



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКУ «МЦ СДПО»

С.П. Фисунова

«26» августа 2025 г.

План работы районного методического объединения учителей информатики и ИКТ на 2025/2026 учебный год

ТЕМА: «Совершенствование профессиональной компетентности учителей информатики и механизмов достижения качества образования с использованием современных образовательных технологий в условиях реализации требований обновленных ФОП ООО, СОО.

ЦЕЛИ:

- создание условий, способствующих повышению профессиональной компетентности, росту педагогического мастерства и развитию творческого потенциала учителей информатики с целью повышения качества и эффективности учебно-воспитательного процесса в условиях реализации требований обновленных ФОП ООО, СОО с использованием современных образовательных технологий.

ЗАДАЧИ деятельности РМО учителей информатики:

- повышение уровня владения педагогами современной нормативной правовой базой общего среднего образования, нормативной и учебно-методической базой своего предмета в условиях реализации требований обновленных ФОП ООО, СОО;
- оказание методической поддержки в освоении и внедрении федеральных государственных образовательных стандартов ООО, СОО;
- повышение профессиональной компетентности педагогов через участие в работе заседаний РМО, мастер-классов, семинаров, курсов повышения квалификации и др.;
- выявление и поддержка одаренных и талантливых учащихся;
- добиваться формирования у школьников средствами урока и внеучебной деятельности ключевых образовательных компетенций согласно стандартам нового поколения;
- повышение эффективности работы по изучению, обобщению, пропаганде и распространению опыта работы учителей информатики и ИКТ с использованием современных образовательных технологий.

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- профессиональное развитие педагогов, в том числе через краткосрочные обучающие мероприятия (семинары, вебинары, мастер-классы и т.д.).

ОСНОВНЫЕ СФЕРЫ деятельности РМО:

Изучение, обобщение и распространение педагогического опыта:

1. Обмен опытом с коллегами по методике обучения.
2. Обмен опытом по подготовке школьников к ГИА.
3. Работа с детьми с ОВЗ
4. Работа с одаренными детьми.

Инновационная деятельность педагогов:

1. Изучение и применение современных педагогических технологий на уроках информатики.
2. Участие в конкурсах для преподавателей.
3. Мониторинг знаний обучающихся.

Подготовка к итоговой аттестации:

Работа с мотивированными и талантливыми детьми, в т.ч. работа с педагогами и учащимися по подготовке к Всероссийской олимпиаде по информатике, олимпиаде по базовому курсу информатики и ИКТ.

Работа с одаренными детьми:

1. Выявление одаренных детей по результатам творческих заданий по предмету, олимпиадам, проектных работ.
2. Организация индивидуальной работы с мотивированными и талантливыми детьми, в т.ч. работа с педагогами и учащимися по подготовке к Всероссийской олимпиаде по информатике, олимпиаде по базовому курсу информатики и ИКТ

п/п	Содержание работы	Сроки проведения	Ответственные	Планируемый результат
1. Аналитическая деятельность				
1	Анализ работы РМО за истекший учебный год	Сентябрь	руководитель РМО Ковалева Ю.В.	- изучение и анализ состояния и результатов деятельности РМО учителей информатики, определение направлений её совершенствования.
3	Анализ результатов ГИА	Сентябрь, Октябрь	руководитель РМО Ковалева Ю.В. районные эксперты ОГЭ	- создание банка данных образовательных результатов обучающихся; - анализ и планирование работы РМО в направлении подготовки обучающихся к ГИА
5	Анализ результатов школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по информатике	Декабрь	рабочая группа	- создание банка данных образовательных результатов обучающихся; - анализ и планирование работы РМО в направлении подготовки обучающихся к Всероссийской олимпиаде школьников
4	Анализ результатов школьного и муниципального этапов олимпиады по базовому курсу информатики и ИКТ	Апрель	рабочая группа	- создание банка данных образовательных результатов обучающихся; - анализ и планирование работы РМО в направлении подготовки

2. Организационно - методическая деятельность

п/п	Содержание работы	Сроки проведения	Ответственные	Планируемый результат
1.	Заседания РМО:			
1.1	<p>Тема заседания: «Актуальные задачи в сфере образования»</p> <p>Заседание районного методического объединения (РМО)</p> <p>1) Анализ деятельности РМО. Планирование работы РМО на 2024-2025 уч. г.</p> <p>2) Анализ результатов ГИА-2025(КЕГЭ)</p> <p>3) Методические рекомендации преподавания информатики в 2025-2026 уч. году.</p> <p>4) Цифровая трансформация образования: Использование цифровой образовательной платформы Яндекс Учебник.</p>	Август 2025	<p>Руководитель РМО Ковалева Ю.В. участники РМО</p> <p>Ковалева Ю.В.</p> <p>Скубачев В.В., МБОУ «СОШ № 9»</p> <p>Булгаков А.В. МБОУ «СОШ № 1»</p> <p>Ковалева Ю.В.</p>	<p>- изучить и проанализировать деятельность РМО учителей информатики;</p> <p>- обсудить и утвердить план работы РМО на новый учебный год;</p> <p>- составить группу экспертов для оценки результатов муниципальной олимпиады по информатике;</p>
1.2	<p>Тема заседания: «Повышение эффективности подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации по информатике»</p> <p>1. Разбор демоверсий ОГЭ и КЕГЭ по информатике 2026 год. Задания вызывающие затруднения у выпускников.</p> <p>2. Пути совершенствования учителя при подготовке учащихся к ГИА по информатике с использованием цифровой платформы Яндекс Учебник.</p>	Ноябрь 2025г.	<p>Руководитель РМО Ковалева Ю.В. Учителя информатики</p>	

	<p>3. Методическое сопровождение подготовки к ГИА в форме ОГЭ и ЕГЭ в 2026 году по информатике.</p> <p>4. Повышение квалификации учителей информатики: Современные образовательные технологии, участие в профессиональных конкурсах</p>		Скубачев В.В. , МБОУ «СОШ № 9»	
1.3	<p>Тема заседания: «Возможности цифровых образовательных ресурсов для организации учебного процесса»</p> <p>1. Цифровые ресурсы как инструмент учителя в достижении образовательных результатов по информатике к ВПР по информатике.</p> <p>2. Внеурочная деятельность как средство формирования познавательного интереса школьников.</p> <p>3. Кумир-Робот-ОГЭ: система подготовки учащихся к сдаче ГИА. Платформа Алгоритмика.</p>	Март 2026 г.	<p>руководитель РМО Ковалева Ю.В.,</p> <p>Свиштунов В.С., МБОУ «СОШ № 16»</p> <p>Шабунин А.А., МБОУ «СОШ № 5»</p> <p>Булгаков А.В., МБОУ «СОШ № 1»</p>	рекомендации для диагностики профессиональных компетенций

3.Методическое сопровождение работы с мотивированными и талантливыми детьми				
1.	Одаренные дети	Выявление талантливых детей и поддержка	<p>1.Выявить талантливых детей в образовательных учреждениях района.</p> <p>2.Подготовка обучающихся к предметным олимпиадам, сетевым конкурсам и Интернет-олимпиадам: «Яндекс», «КИТ»</p> <p>3.Центр онлайн-обучения «Сириус».</p> <p>4. Сбор банка данных участия обучающихся на различных уровнях и мероприятиях.</p>	<p>Сентябрь, 2025– Июнь, 2026</p> <p>Индивидуальная работа</p>
Повышение уровня профессиональной подготовки учителя				
2.	Курсовая подготовка.	Повышение профессионального уровня учителей, вебинары	<p>Повышение квалификации педагогов с использованием</p> <p>- дистанционных форм – модульные курсы «Академия просвещения » , ИРО Краснодарского края.</p> <p>- «Яндекс»;</p> <p>- центра онлайн-обучения «Сириус»;</p> <p>- вебинары</p>	<p>Сентябрь, 2025– Июнь, 2026</p> <p>Курсы</p>
3.	Публикации	Стимулирование учителей к участию в научной деятельности	<p>Подготовка выступлений педагогов района на научно-практических конференциях.</p> <p>Подготовка статей для публикации.</p>	<p>Сентябрь, 2025– Июнь, 2026</p>