**ПЛАН**

**работы районного методического объединения учителей химии**

**на 2017-2018 учебный год**

**Методическая тема:** совершенствование профессионального мастерства учителей химии через освоение современных методов, форм и технологий организации образовательного пространства.

**Цель:** создать организационно-методические условия для развития и совершенствования профессиональной компетентности педагогов при обучении химии в условиях внедрения ФГОС.

**Задачи:**

1. Организация системы оценки качества профессиональной деятельности учителя химии в условиях введения профессионального стандарта «Педагог»;
2. Поиск и освоение приемов результативной подготовки учащихся к выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по химии через анализ результатов ГИА прошлых лет;
3. совершенствование обмена опытом учителей химии в районе и городе;
4. Обеспечить оказание консультативной помощи педагогам по актуальным профессиональным проблемам.
5. развитие творческой среды для выявления одаренных школьников, поиск и сопровождение талантливых детей
6. Практическая и методическая помощь в профессиональном становлении молодых педагогов.

**График мероприятий**

**1. Организационно-методическая деятельность:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятие** | **Форма проведения** | **Время и место проведения** | **Планируемые результаты** |
| **1. Сопровождение педагогов в условиях реализации ФГОС** | | | |
| Заседание «Планирование работы РМО на 2017-18 уч. год» | совещание | Сентябрь 2017 ИМЦ | Определить характер методических затруднений |
| Современные информационно-коммуникативные технологии в обучении химии (открытый урок Мерекиной Ксении Ивановны ОУ №80) | Районный семинар-практикум | Январь 2018 ОУ №80 | Способствовать внедрению современных практик обучения |
| Организация информационной образовательной среды в процессе изучения химии (Открытый урок Петраковой В.В.) | Районный семинар-практикум | Март 2018 ОУ № 49 | Повышение компетентности педагога |
| Современный урок в информационной образовательной среде (Открытый урок учителя -молодой педагог- Девятьярова А.Л. | Районный семинар-практикум | Ноябрь 2017 ОУ № 98 | Способствовать внедрению современных практик обучения |
| Особенности уроков с использованием цифровых образовательных ресурсов (Открытый урок учителя -молодой педагог- Ждановских В.О.) | Городской семинар-практикум | Апрель 2018 ОУ № 128 | Способствовать внедрению современных практик обучения |
| Участие в вебинарах и онлайн-конференциях объединенной издательской группы «ДРОФА» — «ВЕНТАНА-ГРАФ» | Дистанционное обучение | В течение учебного года | Организация методического сопровождения педагогов в условиях реализации ФГОС |
| **2. Подготовка к проведению ЕГЭ и ОГЭ** | | | |
| Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ в 2016-17 уч.году | Заседание РМО | Октябрь 2017 ИМЦ | Повышение компетентности педагога |
| Приемы результативной подготовки учащихся к выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по химии и биологии | Круглый стол | Январь 2018 ИМЦ | Содействовать поиску результативной подготовки учащихся к успешной сдаче ОГЭ и ЕГЭ |
| **3. Распространение передового педагогического опыта (семинары, мастер-классы)** | | | |
| Мастер-класс «Открытые уроки для молодых специалистов» проводят:  Мелькина Анастасия Игоревна, учитель биологии ОУ №138, Тресцова Наталья Сергеевна, учитель химии ОУ №138. Бинарный урок-практикум: «Обобщающий урок по теме «Питание и пищеварение. Ферменты как катализаторы» (биология, химия, 8 класс)» | Городской семинар-практикум | Ноябрь 2017 ОУ № 138 | Активизировать творческие инициативы педагогов |
| Семинар для молодых специалистов | Городской семинар-практикум | Февраль 2018 ОУ № 115 | Повышение компетентности педагога |
| **4. Конкурсные мероприятия и подготовка к ним для педагогов** | | | |
| «Методический портфель учителей биологии, экологии, физики, химии» | Конкурс | Заочный тур (Декабрь2017)  Очный тур (Март 2018) | Систематизировать педагогический опыт |
| **5. Конкурсные мероприятия и подготовка к ним для учащихся** | | | |
| «Многогранный мир» | Районная игра по естественно-научным предметам (химии, физике, биологии) для учащихся 9 классов | Декабрь 2017 ОУ № 67 | Популяризация естественно-научного образования |
| Интеллектуальная межпредметная игра (математика, физика, химия, биология, география) | Районная игра для учеников 8-х классов | Декабрь-январь ОУ № 67 | Популяризация химического образования |
| «Юный химик» | Городской турнир для учащихся 8-10 классов | Апрель 2018 ОУ № 64 | Развития интеллектуальных способностей одаренных учащихся |
| **6. Всероссийская олимпиада школьников** | | | |
| Школьный тур | конкурс | октябрь 2017  ОУ Орджоникидзевского района | Выявление одаренных обучающихся |
| Муниципальный тур | конкурс | Ноябрь 2017 | Поддержка одаренных обучающихся |
| Региональный тур | конкурс |  | Поддержка одаренных обучающихся |
| **7. Научно-практическая конференция** | | | |
| Школьный тур | конференция | Февраль 2018  ОУ Орджоникидзевского района | Выявление обучающихся, способных к проектной деятельности |
| Муниципальный тур | конференция | Февраль 2018 | Содействие личностному развитию школьников, участвующих в исследовательской деятельности |
| Региональный тур | конференция | Март 2018 | Поддержка одаренных обучающихся |
| Городская открытая НПК «Зажги свою звезду» | конференция | Апрель 2018  МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии» | Поддержка одаренных обучающихся |
| IX Городской конкурс прикладных, исследовательских и творческих проектов «Я-талант!» | конкурс | Март 2018  ОУ № 67 | Поддержка одаренных обучающихся |

**2. Информационная деятельность**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название материала** | **Формат материала** | | **Сроки** | | **Планируемый результат** | |
| **1. Распространение информации посредством сайта ИМЦ** | | | | | | |
| Документы РМО, материалы РМО, телефонограммы РМО | Виртуальные страницы | За 2 недели до события, через 1 день после события | | Своевременная и полная информированность педагогов | |
| **2. Распространение информации посредством телефонограмм** | | | | | | |
| Совещания, мастер-классы, круглый стол, конкурсы | сообщение | За 2 недели до мероприятия | | Своевременная информированность педагогов | |
| **3. Распространение информации посредством электронной почты** | | | | | | |
| Совещания, мастер-классы, круглый стол, конкурсы | сообщение | За 2 недели до мероприятия | | Своевременная информированность педагогов | |

**3. Диагностико-аналитическая деятельность**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цель** | **Форма** | | **Сроки** | | **Планируемый результат** | |
| **1. Диагностическая деятельность** | | | | | | |
| Определение содержания методических затруднений учителей в реализации новых требований к качеству образования | Анкетирование | Сентябрь 2018 | | Выявление характера методических затруднений | |
| **2. Аналитическая деятельность** | | | | | | |
| Обеспечение условий развития учителя как ключевого фактора в реализации новых требований к качеству предметного и метапредметного образования | Годовой отчет руководителя РМО | Май 2018 | | Проанализировать деятельность РМО, выявить проблемы, наметить пути решения проблем, внести предложения по совершенствованию работы | |

**4. Научно-методическая деятельность**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Содержание деятельности** | **Сроки** | **Планируемый результат** |
| Инновационная деятельность при обучении химии | Октябрь-март | Систематизировать инновационный педагогический опыт |
| Методическое сопровождение педагогов по внедрению современных педагогических практик | Сентябрь-апрель | Создать условия для развития профессиональной компетентности педагогов |

**5. Координационная деятельность**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятие** | **Форма проведения** | **Время и место проведения** | **Планируемые результаты** |
| Уроки для молодых педагогов из ОУ № 80, 95, 98,128 | Открытые уроки в школах ОУ Орджоникидзевского района | Октябрь 2017- апрель2018  ОУ№ 49, 138 | Методическое сопровождение в овладении педагогическими методами |
| Коллоквиумы | собеседования | После уроков в ОУ | Методическое сопровождение в профессиональном становлении |

**6. Консультационная деятельность (график консультаций)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дни недели** | **Место проведения** | **Часы приема** |
| **Пятница** | **ОУ № 138** | **15.00-16.00** |

**7. Экспертная деятельность**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мероприятие** | **Время и место проведения** | **Кол-во педагогов** |
| **1. Экспертная комиссия ВсОШ** | | |
|  | Ноябрь 2017 | 10 |
| **2. Экспертная комиссия НПК** | | |
|  | Февраль 2018 | 5 |
| **3. Экспертная комиссия ГИА** |  |  |
|  | Май 2018 | 6 |
| **4. Прочие мероприятия (указать):** | | |
|  |  |  |
| Игра « Многогранный мир» | Декабрь 2018 | 3 |

**8. Рефлексивная деятельность**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цель** | **Форма** | | **Сроки** | **Планируемый результат** | |
| Подведение итогов работы РМО | Итоговое заседание РМО | Май 2018 | | Анализ деятельности РМО, выявление проблем, благодарность активным членам РМО |

**Руководитель РМО учителей химии Тресцова Н.С.**