

ПРОТОКОЛ №1

02.09.2022г

ЗАСЕДАНИЯ ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ ЕМЦ

Присутствовали: Учитель физики и математики- Абдукаримов У.С.

Учитель биологии –Хаматханова
З.С.

Учитель географии – Угрюмова Г.В.

Учитель физической культуры-
Нурумов Р.Ж.

Учитель художественного труд-
Глухова А.В.

Учитель химии- Естаева Жулдыз.

Повестка дня:

1. Анализ работы МО за 2021-2022уч. год.
2. Обсуждение и утверждение плана МО на 2022-2023 учебный год.
- 3 Рассмотрение рабочих программ, внеурочной деятельности, индивидуальных планов; работы с одаренными детьми; входных контрольных работ.
4. Организация внеурочной работы по предметам и работы с одарёнными детьми в 2022-2023учебном году
5. Утверждение плана НП, составление плана по устранению пробелов, составление графика внеклассно-развивающих мероприятий.
- 6.Взаимопосещение уроков с целью наблюдения определение темы исследование в действии на практике для видео-практикума.
- 7.Распределения тем выступлений на заседания МО.
8. Рассмотрение методических тем самообразования

СЛУШАЛИ: Руководителя методического объединения Абдукаримову У.С. по **первому вопросу** об анализе работы МО за 2021-2022 учебный год. Вся проделанная работа учителей предметников было отражена в анализе.

МО учителей естественно-математического цикла работало над методической темой: «Каким образом исследование в действии развивает практические навыки учащихся на уроках естественно-математического цикла естественно-

математического цикла».

Методическая работа учителей в МО – это целостная, основанная на достижениях науки и передового педагогического опыта и на конкретном анализе учебно-воспитательного процесса система взаимосвязанных мер, действий и мероприятий.

Она направлена на всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства каждого учителя, на развитие и повышение творческого потенциала педагогического коллектива МО в целом, а в итоге на совершенствование учебно-воспитательного процесса, достижение оптимального образования, воспитания и развития конкретных школьников.

Учитывая недостатки методической работы в 2021-2022 уч. году, члены МО решили продолжить работу над целью – формирование инновационного образовательного комплекса, ориентированного на раскрытие творческого потенциала участников образовательного пространства в системе непрерывного развивающего и развивающегося образования и определили следующий круг задач:

1. Обеспечение оперативности и эффективности ознакомления с научно-методической информацией по предметам математики и информатики, усвоения учителями новых стандартов, подходов, требований к содержанию образования.
2. Пропаганда современных образовательных технологий, применение в учебно-воспитательном процессе информационно-коммуникативных технологий, совершенствование содержательного наполнения урока и контрольно-оценочной деятельности учителя на уроке через использование электронных средств обучения.
3. Организация опытно-поисковой, инновационной и проектно-исследовательской деятельности членов МО, направленной на освоение новых педагогических технологий, разработку программ, апробацию учебно-методических комплексов.
4. Организация консультирования учителей по проблемам совершенствования профессионального мастерства, методики проведения различных видов занятий и их учебно-методического и материально-технического обеспечения.
5. Выявление, изучение и оценка результативности опыта членов МО; его обобщение и распространение, организация работы по распространению педагогического опыта членов МО в сети Интернет.
6. Изучение эффективности деятельности МО.
7. Работа с мотивированными обучающимися, обеспечение развития у них креативности; включение школьников в активную познавательную исследовательскую деятельность; организация интеллектуальных игр, олимпиад, конференций, конкурсов.
8. Выработка единых требований к оценке результатов освоения программы на основе разработанных образовательных стандартов по предметам математики и информатики.
9. Разработка системы и итоговой аттестации обучающихся.
10. Обеспечение пополнения и обновления базы кабинетов математики и

информатики, в том числе медиатеки кабинетов, приведение средств обучения, в том числе учебно-наглядных пособий по предмету, в соответствии с современными требованиями к учебному кабинету, к оснащению урока.

СЛУШАЛИ: По второму вопросу: рассмотрение рабочих программ, внеурочной деятельности, индивидуальных планов; работы с одаренными детьми; входных контрольных работ, членов администраций, которые основываясь на инструктивно-методическое письмо объяснили данную суть вопроса. Все учителя предметники в своих рабочих программах обязаны придерживаться инструкцией.

СЛУШАЛИ: По третьему и четвертому вопросу, выступила Угрюмова Галина и Хаматханова З, по организациями внеурочной работы по предметам и работы с одаренными детьми в 2022-2023 учебном году, они конкретно предложили для того чтобы поднять качества знание по предметам ЕМЦ необходимо провести все мероприятия более более развлекательное. Работу с одаренными детьми необходимо составить план работы и внедрить в школьную жизнь.

СЛУШАЛИ: По пятому вопросу, утверждение плана НП, составление плана по устранению пробелов, составление графика внеклассно-развивающих мероприятий, выступила Глухова А.В., которая в свою очередь убедила коллектив о множественном пользе работы с пробелами пройденных материалов. Все единогласно согласились и решили в свободное время проводить активную работу по пробелам знаний пройденных материалов.

СЛУШАЛИ: По шестому вопросу, взаимопосещение уроков с целью наблюдения определение темы исследование в действие на практике для видео-практикума, выступила руководитель методического объединения Абдукаримова У.С., где предложила конкретно проводить видео уроки или уроки конференции zoom, для наших учащихся для пользы. При применении данной мероприятий предусматривается эффективное восприятие дистанционного обучение и для педагога и для учеников.

СЛУШАЛИ: По седьмому и восьмому вопросу членов МО, распределения тем выступлений на заседания М и рассмотрение методических тем самообразования. Каждый член методического объединения предложили свой методические темы самообразования и предложили выступление на методическом заседании виде видео уроков с применением практическое навыков по своей теме.

РЕШЕНИЕ:

1. Анализ работы МО за 2021-2022 учебный год удовлетворительным.
2. Утвердили план работы МО на новый учебный год единогласно.
3. Утвердили планы рабочих программ, внеурочной деятельности, индивидуальных планов; работы с одаренными детьми; входных контрольных работ
4. Утвердили планы внеурочной работы по предметам и работы с одарёнными детьми в 2022-2023 учебном году
5. Утвердили план НП, индивидуальные планы по устранению пробелов, график внеклассно-развивающих мероприятий.
6. Согласились на взаимопосещение уроков с целью наблюдения определение темы исследование в действии на практике для видео-практикума.
7. Согласились на распределения тем выступлений на заседания МО.
8. Методических тем самообразования каждый член МО рассматривает индивидуально.

Рук. МО _____



У.С. Абдукаримова.

ПРОТОКОЛ №2

04.11.2022г

ЗАСЕДАНИЯ ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ ЕМЦ

Присутствовали: Учитель физики и математики- Абдукаримова У.С.

Учитель биологии –Хаматханова
З.С.

Учитель географии – Угрюмова Г.В.

Учитель физической культуры-
Нурумов Р.Ж.

Учитель художественного труд-
Глухова А.В.

Учитель химии-Естаева Жулдыз

Повестка дня:

- 1.Выполнение решений заседания МО № 1.
2. Обсуждение и утверждение плана работы исследования урока «Lesson study».
- 3.Анализ проведения школьного этапа олимпиады по предметам естественнонаучного цикла
- 4.Подготовка учащихся к районному этапу олимпиад.
5. Вопросы ведения и проверки тетрадей для лабораторных работ.

- 1.Выполнение решений заседания МО № 1.

СЛУШАЛИ: Руководителя методического объединения Абдукаримову У.С. по первому вопросу. Она отчиталась по итогам выполнения решения заседания МО №1. Провели все мероприятия по плану и своевременно.

2. Обсуждение и утверждение плана работы исследования урока «Lesson study».

СЛУШАЛИ: Угрюмову Галину Васильевну, которая предложила применить на практике эффективные формы практических действий во всех исследованиях урока «LS», внеклассно-развивающих мероприятиях. И сделать правильный и объективный выбор по вопросу продолжения второго этапа по исследованию урока по «LS». Все члены МО согласились с данным предложением.

Обсуждая данный вопрос составили план проведения исследования урока по «LS».

3. По вопросу анализа проведения школьного этапа олимпиады по предметам естественнонаучного цикла выступила руководитель МО Абдукаримова У.С, где подчеркнула недостаточное количества участников на олимпиадах. То есть учащихся школы незаинтересованны в участие на предметных олимпиадах. Предложила всячески привлечь и стимулировать интерес к предмету.

4. По вопросу подготовки учащихся к районному этапу олимпиад по предметам

СЛУШАЛИ: Хаматханову Зухру Савиевну, она провела анализ проведение олимпиады среди школьников за последнее три года. Так же отметила низкий уровень знание олимпийцев нашей школы по сравнению районными школами. Многие школьники не заинтересованны, нет мотивации на участие олимпиадах. Школьные олимпиады проводим без предварительной подготовки.

Поэтому предложила конкретный эффективный план работы по подготовке школьников на олимпиады. Заранее необходимо проводить работы по подготовке учащихся на олимпиаду.

5. Вопросы ведения и проверки тетрадей для лабораторных работ.

СЛУШАЛИ: руководителя методического объединения Абдукаримову Улжан, которая проверила лабораторные тетради учащихся школы по физике, химии и биологии. Тетради учащихся по всем предметам имеются. Лабораторные работы проводятся по графику. Некоторых тетрадях отсутствует выводы проделанных лабораторных работ. (Иванова А- 9класс, Фуше Д-8класс, Беякова П-9класс по физике) Учителя предметники своевременно проверяют и предоставляют обратную связь ученикам.

РЕШЕНИЕ:

1. Решение протокола №1 заседание МО выполнено удовлетворительно.

2. Утвердили план проведения исследования урока «LS».

3. Анализ проведения школьного этапа олимпиады по предметам естественнонаучного цикла считать удовлетворительным.

4. Подготовка учащихся к районному этапу олимпиад считать удовлетварительным.

5. Вопросы ведения и проверки тетрадей для лабораторных работ считать удовлетварительным.

Рук. МО _____ У.С. Абдукаримова.



ПРОТОКОЛ №3

04.01.2022г

заседания школьного методического объединения учителей ЕМЦ

Присутствовали:

Учитель физики и математики- Абдукаримова У.С.
Учитель химии и биологии – Хаматханова З.С.
Учитель информатики и математики – Сатыбалдинов М.А.
Учитель географии – Угрюмова Г.В.
Учитель физической культуры- Нурумов Р.Ж.
Учитель художественного труда – Глухова А.В.
Учитель химии- Естаева Ж.К.

Повестка дня:

- 1.Выполнение решений заседания МО № 2.
2. Анализ модерации за 1 полугодие
- 3.«Использование видео- практикума при проведении экспериментальных опытов и практических работ»
- 4.Обсуждение результатов тестирования и подготовки выпускников к ЕНТ за 1 полугодие.
- 5.Составление плана работы декады ЕМЦ.

1.Выполнение решений заседания МО № 2;

СЛУШАЛИ: Руководителя методического объединения Абдукаримову У.С. по первому вопросу. Она отчиталась по итогам выполнения решения заседания МО №2. Провели все мероприятия по плану и своевременно.

2.Анализ модерации за 1 полугодие;

СЛУШАЛИ: руководителя МО, она дала оценку работы модераций за первое полугодия. В протоколе модераций рассмотрено успеваемости слабых и сильных учащихся школы. Необходимо обратить особое внимание учителям предметкам на практическую часть обучения. Провести дополнительные уроки с учащимися у кого по одной тройке и по одной четвертке по предмету. В протоколе модераций указаны правильные выставление баллов по предметам.

3.«Использование видео- практикума при проведении ИвД экспериментальных опытов»

СЛУШАЛИ: по данному вопросу учителя географии Угрюмову Г.В. Она активно использует видео-практикумы на уроках географии.

Так же учителя предоставили коллегам несколько видео-практикумов уроки по географии. Коллеги провели устный опрос с некоторыми учащимися о мнении видео-практикумов уроков. Многим ученикам и родителям очень понравились видео-практикумов уроки. Учитель угрюмова предложила коллегам применить на своих уроках видео-практикумов уроки и участвовать на конкурсах видео-

практикум уроков.

4. Обсуждение результатов тестирования и подготовки выпускников к ЕНТ за 1 полугодие.

СЛУШАЛИ: Дырову Галину Вячаславовну, которая как член администраций отчиталась по нашим выпускникам, которые будут сдавать ЕНТ по итогам учебного года. Выпускники 11 класса Федоров Герман и Перов Сергей. Данный момент Федоров Герман успевает по всем предметам на оценку «хорошо», а Перов Сергей успевает по всем предметам на оценку «три». Результаты тестирования выпускников слабое по всем предметам. Поэтому по подготовке выпускников школы на ЕНТ необходимо усиленно проводить дополнительные уроки по основным предметам.

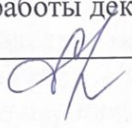
5. Составление плана работы декады ЕМЦ.

СЛУШАЛИ: учителя информатики Сатбалдинова Мурата Абылхайровича, который предложил провести в этом году предметную декаду развлекательным и эффективным. Всем вместе в актовом зале большое мероприятия. То есть он предложила провести все мероприятие открытым для всех желающих и среди учащихся и среди учителей. Были разные предложения. Решили к сроку составить план работы декады.

РЕШЕНИЕ:

1. Решение протокола №1 заседание МО выполнено удовлетворительно.
2. Анализ модарации за первое полугодие считать удовлетворительным.
3. Активно использовать видео- практикума при проведении ИвД экспериментальных опытов на уроках ЕМЦ.
4. Учителям предметикам усиленно продолжить подготовку выпускников школы на сдачу ЕНТ.
5. Составить план работы декады ЕМЦ к утверждению в срок.

Рук. МО _____ У.С. Абдукаримова.



ПРОТОКОЛ №4

24.03.2023г

ЗАСЕДАНИЯ ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ ЕМЦ

Присутствовали:

Учитель физики и математики Абдукаримов У.С.

Учитель биологии – Хаматханова З.С.

Учитель информатики и математики –

Сатбалдинов М.А

Учитель географии – Угрюмова Г.В.

Учитель физической культуры-

Нурумов Р.Ж.

Учитель технологий и
художественного труда – Глухова А.В.

Повестка дня:

- 1.Выполнение решений заседания МО № 3.
- 2.Итоги проверки состояния тетрадей по предметам ЕМЦ учащихся 9, 11 кл.
- 3.Организация повторения на уроках ЕМЦ.
4. Анализ результатов СОР и СОЧ
5. Обсуждение итогов первого этапа исследования урока.
6. Составление плана работы летней школы по предметам ЕМЦ
- 7.Анализ декады ЕМЦ.

1.Выполнение решений заседания МО № 3.

СЛУШАЛИ: Руководителя методического объединения Абдукаримову У.С. по первому вопросу. Она отчиталась по итогам выполнения решения заседания МО №3. Провели все мероприятие по плану и своевременно.

2. По итогам проверки состояния тетрадей по предметам ЕМЦ учащихся 9, 11 кл.

СЛУШАЛИ: Членов администраций, которые провели проверку состояния тетрадей выпускников школы. Были отмечены некоторые ошибки и несоответствие введении тетрадей по предметам: физика 9 класса, геометрия 9 класса. Так же были замечание неаккуратное выполнение чертежей по предмету.

Проверяющие так же указывая замечание назначили сроки для исправления.

3. По организации повторения на уроках ЕМЦ предложили учителя проводить на каникулах дополнительные уроки с слабыми и с сильными учащимися уроки.

4. По обсуждению итогов первого этапа исследования урока.

СЛУШАЛИ: Члены объединения высказали свое мнение по исследованию в действии. У каждого учителя предметника в планах отражается проектная работа по предмету. По мере возможности каждый учитель применяет на уроке исследование и проблемную ситуацию по теме.

Угрюмова Г.В., предложила свой опыт исследовательской деятельности распространить внутри коллектива школы на методическом совете, а затем на районном уровне.

По вопросу анализов СОР и СОЧ по предметам ЕМЦ каждый учитель методического объединения сделали дополнительно самоанализ по предметам. Соответственно по пробелам знаний, учащихся составили план работы по повторению.

5. По обсуждению итогов первого этапа исследования урока.

СЛУШАЛИ: Члены объединения высказали свое мнение по исследованию в действии. У каждого учителя предметника в планах отражается проектная работа по предмету. По мере возможности каждый учитель применяет на уроке исследование и проблемную ситуацию по теме.

Угрюмова Г.В., предложила свой опыт исследовательской деятельности распространить внутри коллектива школы на методическом совете, а затем на районном уровне.

6. Анализ декады ЕМЦ.

СЛУШАЛИ: По данному вопросу выступила руководитель методического объединения Абдукаримова У.С., где отчиталась по декаде, которую провели все учителя активно и воодушевленно с интересом.

Запланированные мероприятия были проведены в срок. Все учителя провели внеклассные развлекательные игры для всех классов. В конце декады на общешкольной линейке подвели итоги и наградили сладкими призами активно участвовавших учащихся школы.

РЕШЕНИЕ:

1. Решение протокола №3 заседание МО выполнено удовлетворительно.

2. Всем учителям ЕМЦ применить на уроках исследование в действии разными методами и формами.

3. Учителям предметникам ЕМЦ провести в апреле и мае с выпускными классами повторение пройденных материалов.

4. Анализ СОР и СОЧ считать проведенным удовлетворительно.

5. Каждому учителю МО-ЕМЦ составить план работы летней школы до 20.05.

6. Декаду ЕМЦ считать проведенным на высоком уровне.

Рук. МО _____ У.С. Абдукаримова.



ПРОТОКОЛ №5

09.06.2023г

ЗАСЕДАНИЯ ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ ЕМЦ

Присутствовали:

Учитель физики математики-

Абдукаримова У.С.

Учитель биологии – Хаматханова З.

Учитель информатики и математики

–Сатбалдинов М.А.

Учитель географии – Угрюмова Г.В.

Учитель физической культуры-

Нурумов Р.Ж.

Учитель технологий и

художественного труда – Глухова А.В.

Повестка дня:

1. Выполнение решений заседания МО № 4.
- 2.Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по итоговой аттестации учащихся 9,11 классов
- 4.Анализ модерации за 2 полугодие.
- 5.Анализ работы МО за 2022 – 2023 учебный год.
- 6.Составления плана работы на 2023 – 2024 учебный год.

СЛУШАЛИ: Руководителя методического объединение Абдукаримову У.С. по первому вопросу. Она отчиталась по итогам выполнение решение заседание МО №4. Провели все мероприятия по плану и своевременно.

2. По изучению нормативных документов и методических рекомендаций по итоговой аттестации учащихся 9,11 классов слушали Нурумову Елена Алексеевну, которая досконально пояснила все правила и указание ведение нормативных документов.

3. По рассмотрению пакета документов для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов выступили кл. руководители выпускных классов, которые ознакомили коллектив данными документами и отчитались о готовности выпускников школы к итоговым аттестациям.

СЛУШАЛИ: Члены объединение высказали свое мнение по данному вопросу.

4. По организациям летней школы по предметам ЕМЦ выступила руководитель МО Абдукаримова, которая пояснила цели проведения и организаций летней школы. Все коллеги МО единогласно поддержали руководителя. Угрюмова Г.В., предложила с одобренными учениками провести исследовательские занятия, а со слабо успевающими провести дополнительные уроки по проблемным темам учащихся по их желанию.

5. По анализу работы МО за 2022 – 2023 учебный год выступила руководитель методического объединения Абдукаримова У.С., где конкретно провела анализ по проделанной работе МО за 2022-2023 учебный год. А также отчиталась по декаде, которую провели все учителя активно и воодушевленно с интересом. Запланированные мероприятия были проведены в срок. Все учителя провели внеклассные развлекательные игры для всех классов. В конце декады на общешкольной линейке подвели итоги и наградили сладкими призами активно участвовавших учащихся школы. А также в анализе прозвучала достижение и проблемы МО по некоторым вопросам, которую необходимо решить на следующем учебном году.

6. По составлению плана работы на 2023 – 2024 учебный год руководитель МО предложила несколько вариантов плана на новый учебный год. Коллектив обсудив выбрал план работы на новый учебный год.

РЕШЕНИЕ:

1. Решение протокола №4 заседание МО выполнено удовлетворительно.
2. Строго соблюдать документаций выпускников школы по требованию стандарта.
3. Рекомендовать пакет документов для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов для рассмотрения на методический совет школы.
4. Составить в срок КТП по предметам ЕМЦ для летней школы.
5. Считать удовлетворительным анализ работы МО-ЕМЦ за 2022-2023 учебный год.
6. Рекомендовать для утверждения план работы МО-ЕМЦ на 2023-2024 учебный год методическом совете школы.

Рук. МО _____



_____ У.С. Абдукаримова.

организованы взаимопосещения уроков. На заседаниях проведены обзоры научно-педагогической литературы, психолого-педагогической литературы, ознакомления с адресами сайтов по предмету.

Заседания МО, проведенные в 2022 -2023 учебном году.

Заседание №1.

02.09.2022году – беседа за круглым столом (с приглашением членов администраций)

Тема: Изучение инструктивно-методических писем об итогах сдачи предметов естественно – математического цикла, методических писем о требованиях новых стандартов образования. Ознакомление с планом работы МО на учебный год, а также вопросы ведения и проверки тетрадей.

Были рассмотрены вопросы организаций внеурочной работы по предметам и работы с одарёнными детьми в новом учебном году.

На первом заседании было целесообразно коллегиально утверждение и составление графика работы внеклассной-развивающих мероприятий.

Взаимопосещение уроков с целью наблюдения за совершенствованием педагогического мастерства для усиления мотивации изучения предметов и распределения тем выступлений на заседаниях.

Обсудили некоторые проблемы методических тем самообразования.

Заседание №2.

14 ноября - Форма проведения: практикум.

Тема: Формы эффективных применений ФО и отбор практической деятельности учителя для передового педагогического опыта. Отчет учителей - предметников о научно – исследовательской деятельности учащихся. Подготовка учащихся к школьной и районной олимпиаде.

Заседание №3.

04 января - Форма проведения: семинарское занятие.

Тема: Использование ИКТ при проведении ИвД виртуальных лабораторных работ. Совместная работа учителей, выпускников и их родителей по подготовке учащихся к сдаче ЕНТ. Анализ уроков математики и физики с целью проведение коллегиальной оценки педагогического мастерства.

Заседание №4.

24 марта - Форма проведения: круглый стол.

Тема: Дискуссия исследовательской деятельности на уроках ЕМЦ.

Некоторые проблемы по требованию проверки тетрадей по предметам ЕМЦ учащихся 9,11классов. Обсуждение темы и программы повторения по основным предметам. Бурное обсуждение прошло по проведению предметной декады с целью совершенствование предметной декады на новом учебном году.

Заседание №5.

09 июня - Форма проведения: отчетная система.

Тема: Подведение итогов и оценка деятельности МО за учебный год. Подведение итогов прохождения программного материала. Требования стандартов образования к системе качества знаний. Много было вопросов по организациям летней школы. Анализируя успеваемость за текущий учебный

Анализ работы методического объединения учителей естественно-математического цикла за 2022-2023 учебный год

Руководителем МО естественно-математического цикла является Абдукаримова Улжан Сейдрамановна. МО учителей естественно-математического цикла работало над методической темой: «Каким образом исследование в действии развивает практические навыки учащихся на уроках естественно-математического цикла естественно-математического цикла».

Методическая работа учителей в МО – это целостная, основанная на достижениях науки и передового педагогического опыта и на конкретном анализе учебно-воспитательного процесса система взаимосвязанных мер, действий и мероприятий.

Она направлена на всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства каждого учителя, на развитие и повышение творческого потенциала педагогического коллектива МО в целом, а в итоге на совершенствование учебно-воспитательного процесса, достижение оптимального образования, воспитания и развития конкретных школьников.

Идеальным можно назвать учителя, который не только умеет грамотно спланировать и организовать свою работу, но и обладает высоким уровнем теоретических знаний, информационной компетентностью, реализуется творчески, при этом самокритичен, находится в постоянном поиске и готов учиться чему – то новому.

Главная цель деятельности нашего объединения – непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетенции в области математики, физики, биологии, химии, географии, ИТ и физической культуры. Достижение этой цели было реализовано через расширение и углубление теоретической, практической и методической подготовки учителей методического объединения.

Исходя из главной цели перед методическим объединением, стояли задачи:

1. Повышение качества обучения через применение инновационных технологий.
2. Совершенствование педагогического мастерства (профессиональной компетентности) учителей.
3. Использование проектной деятельности.
4. Создание системы обучения, обеспечивающей потребности каждого ученика в соответствии со склонностями, интересами и возможностями.
5. Совершенствование технологий подготовки и проведения личностно-ориентированного урока по предметам естественно-математического цикла.
6. Обобщение и распространение опыта творчески работающих учителей.

За 2022-2023 учебный год было проведено 4 заседания, на которых учителя делились своими наработками, знакомили коллег с опытом работы, обсуждали открытые уроки, внеклассные мероприятия, знакомились с нормативными и инструктивными документами. По плану работы были

год все же пришли к выводу что, необходимо дать возможность учащимся дополнительно получить знание по пробелам. Обсуждая и анализируя весь учебный процесс коллеги составили план работы МО на новый учебный год. Многие коллеги предложили включить в план видео-практикум с целью приобретения мастерства по проведению видео уроков с применением ИвД в опытах и экспериментах.

Анализ состояния преподавания, качества знаний, успеваемость учащихся за 2022-2023 г.

Предмет	Ф.И.О. учителя	Качество знаний	Успеваемость
математика	Абдукаримова У.С.		
физика	Абдукаримова С.К.		
химия	Сулейменова Ж.К.		
биология	Хаматханова З.С.		
Физическая культура	Нурумов Р.Ж.		
естествознание география	Угрюмова Г.В.		
информатика	Смагулова Н.Л		
Художественный труд Технология	Глухова А.В.		

Анализ знаний позволяет сделать вывод, что качество знаний по предметам естественно – математического цикла удовлетворительное.

Работа методического объединения в течение года:

Август:

Анализ деятельности МО за 2022-2023 учебный год. Обсуждение и утверждение плана МО на 2023-2024 учебный год. Результаты итоговой аттестаций в выпускных 9 и 11 классе. Рассмотрение рабочих программ по предметам. Знакомство с нормативными документами. Составление графика мастер-классов. Подготовка и проведение стартовой диагностики в 5 классе. Структура и содержание образовательной программы образовательного учреждения.

Сентябрь:

Представление для утверждения тематического планирования по предметам. Подготовка к аттестации педагогических кадров. Работа по совершенствованию методической базы кабинета

а) пополнение кабинетов учебно-методической литературой

б) индивидуальная работа учителя совместно с учениками и их родителями по оформлению кабинета.

Организовать помощь и контроль по проведению индивидуальных занятий с учащимися, имеющих высокую мотивацию учебной деятельности.

Октябрь:

Анализ итогов первой четверти и сдача их администрации.

Организация работы по подготовке выпускников к Государственной (итоговой) аттестации. Выявление группы «риска», составление индивидуальных планов работы с этой группой учащихся. Начало работы олимпиадного резерва, проведение школьных, предметных олимпиад. Проведение диагностических контрольных работ в 5 классах с целью выявления преемственности преподавания предметов в начальном, среднем и старшем звене.

Ноябрь:

Заседание МО.

Творческая мастерская учителя.

1. Создание научной базы знаний у учащихся при подготовке к итоговой аттестации.
2. Организация индивидуальных занятий с учащимися, занимающихся научной исследовательской работой, и оказание им методической помощи.
3. Участие в районной и дистанционных олимпиадах.

Декабрь:

Проведение итоговых контрольных работ по пройденному материалу с целью определения степени усвоения базовых знаний по предметам естественно-математического цикла за первое полугодие. Анализ итогов 1 полугодия и сдача их администрации. Корректировка плана работы с учащимися мотивированными и группы «риска». Индивидуальная работа с родителями учащихся.

Январь:

Подведение итогов по совершенствованию методической базы кабинетов и рекомендации к дальнейшей работе. Работа над темами по самообразованию, их реализация. Творческий отчет учителей естественно-математического цикла по темам по самообразованию. Анализ СОР и СОЧ в 9,11 классе

Февраль:

1. Работа учителей с учащимися, занимающимися научно-исследовательской работой по выбранным темам, с целью оказания им методической помощи
2. Открытые уроки и внеклассные мероприятия по предметам.

Подведение итогов декады по предметам. Семинар на тему «Применение информационных технологий для активизации познавательной деятельности учащихся».

Март:

Заседание МО. Защита проектов и научных работ учащихся. Работа учителей естественно-математического цикла с учащимися выпускных классов и их родителями по оказанию помощи для сдачи экзаменов. Анализ и сдача результатов третьей четверти.

Апрель:

Планирование заключительного повторения. Оформление стендов к экзаменам.

Проведение дополнительных, индивидуальных занятий с учащимися с целью подготовки к экзаменам.

Май:

Заседание МО. Экспертиза итоговых и экзаменационных материалов. Оформление школьной документации. Собеседование с администрацией школы по итогам учебного года и задачам на следующий учебный год. Анализ и сдача итогов четвертой четверти и учебного года. Проведение консультаций по предметам в 9 и 11 классе.

Июнь:

Проведение консультаций и экзаменов по предметам в 9 и 11 классе. Сдача письменного отчета о работе МО в истекшем учебном году

Учебные кабинеты соответствуют современным требованиям. Имеются нормативно-правовые документы, раздаточный материал, настенные таблицы, отражающие направленность предмета, оснащены оборудованием для проведения лабораторных работ, имеется компьютеры, медиапроекторы, интернет для проведения уроков с использованием ИКТ.

Учителя владеют учебным материалом, методикой ведения уроков, используют при проверке знаний, при объяснении нового материала различные формы и методы работы. Преподавание ведется с учетом специфики преподаваемого предмета, учебный процесс строится на диагностической основе. Учителя в совершенстве владеют методикой анализа учебно-методической работы, хорошо ориентируются в инновационных технологиях, умело применяют наиболее результативные из них к преподаванию математики, информатики, химии и биологии, географии и физики: технологии уровневой дифференциации, модульного обучения.

Всеми учителями программа по предмету пройдена полностью, практическая часть выполнена.

В течение всего года проводилась систематическая работа со слабоуспевающими учащимися, как в индивидуальной работе на уроках, так и во внеурочное время, контролировался уровень домашних заданий, влияние нагрузки на здоровье учащихся.

В данном учебном году была проведены мастер-классы, внеклассные мероприятия предметная декада. В рамках которых были представлены опыт и индивидуальное профессиональное мастерство учителей МО.

Учащиеся школы принимали участие в школьном и районном этапе Республиканской олимпиады. Хотелось бы отметить достижение учащихся в спортивных мероприятиях на уровне районе.

Учителя, подавшие заявление на повышения квалификационную категорию учитель математики и физики Абдукаримова У.С. на статус педагог-модератор и учитель географии Угрюмова Г.В. на педагог-эксперт успешно прошли по данным статусом.

Учитывая недостатки методической работы в 2022-2023 уч. году, члены МО решили продолжить работу над целью формирование инновационного образовательного комплекса, ориентированного на раскрытие творческого потенциала участников образовательного пространства в системе непрерывного развивающего и развивающегося образования и определили следующий круг задач:

1. Обеспечение оперативности и эффективности ознакомления с научно-методической информацией по предметам математики и информатики, усвоения учителями новых стандартов, подходов, требований к содержанию образования.
2. Пропаганда современных образовательных технологий, применение в учебно-воспитательном процессе информационно-коммуникативных технологий, совершенствование содержательного наполнения урока и контрольно-оценочной деятельности учителя на уроке через использование электронных средств обучения.
3. Организация опытно-поисковой, инновационной и проектно-исследовательской деятельности членов МО, направленной на освоение новых педагогических технологий, разработку программ, апробацию учебно-методических комплексов.
4. Организация консультирования учителей по проблемам совершенствования профессионального мастерства, методики проведения различных видов занятий и их учебно-методического и материально-технического обеспечения.
5. Выявление, изучение и оценка результативности опыта членов МО; его обобщение и распространение, организация работы по распространению педагогического опыта членов МО в сети Интернет.
6. Изучение эффективности деятельности МО.
7. Работа с мотивированными обучающимися, обеспечение развития у них креативности; включение школьников в активную познавательную исследовательскую деятельность; организация интеллектуальных игр, олимпиад, конференций, конкурсов.
8. Выработка единых требований к оценке результатов освоения программы на основе разработанных образовательных стандартов по предметам математики и информатики.
9. Разработка системы и итоговой аттестации обучающихся.

Руководитель МО



У.С. Абдукаримова.