

Отчет руководителя ММО ФИО за 2022-2023 учебный год

1. Общие данные

	ФИО	Должность	Образовательная организация	Электронная почта
Руководитель ММО	Ткаченко Светлана Викторовна	Учитель физики	МБОУ Вознесенская СОШ имени Л. Чекмарёва	tkachenkoc28@mail.ru
Заместитель руководителя ММО	Азарова Марина Викторовна	Учитель физики и математики	МКОУ Казанская СОШ	79139456559@ya.ru

2. Количественные показатели.

В составе ММО учителей физики и астрономии 17 педагогов

Показатель	Количество членов ММО	доля в % от общего количества
Участие в методических событиях регионального уровня (конференции, семинары, сессии)	6	35
Участие в экспертной деятельности на муниципальном уровне	3	18
Участие в экспертной деятельности на региональном уровне	0	0
Трансляция результатов инновационной педагогической деятельности на муниципальном уровне	5	30
Трансляция результатов инновационной педагогической деятельности на региональном уровне	2	12
Участие в горизонтальном методическом взаимодействии на муниципальном уровне	3	18
Освоение технологии «Lesson study», кураторской методики	1	6
Участие в диагностике профессиональных дефицитов	8	47
Повышение квалификации на курирующей ММО кафедре НИПКиПРО (курс ПК, стажировка)	7	41
Участие в педагогических олимпиадах	5	30
Участие в конкурсах профессионального мастерства	4	24

3.Проведение заседаний ММО

№	Дата проведения	Тема	Результат заседания
1	26.08.2022	Предметная секция ММО учителей физики	Ознакомление учителей с анализом результатов ЕГЭ и ОГЭ по физике. Знакомство учителей с концепцией преподавания учебного предмета «Физика» в современном образовании. Отмечен положительный опыт внедрения современных подходов к организации образовательной деятельности по предмету «Физика».
2.	22.12.2022	Знакомство с материалами проектировочной сессии по теме; «Формирование функциональной грамотности».	Знакомство с материалами проектировочной сессии. Подведение итогов всероссийской олимпиады школьников по физике и астрономии. Использование в работе педагога ЦОР, находящихся в открытом доступе.

3	20.03.2023	«Реализация обновлённых ФГОС. Диагностика ЕНГ по предметам».	1. Провести диагностику ЕНГ в форме мягкого мониторинга с использованием ресурса РЭШ с последующим анализом. 2. Разработать рабочие программы обновлённых ФГОС к 01.06.2023.
4	Дистанционное заседание	От создания условий для формирования функциональной грамотности обучающихся к достижению планируемых результатов в контексте актуальных ФГОС ОО	Создание рабочих программ по учебным предметам. формирование функциональной грамотности обучающихся.

4. Выводы

Основные достижения ММО	<p>Педагоги приняли участие в диагностике профессиональных дефицитов на платформе цифровой экосистемы ДПО.</p> <p>Участвовали в экспертной деятельности на муниципальном и региональном уровне: проверка олимпиадных работ.</p> <p>Повышали квалификацию на кафедре НИПКИПРО курирующей ММО, проходили курсы и стажировку.</p> <p>Участвовали в конкурсах профессионального мастерства: «Учитель года», «Шаг в профессию».</p> <p>Участвовали в методических событиях регионального уровня: форсайт-сессия «Школьная физика: повышение конкурентоспособности и качества образования»; роль педагога-наставника в современном образовании; как провести открытый урок с «Я Класс». Транслировали результаты своей инновационной педагогической деятельности на муниципальном и региональном уровне: обобщение опытом, мастер-классы, открытие уроки.</p> <p>Участвовали в педагогических олимпиадах: на платформе «Сириус», онлайн уроки по финансовой грамотности, мониторинг по функциональной грамотности.</p> <p>Участвовали в конкурсах профессионального мастерства.</p>
-------------------------	---

Трудности и проблемы в организации методической работы в муниципалитете.	Наблюдается низкая активность педагогов. Многие педагоги не принимают участие в работе методического объединения, не желают транслировать свой опыт на муниципальном и региональном уровне.
Предложения	

Руководитель ММО: _____ расшифровка подписи(Ткаченко Светлана Викторовна)