**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МКУ «МЦ СДПО»

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** С.П. Фисунова

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г.

**План**

работы районного методического объединения учителей физики

на 2019 – 2020 учебный год

**МЕТОДИЧЕСКАЯ ТЕМА:** Развитие профессиональной компетентности учителей физики в условиях реализации ФГОС.

**Цель:** совершенствование мастерства учителей в организации учебной деятельности для повышения качества физического образования в период реализации федерального государственного образовательного стандарта общего образования.

**Задачи:**

* Повысить профессиональную компетентность педагогов через организацию семинаров, обмен педагогическим опытом, проведение мастер-классов.
* Организовать методическую помощь учителям, начинающим преподавание физики.
* Организовать работу с одарёнными детьми.
* Реализация ФГОС ООО и ФГОС СОО.
1. **НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п**  | **Мероприятия** | **Дата проведения место** | **Ответственный** |
| **1.** | **Нормативно-правовая база:****-** составление отчетной документации о проведенной работе;**-** оформление заявок для участия в конкурсах, конференциях;- аналитический отчет о результатах Всероссийской олимпиады школьников по физике, астрономии;- мониторинг участия ОУ в конкурсах, олимпиадах. | в течение года  | Абрамян К.М.Руководитель РМО |
| **2.** | **Методические консультации:**- по оформлению рабочих программ;- по составлению календарно – тематического планирования, поурочного планирования;- информационно-методическая поддержка по введению ФГОС ООО и ФГОС СОО;- методическая помощь по оформлению исследовательских проектов конкурсных работ учащихся;- методическая помощь по проведению открытых уроков, семинаров, мастер – классов. | августсентябрьв течение года в течение года в течение года  | Абрамян К.М.Руководитель РМО |
| **3.** | **Диагностическая работа по организации подготовки к ОГЭ и ЕГЭ:****-** проведение и проверка краевых диагностических работ в 9 – 11 классах;- проведение занятий межшкольного факультатива с обучающимися 9, 11 классов | в течение года | Абрамян К.М.Руководитель РМО |
| **4.** | **Организация работы с одаренными детьми:**1. Районная научно – практическая конференция школьников.2. Подготовка учащихся к Всероссийской олимпиаде по физике 3. Организация участия в:1. Всероссийских олимпиадах школьников;

б) конкурсах исследовательских проектов школьников:- «Шаг в будущее, ЮНИОР»,- «Эврика, ЮНИОР». | в течение года | Абрамян К.М.Руководитель РМОУчителя физики |
| **5.** | **Профессиональные конкурсы, форумы:**1. Участие в профессиональных конкурсах:
* «Мой лучший урок»;
* «Мультимедийный урок»;
* Конкурс «Учитель года Кубани - 2020».
1. Участие учителей физики в педагогических форумах, видеоконференциях.
 |  в течение года | Абрамян К.М.Учителя физики |

1. **Тематика и планы заседаний методического объединения учителей физики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Сроки** | **Темы заседания РМО учителей физики** | **Ответственные** |
| 19.06.2019 | Обучающий семинар для учителей географии «Выявление и поддержка одарённых детей»:-индивидуальные образовательные маршруты;- отработка олимпиадных заданий прошлых лет с использованием сайтов;- обмен опыта среди педагогов района по поддержке одарённых детей.  | Абрамян К.М. |
| 22.08.2019 | Круглый стол: «Развитие одарённости через проектную деятельность в образовательной организации» | Абрамян К.М.,  |
| 27.08.2019  | **1-е заседание**Тема: **«Использование результатов ОГЭ и ЕГЭ в повышении качества образования по физике».**1. Анализ работы РМО учителей физики за 2018-2019 учебный год, утверждение плана на 2019 - 2020 учебный год.2. Результаты ОГЭ и ЕГЭ -2019 по физике.**3.** Формы и методы  работы по подготовке учащихся  к итоговой аттестации в форме ЕГЭ и ОГЭ.**4.** Изучение методических рекомендаций по созданию рабочих программ и КТП. | Абрамян К.М.Руководитель РМО |
| сентябрь 2019 | Разработка олимпиадных заданий на школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по физике и астрономии. | Педагоги |
| Ноябрь 2019  | **2-е заседание**Тема: **«Мониторинг личностных, метапредметных и предметных результатов».**1. Мониторинг предметных результатов (обмен опытом),
2. Мониторинг метапредметных результатов в условиях введения ФГОС ООО.
3. Мониторинг личностных результатов в условиях введения ФГОС ООО.
 | Абрамян К.М.Руководитель РМО |
| Декабрь 2020 | **3-е заседание**1. Работа экспертной группы по проверке работ муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике, астрономии.
2. Анализ результатов олимпиадных работ муниципального этапа олимпиады по физике (7-11 классы) и астрономии в соответствии с требованиями 2019-2020 года.
 | Абрамян К.М.Руководитель РМО |
| Февраль 2020 | **Выездное заседание РМО «Особенности системы оценивания по физике»**- Открытый урок, мероприятие.- Особенности системы оценивания по физике. Требования к оцениванию по физике. | Абрамян К.М.Кузнецов Г.А., учитель физики СОШ № 10 |
| Март 2020  | **4-е заседание**Тема: **Обучающий семинар для педагогов и мастер-класс для обучающихся по вопросам организации и проведении практической части ОГЭ по физике.**Мастер-класс | Абрамян К.М. |