

Утверждено
 Генеральный директор
 ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения
 квалификации педагогов»
 И.А. Курильчик



М.П.

Курс профессиональной переподготовки «Преподавание математики в образовательной организации»

Учебная программа курса

О программе	Курс профессиональной переподготовки создан на основании ФГОС, содержит специализированные учебные предметы и ориентирован на формирование навыков, которые необходимы для осуществления нового типа профессиональной деятельности. По прохождении курса выпускникам выдается диплом установленного образца. Диплом предоставляет основание на осуществление профессиональной педагогической деятельности в должности преподавателя математики и дает право прохождения аттестационного тестирования по приобретенной специальности. Курс профессионального повышения квалификации создан на основании следующих нормативных актов: - Федерального государственного образовательного стандарта ВО по специальности переподготовки 44.03.01 «Пед. образование»; - Профессиональной модели «Педагог (пед. деятельность в дошкольном, нач. общем, основном общем, среднем общем образовании), (воспитатель, педагог)».
Цель курса	Развить у обучающихся личностные качества преподавателя математики и общие профессиональные навыки в соответствии с правилами Федерального государственного образовательного стандарта, повысить конкурентную способность педагога.
Категория слушателей	Переподготовка проводится на основе высшего образования. Для слушателей, имеющих высшее педагогическое образование, рекомендуется обучение продолжительностью 270 часов. Для слушателей, которые имеют высшее непедагогическое образование - 540 часов. Уровень образования: Высшее педагогическое или непедагогическое образование.
Направление	Образование и педагогика.
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме зачетов и практических работ; обязательная итоговая аттестация.

Итоговая аттестация	Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме. Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.
----------------------------	---