**Протокол №5**

**заседания методического объединения естественно-математического цикла (дистанционно)**

**от 29.05.2020 года**

На заседании присутствовало: 6 человек

Отсутствовало:

**Повестка дня:**

1. **Анализ итоговых годовых контрольных работ. Обсуждение и анализ итогов мониторинга качества знаний по предметам за год.**
2. **Изучение нормативных документов по ОГЭ (9 класс).**
3. **Задачи на новый учебный год.**
4. **Обсуждение и составление плана МО на 2020-2021 год.**
5. **Отчеты о работе над темами самообразования членов МО. Утверждение тем по самообразованию на 2020-2021 учебный год.**
6. **Комплектование курсовой системы повышения квалификации на следующий учебный год. Итоги повышения квалификации.**

**По первому и второму вопросу слушали** зам. директора по УВР Артамонову В.А, которая познакомила с документацией о проведении промежуточной аттестации и выставлении годовых оценок в 5-10 классах и 9 классе в связи с короновирусной инфекцией. При выставлении годовых оценок в 5-8 и 10 классах учитывать первые три четверти, в 9 классе учитываются также первые три четверти и годовые оценки идут в аттестат.

**Решили:**

1. Принять информацию к сведению.

Проголосовали единогласно.

**По третьему и четвертому вопросу** заслушали руководителя ШМО Тютюнникову А.М., которая представила перспективный план работы ШМО на 2020-2021 учебный год.

Приложение №1 «Перспективный план МО естественно-математического

цикла на 202-2021 учебный год»

**Решение**:

1. Признать работу ШМО естественно-математического цикла удовлетворительной.
2. Принять информацию к сведению

Проголосовали единогласно.

**По пятому вопросу выступила** Тютюнникова А.М., которая проанализировала работу членов МО естественно-математического цикла. В течении всего учебного года члены МО выступали с докладами и участвовали в конкурсе «Современный урок- современным детям», которые соответствовали темам самообразования. Было рекомендовано в 2020-2021 учебном году провести фестиваль открытых уроков, поделиться методами и формами обучения, которые учителя применяют на уроках. Распространять свой опыт работы в сети Интернет, создать собственный сайт, размещать свои разработки на сайте школы (создать рубрику «Методическая копилка» по направлениям) и участвовать в профессиональных конкурсах.

**Решение:**

1. Принять информацию к сведению.
2. Создать банк «Методических разработок» для размещения на сайте школы.

Проголосовали единогласно.

**По шестому вопросу** выступила Тютюнникова А.М., которая познакомила с информацией о прохождении курсов повышения квалификации в 2019-2020 учебном году и с графиком прохождения курсов повышения квалификации в 2020-2021 учебном году.

Приложение №2 «Информация о курсах повышения квалификации»

**Решили:**

1. Принять информацию к сведению.

Проголосовали единогласно.

Руководитель МО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тютюнникова А.М.