

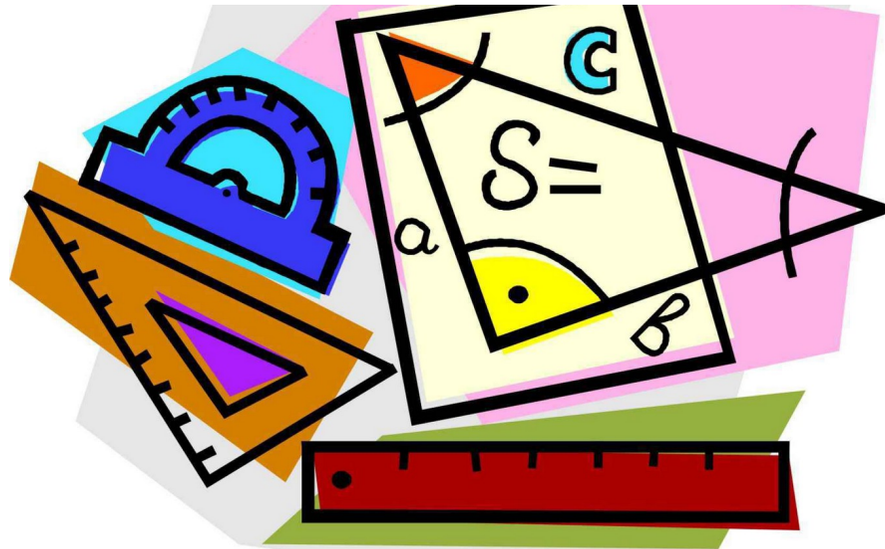
Муниципальное учреждение «Управление образования
Гудермесского муниципального района Чеченской Республики»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Гудермесская средняя школа №4»
Гудермесского муниципального района
(МБОУ «Гудермесская СШ №4»)

Нохчийн Республикан «Гуьмсен к1оштан
дешаран урхалла» муниципальни учреждени
Гуьмсен муниципальни к1оштан
«Гуьмсера юккьера ишкол №4»
(МБЮХь «Гуьмсера юккьера ишкол №4»)

Утверждаю:
Директор
_____ Мехиева Э.Х.

Тема МО:

«Создание условий для успешного обучения детей с разными образовательными способностями и потребностями с учётом преемственности начального общего и основного общего образования в условиях реализации ФГОС II поколения».



ЦЕЛЬ: совершенствовать методы, формы, способы и условия работы по повышению профессиональной компетентности педагогов для успешного обучения детей с разными образовательными способностями и потребностями с учётом преемственности начального общего и основного общего образования в условиях реализации ФГОС 2 поколения.

ЗАДАЧИ:

- способствовать повышению педагогической компетенции учителей по теме: «Педагогические технологии, соответствующие инновационному обучению по внедрению ФГОС» через самообразование, участие в работе творческих мастерских, использование современных информационных технологий, внедрение дистанционных методов обучения;
- обеспечить преемственность начального общего и основного общего образования условиях реализации ФГОС 2 поколения.
- работать над повышением качества образовательных услуг через проектирование уроков в соответствии с требованиями ФГОС; применением в образовательном процессе методов проектов, системно-деятельностного подхода, дистанционных технологий обучения, способствующих формированию практических умений и навыков поиска информации через компьютерные технологии, обработки и отбора этой информации, анализа её, самообучению, смыслового чтения и работы с текстом, расширение использования информационно-коммуникационных технологий;
- продолжить работу по совершенствованию системы проектирования в предметном и метапредметном пространстве школы через урочную и внеурочную деятельность;
- выявление, обобщение и распространение опыта творчески работающих учителей по теме: «Современный урок как средство повышения качества образования в условиях подготовки и введения ФГОС»;
- обеспечить условия по выполнению содержания образования, интеграция основного и дополнительного образования;
- выявление наиболее эффективных технологий и методик работы с одаренными детьми;

- продолжить работу по разработке ООП СОО и рабочих программ для 5-11 классов в соответствии с ФГОС.

Формы методической работы:

- индивидуальная работа учителей по темам самообразования; изучение передового педагогического опыта по теме «Создание условий для успешного обучения детей с разными образовательными способностями»;
- регулярные заседания творческих микрогрупп и креативное участие всех членов МО;
- поиск новых форм работы с обучающимися, имеющими повышенную мотивацию к обучению;
- обсуждение методов работы с обучающимися, не имеющим и мотивации к обучению;
- участие в методических мероприятиях различного уровня.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ

- Подведение итогов реализации ФГОС ООО в шестых и седьмых классах;
- Привлечение новых членов коллектива учителей к работе в группе по введению ФГОС;
- Корректировка плана мероприятий по введению ФГОС СОО;
- Продолжить разработку и совершенствование рабочих программ для 5-11 классов в соответствии с ФГОС.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В РАБОТЕ РУКОВОДИТЕЛЯ МО НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

1. Реализация задач работы образовательного учреждения через МО;
2. Посещение уроков учителей МО; изучение передового педагогического опыта по теме;
3. Организация взаимопосещения уроков педагогами МО;
4. Взаимопроверка качества заполнения электронного журнала учителями МО;
5. Взаимопроверка выполнения календарно-тематических планов, накопляемости оценок;
6. Организация методической помощи учителям (по необходимости);
7. Проведение заседаний МО согласно плану;
8. Организация работы по проведению тематических недель по ступеням обучения;
9. Составление административных контрольных работ (внутришкольного мониторинга) и анализ их результатов;
10. Контроль качества проверки тетрадей учащихся;
11. Участие в подготовке экзаменационных материалов;

12. Организация внеклассной работы;

13. Совместная работа с администрацией.

14. Подведение итогов работы МО за 2022 – 2023 учебный год.

План МО учителей математики на 2022 / 2023 учебный год

№	ДАТА	ТЕМА	ОТВЕТСТВЕННЫЕ
1	Сентябрь	<p><i>Заседание МО. Тема: «Содержание и организация работы МО на 2022-2023 учебный год в соответствии с общим планом работы образовательного учреждения и учётом преемственности начального и основного общего образования в условиях реализации ФГОС»</i></p> <p>1. Рассмотрение и утверждение рабочих программ, календарно-тематических планов, программ элективных курсов, факультативных курсов.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Согласование рабочих программ по математике, физике, информатике. 2. Заполнение информационных карт учителей. 3. Планирование работы на 2022-2023 учебный год. 4. Адаптация пятиклассников при изучении математики в рамках перехода на ФГОС нового поколения с учётом преемственности начального общего и основного общего образования в условиях реализации ФГОС. 5. Организация школьных предметных олимпиад. 6. Об организации проведения входной диагностики. 7. Об участии в проведении единого методического дня по теме: «Современный урок как средство повышения качества образования» (третья неделя октября). 8. Подготовка участников школьного этапа Всероссийской олимпиады по математике и информатике. 9. Проведение работ Статград в 9–м и 11-м классах. 	<p>Рук. МО, учителя администрация школы</p>

		10.Проведение внутришкольного мониторинга.	
2	Октябрь	<p><i>Заседание МО. Тема: «Повышение качества учебно-воспитательного процесса через внедрение в практику работы современных образовательных технологий».</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. 2. Формирование заявки для участия в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников. 3. Адаптация пятиклассников при изучении математики в рамках перехода на ФГОС нового поколения (посещение уроков). 4. «Повышение качества учебно-воспитательного процесса через внедрение в практику работы современных образовательных технологий». <p>Доклад «Использование мультимедийных презентаций на уроках математики, как средство повышения качества знаний обучающихся».</p>	Руководитель МО, учителя
3	Декабрь	<p><i>Заседание МО. Тема: «Использование личностно-ориентированной технологии при работе со слабоуспевающими детьми».</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Использование личностно-ориентированной технологии при работе со слабоуспевающими детьми. 2. Анализ результатов районных олимпиад по предметам физико-математического цикла. 3. Подготовка к ОГЭ и ЕГЭ. 4. Планирование и проведение предметной недели по математике, физике и информатике. 5. Развитие исследовательских способностей обучающихся в процессе проектной деятельности 	Руководитель МО, учителя

		6. Работа по самообразованию и повышению квалификации.	
4	Январь-Февраль	<p><i>Заседание МО. Тема: «Здоровьесберегающая организация учебно-воспитательного процесса в работе с детьми с разными образовательными способностями и потребностями»</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Результаты успеваемости обучающихся по предметам математика, физика и информатика за первое полугодие учебного года. 2. Анализ итогов муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по математике. 3. Здоровьесберегающая организация учебно-воспитательного процесса в работе с детьми разными образовательными способностями: <ul style="list-style-type: none"> - организация работы по предметам в условиях растущих перегрузок. - учебная нагрузка ученика, санитарные правила и нормы. 4. «Адаптация пятиклассников при изучении математики в рамках перехода на ФГОС нового поколения (посещение уроков)». 5. Проведение внутришкольного мониторинга. 	Рук. МО, учителя администрация школы
5	Март	<p><i>Заседание МО. Тема: «Условия успешной подготовки обучающихся к выпускным экзаменам и успешному окончанию учебного года в условиях реализации ФГОС»</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мониторинг результативности преподавания математики и физики в 9- 11 классах в формате ГИА. 2. Требования к метапредметным результатам в условиях введения ФГОС ООО. 3. Проведение внутришкольного мониторинга. 4. Организация работы с обучающимися, отстающими в освоении учебного материала в основной школе (по итогам III четверти). 5. Исследовательская и проектная деятельность учащихся на уроках математики, 	Рук. МО, учителя администрация школы

		<p>физики и информатики.</p> <p>6.Осуществление методической и организационной работы по подготовке к итоговой аттестации по математике.</p> <p>7. Плановая проверка тетрадей.</p>	
6	Апрель	<p><i>Заседание МО. Тема МО: «Создание условий для успешного обучения детей с разными образовательными способностями и потребностями с учётом преемственности начального общего и основного общего образования в условиях реализации ФГОС II поколения».</i></p> <p>1. Проведение семинара по теме заседания МО.</p> <p>2.Анализ участия в городской научно-практической конференции.</p> <p>3.Проведение и анализ результатов математической недели.</p> <p>4.Проведение репетиционного экзамена в 9-11-х классах.</p>	Руководитель МО, учителя
	Май - Июнь	<p>Заседание МО. Тема «Результаты работы за 2022-2023 учебный год»</p> <p>1. Итоги 2022 — 2023 учебного года.</p> <p>2. Анализ работы МО учителей математики.</p> <p>3. Анализ выполнения государственного стандарта образования по математике.</p> <p>4. Определение проблем в работе МО. Задачи работы МО на 2023-2024 учебный год.</p> <p>5. Проведение внутришкольного мониторинга.</p> <p>6. Согласование УМК по предметам математического цикла на 2023-2024 учебный год.</p> <p>7. Проведение внутришкольного мониторинга.</p>	Рук. МО, учителя администрация школы
	В течение года	<p>1. Изучение нормативно-правовой документации в области образования.</p> <p>3. Формирование банка данных о методической работе учителей и их</p>	Рук. МО, учителя

	<p>профессиональной компетентности.</p> <p>4. Работа учителей по методическим темам.</p> <p>5. Творческие отчёты учителей по темам самообразования.</p> <p>6. Систематический контроль над усвоением программного материала (система Стат. град, к. р.).</p> <p>8. Мониторинг результативности преподавания математики в 9-11 классах в формате ГИА.</p> <p>9. Работа учителей МО по коррекции недостатков, выявленных по итогам диагностики внутреннего мониторинга.</p> <p>10. Консультации для учителей по вопросам подготовки к итоговой аттестации в форме ГИА.</p> <p>11. Организация и проведение консультаций, дополнительных занятий для подготовки учащихся к итоговой аттестации.</p> <p>12. Консультации, посещение уроков молодых учителей. Взаимопосещение уроков, внеклассных мероприятий коллег.</p> <p>14. Выявление уровня обученности учащихся по математике, физике, информатике.</p>	<p>администрация школы</p>
--	---	----------------------------

Работа методического объединения

1. Разработка и рассмотрение рабочих программ, календарно – тематических планов, программ элективных курсов, факультативных курсов (Руководитель МО, учителя).

2. Согласование выступлений коллег на педсоветах, семинарах и т.п.

(По плану - Руководитель МО, учителя).

3. Составление текстов административного контроля по предметам

По плану - Руководитель МО, учителя).

4. Анализ работ, мониторинг успеваемости, составление плана работы по ликвидации пробелов.

(По плану - Руководитель МО, учителя).

5. Анализ контрольных работ по четвертям, мониторинг успеваемости.

(По плану - Руководитель МО, учителя).

6. Отчёты учителей о работе над темами самообразования.

(По плану - Руководитель МО, учителя).

7. Обсуждение результатов педагогических экспериментов.

(По плану - Руководитель МО, учителя).

8. Пополнение методического кабинета разработками уроков и внеклассных мероприятий

(По плану - Руководитель МО, учителя).

9. Посещение уроков учителей с последующим обсуждением на заседании МО.

(В течение года. Руководитель МО, учителя).

10. Заседания творческих групп. (По плану - Руководитель МО, учителя).

Внеурочная деятельность по предметам

1. Проведение школьных предметных олимпиад: информатика, физика, математика *(по плану)*.
2. Организация и проведение методических мероприятий *(по плану)*.
3. Организация работы с детьми, имеющими повышенную мотивацию к обучению:
 - Организация и проведение школьной научно-практической конференции.
 - Организация работы обучающихся.
 - Участие обучающихся в проводимых общероссийских конкурсах, конференциях, олимпиадах *(по плану)*.

Мероприятия по созданию условий для повышения социально-профессионального статуса учителя-предметника

Задачи:

- создание условий для активации профессионального саморазвития личности учителя.
- создание условий для выявления и поддержки творческих лидеров.

№ п/п	Направления	Мероприятия	Ответственный
1	Создание оптимальной рабочей среды (обстановки)	Обеспечение рационального расписания уроков, нормативное распределение кабинетов, выделение методического дня	Администрация школы
2	Вознаграждение за достигнутые успехи	По результатам работы учителя	Администрация школы, ходатайство руководителя МО
3	Финансовая безопасность	КЗОТ, трудовой договор	Администрация школы

	(без сокращения)		
4	Личностное развитие и профессиональный рост учителя	Вариативность содержания и форм повышения квалификации: курсы повышения квалификации (очные и дистанционные), методическая работа по темам самообразования, аттестация на категорию (планы работы МО, школы)	Учитель, руководитель МО, зам. директора по научно-методической работе
5	Создание чувства причастности (полезности труда), демократизация методической работы, предоставление учителям права выбора различных форм участия в ней.	Общение с коллегами по интересующим темам, посещение уроков с целью обмена опытом, активное участие в работе МО	Члены МО, руководитель МО, администрация школы
6	Обеспечение интереса (работа интересна и требует мастерства), развитие творческой направленности деятельности учителя	Проведение индивидуальных занятий и элективных курсов, участие в неделе МО, подготовка учащихся к олимпиадам и научно-практическим конференциям.	Члены МО, руководитель МО, администрация школы

План повышения профессионализма учителя на основе участия во внедрении и реализации образовательных технологий

№	Основные направления деятельности	Сроки
1	Инвентаризация и актуализация методической и нормативной базы, определяющей деятельность МО	август
2	Анализ деятельности по внедрению образовательных технологий за предыдущий год, определение деятельности на новый учебный год по плану МО	май
3	Утверждение рабочих программ учителей МО, в том числе направленности регионального компонента	август
4	Выбор и реализация методических материалов, дидактического обеспечения, средств по внедрению образовательных технологий	В течение года
5	Посещение учебных занятий с последующим анализом и самоанализом по реализации технологий	В течение года
6	Обмен педагогическим опытом по внедрению и реализации технологий в образовательный процесс	Метод. неделя МО, пед. совет и МС
7	Смотр УМК по предметам МО, формирующихся в процессе реализации технологий	Метод. неделя МО, смотр кабинетов
8	Анализ результатов владения учителями МО образовательными технологиями в сравнении с уровнем обученности учащихся	Июнь