

ПРОТОКОЛ № 2

заседания ГМО учителей математики от 29.10.2019 г.

Присутствуют: 18 (явочный лист прилагается)

ПОВЕСТКА ДНЯ

- 1.Корректировка базы данных на учителей математики
2. «Система работы учителя по подготовке учащихся к ОГЭ»
- 3.Планирование месячника математики.
4. Обзор журналов «Математика» (Школа цифрового века)
5. Технология работы со слабо мотивированными детьми и детьми с высоким уровнем познавательной активности

Вопрос 1

Выступили: Царева Е.Б.

Тема сообщения и краткое его изложение: Корректировка базы данных на учителей математики

Царева Е.Б. предложила заполнить (дополнить) карточки с информацией об учителе.

Уточнили классы, в которых работает учитель в этом учебном году, электронный адрес, темы самообразования, интересующие вопросы.

Вопрос 2

Выступили: Симонова Л.В.

Тема сообщения и краткое его изложение: «Система работы учителя по подготовке учащихся к ОГЭ»

Симонова Л.В. поделилась опытом своей работы по успешной подготовке выпускников к экзаменам.

Она обратила внимание на то, что главный секрет успеха в системной работе, показала, как строит свою работу начиная с 5-6 класса. Отметила особенности работы в классах с разной базовой подготовкой.

Вопрос 3

Выступили: Царева Е.Б

Тема сообщения и краткое его изложение: Планирование месячника математики.

Царева Е.Б познакомила с примерными сроками проведения месячника математики, намеченными мероприятиями. В ходе обсуждения уточнили сроки проведения открытых уроков (с 27.11 по 12.12.), уроки в 9-ых классах. Городская игра «Математический калейдоскоп» среди сборных школ (5-6 классов), научно-практическая конференция школьников (7-11 классов)

пройдет на базе МБОУ СОШ №6. Для проведения игры каждая школа выставляет команду 9 человек, готовит по 3 задания (задачи) соперникам, и слайды с объяснением их решения.

Вопрос 4

Выступили: Комарова Е.И.

Тема сообщения и краткое его изложение: Обзор журналов «Математика» (Школа цифрового века)

Комарова Е.И. познакомила коллег с обзором статей журналов «Математика» (Школа цифрового века), предложила электронные версии этих журналов коллегам для чтения и использования в работе.

Вопрос 5

Выступили: Зайцева В.В, Мишина Н.В., Елфимова И.И., Митрофанова Е.А., Яшкова Н.А.

Тема сообщения и краткое его изложение: Технология работы со слабо мотивированными детьми и детьми с высоким уровнем познавательной активности (из опыта работы)

Учителя поделились опытом работы.

Решение методического объединения:

1. Принять к сведению, применять в работе систему подготовки к ГИА (ОГЭ и ЕГЭ).
2. Подготовить и провести открытые уроки в рамках месячника математики
3. Подготовить и провести городскую игру «Математический калейдоскоп».
4. Подготовить и провести ученическую научно-практическую конференцию «Я исследователь»
5. Использовать материалы журнала «Математика» в работе с детьми с разной мотивацией и уровнем познавательной активности.

Председатель ГМО  Царева Е.Б