Курс повышения квалификации «Онлайн-обучение: сервисы, программное обеспечение и инструменты для онлайн-обучения в помощь учителю»

Учебная программа курса

Автор курса	Миничева Ирина Александровна, тренер Женевского института корпоративного коучинга, эксперт центра социальных программ РУСАЛ
Цель	1. Повышение профессионального уровня мастерства в области составления практических занятий; 2. Совершенствование профессиональных компетенций педагогов в области использования современных, актуальных подходов для организации в ОО дистанционной работы, разработки интерактивных материалов для проведения онлайн-уроков; 3. Формирование навыков использования современных ИКТ (информационно-коммуникационных технологий) в цифровой образовательной среде.
Задачи	1. Сравнить приемы и методы использования средств ИКТ в различных видах и формах учебной деятельности; 2. Усовершенствовать навыки проведения совместных лекций, лабораторных и практических занятий с использованием дистанционных сервисов для виртуальных встреч и общения; 3. Переосмыслить и структурировать имеющийся опыт в формат дистанционного обучения, с последующим внедрением в традиционный образовательный процесс; 4. Проиллюстрировать применение удаленного взаимодействия с коллегами, родителями и учениками.
Категории обучающихся	Специалисты системы образования, классные руководители, педагоги общеобразовательных организаций, преподаватели СПО и ВО, методисты, а также все заинтересованные лица
Программное обеспечение необходимое для прохождения курса	Модуль 2. One Note, Trello, Google calendar Модуль 3. Ispring free, Ispring Cam, Canva, Udoba.org Модуль 4. Zoom, Вконтакте, Google Meet, Telegram, Clicker Модуль 5. One Note, Вконтакте, WhatsApp, Telegram, Google Class, Google Forms Модуль 6. Вконтакте, WhatsApp, Telegram (все программы распространяются на бесплатной или условно-бесплатной основе)
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение
Прогнозируемые результаты	В результате обучения на курсе обучающиеся: • повысят эффективность образовательного процесса; • узнают о способах поддержания внимания и активности на занятиях, увеличения вовлеченности учеников на занятиях; • узнают о методах оценки эффективности преподаваемого предмета; • научатся автоматизировать сбор и анализ обратной связи по предмету с использованием онлайн-инструментов; • получат информацию о дистанционных способах взаимодействия с коллегами, учениками и родителями, повышающих качество образовательного процесса; • научатся применять игровые методы, способствующие вовлечению учащихся в процесс обучения, развитию внешней и внутренней мотивации.
Выдаваемый документ	По окончании курса обучающийся получит печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается Почтой России .