

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



М.П.

Курс профессиональной переподготовки «Профессиональная деятельность преподавателя материаловедения в образовательной организации»

Учебная программа курса

О программе	<p>Материаловедение и технология материалов - одна из основополагающих дисциплин в высшем и среднем профессиональном образовании. Способность решать технологические задачи, знание состава и свойств материалов и сплавов в различных условиях и средах лежит в основе многих видов профессиональной деятельности. Выбор форм и методов преподавания материаловедения определяется специальностью обучающихся и способствует формированию способностей использовать знания о свойствах материалов в профессиональной деятельности. Программа профессиональной переподготовки разработана на основе: - ФГОС высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»; - ФГОС высшего образования по направлению подготовки 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов»; - Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 11 января 2011 г. N 1н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования"</p>
Цель курса	<p>Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности – организации обучения материаловедению и технологии материалов в организациях среднего профессионального и высшего образования для приобретения квалификации «Преподаватель».</p>
Категория слушателей	<p>Преподаватели общепрофессиональных дисциплин и профессионального цикла СПО и ВПО, инструкторы-методисты, мастера производственного обучения. Уровень образования: высшее образование</p>
Направление	<p>Образование и педагогика.</p>
Форма обучения	<p>Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.</p>
Оценка качества	<p>Промежуточная аттестация в форме зачетов и практических работ; обязательная итоговая аттестация.</p>

**Итоговая
аттестация**

Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме. Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.