**План график мероприятий муниципального методического объединения учителей биологии и химии в 2022 - 2023 учебном году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/ п | Дата проведения | Организаторы | Место проведе ния | Тема | Цели и задачи | Содержание мероприятия | Результаты и итоги |
| 1 | 29.08.22 | Руководитель ММО  Корчуганова Т.В.  Михалева Т.П.  Миронова О.В | МБОУ АСОШ  № 1 | 1. Анализ работы ММО за 2021  - 2022 учебный год. Основные задачи на 2022-2023 учебный год   1. 2. Управление качеством образования на основе анализа результатов ЕГЭ, ВПР. 2. 3.Актуальные проблемы преподавания биологии, химии в 2022-2023 учебном году в условиях обновленного ФГОС 2021. 3. 4.Утверждение плана работы на 2022-2023 учебный год. 4. 5. Мероприятие, направленное на формирование функциональной грамотности по биологии. 5. Обмен опытом по   составлению и реализации программ ФГОС 2021. | Совершенствование методики преподавания биологии и химии в условиях апробации ФГОС 2021 в  основной школе. | Теоретическая часть.  Обмен опытом. | Готовность учителя соответствовать Стандарту педагога. |
| 2 | 04.10.22 | Михалева Т.П.  Горожанин а Л.М. | МБОУ АСОШ  №2 | 1. Актуальные вопросы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ 2023 по химии и биологии и формирование ФГ. | Совершенствование методики преподавания  биологии и химии в | Теоретическая часть.  Обмен опытом. | Готовность учителя соответствовать  Стандарту |
|  |  |  | 2.Практикум по химии на ОГЭ. Основные проблемы. | условиях реализации | Открытый урок. | педагога. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Огнева С.А  Миронова О.В. |  | 1. 3. Профессиональная компетентность учителя химии в условиях апробации обновленного ФГОС*.*   4, Открытый урок по химии в 9 классе по ФГОС. Документация кабинета химии   1. 5. Лабораторные и практические работы в свете апробации обновленных ФГОС. | ФГОС в основной школе. |  |  |
| 3 | 02.02.23 | Михалева Т.П.  Лебедева Т.П. | АСОШ  №5 | 1.Актуальные вопросы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ 2023 года по биологии.  Практическое занятие по формированию функциональной грамотности.:  «Решение задач по цитологии на применение знаний о гаметогенезе, жизненном цикле клетке». | Совершенствование методики преподавания биологии в условиях реализации ФГОС 2012 в основной школе. | Теоретическая часть.  Обмен опытом. Открытый урок.  Презентация  опыта. | Готовность учителя соответствовать Стандарту педагога. |
|  |  |  |  | 2. Круглый стол по темам: "Повышение иммунитета, в период эпидемий» |  |  |  |
|  |  | Михалева Т.П |  | 3. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | школьников по биологии, химии и экологии.  4. Работа над индивидуальными проектами, из опыта работы. |  |  |  |
| 4 | 20.04.23 | Михалева Т.П.  Бердюгина В.Н. | Сарасин ская ОО | 1. Система работы учителя по формированию функциональной грамотности. Мониторинг внедрения в учебный процесс банка заданий для оценки ФГ, из опыта работы. 2. Анализ работы МО за 2022- 2023 учебный год. 3. Проведение ММО в полевых условиях – практикумы, экскурсии. | Совершенствование методики преподавания биологии в условиях реализации обновленного ФГОС в основной школе. | Теоретическая часть.  Обмен опытом.  Творческая выставка. | Готовность учителя соответствовать Стандарту педагога. |