

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Местная администрация Эльбрусского муниципального района

МОУ ``СОШ`` п. Нейтрино

РАССМОТРЕНО

На методическом
совете

Протокол №1

От 24.08.2023

СОГЛАСОВАНО

С зам.директора по
УВР _____
Атабиева С.Б.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МОУ «СОШ»
п. Нейтрино

Ф.З.

Картлыкова _____

Приказ №5

От 28.08.2023г

План работы МО

Учителей ЕМЦ

Руководитель : Ахмедова М.М.

п.Нейтрино 2023г

План работы МО учителей ЕМЦ

на 2022-2023 учебный год

1 четверть

1. Анализ деятельности МО за 2022-2023 учебный год. (Ахмедова М.М.)
2. Определение основных направлений деятельности МО в 2022-2023уч.году. Обсуждение и утверждение плана МО на 2022-2023 учебный год.
3. Составление графика открытых уроков.
4. Подведение итогов предметных олимпиад школьного уровня. Подготовка к районным олимпиадам. (Ахмедова М.М.)
5. Разное.

2 четверть

1. «Современный урок и его анализ как целостная и дидактическая система» (Ахмедова М.М.)
2. «Учитель и его самообразование». Разработка планов по самообразованию (рекомендации) (Ахмедова М.М.)
3. Подведение итогов предметных олимпиад. Подготовка учащихся к муниципальному туру олимпиад. (Ахмедова М.М., учителя ЕМ цикла)
4. Обсуждение плана работы по подготовке к ГИА(учителя МО).
5. Планирование проведения недели предметов ЕМЦ.
6. Из опыта работы со слабоуспевающими детьми (учителя ЕМ цикла)

3 четверть

1. «Структура и содержание урока в контексте системно-деятельностного подхода к организации обучения»(Ахмедова М.М.)
2. Обсуждение результатов пробных экзаменов, выявление основных ошибок, поиск путей их устранения. (Учителя цикла).
3. Проведение недели предметов ЕМЦ и анализ (учителя ЕМ цикла).
4. Анализ открытого урока учителя физики.
5. Разное.

4 четверть

1. «Проектирование современного урока в свете требований ФГОС. Конструирование технологической карты урока» Халин Е.А.)
2. Анализ открытых уроков учителя химии ,информатики и учителя биологии .Работа с одарёнными детьми (участие детей в олимпиадах, конкурсах, играх).

3. Презентация собственного педагогического опыта. Представление портфолио (учителя цикла).
4. Разное.

№ №	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1	Организационные вопросы: 1. Планирование работы в рамках образовательного компонента. 2. Подготовка и проведение внутришкольных олимпиад. Подготовка к олимпиадам. Проведение международного математического конкурса-игры «Кенгуру». 3. Подготовка материалов к проведению итогового контроля 5,6,7,8 классов.	Сентябрь Ноябрь По РУО По плану ИПК	Ахмедова М.М Канукоев АХ. Учителя МО.
2	Совершенствование лаборатории учителя: 1. Постоянно пополнять дидактический материал. 2. Смотр кабинетов. 3. Стенды к экзаменам.	Декабрь В теч.года Апрель Май	Картлыкова Ф.З. Учителя МО.
3	Изучение, обобщение и распространение педагогического опыта. Доклад 1. Формы и методы изучения нового материала на уроках. 2. Посещение открытых уроков, внеклассных мероприятий учителей МО. 3. Оформление документации по обобщению опыта.	Январь Март В теч.года Апрель Май	Халин Е.А. Ахмедова М.М.
4	Обсуждение: 1. Единых требований к устной и письменной речи на уроках. 2. Перегрузка учащихся при выполнении домашнего задания. 3. Нормы оценок письменных проверочных и экзаменационных работ.	Октябрь Октябрь Ноябрь В теч.года	Картлыкова Ф.З. Ахмедова М.М.

	4. Посещение уроков.		
5	Срезы знаний 1. Математика 5,6,7,8, 9 классы. 2. География 8-11 класс. 3. Физика 8-11 классы. 4. Биология 8- 11 классы.	Декабрь Апрель Октябрь Май	Канукоев А.Х. Соттаева А.М. Ахмедова М.М. Халин Е.А.
6	Взаимопосещение. 1. Всем учителям МО посетить не менее 5-6 уроков у коллег. Открытые уроки: Горбачев В.В.,В,Ахмедова М.М.. 2. Принимать участие в работе городской секции	По графику В теч.года	Учителя МО
7	Внеклассная работа: 1. Неделя математики. 2. Неделя физики. 3. Неделя биологии, химии, географии.	Декабрь Март Апрель	Учителя МО
8	Срезы знаний в 8- 9 классах. Обсуждение результатов.	Май	Учителя МО

График прохождения аттестации учителей МО

№	Ф.И.О.	Год прохождения
1	Ахмедова Мадина Магомедовна	2023г
2	Сотгаева А.М.	Без категории
3	Канукоев А.Х.	Без категории
4	Жазаева К.Х	Без категории
5	Халин Е.А	Без категории
6		

Выписка из приказа

О назначении председателей МО

В целях организации методической работы школ приказываю:

1. Назначить председателями методических объединений:

-МО гуманитарного цикла – Джаппуева З. Т.

-МО начальных классов – Накани А.А..

-МО естественно-математического цикла-Ахмедову М.М.

-МО классных руководителей -Атабиеву С.Б.

2. Председателям методических объединений скорректировать планы работы каждого объединения , исходя из единой методической темы школы.

Директор _____ Ф.З Картлыкова

Протокол №1

Заседания школьного методического объединения учителей естественного цикла

МОУ «СОШ» п. Нейтрино

От 30.08.2023г

присутствовали: 6 учителей

Повестка дня:

1. Об итогах работы методического объединения за и совершенствовании информационно-методического обеспечения образовательного процесса.
2. Утверждение плана работы МО.
3. Рассмотрение рабочих программ на 2022-2023 уч.г.
4. Изучение сборника нормативных документов по предметам.
5. Обсуждение плана работы по подготовке к ГИА по предметам естественно-математического цикла.
6. Доклад «Три кита школьного образования: стандарты, учебники, ЕГЭ».
7. Нормы оценки знаний учащихся в 5,6,7,8,9,10 классах, требования к проверке письменных работ учащихся.

По первому вопросу выступила Ахмедова М..М.. Проанализировав работу методического объединения, руководитель МО отметила, что все учителя работают над созданием системы обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Целенаправленно ведётся работа по усвоению учителями современных методик и технологий обучения.

Участники заседания сформулировали тему и задачи методической работы на новый учебный год. Ахмедова М.М. предложила план работы МО на новый учебный год.

На заседании изучили содержание сборника нормативных документов: федеральный компонент государственного стандарта, федеральный базисный учебный план и примерные программы по предметам, муниципальную систему оценки качества образования.

Нормы оценки знаний учащихся в 5,6,8,10 классах, требования к проверке письменных работ учащихся. Заслушали доклад учителя географии .Халина Е. А. «Три кита школьного образования: стандарты, учебники, ЕГЭ».

Решение.

Проводить работу МО учителей естественно-математического цикла по разработанному плану.

Руководитель МО-Ахмедова М.М.
Секретарь –Жазаева К .Х.

Отчет работы методического объединения

учителей естественно-математического цикла

МОУ «СОШ» п.Нейтрино

2022-2023 учебный год.

Деятельность методического объединения учителей естественно-математического цикла в 2021-2022 учебном году строилась в соответствии с планом методической работы школы и была направлена на решение проблемы – **повышение эффективности учебного процесса внедрением новых учебно-методических и дидактических материалов.**

Отсюда вытекает цель, стоящая перед учителями на этот учебный год: Непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетенции в области математики, физики, химии, географии, биологии и ИКТ.

В качестве основных задач методической работы были выдвинуты следующие задачи.

1. Обеспечение высокого методического уровня проведения всех видов занятий.
2. Повышение профессиональной квалификации учителей МО.
3. Выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих учителей МО.
4. Внедрение в учебный процесс учебно-наглядных и дидактических материалов, систем информационного обеспечения занятий.

МО состоит из 5 учителей: 1 учителя имеют высшую категорию, 4 учителя-без категории.

Учителя имеют достаточно высокий профессиональный уровень и не останавливаются на достигнутом.

Основными формами работы по повышению педагогического мастерства стали:

- Прохождение плановой курсовой подготовки.
- Участие в семинарах районного уровня.
- Взаимопосещение уроков.
- Работа над индивидуальной методической темой.
- Обобщение опыта собственной педагогической деятельности.

Основной остаётся проблема реализации концептуальных идей и новых подходов к организации учебного процесса, заложенных в новых стандартах, что потребует коренной перестройки сознания учителя. Отсюда основная задача: обеспечить качественное освоение действующих УМК,

содействовать более глубокому осмыслению задач и особенностей современного естественно-математического образования, способствовать использованию новых педагогических технологий и ИКТ.

Учебный план на 2022-2023 учебный год выполнен. Теоретическая и практическая часть пройдены, количество часов соответствует календарно-тематическому планированию, сокращений часов нет. Все учащиеся успешно освоили предметы естественно-математического цикла.

С целью совершенствования технологии организации и проведения современного урока, изучения опыта коллег, обмена опытом по вопросам преподавания предметов естественно-математического цикла было организовано взаимопосещение уроков.

Открытые уроки показали учителя:

№	ФИО	Тема урока	Класс	Предмет	Дата проведения
1.	Кануков А.Х	«Решение квадратных уравнений»	8	математика	9.04.23г
2.	Соттаева А.М.	«Взаимодействие тел»»	6	физика	13.04.23г
3.	Ахмедова М.М.	Класс Млекопитающие	7	биология	15.04.23г
4.	Халин Е. А.	«Реки»	6	география	11.04.23г
5.	Жазаева К.Х.	Безопасный интернет	7	информатика	10.04.23г

Особое внимание при самоанализе и анализе уроков уделялось выполнению требований к организации и проведению личностно-ориентированного развивающего урока с использованием ИТ. Следует отметить, что подавляющее большинство учителей осознают необходимость изменения организации образовательного процесса, понимают сущность модернизации школьного образования. Ответы обучающихся свидетельствуют о понимании ими содержания изучаемых понятий, об осознании и установлении межпонятийных связей, об умении применить изученные знания в новых условиях при выполнении нестандартных заданий.

Одной из оптимальных форм повышения профессионального мастерства учителей естественно-математического цикла является участие в заседаниях методического объединения. Тематика заседаний МО определялась задачами методической работы школы на 2021/2022 учебный год, запросами членов МО, их актуальностью.

Традиционным видом работы МО является проведение предметной недели. С9 по 15 апреля проходила интегрированная предметная неделя по химии, биологии и географии, она была приурочена именно этой тематике. В рамках предметной недели были проведены следующие мероприятия: Открытый классный час в 8 классе на тему «В цветах земной красоты начало» Кл рук. Ахмедова М.М, также Ахмедовой М.М был дан урок на тему «Млекопитающие». Учитель математики- Гулиева Ф.З дала урок на тему «Дроби» в 6 классе .Халин ЕА. показал урок на тему «Реки. ». Все учителя провели интересные мероприятия по предметам. Были привлечены учащиеся начальной школы, они приняли активное участие в конкурсе рисунков. « Берегите, планету!» и в конкурсе поделок «Земля - наш общий дом». В целом неделя прошла организованно и результативно, на высоком научно-методическом уровне.

Учащиеся всех классов (5-11) принимали участие в школьных турах олимпиад по математике, физике, химии, биологии, географии. Ученик 7 класса Ахмедов Исмаил стал призером республиканской онлайн-олимпиады по биологии. Ученики нашей школы также приняли активное участие во всех мероприятиях проводимых Национальным парком Приэльбрусье.

В связи с карантином по коронавирусу и переходом на дистанционный режим работы возникла необходимость корректировки рабочих программ и календарно-тематических планирований по предметам.

Корректировка рабочих программ осуществлялась путем:

- сокращения учебного времени за счет резервных часов, рассчитанных на повторение и обобщение программного материала;
- слияния близких по содержанию тем уроков;
- укрупнения дидактических единиц по предмету;
- замены традиционной урочной системы обучения лекционно-семинарскими занятиями (для старших классов) с использованием ВКС;
- уменьшения количества часов на устные опросы;
- предоставления учащимся права на самостоятельное изучение учебного материала с последующим осуществлением контроля их работы в форме сообщения, реферата, подготовки презентации, проекта и т.п.

При корректировке рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение раздела. Но не допускается уменьшение объема часов за счет полного исключения раздела из программы. Корректировка

учебной программы должна обеспечить прохождение учебной программы и выполнения ее практической части в полном объеме.

Обобщая вышесказанное, следует отметить позитивные и негативные тенденции в работе МО.

Негативные тенденции	Позитивные тенденции	Причины тенденции	Необходимые мероприятия по корректировке тенденций
1. Недостаточная активность и инициативность членов МО.		Нехватка времени из-за большой загруженности учителей. Профессиональная усталость.	Более четкое планирование и распределение нагрузки между членами МО.
2. Недостаточно активная работа по обобщению передового опыта.			Организация инструктивно-методических совещаний по вопросам обобщения своей деятельности.
	1. Возросший уровень мотивации у учителей к овладению новыми технологиями в образовании и внедрение их в урочную деятельность	Внедрение премиального фонда зарплаты.	
	2. Совершенствование системы профессионального сотрудничества	Оформление портфолио учителя.	

	3. Более серьезный подход к выбору и реализации тем самообразования	Возросший уровень мотивации у ряда педагогов к овладению новыми технологиями.	
--	---	---	--

Анализ состояния преподавания предметов

В 2022/2023 учебном году контроль качества обучения осуществлялся согласно плану внутришкольного контроля. В течение года проводился мониторинг уровня обязательных результатов в виде административных контрольных работ. Наблюдается достаточная стабильность показателей, что свидетельствует об объективности оценки ЗУН учащихся педагогами.

Выводы:

По сравнению с прошлым учебным годом результативность работы учителей в целом повысилась.

В целом работу МО можно признать хорошей.

Задачи на 2023-2024 учебный год.

1. Изучать и активно использовать инновационные и информационные технологии по предметам ЕМЦ. Обобщение и применение в работе передового педагогического опыта.
2. Совершенствовать качество преподавания предметов естественно-математического цикла путем внедрения образовательных технологий. Продолжать работу с одаренными детьми. Создание системы обучения, обеспечивающей потребности каждого ученика в соответствии со склонностями, интересами и возможностями.
3. Повысить уровень подготовки учащихся к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ.

Руководитель МО _____ Ахмедова М.М.