### План работы

## областного методического объединения учителей математики, физики и информатики на 2025-2026 учебный год

Методическая тема «Опыт реализации плана по развитию математического и естественно-научного образования в Кировской области в 2025-2026 учебном году»

Цель: Создание единого образовательного пространства для повышения профессиональных компетентностей учителей математики, информатики, физики и технологии образовательных организаций Кировской области в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования и организации непрерывного повышения профессионального мастерства педагогов в рамках реализации плана по развитию математического и естественно-научного образования в Кировской области в 2025-2026 учебном году

#### Задачи:

- 1. Содействовать реализации государственной политики в области образования и развитию региональной системы образования.
- 2. Мотивировать учителей к профессиональному росту, профессиональной самореализации.
- 3. Обеспечивать непрерывное образование педагогических кадров на основе их профессиональных потребностей и интересов.
- 4. Совершенствовать знания и способы результативной профессиональной деятельности.
- 5. Выявлять новые подходы к организации обучения и воспитания обучающихся, проводить обмен опытом успешной педагогической деятельности, обобщать и тиражировать лучшие педагогические практики.

## Мероприятия плана:

No	Направление (указать планируемые мероприятия, ФИО) (план)	Конкретные мероприятия	Даты	Результат ( <b>отчет</b> )	Ответственный
1	Заседания МО	Заседание областного методического объединения учителей математики, физики и информатики (информатики)	29.08.2025	2. Изменения в федеральных	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики

No	Направление (указать планируемые мероприятия, ФИО) (план)	Конкретные мероприятия	Даты	Результат ( <b>отчет</b> )	Ответственный
				действие приказа № 704 и др. приказов (ещё один приказ на согласовании в Министерстве юстиции РФ), вступающих в силу с 01.09.2025.  3. О новом Федеральном перечне учебников.  4. Алгоритмы разработки рабочих программ по математике, физике и информатике учителямипредметниками в соответствии с новыми требованиями.  5. Организация деятельности методических объединений (областных, окружных, муниципальных и школьных).  6. Реализация регионального плана повышения математического и естественно-научного образования.  7. Разное	
		Заседание областного методического объединения учителей математики, физики и информатики	19.09.2025	Рассматриваемые вопросы: «Оценочные процедуры. ВПР-2026: организация и проведение». Обсуждение плана работы ОблМО учителей математики, физики и информатики на 2025-2026 учебный год. Разное	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
		Заседание областного методического объединения учителей	Апрель 2026	Рассматриваемые вопросы: 1. Отчет о работе ОблМО учителей математики, физики и информатики	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики,

№	Направление (указать планируемые мероприятия, ФИО) (план)	Конкретные мероприятия	Даты	Результат ( <b>отчет</b> )	Ответственный
		математики, физики и информатики		2. Планирование работы ОблМО учителей математик и физики на 2025-2026 учебный год 3. 4.	физики и информатики
2	Организация и проведение мероприятий с учителями математики, физики и информатики образовательных организаций Кировской области	Вебинар	Ноябрь 2025	Применение кодификатор при проведении ВПР	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
	Организация и проведение мероприятий с учителями физики образовательных организаций Кировской области по оценочным процедурам	Онлайн-консультация	Декабрь 2025	Онлайн-консультация по оформлению записей второй части ЕГЭ по физике. Консультацию провел Михаил Васильевич Исупов, директор КОГОАУ КФМЛ, председатель предметной комиссии по проведению ГИА по образовательным программам среднего общего образования по учебному предмету «Физика», кандидат педагогических наук.	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
	Организация и проведение мероприятий с учителями физики образовательных организаций	Педагогический десант (онлайн)	Январь 2026 года	Научно-методической сопровождение современного урока физики	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики,

No	Направление (указать планируемые мероприятия, ФИО) (план)	Конкретные мероприятия	Даты	Результат ( <b>отчет</b> )	Ответственный
	Кировской области по оценочным процедурам				физики и информатики
	Организация и проведение мероприятий в рамках деятельности ОблМО учителей математики, физики и информатики образовательных организаций Кировской области	Онлайн-консультация	Февраль 2026	Онлайн-консультация для учителей математики, физики и информатики образовательных организаций Кировской области	
	Организация и проведение мероприятий с учителями физики образовательных организаций Кировской области по оценочным процедурам	по ВПР,	Февраль 2026	Онлайн-консультация для учителей физики образовательных организаций Кировской области	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
	Организация и проведение мероприятий с учителями математики образовательных организаций Кировской области по оценочным процедурам	Обучающий вебинар для учителей математики образовательных организаций Кировской области	Март 2026	Вебинар "Оформление 2 части ОГЭ по математике".	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
	Организация и проведение мероприятий с учителями математики образовательных организаций Кировской области по оценочным процедурам	Обучающий вебинар для учителей математики образовательных организаций Кировской области	Апрель 2026	Вебинар "Оформление решения заданий второй части ЕГЭ по математике (профильный уровень)"	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
3	Оказание наставнической помощи молодым педагогам		В течение года	Проведение консультаций по телефону, с использованием электронной почты, в чатах областного методического объединения	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
4	Участие членов МО в конкурсах профессионального мастерства				

No	Направление (указать планируемые мероприятия, ФИО)	Конкретные мероприятия	Даты	Результат ( <b>отчет</b> )	Ответственный
5	(план) Подготовка отзывов педагогам	Подготовка отзывов	В течение года	(01107)	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
6	Участие членов МО в семинарах/конференциях с выступлениями, представлением опыта (только выступающих, просто участников не нужно вписывать)				
7	Участие членов МО в семинарах/конференциях КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области» с выступлениями, представлением опыта (только выступающих, просто участников не нужно вписывать)				
8	Размещение опыта в региональном Банке педагогического опыта	Публикация опыта в областном банке педагогического опыта на сайте КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	В течение года		
9	Экспертиза опыта в ЕРИСО КО (Областном баке педагогического опыта»	Экспертиза представленных материалов			
10	Публикации членов МО	Публикация статьи			Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики

№	Направление (указать планируемые мероприятия, ФИО) (план)	Конкретные мероприятия	Даты	Результат ( <b>отчет</b> )	Ответственный
11	Ведение группы в соцсетях	Группа областного методического объединения учителей математики, физики и информатики в социальной сети «ВКонтакте»		Ссылка на страницу группу: <a href="https://vk.com/omo_umfko">https://vk.com/omo_umfko</a> 477 подписчиков	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
		Информационный чат «Методист. Общее образование» (мессенджер МАХ)		Ссылка на страницу чата: https://max.ru/join/MJoo_nMXDV1R QNrOEvn3Wz- RIXLSqtMz_X4yyd8Pzi0	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
		Чат областного методического объединения учителей математики, физики и информатики (мессенджер МАХ)		Ссылка на чат: <a href="https://max.ru/join/JercaZTE5JP6Q">https://max.ru/join/JercaZTE5JP6Q</a> nx <a href="https://max.ru/join/JercaZTE5JP6Q">1 AsfdNvEbDgdRflELeI9ZXQPDE</a>	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
		Чат учителей математики областного методического объединения учителей математики, физики и информатики (мессенджер МАХ)		Ссылка на чат: <a href="https://max.ru/join/jl02uuX2EV">https://max.ru/join/jl02uuX2EV</a> EafjL 56TFqeaF3K-ngxud3bNjbTm4nZI	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики
		Чат учителей физики областного методического объединения учителей математики, физики и информатики (мессенджер МАХ)		Ссылка на чат: <a href="https://max.ru/join/5cosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs">https://max.ru/join/5cosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs</a> <a href="https://max.ru/join/5cosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs">https://max.ru/join/5cosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs</a> <a href="https://max.ru/join/5cosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs">https://max.ru/join/5cosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs</a> <a href="https://max.ru/join/scosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs">https://max.ru/join/scosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs</a> <a href="https://max.ru/join/scosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs">https://max.ru/join/scosrZxI5q1IU-7a2HS7mMuCOz7b46XQppIVNIJVoHs</a> <a href="https://max.ru/join/scosrZxI5q1">https://max.ru/join/scosrZxI5q1</a> <a href="https://max.ru/join/scosrZxI5q1">https://</a>	Ярославцев В.Л., руководитель ОблМО учителей математики, физики и информатики

№	Направление (указать планируемые мероприятия, ФИО) (план)	Конкретные мероприятия	Даты	Результат ( <b>отчет</b> )	Ответственный
		Чат учителей информатики областного методического объединения учителей математики, физики и информатики		Ссылка на чат: https://max.ru/join/XE3nfwlHKcr0fOT HvS1112b42BNf3obCUSoKaDy1YEE	
12	Дополнительно направления и/или мероприятия на усмотрение руководителя МО				

# Планируемые результаты:

- Методические рекомендации по преподаванию учебного предмета «Физика» в 2025-2026 учебном году.
- Комплект опорных конспектов по физике для 7-9 классов.
- Комплект карточек с поразительными задачами.
- Педагогическая практика по педагогическим десантам.