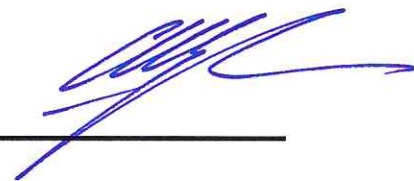


Волков А.В.
Коньков И.С.



Шубину С.В.

Л.Н.Калинчикова

26-43-вх-2669 от 14.11.2024

РЕКВИЗИТЫ ДОКУМЕНТА

Вх. № 26-43-вх-2669 от 14.11.2024

Кому: **Зверева Н.Е.**

(Министерство образования и науки Пермского края)

Исх. № 11-540/24 от 14.11.2024

От кого: **Кондаков А.М.** (ООО "Мобильное Электронное
Образование")

Предложение по курсам повышения квалификации
работников дошкольного образования на 2025 год

Вх. 01-01-02/17305 14.11.2024г.



Общество с ограниченной ответственностью
«Мобильное Электронное Образование»

Сущевский вал, д. 16, стр. 4, Москва, 127018
Тел.: +7 (495)249-90-11; email: info@mob-edu.ru
ОКПО 400003379, ОГРН 5147746208913
ИНН/КПП 7701410512/773101001

Руководителям органов
исполнительной власти
в сфере образования

Исх. № 11-540/24 от 13.11.2024

Предложение по курсам повышения квалификации
работников дошкольного образования на 2025 год

Уважаемые коллеги!

Компания «Мобильное Электронное Образование» (далее — МЭО) является разработчиком цифровой образовательной среды для дошкольных образовательных организаций, не имеющей аналогов в России, обеспечивающей доступность качественных верифицированных образовательных услуг детям с различными образовательными потребностями.

Информационно-образовательная платформа для организации и управления образовательным процессом «Мобильное Электронное Образование» внесена в реестр российского программного обеспечения и успешно прошла экспертизы Российской Академии наук, Федерального института развития образования и Национального медицинского исследовательского центра здоровья детей Министерства здравоохранения. В 2020 году платформа была внесена в список социально значимых ресурсов РФ.

Компания «МЭО» разрабатывает и реализует дополнительные общеобразовательные программы для детей и взрослых, а также дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки с учетом региональных запросов на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности, выданной Департаментом образования и науки г. Москвы, от 12.07.2016 №37676.

В сотрудничестве с передовыми учеными - психологами, физиологами, дидактами, методологами и педагогами-практиками разработаны и реализуются дополнительные профессиональные программы повышения квалификации педагогических работников образовательных организаций, реализующих программы дошкольного образования, направленные на повышение профессиональных компетенций в области:

- нормативно-правового обеспечения использования электронных образовательных ресурсов при реализации ФГОС ДО и ФОП ДО;
- преемственности дошкольного и начального общего образования;
- коррекционно-развивающей работы дошкольных образовательных организаций;
- использования искусственного интеллекта в профессиональной деятельности педагогов ДОО.

Цифровые ресурсы МЭО соответствуют требованиям федеральной образовательной программы дошкольного образования» (ФОП ДО) и федеральной адаптированной образовательной программы дошкольного образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ФАОП ДО).

Приглашаем педагогов дошкольных образовательных организаций Вашего региона пройти курсы повышения квалификации (см. Приложение).

По вопросам взаимодействия и сотрудничества обращаться: Мельцер Наталья Борисовна, руководитель отдела продаж, тел. +79002760651, электронная почта - n.meltser@mob-edu.ru

Генеральный директор,
д.п.н., член-корр. РАО

А. М. Кондаков

Приложение к письму
от 13.11. 2024 г. № 11-540/24

Наименование курса	Количество часов	Форма обучения	Краткая аннотация к курсу
Использование электронных образовательных ресурсов для обеспечения преемственности дошкольного и начального общего образования	16	заочная с применением дистанционных образовательных технологий	Основные темы программы: Нормативно — правовые основы использования электронных ресурсов в процессе реализации ФГОС ДО и ФОП ДО Основные пути и методы обеспечения преемственности ФОП ДО и ФОП НОО при разработке основных общеобразовательных программ Нормативно — методические основания и технологии формирования предпосылок учебной деятельности у дошкольников Возможности и технология использования инструментария «Карты наблюдения для оценки уровня психологической готовности ребёнка к школьному обучению» платформы ЦОС МЭО «Детский сад» с целью проектирования и реализации индивидуального образовательного маршрута детей 5 — 7 лет
Реализация федеральной образовательной программы дошкольного образования с использованием электронных образовательных ресурсов	36	заочная, с применением дистанционных технологий	Основные темы программы: Нормативно-правовая база современного дошкольного образования Решение задач образовательных областей ФОП ДО с использованием электронных образовательных ресурсов Цифровая образовательная среда как инструмент коррекционно-развивающей работы в ДОО Реализация Федеральной рабочей программы воспитания с использованием электронных образовательных ресурсов Сотрудничество с родителями (законными представителями) детей дошкольного возраста как условие реализации ФОП ДО Проектирование РППС ДОО с включением элементов цифровой образовательной среды
Использование искусственного интеллекта в профессиональной деятельности работника дошкольной образовательной организации	36	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	Основные темы программы: Актуальные проблемы и задачи профессиональной деятельности работников дошкольной образовательной организации; Установка и настройка программного обеспечения для работы с нейросетями; Создание «промтов» — текстовых запросов для нейросетей; Использование нейросетей при подготовке и проведении занятий, воспитательных мероприятий, разработке методической документации.