УТВЕРЖДАЮ: Директор МБУ ДПО «Челябинский институт фоломине институт С.В. Мачинская 2025

## План работы городского методического объединения учителей физики на 2025/2026 учебный год

Руководитель ГМО Цыганкова Елена Сергеевна, учитель физики МАОУ «АЛ № 95 г. Челябинска» **Тема 2025/2026 учебного года:** непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области физики и методики ее преподавания.

**Цель работы ГМО учителей физики:** создание условий для повышения качества преподавания физики на базовом и профильном уровнях за счёт развития профессиональной компетентности педагогов, внедрения инновационных образовательных и цифровых технологий, формирования у обучающихся естественнонаучной грамотности, функциональных знаний и исследовательских умений в соответствии с требованиями обновлённых ФГОС и стратегией развития физического образования в Российской Федерации.

## Задачи:

- 1. определить приоритетные ориентиры деятельности учителей физики в 2025/2026 учебном году в соответствии с основными нормативными правовыми и методическими требованиями;
- 2. изучить методические особенности использования практико-ориентированных и проектных заданий по физике на базовом и повышенном уровнях;
- 3. обсудить методические особенности проведения учебного физического эксперимента, содействовать приведению в соответствие с общими требованиями безопасность организации образовательного процесса по учебному предмету «Физика»;
- 4. активизировать формы и методы работы по подготовке учащихся 11-х и 9-х классов к сдаче итоговой аттестации в форме ЕГЭ и ОГЭ;
- 5. изучение особенностей преподавания физики (технологии, методы педагогической деятельности) в рамках ФОП; корректировка программ в соответствии с требованиями ФОП;
- 6. совершенствовать методы обучения и воспитания, способствующие развитию и поддержанию у учащихся стремления к успеху;
- 7. совершенствовать качество подготовки обучающихся по физике на основе использования современных образовательных технологий;
- 8. изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по физике с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом;
- 9. создать благоприятные условия педагогам для самообразования, выявления и развития их творческого потенциала, для формирования, обобщения и распространения опыта эффективной педагогической деятельности;
- 10. выявление и анализ проблем, встречающихся при подготовке обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ, определение путей их решения.

**Функции ГМО:** оказание практической и интеллектуальной помощи педагогам; поддержка педагогической инициативы инновационных процессов; оценка состояния происходящих процессов, явлений и опыта; налаживание и установление контактов, связей, оказывающих положительное влияние на реализацию целей деятельности ГМО.

№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственный	Выход
1.	I раздел			
	Мероприятия по нормативн	о-правовому	у обеспечению фун	кционирования ГМО
1.1	Формирование пакета		Цыганкова Е.С.	Пакет документов

	документов: - по функционированию сообщества план работы ГМО на учебный год); - по направлениям деятельности профессионального сообщества (положения о проведении конкурсов, олимпиад и т.д.); - нормативно-правовых и инструктивных документов, определяющих деятельность ГМО	Сентябрь В течение года	руководитель ГМО	
1.2.	Обновление банка данных: - по составу членов ГМО (совместно с отделом общего образования); - по молодым специалистам (совместно с руководителем Школы молодого педагога)	Сентябрь	Цыганкова Е.С руководитель ГМО	Банк данных
2.	_	II pa		
2.1			ическая деятелы	
2.1.	1.Стратегическая сессия членов ГМО 27.08.25 2.Совещание членов ГМО 13.09.2025 (онлайн) Цели, задачи и план работы ГМО на 2025/2026 учебный год.	сентябрь 2025	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО	Протокол
2.2.	Единый методический день в ИЦАЭ от 19.09.2025	сентябрь 2025	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, руководитель Советского района Кошелев Н.Е.	Протокол
2.3	Фестиваль науки в ИЦАЭ (авгу	Август 2025	Матвеева Л.Г.директор ИЦАЭ Цыганкова Е.С. руководитель ГМО	Протокол
2.4.	Совещание, планы на 2 полуго,	Январь 2025	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО	Протокол
2.5	Подведение итогов 2025/2026 учебного года. Планирование деятельности ГМО на 2026/2027 учебный год	апрель - май 2025	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО	Протокол
3		III pa		
	Me	етодическая	деятельность	

3.1	Усовские чтения	Декабрь 2025	ЮУрГПУ Шефер О.Р.	Программы проведения, листы регистрации, методические продукты, справка
3.2	Методическая лаборатория: практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские ГМО предметников на базе районных МО -Педагогический совет: «ЕГЭ, ОГЭ и ВПР по физике: основные результаты, направления совершенствования КИМ, особенности проведения оценочных процедур» -Мастер- класс: Повышение качества образования по физике: применение современных педагогических технологий при подготовке к ЕГЭ Методический семинар в рамках интеграций ГМО -Методическая лаборатория: «Цифровая образовательная среда современной школы (для школьного инженерного образования)» - Информационнометодический семинар "Актуальные вопросы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по физике"	23.09.2025 Октябрь 17.10.2025 Декабрь 2025 Март 2026 Апрель 2026	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО  МАОУ АЛ № 95 г. Челябинска (онлайн)  ИЦАЭ	

3.3	Онлайн-час: «Механизмы реализации Модели исторического просвещения «Знание прошлого — сила будущего»/«Подходы к реализации единой модели профориентации: инженерное образование в школе»	Февраль 2026	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО	Программы проведения, листы регистрации
3.4.	Организация работы с молодыми специалистами:  1. Консультации:  - по вопросам методики преподавания физики;  - составление рабочих программ;  - подготовка учащихся к ГИА-9, ГИА-11;  - включение в группу в телеграмме ЛИ «Рысь-2» Молодые учителя  2. Привлечение к участию в методических мероприятиях ГМО (семинары, мастерклассы, открытые уроки)  3. Сопровождение участия в конкурсах профессионального мастерства  4.ШМУ Методический семинар: Создание организационнометодических условий для обеспечения повышения качества образования через развитие наставничества «Школы молодого учителя» по физике ГМО в контексте адресного непрерывного профессионального развития педагогов	В течение года Апрель 2026	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, руководители РМО	Программы проведения, листы регистрации методические продукты, справка
3.5	Участие в вебинарах издательств Просвещение	В течение года, по графику	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО	Информационные письма
4		IV pa		
<i>A</i> 1			деятельность	Мото нимо очено
4.1.	Подготовка материалов для размещения: на портале Комитета по	Сентябрь- май 2025-	Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены	Методические материалы

города Челябинска в четверть на сайте МБУ ДПО УМЦ  5	I I	T 77.60	2026		
На сайте МБУ ДПО УМЦ   V раздел		ГМО	2026, раз	делам образования	
Тураздел   Информационно-аналитическая деятельность   Бланалитический день для учителей физики   19.09.2025   ИЦАЭ   Аналитический от для учителей физики   19.09.2025   ИЦАЭ   Аналитический от для учителей физики   19.09.2025   ИЦАЭ   Аналитический от друководитель по физике   2025   2025   10.000   10.00		,	в четверть		
Информационно-аналитическая деятельность           5.1         Единый методический день для учителей физики         19.09.2025         ИЦАЭ         Аналитический отчителей отчитель отчитель отчитель отчитель отчитель олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города         Сентябрь 2025         Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО         Аналитический отчительного марафона олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города         Декабрьапрель олимпиад, пруководитель ГМО, члены ГМО, члены ГМО         Аналитическая справка				на сайте МБУ ДПО УМЦ	
5.1       Единый методический день для учителей физики       19.09.2025       ИЦАЭ       Аналитический от день для учителей физики         5.2       Подготовка аналитического отчета об итогах ГИА-2025 по физике       Сентябрь долуководитель ГМО, члены ГМО       Цыганкова Е.С. руководитель ГМО       Аналитический от руководитель СПО         5.3       Анализ результатов олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города       Декабрь дыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО, члены ГМО       Справка	V раздел				
Для учителей физики   Б.2 Подготовка аналитического отчета об итогах ГИА-2025 по физике   Сентябрь 2025   Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО    5.3 Анализ результатов олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города   Декабрь ГМО, члены ГМО   Справка   Справка   Справка   Справка   Справка   Стравка   Ст	ая деятельность	Информационно-аналитическая деятельность			
5.2       Подготовка аналитического отчета об итогах ГИА-2025 по физике       Сентябрь 2025       Цыганкова Е.С. руководитель ГМО, члены ГМО       Аналитический отчета об итогах ГИА-2025 по физике         5.3       Анализ результатов олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города       Декабрьапрель пруководитель ГМО, члены ГМО, члены ГМО       Аналитический отчета об итогах ГИА-2025 по физике	Э Аналитический отчет	Б ИЦАЭ	19.09.2025		5.1
отчета об итогах ГИА-2025 го физике 2025 руководитель ГМО, члены ГМО  5.3 Анализ результатов олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города Декабрь ГМО, члены ГМО				для учителей физики	
по физике ГМО, члены ГМО  5.3 Анализ результатов олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города  По физике ГМО, члены ГМО, члены ГМО, члены ГМО	кова Е.С. Аналитический отчет	Цыганкова Е.С.	Сентябрь	Подготовка аналитического	5.2
5.3       Анализ результатов олимпиад, интеллектуального марафона на кубок главы города       Декабрь- Декабрь- апрель олимпиад, пруководитель ГМО, члены ГМО       Декабрь- апрель олимпиад, пруководитель оправка       Справка	одитель	руководитель	2025	отчета об итогах ГИА-2025	
5.3 Анализ результатов декабрь- апрель Цыганкова Е.С. Аналитическая справка ГМО, члены на кубок главы города	члены	-		по физике	
олимпиад, апрель руководитель справка интеллектуального марафона на кубок главы города ГМО		ГМО			
олимпиад, апрель руководитель справка интеллектуального марафона на кубок главы города ГМО					
олимпиад, апрель руководитель справка интеллектуального марафона на кубок главы города ГМО	Mana E.C. Avanyanya ayaa	Hymnyrana E.C.	Покобех	A via Hivo many in manan	5.2
интеллектуального марафона на кубок главы города ГМО, члены ГМО		'			3.3
на кубок главы города ГМО	-		апрель	-	
	члены	-		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
I D I VI NAZHEH		L	X 7X	на кубок главы города	
1 ''			_	W	6
Интеграция с другими методическими структурами, учреждениями, социаль	рами, учреждениями, социальное			интеграция с другими метод	
партнерство		партнерство			
6.1. Участие в вебинарах, Цыганкова Е.С.	urana E C	Hyrranicana E C		Vuodina p positivonov	6.1
]		'		± ·	0.1.
проводимых педагогами руководитель				-	
ДПШ по организации ГМО, члены гМО	члены	-			
		1 MO		-	
обучающимися			2025/2026		( )
6.2. ИЦАЭ 2025/2026				ицаэ	6.2.
уч.год	T.C.		•	H EMO	( 2
6.3 Интеграция с ГМО Декабрь Цыганкова Е.С.		,		=	6.3
математики 2025 Морозова Е.В.	юва Е.В.	-			
			2025/2026	Курсы онлайн на Сириусе	6.4
			2025/2026		6.45
6.45 Курчатов-центр участие в 2025/2026				мероприятиях	
6.45 Курчатов-центр участие в 2025/2026 мероприятиях	VII раздел				
6.45 Курчатов-центр участие в 2025/2026 мероприятиях VII раздел		Консультирование			
6.45 Курчатов-центр участие в 2025/2026 мероприятиях VII раздел Консультирование		'	В течение	Консультирование:	7.1
6.45         Курчатов-центр участие в мероприятиях         2025/2026           VII раздел Консультирование           7.1         Консультирование:         В течение         Цыганкова Е.С.			года, раз в	- очное;	
6.45       Курчатов-центр участие в мероприятиях       2025/2026         VII раздел Консультирование         7.1       Консультирование: В течение года, раз в руководитель       Цыганкова Е.С. года, раз в руководитель	члены	ГМО, члены	месяц	- заочное	
6.45         Курчатов-центр участие в мероприятиях         2025/2026           VII раздел Консультирование           7.1         Консультирование:         В течение года, раз в руководитель руководитель ГМО, члены		ГМО			