Государственное бюджетное учреждение дополнительногопрофессионального педагогического

образования Центр повышения квалификации специалистов

**«Информационно-методический Центр»** Кировского района Санкт–Петербурга

## ПЛАН РАБОТЫ РМО НА ГОД

**2017/2018 учебный год**

**РМО учителей ФИЗИКИ**

**Методист Дмитриева Вера Владимировна**

**Данные о курсах повышения квалификации педагогов**

**1.1 Постоянно действующие семинары**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Название семинара | Общее количество часов | На базе какого учреждения района проходят занятия | Ответственный  (ФИО, основное место работы) | Планируемое кол-во слуша-телей  (не менее 15) |
| 1 | «Итоговая аттестация учащихся по физике» | 30 | 384 | Дмитриева ВВ, вкк,  ОУ 384 | 15 |

**Межкурсовая деятельность**

**Тематические консультации (при необходимости в дополнение к основным мероприятиям)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Месяц** | **Название консультации** |
| Октябрь | Тематическая консультация для учителей физики «Знак.9 класс» |
| Январь | Тематическая консультация для учителей физики «Пробный ЕГЭ по физике (11 кл.)» |
| Февраль | Тематическая консультация для учителей физики «Пробный ОГЭ по физике (9 кл.) |
| Апрель | Тематическая консультация для учителей физики «Подготовка материалов для проведения промежуточной аттестации обучающихся 7, 8 и 10 классов» |

* 1. **ОсновнОсновные мероприятия (семинары, информационно-методические совещания РМО)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Месяц** | **Форма** | **Название** | **Планируемое количество часов** | **Ответственный** | **ОУ** |
| Сентябрь | РМО | Итоги проведения ЕГЭ и ОГЭ по физике в 2017 году | 2 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Октябрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «Аналитические и методические материалы (9 и 11 классы)» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Ноябрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Обобщенный план варианта КИМ 2018 года (часть 1). Особенности выполнения заданий» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Декабрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ЕГЭ. Разбор и анализ наиболее сложных заданий при подготовке учащихся к ЕГЭ» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Декабрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Работа с текстом» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Январь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Обобщенный план варианта КИМ 2018 года (часть 2). Особенности выполнения заданий» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Январь | Семинар  (ФГОС) | «Развитие универсальных учебных действий на уроках физики: личностные, познавательные, регулятивные УУД» | 2 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Февраль | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ЕГЭ. Критерии оценивания заданий 28 – 32» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Февраль | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Критерии оценивания заданий 24 – 26» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Февраль | Семинар (ФГОС) | «Внеурочная деятельность и реализация ФГОС». | 2 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Март | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Современные подходы к подбору и конструированию экспериментальных заданий» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Апрель | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Организация деятельности учащихся на лабораторной работе» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Апрель | Семинар (ФГОС) | Семинар «Технологическая карта урока физики в соответствии с ФГОС» | 2 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Май | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Оценивание экспериментальных заданий» | 3 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Май | Семинар (ФГОС) | «Оценка образовательных достижений учащихся по физике» | 2 | Дмитриева В.В. | 384 |
| Май | РМО | «Подведение итогов 2017-2018уч г и планирование работы на 2018 – 2019уч год» | 2 | Дмитриева В.В. | 384 |

**Дополнительные мероприятия (мастер - классы, педагогические мастерские, практикумы ….)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Месяц** | **Форма** | **Название** | **Планируемое количество часов** | **Ответственный** | **ОУ** |
| Январь | Практикум | Экспериментальная часть ОГЭ | 2 | Дмитриева В.В. | 384 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Работа творческих групп**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Название творческой группы** | **Руководитель группы, основное место его работы** | **Предполагаемый итоговый продукт** |
|  | «Реализация ФГОС в основной школе: физика» | Дмитриева ВВ,  ОУ 384 | Методические материалы для учителя физики  Разработка урока |
|  | «Диагностика» | Дмитриева ВВ,  ОУ 384 | -Материалы в формате Знак для 9 кл.  -Тренировочные задания для итоговой аттестации 9 и 11 кл. |
|  | Предметно – методическая комиссия «Олимпиады» | Дмитриева ВВ,  ОУ 384 | -Разработка материалов для проведения ШЭ ВсОШ по физике  -Определение победителей и призеров ШЭ ВсОШ и участников РЭ ВсОШ по физике и астрономии  -Организация и проведение РЭ ВсОШ по физике и астрономии |

**Реализация приоритетных направлений деятельности ИМЦ**

**в рамках работы РМО**

**План научно-методического сопровождения педагогов в подготовке учащихся 9 и 11 классов к ГИА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Месяц** | **Форма организации мероприятия** | **Тема**  **мероприятия** | **ОУ, на базе которого провод.меро-приятие** | **Ф.И.О.**  **ответственного, ОУ** |
| Сентябрь | РМО | Итоги проведения ЕГЭ и ОГЭ по физике в 2016 году.  «Особенности материалов Демоверсии-2016 по физике (9 и 11 классы)» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Октябрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «Аналитические и методические материалы (9 и 11 классы)» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Ноябрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: ОГЭ. Обобщенный план варианта КИМ 2016 года (часть 1). Особенности выполнения заданий | 384 | Дмитриева В.В. |
| Декабрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ЕГЭ. Разбор и анализ наиболее сложных заданий при подготовке учащихся к ЕГЭ» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Декабрь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Работа с текстом» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Январь | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Обобщенный план варианта КИМ 2016 года (часть 2). Особенности выполнения заданий» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Январь | Практикум | Экспериментальная часть ОГЭ | 384 | Дмитриева В.В. |
| Февраль | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ЕГЭ. Критерии оценивания заданий 27 – 31» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Февраль | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Критерии оценивания заданий 24 – 26» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Март | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Современные подходы к подбору и конструированию экспериментальных заданий» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Апрель | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Организация деятельности учащихся на лабораторной работе» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Май | Постоянно действующий обучающий семинар | «Итоговая аттестация учащихся по физике»: «ОГЭ. Оценивание экспериментальных заданий» | 384 | Дмитриева В.В. |

**Подготовка к внедрению новых федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Месяц** | **Форма организации мероприятия** | **Тема**  **мероприятия** | **Место проведения** | **Ф.И.О.**  **ответственного, ОУ** |
| Декабрь | Семинар | «Современные педагогические технологии на уроках физики и во внеурочной деятельности в контексте новых ФГОС» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Январь | Семинар | «Развитие универсальных учебных действий на уроках физики: личностные, познавательные, регулятивные УУД» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Февраль | Семинар | «Внеурочная деятельность и реализация ФГОС». | 384 | Дмитриева В.В. |
| Апрель | Семинар | Семинар «Технологическая карта урока физики в соответствии с ФГОС» | 384 | Дмитриева В.В. |
| Май | Семинар | «Оценка образовательных достижений учащихся по физике» | 384 | Дмитриева В.В. |

**Мониторинг качества предметнойобученности**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Предмет** | **Параллель** | **ОУ района – участники мониторинга** | **Время выполне-ния работы** | **Цель, задачи работы** | **Форма проведения**  *(с использо-ванием про-грамммы «Знак», традиционно на бумаге и т.д.)* |
| Ноябрь | физика | 9 | ОУ | 45 мин | Оценить уровень подготовки учащихся к экзамену по физике (экзамен по выбору) | С использованием программы «Знак» |
| Февраль | физика | 11 | ОУ | 235 мин | «Пробный ЕГЭ по физике (11 кл.)», оценить готовность учащихся к экзамену по физике (экзамен по выбору) | На бланках ЕГЭ |
| Апрель | физика | 9 | ОУ | 180 мин | «Пробный ОГЭ по физике (9 кл.)», оценить готовность учащихся к экзамену по физике (экзамен по выбору) | На бланках ОГЭ |

**Творческая деятельность учащихся**

**Предметные районные конкурсы, конференции, игры, викторины и др. для учащихся**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Название конкурса** | **Параллели** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Профессиональные педагогические конкурсы**

**Районный конкурс «Лучшее внеклассное занятие», «Лучший урок по предмету»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Название конкурса** | **Да/нет** |
|  | **«Лучший урок по предмету»** | **Да** |

**Городской конкурс «Лучшие уроки педагогов Санкт-Петербурга»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф.И.О. педагогов** | **ОУ** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Районный конкурс педагогических достижений (КПД)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф.И.О. педагогов** | **Категория** | **ОУ** | **Номинация** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |