

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

Методическая тема СОШ № 3 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:

Баудинова Милана Алаудиновна – учитель химии, стаж 10 лет

Яндарханова Лариса Руслановна – учитель географии, стаж 11 лет

Алиева Лариса Арбиевна- учитель биологии, стаж 10 лет

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» (Яндарханова Л.Р.)

«Использование исследовательской технологии при обучении химии» (Баудинова М.А.)

«Метод проектов как условие развития творческой личности» (Алиева Л.А.)

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

Проведена школьная олимпиада по предметам, выявлены места и проведена подготовка учащихся к районной олимпиаде. Призовое место в районной олимпиаде по биологии выявлено у ученицы 10 класса Матаевой Мархи , по географии – учащегося 10 класса Мачаева Адама По химии призовых мест 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 географии.

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- Баудинова М.А.

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 географии урок - игра «Знатоки географии» бкл.. Также были даны открытые уроки по географии 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 \_\_\_\_\_

Баудинова М.А.