|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЗАСЕДАНИЯ МО на 2021-2022 уч. год** | | |
| Тема заседания | Формы работы | Ответственный. |
| **Заседание №1. Август.**  Анализ работы МО за 2020-2021 уч. год.  «О преподавании математики, физики, информатики в 2021-2022 учебном году». Методическое письмо.  «Анализ результатов ОГЭ, ЕГЭ в 2020-2021 учебном году».  «О соответствии календарно- тематического планирования образовательным программам». Рабочие программы. Алгебра 11 класс.  «О порядке проверки тетрадей рабочих и для контрольных работ по математике». (Нормативный документ).  Утверждение годового плана работы МО на 2021-2022 учебный год.  **Заседание №2. Ноябрь.**  1.«Анализ пробных экзаменов по математике в 9, 11 классах»  2.« О работе по повышению функциональной математической грамотности». Банк открытых заданий.  .« Алгоритм деятельности учителей математики, физики по подготовке учащихся к ЕГЭ, ОГЭ».  4. «Анализ входных контрольных работ».  5. «Система работы с одаренными учащимися»  **Заседание №3. Январь.**  1.« Планирование организации повторения, с целью подготовки учащихся 9, 11 классов к ОГЭ, ЕГЭ»  2.«О результатах пробного экзамена в 9, 11 классах»  3.« Решение задач на развитие «геометрического зрения» у учащихся с целью подготовки к ОГЭ в 9 классе».  4.«Анализ ВПР, РПР по математике»  **Заседание №4. Апрель.**  «О подготовке к ОГЭ, к ЕГЭ по математике, физике, информатике в 9,11 классах».  «Система контроля на уроках математики». Инновационные образовательные технологии.  «ЦОР при решении задач по математике, физике при подготовке к ГИА в 9, 11 классах». Открытый банк заданий.  «О взаимных проверках тетрадей».  **Заседание №5. Май.**  Изучение нормативных документов, методических писем по подготовке к проведению ОГЭ, ЕГЭ в 9,11 классах  Итоги посещения уроков и проверки ЗУН учащихся по математике в 4 классе, с целью преемственности в обучении.  Анализ работы МО за 2021-2022 уч. год. | Доклад  Выступление  Обсуждение  Обсуждение  Выступление  Обсуждение  Выступление  Выступление  Обсуждение  Обсуждение  Обмен опытом  Доклад  выступление  семинар  Обмен опытом  выступление  Обмен опытом  Обсуждение  Выступление  Обсуждение  Выступление | Рук. МО.  Рук. МО  Рук. МО  учителя  Рук. МО  Рук. МО  Рук. МО,учителяРук. МО  Завуч, учителя  Рук. МО  учителя  Рук. МО  Рук. МО  Рук. МО  учителя  Рук. МО,  учителя  учителя,  Рук. МО  Рук. МО  учителя,  Рук. МО  Учителя  Учителя Рук. МО,  Рук. МО |