


МУ «Отдел образования Урус-Мартановского муниципального района»
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №7 г.УРУС-МАРТАН»
(МБОУ «СОШ №7 г. Урус-Мартан»)
МУ «Хьалха-Мартан муниципальни кӀоштан дешаран урхалла»
Муниципальни бюджетни юкьарадешаран учреждени
«ХЬАЛХА - МАРТАН №7 ЙОЛУ ЮКЪБЕРА ЮКЪАРАДЕШАРАН ШКОЛА»
(МБЮУ «Хьалха - Мартан№7 йолу ЮЮШ»)

РАССМОТРЕНО
на заседании МО учителей
биологии, физики и химии

Ибрагимова М.А.-Х.
Протокол № 1
от « 28 » августа 2022 г.

ПРИНЯТО
педагогическим советом
« 30 » августа 2022 г.



**МБОУ «СОШ№7 г. Урус-Мартан»
ПЛАН РАБОТЫ
методического объединения
учителей биологии, физики и химии
на 2022-2023 учебный год**

Руководитель: Ибрагимова М А-Х.

2022г

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МО НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Уже не первый год МО строит свою работу в соответствии с личностно-ориентированной направленностью развития школьников. В настоящее время коллектив вышел на новую для себя проблему: повышение качества образования на основе современных образовательных технологий, роста профессиональной компетентности педагогических кадров в условиях перехода на новое содержание образования, внедрения нового механизма оценки результатов учебной деятельности учащихся в условиях информатизации системы образования. Задачи: оказание поддержки педагогам в освоении и введении в действие государственных образовательных стандартов общего образования; оказание помощи в развитии творческого потенциала педагогических работников; удволение информационного, учебно-методических, образовательных потребностей педагогических работников; создание условий для организации и осуществления повышения квалификации педагогических работников через курсы повышения квалификации ИКТ- компетентности (профессиональный уровень).

Методическая тема:

«Современные пути повышения эффективности качества преподавания на уроках биологии, физики и химии».

Цели ШМО:

- Формирование прочных умений и навыков по предметам цикла на основе дифференцированного обучения, использования динамичной системы классной, групповой и индивидуальной работы с учащимися
- Воспитание на уроках гражданской идентичности
- Повышение уровня педагогического мастерства учителей и их компетенции в области образовательных и информационно-коммуникативных технологий.
- Повышение качества знаний учащихся по предметам путем применения индивидуального, дифференцированного и личностно-ориентированного подходов и современных педагогических технологий.
- Использование ИКТ и мультимедийных технологий в преподавании.
- Повышение мотивации к изучению предметов естественно-научного цикла через вовлечение в различные виды урочной и внеурочной деятельности: проведение конкурсов, внеклассных мероприятий.

Задачи на 2022-2023 учебный год:

1. Продолжение мониторинга качества и управления профессиональной деятельностью педагогов.
2. Организация повышения квалификации учителей через постоянно действующие формы обучения (курсы повышения квалификации).

3. Изучение инновационных процессов в методике преподавания в соответствии с обновленными ФГОС через систему самообразования.
4. Совершенствование умения применять системно - деятельностный подход при обучении биологии, физики и химии.
5. Проведение уроков с использованием современных педагогических технологий с целью повышения познавательного интереса обучающихся к биологии, физике и химии.
6. Совершенствование форм и методов организации внеклассной деятельности.
7. Интеграция основного и дополнительного образования в целях раскрытия творческого потенциала обучающихся через уроки и внеклассную работу на основе новых образовательных технологий.
8. Совершенствование работы по развитию интеллектуальных способностей обучающихся, выявление одарённых детей.
9. Организация системной подготовки учащихся к выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по биологии, физике и химии.
10. Достижение более высокого уровня качества образования.

Ожидаемые результаты работы:

- рост качества знаний учащихся;
- повышение познавательного интереса обучающихся к биологии, физике и химии;
- овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с обновленными ФГОС;
- создание условий в процессе обучения для формирования у учащихся ключевых компетентностей, УУД

Направления методической работы:

1. Аналитическая деятельность:
 - анализ методической деятельности за 2021-2022 учебный год и планирование на 2022-2023 учебный год;
 - анализ посещения открытых уроков;
 - изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования);
2. Информационная деятельность:
 - изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности;
 - продолжение знакомства с новыми ФГОС основного общего образования.
3. Организация методической деятельности:
 - выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам в период перехода на новые ФГОС, подготовка к аттестации.
4. Консультативная деятельность:
 - консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ и тематического планирования;
 - консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности;
 - консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках ФГОС.
5. Организационные формы работы:

- заседания методического объединения;
- методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов основной школы, организации внеурочной деятельности;
- взаимопосещение уроков педагогами;
- выступления учителей на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах;
- участие в семинарах, вебинарах, встречах в образовательных учреждениях района и республики;
- повышение квалификации педагогов на курсах;
- прохождение аттестации педагогическими работниками.



План-сетка работы ШМО биологии, физики и химии

Месяц	Текущие мероприятия	Сроки	Ответственные
Август	Составление и принятие плана работы ШМО учителей биологии, химии и физики на 2022-2023 учебный год.	До 1.09	Руководитель ШМО
	Составление и рассмотрение рабочих программ на уровень ООО и СОО на заседании ШМО, , согласование у заместителя директора по УР, утверждение директором.	До 1.09	Все учителя
	Овладение педагогами МО технологией работы с Конструктором рабочих программ.	До 1.09	Учителя, работающие в 5-х классах
	Составление и утверждение программ в 5-х классах.	До 1.09	Все учителя
	Составление и рассмотрение рабочих программ по внеурочной деятельности на 2022-2023 учебный год.	До 15.09	Руководитель ШМО
Сентябрь	Составление банка данных учителей МО	До 15.09	Руководитель ШМО
	Приоритетные задачи методической работы в новом учебном году и отражение их в планах методической работы МО в свете перехода к ФГОС 2021 года.	До 30.09	Руководитель ШМО Учителя-предметники
	Планирование работы ШМО по подготовке к ГИА (ОГЭ, ЕГЭ). Составление списков учащихся, выбравших биологию, химию и физики. Составление графиков дополнительных занятий с выпускниками.	До 30.09	Руководитель ШМО Учителя-предметники
	Планирование работы с одаренными детьми, составление списков сильных и слабых учащихся. Работа по подготовке к олимпиаде мотивированных школьников.	В теч. года	Руководитель ШМО
	Планирование работы с молодыми педагогами, посещение уроков.	До 25.09	Руководитель ШМО Учителя-предметники
Мониторинг знаний обучающихся (административные контрольные работы).	До 30.09	Руководитель ШМО	
Составление графика открытых уроков и внеклассных мероприятий.			Руководитель ШМО

	Составление графика прохождения аттестации учителей на I-ую и высшую категории.	В течение года	Руководитель ШМО	
Октябрь	Проведение тура школьных олимпиад по биологии и химии, физики.	До 15.10	Учителя-предметники	
	Ведение школьной документации.	В течение месяца	Руководитель ШМО	
	Проведение недели (декады, месячника) по биологии и химии, физики по плану.		Руководитель ШМО	
	Ознакомить с планом мероприятий по формированию функциональной грамотности обучающихся. Регистрация на fg.resh.edu.ru учителей, преподающих в 8 классах и обучающихся этих классов.	В течение месяца	руководитель ШМО и учителя	
	Презентация материалов по функциональной грамотности.	В конце месяца	рук-ль ШМО	
	Выбор экзаменов учащимися выпускных классов (уч-ся 9, 11 кл.)	в течение месяца	Кл. руководители 9- 11-х классов	
	Контрольные работы по итогам I четверти.	До 18.10	Руководитель ШМО	
	Заседание учителей ШМО по теме «Итоги работы в первой четверти».	Каникулы	Учителя-предметники	
	Участие в муниципальной олимпиаде по биологии, химии и физике.	По графику	Учителя-предметники	
	Работа по формированию функциональной грамотности уч-ся 8-9 классов	В теч. года	учителя-предметники 8-9 классов	
Ноябрь	Организация работы по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ.	В течение месяца	Учителя-предметники	
	Ведение школьной документации.	В течение месяца	Руководитель ШМО	
	Работа по использованию банка заданий по ФГ.	В течение месяца	Учителя 8-9 классов	
	Внеурочная деятельность. Формирование навыков функциональной грамотности обучающихся.	В течение месяца	Учителя-предметники	
	Мониторинг по итогам I полугодия.	По графику	Руководитель ШМО	
	Организация проведения диагностических работ в выпускных классах (9, 11 классы)		Учителя-предметники	
	Декабрь			

	Выполнение государственной учебной программы за 1 полугодие.	Конец полугодия	Руководитель ШМО
	Проверка журнальных страниц.	4-я неделя	Руководитель ШМО
Январь	Заседание учителей ШМО по теме «Итоги 1 полугодия. Итоги административных контрольных работ за 1 полугодие».	Каникулы	Руководитель ШМО Учителя-предметники
	Работа учителей с КТП (корректировка фактических дат).	Каникулы	Руководитель ШМО
	Работа по подготовке к ЕГЭ и ОГЭ. Уточнение списков.	В течение месяца	Учителя-предметники
	Составление графика открытых уроков на 2-ое полугодие.	Каникулы	Учителя, рук. ШМО
Февраль	Работа по внеурочной деятельности.	В течение месяца	Учителя 8-9 классов
	Проведение внутришкольного пробного ЕГЭ.	3-я неделя	Руководитель ШМО Учителя-предметники
	Ведение тетрадей по биологии 5-8 классов.	По плану	Руководитель ШМО
	Проведение диагностических работ по биологии в 9-х классах.	2-я неделя	Руководитель ШМО
Март	Мониторинг. Проведение административных контрольных работ за 3 четверть.	По плану	Руководитель ШМО Учителя-предметники
	Участие обучающихся 8-9 классов в олимпиадах, конкурсах по развитию функциональной грамотности.	По графику УО	Руководитель ШМО
	Взаимопосещение уроков учителями по графику.	По графику	Руководитель ШМО
	Заседание учителей ШМО по теме «Итоги 3 четверти. Итоги контрольных работ за 3 четверть».	Каникулы	Руководитель ШМО
Апрель	Проверка качества проведения консультаций по подготовке к ГИА в 9,11-х классах	В течение месяца	Руководитель ШМО
	Проведение административных итоговых контрольных работ в 5-11-х классах.	По плану	Учителя-предметники
	Проведение диагностики с целью мониторинга уровня формирования разных видов компетенций в рамках функциональной грамотности.	В течение месяца	Руководитель ШМО, учителя

Май	Проверка журналов.		Руководитель ШМО
	Выполнение государственной учебной программы за год.		Руководитель ШМО
	Заседание ШМО по теме «Итоги учебного года. Анализ работы ШМО. Перспективное планирование на следующий учебный год.	В конце месяца	Руководитель ШМО
Июнь	Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ.	После экзаменов	Руководитель ШМО

Руководитель МО *Мас* Ибрагимов М. А-Х.