Учебно-тематический план курса повышения квалификации

«Эффективные методы и приёмы подготовки к государственной итоговой аттестации (ОГЭ и ЕГЭ) по физике с учётом требований ФГОС»

Объем - 36 часов.

Вам следует зарегистрироваться, разместить в личном кабинете копии первой страницы паспорта и диплома о педагогическом образовании (высшем или среднеспециальном).

Допуск к материалам курса предоставляется после его оплаты и зачисления платежа на расчетный счет Института. Средняя продолжительность обучения в курсе составляет 30 дней с момента получения допуска.

Загрузка итоговой работы (эссе) в формате **.pdf** осуществляется в личном кабинете слушателя за 3-5 дней до окончания обучения.

№ урока	Наименование занятий	Всего часов	В том числе:		
			Лекц. матер-л	Практика	Самост. работа
1.	Некоторые нормативно-правовые документы и направления развития образования	4	2	1	1
2.	Педагогические технологии воспитания и обучения	3	1	1	1
3.	Основы возрастной психологии. Общие закономерности психического развития	4	2	1	1
4.	Памятка выпускнику и рекомендации родителям	3	1	2	ı
5.	Инновационные процессы в образовании	4	2	1	1
6.	Современные педагогические технологии и методы	4	2	-	2
7.	Подготовка к ОГЭ и ЕГЭ с учетом требований ФГОС	8	1	4	3
8.	Итоговая аттестация по курсу повышения квалификации	6	1	4	1
	ИТОГО ЗА КУРС	36	12	14	10

ВНИМАНИЕ:

Согласно Федеральному закону № 313-ФЗ все педагоги должны пройти обучение навыкам оказания первой помощи.