

**Анализ работы МО учителей естественного цикла
за 2021-2022 уч. г.**

Методическая тема СОШ № 2 с. Гойты
на 2021-2022 учебный год

«Повышение качества образования в условиях реализации ФГОС»

МО учителей естественного цикла на 2021-2022 учебный год работает в соответствии с методической темой школы и развивает её.

Тема МО: **«Повышение качества образования в условиях реализации ФГОС на уроках естественного цикла».**

Перед МО стоят следующие задачи:

- изучение нормативной и методической документации по вопросам образования,
- выбор школьного компонента,
- отбор содержания и составление учебных программ по предмету с учетом вариативности и разноуровневости,
- анализ авторских программ и методик,
- утверждение аттестационного материала для итогового контроля в переводных классах,
- ознакомление с анализом состояния преподавания предмета по итогам внутришкольного контроля,
- работа с обучающимися по соблюдению норм и правил техники безопасности в процессе обучения; разработка соответствующих инструкций охраны здоровья,
- взаимопосещение уроков по определенной тематике с последующим самоанализом и анализом достигнутых результатов,
- организация открытых уроков с целью ознакомления с методическими разработками,
- изучение передового педагогического опыта; экспериментальная работа по предмету,
- выработка единых требований к оценке результатов освоения программы на основе разработанных образовательных стандартов по предмету.
- организация проведения предметных недель, предметных олимпиад? конкурсов, смотров, научных конференций,
- укрепление материальной базы и приведение средств обучения, в том числе учебно – наглядных пособий по предмету в соответствие с современными требованиями к учебному кабинету, к оснащению урока.

В течении года состав МО не менялся.

На 2021-2022 учебного года состав МО следующий:

Ахадова Индира Хамзатовна – учитель химии

Джаутханов Р.Р. – учитель физики, стаж 13 лет

Шокаева Петмат Руслановна - учитель биологии стаж 1 год

Задачи, поставленные перед МО, в основном, выполнены.

В течении 2021-2022г были проведены 5 заседаний МО, на которых были рассмотрены следующие вопросы:

1. Планирование работы МО на 2021-2022 уч.г.
2. Нормативно-методическое обеспечение МО естественных наук в 2021-2022 уч. году
3. Круглый стол: «Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ 2021 года и мероприятия по совершенствованию системы подготовки в 2022 году».
4. Рассмотрение рабочих программ по предметам.

5. Выполнение единого орфографического режима.
6. Выявление и подготовка учащихся для участия в олимпиадах.
7. Участие в административном контроле ЗУН учащихся в соответствии с планом ВШК.
8. Утверждение графика проведения предметной недели.
9. Итоги первой четверти.
10. Результаты внутришкольной олимпиады по биологии, химии, географии.
11. Обсуждение итогов районных олимпиад.
12. Организация контроля над подготовкой учителями учащихся к ЕГЭ и ОГЭ.
13. Отчёт за 1-е полугодие
14. Анализ работы за 1-ое полугодие.
15. Посещение уроков, оформление справок.
16. Контроль проверки и ведения тетрадей для контрольных и лабораторных работ.
18. Состояние тетрадей (контр., лаб.).
19. Работа с одаренными детьми на занятиях кружков и факультативов.
20. Подготовка предметной недели
21. Итоги третьей четверти.
22. Организация работы по подготовке обучающихся к ГИА и ЕГЭ.
23. Проведение и итоги проведения предметной недели.
24. Проведение пробных ОГЭ в 9-х классах и пробных ЕГЭ в 11-х классах. Обсуждение анализа результатов.
25. Подведение итогов

На заседаниях МО были заслушаны следующие доклады:

«Формирование у старшеклассников проектно- исследовательских и коммуникативных умений» (Джаутханов Р.Р.)

«Использование исследовательской технологии при обучении химии» (Ахадова И.Х.)

«Метод проектов как условие развития творческой личности» (Шокаева П.Р.)

«Возможности информационных технологий обучения в процессе развития творческого мышления» (Джаутханов Р.Р.)

Проведена школьная олимпиада по предметам, выявлены места и проведена подготовка учащихся к районной олимпиаде. Призовых мест по предметам нет, что может быть связано со слабой подготовкой учащихся к олимпиаде или уровень сложности заданий районной олимпиады отличающихся от школьных заданий.

Также ведется подготовка учащихся к ОГЭ и ЕГЭ по биологии, химии, и физики.

В 9-х классах проведены диагностические работы по биологии. В группе прорыва после диагностики проведенной 23.04.2022 года 27 уч-ся, а в группе риска 12 уч.

В 11-х классах проведены диагностики по химии, в группе прорыва после проведения последней диагностики оказались 2 учащихся, а в группе риска нет.

В октябре месяце силами учителей МО естественного цикла проведена предметная неделя (с 11.10 по 16.10 2021 года.) Ответственная- Ахадова И.Х.

Уровень проведения предметной недели удовлетворительный. Особенно интересны были мероприятия: по химии - «Кто хочет стать химиком?» (10 класс); по биологии - «Хвостатая викторина» (5-е классы) и по физики урок - игра «Знатоки

физики» 7 кл.. Также были даны открытые уроки по физике в 8 классе, по биологии в 7 классе и по химии в 9 В классе.

В течении года учителями-предметниками была изучена и проработана дополнительная литература, были заслушаны доклады на заседаниях МО и отчёты о реализации планов работы по самообразованию. Необходимо отметить, что работа в этом направлении велась довольно слабо. В следующем учебном году всем членам МО предстоит уделить более серьёзное внимание самообразованию.

Руководитель МО



Ахадова И.Х.