



Исх. № 504
от «31» марта 2020 г.

Руководителям органов исполнительной
власти субъектов Российской
Федерации, осуществляющих
управление в сфере образования

Уважаемые коллеги!

Компания «Мобильное Электронное Образование» (МЭО, <https://mob-edu.ru>), участник кластера информационных технологий инновационного центра «Сколково», в сложной эпидемиологической ситуации реализует важный социально-образовательный проект «Образование без границ» в поддержку региональных органов управления образованием по организации обучения с применением дистанционных технологий.

Цифровая образовательная среда МЭО объединяет всех участников образовательных отношений (администрацию, педагогов, обучающихся и их семьи, органы управления образованием) в решении вопросов организации качественного непрерывного образовательного процесса детей и подростков с использованием современных образовательных технологий.

Особое внимание в проекте уделено непрерывному профессиональному развитию педагогов, выявлению у них профессиональных дефицитов, а также проектированию индивидуальной образовательной траектории устранения таких дефицитов, формированию навыков использования современных образовательных технологий. Для удобства педагогов весь процесс обучения проходит без отрыва от работы с применением различных дистанционных технологий, что позволяет образовательным организациям устранять профессиональные дефициты своих педагогических работников с максимально эффективным использованием ресурсов образовательных организаций.

Наши образовательные программы высоко оценены и признаны профессиональным сообществом. Высокий профессиональный уровень компании подтвержден Знаком качества в номинации «Развитие цифровой

министерство образования и науки,
Архангельской области

Входящий № 209-2620

«01» 04 2020 г.

грамотности» конкурса «Кадры для цифровой экономики», проводимого АНО «Цифровая экономика» в 2019 году.

В рамках повышения квалификации педагогических работников компания «Мобильное Электронное Образование» предлагает услуги по проведению курсов повышения квалификации педагогов по программам различной тематики в объеме от 18 до 72 академических часов. Модули наших образовательных программ состоят в реестре лучших модулей дополнительных профессиональных программ Национальной ассоциации организаций дополнительного профессионального образования, что подтверждает актуальность тематики образовательных программ и востребованность слушателями наших практических материалов (Приложение).

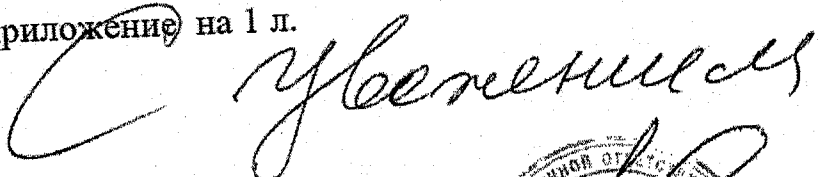
Опыт организации дистанционного образовательного процесса компании «Мобильное Электронное Образование» базируется на использовании цифровой образовательной среды МЭО не только в России (организации дошкольного, общего и профессионального образования 76 субъектов РФ), но и во всех странах ближнего зарубежья, Европы, Соединенных Штатах Америки, Китае, Вьетнаме и других странах (более 30 стран мира).

Компания «Мобильное Электронное Образование» успешно зарекомендовала себя в качестве команды высококлассных профессионалов, являясь базовой площадкой Агентства стратегических инициатив по реализации программы «Кадры будущего для регионов» и готова к социально ответственному инвестированию своих образовательных ресурсов в социально-экономическую сферу субъектов Российской Федерации, в том числе в сложной эпидемиологической обстановке.

Контактное лицо: Беркович Максим Леонидович, электронная почта: berk_ml@mail.ru, тел, 89227404272

Выражаю свое искреннее уважение и надежду на продуктивное сотрудничество.

Приложение на 1 л.


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



А.М. Кондаков

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ п.п.	Наименование программы	Объем программы, час.
1	Развитие цифровой грамотности педагогов. Системно-деятельностный подход в цифровой образовательной среде современной школы	18 часов
2	Развитие цифровой грамотности педагогов. Реализация общеобразовательных программ в цифровой образовательной среде современной школы	18 часов
3	Развитие цифровой грамотности педагогов. Современные цифровые образовательные технологии	18 часов
4	Развитие цифровой грамотности педагогов. Современные формы оценивания в цифровой школе	18 часов
5	Развитие цифровой грамотности педагогов. Дошкольное образование. Цифровой детский сад	18 часов
6	Развитие цифровой грамотности педагогов. Начальное образование	72 часа
7	Развитие цифровой грамотности педагогов. Современный урок в цифровой образовательной среде школы (по предметным областям)	72 часа
8	Развитие цифровой грамотности педагогов. Реализация ФГОС в цифровой образовательной среде современной школы	18 часов/36 часов/72 часа
9	Развитие цифровой грамотности педагогов. Обучение детей с особыми образовательными потребностями в цифровой образовательной среде	36 часов/72 часа
10	Развитие цифровой грамотности педагогов. Междисциплинарный подход. Урок в современной школе	18 часов/36 часов
11	Развитие цифровой грамотности педагогов. Модели организации учебного процесса в цифровой образовательной среде школы	72 часа
12	Развитие цифровой грамотности педагогов. Формирование цифровых компетенций педагога при работе в цифровой образовательной среде в активированные дни с использованием электронного обучения	72 часа
13	Развитие цифровой грамотности педагогов. Повышение качества подготовки обучающихся в школах со стабильно низкими результатами обучения в условиях организации образовательного процесса в цифровой образовательной среде	18 часов/36 часов/72 часа
14	Развитие цифровой грамотности. Креативный менеджмент в современной школе	36 часов/72 часа
15	Развитие цифровой грамотности педагогов. Реализация концепции «Учитель будущего» в цифровой образовательной среде	36 часов/72 часа
16	Развитие цифровой грамотности педагогов. Информационная безопасность и цифровая культура в организации учебного процесса в цифровой образовательной среде школы	18 часов