россия», и «Русский язык сегодня», автор и разработчик первого в РКИ мобильного приложения «Learn&Go»

15:00**(17:00 по мск)****(20:00****Казахстан)****Подведение итогов первого дня. Ответы экспертов на вопросы участников. Завершение первого дня конференции****Нежданов Евгений Валерьевич (МОДЕРАТОР)**

руководитель проектов ООО «Б2Г»

ВРЕМЯ	ТЕМАТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ
10:00 (12:00 по мск) (15:00 Казахстан)	Организационные вопросы
10:10 (12:10 по мск) (15:10 Казахстан)	Приложения виртуальной и дополненной реальности в образовании 21 века Власов Глеб Геннадьевич, Руководитель сектора виртуальной и дополненной реальности, научный сотрудник Московского технического университета связи и информатики (МТУСИ)
11:00 (13:00 по мск) (16:00 Казахстан)	Искусственный интеллект в обучении русскому языку как иностранному в медицинском вузе: реальность и перспективы Аксёнова Екатерина Дмитриевна, доцент кафедры русского языка ФГБОУ ВО «Тверской государственной медицинской академии» Минздрава России, кандидат филологических наук
12:00 (14:00 по мск) (17:00 Казахстан)	 Перерыв. Кофе-брейк
12:30 (14:30 по мск) (17:30 Казахстан)	Технологии искусственного интеллекта и их применение в образовании Круглый стол: «Искусственный интеллект в современном образовании» Обсуждение участниками проблемных вопросов темы Каплевский Александр Сергеевич, кандидат физико-математических наук, руководитель направления и методолог Центра компетенций «Искусственный интеллект» Университета НТИ 2035 Бариев Искандер Ильгизарович, проектор Университета Иннополис Стоянова Маргарита Васильевна, кандидат экономических наук, заместитель директора Центра НТИ «Цифровое материаловедение» МГТУ им. Н.Э. Баумана Марков Дмитрий Александрович, генеральный директор VisionLabs Очеретный Андрей Сергеевич, исполнительный директор блока HR Сбербанка

ВРЕМЯ	ТЕМАТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ
13:30 (15:30 по мск) (18:30 Казахстан)	Круглый стол: «Заменят ли платформы с искусственным интеллектом и MOOK face-to-face образование и живых преподавателей?» Обсуждение участниками проблемных вопросов темы Леонов Александр Георгиевич, доцент кафедры математических методов в экономике и управлении Института информационных систем ГУУ, кандидат физико-математических наук
14:30 (16:30 по мск) (19:30 Казахстан)	Подведение итогов конференции. Заполнение опросных форм. Завершение конференции Нежданов Евгений Валерьевич (МОДЕРАТОР) руководитель проектов ООО «Б2Г»