

Аннотация

к дополнительной профессиональной программе дистанционных курсов повышения квалификации «Преподавание физики в условиях реализации ФГОС (ООО И СОО)»

Общие сведения о программе.

Кафедра физики, математики и информатики

Разработчики программы: к.п.н. Михайлова В.В.

Объем программы в часах: 72 часа.

Сроки освоения ДПП ПК: 9 дней

Форма освоения: очная

Категория слушателей: учителя физики образовательных организаций, руководители РМО, ГМО.

Программа «Преподавание физики в условиях реализации ФГОС (ООО и СОО) и профессионального стандарта педагога» изучается в рамках курсов повышения квалификации учителей физики. Изучение данной дисциплины призвано обобщить теоретические и практические знания, умения и навыки в области обучения физики в современной школе. Она имеет практическое значение, поскольку ориентировано на совершенствование методов, форм, средств обучения физики в новых условиях. Одновременно эта дисциплина играет консолидирующее значение, способствуя усвоению умений, навыков и компетенций других учебных курсов.

Курс «Преподавание физики в условиях реализации ФГОС (ООО и СОО) и профессионального стандарта педагога» органично связан с такими курсами, как, «Математика», «Общая психология», «Возрастная и педагогическая психология».

Формы и методы обучения: лекции, практические занятия, семинары, мастер-классы, выездные занятия.