**План работы РМО учителей математики**

**на 2023-2024 учебный год**

**Тема** **работы РМО:** Повышение качества образования в Ирбитском МО

**Основные направления деятельности:**

* профессиональные дефициты педагогов, их устранение;
* профессиональное развитие педагогов, в том числе через краткосрочные обучающие мероприятия;
* внедрение ФГОС СОО с 01.09.2023 года;
* Обновление содержания образования по математике;
* реализация федеральных рабочих программ;
* оценка качества образования по математике;
* подготовка к итоговой аттестации в формате ОГЭ, ГВЭ, ЕГЭ;
* работа с детьми с ОВЗ (ЗПР)
* работа с талантливыми детьми.

**Основные задачи:**

• изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте ФГОС и ФООП;

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

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

• стимулирование и развитие творческого подхода к образовательному процессу, обеспечение постоянного роста профессионального мастерства через коллективную и индивидуальную деятельность;

• организация системной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации и ВПР;

• совершенствование профессиональной компетенции учителей путѐм самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сроки | Содержание работы | Исполнители (ответственные) |
| **Сентябрь** |  |  |
| До 01.09.2023 | Разработка рабочих программ ООО и СОО по ФГОС | Учителя-предметники |
| 28.08.2023 | **Августовское совещание** «Образовательное пространство Ирбитского муниципального образования в контексте основных стратегических ориентиров: достижения, проблемы, перспективы»  **РМО №1**  1) Итоги работы РМО. Предложения по повышению эффективности работы РМО  2) Анализ статистических данных результатов ГИА (статистика отметок по результатам ГИА, сравнить с прошлым годом, причины успешности/неуспешности, предложения)  3) Обновление содержания образования по математике (изменения в содержании – сравнительная таблица содержания ФРП по математике с РП; соотнесение содержания ФРП по математике с учебником; предложения, как можно выстроить работу)  4) Cоотнесение содержания образования по математике со ФГИС «Моя школа» и тематическим планированием: логика ресурса, ее соответствием КТП; конкретизировать ссылки ФГИС «Моя школа»: указать ссылку на конкретную тему, наличие к/р и т.д.)  4) График оценочных процедур. Методические рекомендации, требования к оценочным процедурам (разница между контрольной работой и практической работой; количество контрольных работ, указанных в графике, должно совпадать с количеством КР в рабочей программе; определить для всех количество КР в год)    5) Диагностика профессиональных дефицитов педагогов по математике (из опыта) | Спицина Л.А.  Учителя Зайковской СОШ №1:  Коврижина О.А.  Пономарев Е.А.  Малофеева Е.В.  Лавелина М.С.  Быкова Е.А.(Черновская СОШ)    Сосновских О.В.  (Харловская СОШ)  Старкова Альбина Валентиновна  (Пионерская СОШ) |
| **Октябрь** |  |  |
| По плану УО | Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников | Учителя-предметники |
| Осенние каникулы | **Участие в едином информационно- методическом дне**  **РМО №2**  ***«Качество образования от анализа к действиям»***  1. Анализ результатов ВПР, ОГЭ. Сравнительный анализ проблемных зон. Причины, проблемы, пути преодоления.  2. Качественный анализ ЕГЭ - 2023. Причины, проблемы, пути преодоления.  3. Современные образовательные технологии в процессе обучения математике в условиях обновления ФГОС и ФОП. Мастер-класс «Технология проблемного обучения на уроках математики».  4. Распределение мастер-классов для обучающихся для занятий на «Школе успеха"  5. Определить тему практикума | Учителя Дубской школы:  Кабанова О.Н., Вохмянина Т.М.  Абросов К.А. (ЕГЭ база)  Коврижина О.А.(ЕГЭ профиль)  Учителя Пьянковской ООШ:  Свалухина О.В., Старицина С.К.  Спицина Л.А. |
| **Декабрь** |  |  |
| По плану УО | Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников. | Учителя - предметники |
| Проверка работ муниципального этапа олимпиады по математике | 1.Свалухина О.В. (Пьянковская ООШ)– председатель комиссии  2. Пономарёв Е. А. (Зайковская СОШ №1) 3.Лавелина М.С.(Зайковская СОШ №1) 4. Мельникова М.М. (Черновская СОШ) |
| **Выездное РМО №3**  1. «Реализация обновленных ФГОС и ФООП как приоритетных направлений в обучении математике»  2. Тематический практикум по решению задач | Стриганская ООШ  (Шумкова А.В.)  По согласованию |
| **Март** |  |  |
| Весенние каникулы | **Участие в едином методическом дне**  **РМО № 3 «**Методическое сопровождение подготовки обучающихся к оценочным процедурам в форме ОГЭ, ЕГЭ***»***  1. Качественный анализ репетиционного тестирования в форме ОГЭ, ЕГЭ  2. Методические особенности обобщающего повторения тем, вызывающие наибольшие затруднения у обучающихся (из опыта работы) | Учителя-предметники  Учителя-предметники |
| "Школа Успеха" | Спицина Л.А. (отв), исполнители - по согласованию |
| **Май** | ОГЭ |  |
| **Июнь** | ЕГЭ |  |
|  | Анализ деятельности РМО учителей математики за 2023 - 2024 учебный год | Спицина Л.А. |
| **В течение учебного года** | | |
| По графику МИОО | Диагностические работы в 9-х и 11-х классах по системе СтатГрад | Учителя - предметники |
| По графику МОиПО СО | Репетиционное тестирование в 9-х и 11-х классах | Учителя - предметники |