

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



М.П.

Курс профессиональной переподготовки «Преподавание французского языка в образовательной организации»

Учебная программа курса

О программе	Данный курс позволяет сформировать необходимые уровни компетентности преподавателя французского языка на основе требований федерального государственного и профессионального стандартов. Программа переподготовки профильных специалистов создана на базе: Федерального госстандарта высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика. Профиля, посвященному теоретическим знаниям и методикам освоения иностранных культур и языков. Педагогического профстандарта, охватывающего преподавательскую работу в дошкольном, начальном, общем, среднем и основном образовании (по специальности учителя или воспитателя).
Цель курса	Сформировать у слушателей уровень компетентности, требуемый для реализации нового для них вида профессиональной работы в сферах среднего общего или основного общего образования с целью повышения квалификации до уровня преподавателя французского языка.
Категория слушателей	Специалисты с высшим образованием (обязательно владение французским языком на уровне не ниже C1), лингвисты, учителя иностранных языков. Уровень образования: высшее 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.