**План работы ГПМО учителей физики 2015/2016 учебный год**

Руководитель ГПМО – Чурсина Сетлана Ивановна, методист МБОУ ДПО «ИМЦ»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Содержание** | **Сроки** | **Ответственный** |
| 1. |  | 24.08.2015  | С. И. Чурсина,  |
| 1.1. | Изучение нормативных и информационных документов:1.1. Распоряжение Правительства РФ от 29.05.2015 № 996-р«Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;1.2. Письмо Минобрнауки России от 18.06.2015 № НТ-670/08 «О направлении методических рекомендаций по организации самоподготовки учащихсяпри осуществлении образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» |  С. И. Чурсина |
| 1.2. | Информация с августовских мероприятий работников образования Кемеровской области «Профессиональный стандарт педагога – ориентир развития образования»:Стендовый доклад «Профессиональный стандарт педагога и его роль в развитии компетентности учителя»;Информационное сообщение «Региональный депозитарий электронных образовательных ресурсов и его использование в повышении профессионального мастерства учителя» | С. И. Чурсина |
| 1.3. | Круглый стол «Создание и использование ЭОР как способ повышения компетенции учителя физики» | С. И. Чурсина |
| 1.4. | Анализ работы ГПМО учителей физики в 2014/2015 учебном году, обсуждение проекта плана работы ГПМО на 2015/2016 учебный год  | С. И. Чурсина |
| 1.5. | Анализ результатов государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ и ОГЭ по физике в 2015 году | С. Л. Беляева, учитель физики МБНОУ «Лицей г. Полысаево»;  С. М. Сапсина, учитель физики МБОУ «Школа № 14» |
| 2. |  | 02.11.2015 | С. И. Чурсина,  |
| 2.1. | Изучение нормативных и информационных документов:Информационное письмо ФГБОУ ВПО КемГУ «О проведении V областной научно-практической конференции исследовательских работ обучающихся младшего (2-5 классы) и среднего звена (6-8 классы) “Диалог-2016”»;Информационное письмо ФГБОУ ВПО КемГУ «О проведении XIV областной (II Международной) научно-практической конференции исследовательских работ обучающихся 9-11 классов образовательных учреждений Кемеровской области «Эрудит – 2016»;Методические рекомендации КРИПКиПРО«О преподавании **физики**в образовательных организациях общего образования Кемеровской области на 2015/2016 учебный год» | С. И. Чурсина |
| 2.2. | Практикум «Анализ содержания демонстрационных версий ОГЭ и ЕГЭ – 2016 по физике» |  | С. И. Чурсина, учитель физики МБОУ «СОШ № 44», С. М.Сапсина, учитель физики МБОУ «Школа № 14» |
| 2.3. | Информационное сообщение «Теоретические и методические особенности новых УМК по физике, использование электронных приложений и учебников» | И. Ю. Попкова, учитель физики МБОУ «Школа № 32» |
| 3. |  | 13.01.2015 | С. И. Чурсина,  |
| 3.1. | Изучение нормативных и информационных документов | С. И. Чурсина |
| 3.2. | Круглый стол «Итоги и анализ выполнения заданий муниципального этапа ВОШ по физике» | С. М.Сапсина,учитель физики МБОУ «Школа № 14» |
| 3.3. | Практикум «Решение заданий уровня «С» ОГЭ и ЕГЭ» | С. Л. Беляева, учитель физики МБОУ «СОШ № 44» |
| 3.4. | Презентация «Электронный портфолио как форма оценки профессиональной компетентности учителя физики» | С. И. Чурсина, учитель физики МБОУ «СОШ № 44» |
| **4.** |  | 28.03.2015 | С. И. Чурсина,  |
| 4.1. | Изучение нормативных и информационных документов | С. И. Чурсина |
| 4.2. | Круглый стол «Анализ выполнения добровольного диагностического тестирования в форме ОГЭ и ЕГЭ по физике» | С. М. Сапсина, учитель физики МБОУ «Школа №14»С. И. Чурсина, учитель физики МБОУ «СОШ № 44», руководитель ГПМО |
| 4.3 | Педагогическая мастерская «Индивидуальная траектория профессионального развития учителя физики» | С. Л. Беляева,учитель физики МБОУ «СОШ № 44» |
| 4.4. | Диагностика уровня удовлетворенности работой ГПМО учителей физики в 2015/2016 учебном году |  | С. И. Чурсина |