

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Название программы ДО	Формирование основ естественнонаучной грамотности у младших школьников в контексте международных исследований
Тип программы,	повышение квалификации
Целевая аудитория	лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование по всем специальностям и направлениям подготовок
Цель программы	совершенствование профессиональных компетенций слушателей в области формирования основ естественнонаучной грамотности у младших школьников в условиях реализации ФГОС НОО (на примере, TIMSS)
Эксперты	Затона Дарья Сергеевна, преподаватель кафедры начального образования Писаренко Вероника Игоревна, доктор педагогических наук, профессор, заведующий кафедрой начального образования Шаповалова Ольга Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры начального образования
Уникальные практики	Программа направлена на получение практических знаний слушателем в области формирования основ естественнонаучной грамотности обучающихся.
Программа обучения	Модуль "Нормативно-правовое регулирование образовательного процесса в Российской Федерации" Модуль "Общая характеристика функциональной грамотности. Международные сравнительные качества образования" Модуль "Формирование основ естественнонаучной грамотности обучающегося начальной школы" Итоговая аттестация
Объем программы	72 часа
Срок обучения	2 месяца (с 1 сентября по 26 октября)
Стоимость обучения	3000 руб.
Формат обучения	очно-заочно (без отрыва от работы), с использованием дистанционных образовательных технологий и элементов электронного обучения
Вступительные испытания	нет
Контактная информация	Академия психологии и педагогики Южного федерального университета (адрес: пер. Днепровский 116, корп. 4) Руководитель программы: Писаренко Вероника Игоревна, e-mail: pisarenko@sfedu.ru Соруководитель: Шаповалова Ольга Николаевна, e-mail: oshapovalova@sfedu.ru
Консультация	Ясюкевич Евгения Васильевна, старший преподаватель кафедры начального образования +7(863) 218 40 00, доб.11-540; e-mail: evyasyukevich@sfedu.ru