

Расписание конференции

14 февраля	15:00 - 17:00 - Пленарное заседание
15 февраля	15:00 - 16:30 - Секции
	16:30 - 18:00 - Секции
16 февраля	14:00 - 15:00 - Мастер-классы
	15:00 - Награждение призеров всероссийского конкурса образовательных подкастов "Учись видеть"
	15:30 - 16:30 - Секции
	16:30 - 18:00 - Секции
17 февраля	14:00 - 15:00 - Мастер-классы
	15:30 - 16:30 - Секции
	16:30 - 18:00 - Секции
18 февраля	14:00 - 15:00 - Мастер-классы
	15:30 - 17:00 - Мастер-классы
	17:30 - Круглый стол. Подведение итогов конференции

Тайм-схема конференции

14 февраля	15:00	15:00 - 17:00 Пленарное заседание
	17:00	

15 февраля	15:00	Секция «Образовательные платформы дистанционного обучения и управления» <i>Первая волна</i>	Секция «Методика и дидактика образовательного процесса с применением ДОТ» <i>Первая волна</i>	Секция «Реализация внеурочной деятельности с использованием ДОТ» <i>Первая волна</i>	Секция «Виртуальная и дополненная реальность в практике педагогических работников, реализующих образовательный процесс с применением ДОТ»
	16:30	Секция «Образовательные платформы дистанционного обучения и управления» <i>Вторая волна</i>	Секция «Методика и дидактика образовательного процесса с применением ДОТ» Вторая волна + Секция «Аспекты педагогического дизайна в дистанционном обучении»	Секция «Реализация внеурочной деятельности с использованием ДОТ» <i>Вторая волна</i>	Секция «Мобильные технологии (в том числе использование чат-ботов, мобильных устройств в дистанционном образовательном процессе)»
	18:00				

16 февраля	14:00		Мастер-класс “Доступная среда и равные возможности с технологиями Microsoft”	Мастер-класс “Как организовать гибридное обучение (HyFlex)”	Мастер-класс “Подготовка к ГИА на профильном уровне в условиях массовой школы”
	15:00				
	15:30	Подведение итогов всероссийского конкурса образовательных подкастов “Учись видеть”	Секция «Реализация дополнительного образования с использованием ДОТ» <i>Первая волна</i>	Секция «Реализация общего образования с использованием ДОТ» <i>Первая волна</i>	Секция «Онлайн-сервисы (технология подачи материалов и обработка результатов)» <i>Первая волна</i>
	16:30				
	18:00		Секция «Реализация дополнительного образования с использованием ДОТ» <i>Вторая волна</i>	Секция «Реализация общего образования с использованием ДОТ» <i>Вторая волна</i>	Секция «Онлайн-сервисы (технология подачи материалов и обработка результатов)» <i>Вторая волна</i>

17 февраля	14:00	Мастер-класс “Видеоканалы в обучении: возможности для учащегося и для учителя”	Мастер-класс “Опыт реализации дистанционного обучения: возможности онлайн-платформы liveworksheets”	Мастер-класс “Создание инстаграм-контента для взаимодействия с обучающимися в период дистанционного обучения”	Мастер-класс “Хайпани с хип-хопом”
	15:00				
	15:30	Секция «Реализация дистанционного взаимодействия с родителями, законными представителями обучающихся»	Секция «Дистанционные технологии в повышении квалификации»	Секция «Реализация профессионального образования с использованием ДОТ»	Секция «Цифровая трансформация образования. Вызовы и перспективы»
	16:30 18:00	Секция «Реализация дошкольного образования с использованием ДОТ»			

18 февраля	14:00	Мастер-класс “Онлайн-сервис PowToon для создания видеопрезентаций”	Мастер-класс “Урок математики в Zoom для начальной школы”	Мастер-класс “Создание интерактивных игр в онлайн-сервисе Genial.ly”	Мастер-класс “Практика использования цифрового ресурса «ЯКласс» в развитии читательских умения школьников”
	15:00				
	15:30	Мастер-класс “Проведение урока онлайн и оффлайн одновременно: организация дистанционной работы”	Мастер-класс “Использование Microsoft Teams в образовательных организациях”	Мастер-класс “Как создать и запустить собственного чат-бота”	Мастер-класс “Онлайн-сервис GeoGebra Classroom как средство для проведения дистанционного урока математики”
	17:30	Круглый стол. Подведение итогов конференции			