

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ГУДЕРМЕССКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 8»
(МБОУ «ГУДЕРМЕССКАЯ СШ № 8»)**

**МУНИЦИПАЛЬНИ БЮДЖЕТНИ ЙУКЪАРАДЕШАРАН
ХЪУКМАТ «ГУЪМСА-Г1АЛИН №8 ЙОЛУ ЙУККЪЕРА ШКОЛА»
(МБЙУХЪ «ГУЪМСА-Г1АЛИН № 8 ЙУШ»)**

366209, Чеченская Республика, Гудермесский муниципальный район, г. Гудермес, ул. Центральная, 9,
тел./факс (8928) 784-16-08, E-mail: 8-shkola@mail.ru; <https://8shkola.edu95.ru>.
ИНН- 2005006909, ОГРН- 1092032001038, КПП- 200501001.

«Утверждаю»

Директор

А.А.Таймасханов

**План работы методического объединения
учителей естественно-научного циклов
на 2024-2025 учебный год**

№	Мероприятие	Ответственный
Август		
1	Анализ методической работы учителей математического и естественно-научного циклов за 2023/24 учебный год	Руководитель МО
2	Заседание ШМО «Учитель и его самообразование. Нормативное и учебно-методическое обеспечение обучения в 2024-2025 учебном году»	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 и информатика» и «Естественно-научные предметы» на соответствие требованиям ФОП ООО и ФОП СОО	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
6	Участие в августовском педагогическом совете	Учителя естественно-научного циклов
7	Проведение диагностики профессиональных дефицитов учителей математического и естественно-научного циклов	Руководитель МО,

		учителя естественно-научного циклов
8	Новый функционал в работе электронного журнала ФГИС «Моя школа»	Зам. дир. по ИКТ учителя естественно-научного циклов
9	Методический семинар «Оценивание образовательных результатов обучающихся по ФОП»	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов

Сентябрь

10	Участие в образовательных событиях: <ul style="list-style-type: none"> • 1 сентября: День знаний; • 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 	Учителя естественно-научного циклов
12	Обучающий семинар «Разработка и использование заданий на развитие функциональной грамотности на предметной области "Естественно-научные предметы"»	Руководитель МО, учителя естественно-научного цикла
13	Разработка плана взаимопосещения уроков на 2024-2025 учебный год	Руководитель МО
14	Организация наставничества: прикрепление наставников к молодым и вновь прибывшим учителям	Руководитель МО
15	Составление стартовых диагностических работ для 5-х и 10-х классов, входных диагностических работ для 5–11-х классов	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
16	Проведение стартовых и входных диагностических работ для выявления готовности обучающихся к новому учебному году	Учителя естественно-научного циклов
17	Методический семинар «Разработка инструментария для оценки УУД: практическая работа с письменной компьютеризированной частью»	Руководитель МО
18	Составление списка учителей, которые аттестуются в 2024-2025 учебном году	Руководитель МО
19	Анализ результатов стартовых и входных диагностических работ	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов

Октябрь

20	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Учителя естественно-научного циклов
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 (22.10): День отца 	Учителя естественно-научного циклов
22	Посещение уроков математики и биологии 5-х и 10-х классов и оценка соответствия содержания и планируемых результатов требованиям ФОП ООО и ФОП СОО	Руководитель МО
23	Организация методической помощи учителям, аттестующимся на квалификационные категории «педагог-методист» и «педагог-наставник»	Руководитель МО
24	Анализ адаптационного периода обучающихся 5-х, 10-х классов через посещение учебных занятий	Руководитель МО
25	Организация работы по проведению проверочных работ за 1-ю четверть в соответствии с графиком оценочных процедур	Учителя естественно-научного циклов

Ноябрь

26	Контроль выполнения требований к обучению обучающихся с особыми образовательными потребностями	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 естественно-научного циклов
29	Участие обучающихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Учителя естественно-научного циклов
30	Организация диагностических и тренировочных работ по подготовке к ГИА	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
31	Организация подготовки индивидуальных проектов на уровне СОО	Руководитель МО
32	Участие в педагогическом совете № 2	Учителя естественно-научного циклов

33	Организация консультационной помощи учителям в подготовке к аттестации на квалификационную категорию	Руководитель МО
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

Декабрь

34	Методический семинар «Оценивание предметных результатов обучающихся по критериям ФОР: знание и понимание, применение, функциональность»	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
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; • 12 декабря: День Конституции РФ 	Учителя естественно-научного циклов
36	Организация работы по проведению проверочных работ за 2-ю четверть, первое полугодие в соответствии с графиком оценочных процедур	Учителя естественно-научного циклов
37	Заседание ШМО «Творческие задания на уроках и во внеурочное время»	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
38	Организация школьной научно-практической конференции «Стратегия успеха»	Учителя естественно-научного циклов
39	Организация тренировочных и диагностических работ для подготовки к ГИА	Учителя естественно-научного циклов
40	Проведение смотра портфолио обучающихся 10–11-х профильных классов по итогам первого полугодия (анализ личностных результатов)	Руководитель МО

Январь

41	Анализ индивидуальных образовательных траекторий для обучающихся группы риска и высокомотивированных обучающихся	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 естественно-научного циклов
43	Проведение диагностики ИКТ-компетентности учителей математики, информатики, физики, химии, биологии	Руководитель МО

44	Разработка оценочных материалов для проведения практической работы с письменной компьютеризированной частью для проверки цифровой грамотности в 6-х и 10-х классах для оценки сформированности УУД	Руководитель МО
45	Методический марафон: взаимопосещение уроков	Руководитель МО
Февраль		
46	Формирование списка учебников и учебных пособий основного общего и среднего общего образования на новый учебный год	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; • 23 февраля: День защитника Отечества 	Учителя естественно-научного циклов
49	Заседание методического совета «Подготовка к ГИА, ВПР»	Руководитель МО
50	Методический марафон: взаимопосещение уроков	Учителя естественно-научного циклов
Март		
51	Организация проведения ВПР по графику, составленному с учетом расписания, направленного приказом Рособрнадзора	Учителя естественно-научного циклов
52	Участие в мастер-классах «Интерактивные формы организации учебной деятельности на уроке»	Учителя естественно-научного циклов
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 естественно-научного циклов
54	Организация предметной недели математического и естественно-научного циклов: математика, физика, информатика	Учителя естественно-научного циклов
55	Участие в педагогическом совете № 4	Учителя естественно-научного циклов
56	Организация работы по проведению проверочных работ за 3-ю четверть в соответствии с графиком оценочных процедур	Учителя естественно-научного циклов

Апрель		
58	Проведение ВПР по графику, составленному с учетом расписания, направленного приказом Рособрнадзора	Учителя естественно-научного циклов
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 2024/25 учебный год	Учителя естественно-научного циклов
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 естественно-научного циклов
61	Проведение практической работы с письменной компьютеризированной частью для проверки цифровой грамотности в 6-х и 10-х классах для оценки сформированности УУД	Учителя естественно-научного циклов
62	Контроль подготовки высокомотивированных обучающихся к ГИА по предметам математического и естественно-научного циклов	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
63	Выявление предпочтений обучающихся в учебно-исследовательской деятельности, изучении предметов математического и естественно-научного циклов на повышенном уровне для формирования учебного плана на 2024/25 учебный год	Классные руководители
64	Организация участия обучающихся в заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Руководитель МО
65	Проведение смотра портфолио обучающихся 10–11-х профильных классов по итогам 2024-2025 учебного года (анализ личностных результатов)	Руководитель МО
66	Заседание ШМО «Итоги ВПР-2025. Результаты метапредметной декады. Подготовка к промежуточной аттестации, ГИА-2025»	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
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»	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
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; 	Учителя естественно-научного циклов

	<ul style="list-style-type: none"> • 24 мая: День славянской письменности и культуры 	
69	Заседание ШМО «Итоги реализации ООП в 2024-2025 учебном году»	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
70	Участие в школьном фестивале «Совершенствование воспитательной системы школы: опыт и инновации»	Учителя естественно-научного циклов
71	Анализ реализации цели воспитания через мероприятия модуля «Урочная деятельность» за 2024-2025 учебный год	Руководитель МО, учителя естественно-научного циклов
Июнь		
72	Участие в подготовке и проведении педагогического совета по анализу результатов государственной итоговой аттестации выпускников 9-х, 11-х классов	Учителя естественно-научного циклов
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 естественно-научного циклов
74	Подготовка анализа методической работы за 2024-2025 учебный год	Руководитель МО