


МОУ «Старотеризморская СОШ»

<p>Рассмотрено Руководитель МО <i>М.Н. Пивкина</i> /Пивкина М.Н./ Протокол № <u>1</u> от «<u>29</u>» <u>08</u> 2024г.</p>	<p>Согласовано Заместитель директора по УВР <i>М.Н. Пивкина</i> /Пивкина Н.Е./ «<u>30</u>» <u>08</u> 2024г.</p>	<p>Утверждаю Директор <i>С.Д. Агайкина</i> /Агайкина С.Д./ Приказ № <u>62/3</u> от «<u>30</u>» <u>08</u> 2024г.</p> 
---	---	--

План

Работы ШМО учителей

математики, физики, информатики, химии, биологии, физической культуры, ИЗО, технологии, начальных классов

Руководитель МО: Пивкина М. Н.

Рассмотрено на заседании
педагогического совета.
Протокол № 1
от «30» 08 2024г.

2024– 2025 уч.г.

Методическая тема: «Повышение эффективности и качества образования по математике, физике, химии в условиях реализации федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

Цель: совершенствование педагогического мастерства в сфере формирования универсальных учебных действий (УУД) в рамках ФГОС ООО путём внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий

Задачи:

1. Повысить квалификацию педагогов по проблеме перехода на новые учебные стандарты.
2. Проектировать образовательное содержание, направленное на формирование у школьников системы ключевых компетенций.
3. Произвести отбор методов, средств, приемов, технологий, соответствующих новым ФГОС.
4. Внедрить в практику работы всех учителей МО современные образовательные технологии, направленные на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, метод проектов, метод самостоятельной работы.
5. Накопить дидактический материал, соответствующий новым ФГОС.
6. Использовать Интернет-ресурсы в учебно-воспитательном процессе с целью развития личности учащихся, их творческих и интеллектуальных способностей, а также улучшения качества знаний.
7. Продолжить работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, осуществлять психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся, совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС.
8. Повысить уровень подготовки учащихся к ГИА по математике, физике, химии, биологии через внедрение современных образовательных технологий (проектной, исследовательской, дистанционной, ИКТ).
9. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:
 - Выступления на методических советах;
 - Выступления на педагогических советах;
 - Работы по теме самообразования;
 - Творческими отчетами;
 - Публикациями в периодической печати;
 - Открытыми уроками для учителей-предметников;
 - Проведением недели физико-математического, химико- биологического циклов;
 - Обучением на курсах повышения квалификации;
 - Участием в конкурсах педагогического мастерства

Основные направления работы ШМО:

- повышение педагогического мастерства учителя с учетом требований обновленной ФГОС ;
- повышение успеваемости и качества знаний по предмету;
- обобщение и распространение передового педагогического опыта учителей математики;
- совершенствование существующих и внедрение новых активных форм, методов и средств обучения;
- совершенствование форм, методов и приемов здоровьесберегающих технологий;

- изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы с учетом достижения целей, установленных ФГОС; изучение и распространение положительного опыта подготовки к ОГЭ.

Ожидаемые результаты работы:

1. Рост качества знаний обучающихся.
2. Овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с ФГОС ООО.
3. Создание условий в процессе обучения для формирования у обучающихся ключевых компетентностей, УУД.

Анализ работы учителей МО за 2023 -2024 уч. год

В 2023 – 2024 учебном году члены МО работали над темой «Внедрение инновационных технологий в целях повышения качества образования по предметам естественно-математического цикла в условиях введения обновленной ФГОС», сосредоточив свое внимание в основном на вопросах, связанных с повышением качества образования в условиях внедрения ФГОС в образовательный процесс. Деятельность учителей МО, проводимая в соответствии с основными федеральными документами, а также задачей работы школы способствовала тому, чтобы каждый его член не только умел грамотно спланировать и организовать свою работу, но и при этом обладал высоким уровнем знаний, информационной компетентностью, реализовался творчески, при этом был самокритичен, находился в постоянном поиске и был готов учиться чему-то новому.

Формы организации методической работы в МО:

1. Сообщения и обсуждение актуальных вопросов.
2. Семинары, практикумы, консультации.
3. Обучающие игры, выставки.
4. Предметный декадник
5. Мастер – класс учителя.
6. Обобщение опыта работы.

Для решения поставленных задач были созданы следующие условия:

- 1) Методическое объединение работало по планам в соответствии с методической темой, проблемой школы;
- 2) Составлены индивидуальные планы работы учителей над темами самообразования;
- 3) Проведены мероприятия по улучшению материально-технической базы кабинетов.

В современных условиях модернизации отечественной системы требуют существенных изменений статуса учителя и его образовательных функций. Соответственно меняются требования к профессионально-педагогической компетентности педагога, к уровню его профессионализма. К нему

сегодня предъявляются иные требования, касающиеся прежде всего подготовки личности человека нового времени, главными характеристиками которой являются конкурентоспособность, высокий профессионализм, мобильность, гибкость в принятии решений и персональная ответственность за них, коммуникабельность, что в целом составляет ее компетентностный портрет. В школьных условиях к качественным показателям работы учителя по формированию такой личности можно отнести следующие: демонстрацию позитивной динамики учебных достижений обучаемых, активное распространение собственного педагогического опыта и освоение передового опыта учителей-предметников различных дисциплин, использование современных методик и технологий, успешное участие в муниципальных, региональных и всероссийских конкурсах. активно распространяют собственный опыт (проводят мастер-классы и семинары, выступают на конференциях и «круглых столах», публикующихся в педагогических изданиях);

. используют современные концепции и методики;

. успешно участвуют в муниципальных, региональных и всероссийских конкурсах.

Повышение профессионального уровня педагогов.

Повысился профессиональный уровень, выросла активность учителей, их стремление к творчеству Педагоги МО прошли курсовую переподготовку в «Педагог-13» (очные и дистанционные курсы). Характерной особенностью учителей МО является стремление перестроить учебный процесс, активизировать учащихся, возросла активность в творческом поиске новых, более эффективных форм и методов учебно-воспитательного процесса.

Пивкина М.Н. на своих уроках не просто передает знания, которые предусмотрены программой обучения, а одновременно настойчиво развивает их мышление, приучает правильной ясной, убедительной, четкой и краткой, но одновременно насыщенной смыслом речи. Она считает, что наивысшей степенью развития мышления и речи учащихся при изучении математики является проведение лекций, семинаров, практикумов по решению задач.

Видясова Н.А. отличаются логической последовательностью, разнообразием методов и приемов работы на всех этапах урока, применяет новейшие технологии: игровые, тестовые, компьютерные, проектные обучения.

Чуркаев А.Н.-педагог с большим опытом работы. Отличается четкостью и точностью в работе. На уроках использует современные методы проведения урока.

Учителя объединения находятся в постоянном поиске всего нового, систематически работают над совершенствованием педагогического мастерства, стремятся быть в курсе современных достижений. Педагоги не отрицают традиционные методы построения уроков, но при этом активно используют нестандартные формы обучения: уроки - лекции, семинары, путешествия, ролевые игры, уроки - диспуты, пресс - конференции, смотры знаний, уроки - викторины, уроки- презентации и др.

На заседаниях ШМО были рассмотрены следующие вопросы

- «Итоги методической работы и задачи по ее совершенствованию».
- «Обсуждение современных образовательных технологий, методик».
- «Вопросы дифференциации обучения, позволяющие обеспечить базовую подготовку учащихся по математике и физике».
- «Использование инновационных педагогических технологий как фактор формирования профессиональной компетентности педагога». «Совершенствование методического мастерства учителей»
- «Проблемное обучение на уроках математики и физики».
- «Зачеты как средство преодоления формализма при оценке знаний учащихся».
- «Компьютерные презентации на уроках математики, физики, информатики».

Анализ качества знаний. Прохождение программ

Из представленных отчетов следует, что программы выполнены полностью.

Качество знаний по предметам соответствуют государственному стандарту. Контрольные работы, проводимые в начале года, в конце 1 и 2 полугодия показывают, что у многих учащихся хорошее качество знаний учащихся. Педагоги прослеживают мониторинг успеваемости, делают правильные выводы, умеют предвидеть результат и работают на него.

Итоги аттестации учащихся 9 класса в виде ОГЭ были проанализированы на занятии МО учителей объединения.

Учителя отрабатывали с ребятами технологию заполнения бланков и вели подготовительную работу не только в урочное время, но и на дополнительных занятиях.

Результаты выполнения экзаменационной работы отмечены в протоколах заседания ШМО.

Итоги проведения ОГЭ говорят о том, что выпускники подтвердили достаточный уровень усвоения элементов базовой математической подготовки по предмету. Выпускники показали хороший уровень математической подготовки.

Анализ результатов позволяет выделить основные тенденции преподавания математики в школе:

- преподавание в основном соответствует требованиям стандарта общего образования по математике;
- у учащихся сформированы основные умения, необходимые для продолжения образования в старшей школе;
- основные затруднения при выполнении экзаменационной работы связаны с решением заданий повышенного уровня сложности.

Результаты экзамена показывают, что базовая математическая подготовка, составляющая основу общего образования, у учащихся сформирована.

На заседаниях ШМО, рассмотрены нормативные документы, касающиеся работы педагога.

Положительные и отрицательные стороны деятельности ШМО:

Положительные

- Изучены стандарты математического образования и нормативные документы.
- Изучены теоретические основы, разработки актуальных направлений модернизации.
- Разработаны пути реализации актуальных направлений модернизации математического образования применены на практике, обобщены и заслушаны на заседании РМО.
- Даны общие рекомендации по решению обнаруженных проблем для обсуждения на заседаниях ШМО.
- Собран материал по обобщению передового педагогического опыта и конспекты уроков, направленных на выработку различных компетентностей учащихся и учителя.
- Разработаны темы и планы семинаров по обмену опытом.
- Проводятся контрольные срезы в классах (входящий контроль), контрольные срезы при аттестации учителя.

Отрицательные стороны :

- Недостаточно ведётся работа по обобщению опыта работы.
- Недостаточно рассматривался вопрос технологии подготовки урока, его самоанализа и самоконтроля своей деятельности (деятельности учителя).

Важное место в работе ШМО занимали практикумы, способствующие улучшению теоретической и практической подготовки педагогических кадров.

В образовательных технологиях более широко используются уроки – зачеты, нестандартные уроки, тестирование.

На каждом заседании ШМО проводилась диагностика определения уровня профессиональной компетентности учителей по вопросу подготовки учащихся к ОГЭ .

Учителями МО были проведены открытые уроки, внеклассные мероприятия. Необходимо усилить методическую работу между заседаниями.

В новом учебном году вся работа должна быть направлена на улучшение практической направленности курса математики и физики, химии и биологии.

Руководитель ШМО - Пивкина М.Н.

Сведения об учителях

№ п.п.	Ф.И.О. Сведения	Пивкина М.Н.	Видясова Н.А.	Чуркаев А.Н.
1	Стаж работы	45	35	39

2	Количество часов	25	25	22
3	Прохождение курсов	2022-2023	2022-2023	2022-2023
4	Прохождение аттестаций	2024-2029	2024-2029	2024-2029
5	Образование	высшее	высшее	высшее
6	Категория	первая	соответствие	первая
7	Какие имеют награды	Почетн. работн. образов. Р.Ф.	-	-
8	Тема самообразования	Разнообразие форм, методов и приемов современного урока в условиях реализации ФГОС	Программирование, как средство развития мыслительной деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС.	Практическая направленность химии и биологии

ПЛАН работы методического объединения учителей математики, физики, информатики, химии и биологии на 2023– 2024 учебный год

№	Содержание	Дата	Ответственные
---	------------	------	---------------

№	Содержание	Дата	Ответственные
1.	<p>Учебно-организационная работа.</p> <p>Анализ работы за 2022-2023 учебный год. Анализ итогов аттестации учащихся 9кл.</p> <p>Составление плана работы МО</p> <p>Изучение приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 № 993 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования" (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764).</p> <p>Составление рабочих программ с помощью конструктора рабочих программ, программ внеурочной деятельности, элективных курсов по предметам, программно-методического обеспечения в соответствии с учебным планом и ФГОС ООО.</p> <p>Разработка материалов для входной, промежуточной, итоговой аттестации обучающихся</p>	Авгус-Сентябрь	Пивкина М.Н.. Члены МО
2.	<p>Составление графика проведения открытых мероприятий по предмету.</p> <p>Организация учащихся для участия в олимпиадах, конкурсах, проектах, учи.ру.</p>	Октябрь	Пивкина М.Н.. Члены МО
3	<p>Организация входного контроля:</p> <p>а) диагностирование уровня обученности учащихся 5-х классов («нулевые» срезы по математике с целью проверки сформированности вычислительных навыков);</p> <p>б) административные контрольные работы. Участие в заседаниях школьного педсовета и методсовета..</p> <p>Планирование мероприятий недели «Математики», «Физики», «Информатики», «Химии и биологии»</p>	В течение года	Члены МО

№	Содержание	Дата	Ответственные
4	Взаимопосещение уроков с целью обмена опытом и оказания методической помощи. Индивидуальная работа по пополнению дидактического материала, наглядностей.	В течение года	Члены МО
5	Участие в конкурсах «Всероссийская школьная олимпиада», Сириус	Октябрь Ноябрь	Члены МО
6	Подготовка и проведение мероприятий недели «Математики», «Физики», «Химии и биологии».	Декабрь	Члены МО
7	Пополнение банка дидактических материалов, для контроля и подготовки к итоговой аттестации учащихся 5-9 классов Подготовка к участию в районных предметных олимпиадах.	В течение года Октябрь-Ноябрь	Члены МО
8	Подготовка к участию в республиканских предметных олимпиадах.	Декабрь-Январь	Члены МО
9	Проверка рабочих тетрадей по предмету. Проверка контрольных тетрадей по предмету	Декабрь Февраль	Пивкина М.Н Видясова Н.А.
10	Индивидуальная работа с учащимися по повышению качества знаний Участие в олимпиаде САММАТ	Январь	Члены МО
11	Подготовка и участию в международных математических играх (Учи .ру)	Январь – Март	Члены МО
12	Повышение квалификации учителей, их самообразования. Посещение курсов повышения квалификации учителями МО. Посещение конференций, методических семинаров, тематических консультаций, уроков творчески работающих учителей, организуемых в районе, школе	Март	Члены МО
13	Взаимопосещение уроков с целью обмена опытом и оказания методической помощи. Индивидуальная работа по пополнению дидактического материала, наглядностей.	Сентябрь- Октябрь	Члены МО

№	Содержание	Дата	Ответственные
14	Совместный анализ диагностических контрольных работ: а) с учителями начальной школы; б) с учителями, работающими в 5-9 классах.	В течение года	Члены МО.
15	Посещение открытых уроков, семинаров в рамках школы и района Посещение уроков в 4-х классах. Совместное проведение контрольных работ по математике в 4-х классах.	В течение года Май	Члены МО
16	Изучение и пропаганда передового педагогического опыта. Обзор новинок УМК, печатных изданий и интернет-ресурсов по математике, физике, химии, биологии Участие учителей-предметников в заседаниях ШМО, РМО. Подготовка и проведение уроков с использованием ИКТ.	В течение года	Члены МО
17	Внеурочная работа. Организация работы кружков Организация дополнительных занятий и консультаций по предметам.	В течение года	Члены МО
18	Организация дополнительных занятий со слабоуспевающими учениками. Проведение предметной декады. Проведение школьных предметных олимпиад. Проведение олимпиады «СИРИУС» среди 5-9 классов в рамках проекта «Одарённые дети»	В течение года	Члены МО
19	Повышение уровня научно-практической и методической подготовки учителей. Обзор новинок методической литературы Взаимно посещение уроков Работа над темами по самообразованию. Выступление по темам самообразования на заседаниях МО Анализ итогов 1, 2, 3 и 4 четвертей по предмету.	В течение года	Пивкина М.Н.
20	Контроль качества обучения и воспитания. Тематические проверки знаний учащихся 5-9 классов	В течение года Май	Члены МО

№	Содержание	Дата	Ответственные
	<p>Организация консультаций для выпускников по итоговой аттестации. Проведение итоговых контрольных работ. Проведение итоговой аттестации выпускников. Анализ проведения итоговой аттестации.</p>		
21	<p>Аттестация педагогических работников. Рассмотрение вопросов аттестации и повышения квалификации. Подача заявлений на аттестацию в аттестационную комиссию Инструктивно-методические семинары для аттестуемых учителей Посещение уроков аттестующихся учителей Анализ работы по аттестации за год Творческий отчет учителей ШМО о проделанной работе в 2023– 2024 учебном году.</p>	В течение года	Члены МО
22	<p>Работа учебных кабинетов. Проведение работ по подготовке кабинетов к сдаче школы на готовность к следующему учебному году.</p>	Апрель – Май	Члены МО
23	<p>Подготовка кабинетов к новому учебному году Соблюдение правил техники безопасности, санитарно--гигиенических норм в учебном кабинете Укомплектование кабинета оборудованием и учебно-методическим комплексом средств обучения Обеспечение кабинета дидактическими и раздаточными материалами по профилю Участие в конкурсе-смотре учебных кабинетов.</p>	Июнь	Зав. кабинетами
24	<p>Разработка проекта плана работы МО на следующий год.</p>	В течение года	Пивкина М.Н. Члены МО
25	<p>Предварительное распределение нагрузки учителей на следующий учебный год.</p>	Июнь	Пивкина М.Н. Члены МО
26	<p>Участие в заседаниях школьного педсовета и методсовета. Анализ работы за год</p>	Июнь	Пивкина М.Н. Члены МО

План работы по подготовке и проведению государственной (итоговой) аттестации учащихся 9 класса в 2024-2025 учебном году.

№	Содержание	Дата	Ответственные
1.	Проведение 5-минуток по подготовке к экзаменам на каждом уроке.	В течение года	Учителя-предметники
2.	Заседания МО учителей: «Обсуждение государственной итоговой аттестации в 2023-2024 учебном году. Качество подготовки учащихся к экзаменам»	Август	Руководитель МО
3.	Проведение занятий с отстающими и способными учащимися по подготовке к государственной итоговой аттестации.	В течение года	Учителя-предметники
4.	Оформление стенда по государственной итоговой аттестации в 9 классе	Сентябрь	Учителя-предметники
5.	Формирование банка данных учащихся 9 класса	Октябрь	Руководитель МО Учителя-предметники
6.	Школьный пробный экзамен по математике в 9 классе	Февраль-март	Руководитель МО Учителя-предметники
7.	Участие в муниципальном пробном экзамене в формате ОГЭ.	Апрель	Зам. директора по УВР Руководитель МО
8.	Прохождение курсов повышения квалификации учителей - предметников по подготовке к ОГЭ.	В течение года	Руководитель МО
9.	Обновление информации стендов по государственной итоговой аттестации в 9 классе в кабинете математики	Март	Учителя-предметники
10.	Подготовка и проведение в школе репетиционных экзаменов в 9 классе по математике.	Март	Зам. директора по УВР Руководитель МО

План работы по повышению успеваемости и качества знаний учащихся.

1. Добиться усвоения знаний и навыков по предмету в соответствии требований государственных стандартов образования к минимальному уровню подготовки обучающихся.
2. Обращать особое внимание на мотивацию деятельности ученика на уроке.
3. Создать комфортные условия работы для всех учащихся на уроках.

4. Уроки по выбору использовать для расширенного изучения отдельных вопросов школьной математики, физики, химии, биологии и информатики.
5. Практиковать разноуровневые контрольные работы, тесты с учетом уровня подготовленности учащихся.
6. Создать условия для своевременной ликвидации пробелов знаний учащихся.

План работы с одаренными детьми.

1. Выявление одаренных детей по результатам творческих заданий по предмету, олимпиадам.
2. Организация индивидуальных занятий с одаренными детьми, привлечение их к работе научного общества учащихся.
3. Привлечение способных детей на факультативные занятия по предмету.
4. Составление тематических планов факультативов в соответствии уровня подготовленности учащихся.
5. Обучение учащихся работе с научной литературой, со справочниками по предмету; использованию Интернета для получения дополнительного материала.
6. Подготовка и участие в конкурсах, очных и заочных олимпиадах по предмету.
7. Способствовать творческому росту ученика, создавая комфортные условия для развития его личности.

Методическая работа.

1. Работать над повышением профессионального, методического уровня учителей.
2. Обмен опытом. Проводить открытые уроки, круглые столы по вопросам методики преподавания предметов.
3. Участие в профессиональных конкурсах и фестивалях.
4. Участие в работе педагогических советов, научно-практических конференций, районных семинаров учителей математики, физики, информатики, химии, биологии.
5. Подписаться на методические журналы и газеты.
6. Использовать опыт передовых учителей России. Изучать Интернет ресурсы.
7. Обобщить и распространить опыт работы учителей ШМО.

Работа по развитию программно-методического обеспечения образовательного процесса.

1. Организовать подписку на учебно-методические издания по предмету.
2. Обеспечить своевременное прохождение курсов по повышению квалификации учителей.
3. Использовать в работе компьютерные технологии, практиковать работу с электронными учебниками, пользоваться услугами Интернета.
4. Создать портфолио каждого учителя и банк методических находок.
 5. Организация обзора методической литературы по предмету и просмотра сайтов для методической помощи учителям математики, физики, информатики, химии и биологии.

План-сетка работы ШМО

Семинар №1 (август)

Форма проведения: инструктивно-методическое совещание.

Тема заседания: *«Планирование и организация методической работы учителей объединения»*

Вопросы для обсуждения:

1. Анализ работы МО учителей математики за 2023-2024 учебный год, утверждение плана работы МО на новый учебный год в соответствии с новыми ФГОС ООО (Приказ Минпросвещения России №287 от 31.05. 2021 года «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»).
2. Рассмотрение и принятие единых рабочих программ (конструктор рабочих программ) учителей математики, физики и информатики.
3. Анализ результатов итоговой аттестации обучающихся 9 класса по предметам данного объединения.
4. Распределение нагрузки на 2024-2025 учебный год.
5. Планирование работы ШМО учителей в 2024-2025 учебном году.
6. Разное.

Семинар №2 (ноябрь)

Форма проведения: семинар.

Тема заседания: *«Современный урок в соответствии с ФГОС ООО - индивидуальная стратегия профессионального роста».*

Вопросы для обсуждения:

1. Подведение итогов 1 четверти.
 2. Планирование проведения недели «Математики», «Физики», «Информатики», «Химии», «Биологии»
 3. Посещение уроков коллег с целью обмена опытом.
- Структура и самоанализ уроков по ФГОС
3. Проведение диагностической работы в форме ОГЭ по математике.
 4. Разное.

Семинар №3 (январь)

Форма проведения: педагогический практикум.

Тема заседания: *«Формы использования инновационных технологий в рамках новых стандартов».*

Вопросы для обсуждения:

1. Посещение уроков коллег с целью обмена опытом.
2. Анализ проведения недели «Математики», «Физики» и «Информатики».
3. Анализ проведения недели «Химии и биологии», 2Точки роста» - из опыта работы
4. Обсуждение заданий демонстрационного варианта ОГЭ-2024-2025 уч. г..
5. Метапредметные и предметные результаты, формируемые в курсе «Математика», «Физика», «Химия».
6. Разное.

Семинар №4 (март)

Форма проведения: педагогический практикум.

Тема заседания: «Инновационный подход к организации контрольно-оценочной деятельности в условиях реализации ФГОС ООО».

Вопросы для обсуждения:

1. Подведение итогов 3 учебной четверти.
2. Изучение методов педагогической диагностики в соответствии с ФГОС. Посещение уроков коллег с целью обмена опытом.
3. Проверка готовности выпускников к сдаче ОГЭ. Решение задач демонстрационного варианта ОГЭ-2024-2025 уч.г..
4. Анализ результатов контрольных срезов.

Семинар №5 (июнь)

Форма проведения: инструктивно-методическое совещание, обмен опытом.

Тема заседания: «Анализ достигнутых результатов работы ШМО в 2023-2024 учебном году и определение перспектив дальнейшей работы»

Вопросы для обсуждения:

1. Подведение итогов учебного года.
2. Обмен опытом по вопросам решения наиболее сложных тем программы математики.
3. Анализ выполнения учебных программ.
4. Подведение итогов и анализ ошибок на ОГЭ
5. Анализ работы ШМО за 2024-2025 учебный год и составление плана работы на 2024-2025 учебный год.
6. Разное.

МОУ «Старотеризморгская СОШ»

ПЛАН РАБОТЫ

УЧИТЕЛЕЙ ШМО

учителей музыки, ИЗО,

технологии, физической культуры и ОБЖ

НА 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

Руководитель: Пивкина М.Н.

С.Старая Теризморга

Методическая тема школы: Создание условий для повышения качества образования с использованием элементов личностно-ориентированного подхода в обучении.

Методическая тема ШМО: Формирование высококультурной личности, способной к самореализации и самоопределению на уроках музыки, ИЗО, ОБЖ, технологии и физической культуры через внедрение современных технологий

Цели:

- Способствовать развитию образования школьников, являющегося важнейшим показателем общекультурного уровня развития человека и обеспечивающего его интеллектуальный и творческий личностный рост;
- способствовать развитию профессиональной компетентности педагогов для повышения качества образовательного результата в ОУ в условиях внедрения ФГОС как средства системных обновлений;
- совершенствование профессионального мастерства и активизация собственного творческого развития.

Задачи:

1. Удержание качества образования на достигнутом высоком уровне при помощи внедрения в учебный процесс программного обеспечения, автоматизированных систем обучения и информационного обеспечения уроков и приемов работы по сингапурской методике;
2. Совершенствование системы раннего выявления и поддержки способных и одаренных детей через индивидуальную работу, внеклассные мероприятия.
4. Развитие творческих способностей у учащихся через организацию внеклассной работы, предусматривающую деятельность кружков, секций.
5. Обмениваться передовым педагогическим опытом через проведение открытых уроков, взаимопосещения, курсы повышения квалификации.
6. Обеспечение профессионального, культурного и творческого роста учителей

Ожидаемые результаты:

- повышение уровня профессиональной компетентности педагогов;
- совершенствование учебного процесса в образовательном учреждении в рамках реализации проектамодернизации общего образования;
- повышение интереса учителей к обобщению и распространению педагогического опыта;
- активное участие педагогов в конкурсах педагогического мастерства.

Состав методического объединения.

№	Ф.И.О	Образование	Стаж	Методическая тема	Квалификационная категория, год присвоения
1	Базина Елена Викторовна	высшее		«Развития творческой активности и познавательного интереса учащихся на уроке музыки и ИЗО в условиях реализации ФГОС»	Соответствие, 2021

4	Видясова Надежда Александровна	высшее		Развитие творческих способностей у учащихся в рамках проектных технологий в соответствии с требованиями ФГОС ООО.	Соответствие, 2022
5	Чуркаев Алексей Николаевич	Высшее,	22/15	Современные методы и формы преподавания урока ОБЖ	Первая квалификационная категория, 2023
6	Азоркин Николай Дмитриевич	высшее	25	Вовлечение и подготовка обучающихся к фестивалю всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)»	Первая, 2023

Учебно-методическая и внеклассная работа

Мероприятия	Сроки	Ответственные
1. Заседания ШМО по актуальным вопросам	В течение года	Руководитель ШМО
2. Составление графика взаимопосещений.	Август – сентябрь	Учителя предметники
3. Участие в конкурсах педагогического мастерства, семинарах, конференциях	В течении года	Все учителя
4. Концерты <ul style="list-style-type: none"> • 1. Ко Дню учителя • 2. Новогодние утренники • 3. К международному женскому Дню 8 Марта • 4. Линейки к 1 сентября и «Последний звонок» 4 и 9 классы 	По срокам в плане школы	Учителя музыки и ИЗО
5. Спортивные мероприятия	По срокам в плане школы	Учителя физ-ры
6. Мероприятия ОБЖ <ul style="list-style-type: none"> • Месячник военно- патриотического воспитания • Декада оборонно- массовой работы 	Февраль Май	Азоркин Н.Д.
7. Организация и проведение внеклассной работы (организация конкурсов проводится по мере необходимости, с учетом желаний учащихся): Международные конкурсы: Всероссийские конкурсы и олимпиады: Республиканские конкурсы и олимпиады: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Республиканский этап Всероссийской олимпиады школьников ➤ Текущие мероприятия: научно-практические конференции и др. ➤ «Президентские состязания» Муниципальные:	в течение года	Все учителя Учителя ШМО

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Муниципальная олимпиада школьников 7-9 классы ➤ Декада защитников Отечества ➤ Первомайская эстафета ➤ Текущие конкурсы по плану ММО <p>Школьные</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Школьная олимпиада 5-9 ➤ Соревнования 	<p>в течение года</p> <p>По графику МО</p> <p>В течение года, по графику ММО по плану работы ШМО</p>	<p>Учителя, работающие в 6-8 классах.</p> <p>Учителя, работающие в 7-9 классах</p> <p>Руководитель ШМО</p> <p>Руководитель ШМО</p>
9. Самообразовательная работа по методической теме ШМО и каждого учителя.	В течение года	Члены ШМО
10. Участие в профессиональных конкурсах	В течение года по графику на сайтах данных конкурсов	Учителя ШМО

Основные формы, используемые в работе ШМО:

1. Заседание методического объединения
2. Участие в совещаниях и семинарах
3. Открытые уроки;
4. Участие в общешкольных методических неделях;
5. Взаимопосещение уроков.

График и тематика заседаний методического объединения

Месяц	Содержание	Ответственные
Август	<p align="center">I заседание</p> <p>Тема: «Планирование и организация методической работы учителей ШМО»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обсуждение и утверждение плана работы ШМО на 2024-2025 учебный год. 2. Рассмотрение Рабочих программ по предметам, внеурочной и кружковой деятельности. 4. Изучение нормативных документов (спецификации, кодификаторы, демоверсии) 5. Методические рекомендации об особенностях преподавания предметов в 2024-2025 учебном году. 6. Изучение положения об итоговом индивидуальном проекте обучающихся 9-х классов 	<p>Руководитель МО</p> <p>Заместитель директора по УВР</p>
Сентябрь Октябрь	<p align="center">Работа между заседаниями ШМО:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Участие в школьных предметных олимпиадах 2. Участие педагогов ШМО в проверке олимпиадных работ 3. Подготовка учащихся к участию во всех этапах предметных олимпиад по музыке, изо, технологии, обж и физической культуры. 4. Проведение внеклассных мероприятий по предметам ШМО 5. День Учителя 6. Неделя музыки 	<p>Учителя предметники</p> <p>Руководитель МО</p>
Ноябрь	<p align="center">II заседание</p> <p>Тема: «Пути повышения эффективности работы учителя» (круглый стол)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Виды современных педагогических технологий 2. Контрольно-оценочная деятельность в практике работы учителя 	<p>Учителя предметники</p> <p>Руководитель МО</p>

--	--	--

	3. Итоги и анализ первого тура Всероссийской олимпиады школьников по предметам ШМО	Заместитель директора по УВР
Ноябрь Декабрь	Работа между заседаниями ШМО: 1. Участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников 2. Участие во Всероссийских дистанционных олимпиадах и конкурсах. 3. Участие педагогов ШМО в проверке олимпиадных работ 4. новогодние мероприятия (украшение школы, новогодние утренники)	Учителя предметники Руководитель МО
Январь	III заседание Тема: «Пути повышения профессионального мастерства педагогов» (семинар) 1. Обобщение и распространение опыта учителей по вопросам подготовки обучающихся к олимпиадам, конкурсам и соревнованиям. 2. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам	Учителя предметники Руководитель МО
Январь Февраль	Работа между заседаниями ШМО: 1. Лыжня России, спортивные мероприятия в рамках спартакиады 2. Проведение мероприятий, посвященных юбилейным датам. 3. Взаимное посещение уроков. 4. декада патриотического воспитания	Учителя предметники
Март	IV заседание Тема: «Влияние современных технологий на повышение учебной и творческой мотивации учащихся» Мастер-класс. «Создаем квест на уроке»	
Март апрель	Работа между заседаниями ШМО: 1. весенние праздники, неделя добра. 2. Подготовка и проведение мероприятий, посвященных годовщине Победы в Великой Отечественной войне.	Учителя предметники
Май	V заседание Тема: «Анализ деятельности ШМО по совершенствованию образовательного процесса». 1. Анализ работы ШМО за 2024-2025 учебный год 2. Предварительное планирование на новый учебный год.	Учителя предметники Руководитель МО

Внеклассная работа

сентябрь	
Линейка к 1 сентября Осенний кросс	Вся школа 5-9 классы
октябрь	
Неделя шмо	Вся школа
ноябрь	
Спортивные соревнования	5-9 классы
декабрь	
День воинской славы России. День Героев Отечества в России (9 декабря), Новогодние утренники Украшение школы к Новому году	Вся школа
январь	
Лыжня России	

февраль	
Декада ко дню Защитников Отечества (Уроки мужества, зарница, смотр строя и песни, конкурс плакатов) по плану школы	Вся школа
март	
Весенние праздники По плану школы	5-9 классы
апрель	
По плану школы	5-9 классы
май	
Майская эстафета День Победы. Уроки мужества Последний звонок	5-9 классы Вся школа

Развитие и укрепление материальной базы, использование кабинетной системы

1. Учет, хранение и пополнение учебно-наглядных пособий.
2. Систематизация учебно-наглядных материалов
3. Использование кабинетной системы в учебном процессе и внеклассной работе.
4. Состояние оформления в кабинете (стенды, выставки, сменность материала)
5. Наличие паспорта кабинета.
6. Наличие инструкций по ТБ и противопожарной безопасности.

Участие в муниципальных МО учителей

№	Тема	Ответственные
1	Участие в муниципальных семинарах	Учителя предметники
2	Обмен опытом и выступления на ММО	Учителя – предметники
3	Участие в муниципальных олимпиадах и конкурсах	Учителя – предметники
4	Участие в научно-практических конференциях	Учителя – предметники

Руководитель ШМО учителей музыки, ИЗО, технологии, ОБЖ и физической культуры

Пивкина М.Н.

МОУ «Старотеризморгская СОШ»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по
УВР

«-----» августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МОУ
«Старотеризморгская СОШ.»

_____ Автайкина С,Д,

Приказ от августа.2024 г. №-----

**План работы
методического объединения
учителей начальных классов
на 2024- 2025 учебный год**

Руководитель: Пивкина М.Н.

с. Старая Теризморга, 2024

План работы методического объединения учителей начальных классов на 2024-2025 учебный год

Методическая тема школы:

«Воспитание интеллектуально развитого и высоконравственного человека:
воспитание учащихся на традициях национальной и русской культуры»

Методическая тема МО учителей начальных классов:

«Организация учебного процесса путем формирования и развития функциональной грамотности учащихся на уроках и во внеурочной деятельности как важнейшее условие повышения качества образования в начальной школе».

Цель методической работы:

Совершенствование педагогического мастерства в сфере формирования функциональной грамотности путём внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий и создание условий для повышения уровня профессионального саморазвития учителей при реализации системно-деятельного подхода в обучении младших школьников.

Задачи МО учителей начальной школы на 2024-2025 учебный год:

1. Внедрять в работу современные образовательные технологии, направленные на формирование функциональной грамотности учащихся.
2. Детально изучить общие сведения об изменениях в обновлённом ФГОС НОО:
 - в федеральных рабочих программах ;
 - в программе воспитания;
 - в планируемых результатах, предметном содержании учебных предметов, курсов внеурочной деятельности.
3. Произвести отбор содержания и составление рабочих программ по предметам, в электронном ресурсе «Конструктор рабочих программ».
4. Продолжить внедрение в практику работы всех учителей МО современных образовательных технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся, УУД.
5. Внедрять в работу современные образовательные технологии, направленные на формирование функциональной грамотности учащихся.
5. Продолжить работу, направленную на обеспечение реализации права каждого учащегося на получение образования в соответствии с его потребностями и возможностями.
4. Реализовывать принципы сохранения физического и психического здоровья учеников, использовать здоровье - сберегающие технологии в урочной и внеурочной деятельности.
5. Продолжить накапливать у учащихся опыт общения и взаимодействия с другими учащимися на уроках.
6. Создавать условия для повышения уровня профессиональной компетентности педагогических работников с целью повышения качества образования.
8. Активизировать работу с одарёнными детьми по участию в олимпиадах и конкурсах.
9. Совершенствовать формы и методы работы со слабоуспевающими детьми.
10. Достигать уровня образованности, соответствующего потенциалу учащегося и обеспечивающего дальнейшее развитие личности, в том числе путём самообразования.
11. Составить план работы методического объединения на 2024-2025 учебный год.

Ожидаемые результаты работы:

1. Рост качества знаний обучающихся;
2. Овладение учителями МО системой преподавания в соответствии с новым ФГОС, современными образовательными технологиям, направленными на развитие функциональной грамотности обучающихся;
3. Создание условий в процессе обучения для формирования у обучающихся ключевых компетентностей.

Сведения об учителях

ФИО	Награды	Категория	Курсы	Адрес проживания
Автайкина Светлана Дмитриевна	Почетная Грамота Государственного Собрания РМ, 2012г. Заслуженный работник образования РМ, 2022г Благодарственная грамота от Партии «Единая Россия», 2023г	Первая, Пр. № 335 от 27.03.2020г Высшая 2022г.	21.06.2022 (18 ч) «Организация деятельности ОО в соответствии с требованиями обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО» («Педагог 13.ру») Программа "Коммуникации в образовании: профиль современного учителя", в объеме 36 ч., ООО "Учи.ру", 2023 г 2023г (36ч), Программа «Организация работы педагога в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ООО» («Педагог 13.ру») 2024г (36ч), Программа «Оказание первой помощи при работе с детьми и подростками. Охрана здоровья несовершеннолетних», (ООО «ИМПУЛЬС»)	431547, РМ, Старошайговский р-н, с.Старая Теризморга, ул. Красноармейская, 17
Шишканова Карина Мартиросовна	-	Соответствие, Приказ № 80/1 от 29.12.2021г	Программа "Коммуникации в образовании: профиль современного учителя", в объеме 36 ч., ООО "Учи.ру", 2023 г 2023г (36ч) «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (английский язык)» («Педагог 13.ру») 2024г (36ч), Программа «Оказание первой помощи при работе с детьми и подростками. Охрана здоровья несовершеннолетних», (ООО «ИМПУЛЬС»)	431547, РМ, г Саранск, ул. Пролетарская, д. 38, кв. 57
Чернова Нина	Заслуженный	Высшая, Пр. №462	2023г (36ч) Программа	431547, РМ,

Николаевна	<p>учитель РМ, 2014 г. Благодарность Главы Старошайговского муниципального района, 2020, 2021, 2022, 2023, 2023,2023, 2024 Диплом Главы РМ за высокое педагогическое мастерство, 2022г</p>	от 17.05.2022г	<p>«Организация и сопровождение деятельности детско-юношеского театра в образовательной организации» («Педагог13.ру») 2023г (36ч) «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (литература)» («Педагог 13.ру») 2023г (36ч) «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (русский язык)» («Педагог 13.ру») 2024г (36ч), Программа «Оказание первой помощи при работе с детьми и подростками. Охрана здоровья несовершеннолетних», (ООО «ИМПУЛЬС») 2024г (36ч) «Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях» («ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»)</p>	Старошайговский р-н, с. Старая Теризморга, ул. Советская, 7-1
Базина Елена Викторовна	<p>Грамота начальника Управления по вопросам социальной сферы за высокий профессионализм и педагогическое мастерство, 2023г Благодарность Главы Старошайговского муниципального района, 2023</p>	10 разряд	<p>2023г (36ч) «Организация деятельности советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в общеобразовательной организации» («Педагог 13.ру») 2024г (36ч), Программа «Оказание первой помощи при работе с детьми и подростками. Охрана здоровья несовершеннолетних», (ООО «ИМПУЛЬС») 2024г Программа «Подготовка специалистов по сопровождению детей при организованных перевозках автомобильным транспортом», (ЧПОУ ЧЦ «Успех»)</p>	431547, РМ, Старошайговский р-н, с. Старое Шайгово, ул. Больничная, 5-2

Азоркин Николай Дмитриевич	Грамота начальника Управления по вопросам социальной сферы за высокий профессионализм и педагогическое мастерство, 2023г	Первая Пр. № 132-ОД от 13.02.2024г.	Программа "Коммуникации в образовании: профиль современного учителя", в объеме 36 ч., ООО "Учи.ру", 2023 г 2023г (36ч) Программа «Содержание работы классного руководителя по формированию у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни» («Педагог 13.ру») 2023г (72ч) Программа «Современные подходы к организации занятий физической культуре с внедрением элементов самбо» («Педагог 13.ру») 2024г (36ч), Программа «Оказание первой помощи при работе с детьми и подростками. Охрана здоровья несовершеннолетних», (ООО «ИМПУЛЬС»)	431547, РМ, Старошайговский р-н, с.Старое Шайгово, ул.Юбилейная, д. 8 «б», 27
Травкина Анастасия Сергеевна	-	1	2024г (36ч), Программа «Оказание первой помощи при работе с детьми и подростками. Охрана здоровья несовершеннолетних», (ООО «ИМПУЛЬС»)	431547, РМ, Краснослободский р-н, с. Новая Карьга, ул. Советская, дом 14
Пимкина Алеся Дмитриевна				431555, РМ, Старошайговский район, с. Ожга 2-я, ул Центральная, дом 37-

Направления работы МО учителей начальных классов на 2024-2025 учебный год

План работы по основным направлениям деятельности

1. Аналитическая деятельность

п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
1	Анализ методической деятельности за 2023-2024 учебный год и планирование на 2024-2025 учебный год в свете обновлённого ФГОС НОО	август 2024	Руководитель МО
2	Изучение направлений деятельности педагогов в области реализации обновлённого ФГОС НОО (тема самообразования).	сентябрь 2024	Руководитель МО
3	Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.	сентябрь-декабрь 2024	Руководитель МО

4 4.	Аналитика результатов ВПР 2024. Проблемы и пути решения проблем.	сентябрь 2024	Руководитель МО
------	--	---------------	-----------------

1. Информационная деятельность.

п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
1 1.	Проведение классных родительских собраний в 1-4 классах, посвященных обучению по обновлённому ФГОС НОО	август 2024	учителя начальных классов
2 2.	Изучение нормативных документов федерального, регионального уровня, регламентирующих введение обновлённого ФГОС НОО	август 2024	учителя начальных классов
3 3.	Знакомство с научно-методическим сопровождение ФГОС: конструктором рабочих программ	август 2024	учителя начальных классов
4 4.	Составление и корректировка рабочих программ по учебным предметам начальной школы в соответствии с обновленным ФГОС НОО и конструктором рабочих программ.	август 2024	учителя начальных классов
5 5.	Составление и корректировка рабочих программ курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования младших школьников в соответствии с обновленным ФГОС НОО	август 2024	учителя начальных классов

2.Методическая деятельность:

№	Содержание мероприятий	Сроки проведения	Ответственный
1.	Изучение нормативных документов, программ учебных предметов, инструктивно методических писем.. Критерии оценивания.	В течение года	Зам.дир. по УВР Руководитель МО Учителя начальных классов
2.	Изучение и систематизация методического обеспечения учебных программ по ФГОС.	В течение года	Зам. дир. по УВР Учителя начальных классов
3.	Подборка дидактического обеспечения учебных программ.	В течение года	Учителя начальных классов
4.	Разработка рабочих программ по учебным предметам, внеурочной деятельности, адаптированных программ по ФГОС.	август	Учителя начальных классов
5.	Обновление тем и планов самообразования, анализ работы по теме самообразования.	Август, май	Учителя начальных классов
6.	Планирование учебной деятельности с учетом личностных и индивидуальных способностей учащихся.	Систематически	Учителя начальных классов

7.	Организация и проведение входного, промежуточного и итогового контроля знаний учащихся.	Сентябрь Декабрь Май	Зам.дир. по УВР Учителя начальных классов
8.	Организация работы с одаренными и слабоуспевающими учащимися.	В течение года	Учителя начальных классов
9.	Организация и проведение методических декад.	Сентябрь-май	Учителя начальных классов

3. Консультативная деятельность:

п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
1 1.	Консультирование педагогов по вопросам составления и корректировки рабочих программ в соответствии с обновленным ФГОС НОО.	август 2024	Руководитель МО
2 2.	Консультирование педагогов по вопросам введения новых курсов внеурочной деятельности «Разговоры о важном», «Основы функциональной грамотности».	сентябрь 2024	Руководитель МО
4 3.	Консультирование педагогов по вопросам в сфере подготовки к ВПР, формирования различных видов функциональной грамотности.	сентябрь 2024	Руководитель МО

Организационные формы работы:

- Заседания методического объединения;
- Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов начальной школы, организации внеурочной деятельности;
- Взаимопосещение уроков педагогами;
- Выступления учителей начальных классов на заседаниях МО, семинарах, педагогических советах;
- Посещение семинаров, вебинаров, встреч в образовательных учреждениях района;
- Обеспечение единых педагогических подходов к формированию метапредметных планируемых результатов, удовлетворяющие требованиям обновленного ФГОС НОО.

Формы методической работы:

- Открытые уроки и внеклассные мероприятия;
- Творческие группы;
- Семинары, мастер-классы, презентация опыта;
- Индивидуальные консультации с учителями-предметниками;
- Целевые и взаимные посещения уроков с последующим обсуждением их результатов.

Ожидаемые результаты работы:

- Овладение педагогами МО технологией работы с «Конструктором рабочих программ»;
- Овладение педагогами способами включения в урок способов деятельности, обеспечивающих качественное формирование планируемых результатов (в связи с требованиями обновленного ФГОС НОО).

**Тематика заседаний МО учителей начальных классов
на 2024-2025 учебный год**

Тема	Содержание работы	Ответственные
Заседание №1 (август)		
<p>«Планирование и организация методической работы учителей начальных классов на 2024– 2025 учебный год».</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Итоги работы МО учителей начальных классов за 2023- 2024 учебный год. 2. Корректировка и утверждение методической темы и плана работы МО учителей начальных классов на 2024-2025 учебный год. 3. Рассмотрение и утверждение календарно-тематического планирования по предметам учебного плана на 2024 – 2025 учебный год. <ol style="list-style-type: none"> 1. Утверждение тем по самообразованию. 2. Утверждение графика предметных недель. 3. Соблюдение единого орфографического режима при оформлении школьной и ученической документации. 	<p>Руководитель МО</p> <p>Учителя начальных классов</p>
Заседание №2 (октябрь)		
<p>«Система работы учителя начальных классов по формированию функциональной грамотности»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие функциональной грамотности как фактор достижения современного качества образования и воспитания обучающихся в условиях реализации ФГОС. 2.Формирование внутренней мотивации к учению через организацию самостоятельной познавательной деятельности учащихся. 3. Итоги адаптационного периода первоклассников 4.Результаты итоговых контрольных работ за 1 четверть. 5. Проверка тетрадей по русскому языку и математике во 2 – 4 классах с целью выполнения орфографического режима, правильности и выставления оценки, объема работы, дозировки классной и домашней работы. 6.Неделя начальных классов. 	<p>Руководитель МО Пивкина М.Н.</p> <p>Автайкина С.Д.</p> <p>Учителя начальных классов</p> <p>Учителя начальных классов</p>
Заседание №3 (январь)		
<p>Мастер-класс.</p> <p>«Опыт работы по формированию функциональной грамотности младших школьников»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Опыт работы по формированию функциональной грамотности на уроках литературного чтения и окружающего мира 2. Опыт работы по формированию функциональной грамотности на уроках русского языка 3. 4.Опыт работы по формированию функциональной грамотности на уроках математики 4. Опыт работы по формированию функциональной грамотности во внеурочной деятельности. 	<p>Учителя начальных классов</p>

Заседание №4 (март)		
<p>Круглый стол</p> <p>«Повышение качества образования: проблемы и пути решения»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебные задания, развивающие функциональную грамотность младших школьников. 2. «Формирование функциональной грамотности на занятиях внеурочной деятельности». 3. Результаты итоговых контрольных работ за 3 четверть 4. Анализ объективности выставления четвертных отметок, выполнение государственных программ, анализ успеваемости. 	Учителя начальных классов
Заседание №5 (май)		
<p>Круглый стол</p> <p>«Результаты деятельности МО учителей начальных классов по совершенствованию образовательного процесса» . Планирование работы МО на 2025-2026 учебный год».</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Совместный анализ итогового контроля в 1-4 классах. Отчет о прохождении программы по предметам. 2. Творческие отчеты по темам самообразования. 3. Анализ работы методического объединения учителей начальных классов за 2024 -2025 учебный год. Определение проблем, требующих решения в новом учебном году. 1. Обсуждение примерного плана работы и задач ШМО на 2025-2026 учебный год. 	Руководитель МО Учителя начальных классов Руководитель МО Учителя начальных классов

Работа с успешными и мотивированными на учёбу детьми				
<ul style="list-style-type: none"> ■ Олимпиада по математике (дистанционно) ■ Олимпиада по русскому языку (дистанционно) ■ Олимпиада по окружающему миру (дистанционно) ■ Конкурсы 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выявлять мотивированных детей ■ Раскрывать познавательный и творческий потенциал учащихся 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Повышение учебной мотивации школьников 	По плану В течение года	Учителя нач. классов
Работа со слабоуспевающими учащимися				
Консультации для слабоуспевающих детей и их родителей. Проводить дополнительные (индивидуальные) занятия для	<ul style="list-style-type: none"> ■ Обеспечить индивидуальные занятия с ребенком в соответствии с рекомендациями 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Повышение учебной мотивации школьников 	В течение года	Учителя нач. классов

слабоуспевающих. Учить детей навыкам самостоятельной работы.	ПМПК.			
Повышение педагогического мастерства				
<ul style="list-style-type: none"> ■ Заседания МО начальных классов ♣ Курсы повышения квалификации 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выявлять, пропагандировать и осуществлять новые подходы к организации обучения и воспитания 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выработка рекомендаций, определение перспектив дальнейшей деятельности 	В течение года	Учителя нач. классов Руководитель ШМО

**План работы методического объединения
учителей начальных классов на 2024/25 учебный год**

№	Мероприятие	Ответственный
Август		
1	Анализ методической работы учителей начальных классов за 2023/24 учебный год	руководитель МО
2	Разработка плана работы методического объединения на 2024/2025 учебный год	руководитель МО
3	Проведение методического практикума по изучению и разработке рабочих программ учебных предметов в конструкторе	учителя начальных классов
4	Подготовка учебных кабинетов к началу учебного года	Заведующие кабинетами
5	Подготовка учебников и учебных пособий для выдачи учащимся	заведующая библиотекой
6	Предварительный сбор учащихся, знакомство с расписанием уроков, планом проведения Дня знаний	Классные руководители
7	Проведение диагностики ИКТ-компетентности учителей начальной школы	руководитель МО
8	Участие в итоговом педагогическом совете	Учителя начальных классов
9	Учет детей по закрепленной за школой территории с целью предварительного комплектования 1-х классов на 2024/25 учебный год	Заместитель + директор школы
Сентябрь		
10	Участие в образовательном событии – Дне знаний	Учителя начальных классов
11	Знакомство учащихся с режимом работы школы	Классные руководители

12	Составление плана проведения открытых уроков	руководитель МО
13	Участие в образовательных событиях – Дне солидарности в борьбе с терроризмом, Неделе безопасности, Международном дне распространения грамотности	учителя начальной школы
14	Проведение стартовых диагностических работ по выявлению уровня сформированности универсальных учебных действий, предметных результатов	заместитель директора по УВР
15	Организация взаимопосещения открытых уроков с дальнейшим анализом результатов	руководитель МО
16	Анализ адаптационного периода учащихся 1-х классов через посещение учебных занятий	педагог-психолог
17	Анализ результатов стартовых диагностических работ	руководитель МО
Октябрь		
18	Участие в образовательном событии – Международном месячнике школьных библиотек	заведующая библиотекой
19	Участие в образовательном событии – Всероссийском уроке безопасности школьников в сети Интернет	учитель информатики
20	Оказание методической помощи педагогам, которые аттестуются на квалификационную категорию	руководитель МО
21	Посещение уроков и внеурочных занятий 1–4-х классов и оценка соответствия содержания требованиям ФГОС начального общего образования	руководитель МО
22	Предварительный анализ успеваемости за 1-ю четверть	заместитель директора по УВР
23	Организация работы по проведению проверочных работ за 1-ю четверть в соответствии с графиком контрольных, лабораторных и практических работ	заместитель директора по УВР
24	Обеспечение условий для сдачи обучающимися норм физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	учителя начальной школы
25	Участие в Международном дне пожилых людей	учителя начальных классов
26	Участие в образовательных событиях – Международном дне учителя, Дне гражданской обороны	заместитель директора по ВР, учителя начальных классов
Ноябрь		
27	Контроль за выполнением педагогами требований к обучению учащихся с особыми образовательными потребностями	руководитель МО

28	Участие в образовательных событиях – Дне народного единства, Дне матери в России, Международном дне толерантности	заместитель директора по ВР
29	Оказание консультационной помощи учителям в подготовке к аттестации на квалификационную категорию	руководитель МО
30	Проведение заседания МО по теме «Особенности обновлённого ФГОС-3 НОО»	руководитель МО
Декабрь		
31	Посещение занятий внеурочной деятельности и анализ качества предоставления образовательной услуги	заместитель директора по ВР
32	Предварительный анализ успеваемости за 2-ю четверть	заместитель директора по УВР
33	Организация работы по проведению проверочных работ за 2-ю четверть в соответствии с графиком контрольных, лабораторных и практических работ	заместитель директора по УВР
34	Участие в образовательных событиях – Дне героев Отечества, Дне Конституции	заместитель директора по ВР
35	Подготовка и проведение мероприятия в рамках предметных недель	Учителя начальных классов
36	Организация участия школьников в предметных конкурсах	Учителя начальных классов
Январь		
37	Осмотр сохранности учебников	заведующая библиотекой
38	Проведение собрания с родителями (законными представителями) будущих первоклассников с целью ознакомления с условиями приема в школу	заместитель директора по УВР
39	Участие в образовательных событиях – Международном дне памяти жертв Холокоста, Дне полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (1944 год)	заместитель директора по ВР
40	Мониторинг достижений метапредметных результатов обучения по результатам первого полугодия	заместитель директора по УВР
Февраль		
41	Проведение родительского собрания в 3-х классах с целью выбора модуля учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики»	Классный руководитель 3-х класса
42	Оказание методической помощи педагогам, которые аттестуются на квалификационную категорию	руководитель МО
43	Контроль за развитием УУД обучающихся на	руководитель МО

	урочных и внеурочных занятиях	
44	Участие в образовательных событиях – Дне российской науки, Дне памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества, Международном дне родного языка, Дне защитника Отечества	заместитель директора по ВР
Март		
45	Участие в разработке рабочих программ по учебным предметам, курсам, внеурочной деятельности в ООП начального общего образования	руководитель МО
46	Участие в разработке программы воспитания обучающихся при получении начального общего образования	руководитель МО
47	Организация работы по проведению проверочных работ за 3-ю четверть в соответствии с графиком контрольных, лабораторных и практических работ	заместитель директора по УВР
48	Проведение предварительного анализа успеваемости за 3-ю четверть	заместитель директора по УВР
49	Анализ образовательных результатов за 3-ю четверть, оценка уровня выполнения требований ФГОС начального общего образования по предметам	руководитель МО
50	Участие в образовательных событиях – Международном дне борьбы с наркоманией и наркобизнесом, Международном женском дне, Дне воссоединения Крыма с Россией, Всероссийской неделе детской и юношеской книги, Всероссийской неделе музыки для детей и юношества	заместитель директора по ВР
Апрель		
51	Организация проведения ВПР по графику Министерства просвещения	заместитель директора по УВР
52	Участие в разработке программы психолого-педагогического сопровождения ФГОС начального общего образования, которая будет реализовываться с 2023/24 учебного года	педагог-психолог
53	Участие в разработке программы коррекционной работы в ООП начального общего образования, которая будет реализовываться с 2023/24 учебного года	руководитель МО
54	Проведение метапредметных проверочных работ	руководитель МО
55	Участие в образовательных событиях – Дне космонавтики, Дне местного самоуправления, Дне пожарной охраны	заместитель директора по ВР
Май		

56	Участие в подготовке и проведении педагогического совета «О переводе обучающихся, освоивших основную образовательную программу начального общего образования, на уровень основного общего образования»	руководитель МО
57	Проведение заседания МО по результатам проведения ВПР	руководитель МО
58	Подготовка родительских собраний об организации летнего отдыха обучающихся	Классные руководители
59	Определение степени удовлетворенности родителей качеством образовательной деятельности для корректировки плана работы школы на будущий учебный год	Классные руководители
60	Участие в образовательных событиях – Дне Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов и Дне славянской письменности и культуры	заместитель директора по ВР
Июнь		
61	Организация работы детского школьного оздоровительного лагеря с дневным пребыванием	начальник лагеря
62	Участие в образовательных событиях – Международном дне защиты детей, Дне русского языка, Дне России, Дне памяти и скорби – дне начала Великой Отечественной войны 1941–1945 годов	заместитель директора по ВР
	Анализ методической работы за 2024/25 учебный год	руководитель