

Методическая тема школы МОУ «Гусевская СОШ»

«Согласовано»

Заместитель руководителя по УР



Мелькина И. С.

«__» _____ 2020г.

«Утверждаю»

Директор школы



Косхелев В.И.

«__» _____ 2020г.

ПЛАН
РАБОТЫ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ЦИКЛА
ГУСЕВСКОЙ СРЕДНЕЙ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ
НА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

Председатель ШМО:
Акиндинова Е. В.

2020 год

Методическая тема ШМО учителей естественно-математического цикла:

«Современные информационные технологии в работе учителя – залог успешного перехода на ФГОС»

Цель: реализация современных технологий на уроках и во внеурочной деятельности через вовлечение учителей в инновационные процессы обучения и создание условий для работы по ФГОС.

Задачи МО:

1. Повысить квалификацию педагогов по следующим вопросам:
 - переход на ФГОС СОО;
 - проектировать образовательное содержание, направленное на формирование у школьников системы ключевых компетенций;
 - отбор методов, средств, приемов, технологий, соответствующих ФГОС;
 - внедрение в практику работы всех учителей МО технологии, направленные на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, исследовательская работа, метод проектов, метод самостоятельной работы
 - накопление дидактический материал, соответствующий ФГОС ООО и ФГОС СОО;
 - совершенствование формы работы с одаренными учащимися;
 - осуществление психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся;
2. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:
 - выступления на методических советах
 - выступления на педагогических советах
 - работы по теме самообразования
 - творческих отчетов
 - публикаций на образовательных сайтах
 - проведения открытых уроков
 - обучения на курсах повышения квалификации
 - участия в конкурсах педагогического мастерства.

3. Изучать и внедрять новые технологии обучения.

Повышение квалификации учителей

1. Прохождение курсов повышения квалификации, вебинаров, дистанционных курсов
2. Участие в работе ШМО.
3. Участие в работе РМО.

Организация контроля над ЗУН обучающихся

1. Взаимопосещение уроков.
2. Проведение контрольных и срезовых работ, диагностических работ в формате ОГЭ, ЕГЭ.
3. Взаимопроверка и анализ рабочих и контрольных тетрадей по предметам.
4. Накопление дидактического материала.

Внеклассная работа

1. Проведение предметных олимпиад.
2. Проведение предметных месячников и декад.

Заседание 1.

сентябрь

1. Анализ работы ШМО за прошедший учебный год. Задачи работы МО на новый учебный год. Утверждение плана работы МО.
2. Рассмотрение рабочих программ по предметам естественно-математического цикла.
3. Организация и проведение предметных месячников.
4. Подготовка к предметным олимпиадам.
5. Анализ результатов итоговой аттестации учащихся 9,11 классов.
6. Планирование открытых уроков по предметам естественно – математического цикла на 2020 - 2021 учебный год
7. Разное.

Заседание 2. ноябрь

1. Проектно-исследовательская деятельность учащихся на уроках математики и во внеурочное время (из опыта работы)
2. Активные формы обучения на уроках информатики.
3. Эффективное использование высокотехнологичного оборудования и учебных кабинетов, ИКТ и информационных ресурсов в обучении.
4. Создание конференций в программе ZOOM.
5. Разное.

Заседание 3. январь

1. Итоги обученности учащихся по предметам естественно-математического цикла в I полугодии. Выполнение учебного плана за I полугодие.
2. Обсуждение результатов школьных и муниципальных олимпиад по предметам естественно-научного цикла.
3. Особенности ОГЭ и ЕГЭ 2020.

4. Обмен опытом по теме «Организация работы с одаренными и слабоуспевающими детьми»
5. Разное.

Заседание 4. март

1. Методическое сопровождение введения ФГОС ООО и ФГОС СОО.
2. Активизировать работу по подготовке учащихся к ЕГЭ и ОГЭ.
3. Обмен опытом по теме «Организация повторения пройденного материала как залог повышения качества знаний»
4. Проведение итогового контроля по предметам естественно-математического цикла в 5-11 классах
5. Разное

Заседание 5. май-июнь

1. Изучение и распространение передового педагогического опыта. Отчеты по темам самообразования учителей математики, химии, географии, физики
2. Итоги работы МО за 2019-2020 учебный год. Задачи на 2020-2021 учебный год. Выполнение учебного плана по предметам. Качество обученности.
3. Предложения по работе МО на новый учебный год.
4. Разное.

Работа между заседаниями.

1. Взаимопосещение уроков с целью наблюдения за совершенствованием педагогического мастерства и обмена опытом
2. Проверка рабочих и контрольных тетрадей с целью наблюдения за выполнением единого орфографического режима, соотношением классных и домашних заданий.
3. Изучение нормативных документов и методической литературы.
4. Проведение месячников и декад по предметам естественно-математического цикла.
5. Проведение олимпиад по предметам естественно-математического цикла.