

СОГЛАСОВАНО  
Методист-куратор МАУ ДПО «ЦНМО»  
*Л.В. Бондаренко*  
«01» октября 2021



СОГЛАСОВАНО  
Руководитель ГМФ учителей физики  
Г.А. Фаткуллина  
«1» октября 2021

### ПЛАН РАБОТЫ ГМФ УЧИТЕЛЕЙ ФИЗИКИ НА 2021-22УЧЕБНЫЙ ГОД.

Тема: обеспечение методических условий для совершенствования образовательной среды, направленной на повышение качества образовательных результатов.

Задачи:

1. Содействовать профессиональному росту педагогов.
2. Обновить содержания и методов обучения и воспитания, направленных на формирование естественно – научной грамотности обучающихся на уроках физики.
3. Работа с одарёнными учащимися
4. Повысить уровень подготовки учащихся к ВПР по предмету через внедрение современных образовательных технологий (проектной, исследовательской, ИКТ).

Заседания РМО			
№	Содержание	Срок	Ответственный
1	<b>Заседание №1</b> Планирование методической работы	август	Фаткуллина Г. А.
2	<b>Заседание №2</b> Изменения и дополнения ФГОС.	ноябрь	Карпова Н. М
3	<b>Заседание №3</b> 1.Функциональная грамотность в контексте ФГОС. 2.Естественно-научная грамотность на уроках физики. Примеры заданий, способствующих формированию естественнонаучной грамотности.	январь	Ф. И. Трубеко Учителя физики
4	<b>Заседание №4</b> Круглый стол: «Подбор заданий ВПР»	март	Учителя физики

Межсессионная работа

№	Мероприятия	Срок	Ответственный
	Организация и проведение школьных олимпиад по физике.	сентябрь	Учителя физики
	Индивидуальная работа с учащимися по подготовке к муниципальному туру Всероссийской олимпиаде школьников по физике и астрономии.	ноябрь	
2	1. Дистанционная игра по физике и биологии «Биофизикус» 2. Дистанционная игра по физике «Тринашки» 3. Интеллектуальная игра ко дню Космонавтики «Зажги свою звезду"	15-16 ноября январь с 11 по 15 апреля	Фаткуллина Г.А. Девяткова И.В. Гордеева Л. Ф. Фаткуллина Г. А. Романова Г.А.
3	Научная конференция «Ломоносовские чтения»	февраль	Учителя физики
4	«Подбор заданий, способствующих формированию естественнонаучной грамотности обучающихся в учебном процессе»	Сентябрь-ноябрь	Творческая группа, учителя физики
5	Участие в мероприятиях, проводимых в ЛГО	В течение года	Учителя физики