

ПЕДАГОГИКА

Р.Р. Садеков, О.Ю. Сенаторова

(Всероссийский институт повышения квалификации сотрудников Министерства внутренних дел Российской Федерации, г. Домодедово, Россия)

Современные перспективы применения дистанционных технологий обучения в сфере дополнительного профессионального образования

Рассматриваются современные проблемы и перспективы применения дистанционных технологий обучения в сфере дополнительного профессионального образования. Авторами актуализированы наиболее острые вопросы, связанные с применением дистанционных технологий, внедрением их в образовательную среду, с использованием телекоммуникационных и информационных технологий. Авторы отмечают важность такого факта, что система дополнительного профессионального образования стала одним из главнейших инструментов в вопросе решение задачи по повышению квалификации большого количества специалистов разного уровня.

Ключевые слова: дистанционные технологии обучения, образовательная среда, дистанционное образование, профессиональное образование, образовательные услуги, средства программного и технического обеспечения, телекоммуникационная среда, педагогический опыт, мотивация, познания, перспективы.

14 июня 2016 г.
