**План работы Муниципального Методического Объединения учителей химии на 2019/2020 учебный год.**

**Тема:** Компетентностный подход в преподавании химии в условиях реализации федеральных образовательных стандартов второго поколения.

**Цель:** Повышение качества преподавания химии через совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей и их профессиональной компетентности, создание условий для повышения мотивации к изучаемым предметам через урочную и внеклассную деятельность.

**Задачи:**

**-**Изучение нормативной и методической документации по вопросам модернизации образования;

- Систематизация работы учителей РМО по наставничеству и обмену опытом;

- Повышение профессиональной квалификации учителей РМО, посредством обучающих семинаров, курсов повышения квалификации, круглых столов;

- Совершенствование качества преподавания предметов естественного цикла путем внедрения компьютерных технологий;

- Обеспечение выхода проектной и исследовательской деятельности учащихся на научно-практические конференции, муниципальные, региональные и федеральные конкурсы и фестивали;

- Создание базы данных учебно-методических материалов, разработанных и апробированных учителями химии школ района, анализ авторских программ и методик;

- Организация и проведение предметных недель, олимпиад, конкурсов, конференций.

 **Деятельность МО по реализации задач**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Содержание работы** | **Ответственный** |
| 1. | **Октябрь**  |
|  | Информация с семинара по теме «Новые инструменты и технологии развития образовательной мотивации на уроках химии с использованием современных УМК». | Галкина А.А.МБОУ «Санниковская СОШ» |
| Особенности проведения химического эксперимента при сдаче ОГЭ, техника безопасности при его выполнении. | Терехина Л.В.МБОУ «Первомайская СОШ» |
| Вопросы при подготовке учащихся к олимпиаде по химии. | Лушин Н.Н.МКОУ «Жилинская СОШ» |
| [Применение цифровых лабораторий в работе преподавателей естественнонаучного цикла](https://www.uchmet.ru/events/item/2175699/). | Кравчук Н.В.МБОУ «Северная СОШ» |
| 2. | **Работа между заседаниями** |
|  | Открытые уроки в рамках аттестации | Аттестующиеся учителя |
| Индивидуальные консультации по вопросам программно-методического обеспечения предмета химии, согласование авторских программ элективных курсов. | Руководитель РМО |
| Участие в конкурсах (педагогического мастерства, методических разработок, Интернет – конкурсах конференциях), научно – практических конференциях. | Учителя района |
| Подготовка и участие в учебно-исследовательских конференциях. | Учителя района |
| Подготовка материалов для сопровождения конкурса «Знатоки химии 2019-2020», конкурса методических разработок. | Учителя района |
| Аттестация педагогических кадров, как ключевая процедура оценивания профессиональной компетенции. | Руководитель РМОЭкспертные группы |
| Проведение районного конкурса «Знатоки химии 2019-2020». | Оргкомитет, рабочие группы по проведению конкурса |
| 3 | **Заседание март** |
|  | Особенности итоговой аттестации выпускников 9 и 11 классов химии в 2020 году. Изменения в КИМах, работа с демоверсиями. | Галкина А.А.МБОУ «Санниковская СОШ» |
| Формирование методологических умений при изучении химии | Кононова Н.П.МБОУ «Логовская СОШ» |
| Сообщение из опыта работы: а я делаю так (творчество на уроках химии) – обмен опытом. | Калюта А.В.МАОУ «Боровихинская СОШ» |
| Совершенствование форм и методов работы с часто болеющими детьми и пути преодоления учебных перегрузок. | Сысоева Н.И. МБОУ «Повалихинская СОШ» |
| Создание условий для повышения социальнопрофессионального статуса учителя-предметника. | Потехина И.В.МАОУ «Боровихинская СОШ» |
| Подведение итогов районного конкурса учащихся «Знатоки химии 2020». |  |
| Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии |  |
| Информация с курсов, конференций, знакомство с материалами, размещенным на сайте АКИПКРО, раздел «КПОП» | Члены РМО |
| 4. | **Работа между заседаниями** |  |
|  | Выявление инновационного педагогического опыта учителей по повышению качества образовательных достижений учащихся (процесса и результатов)  | Учителя района |
| Участие в конкурсах (педагогического мастерства, методических разработок, Интернет – конкурсах конференциях), научно – практических конференциях. | Члены РМО |
| Организация участия учащихся в олимпиадах, конкурсах, проектах, НПК по предметам различного уровня. | Члены РМО |