

**ПАСПОРТ**  
**районного учебно-методического объединения (РУМО)**  
учителей математики  
Романовского района

**ПАСПОРТ**  
**районного учебно - методического объединения (РУМО)**  
**учителей математики**  
**Романовского района**

Разделы паспорта РУМО	Содержание раздела
Наименование РУМО	РУМО учителей математики Романовского района.
	<b>Тема: «Обновление научно - методических подходов к преподаванию математики в условиях обновлённого ФГОС ООО и ФГОС СОО»</b>
Цель и задачи деятельности РУМО на 2024-2025 учебный год	<p><b>Цель деятельности РУМО:</b> создание условий для повышения качества математического образования в условиях перехода образовательных организаций на обновленный ФГОС, а также для повышения уровня общественного участия в управлении процессами развития районной системы управления качеством образования.</p> <p><b>Задачи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• организация деятельности РУМО по приоритетным направлениям: реализация Концепции развития математического образования, введение обновленных ФГОС, обучение математике школьников с ОВЗ в условиях инклюзивного образования;</li> <li>• оказание методической поддержки учителям математики через консультирование, участие в вебинарах, в сетевых консультациях по приоритетным направлениям деятельности отделения РУМО учителей математики, информационной поддержки на странице отделения РУМО учителей математики;</li> <li>• оказание консультативной и методической поддержки учителей математики в обобщении и диссеминации опыта инновационной педагогической деятельности;</li> <li>• организация мероприятий по подготовке к ГИА.</li> </ul>
Приоритетные направления деятельности РУМО на 2024-2025 учебный год	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Совершенствование профессионального мастерства; повышение уровня общедидактической и методической подготовки педагогов при переходе на обновлённый ФГОС ООО и ФГОС СОО.</li> <li>2. Выявление, обобщение и распространение опыта работы педагогов района.</li> <li>3. Повышение мотивации учащихся на уроках математики посредством использования современных образовательных технологий.</li> <li>4. Активизация работы по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ.</li> <li>5. Активизация работы по подготовке учащихся к ВПР.</li> <li>6. Организация мероприятий по оказанию методической помощи педагогам общеобразовательных организаций с низкими образовательными результатами</li> <li>7. Организация мероприятий по развитию цифровых компетенций педагогов</li> </ol>
Руководитель РУМО	Попович Светлана Алексеевна, МБОУ «Романовская СОШ», учитель математики, высшая квалификационная категория.
Секретарь РУМО	Безнедельная Наталья Николаевна, МБОУ «Романовская СОШ», учитель информатики, информатики первая квалификационная категория.

Школьные методические объединения	МБОУ «Романовская СОШ». Руководитель Безнедельная Наталья Николаевна, учитель информатики, математики первая квалификационная категория.
Деятельность РУМО на 2024-2025 учебный год	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прохождение курсов повышения квалификации при переходе на обновлённый ФГОС ООО и ФГОС СОО.</li> <li>2. Аттестация учителей математики.</li> <li>3. Участие в краевых и всероссийских семинарах, вебинарах, конференциях, творческих конкурсах.</li> <li>4. Работа с одарёнными учащимися.</li> <li>5. Оказание методической помощи при выполнении творческих, конкурсных работ.</li> <li>6. Организация работы со слабоуспевающими детьми: подготовка дифференцированных заданий и разноуровневых тестов.</li> <li>7. Подготовка выпускников к итоговой аттестации в формате ЕГЭ: проведение консультаций, факультативов, индивидуальной работы.</li> <li>8. Проведение заседаний методического объединения.</li> <li>9. Согласование рабочих программ по математике, факультативным занятиям, элективным курсам.</li> <li>10. Формирование банка педагогической информации (нормативно-правовой, научно-методической, методической и др.); ознакомление педагогических работников с новинками педагогической, психологической, методической и научно-популярной литературы.</li> <li>11. Изучение запросов, методическое сопровождение и оказание практической помощи: молодым специалистам и педагогическим работникам в период подготовки к аттестации, в межаттестационный и межкурсовой периоды.</li> <li>12. Подготовка и к проведению ВПР по математике 5-8 кл.</li> <li>13. Написание индивидуальных проектов учениками 10-11-х классов в рамках ФГОС СОО.</li> <li>14. Разработка планов профессионального роста</li> </ol>
План работы РУМО на 2024-2025 учебный год	<p>1-е заседание РУМО, август 2024г.</p> <p>2-е заседание РУМО, март 2025г.</p>
Новости	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Школьный этап всероссийской олимпиады по математике, сентябрь - октябрь 2024г.</li> <li>• Муниципальный этап всероссийской олимпиады по математике, ноябрь – декабрь 2024г.</li> <li>• Краевой этап всероссийской олимпиады по математике , январь-март 2025.</li> <li>• Краевой конкурс «Будущее Алтая», май 2025г.</li> <li>• Муниципальный и краевой конкурсы «Учитель года – 2025».</li> </ul>

**ПЛАН РАБОТЫ РУМО  
УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ  
Романовского района  
на 2024 – 2025 учебный год**

Руководитель РУМО учителей математики  
Романовского района:  
Попович Светлана Алексеевна,  
учитель математики высшей квалификационной категории  
МБОУ «Романовской СОШ»

## Поставленные цели и задачи РУМО реализуются через следующие виды деятельности:

- ✓ обеспечение педагогов актуальной профессиональной информацией;
- ✓ проведение консультаций по актуальным проблемам образования;
- ✓ применение информационных и коммуникационных технологий;
- ✓ изучение и распространение педагогического опыта учителей;
- ✓ творческие отчёты, открытые уроки, мастер-классы, семинары, практикумы;
- ✓ участие в районных и краевых семинарах;
- ✓ участие в сетевых конкурсах для учителей и учащихся.

## Организационные формы работы:

- ✓ тематическое заседание РУМО;
- ✓ методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов основной школы, организации внеурочной деятельности;
- ✓ взаимопосещение уроков педагогами;
- ✓ выступления учителей на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах;
- ✓ участие в семинарах, вебинарах, встречах в образовательных организациях района;
- ✓ повышение квалификации педагогов на курсах;
- ✓ прохождение аттестации педагогическими работниками.
- ✓ работа над темами самообразования;
- ✓ олимпиады, конкурсы, научно-практические конференции школьников;
- ✓ семинары-практикумы;
- ✓ презентации;
- ✓ обобщение опыта;
- ✓ круглые столы с элементами дискуссии и диспута.

## Направления работы РУМО:

### I. Информационная деятельность:

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1	Продолжить создание базы данных педагогов	в течение года	Попович С.А.
2	Провести мониторинг профессиональных потребностей педагогов	август - сентябрь	
3	Изучить федеральный перечень учебников по математике.	август - сентябрь	
4	Обмен опытом по составлению рабочих программ.	август-сентябрь	

### II. Аналитическая деятельность:

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1	Анализ работы за учебный год.	май, август	Попович С.А., члены РУМО
2	Анализ результатов олимпиад.	октябрь-январь	
3	Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ, ВПР	июнь, август	

4	Анализ рабочих программ по предметам.	май, август	
5	Анализ учебно-методического обеспечения образовательного процесса.		

### III. Организационно - методическая деятельность:

Мероприятия	Сроки	Ответственные
<p><b>1-е заседание РУМО, август 2024г.</b>  <b>Тема: «Приоритетные задачи методической работы в новом 2024-2025 учебном году и отражение их в планах методической работы РУМО в свете перехода к внедрению обновлённого ФГОС ООО и ФГОС СОО».</b></p> <p>1. Состояние успеваемости учащихся общеобразовательных учреждений Романовского района по итогам 2023-2024 учебного года.  2. Результаты итоговой аттестации; Герман Л.А.  3. Результаты проведения ВПР 2024.Лепихина Т.В.  4. О проведении Всероссийской олимпиады школьников. Попович С.А.  5. Диагностика предметных, ИКТ-компетенций педагогов. Бокарева Л.С.,Герман Л.А., Галигузова В.М.  6. Утверждение плана работы РУМО на 2024-2025 уч.г. Согласование списка предметной группы муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (Попович С.А)</p> <p><b>2-е заседание РУМО, январь 2025 г.</b></p> <p><b>Тема.</b>  <b>«От профессиональной компетентности педагогов к повышению образовательных результатов обучающихся</b></p> <p>1. Анализ результатов муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.  <b>МБОУ «Романовская СОШ».</b>  2.Особенности проектирования и организации уроков математики в цифровой образовательной среде. <b>МБОУ «Сидоровская СОШ»</b>  3. Актуальные вопросы подготовки к ВПР по математике 2025 года. <b>МКОУ «Рассветовская», филиал МБОУ «Романовская СОШ».</b>  4. Актуальные вопросы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ 2025 года по математике. <b>МБОУ «Тамбовская СОШ»</b>  5. Организация образовательной деятельности по адаптированным программам при обучении обучающихся с ОВЗ по математике в условиях реализации ФГОС -2021. <b>МБОУ «Гилево - Логовская СОШ»</b></p>	август 2024г.	Попович С.А., члены РУМО
<p><b>«От профессиональной компетентности педагогов к повышению образовательных результатов обучающихся</b></p> <p>1. Анализ результатов муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.  <b>МБОУ «Романовская СОШ».</b>  2.Особенности проектирования и организации уроков математики в цифровой образовательной среде. <b>МБОУ «Сидоровская СОШ»</b>  3. Актуальные вопросы подготовки к ВПР по математике 2025 года. <b>МКОУ «Рассветовская», филиал МБОУ «Романовская СОШ».</b>  4. Актуальные вопросы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ 2025 года по математике. <b>МБОУ «Тамбовская СОШ»</b>  5. Организация образовательной деятельности по адаптированным программам при обучении обучающихся с ОВЗ по математике в условиях реализации ФГОС -2021. <b>МБОУ «Гилево - Логовская СОШ»</b></p>	Март, 2024	Попович С.А., члены РУМО

### IV. Методическое сопровождение повышения профессионализма педагогов:

№	Мероприятия	Сроки	Ответстве
---	-------------	-------	-----------

п/п			нные
1	Курсовая переподготовка учителей математики.	по плану АКИПКРО	Попович С.А., члены РУМО
2	Участие учителей математики в аттестации.	по плану Комитета по образованию	Члены РУМО
3	Отчеты учителей по самообразованию.	в течение года	
4	Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства.		
5	Участие коллег в дистанционных конкурсах.	в течение года	Попович С.А.
6	Консультирование молодых специалистов.		
7	Оказание консультативной помощи учителям во время подготовки к аттестации, выступлениям на семинарах.		
8	Оказание консультативной помощи учителям.		

#### V. Методическое сопровождение программы «Одаренные дети»:

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1	Участие в предметных олимпиадах разного уровня.	в течение года	члены РУМО
2	Участие учащихся в конкурсе исследовательских работ различных уровней.		
3	Организация и проведение муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников.	сентябрь-декабрь	
4	Подготовка материалов для школьного уровня Всероссийской олимпиады школьников		

#### Ожидаемые результаты педагогов:

1. Подготовленность педагогов к внедрению в новом учебном году обновлённого ФГОС ООО и ФГОС СОО. (Наличие примерных Рабочих программ, знание содержания ФГОС ООО и ФГОС СОО, умение провести урок в рамках системно-деятельностного подхода, знание применение на практике современных технологий, методик, приемов).
2. Пополнение портфолио учителей при осуществлении собственной деятельности.
3. Совершенствование профессиональной компетентности, тиражирование своего опыта в рамках района, региона.
4. Дальнейшее освоение дистанционных форм в методической работе педагогов.
5. Успешная аттестация педагогов.
6. Совершенствование профессиональной компетенции педагогов.
7. Результативное участие учащихся и педагогов в Олимпиадах, конкурсах, исследовательской, проектной деятельности разных уровней.
8. Внедрение информационных и коммуникационных технологий в образовательную практику.
9. Совершенствование учебного процесса в рамках федерального государственного образовательного стандарта.
10. Повышение интереса учителей к обобщению и распространению педагогического опыта.

#### Ожидаемые результаты работы учащихся:

1. Повышение уровня успеваемости учащихся.
2. Рост качества знаний обучающихся.
3. Успешное участие школьников в предметных олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской и проектной деятельности.
4. Повышение познавательного интереса учащихся к математике.
5. Повышение качества подготовки обучающихся к ГИА.
6. Повышение функциональной грамотности обучающихся.
7. Написание и защита индивидуальных проектов учениками 10-11 классов.