

Утверждено
Директор ООО «ИНФОУРОК»
В.А. Шишко

**Курс повышения квалификации «Организация проектно-исследовательской
деятельности
в ходе изучения курсов физики в условиях реализации ФГОС»**

Учебный план курса на 180 часов

Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	Теория	Самостоятельная работа	Практическая работа	Кол-во часов контроля	Тип контроля	
Модуль 1. Педагогические основы проектной и исследовательской деятельности учащихся	22	6	8	6	2	1	Тест
Модуль 2. Особенности организации проектной деятельности учащихся	20	6	6	6	2	1	Тест
Модуль 3. Организация исследовательской деятельности учащихся	22	6	6	8	2	1	Тест
Модуль 4. Социальное проектирование	22	8	4	8	2	1	Тест
Модуль 5. Специфика проектной и исследовательской работы в курсе физики	20	8	4	6	2	1	Тест
Модуль 6. Нормативно-правовая база реализации ФГОС нового поколения	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 7. Изменения требований к планируемым результатам реализации новых ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 8. Требования к результатам, структуре и условиям освоения ООП в контексте реализации ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 9. Самоанализ урока как условие развития профессиональных компетенций учителя	12	2	4	4	2	1	Тест

Модуль 10. Роль и место анализа урока в менеджменте образования. Определение на основе анализа урока направлений развития профессиональных компетенций учителя в соответствии с требованиями ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 11. Методические аспекты проведения анализа урока в условиях личностно-ориентированного подхода к обучению	12	2	4	4	2	1	Тест
Итоговая аттестация	2				2	1	Тест
Итого часов	180	46	52	58	24	12	