

Согласовано

Зав. ИМК _____ Н.И. Горшкова

План работы
муниципального методического объединения учителей физики
2025-2026 учебный год

Руководитель ММО

Тиханова Л.В.

Методическая тема «Методическое сопровождение учителей по вопросам профилактики учебной неуспешности школьников в рамках учебного предмета *физика*»

Цель: повышение профессиональной компетентности и совершенствование уровня педагогического мастерства учителей физики по вопросам профилактики учебной неуспешности, совершенствование методик и технологий обучения решению задач по физике, актуальных для современного образования.

Задачи:

1. Выявление проблем в работе учителей, связанных с качеством образовательных результатов, а также предоставление целевой методической помощи, направленной на эффективное применение методик и технологий решения задач по физике, актуальных для современного образования;
2. Создание условий для обмена передовым опытом и знаниями между педагогами по вопросам профилактики учебной неуспешности, а также решению задач;
3. Систематический анализ результатов профессиональной деятельности педагогов в области обучения решению задач и выявление проблемных зон, определение способов их решения.

Виды деятельности: заседания ММО учителей физики, мастер-классы, семинары, творческие отчеты, внеклассные мероприятия.

Ожидаемые результаты:

1. Профессиональное развитие педагогов;
2. Повышение качества образования;
3. Обмен опытом и знаниями между педагогами;
4. Анализ и диагностика результатов профессиональной деятельности

№ п/п	Тема	Содержание	Формат проведения	Срок проведения
1	Анализ работы МО за 2024-2025 учебный год и планирование работы ММО на 2025-2026 учебный.	1.Анализ работы МО за 2024-2025 2.Утверждение плана работы ММО на 2025 – 2026 учебный год.	<i>Инструктивно-методическое совещание</i>	сентябрь
2.	Фестиваль ФЕНИСТ-2025	Муниципальный этап межрегионального фестиваля ФЕНИСТ-2025 1. командный интеллектуальный конкурс-игра «Что? Где? Когда?» для обучающихся 7-10 классов 2. Выставка приборов и технических устройств по проектам обучающихся м/о 3. Лекция «Физика за чайным столом» Старченко Т.В. член Ассоциации учителей физики Нижегородской области	<i>Внеклассное мероприятие</i> <i>-Мастер-класс</i>	октябрь
3.	Анализ ОГЭ, ЕГЭ и ВПР по физике в 2024-2025 учебном году	1. Анализ результатов ЕГЭ, ОГЭ и ВПР по физике в Воскресенском м/о в 2024-2025 уч. году 2. Выявление наиболее частых ошибок	<i>Проблемный семинар</i>	Октябрь

		обучающихся при решении задач 3. Создание банка данных типовых ошибок при решении задач и нахождение путей их устранения.		Ноябрь
4.	«По страничкам физики»	Муниципальное командное мероприятие по решению физических задач	<i>Внеклассное мероприятие</i>	Январь
5.	Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке обучающихся к ВПР и ГИА	Обмен опытом подготовки учащихся к ВПР	<i>Мастер-класс Совещание</i>	Февраль-март
6.	Сетевое взаимодействие учителей физики	1. Информирование учителей о новых УМК, программах, локальных актах, нормативных документах. 2. Сетевое взаимодействие учителей физики: обмен методическими и дидактическими материалами. 3. Работа учителей над темами самообразования. 4. Консультирование по вопросам аттестации учителей физики.	<i>Консультации, информационные сообщения</i>	В течение года