


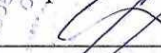
СОГЛАСОВАНО

председатель муниципального
методического совета


Н.И. Колесникова
Протокол № 3 от 26.08.2022

УТВЕРЖДЕНО

заместитель главы района,
руководитель управления образования
администрации Назаровского района


Т.А. Парамонова
Приказ № 17/1 от 26.08.2022



**ПЛАН РАБОТЫ
РАЙОННОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ
НА 2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Руководитель: Куликова Н.Н.,
учитель математики
МБОУ «Преображенская СОШ»

Пояснительная записка

Методическая тема:

«Профессиональное развитие педагога в условиях реализации обновленных ФГОС и модернизации системы образования»

Цель:

Создать условия для совершенствования уровня педагогического мастерства и компетентности учителей в условиях реализации ФГОС и модернизации системы образования путем применения системно-деятельностного подхода и технологий, способствующих развитию математической грамотности учащихся.

Задачи:

1. Продолжить работу по повышению уровня квалификации педагогов для осуществления качественного математического образования
2. Обеспечить переход на новые образовательные технологии с применением системно-деятельностного подхода
3. Продолжить деятельность по тиражированию эффективных педагогических практик
4. Изучение и распространение положительного опыта подготовки к ВПР, ОГЭ и ЕГЭ по математике и опыта по формированию математической грамотности

Результат:

1. Повышение уровня успеваемости, качества знаний учащихся.
2. Совершенствование профессиональной компетенции педагогов.
3. Участие в тиражировании успешных практик через региональный атлас образовательных практик
4. Повышения качества современного урока, направленного на формирование жизненных компетенций

№	Содержание деятельности	Цель	Сроки	Ответственный	Результат
Аналитическая деятельность					
1.	Утверждение плана работы на 2022 – 2023 учебный год, согласно приоритетным направлениям развития системы образования Назаровского района.	Определение перспектив профессионального роста учителей района, приоритетных учебно-методических задач.	Ноябрь 2022 г.	Руководитель РМО учителей математики	Утвержденный план работы РМО учителей математики
2.	Анализ результатов ОГЭ, ЕГЭ (профиль) по математике за 2021-2022 учебный год	Определение проблемных заданий, с целью устранения затруднений	Январь 2023	Учителя математики	Методические рекомендации по подготовке учащихся к итоговой аттестации в 2022 – 2023 учебном г.
3.	Тиражирование эффективного педагогического опыта.	Изучение, обобщение и распространение эффективного педагогического опыта.	В течение года	Учителя математики	Презентация педагогической практики через: открытые занятия и мероприятия, выступления на РМО, обобщение собственного опыта работы
4.	Экспертиза деятельности аттестующихся педагогов	Изучение и анализ опыта работы педагога.	В течении года	Руководитель РМО	Заполнение экспертного листа аттестующегося педагога
5.	Организация деятельности педагогов по новым образовательным технологиям с применением системно-деятельностного подхода, в том числе по формированию математической грамотности	Изучение, обобщение и распространение эффективного педагогического опыта.	В течение года	Учителя математики	Презентация педагогической практики через: открытые занятия и мероприятия, выступления на РМО, обобщение собственного опыта работы
6.	Анализ результатов ВПР 5-8 классы, ЕМГ(8 класс)	Обеспечение качества выполнения работ	Март	Учителя математики	Рекомендации по подготовке учащихся к ВПР, ЕМГ
7.	Анализ деятельности МО учителей математики за 2022-2023 учебный год.	Эффективное функционирование РМО учителей математики	Март, май	Руководитель МО	План работы РМО учителей математики на 2023 – 2024 учебный год
Информационная деятельность					
1.	Изучение нормативных и	Организовать эффективное	В течение года	Учителя	Повышение уровня

	методических документов по вопросам образования, по внедрению обновленных ФГОС и модернизации образования	информационное сопровождение учителей математики Пополнение методической копилки необходимым информационным материалом		математики Руководитель МО	профессиональных компетенций учителей математики
2.	Информирование о новинках методической литературы, о проведении вебинаров, семинаров ИПК, форумов и конкурсов по математике сайта сетевого сообщества «Математическое образование»				
3.	Информирование об опыте инновационной деятельности, о новых направлениях в развитии образования.				
4.	Сообщение педагогов с курсов повышения квалификации				
5.	Информирование о новых цифровых образовательных ресурсах				
Организационно-методическая деятельность					
1.	Организация заседаний РМО учителей математики	Обеспечить организационно – методическое сопровождение учителей математики	В течение года	Учителя математики Руководитель МО	Повышение уровня профессиональных компетенций учителей математики
2.	Участие в вебинарах, семинарах, форумах и профессиональных конкурсах по математике				
3.	Представление и экспертиза педагогического опыта				
4.	Серия семинаров «Этапы проектирования современного урока по ФГОС»				
5.	Выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам	Обеспечить методическую помощь	В течении года	Учителя математики Руководитель МО	Повышение уровня профессиональных компетенций учителей математики
6.	Повышение квалификации учителей математики	Организация теоретической и методической деятельности	В течение года	Учителя математики	Посещение Курсов повышения квалификации

Тематика заседаний РМО учителей математики

№	Срок	Содержание	Цель	Предполагаемый результат	Ответственные
1	Ноябрь	1.Определение основных направлений работы РМО на новый 2022-2023 учебный год, согласно приоритетным направлениям развития системы образования Назаровского района.	Обеспечить согласованную деятельность РМО учителей математики, с учетом направлений системы образования Назаровского района	Эффективное функционирование методического объединения Утвержденный план работы РМО	Руководитель МО
		2.Анализ результатов ОГЭ, ЕГЭ (профиль) за 2020-2021 учебный год	Определение проблемных заданий, с целью устранения затруднений	Рекомендации по подготовке учащихся к итоговой аттестации в 2021 – 2022 учебном году	Учителя математики
		3.Формирование и развитие математической грамотности школьника как один из способов повышения качества обучения на уроках	Повышение уровня профессиональных компетенций учителей математики в области формирования функциональной грамотности	Фрагменты уроков (фрагмент технологической карты), банк приемов, методик по формированию математической грамотности.	Учителя математики
2	Январь	1. Организация деятельности педагогов по новым образовательным технологиям с применением системно-деятельностного подхода. Особенности урока по ФГОС (Этапы проектирования современного урока по ФГОС)	Повышение уровня профессиональных компетенций учителей	Схема-памятка по этапам урока	Учителя математики
		2. Тиражирование эффективных педагогических практик	Повышение уровня профессиональных компетенций учителей математики	Выявление лучших образовательных практик, рекомендации для оформления РАОП	Учителя математики

3	Март	1.Подготовка к ЕГЭ – 2023, ОГЭ - 2023	Обеспечить качественную подготовку к ЕГЭ по математике	Рекомендации по подготовке учащихся к ЕГЭ по математике	Учителя математики
		2.Подготовка к Всероссийским проверочным работам.	Создание методической и дидактической копилки для обеспечения качественного выполнения работ	Методическая копилка с рекомендациями	Учителя математики
		3. Тиражирование эффективных педагогических практик	Повышение уровня профессиональных компетенций учителей математики	Выявление лучших образовательных практик, рекомендации для оформления РАОП	Учителя математики
		4.Итоги деятельности РМО учителей математики за 2022 – 2023 учебный год. Планирование основных направлений работы РМО	Эффективное функционирование РМО учителей математики	Проект плана работы методического объединения учителей математики на 2023-2024 учебный год	Руководитель МО учителей математики