



УТВЕРЖДАЮ:
Приказ № 63 от 30.08.2024 г.

**План работы методического объединения
учителей физико-математического цикла
на 2024/25 учебный год**

№	Мероприятие	Ответственный
Август		
1	Анализ методической работы учителей физико-математического цикла за 2023/24 учебный год	Эскиева З.Л., руководитель МО
2	Заседание МО «Организационное заседание МО учителей математики, физики и информатики. Содержание и основные направления деятельности МО на 2024-2025 уч. г.»	Эскиева З.Л., руководитель МО
4	Проведение смотра-конкурса учебных кабинетов «Методическое пространство учебного кабинета естественно-научного цикла»	Заведующие кабинетами
5	Ревизия рабочих программ по учебным предметам предметных областей «Математика, физика и информатика» на соответствие требованиям ФОП ООО и ФОП СОО	Эскиева З.Л., руководитель МО учителя физико-математического цикла
6	Участие в августовском педагогическом совете	Учителя физико-математического цикла
8	Новый функционал в работе электронного журнала ФГИС «Моя школа»	Хажалиев А.С., технический специалист, учителя физико-математического цикла
Сентябрь		
10	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none">• 1 сентября: День знаний;	Учителя физико-математического цикла

	<ul style="list-style-type: none"> • 3 сентября: День окончания Второй мировой войны; • 3 сентября: День солидарности в борьбе с терроризмом; • 8 сентября: Международный день распространения грамотности; • 10 сентября: Международный день памяти жертв фашизма 	
11	Мастер-класс «Изучение государственной символики РФ на уроках математики»	Учителя математики
13	Разработка плана взаимопосещения уроков на 2024/25 учебный год	Эскиева З.Л., руководитель МО
14	Организация наставничества: прикрепление наставников к молодым и вновь прибывшим учителям	Эскиева З.Л., руководитель МО
15	Составление стартовых диагностических работ для 5-х и 10-х классов, входных диагностических работ для 5–11-х классов	Эскиева З.Л., руководитель МО учителя физико-математического цикла
19	Анализ результатов стартовых и входных диагностических работ	Эскиева З.Л., руководитель МО учителя физико-математического цикла
Октябрь		
20	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Учителя физико-математического цикла
21	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> • 1 октября: Международный день пожилых людей; Международный день музыки; • 4 октября: День защиты животных; • 5 октября: День учителя; • 25 октября: Международный день школьных библиотек; • Третье воскресенье октября (19.10): День отца 	Учителя физико-математического цикла
22	Посещение уроков математики в 5-х и 10-х классах и оценка соответствия содержания и планируемых результатов требованиям ФОП ООО и ФОП СОО	Эскиева З.Л., руководитель МО

24	Анализ адаптационного периода обучающихся 5-х, 10-х классов через посещение учебных занятий	Эскиева З.Л., руководитель МО
Ноябрь		
26	Контроль выполнения требований к обучению обучающихся с особыми образовательными потребностями	Эскиева З.Л., руководитель МО
27	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> • 4 ноября: День народного единства; • 8 ноября: День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России; • Последнее воскресенье ноября (26.11): День матери; • 30 ноября: День Государственного герба РФ 	Учителя физико-математического цикла
28	Заседание МО «Результаты и анализ школьного этапа олимпиады по предметам. Выстраивание системы поиска и поддержки талантливых детей и их сопровождение в течении периода обучения»	Эскиева З.Л., руководитель МО учителя физико-математического цикла
29	Участие обучающихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Учителя физико-математического цикла
	Организация предметных недель физико-математического цикла	Учителя физико-математического цикла
30	Организация диагностических и тренировочных работ по подготовке к ГИА	Эскиева З.Л., руководитель МО учителя физико-математического цикла
32	Участие в педагогическом совете № 2	Учителя физико-математического цикла
Декабрь		
35	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> • 3 декабря: День неизвестного солдата; Международный день инвалидов; • 5 декабря: День добровольца (волонтера) в России; • 9 декабря: День Героев Отечества; 	Учителя физико-математического цикла

	<ul style="list-style-type: none"> 12 декабря: День Конституции РФ 	
36	Организация работы по проведению проверочных работ за 2-ю четверть, первое полугодие в соответствии с графиком оценочных процедур	Учителя физико-математического цикла
38	Организация школьной научно-практической конференции «Стратегия успеха»	Учителя физико-математического цикла
39	Организация тренировочных и диагностических работ для подготовки к ГИА	Учителя физико-математического цикла
40	Проведение смотра портфолио обучающихся 10–11-х профильных классов по итогам первого полугодия (анализ личностных результатов)	Эскиева З.Л., руководитель МО
Январь		
41	Анализ индивидуальных образовательных траекторий для обучающихся группы риска и высокомотивированных обучающихся	Эскиева З.Л., руководитель МО
42	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> 25 января: День российского студенчества; 27 января: День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады; 27 января: День освобождения Красной армией крупнейшего «лагеря смерти» Аушвиц-Биркенау (Освенцима) – День памяти жертв Холокоста 	Учителя физико-математического цикла
43	Проведение диагностики ИКТ-компетентности учителей математики, информатики, физики	Эскиева З.Л., руководитель МО
45	Методический марафон: взаимопосещение уроков	Эскиева З.Л., руководитель МО
Февраль		
46	Формирование списка учебников и учебных пособий основного общего и среднего общего образования на новый учебный год	Эскиева З.Л., руководитель МО
47	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> 2 февраля: День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве; 8 февраля: День российской науки; 15 февраля: День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества; 21 февраля: Международный день родного языка; 	Учителя физико-математического цикла

	<ul style="list-style-type: none"> • 23 февраля: День защитника Отечества 	
48	Заседание МО «Использование современных образовательных технологий в учебно- воспитательном процессе в условиях введения ФГОС ООО. Методическое сопровождение подготовки к ОГЭ и ЕГЭ»	Эскиева З.Л., руководитель МО учителя физико-математического цикла
Март		
51	Организация проведения ВПР по графику, составленному с учетом расписания, направленного приказом Рособрнадзора	Учителя физико-математического цикла
52	Участие в мастер-классах «Интерактивные формы организации учебной деятельности на уроке»	Учителя физико-математического цикла
53	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> • 8 марта: Международный женский день; • 18 марта: День воссоединения Крыма с Россией; • 27 марта: Всемирный день театра 	Учителя физико-математического цикла
55	Участие в педагогическом совете № 4	Учителя физико-математического цикла
Апрель		
58	Проведение ВПР по графику, составленному с учетом расписания, направленного приказом Рособрнадзора	Учителя физико-математического цикла
59	Участие в разработке рабочих программ учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей, курсов внеурочной деятельности, корректировке рабочей программы воспитания в составе ООП ООО и ООП СОО в соответствии с ФОП ООО и ФОП СОО на 2025/26 учебный год	Учителя физико-математического цикла
60	Участие в образовательном событии: <ul style="list-style-type: none"> • 12 апреля: День космонавтики; • 19 апреля: День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой отечественной войны 	Учителя физико-математического цикла
62	Контроль подготовки высокомотивированных обучающихся к ГИА по предметам физико-математического цикла	Эскиева З.Л., руководитель МО Учителя физико-математического

		цикла
63	Выявление предпочтений обучающихся в учебно-исследовательской деятельности, изучении предметов физико-математического цикла на повышенном уровне для формирования учебного плана на 2025/26 учебный год	Классные руководители
Май		
67	Участие в подготовке и проведении педагогических советов «О допуске к ГИА обучающихся 9-х, 11-х классов», «О переводе обучающихся 1–8-х, 10-х классов в следующий класс»	Эскиева З.Л., руководитель МО Учителя физико-математического цикла
68	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> • 1 мая: Праздник Весны и Труда; • 9 мая: День Победы; • 19 мая: День детских общественных организаций России; • 24 мая: День славянской письменности и культуры 	Учителя физико-математического цикла
69	Заседание ШМО «Итоги реализации ООП в 2024/25 учебном году»	Эскиева З.Л., руководитель МО Учителя физико-математического цикла
Июнь		
72	Участие в подготовке и проведении педагогического совета по анализу результатов государственной итоговой аттестации выпускников 9-х, 11-х классов	Учителя физико-математического цикла
73	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> • 1 июня: День защиты детей; • 6 июня: День русского языка; • 12 июня: День России; • 22 июня: День памяти и скорби; • 27 июня: День молодежи 	Учителя физико-математического цикла
74	Подготовка анализа методической работы за 2024/25 учебный год	Эскиева З.Л., руководитель МО