

## План работы на 2021 – 2022 учебный год.

Тема методического объединения учителей математики: «От профессиональной компетентности педагогов к образовательным результатам обучающихся в условиях введения федеральных государственных образовательных стандартов».

Цель работы методического объединения над данной методической темой:

- Повышение эффективности преподавания математики через применение системно-деятельностного подхода, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства.
- Создание условий для развития успешности одаренных детей

Задачи:

- Продолжить работу по освоению технологии системно-деятельностного подхода, направленной на реализацию компетентностного подхода.
- Разработать инструменты оценивания качества образования математике на основе компетентностного подхода.
- Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.
- Совершенствовать технологии и методики работы с одаренными детьми.
- Развивать содержание образования в области математики и информатики, в том числе путем интеграции основного и дополнительного образования.
- Совершенствовать материально-техническую базу преподавания математики в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС.

## Заседания РМО учителей математики

на 2021-2022 учебный год

№	Дата (месяц)	Мероприятие	Ответственные
1	август	<p>План работы секции учителей математики</p> <p>Август 2021 г.</p> <p>Руководитель: Середина И.Ф.</p> <p>Тема: «Система работы учителя по повышению качества образования».</p> <p>1. Анализ работы РМО учителей математики за 2020 – 2021 новый учебный год. Планирование работы РМО на 2021-2022 учебный год. (Середина И.Ф., руководитель РМО).</p> <p>2. Методический анализ результатов ГИА в 9 и 11 классах и ВПР по математике, (Середина И.Ф.– руководитель РМО).</p> <p>3. Воспитательный потенциал уроков математики. (Атамуратова М.Е. –</p>	Тарасовская СОШ №1 Середина И.М.

		<p>учитель МБОУ Васильевской ООШ).</p> <p>4. Выявление и развитие способностей и талантов у обучающихся на уроках математики. (Будкова О.В. – учитель МБОУ Туроверо-Россошанской ООШ)</p> <p>5. Формирование математической грамотности школьников. (Давыденко Н.В. – учитель МБОУ Ефремово-Степановской СОШ)</p>	
2	ноябрь	«Развитие творческих способностей учащихся на уроках математики и во внеурочное время при внедрении ФГОС»	Весеннинская ООШ
3	февраль	«Дифференцированное обучение учащихся на уроках математики и во внеурочное время при внедрении ФГОС»	Дячкинская СОШ
4	апрель	«Совершенствование уровня педагогического мастерства, информационной культуры, компетентности учителей как средство обеспечения нового качества образования в условиях ФГОС»	Роговская СОШ

