# <u>ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ</u> <u>"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА 2 г. Сунжа"</u>

г.Сунжа»

(наименование образовательной организации)

#### ПРИНЯТО

на педагогическом совете ГБОУ "СОШ №2 г.Сунжа" протокол № 1 от «29» 08 2023 г

#### УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ "СОШ №2 г.Сунжа"

М.А.Парижева
Введено в действие приказом № 45 ГБОУ "СОШ №2

от «29» 08 2023г

ГОДОВОЙ ПЛАН РАБОТЫ МО математики, физики и информатики НА 2023 – 2024 УЧЕБНЫЙ ГОД Рук. МО Албакова М.С.

### План работы МО учителей математики, физики и информатики за 2023-2024 уч.года

<ul> <li>Мероприятия, форма проведения</li> <li>Заседание №1: «Планирование и организация Методической работы учителей на 2023-2024 учебный году</li> <li>1. Отчет о работе методического объединения учителей математики и информатики за 2022-2023 учебный год,</li> <li>2. План работы методического объединения учителей математики и информатики на 2023-2024 учебный год. Рабочие программы на учебный год.</li> <li>3. Итоги ЕГЭ по математике БУ и ПУ, информатике. Итоги ОГЭ по математике и информатике.</li> <li>4. ГИА по математике в 2024 году. Изменения в КИМах ЕГЭ и ОГЭ.</li> <li>5. Работа учителей с одаренными детьми. Составление плана.</li> </ul>	Срок • Август	Ответственный Албакова М. С, руководитель методического объединения
<ol> <li>Отчет о работе методического объединения учителей математики и информатики за 2022-2023 учебный год,</li> <li>План работы методического объединения учителей математики и информатики на 2023-2024 учебный год. Рабочие программы на учебный год.</li> <li>Итоги ЕГЭ по математике БУ и ПУ, информатике. Итоги ОГЭ по математике и информатике.</li> <li>ГИА по математике в 2024 году. Изменения в КИМах ЕГЭ и ОГЭ.</li> <li>Работа учителей с одаренными детьми. Составление плана.</li> </ol>	Август	руководитель методического
год, 2. План работы методического объединения учителей математики и информатики на 2023-2024 учебный год. Рабочие программы на учебный год. 3. Итоги ЕГЭ по математике БУ и ПУ, информатике. Итоги ОГЭ по математике и информатике. 4. ГИА по математике в 2024 году. Изменения в КИМах ЕГЭ и ОГЭ. 5. Работа учителей с одаренными детьми. Составление плана.		методического
год. Рабочие программы на учебный год.  3. Итоги ЕГЭ по математике БУ и ПУ, информатике. Итоги ОГЭ по математике и информатике.  4. ГИА по математике в 2024 году. Изменения в КИМах ЕГЭ и ОГЭ.  5. Работа учителей с одаренными детьми. Составление плана.		объединения
<ul><li>4. ГИА по математике в 2024 году. Изменения в КИМах ЕГЭ и ОГЭ.</li><li>5. Работа учителей с одаренными детьми. Составление плана.</li></ul>		
5. Работа учителей с одаренными детьми. Составление плана.		
6 Virginiania anni vi of minimala (form round)	i	
6. Уточнение данных об учителях (банк данных педагогов, преподающих математику, информатику в школе).		
10. Обсуждение тем для самообразования учителей методического объединения		
11. Курсы повышения квалификации. График.		
• Составление плана работы методического объединения.	Сентябрь	Учителя математики
• Организация работы с одаренными обучающимися.		
Организация работы по подготовке к ГИА		
Проведение ВПР, участие в ВПР по математике углубленного уровня.	Сентябрь	Учителя математики
Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике и информатике на	Октябрь	Учителя-предметники
платформе Сириуса		
Проведение входных контрольных работ	Сентябрь	Администрация школы, учителя предметники
Методические консультации для учителей при проведении ГИА в 9-ых и 11-ых классах. Изучение нормативны документов по ГИА – 2023-2024.	х Сентябрь май	Албакова М. С.
<b>Заседание</b> №2: «Совершенствование работы с одарёнными детьми путём привлечения их к активно проектной и исследовательской деятельности».	й Ноябрь	Учителя-предметники
1. Работа учителей математики и информатики с одаренными детьми (индивидуальные консультации с детьм	и,	
участие детей в Интернет-олимпиадах, факультативные и групповые занятия, вебинары, дифференцированны	й	
подход на уроке, проектная деятельность, занятия в ЗМШ на базе центра «Интеллект».		
2. Результаты ВШК по адаптации 5, 10 классов к обучению в основной школе и старшей школе соотве	тственно.	
3. Успеваемость по итогам первой четверти по математике и информатике.		

4. Алгоритм работы с неуспевающими обучающимися, и обучающимися, имеющими одну «3» по итогам информатике.	первой четве	оти по математике и
5. Заполнение электронного журнала.		
6. Корректировка плана работы.		
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике и информатике	ноябрь	
робное тестирование по математике в 9, 11 классах в форме ОГЭ и ЕГЭ по линии системы В т	чении года	Администрация
года школы, учителя-		
		Предметники
Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году.	Декабрь	
Проведение административных контрольных работ	Декабрь	Администрация шк.
Заседание №3: «Информационные технологии в учебном процессе»	Январь	, Рук. МО
- Педагогическая мастерская. Демонстрационные материалы по математике и информатике: ЕГЭ		
-2024 и ОГЭ $-2024$ . Методическая копилка и полезные сайты.		
- Результаты административных контрольных работ.		
Неделя математики и информатики январь Учителя-предметники Заседание №4. «Обмен опытом»	Апрель Уч	ителя-предметники
1. Открытые уроки математики и их анализ.		-
Семинар – практикум:		
	1	

- Современные педагогические технологии: технология активного обучения,
- Организация работы учащихся с низкой успеваемостью и низкой мотивацией по подготовке к государственной итоговой аттестации и ВПР на уроках
- Внеурочная деятельность: проектно-исследовательская деятельность.
- Анализ пробных работ в формате ОГЭ и ЕГЭ, ВПР, АКР.
- 3. Информационно-методическая поддержка: 9, 11 классы.

Проведение ВПР Администрация апрель

> школы, учителя предметники

### Работа по основным направлениям

1. Информационное обеспечение. Работа с документами.

N₂	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
	· · ·	I I '	· I

1	Изучение нормативных документов, необходимых для составления	август	Руководитель МО
	рабочих программ		
2	Составление рабочих программ по предметам, внеурочной деятельности.	Август	Учителя МО
3	Подготовка и проведение школьного этапа предметных олимпиад по	Сентябрь-октябрь	
	математики и информатики		
4	Отчет об участии учащихся в предметных олимпиадах.	В течение года	Руководитель МО Учителя
			MO

2. Научно-методическая работа.

N₂	Содержание деятельности	Сроки проведения	ответственные
1	Основные направления модернизации учебного процесса:	В течение года	Учителя МО
	дальнейшее внедрение новых современных технологий,		
	позволяющих переосмыслить содержание урока с целью		
	формирования основных компетентностей у учащихся.		
2	Взаимное посещение уроков.		
3	Проведение открытых уроков учителей МО		
4.	Организация проектной деятельности на уроках и во внеурочной В течени		
	деятельности.		

3. Диагностическое обеспечение. Внутришкольный контроль.

	$N_{2}$	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
$\perp$	1	Рассмотрение рабочих программ.	Август	Руководитель МО
		Икунения поличения в 2023-2024 учебный год	В течение года	РукунундалынМО
	63	ЗПрюведениенивани инспольсе осонтрогра турт редметам	В течещий года	Учителя МО

## 4. Работа с обучающимися.

No	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
1	Организация и проведение предметных олимпиад, интеллектуального	в течение года	Учителя МО Руководитель
	марафона		MO
2	Организация участия в дистанционных конкурсах, олимпиадах	в течение года	Совместно с предметниками
3	Организация и проведение предметной недели по математике и	февраль	
	информатике		

# План проведения совещаний

№ сроки тема ответ	ный
--------------------	-----

1.	сентябрь	Совещание ШМО	Планирование на новый 2023-2024 учебный год. Корректировка рабочих программ, изучение нормативной документации по составлению рабочих программ.  Итоги ЕГЭ 2023.	Албакова.
2.	сентябрь		Итоги ВсОШ в 2022-2023 учебном году. Подготовка к ВсОШ в 20232024 учебном году. Итоги входных кр по математике.	Рук .М О
3.	октябрь		Знакомство с новинками методической литературы	Члены МО
4.	Ноябрь		Подготовка к проведению открытых уроков учителями математики и информатики. Итоги пробного экзамена в 9, 11 классах. Подготовка обучающихся к ГИА.	Члены M O
5.	Январь		Итоги административных кр. по математике и информатике. Выявление, поддержка и сопровождение талантливых детей в процессе обучения на уроках информатики и математики. Проведение предметной недели.	Учителя М О
6.	Февраль		Роль МО в развитии проектно- исследовательской деятельности	Члены М О

			учащихся. Развитие познавательного интереса и творческого потенциала обучающихся через организацию проектной и исследовательской деятельности Итого пробного экзамена в 9,11 классах. Подготовка обучающихся к экзамену.	
7.	апрель	Круглый стол	Результативность внедрения современных образовательных технологий на уроках математики, информатики. Современные требования к програмно - методическому обеспечению учебного процесса.	Албакова М С
8.	апрель	семинар	Информационные технологии в учебном процессе	Албакова М С.