

### Протокол №3

#### заседания МО учителей естественно-математического цикла

от 12 января 2023 года

присутствовало 5 человек

отсутствовало 0 человек

#### Повестка заседания:

1. Доклад «Организация контрольно-оценочной деятельности в условиях реализации ФГОС ООО» (учитель географии Джусоева Р.Л...).
2. Доклад «Подготовка к итоговой аттестации учащихся. Трудные вопросы ОГЭ по математике» (учитель математики Мильдзихова Ф.Г.)
3. Анализ выполнения тренировочного тестирования по математике в 9 классе
4. Использование игровых технологий на уроках математики в развитии творческого мышления пятиклассников (учитель математики 5-6 кл, Цирихова А.Е.)
5. Анализ контрольных работ за I полугодие.
6. Анализ выполнения учебных программ по предметам.

#### Ход заседания:

**По первому вопросу** слушали Джусоеву Р.Л., с докладом «Организация контрольно-оценочной деятельности в условиях реализации ФГОС ООО». В своем докладе Радмила Левановна рассказала о принципах и моделях контрольно-оценочной деятельности в условиях реализации ФГОС, отметила отличия контрольно-оценочной деятельности в условиях реализации ФГОС, привела примеры различных приемов оценочной деятельности, используемых на уроках.

**По второму вопросу** учитель математики 9-ого класса Мильдзихова Ф.Г., где она выступила с докладами «Подготовка к итоговой аттестации учащихся. Трудные вопросы ОГЭ по математике». Она познакомила с системой подготовки обучающихся 9 класса к итоговой аттестации, отметила объективные трудности, возникающие в ходе подготовки, выделила задачи, необходимые для разрешения сложившихся противоречий и эффективной подготовки учащихся к итоговой аттестации.

**По третьему вопросу также** выступила Руководитель МО Мильдзихова Ф.Г. с анализом выполнения тренировочного тестирования (анализ прилагается)

**По четвертому вопросу** «Использование игровых технологий на уроках математики в развитии творческого мышления пятиклассников» выступила Цирихова А.Е... Учитель раскрыл алгоритмы применения новых и игровых технологий обучения для формирования познавательного интереса обучающихся, в своей педагогической деятельности, и поделилась опытом работы по данному направлению.

**Решили:** систематически использовать в своей педагогической деятельности приемы и методы, формирующие познавательный интерес обучающихся.

**Пятым и шестым вопросами** слушали зам.директора по УВР Цаллагову И.А.

- по анализу результатов успеваемости и контрольных работ по предметам естественно-математического цикла за 1 полугодие 2022–2023 уч.г.,

- о результатах проверки выполнения программ по предметам естественно – математического цикла за 1 полугодие 2022–2023 уч. г.: по итогам проверки выяснилось, что всеми учителями-предметниками выполнен программный материал, минимум практических, лабораторных и контрольных работ.

**Решили:**

-анализ работы принять к сведению, разработать комплекс приемов и методов повышения степени обученности и качества знаний по предметам с учетом индивидуальных качеств обучающихся;

Совершенствовать формы работы с одаренными учащимися. Продолжить работу по развитию исследовательских и творческих способностей детей, планировать участие исследовательских работ обучающихся по математике, физике, информатике, биологии, географии и химии в школьной научно-практической конференции, муниципальных и областных конкурсах. Изучать и применять нестандартные технологии, стимулирующие активность учащихся на уроках, раскрывающие творческий потенциал личности ребёнка

-усилить работу учителей МО со слабоуспевающими учениками, совершенствовать индивидуальный план работы с ними;

Руководитель МО естественно- математического цикла: /  / МильдзиховаФ