

Баевский район Алтайский край

План

работы РМО учителей математики на 2019-2020 уч. год.

Методическая тема:

«Роль методического объединения в создании образовательной среды, ориентированной на оптимальную реализацию творческого потенциала учащихся и педагогов».

Руководитель РМО Шайдурова Н.М.
учитель математики высшей категории

Баево 2019

Цель и задачи на 2019-2020 учебный год

Цель: повышение качества образования посредством оказания педагогам адресной методической поддержки, повышение роли общественного участия в управлении процессами развития районной системы образования.

Задачи:

- координация деятельности учителей математики и оказание им методической помощи;
- изучение инновационных технологий и нормативных документов для преподавания математики в рамках внедрения новых ФГОС во 2 ступени обучения;
- повышение методического мастерства учителя;
- формирование образовательных компетентностей учащихся на уроке и во внеклассной работе;
- диссеминация опыта работы педагогов РМО на уровне района, края через участие в конкурсах и проектах.
- формирование образовательных компетентностей учителя через курсовую подготовку.
- формирование методической компетентности учителя по формированию УМК по предмету.

Заседание № 1

Август 2019 год

1. Анализ работы РМО учителей математики за 2018-2019 учебный год. Основные направления деятельности РМО в 2019-2020 учебном году.
Отв. Шайдурова Н.М.
2. Качественный анализ результативности ГИА 2019 в разрезе ОО района и уровня выполнения заданий ОГЭ, ЕГЭ.
Отв. Первышина Л.В
3. Результаты ВПР 2019 по математике 5,6,7 класс
Отв. Антипова А.В., Стахнёва Н.А.
4. Особенности преподавания предмета в 2019 – 2020 учебном году. Формирование УМК по математике на 2019– 2020 уч. год в школах района.
Отв. Шайдурова Н.М.. Белоконь Н.А.
5. Организационные вопросы, подведение итога работы заседания.
Отв. Шайдурова Н.М.

Заседание №2

Ноябрь 2019

1. Этапы подготовки к ВПР по математике учащихся 5 – 8 классов.
Отв. Сараева Н.Н., Лотарева Л.А.
2. Практикум по решению сложных заданий ЕГЭ, ОГЭ. Решение экономических задач:

<http://www.akipkro.ru/kpop-main/kpno-matematiki/metodicheskie-rekomendatsii/setevye-konsultatsii.html>

Отв. Петрушина С.П., Первышина Л.В.

3. Организационные вопросы: информированное сопровождение деятельности РМО, прохождение аттестации и др. Наполнение электронной библиотеки учителей по методическим материалам, рассмотренным на РМО.
Отв. Шайдурова Н.М.
4. Открытые уроки учителей проходящих аттестацию в 2019-2020 уч. году.
Отв. Шайдурова Н.М., педагоги, проходящие аттестацию.

Заседание №3

Февраль 2020

1. Нормативное и учебно – методическое обеспечение итоговой аттестации 9, 11 кл.
Отв. Булатова З.Т.
 2. Анализ результатов районных олимпиад. Обновление раздела «Работа с одаренными детьми» на странице краевого отделения(<http://www.akipkro.ru/krop-main/kpmo-matematiki/metodicheskie-materialy/>)
Отв. Лындина Н.В.
 3. Практикум по решению сложных заданий ЕГЭ, ГИА. «Окружность в планиметрических задачах повышенного уровня сложности ОГЭ и ЕГЭ»
<http://www.akiDkro.ru/kDODmain/kpmomatematiki/novosti.htm>
Отв. Первышина Л.В., Петрушина Л.П.
-
1. Организационные вопросы: информированное сопровождение деятельности РМО, прохождение аттестации и др. Наполнение электронной библиотеки учителей по методическим материалам, рассмотренным на РМО.
Отв. Шайдурова Н.М.

Заседание №4

Апрель 2019

1. Проведение итоговой аттестации по математике ОГЭ, ЕГЭ в 2019 – 2020 уч. г.
Отв. Эккерт Е.А.

2. Изучение материалов сетевой консультации «Проектирование компенсирующих уроков для учащихся, имеющих слабую математическую подготовку»
(<http://www.akiokro.ru/kooDmain/komomatematiki/metodicheskie-rekomendatsii-setewe-konsultatsii.html>)
Отв. Антипина А.В., Серeda С.П.

3. Диагностирование педагогов, сбор информации для анализа работы РМО за 2018 – 2019 уч. г.
Отв. Шайдурова Н.М.

4. Практикум по решению сложных заданий ЕГЭ, ГИА
Отв. Петрушина Л.П., Первышина Л.В.