

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1 им.А.М.Ижаева с.Учкекен»**

«Согласовано»

Зам.дир.по УВР

_____ / И.Б.Джанибеков/

« ____ » _____ 2022г.

«Утверждено»

Директор школы

_____ / К.О.Кипкеева /

« ____ » _____ 2022г

**План работы
методического объединения учителей
биологии, химии, географии
на 2022-2023 учебный год**

Руководитель МО: Дотдаева А.З

ПЛАН РАБОТЫ

методического объединения учителей

химии, биологии, географии

на 2022-2023 учебный год

Методическая тема ШМО: «Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам естественно-научного цикла в условиях ФГОС»

Цели:

1. Изучать и активно использовать инновационные технологии, пользоваться Интернет-ресурсами в учебно-воспитательном процессе с целью развития личности учащихся, их творческих и интеллектуальных способностей, а также улучшения качества обученности.
2. Совершенствовать качество преподавания предметов естественного цикла путем внедрения современных образовательных технологий.
3. Продолжать работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС.
4. Повысить уровень подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ по предметам естественного цикла через внедрение современных образовательных технологий.

Задачи ШМО:

1. Повышение методического уровня обучения естественным дисциплинам. Совершенствование качества современного урока как основного звена учебного процесса на основе внедрения современных инновационных технологий.
2. Повышение уровня научно-теоретической, методической и психолого-педагогической подготовки учителей, их коммуникативной культуры. Создание мотивационных условий для повышения учителями МО квалификационных категорий и участие в творческих конкурсах.
3. Повышать эффективность деятельности членов методического объединения по созданию оптимальных условий для получения школьниками качественного основного и дополнительного образования при сохранении их здоровья.
4. Повышение качества знаний учащихся по предметам и создание научной базы знаний у учащихся выпускных классов для успешной сдачи ЕГЭ и ОГЭ по предметам естественного цикла.
5. Использовать возможности уроков химии, биологии и географии для развития в каждом учащемся патриотических, гражданских, нравственных чувств на основе концепции воспитательной работы школы.
6. Повышение уровня педагогического мастерства учителей, уровня их компетенций в области предмета и методик в рамках введения ФГОС ООО.
7. Активизация самообразовательной деятельности учителя.
8. Развитие личности, способностей у обучающихся, формирование интереса к предметам естественного цикла через применение активных форм организации урочной и внеурочной деятельности.

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 естественных наук;
- Обучением на курсах повышения квалификации;

- Участием в конкурсах педагогического мастерства

Основные направления работы ШМО:

1. Повышение методического мастерства учителей.
2. Организация учебной деятельности, направленной на повышение уровня качества знаний учащихся.
3. Совершенствование методов и средств обучения в связи с новой формой итоговой аттестации.

№ п/п, месяц	Содержание работы	Ответственные	Работа между секциями
Тема: «Содержание и основные направления деятельности МО на 2022-2023 уч. г.»			
Август	<p>1. Анализ состояния преподавания предметов за 2021 – 2022 учебный год и качества знаний обучающихся по предметам.</p> <p>2. Анализ результатов ОГЭ по биологии, географии, химии.</p> <p>3. Согласование и корректировка учебных рабочих программ. Утверждение программ по предметам.</p> <p>4. Утверждение тем самообразования учителей на следующий год.</p> <p>5. Обсуждение плана работы на 2022-2023 учебный год.</p> <p>6. Утверждение плана работы ШМО на 2022 – 2023уч.г.</p>	Дотдаева А.З, учителя-предметники	<p>1. Адаптация пятиклассников (организационные вопросы)</p> <p>2. Подготовка и участие в конференциях, конкурсах, дистанционных олимпиадах, в пробных экзаменах;</p> <p>3. Принять участие в школьных предметных олимпиадах.</p> <p>4. Формирование банка заданий для предметных олимпиад;</p> <p>5. Организация проведение школьного тура олимпиад по предметам цикла.</p> <p>6. Составление учителями-предметниками сетевого графика подготовки учащихся к ОГЭ;</p> <p>7. Подготовка к школьному педсовету.</p>
Тема: «Применение современных педагогических технологий на уроке по ФГОС ООО для достижения нового качества знаний учащихся»			
Ноябрь	<p>1. Управление качеством образования с использованием комплексных методик и современных технологий в условиях внедрения ФГОС</p> <p>2. Интерактивные формы обучения учащихся 5-х классов в рамках ФГОС на уроках.</p>	<p>Дотдаева А.З, учителя-предметники</p> <p>Учителя предметники Дотдаева А.З</p> <p>Учителя-</p>	<p>1. Подготовка к муниципальному этапу всероссийской предметной олимпиады школьников по предметам. Участие в районных олимпиадах по предметам.</p> <p>2. Обсуждение итогов районных олимпиад</p>

	<p>3. Анализ результатов школьной всероссийской предметной олимпиады школьников по предметам в 2021-2022 учебном году.</p> <p>4. Анализ результатов диагностических контрольных работ по предметам цикла в сравнении с прошлым годом.</p> <p>5. Сравнительный анализ результатов успеваемости учащихся по итогам первой четверти и выполнение программ по предметам цикла.</p> <p>6. Об аттестационных материалах итоговой аттестации выпускников 2022-2023 года и о материалах ВПР</p> <p>7. Обсуждение планов учителей-предметников по подготовке к муниципальному этапу всероссийской предметной олимпиады школьников.</p>	<p>предметники</p> <p>Учителя-предметники</p> <p>Учителя-предметники</p> <p>Учителя-предметники</p> <p>Учителя-предметники</p>	<p>3. Взаимопосещение уроков, с целью повышения эффективности преподавания и обмена опытом.</p> <p>4. Проведение работы с родителями (индивидуальные собеседования, родительские собрания с проведением консультаций и рекомендаций для родителей по итоговой аттестации).</p> <p>5. Подготовка и участие в педагогическом совете школы</p> <p>6. Подготовка и проведение школьной научно-практической конференции.</p> <p>7. Подготовка и проведение промежуточных контрольных работ по предметам естественнонаучного цикла.</p> <p>8. Проведение групповых и индивидуальных консультаций в рамках подготовки к ОГЭ по предметам цикла.</p>
<p>Тема: «Тема: «Используемые образовательные технологии на уроке по ФГОС нового поколения (обмен опытом и перспективы работы)»».</p>			
<p>Январь</p>	<p>1. Сравнительный анализ результатов успеваемости учащихся по итогам второй четверти и выполнение программ по предметам цикла.</p> <p>2. Приемы работы с текстом</p>	<p>Дотдаева А.З.; учителя-предметники.</p>	<p>Подготовка к школьному педсовету:</p> <p>2. Проведение репетиционных работ по предметам естественнонаучного</p>

	<p>на уроках биологии и географии в 5-х классах по ФГОС нового поколения .</p> <p>3.Использование ИКТ на уроках как способ повышения эффективности развития функциональной грамотности учащихся в рамках ФГОС</p> <p>4.Методы оценивания на уроках химии, биологии и географии.</p> <p>5.Организация повторения при подготовке к ОГЭ.</p> <p>6.Об аттестационных материалах итоговой аттестации выпускников 2022-2023 уч. года и о материалах ВПР</p>	<p>Батдыева Ф.Л., Байрамкулов А.М.</p> <p>Учителя-предметники</p> <p>Дотдаева А.З, Кубаева Х.М, Джанибекова Ф.Ш</p> <p>Учителя-предметники.</p>	<p>цикла в рамках подготовки к ОГЭ.</p> <p>3.Организация и контроль за прохождением переподготовки педагогов согласно их индивидуальной траектории, повышением квалификации.</p> <p>4. Взаимопосещение уроков, с целью повышения эффективности преподавания и обмена опытом</p> <p>5. .Подготовка и проведение школьного семинара (март, 2023)</p>
Тема: «Приемы подготовки выпускников к итоговой аттестации».			
Март	<p>1. Анализ успеваемости учащихся по предметам естественнонаучного цикла в 5-9 классах за 3 четверть.</p> <p>2. Рассмотрение и утверждение материала для промежуточного контроля знаний учащихся по предметам естественно-научного цикла.</p> <p>3.. Обмен опытом «Использование разнообразных форм и методов обучения при подготовке учащихся к ОГЭ»</p> <p>4. Организация системы</p>	<p>Дотдаева А.З</p> <p>Учителя-предметники.</p> <p>Дотдаева А.З, Батдыева Ф.Л, Кубаева Х.М, Джанибекова Ф.Ш</p> <p>Учителя-</p>	<p>1. Подготовка и проведение недели предметов естественнонаучного цикла.</p> <p>.2. Проведение итогового контроля по предметам естественнонаучного цикла в 5-11 классах.</p> <p>3. Проведение и анализ пробного ОГЭ по предметам цикла.</p>

	<p>работы по предупреждению пробелов в знаниях учащихся.</p> <p>5. О графике проведения ВПР по предметам МО</p> <p>6. Обсуждение и утверждение УМК на 2023-2024 учебный год.</p>	<p>предметники.</p> <p>Дотдаева А.З</p> <p>Дотдаева А.З, учителя-предметники</p>	
Тема: «Портфолио учителя – анализ результатов деятельности».			
Май	<p>1. Результаты размещения методических материалов, накопленных за учебный год в печатных изданиях, в сети Интернет (Результаты участия педагогов, обучающихся в конкурсах за 2022-2023 учебный год)</p> <p>2. Краткий самоанализ работы учителей ШМО за прошедший учебный год по теме самообразования.</p> <p>3. Анализ итогового контроля по предметам естественнонаучного цикла в 5-9 классах и подготовка материалов мониторинга.</p> <p>4. Предварительный анализ работы ШМО в 2022-2023 учебном году.</p> <p>5. Подготовка программ новых возможных элективных курсов в перспективе их использования в новом учебном году.</p> <p>6. Перспективный план работы ШМО на 2023 - 2024. Задачи на 2023-2024 учебный год</p>	<p>Учителя-предметники</p> <p>Учителя-предметники</p> <p>Учителя-предметники</p> <p>Дотдаева А.З</p> <p>Дотдаева А.З</p> <p>Учителя-предметники</p>	<p>1. Проведение итоговой аттестации учащихся по предметам естественнонаучного цикла в 5-11 классах</p>

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1 с. Учкеек»

СОГЛАСОВАНО

Педагогическим советом
МКОУ «СОШ№1 с.Учкеек»
Протокол от 01.09.2022 №1

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ «СОШ№1 с.Учкеек»
_____ /К. О. Кипкеева/
01.09.2022г.

**План мероприятий школьных методических объединений по обеспечению
перехода на обновленные ФГОС НОО, ООО – 2022 (1, 5 классы)**

№ п/п	Мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные
1. Организационное обеспечение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО			
1	Проведение классного родительского собрания в 1-ом классе, 5-ом классе, посвященному обучению по обновленным ФГОС НОО, ООО	Сентябрь 2022	Учителя ШМО 1 и 5 классов, классные руководители 1 и 5 классов. Руководители ШМО
2	Выступление на заседаниях ШМО по теме: «Особенности обновленных ФГОС – ФГОС НОО, ООО – 2022»	Сентябрь 2022	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
3	Проведение информационно-просветительских мероприятий, направленных на повышение компетентности родителей обучающихся 1 и 5 классов	В течение 2022-2023 учебного года	Учителя ШМО 1 и 5 классов, классные руководители 1 и 5 классов. Руководители ШМО
4	Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации новых ФГОС НОО, ООО-2022 в соответствии с Федеральным перечнем учебников	До 1 сентября 2022	Библиотекарь, учителя ШМО 1 и 5 классов, классные руководители 1 и 5 классов. Руководители ШМО

2. Нормативное обеспечение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО

5	Изучение нормативных документов федерального, регионального уровня, регламентирующих введение обновленных ФГОС НОО, ООО -2022	В течение учебного года	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
6	Ознакомление с локальным актом образовательной организации, который регламентирует разработку рабочей программы (ООП) НОО, (ООП) ООО.	август, 2022 год	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
7	Самообразование по теме: «Обновленные ФГОС НОО, ООО -2022: содержание, механизмы реализации».	Август, 2022 год	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
8	Круглый стол. Обсуждение «Методологическая основа обновленных ФГОС НОО, ООО -2022 к требованиям и результатам освоения программ»	Август, 2022 год	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
9	Самообразование по теме: «Проектная деятельность в обновлённых ФГОС»	Сентябрь, 2022 год	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
10	Обсуждение «Современное учебное занятие в условиях введения обновленных ФГОС НОО, ООО -2022»	Сентябрь, 2022 год	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
11	Самообразование по теме «Базовые образовательные технологии»	Октябрь, 2022 год	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
12	Изучение примерных рабочих программ НОО, ООО по учебным предметам для 1 и 5 классов	В течение года	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
13	Круглый стол. Обсуждение «Примерная рабочая программа по предмету: структура и содержание»	Ноябрь, 2022 года	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
14	Как составить рабочую программу по обновленным ФГОС НОО, ООО. Научно-методическое сопровождение ФГОС: конструктор рабочих программ. (единая схема для составления рабочей программы)	В течение года	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО

15	Разработка и утверждение рабочих программ учителей начальных классов по учебным предметам, учебным курсам (в том числе и внеурочной деятельности) и учебным модулям учебного плана для 1 и 5 классов на 2022-2023 учебный год в соответствии с требованиями обновленных ФГОС НОО и ООО.	Август 2022	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
----	---	-------------	--

3. Методическое обеспечение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО

16	Разработка плана методической работы ШМО, обеспечивающей сопровождение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО	Сентябрь, 2021 года	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
17	Изучение нормативных документов по переходу на обновленные ФГОС НОО, ООО.	В течение 2022 – 2023 учебного года в соответствии с планами ШМО	Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО
18	Обеспечение консультационной методической поддержки педагогов по вопросам реализации ООП НОО и ООО по обновленным ФГОС НОО и ООО	В течение 2022 – 2023 учебного года	Зам. директора по УВР Учителя ШМО 1 и 5 классов. Руководители ШМО

4. Кадровое обеспечение постепенного перехода на обучение по новым ФГОС НОО и ФГОС ООО

19	Диагностика образовательных потребностей и профессиональных затруднений учителей начальных классов образовательной организации в условиях постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС НОО, ООО	Январь, 2023 г.	Зам. директора по УВР, Руководители ШМО
20	Курсовая подготовка повышения квалификации учителей 1 и 5 классов реализующих ООП НОО, ООП ООО по обновленным ФГОС -2021	Ежегодно	Зам. директора по УВР, Руководители ШМО