

**План работы
Методического объединения учителей химии и биологии
на 2023-2024 год**

Методическая тема МО учителей

«Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам химии и биологии»

Цели:

1. Изучать и активно использовать инновационные и информационные технологии по предметам химии и биологии, 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 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 ГИА по предметам через внедрение современных образовательных технологий.
5. Совершенствовать формы организации самостоятельной и проектной деятельности учащихся на уроках химии, биологии. Использовать различные виды повторения как средство закрепления и углубления знаний.

Профессиональный рост учителя

Задачи:

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

№	Содержание мероприятий	сроки
1	Составление планов самообразования	сентябрь
2	Открытые уроки	апрель
3	Освоение инновационных технологий.	В течение года
4	Участие ВОШ	Все предметники.
7	Участие в конкурсах: 1. Юный исследователь окружающей среды 2. Бичкм Торскм 3. Конкурсы КТК 4. Юннат 5. Первые шаги в науку	Предметники

**ПЛАН РАБОТЫ
МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
на 2023-2024 учебный год.**

Раздел 1. План заседаний МО

В разделе представлен примерный план основных заседаний ШМО на учебный год. Заседания ШМО проводятся более 4 раз в год. В группе предметники активно обсуждают текущие вопросы, определяют необходимость проведения дополнительных заседаний ШМО. Протоколы ШМО прилагаются.

1 заседание (организационное) август

Тема: «Организация образовательного процесса по предметам и особенности методической работы в 2023/2024 учебном году: Планирование работы МО на 2023-2024 учебный год»

2. Нормативно-методическое обеспечение по предметам химико-биологического цикла в 2023-2024 учебном году.
3. Круглый стол: «Анализ результатов ЕГЭ и ГИА 2023 года и мероприятия по совершенствованию системы подготовки в 2024 году»
4. Рассмотрение рабочих программ по предметам, их соответствие государственным стандартам, объемам практической части и графику прохождения учебного материала.
5. Выполнение единого орфографического режима.

2 заседание октябрь

Тема: «Организация участия в ВОШ и конкурсах проектных работ»

1. Обсуждение результатов успеваемости учеников за сентябрь.
2. Обсуждение сроков проведения входных мониторингов.
3. Подготовка к школьному этапу ВОШ
4. Составление плана участия педагогов МО в конкурсах.
5. Выступление Аджиевой А.А., доклад на тему «Особенности составления докладов учащихся для защиты проектных работ»
6. Выступление Очировой С.С., доклад на тему «Правила написания проектных работ»
7. Разбор заданий муниципального этапа ВОШ.

3 заседание ноябрь

Тема: «Создание адекватной образовательной среды для развития одаренности личности:»

1. Обсуждение результатов успеваемости учеников за первую четверть 2023-2024 учебного года.
2. Обсуждение итогов участия учителей МО в конкурсах и конференциях за первую четверть 2023-2024 учебного года.
3. Анализ текущих заочных конкурсов РК и РФ, в которых можно принять участие в период дистанционной работы.
4. Планирование графика открытых интегрированных уроков
5. Выступление Элеева Л.А. доклад на тему «Методика составления презентаций, гиперссылок и интерактивных тестов».
6. Выступление Аджиевой А.А., доклад на тему «Обзор образовательных сайтов, способы контроля знаний в условиях дистанционного обучения»

4 заседание январь

Тема: «Проблемная ситуация – форма развития творческого мышления».

1. Развитие творческих способностей учащихся как фактор повышения качества знаний на уроках биологии (Очирова С.С.)
3. Межпредметный подход к изучению химии (Аджиева А.А.)
4. Использование проблемных ситуаций на уроках в развитии творческого мышления пятиклассников (Элеева Е.Б.)
5. Работа с одаренными детьми на занятиях кружков и факультативов (Очирова С.С.)

5 заседание апрель

Тема: «Урок – целостная система, основная форма организации учебно-воспитательного процесса.

1. Развитие логического мышления учащихся посредством усиления индивидуальной работы (обмен опытом.)
2. Современный урок в рамках реализации ФГОС (все)
3. Развитие способностей на уроках химии в процессе самостоятельной работы (Аджиева А.А.)
5. Организация работы по подготовке обучающихся к ГИА и ЕГЭ.
6. Здоровьесберегающие технологии и учебная деятельность на уроках с учетом физиологических особенностей школьников в рамках ФГОС (Очирова С.С.)

Раздел 2. Внеурочная деятельность:

Работа между заседаниями методического объединения

Внеклассная работа учителей.

1. Осуществлять контроль за учёбой, посещаемостью, досугом, поведением детей, у которых ослаблен контроль со стороны родителей
2. Проводить беседы с учащимися, их родителями с целью профилактики отклоняющегося поведения
3. Оказывать помощь классному руководителю при организации и проведении культурно-массовых мероприятий

Задачи работы с родителями:

1. Осуществлять воспитательную и учебную работу в классе совместно с родителями
2. Приглашать родителей на уроки

Раздел 3. Организационно – педагогическая деятельность
3.1. Темы самообразования учителей МО химико-биологического цикла

№	Ф.И.О. учителя	Тема самообразования (проблема над которой работает учитель)	Год работы над темой	Выход
1	Аджиева А.А.	Экологическое воспитание на уроках биологии	второй год	отчет на заседании МО
2	Очирова С.С.	Формирование мотивации в изучении химии	первый год	отчет на заседании МО
3	Элеева Л.А.	Развитие мотивации и познавательного интереса на уроках химии и биологии	второй год	отчет на заседании МО
4	Убушаева Е.Б.	Экологическое воспитание на уроках	Второй год	отчет на заседании МО

Раздел 4. План работы по месяцам

	1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
Август			Собеседование с библиотекарем школы о степени обеспеченности учебниками	Подготовка рабочих программ
Сентябрь	Организационное заседание МО. Утверждение плана работы на 2023-2024 учебный год.	Организация входной диагностики качества знаний с 5 по 10 класс	Составление программ элективных курсов, программ по внеурочной деятельности.	Рассмотрение рабочих программ.
Октябрь	Изучение уровня преподавания в 5-ом классе и степени адаптации обучающихся к средней школе (выполнение требований по преемственности)	Участие в родительском собрании в 5 класса «Итоги адаптивного контроля»	Подготовка к школьному туру Всероссийской олимпиады по предметам ХБЦ.	
Ноябрь	Контроль за деятельностью МО учителей - предметников	Подготовка призеров к муниципальному туру Всероссийской	Подготовка призеров к муниципальному туру Всероссийской	Подготовка призеров к муниципальному туру Всероссийской олимпиады по

		олимпиады по предметам ХБЦ	олимпиады по предметам ХБЦ	предметам ХБЦ
Декабрь				Новогодние праздники
Февраль	Сверка программного материала		Участие в празднике, посвященном 23 февраля	
Март		Участие в празднике, посвященном 8 марта.	Пробный экзамен для 9 и 11 классов	Анализ прохождения учебных программ по предметам и элективным курсам.
Апрель	Подготовка к открытым урокам	Подготовка к открытым урокам	Открытые уроки «Неделя химии и биологии»	Итоговые контрольные работы за второе полугодие
Май	Выходная диагностика по предметам ХБЦ	Подготовка и проведение мероприятий, посвященных 9 мая		Выполнение рабочих программ Государственная аттестация за курс средней школы
Июнь	Государственная (итоговая) аттестация за курс основной школы			

Раздел 5. График аттестации учителей

№	Ф.И.О	Должность	Квалификационная категория	Дата прохождения аттестации	Сроки следующей аттестации
1	Аджиева А.А.	Учитель биологии и химии	высшая	апрель, 2023	2025
2	Очирова С.С.	Учитель биологии и химии	первая	Февраль, 2022	2027
3	Элеева Л.А.	Учитель биологии	высшая	Декабрь, 2020	2025
4	Убушаева Е.Б.	Учитель биологии и химии	высшая	Май, 2019	2024

План-график повышения квалификации
на 2023- 2024 учебный год

№	Ф.И.О	Курсы повышения квалификации
1	Аджиева А.А.	запланированы
2	Очирова С.С.	запланированы
3	Элеева Л.А.	запланированы
4	Убушаева Е.Б.	