

Программа повышения квалификации «Актуальные вопросы преподавания физики в школе в условиях реализации обновленного ФГОС ОО»

Учебный план

программы (72 часа)

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	В том числе	
			Видео-лекции	Самост. работа
1	Федеральный государственный образовательный стандарт в деятельности учителя физики.	7	-	7
2	Системно-деятельностный подход и формирование УУД на уроках физики.	9	-	9
3	Проектирование образовательного процесса по физике.	9	-	9
4	Современные образовательные технологии в изучении физики в школе.	9	-	9
5	Содержание учебного предмета «Физика» в программе основной и средней школы.	9	-	9
6	Рекомендации по использованию действующих учебников и УМК.	9	-	9
7	Средства изучения физике и их классификация.	9	-	9
8	Особенности изучения отдельных разделов и тем по физике в основной и средней школе.	9	-	9
	Всего:	70	-	70
7	Итоговая аттестация	2	Тестирование (Д)*	
	Итого	72		

Итоговая аттестация в форме тестирования предусмотрена для слушателей,

обучающихся с использованием в полном объеме дистанционных образовательных технологий «Д*».

Календарный учебный график

Наименование дисциплины	Недели учебного процесса	
	1	2
Актуальные вопросы преподавания физики в школе в условиях реализации ФГОС ОО.	СР	СР АД*
Общая трудоемкость программы	72 часа	

СР – самостоятельная работа (просмотр видео-лекций, изучение методических материалов).
А Д*– итоговая аттестация (тестирование) проводится с использованием в полном объеме дистанционных образовательных технологий.

АНО СПБ ЦДПО (Развитум)

Тел.: 8 800 555 30 69 (бесплатно) с 9:00 до 18:00 по Московскому времени.

Оформите заявку, пока действует квота на скидку!

Цена с максимальной скидкой: 1400 руб.

- Любые формы договоров.
- Индивидуальный подход.
- Бесплатное сопровождение на всех этапах.

Подробнее на сайте: <https://razvitum.ru/programs/342>