

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Первомайская гимназия им. С. Багамаева»

Согласовано.

Зам. директора гимназии по УВР

 Р.Г.Алиева

« 14 » 09 2021г.

Утверждено.

Директор гимназии


Р.В.Музжидов
« 09 » 09 2021г.



Рабочая программа

МО

Предмет: химия, биология и география

Учебный год: 2021-2022

Учитель: Магомедова Ф.М.

2021г.

ПЛАН РАБОТЫ МО УЧИТЕЛЕЙ БИОЛОГИИ, ХИМИИ И ГЕОГРАФИИ МБОУ «Первомайской гимназии им. С. Багамаева»

РУКОВОДИТЕЛЬ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ

Учитель биологии и химии Магомедова Ф.М.

Методическое объединение работает над темой «Использование различных технологий в формировании компетенции в познавательной деятельности учащихся на уроках биологии, географии, химии».

Цель работы МО:

1. Применение инновационных технологий в учебно-воспитательном процессе для улучшения качества обучаемости учащихся.
2. Обеспечение освоения каждым учителем государственных стандартов образования по предмету
3. Изучение современных требований к уроку.

ЗАДАЧИ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ:

1. Вести работу по развитию ведущих компетентностей учащихся.
2. Повысить качество знаний учащихся.
3. Проводить работу по подготовке учащихся к предметным олимпиадам.
4. Осуществлять подготовку учащихся к сдаче ЕГЭ по химии и биологии географии.
5. Пополнить и обновить материально-техническую базу по химии, биологии, географии.
6. Изучать передовой опыт работы учителей биологии, химии и географии.
7. Активно внедрять здоровьесберегающие технологии при обучении биологии, географии, химии;
8. Повышать результативности работы по самообразованию, использование рациональных методов, приемов техники и технологии обучения и воспитания.

Тема самообразований.

1. Курбаналиева М.Б. «Создание оптимальных условий для раскрытия способностей учащихся на уроках биологии.
2. Меджидова Р.Ш. «Использование информационных технологий в преподавании географии»
3. Джалилова А.Г. «Развитие компетентностей участников образовательного процесса как фактор повышения качества образования».

4. Магомедова Ф.М.»Внедрение системно-деятельного подхода на уроках химии».
5. «Формирование у учащихся положительной мотивации к учебе ,развитие познавательного интереса к обучению.

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

1.Учебно-воспитательная работа

- 1.Заседание МО по утверждению тематических планов и программ
2. Проведение административных контрольных работ и впр
- 3.Анализ результатов образовательной деятельности по предметам МО (контрольных работ, впр)
4. Подготовка учащихся и проведение пробных экзаменов в 9-х (ОГЭ), 11-х классах (ЕГЭ) В течении года

2.Самообразование.

2. Изучение нормативных документов об итоговой аттестации и стандартов второго поколения
3. Обсуждение новинок методической литературы, отслеживание новых программ и методических пособий по предмету и смежным областям знаний.
4. Создание банка методических находок (поурочные планы, мультимедийные уроки, презентации) для коллег.
5. Взаимопосещение уроков учителей с целью обмена опытом.

3. Внеклассная работа по предмету

- 1.Подготовка и проведение праздника «Золотая осень»
2. Подготовка и проведение конкурса плакатов, посвященного «Дню заповедников и национальных парков»
3. Подготовка, проведение и анализ результатов школьных, районных олимпиад по химии, географии, биологии.
4. Подготовка и проведение Недели химии, географии, биологии.
5. Занятия с одаренными детьми.

4. Работа с кадрами

Обеспечение индивидуального непрерывного самообразования и роста профессиональной культуры:

1. Обязательное участие в работе МО.
2. Повышение профессионального уровня учителей (обучение на курсах повышения квалификации).
3. Добровольное проведение открытых уроков.

ТЕМАТИКА ЗАСЕДАНИЙ МО

1.

август

1. Анализ работы МО за 2020-2021 учебный год
Руководитель МО Магомедова Ф М
2. Рассмотрение плана работы ШМО на 2021-2022 учебный год.
Руководитель МО Магомедова Ф М
3. Особенности создания рабочей программы учителя с учетом перехода на ФГОС нового поколения .Рассмотрение и утверждение тематического планирования.
Учителя МО

2. сентябрь

1. О подготовке и проведении олимпиад по химии, географии, биологии,
Руководитель МО Магомедова Ф М
2. Рассмотрение и утверждение материалов для входного контроля
Руководитель МО Магомедова Ф М
- 3 «О переходе на ФГОСы для основного общего образования» - учитель географии
Джалилова А Г
4. Составление графика проведения открытых уроков
Учителя МО
5. «Самообразование – одна из форм повышения профессионального мастерства педагога»
- обмен мнениями
Учителя МО
6. «Метапредметный подход в обучении как обязательное условие повышения качества образования» - доклад

3

ноябрь

1. «Использование современных технологий – один из путей формирования интеллектуальной и творческой личности» - выступление Меджидовой Р Ш
Учителя географии
2. Как правильно составить план современного урока в свете требований ФГОС к организации учебной деятельности – доклад Магомедовой Ф М
- 3.Изучение нормативных документов по географии, биологии, химии в связи со сдачей ЕГЭ и ОГЭ
Учителя МО
- 4.Итоги I четверти по предметам.
5. Отчет о проведении «Золотой осени».

6. Сообщение из опыта работы: а я делаю так (творчество на уроках химии) – обмен опытом Курбаналиева М Б учитель химии

4

январь

- 1.«Применение ИКТ в образовательном процессе»
Меджидова Р Ш– учитель биологии
- 2.Итоги 2 четверти по предметам.
Руководитель МО Магомедова Ф М
- 3.Доклад на тему «Подготовка учащихся к ГИА: технология работы с тестовыми заданиями. Муртузалиева Х М -учитель биологии
- 4.Компетентностно - ориентированные задания к урокам – обмен опытом учителя МО

5. Анализ результатов участия учащихся в олимпиадах, научно-практических конференциях по биологии, химии, географии.

Руководитель МО Магомедова Ф М

6. Работа с одаренными детьми по биологии. Отчет по теме самообразования
учитель биологии Курбаналиева М Б

7. Анализ взаимопосещённых уроков

Руководитель МО Магомедова М Б

5.

март

1. «Проектная деятельность по химии» - обмен опытом

Магомедова Ф М – учитель химии

3. Обобщение опыта работы, отчеты по теме самообразования

Учителя МО

4. Итоги 3 четверти по предметам.

6.

май

1. Реализация компетентностного подхода как условие повышения качества образования. -
круглый стол.

2. Анализ работы МО учителей химии, биологии, географии по реализации методической
темы (выявление основных приоритетных направлений, проблем).

Руководитель МО Магомедова Ф М

3. Контроль знаний учащихся, рубежные и годовые контрольные работы.

Руководитель МО Магомедова Ф М

4. Определение основных направлений деятельности МО, целей, задач, на следующий
учебный год.

Руководитель МО,

Учителя МО

Межсекционная работа

1. Проверка наличия рабочих тетрадей, тетрадей для лабораторных, практических, контрольных работ у учащихся по биологии, географии, химии (ответственный – Руководитель МО).
2. Подготовка материала для проведения школьных олимпиад по биологии, географии, химии, экологии. Проведение школьных олимпиад. (Ответственные: все учителя МО)
3. Подготовка учащихся к ЕГЭ и ОГЭ (Ответственный: все учителя МО)
4. Контрольные срезы по биологии, географии, химии. (Ответственные: все учителя МО)
5. Проведение предметной недели (Ответственные: все учителя МО)
6. Разработка рекомендаций по оснащению кабинетов химии, биологии и географии для обеспечения учебного процесса в рамках подготовки к введению ФГОС. (Ответственные: все учителя МО)
7. Разработка компетентностно - ориентированных заданий к урокам химии, биологии, географии. (Ответственные: все учителя МО)

График проведения открытых уроков :

1 Магомедова Ф М

2 Джалилова

3 Меджидова Р Ш

4 Курбаналиева М Б

5 Муртузалиева Х М