**Анализ работы муниципального методического объединения учителей естественнонаучного цикла за 2022-2023 учебный год**

Деятельность муниципального методического объединения учителей естественнонаучного цикла строилась в соответствие с планом методической работы муниципального образовательного учреждения МБОУ Первомайская средняя общеобразовательная школа и образовательных учреждений района. Учителя методического объединения в текущем учебном году работали над методической темой: «Повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников как условие повышения качества образования в условиях реализации ФГОС второго поколения и постепенного перехода к ФГОС третьего поколения ». Методическая работа была направлена на выявление оптимальных средств, методов, форм взаимодействия учителя и учащегося, способствующих эффективному и качественному образованию. В качестве основных задач методической работы были выдвинуты следующие: • Непрерывно совершенствовать уровень педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области преподавания предметов естественнонаучного цикла через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.

 • Повышение качества образования в соответствии с основным положением Концепции развития образования в РФ.

• Использовать современные подходы к организации работы с одаренными детьми.

 • Совершенствовать работу по подготовке учащихся к ЕГЭ, ОГЭ; создать условия для эффективной подготовки к ОГЭ, ЕГЭ.

 • Овладеть и передавать учащимся практические навыки организации исследовательской и проектной деятельности.

 • Совершенствовать формы и методы мониторинга за состоянием преподавания учебных дисциплин с целью повышения качества образования. • Реализация принципов преемственности в обучении между начальным и средним звеньями.

 • Выявление, обобщение и распространение опыта творчески работающих учителей.

• Совершенствование материально-технической базы кабинетов в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС.

В течение года были проведены заседания методического объединения: **Заседание 1**(август) «Планирование и организация методической работы учителей химии, биологии, географии за2021-2022 учебный год» Рассматриваемые вопросы: 1. Анализ работы РМО за 2021-2022 учебный год. 2.Анализ результатов ГИА и ВПР по химии, биологии, географии для корректировки качества знаний.

3. Анализ и утверждение рабочих программ по предметам естественнонаучного цикла на соответствие ФГОС (2004), ФГОС ООО.

4. Обсуждение и утверждение УМК на 2022-2023 учебный год.

5. Утверждение тем по самообразованию.

6.Планирование работы на 2022-2023 учебный год

 **Заседание 2 (ноябрь)** Рассматриваемые вопросы: «Значение внеклассной работы по предметам в повышении качества знаний по химии, географии и биологии в условиях реализации ФГОС»

 1. Анализ ВПР в 5-9,11-ом классах.

2. Изменение в КИМах по биологии, химии, географии для 11 –х классов в 2023 году.

3. Методические рекомендации при переходе на новые учебники по географии в 6,11-ом классах; по химии в 9, 10-ом классах; по биологии в 10-ом классе.

4. Проектная деятельность учащихся по биологии, химии, географии в 5-9, 11-ом классах. Индивидуальный проект в старшей школе.

5. Проведение муниципального тура всероссийской олимпиады школьников по предметам естественнонаучного цикла.

6. Работа с одаренными детьми.

7. Обмен опытом работы.

**Заседание 3. (март)** « Реализация системно-деятельностного подхода и проектно-исследовательской деятельности на уроках биологии, географии и химии в соответствии с требованиями ФГОС».

Рассматриваемые вопросы: • Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов. Методическое сопровождение. Дидактическое сопровождение ОГЭ и ЕГЭ - работа с сайтом fipi.ru . Анализ промежуточного тестирования в форме ОГЭ, ЕГЭ.

• Итоги 2 четверти. Анализ деятельности учителей по повышению качества знаний обучающихся.

• Анализ выполнение рабочих программ теоретической и практической части.

• Подведение итогов муниципального этапа олимпиады по предметам естественнонаучного цикла.

• Подведение итогов школьной предметной недели по химии, биологии, географии. • Проектная деятельность учащихся по биологии, химии, географии в 5-9,11 классах. Индивидуальный проект в старшей школе. • Работа с одаренными детьми.

• Подведение итогов предметной Недели по предметам.

**Заседание 4. (май)** «Итоговая аттестация – актуальные вопросы по подготовке учащихся». Рассматриваемые вопросы:

1. Итоги 3 четверти. Анализ деятельности учителей по повышению качества знаний обучающихся.

 2. Результативность индивидуальных и групповых консультаций по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ в 2023. Обмен опытом работы: «Подготовка учащихся к ЕГЭ и ОГЭ»

 3. Изучение документов о проведении ГИА в 2023г. Внеклассная работа по предметам естественнонаучного цикла. Участники муниципальных региональных олимпиад,конурсов