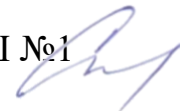


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1»

УТВЕРЖДАЮ:

директор МБОУ СОШ №1

Н.А. Мазаренкова



приказ № 136 от 01.09.2022 г.



План работы ШМО
учителей математики, информатики, технологии, ИЗО, музыки

Руководитель ШМО

Иваницкая С.В.

г.Шарыпово
2022-2023
учебный год

План на 2022-2023 учебный год

Тема методической работы МО: «Совершенствование профессиональных компетенций педагога в условиях внедрения новых ФГОС, повышение математической грамотности»

Цель работы методического объединения над данной методической темой:

реализация современных технологий обучения на уроке через вовлечение учителей в инновационные процессы обучения и создание условий для внедрения новых ФГОС, повышение математической грамотности.

Задачи:

1. Повысить качество математического образования (совершенствование системы подготовки учащихся к итоговой аттестации, формирование внутренней оценки качества обученности учащихся, анализ контрольных работ, ВПР, ККР, пробных ОГЭ) в соответствии с основным положением Концепции развития математического образования в РФ.
2. Совершенствовать технологии и методики работы с одаренными детьми.
3. Повысить профессиональное мастерство педагогов через самообразование, участие в творческих группах, использование современных информационных технологий.
4. Совершенствовать материально-техническую базу преподавания предметов в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС ООО.
5. Повысить математическое образование.

План работы ШМО учителей математики, информатики, ИЗО, технологии, музыки на 2022-2023 учебный год.

Организационные формы работы:

1. Заседания методического объединения.
2. Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов, организации внеклассной деятельности.
3. Целевые и взаимные посещения уроков с последующим обсуждением их результатов.
4. Выступления учителей на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах.
5. Посещение ЕМД, ГТГ, ШРГ.

6. Прохождение аттестации педагогами.

7. Участие педагогов в фестивале педагогических идей.

№	Сроки проведения	Содержание деятельности	Ответственный
1	Сентябрь	<ol style="list-style-type: none">1. Анализ итоговой аттестации в 9-ых классах за 2021-2022 учебный год. Обсуждение плана мероприятий по подготовке учащихся к ОГЭ в 2023 году.2. Утверждение плана работы ШМО и плана повышения математического образования на 2022 – 2023 уч. год3. Обсуждение и согласование рабочих программ педагогов на 2022 – 2023 уч. год Обсуждение и согласование графика проведения предметных олимпиад.4. Обсуждение и согласование форм промежуточной аттестации на 2022-2023 учебный год. Обсуждение и согласование графика посещения уроков в 5-м классе на 2022-2023 учебный год.5. Проведение заседания творческих групп по разбору задач олимпиадного цикла.	Руководитель ШМО педагоги
		Межсекционная работа:	
2	Сентябрь - октябрь	<ol style="list-style-type: none">1. Анализ входных контрольных работ в 5-х.2. Проведение контрольных срезов по математике в 9 классах3. Взаимопосещение уроков4. Организация и проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.5. Обсуждение мероприятий по подготовке учащихся 9	Руководитель ШМО педагоги

		<p>классов к итоговой аттестации.</p> <p>6. Практико-ориентированный семинар «Формирование математической грамотности»</p> <p>7. Формирование олимпиадных команд.</p> <p>8. Подготовка учащихся к школьному этапу Всероссийской олимпиады школьников.</p>	
3	Ноябрь	<p>1.Итоги 1 четверти. Анализ.</p> <p>2. Анализ результатов школьных и городских олимпиад, проведённых в октябре - декабре.</p> <p>3. Семинар «Математическая и читательская грамотность школьников – важный фактор при сдаче ОГЭ»</p> <p>4. Обсуждение и утверждение плана мероприятий предметной недели</p> <p>5.Обсуждение новых форм к организации учебного процесса в рамках новых ФГОС.</p> <p>6. Отслеживание итогов ВПР и ККР.</p> <p>7.Организовать предметные олимпиады по материалам платформы РЭШ, Учи.ру uchi.ru, Яндекс Учебнике ducation. yandex.ru</p> <p>8..Организовать проблемные группы учителей по разбору новых КИМ для подготовки учащихся к ГИА.</p> <p>9.Систематически включать дифференцированные задания из ВПР в урочную деятельность.</p>	Руководитель ШМО Педагоги
		Межсекционная работа:	
	Ноябрь-декабрь	– Участие в школьном и муниципальном этапе	Педагоги

		<p>всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, технологии, искусству.</p> <p>– Подготовка учащихся к муниципальному этапу Всероссийской олимпиады школьников.</p>	
4	январь	<p>1. Итоги 2 четверти и I полугодия.</p> <p>2. Обсуждение процесса подготовки учащихся 9 классов к итоговой аттестации (ОГЭ) по предметам ШМО.</p> <p>3. Обсуждение работ, представленных на НПК.</p> <p>4. Пополнение банка данных о творческих способностях учащихся с целью дальнейшего сотрудничества учителей и учащихся по развитию одаренности</p> <p>5. Организация и проведение контроля выполнения учебных программ, обязательного минимума содержания образования, корректирование прохождения программ по предметам.</p>	Руководитель ШМО Педагоги
		Межсекционная работа:	
		<p>– Участие в школьной и муниципальной научно-практической конференции школьников.</p> <p>– Работа со слабоуспевающими.</p>	
5	Февраль	<p>Участие в школьном этапе НОУ «Первые шаги в науку»</p> <p>Работа с одаренными и слабоуспевающими детьми.</p> <p>Изучение новинок методической литературы</p> <p>Участие в муниципальном этапе НОУ «Первые шаги в науку»</p> <p>Итоги выполнения плана по повышению математической грамотности.</p>	Руководитель ШМО Педагоги

6	Март	<ol style="list-style-type: none"> 1. Итоги 3 четверти. 2. Результаты мониторингов. 3. Посещение уроков в начальной школе с целью обеспеченности преемственности и адаптации учащихся 5 класса 4. Организация работы с учащимися, отстающими в освоении учебной программы по предмету. 5. Обсуждение форм участия в выставке «Неделя методических находок» 6. Создать условия для обмена опытом по применению образовательных технологий продуктивного типа в рамках проведения школьных единых методических дней: мастер – класс на школьном методическом дне «Способы формирования математической грамотности на уроках математики» 	Руководитель ШМО Педагоги
		Межсекционная работа:	
		<ul style="list-style-type: none"> – Участие в муниципальной научно-практической конференции школьников. – Участие в муниципальной выставке «Недели методических находок» 	
7	Апрель-май	Пробные экзамены в 9 классах по математике и предметам по выбору	Руководитель ШМО Педагоги
8	Май	Совещание ШМО: <ol style="list-style-type: none"> 1. Подведение итогов года 2. Отчёты учителей по выполнению плана работы по предметам за год 3. Обсуждение и согласование плана работы на 2023 -2024 	Руководитель ШМО

		<p>уч. год.</p> <p>4. Организация и проведение контроля выполнения учебных программ, обязательного минимума содержания образования, корректирование прохождения программ по предметам</p>	
--	--	---	--