

Ассоциация Вальдорфских Школ 117623, Москва, ул. Синельниковская, д.53, кв.66 ОГРН 1097799004984 ИНН 7727288507 КПП 772701001

«Утверждено»
Правление
 Сопредседатель Алексеева Н.И.
 _Сопредседатель Чеботок А.В.
 _Сопредседатель Юртайкин А.Ю.

Курс повышения квалификации «Технология динамической части урока в рамках реализации ФГОС НОО»

Учебная программа курса

Авторы курса:

Левина И.И., кандидат пед. наук,

Алексеева Н.И., директор ОАНО «Свободная школа»

г. Жуковский

Цель: формирование у педагога подходов к определению функций, содержания и структуры динамической части урока для начальной ступени образования как средства реализации ФГОС НОО в части дополнения традиционного содержания учебно-воспитательных методов полидисциплинарными элементами, формирующими регулятивные, коммуникативные и общеучебные УУД, овладение педагогом теоретическими и практическими основами технологии эффективного решения задач по организации двигательно-речевой деятельности младших школьников на основе элементов вальдорфской методики с целью удовлетворения потребности в двигательной активности в соответствии с возрастными психологическими особенностями и развития диалогической и монологической устной речи, нравственных и эстетических чувств.

Задачи:

- формирование теоретических представлений педагогов в области антропологии и феноменологии;
- освоение взаимосвязи научно-методических принципов вальдорфской педагогики и общедидактических принципов традиционной системы обучения;
- ознакомление с системой дидактических, методических и организационно-педагогических особенностей вальдорфской школы;
- освоение технологии организации ритмической части урока;
- включение педагогических работников в систему тренингов, мастер-классов, практических занятий.

Категории обучающихся: учителя начальных классов общеобразовательных учреждений.

Требования к квалификации слушателей - высшее педагогическое образование и среднее профессиональное педагогическое образование; без предъявления требований к стажу работы.

Оценка качества Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование.

Форма обучения Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

Прогнозируемые результаты: в результате освоения программы учебного модуля слушатели совершенствуют профессиональные компетенции, заключающиеся в готовности применять современные методики и технологии (ПК-3), способности использовать возможности образовательной среды для формирования универсальных видов учебной деятельности и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса (ПК-5), способность организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать активность и инициативность, самостоятельность обучающихся, их творческие способности (ПК-7).

Выдаваемый документ:

По окончании курса обучающийся получит печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается Почтой России.