

## **Анализ работы МО естественно-математического цикла.**

Тема работы методического объединения естественных дисциплин:

«Повышение качества образования посредством модернизации, совершенствования методики преподавания естественных дисциплин»

Цель:

1. Общие положения Повышение качества знаний естественнонаучных дисциплин
2. Участие в мероприятиях районного уровня.
3. Использование на уроках и ориентирование в соответствии с новыми требованиями качества образования естественнонаучных дисциплин.

Задачи:

1. Общие положения Повышение качества знаний дисциплин посредством новых технологических методов.
2. Пробудить любовь к природе, к знаниям у учащихся.
3. Повышение качества образования и преподавания естественнонаучных дисциплин в школе.

Было проведено 5 заседаний МО

1. Тема заседания. Нормативно-правовые документы и учебно-методическая обеспеченность к началу учебного года. Организация работы МО на 2021-2022 учебный год. Рассмотрены следующие темы:
  1. Анализ работы МО за 2020-2021 учебный год и определение задач на 2021 – 2022 учебный год.
  2. Рассмотрение плана работы МО предметов естественно-математического цикла на 2021 - 2022 учебный год.
  3. Согласование рабочих программ на 2021 -2022 учебный год.
  4. Обсуждение и утверждение тем по самообразованию.
  5. Анализ результатов итоговой аттестации выпускников по предметам естественно-математического цикла в 2021 году. Разработка плана подготовки обучающихся 9, 11 классов к ВОУД и ЕНТ в 2021 – 2022 учебном году.
2. Рассмотрены следующие темы:
  - Анализ результатов входной диагностики по предметам естественно - математического цикла
  2. Утверждение олимпиадных заданий по предметам естественно - математического цикла (школьный этап)
  3. Утверждение графика проведения контрольных работ в основной школе на 1 полугодие по предметам естественно – математ. цикла.
  4. Участие в районном МО в ноябре.
3. **Тема: «Повышение качества обучения путем внедрения в учебный процесс новых образовательных технологий»**

### **Повестка заседания:**

1. Доклад «Организация контрольно-оценочной деятельности в условиях реализации. (учитель географии Нурахмет Д.Б.).
  2. Доклад «Подготовка к итоговой аттестации учащихся. Трудные вопросы по математике» (учитель математики Кенжегалиева Б.К.)
  3. Формирование познавательного интереса учащихся с помощью современных образовательных технологий (Руководитель МО Джамбутинов Р.С.)
  4. Использование игровых технологий на уроках математики в развитии творческого мышления пятиклассников (учитель математики 5-6 кл, Николаева Л.П.)
  5. Работа с одаренными детьми на занятиях кружков и факультативов
  6. Анализ контрольных работ за I полугодие.
  7. Анализ выполнения учебных программ по предметам.
4. Рассмотрены следующие темы:

Повестка дня:

1. Доклад « Личностно-ориентированный урок как средство развития основных видов УУД».
2. Организация работы по подготовке обучающихся к ЕНТ.  
Слушали доклад учителя географии Нурахмет Д.Б. и руководителя МО Джамбутинова Р.С.
5. Рассмотрены следующие темы:

Повестка дня:

1. Проведение итогового контроля по предметам естественно - научного цикла в 5-9 классах
2. Подготовка аналитических отчетов педагогов по предметам за учебный год.
3. Анализ готовности обучающихся к прохождению итоговой аттестации по предметам естественно-математического цикла (члены МО).

Так же была проведена неделя естественно-математического цикла. Все учителя ЕМЦ провели открытые уроки, викторины, по окончанию недели активные ученики получили грамоты.

В течении года учителя ЕМЦ участвовали в олимпиадах и научных проектах. Итог:

1. ученик 7 класса Кучеровский Кирилл занял 3 место в районной олимпиаде по географии. Руководитель Нурахмет Д.Б.
2. Ученики 9 и 11 класса Чиняковы Артем и Никита заняли первое место в районном конкурсе научных работ по информатике. Руководитель Джамбутинов Р.С. Данные ученики и руководитель готовятся к областному конкурсу научных работ

Руководитель МО Р.С. Джамбутинов Р.С.