**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 комиссии2. 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, ЕГЭ2. Методические особенности обобщающего повторения тем, вызывающие наибольшие затруднения у обучающихся (из опыта работы) | Учителя-предметникиУчителя-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 |