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,

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 1год

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 но 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 работ ы 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.