

План
диссеминации положительного педагогического опыта
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Гимназия № 13»

Содержательное направление деятельности: развитие профессиональной компетентности учителей физики

Категория слушателей: учителя физики

№	Мероприятие	Форма проведения	Ожидаемый результат	Сроки проведения
1	Развитие профессиональной компетентности учителя физики в условиях введения профессионального стандарта педагога	Семинар	Знает требования профессионального стандарта к профессиональной компетентности учителя физики. Определяет необходимый профессиональный уровень подготовки учителя физики	Ноябрь
2	<p>Формирование ключевых компетенций у учащихся при подготовке к ВПР, ОГЭ и ЕГЭ по физике.</p> <p>1.Использование ключевых задач в процессе обучения физике.</p> <p>2.Формирование экспериментальных умений учащихся основной школы при подготовке к ОГЭ по физике.</p> <p>3.Особенности подготовки к ЕГЭ в различных разделах физики</p>	Семинар-практикум	Владеет методикой решения ключевых задач ОГЭ, ЕГЭ. Владеет методикой формирования экспериментальных умений учащихся основной школы	Январь

3.	<p>Интеграция знаний различных предметных областей и их применение в обучении физике.</p> <p>1. Интеграция предметов во время предметных дней в школе.</p> <p>2. Интегрированный урок как средство повышения мотивации учения.</p> <p>3. Проектно-исследовательская деятельность как средство интеграции предметов</p>	Семинар из опыта работы	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативные документы, регламентирующие межпредметную интеграцию в общем образовании; - уровни интеграции. <p>Владеет приемами организации проектной деятельности на уроках физики как средства интеграции предметов</p>	Март
4.	<p>Способы формирования метапредметных результатов на уроках физики</p> <p>1. Метапредметный подход на уроках физики.</p> <p>2. Физические задачи как средство достижения школьниками метапредметных результатов обучения</p>	Семинар-практикум	Освоит некоторые эффективные способы формирования метапредметных результатов на уроках физики	Май