**План деятельности городского методического объединения учителей химии на 2017-2018 учебный год**

Руководитель городского методического объединения учителей химии – Витязева Оксана Валерьевна, учитель химии МАОУ «СОШ № 36»

Цель: содействие повышению качества профессиональной деятельности учителей химии муниципальных образовательных организаций

Задачи:

- обеспечение содержательной коммуникации учителей химии по вопросам реализации ООП, рабочих программ учебных предметов;

- распространение лучшего опыта реализации системно-деятельностного подхода в образовательном процессе;

- разработка и апробация КИМ для текущего контроля и промежуточной аттестации на основе современных подходов;

- организация и проведение городских конкурсов и мероприятий для учащихся по химии, ориентированных на достижение предметных и метапредметных планируемых результатов; профессиональное самоопределение учащихся.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание деятельности (формы, виды, темы) | Рассматриваемые вопросы | Примерные сроки | Ответственный |
| 1 | Заседание ГМО №1 по теме «Особенности организации образовательного процесса по химии в 2017-2018 учебном году» | 1. Отчет о деятельности ГМО в 2016-2017 учебном году:- анализ муниципальных мониторинговых работ по химии в 8-10 классах в 2016-2017 году обучения;- результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11-х (ЕГЭ) и 9-х классов (ОГЭ) по химии.2. Утверждение плана деятельности ГМО учителей химии на 2017-2018 учебный год:-основные муниципальные конкурсные мероприятия для учащихся;-проведение целевых семинаров по подготовке к государственной итоговой аттестации для учащихся 9 и 11 классов;- проведение мероприятий для учителей по обмену опытом. | 20.09.2016 | Витязева О.В. |
| 2 | Семинар на тему «Разработка КИМ текущего и промежуточного контроля учащихся» | 1. Создание единой системы контрольно-измерительных материалов для текущего контроля учащихся.2. Создание единой системы контрольно-измерительных материалов для промежуточного контроля учащихся. | Октябрь | Витязева О.В. |
| 3 | Практический семинар для учителей химии по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ | 1. Практическая часть ОГЭ.2. Изменения в КИМ ЕГЭ 2018 года.3. Разработка заданий ЕГЭ с учетом внесенных изменений для помощи в подготовке к итоговой аттестации учащихся. | Ноябрь | Витязева О.В. |
| 4 | Семинар «Современные образовательные технологии, как инструмент формирования личностных и метапредметных результатов» | 1. Использование приемов развития критического мышления на уроке химии.2. Составление технологической карты урока химии с использованием технологии развития критического мышления.3. Методический конструктор урока. | Декабрь | Витязева О.В. |
| 5 | Заседание ГМО по теме «Работа с одарёнными детьми: система подготовки к олимпиадам» | 1. Результаты муниципального этапа ВСОШ по химии: анализ решаемости заданий, победители и призеры.2. Особенности работы с одаренными детьми: индивидуальные образовательные программы (из опыта работы учителей). | Январь | Витязева О.В. |
| 6 | Педагогическая мастерская по теме: «Деятельность учителя по подготовке обучающихся 9-х классов к основному государственному экзамену» | 1. Основные факторы успешной сдачи основного государственного экзамена выпускниками 9-х классов.2. Система подготовки обучающихся 9 классов к ОГЭ (из опыта работы). 3. Обзор образовательных Интернет-ресурсов по подготовке к государственной итоговой аттестации (ФИПИ и др.). | Февраль | Витязева О.В. |
| 7 | Семинар на тему «Аттестация педагогических работников» | 1. Новый вариант портфолио учителя.2. Аттестация в форме экзамена. | Март | Витязева О.В. |
| 8 | Круглый стол на тему «Реализация ФГОС и освоение цифровых лабораторий на базе пилотных МОУ» | 1. Подведение итогов 2 года реализации ФГОС.2. Освоение цифровых лабораторий.3. Проблемы, с которыми столкнулись учителя, и способы их решения. | Апрель | Витязева О.В. |
| 9 | Заседание ГМО по теме «Итоги года» | 1. Анализ работы ГМО за 2017-2018 учебный год.2. Пожелания и разработка примерного плана работы на следующий учебный год. | Май | Витязева О.В. |
| 10 | Организация предметных олимпиад | 1. Подготовка материалов для школьного уровня Всероссийской олимпиады школьников по химии. 2. Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. | Сентябрь-октябрь | Витязева О.В. |
| 11 | Деятельность творческой группы учителей химии, активно использующих в урочной деятельности инновационное оборудование | 1. Проведение открытых уроков с использованием цифровых лабораторий.2. Подготовка исследовательских работ учащихся с использованием цифровых лабораторий. | В течении года | Витязева О.В. |
| 12 | Реализация комплекса мер по повышению качества обучения в общеобразовательных организациях при подготовке к государственной итоговой аттестации | 1. Подготовка и проведение целевых семинаров для учащихся 9, 11 классов по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ. | В течении года | Витязева О.В. |
| 13 | Организация работы временных творческих групп учителей по методическим проблемам | 1.Создание группы по разработке диагностических работ по химии для обучающихся 8, 9 и 10 классов.2.Создание группы по подготовке и проведению городского творческого конкурса для обучающихся 8-11 классов «О, Химия – ты муза вдохновения!».3.Создание группы по подготовке интеллектуального марафона по химии для обучающихся 8-11 классов ОУ г. Сыктывкара | В течении года | Витязева О.В. |

**Городские конкурсные мероприятия для учащихся**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Название конкурса | Участники |
| 1 | Олимпиада Сыктывкарского гуманитарно-педагогического колледжа имени И. А. Куратова для ОУ г. Сыктывкара | Учащиеся 10 классов |
| 2 | Городской творческий конкурс «О, Химия – ты муза вдохновения!» | Учащиеся 8-11 классов |
| 3 | Городской интеллектуальный марафон по химии | Учащиеся 8-11 классов |
| 4 | Учебная – исследовательская конференция «Старт в науку» | Учащиеся 8-11 классов |
| 5 | Олимпиада Сыктывкарского лесного института для ОУ г. Сыктывкара | Учащиеся 9-11 классов |
| 6 | Интеллектуальна игра химический КВЕСТ «Химия и К» | Учащиеся 8-10 классов |

**Профориентационные мероприятия для учащихся совместно с институтом естественных наук ГОУ ВПО «СыктГУ»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие | Участники |
| 1 | День открытых дверей СГУ для учителей и обучающихся планирующих продолжение образования в ВУЗЕ по химико-биологическому профилю | Учащиеся 10-11 классов |
| 2 | Игра химический квест «Химия и Ко» для обучающихся 8-10 классов | Учащиеся 8-10 классов |