**План работы ГМО учителей биологии**

**на 2023-2024 учебный год.**

**Методическая тема:** «Развитие современных педагогических технологий преподавания биологии в едином образовательном пространстве»

**Цель:** Совершенствование уровня педагогического мастерства и компетентности учителей по актуальным направлениям развития образования.

**Основные задачи:** 1. изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте ФГОС и ФООП;

2.обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях;

3.систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности учителей муниципального округа на основе диагностики;

4.Формирование функциональной грамотности

5.организация системной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации и ВПР;

6. совершенствование профессиональной компетенции учителей путем самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта.

**Содержание работы:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| месяц | Мероприятия. | ответственный |
| август | заседание ГМО Тема «Совершенствование уровня педагогического мастерства учителей в условиях обновления содержания образования и создания единого образовательного пространства»  1.О вопросах введения федеральных основных общеобразовательных программ и федеральных рабочих программ учебных предметов начального общего, основного общего и среднего общего образования. Введение обновлѐнных ФГОС.  2.Анализ результатов ГИА  3.Планирование деятельности на 2023-2024 учебный год | Козлова М.Ю |
| Сентябрь - октябрь | 1.Утверждение рабочих программ  2.Организация проведения школьного и муниципального | Учителя ГМО |
| ноябрь | 1. заседание ГМО   Тема «Реализация обновленных ФГОС и ФООП как приоритетных направлений в обучении биологии»  1.Особенности работы по рабочей программе по биологии в 5-7 классах  2. особенности формирования метапредметных результатов освоения учебного предмета на уровне основного общего образования. | Пьянкова Е.И.  Пузеева И.В. |
| 2.Проведение и проверка олимпиадных заданий муниципального тура | Педагоги ГМО |
| декабрь | Городская интеллектуальная игра «Занимательная биология»  8класс | Ивлева О.В |
| Январь- февраль | 1.Проведение репетиционного экзамена в 9кл  2.НПК | Создание кима Пьянкова Е.И., Козлова М.Ю.  Проведение: педагоги |
| март | 1.заседание ГМО  Тема «Формирование естественно-научной грамотности школьников в урочной и  внеурочной деятельности»  2.Обобщение опыта работы по внеурочной деятельности | Зайцева  Замураева Н.А |
| 2. Проведение репетиционного экзамена в11кл | Козлова М.Ю.  Педагоги ГМО |
| 3.Городской турнир «Знатоки биологии» 7 класс | Чащина Т.Н. |
| апрель | 1.Анализ проведения  диагностических работ в 8 – 11  классах, по программному  материалу, составленному  учителями – предметниками. | Педагоги ГМО |
| 2.Проведение городского Деня Земли( по особому плану) | Педагоги ГМО |
| В течение года | Проведение в школах  предметные недели, включая  проведение викторин,  конкурсов, интеллектуальных  игр, знакомство учащихся с  биографиями учёных химиков  и биологов. | Педагоги ГМО |
| В течение года | Участие в вебинарах, семинарах по организации и подготовке проведения оценочных процедур ГИА, по подготовке экспертов | Педагоги ГМО |

Руководитель ГМО: Козлова М.Ю.