**План работы муниципального методического объединения учителей физики**

 **на 2016-2017 учебный год**

Составил:

\_Пенкина Л.В.

руководитель ММО

Рассмотрено на заседании ММО

Протокол № «4 » от 29 марта 2017 года

# Методическая тема: «Формирование системы работы учителей физики в соответствии с требованиями ФГОС второго поколения»

**Цель работы ММО** - освоение и внедрение в повседневную практику новых способов и технологий обучения учащихся на уроках физики  в условиях введения ФГОС ООО.

**Задачи ММО на 2017-2018 учебный год:**

* совершенствовать методы обучения и воспитания, способствующие развитию и поддержанию у учащихся стремления к успеху;
* совершенствовать качество подготовки обучающихся по физике  на основе использования современных образовательных технологий;
* изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по физике с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом;
* активизировать формы и методы  работы по подготовке учащихся 11-х и 9-х классов к сдаче итоговой аттестации в форме ЕГЭ и ОГЭ;
* создать благоприятные условия педагогам для самообразования, выявления и развития их творческого потенциала, для формирования, обобщения и распространения опыта эффективной педагогической деятельности.

**4. План заседаний ММО:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тема заседания | Форма проведения | Место проведения | Ответственный  | Ожидаемый результат |
| 1 | Нормативное и учебно-методическое обеспечение обучения физики в 2017-2018 учебном году. | Семинар | МБОУ СОШ №1 | Пенкина Л.В. | Координация деятельности членов ППО, определение основных направлений и содержания работы ППО в учебном году. Знакомство с результатами ОГЭ и*Е*ГЭ. |
| 2 | Фронтаьный эксперимент как средство реализации ФГОС ООО | Круглый стол | МБОУ СОШ №1 | Учителя ММО | Знакомство с опытом работы учителей в рамках ФГОС, рекомендации по работе с УМК. |
| 3 | Практикум по конструированию заданий метапредметной направленности. | Практикум | МБОУ СОШ №1 | Учителя ММО | Знакомство и выявление передового педагогического опыта учителей физики ММО |
| 4 | Проведение пробного  экзамена  ОГЭ, ЕГЭ. |  | МБОУ СОШ №1 | Учителя ММО | Подготовка к итоговой аттестации учщихся.Результативность работы учителей по дем. варианту ЕГЭ, рекомендации. |
| 5 | Эффективность работы учителя по обеспечению качественной подготовки учащихся к итоговой аттестации | Семинар | МБОУ СОШ №1 | Учителя ММО | Контроль и оценка результатов обучения физики. Использование мотивирующих способов организации, контроля и оценивания знаний учащихся при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ. |