

Ирафский район  
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа с.Новый Урух

---

Принято  
на педагогическом совете  
Протокол № 1 от «30» 08.2021 г.

Утверждаю  
Приказ № 45 от «31» августа 2021г.  
Директор МКОУ СОШ с.Новый Урух



/Надгериева Д.И./

# **План работы**

## **методического объединения**

### **учителей старших классов**

### **МКОУ СОШ с.Новый Урух**

### **на 2021-2022 учебный год**

**Состав ШМО:** учителя – предметники, работающие в 5-11 классах

**Руководитель ШМО:** Гоконаева Л.Х., зам.директора по УВР

### **Положение о методическом объединении учителей - предметников**

Методическое объединение учителей-предметников – структурное подразделение внутришкольной системы управления учебным процессом. Методическое объединение координирует научно-методическую и организационную работу учителей, работающих в разной возрастной ступени.

### **Тема работы методического объединения:**

«Повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства учителя».

**Цель:** совершенствование уровня педагогического мастерства педагогов, повышение качества профессиональной деятельности для успешной реализации ФГОС.

### **Задачи МО:**

#### **1. Повысить квалификацию педагогов по проблемам:**

- переход на новые учебные стандарты (формировать ключевые компетентности обучающихся);
- проектировать образовательное содержание, направленное на формирование у школьников системы ключевых компетенций;
- произвести отбор методов, средств, приемов, технологий, соответствующих новым ФГОС;
- внедрить в практику работы всех учителей МО технологии, направленные на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, метод проектов, метод самостоятельной работы
- накопить дидактический материал, соответствующий новым ФГОС;
- освоить технологию создания компетентностно–ориентированных заданий;
- совершенствовать формы работы с одаренными учащимися и резервом;
- осуществлять психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся;
- провести работу с педагогами по повышению качества подготовки, обучающихся к сдаче ГИА 2022;
- усилить качество работы со слабо мотивированными и одаренными детьми.

#### **2. 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 на РМО;
- Открытыми уроками для учителей-предметников;
- Проведением недель по русскому языку и литературе, математике, английскому языку, биологии и химии, ОБЖ;
- Обучением на курсах повышения квалификации;
- Участием в конкурсах педагогического мастерства;

#### **3. Изучение и активное использование инновационных технологий в учебно-воспитательном процессе с целью развития личности учащихся, их творческих и интеллектуальных способностей, а также улучшения качества обученности.**

- Совершенствование качества преподавания предметов путем внедрения современных образовательных технологий.
- Активизация работы с одаренными детьми и организация целенаправленной работы со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, выполнение которых основано на использовании современных технологий.

- Повышение уровня подготовки учащихся к ОГЭ, ГВЭ по предметам, где обучающие показали слабые результаты ( химия, обществознание, биология) через внедрение современных образовательных технологий (проектной, исследовательской, ИКТ).

### Основные направления:

<b>Повышение педагогического мастерства</b>	работа над темами самообразования
	коллективная методическая деятельность
	курсовая подготовка
	повышение квалификации
	распространение педагогического опыта
	аттестация
<b>Работа с учащимися</b>	повышение познавательного интереса
	развитие универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, личностных, коммуникативных)
	вовлечение школьников во внеурочную деятельность: интеллектуальную (предметные олимпиады, проектная деятельность), творческую (конкурсы, акции), спортивную (соревнования)
	участие в интеллектуальных конкурсах
<b>Диагностика</b>	анкетирование участников образовательного процесса
	посещение и анализ уроков, мероприятий
	проверка документации
<b>ФГОС в учебном процессе</b>	нормативно-правовое обеспечение введения и реализации ФГОС
	внеурочная деятельность ОУ
	информационное обеспечение введения ФГОС
	материально-техническое обеспечение перехода ОУ на ФГОС
<b>Преемственность</b>	преемственность с начальной школой

### Ожидаемые результаты работы:

- рост качества знаний учащихся;
- повышение познавательного интереса обучающихся ;
- овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с новым ФГОС;
- улучшение результатов ГИА;
- создание условий в процессе обучения для формирования у учащихся ключевых компетентностей, УУД.

### Основные направления деятельности работы МО:

#### 1. Повышение методического уровня

Работать над повышением профессионального, методического уровня учителей по следующему направлению:

1. Изучить материалы по реализации ФГОС. Повысить профессиональную компетентность педагогов по реализации ФГОС в 5 - 8 классах.
2. Изучить инновационные технологии в обучении предметов.
3. Проводить открытые уроки, круглые столы по вопросам методики преподавания предметов.
4. Участвовать в профессиональных конкурсах и фестивалях.
5. Участвовать в работе педагогических советов, научно-практических конференций, районных семинаров.

6. Использовать опыт передовых учителей.
7. Обобщить и распространить опыт работы учителей МО.
8. Повысить свою квалификацию, обучаясь в различных очных и дистанционных курсах по повышению квалификации учителей.

## **2. Повышение успеваемости и качества знаний по предмету**

1. Добиваться усвоения знаний и навыков по предмету в соответствии с требованиями ФГОС.
2. Применять современные, инновационные методы обучения.
3. Вести целенаправленную работу по ликвидации пробелов знаний учащихся.
4. Обращать особое внимание на мотивацию деятельности ученика на уроке.
5. Создать комфортные условия работы для всех учащихся на уроках.
6. Дополнительные занятия использовать для расширенного изучения отдельных вопросов
7. Практиковать разноуровневые контрольные работы, тесты с учетом уровня подготовленности учащихся.
8. Вести качественную работу по подготовке учащихся к ОГЭ.

## **3. Работа с одаренными детьми**

1. Выявление одаренных детей по результатам творческих заданий по предмету, олимпиадам, конкурсам.
2. Организация индивидуальных занятий с одаренными детьми, привлечение их к участию в научно-практических конференциях.
3. Обучение учащихся работе с научной литературой, со справочниками по предметам; использованию ресурсов Интернета для получения дополнительного материала.
4. Подготовка и участие в конкурсах, очных и заочных олимпиадах по предмету.
5. Способствовать творческому росту ученика, создавая комфортные условия для развития его личности.

## **4. Внеклассная работа**

1. Подготовка и проведение предметных недель.
2. Проведение школьной олимпиады
3. Подготовить учащихся к участию в различных олимпиадах и конкурсах по предметам.

## **5. Совершенствование работы учителя:**

1. Продолжить работу над пополнением кабинетов, делиться методическими находками, осуществлять помощь и поддержку не только учащимся, но и друг другу, изучать опыт коллег по работе, прислушиваться к замечаниям и советам, быть в творческом поиске оптимальных методов, приемов, средств обучения.
2. В условиях перехода учащихся выпускного класса к новым формам итоговой аттестации, готовить детей к таким испытаниям более тщательно, в том числе и психологически.
3. Добиваться комплексного подхода в обучении учащихся, синхронного решения образовательных и воспитательных задач с тем, чтобы каждый ученик достиг уровня обязательной подготовки, а способные ученики смогли бы получить образование более высокого качества.
4. Повседневная работа учителя по самообразованию.

Работа методического объединения направлена на формирование у учеников целостного представления о предмете, проявления интереса к предмету и развитие осознанной мотивации изучения предмета.

Общими на всех ступенях обучения в школе являются следующие приоритеты:

- Личностно- ориентированный подход;
- Разноуровневый дифференцированный метод обучения;
- Групповые и индивидуальные формы развивающего обучения.

## **Критерии эффективности МР**

Качество обученности учащихся.

Количество призеров олимпиад и конкурсов

Общий уровень организации УВР;

Участие в методической работе школы, района.

## Мониторинг:

### Тематический контроль (через посещение уроков и собеседование с учителями-предметниками):

- а). Использование современных педагогических технологий в учебном процессе - I четверть
- б). Использование информационных технологий в учебном процессе - II четверть
- б). Работа учителя по теме самообразования - III четверть

### Диагностика профессиональной деятельности учителя:

- а). Самоанализ педагогической деятельности учителя – в течение года;
- б). Успешность инновационной деятельности учителя - в течение года;
- в). Оценка результатов труда учителя по итогам года - в течение года.

### **Работа между заседаниями МО:**

Целенаправленная работа с заинтересованными учащимися по предметам (отв. учителя-предметники).

Организация и проведение олимпиад различного уровня, образовательных проектов и открытых уроков (отв. учителя-предметники).

Подготовка учащихся и изучение материалов для проведения ГИА (отв. учителя-предметники).

### **Организационные формы работы:**

1. Заседания методического объединения.
2. Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов начальной школы, организации внеурочной деятельности.
3. Взаимопосещение уроков педагогами.
4. Выступления учителей предметников на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах.
5. Посещение семинаров, вебинаров, встреч в образовательных учреждениях.
6. Повышение квалификации педагогов на курсах.
7. Прохождение аттестации педагогическими работниками.

## Кадровый состав МО

Таблица №1

№ п/п	Ф.И.О учителя	Предмет	Педстаж	Образование	Категория	Примечание
1.	Надгериева Д.И.	Математика	33	высшее	высшая	Директор школы
2.	Чегаева Алла Хушиновна	Русский язык и литература	23	высшее	первая	
3.	Перисаева Ирина Георгиевна	География	45	высшее	соот.	Педагог-психолог
4.	Гоконаева Лариса Хадзиретовна	Биология	50	высшее	высшая	Зам.директора по УВР
5.	Чегаева Бэла Хушиновна	Русский язык и литература	23	высшее		
6.	Кудзоева Залина Ермаковна	Химия	10	высшее	соот.	
7.	Галиев Руслан Заурбекович	Математика, физика	20	высшее	соот.	
8.	Тавасиев Фидар Муссаевич	Обществознание .история	10	высшее	первая	

9.	Дреева Т.С.	Родной (осетинский) язык и литература	30	высшее	первая	Педагог-организатор
10	Царикаев Алибек Амурбекович	Информатика	9	высшее	соот.	
11	Дриаева Т.Т.	Английский язык	7	высшее	соот.	

### Темы самообразования учителей

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Тема самообразования	Срок	Форма отчетности
1.	Надгериева Д.И.	«Подготовка к ГИА по математике с использованием сети Интернет»	2019-2024	Заседание МО
2.	Гоконаева Л.Х.	«Использование инновационных технологий в образовательном процессе для повышения мотивации к предмету и качества образования»	2019-2024	Заседание МО
3.	Царикаев А.А.	Технология индивидуальной работы с учащимися.	2019-2024	Заседание МО
4.	Перисаева И.Г.	Развитие познавательной мыслительной деятельности учащихся на уроках географии	2019-2024	Заседание МО
5.	Чегаева А.Х.	Использование технологии развития критического мышления на уроках русского языка и литературы.	2019-2024	Заседание МО
6.	Чегаева Б.Х.	Использование активных методов обучения на уроках русского языка и литературы как средства формирования лингвистической компетенции обучающихся.	2019-2024	Заседание МО
7.	Галиев Р.З.	Мотивация учебной деятельности, самодиагностика на уроках математики с применением информационных обучающих средств.	2019-2024	Заседание МО
8.	Кудзоева З.Е.	«Применение новых педагогических технологий с целью развития творческих способностей личности учащихся»	2019-2024	Заседание МО
9.	Дреева Т.С.	Использование активных методов обучения на уроках родного языка и литературы как средство формирования развития речи	2019-2024	Заседание МО

		обучающихся.		
10.	Дриаева Т.Т.	«Развитие творческих способностей младших школьников»	2021-2026	Заседание МО

## План работы методического объединения учителей – предметников на 2021-2022 учебный год

### 1. Организационно-педагогическая деятельность. Информационное обеспечение. Работа с документами.

#### Задачи:

- повышение профессиональной культуры учителя через участие в реализации методической идеи;
- создание условий для повышения социально-профессионального статуса учителя.

№/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
1	Изучение методических рекомендаций по предметам на 2021-2022 учебный год	Август	Руководитель МО Гоконаева Л.Х.
2	Рассмотрение рабочих программ по предметам. Утверждение плана МО на 2021-2022 учебный год	Август	Учителя МО Руководитель МО
3	Проведение школьного тура предметных олимпиад.	Октябрь	Учителя МО
4	Подготовка и выбор тестовых работ для входного, промежуточного и итогового контроля.	Сентябрь Декабрь Май	Учителя МО
5	Отчет об участии в школьном туре предметных олимпиад.	Октябрь, ноябрь	Руководитель МО Учителя МО
6	Отчет об участии в районном туре предметных олимпиад.	декабрь	Руководитель МО Учителя МО
7	Изучение методических рекомендаций и подготовка материала для прохождения ВПР по предметам.	Сентябрь	Учителя МО Руководитель МО
8	Подготовка к ГИА-2022	В течение года	Учителя МО Руководитель МО

### 2. Учебно-методическая деятельность

#### Задачи:

- формирование банка данных педагогической информации (нормативно-правовая, методическая);
- организация и проведение мониторинга обученности учащихся на основе научно – методического обеспечения учебных программ.

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
1.	Изучение нормативных документов: ФГОС, программ учебных предметов, инструктивно-методических писем.	В течение года	Учителя МО
2.	Изучение и систематизация методического обеспечения учебных программ.	В течение года	Учителя МО
3.	Подборка дидактического обеспечения	В течение года	Учителя МО

	учебных программ.		
4.	Разработка рабочих программ по предметам.	Июнь	Учителя МО
5.	Обновление планов самообразования и промежуточный анализ работы по теме самообразования. Работа с молодыми специалистами.	Сентябрь, май	Учителя МО Руководитель МО
6.	Планирование учебной деятельности с учетом личностных и индивидуальных особенностей учащихся.	Постоянно	Учителя МО Руководитель МО
7.	Организация и проведение входного, промежуточного и итогового контроля знаний учащихся.	Сентябрь Декабрь Май	Руководитель МО Учителя МО
8.	Организация работы с отстающими и одаренными учащимися.	В течение года	Учителя МО
9.	Организация и проведение предметных недель.	Ноябрь – апрель	Руководитель МО Учителя МО
10.	Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по итоговой аттестации учащихся.	Март, май	Руководитель МО учителя МО

### 3. Диагностическое обеспечение.

Задачи:

- обеспечение оптимальных условий для учащихся по усвоению обязательного минимума образования по предметам естественно-математического цикла;
- повышение эффективности контроля уровня обученности.

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственный
1.	Утверждение рабочих программ и КТП.	Август	Руководитель МО
2.	Организация и проведение контроля выполнения учебных программ.	1 раз в четверть	Руководитель МО
3.	Корректирование прохождения программ по предметам.	1 раз в четверть	Учителя МО
4.	Проведение и анализ входного контроля знаний.	Сентябрь	Учителя МО
5.	Проведение и анализ четвертных, промежуточных и итоговых контрольных работ. Анализ эффективности организации работы со слабоуспевающими учащимися.	Ноябрь Январь Март Май	Учителя МО
6.	Осуществление контроля выполнения практической части учебной программы по предметам.	Январь, Май	Учителя МО
7.	Анализ качества обученности учащихся по предметам за 1,2, 3, 4 четверти, 1 и 2 полугодие, год.	1 раз в четверть (полугодие)	Учителя МО
8.	Контрольное тестирование по проверке знаний учащихся 9 и 11 классов (проверка степени готовности выпускников к ГИА) анализ результатов.	Апрель	Учителя МО

#### 4. Повышение качество ЗУН, УУД

##### Задачи:

- обеспечение оптимальных условий для учащихся по усвоению обязательного минимума образования по предметам;
- повышение эффективности контроля уровня обученности;
- повышение качества урока.

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственный
1.	Мониторинг предметных достижений учащихся	В конце каждой четверти	Руководитель МО
2.	Подготовка к ОГЭ , ЕГЭ и ВПР	В течение года	Учителя МО
3.	Использование современных технологий на уроке (обмен опытом). Посещение учебных занятий с последующим анализом и самоанализом по реализации технологий	В течение года	Учителя МО
4.	Проверка тетрадей по предметам: выполнение единых требований, формы домашнего задания, выполнение практических и лабораторных работ	ноябрь, март	Руководитель МО

#### 5. Профессиональный рост учителя

##### Задачи:

- создание условий для профессионального роста и творческой активности педагогов
- выявление и распространение положительного педагогического опыта

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственный
1.	Составление планов самообразования и планов работы с молодыми специалистами.	сентябрь	Руководитель МО
2.	Организация и проведение предметных недель.	По плану	Учителя МО
3.	Аттестация учителей.	В течение года	Руководитель МО, учителя МО
4.	Открытые уроки.	В течение года	
5.	Освоение инновационных технологий.	В течение года	Учителя МО
6.	Курсовая подготовка.	В течение года	Руководитель МО, учителя МО
7.	Участие с докладами в семинарах, совещаниях и конференциях.	В течение года	Учителя МО
8.	Участие в профессиональных конкурсах	В течение года	Учителя МО
9.	Публикации на сайтах, методических журналах.	В течение года	Учителя МО
10.	Обобщение и распространение опыта работы	В течение года	Учителя МО

## 6. Поиск и поддержка одаренных детей

### Задачи:

- привлечение учеников к исследовательской деятельности
- усиление работы с высокомотивированными учащимися
- повышение результативности олимпиад

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственный
1.	Составление плана работы с одаренными детьми и резервом.	сентябрь	Учителя МО
2.	Формирование списков высокомотивированных учащихся в каждой предметной области.	сентябрь	Учителя МО
3.	Школьные предметные олимпиады.	По графику	Учителя МО
4.	Участие в муниципальных предметных олимпиадах.	По графику	Учителя МО
5.	Индивидуальная работа с учащимися по подготовке к олимпиадам и исследовательской деятельности.	В течение года	Учителя МО
6.	Участие в конкурсах, проектах различных направлений и уровней.	В течение года	Учителя МО
7.	Создание в учебных кабинетах картотеки материалов повышенного уровня сложности.	В течение года	Учителя МО
8.	Результаты, достижения. Планирование на следующий учебный год	Январь Май	Учителя МО, руководитель МО

## План подготовки и проведения предметных недель

<b>Предметные недели</b>		
12-16 октября	Неделя родного (осетинского) языка и литературы	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
19-23	Неделя физики и информатики	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
16-20 ноября	Неделя истории и обществознания	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
7-11 декабря	Неделя химии и биологии	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
16-21 декабря	Неделя математики	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
18-22 января	Неделя русского языка и литературы	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
8-12 февраля	Неделя спорта и ОБЖ	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
15-19 февраля	Неделя иностранного языка	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
15-19 марта	Неделя география	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
12-16 апреля	Неделя предметов эстетического цикла	Зам.директора по УВР. Учителя-предметники
<b>Работа методического объединения</b>		
Август, сентябрь	Планирование работы на год. Темы самообразования. Портфолио учителя. Итоги ГИА. Согласование графика открытых уроков.	Зам. дир. по УВР, руководитель ШМО
В течение года	Участие в муниципальных, региональных, всероссийских интеллектуальных конкурсах, олимпиадах	Руководитель ШМО
В течение года	Организация взаимопосещения уроков. Обзор нормативных документов. Подготовка к ГИА	Руководители ШМО
Октябрь	ВПР, итоговое сочинение	Зам. дир. по УВР, руководитель ШМО

январь	Предварительный отчет о работе над методической темой. Анализ результатов полугодовых контрольных работ. Выполнение государственных программ по предметам.	Руководитель ШМО
март	Подготовка материалов промежуточной аттестации обучающихся.	Руководитель ШМО
Апрель	О подготовке к ГИА	Руководитель ШМО
Май	Отчет о работе над методической темой. Отчет о выполнении плана работы ШМО и степени участия педагогов в реализации плана методической работы школы. Планирование работы на следующий год	Руководитель ШМО

**План работы учителей – предметников МКОУ СОШ с.Новый Урух  
на 2021– 2022 учебный год**

Тема заседаний	Цель	Прогнозируемый результат	Сроки	Ответственные
<p><b>Заседание №1</b>  <b>Тема:</b> «Планирование и организация методической работы учителей ЦМО на 2021- 2022 учебный год»  <b>Вопросы для обсуждения:</b>                      1. Корректировка и утверждение методической темы и плана работы школьного МО учителей                      2. Обсуждение нормативных, программно–методических документов.                      3. Обсуждение, корректировка рабочих программ и календарно-тематического планирования по предметам и внеурочной деятельности.                      4. Контроль за обеспеченностью учебниками и за готовностью кабинетов к новому учебному году.                      5. Утверждение тем по самообразованию педагогов.                      6. Ознакомление с базисным планом.                      7. Обсуждение готовности учащихся к ВПР.                      8. О своевременном заполнении электронных журналов.</p>	<p>Обсудить план работы МО учителей старшей школы на 2021–2022 учебный год, основные направления работы.</p>	<p>■ Выработка единых представлений о перспективах работы над методической темой, создания условий для внедрения ФГОС нового поколения.</p>	<p>Август</p>	<p>Зам. директора по УВР                      Руководитель МО                      Учителя - предметники</p>
<p><b>Заседание №2</b>  <b>Тема:</b> Применение инновационных технологий в воспитательной работе.  <b>Вопросы для обсуждения:</b>                      1. Роль классного руководителя в системе воспитания школьников в условиях реализации ФГОС.                      2. Традиционные подходы в духовно-нравственном воспитании учащихся. (Дреева Т.С.)                      3. Применение инновационных технологий в воспитательной работе. (Дреева Т.С.)                      4. Современные формы работы по духовно-нравственному воспитанию в общеобразовательной организации.                      5. Современные воспитательные технологии в формировании потребности ведения здорового образа</p>	<p>Совершенствовать формы, методы и приемы работы при проектировании современного урока. Повышение профессиональной компетентности педагогов. Повышение компетентности учителей по вопросам формирования и развития у обучающихся положительной мотивации к учебной деятельности</p>	<p>Использование в образовательный процесс современных методов и приемов обучения.</p>	<p>Ноябрь</p>	<p>Руководитель МО                      Учителя - предметники</p>

<p>жизни.</p> <p>6. Воспитание культуры поведения, нравственного и патриотического развития личности»</p> <p>7. Обсуждение вопроса подготовки учащихся к итоговому собеседованию в 9-х классах и итоговому сочинению в 11 классах</p> <p>8. Предметные недели по русскому и литературе, в начальных классах</p>	<p>в условиях реализации ФГОС.</p>		
<p><b>Заседание №3</b></p> <p>Тема: Актуальные вопросы реализации системно-деятельностного подхода и проектно-исследовательской деятельности на уроках и во внеклассной работе в соответствии с требованиями ФГОС.</p> <p><b>Вопросы для обсуждения</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Требования к современному уроку. Формирование УДД как условие реализации системно-деятельностного подхода в обучении школьников.</li> <li>2. Проектная деятельность - средство развития творческого потенциала учителя и ученика.</li> <li>3. Учебно-исследовательская и проектная деятельность как одно из важнейших средств повышения мотивации и эффективности учебной деятельности.</li> <li>4. Формирование у учащихся проектно-исследовательских и коммуникативных умений».</li> <li>5. Групповая работа в старших классах. Особенности её организации: методы, приёмы, технологии.</li> <li>6. Выступления по темам самообразования.</li> <li>7. Обсуждение подготовки учащихся к ОГЭ, ЕГЭ, ВПР.</li> <li>8. Предметная неделя по биологии, географии.</li> </ol>	<p>Реализация современных технологий обучения на уроке через вовлечение учителей в инновационные процессы обучения и создание условий для перехода на новые ФГОС.</p>	<p>1. Внедрение новых образовательных стандартов в преподавание предметов.</p>	<p>Январь</p> <p>Руководитель МО Учителя - предметники</p>

<p><b>Заседание № 4.</b>  <b>Тема:</b> Совершенствование качества знаний, умений и навыков обучающихся.  Круглый стол, обмен опытом.  <b>Вопросы для обсуждения:</b>  1. Факторы, влияющие на качество усвоения знаний и умений выпускников.  2. Методы, формы, приемы формирования учебной мотивации школьников с целью развития основных ключевых компетентностей  3. Использование проблемных ситуаций на уроках в развитии творческого мышления.  4. Особенности итоговой государственной аттестации в 2022 учебном году. Изучение инструктивно-методических документов по проведению ОГЭ и ЕГЭ.  5. Репетитор - онлайн в подготовке учащихся к государственной итоговой аттестации. Эффективные методы подготовки учащихся к ОГЭ и ЕГЭ.  6. Практикум по вопросу заполнения бланков экзаменационных работ.  7. Организация консультаций выпускников по вопросам ГИА-2022.  8. Организовать и провести мероприятия в рамках школьной конференции  9. Предметная неделя по математике и информатике.</p>	<p>Повысить методическую компетентность учителей в реализации требований ФГОС ООО</p>	<p>Рост качества знаний обучающихся; овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с новым ФГОС; создание условий в процессе обучения для формирования у обучающихся ключевых компетентностей.</p>	<p>Март,</p>	<p>Руководитель МО  Директор  Учителя  предметники</p>
---	---	--	--------------	--

<p><b>Заседание №5</b>  <b>Тема:</b> «Подведение итогов работы МО учителей предметников в 2021-2022 учебном году. Планирование работы МО на 2022-2023 учебный год».  <b>Вопросы для обсуждения:</b>  1. Анализ работы МО учителей за 2021– 2022 учебный год.  2. Реализация основных образовательных программ основного общего и начального общего образования (выполнение программ по учебным предметам в 2021-2022 уч.году).  3. Отчет учителей по темам самообразования.  4. Анализ ВПР, выполненных обучающимися 4-8-х классов.  5. Задачи и планирование работы методического объединения на 2021-2022 учебный год.  6. Методическая копилка-обзор методических находок учителей</p>	<p>Проанализировать результаты деятельности МО, западающие проблемы и определить пути их коррекции.</p>	<p>• овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с ФГОС</p>	<p>Май</p>	<p>Зам.директора по УВР  Руководитель МО  Учителя предметники</p>
---	---	---	------------	---

**График**  
**проведения открытых уроков и открытых мероприятий по предмету учителями**

<b>Ф.И.О.</b>	<b>Класс</b>	<b>Предмет</b>	<b>Дата проведения</b>
Дриаева Т.Т.	11 класс	Английский язык	февраль
Елоева З.А.	3 класс	Окружающий мир	ноябрь
Гатагова Д.Г.	4 класс	Технология	ноябрь
Тавказахова В.В.	2 класс	Начальные классы	ноябрь
Дреева Т.С.	6 класс	Родной (осетинский) язык и литература	октябрь
Хамицаев А.А.	9 КЛАСС	ОБЖ. Технология	апрель
Надгериева Д.И.	11 класс	Математика	декабрь
Галиев Р.З.	7 КЛАСС	Математика. Физика	октябрь
Перисаева И.Г.	9 класс	География	март
Кудзоева З.Е.	11 класс	Химия	декабрь
Чегаева Б.Х.	8 класс	Русский язык и литература	январь
Чегаева А.Х.	7 класс	Русский язык и литература	январь
Гоконаева Л.Х.	9 класс	Биология	декабрь
Тускаев М.Р.	7 класс	Физическая культура	февраль
Тавасиев Ф.М.	10 класс	История и обществознание	ноябрь
Бетанова М.И.	5 класс	Музыкальное искусство	апрель
Царикаев А.А.	8 класс	Информатика	октябрь
Тепсикоева О.М.	1 класс	Начальные классы	ноябрь