

## ПРОТОКОЛ № 2

заседания городского методического объединения учителей математики

22.11.2023

**Форма проведения:** методическое совещание

**Место проведения:** МБОУ «СШ № 33»

**Время проведения:** 15.00 - 16.30

**Присутствовали:** 25 человек (список прилагается)

**Тема:** «Современный урок математики как единство традиций и инноваций»

### Повестка дня:

1. Урок математики в условиях обновленных ФГОС, *Давыдовская Анастасия Юрьевна, учитель математики МБОУ «СШ № 33», руководитель ГМО учителей математики.*
2. Мини-урок по теме «Площадь многоугольника», *Кобранова Наталья Александровна, учитель математики МБОУ «СШ № 34».*
3. Методы интерактивного обучения на уроках алгебры в профильных классах психолого-педагогической направленности, *Лобачева Нина Евгеньевна, учитель математики МБОУ «СШ № 1».*
4. Практическая направленность уроков математики как средство развития мышления у школьников, *Иващенко Оксана Владимировна, учитель математики МБОУ «СШ №29».*

**По первому вопросу** слушали Давыдовскую. А.Ю., учителя математики МБОУ «СШ № 33», руководителя ГМО учителей математики, которая рассказала коллегам об основных компонентах урока, рассмотрела

этапы комбинированного урока математики, формы организации учебной деятельности, критерии результативности урока ( презентация прилагается).

**По второму вопросу** Кобранову Н.А., учитель математики МБОУ «СШ № 34» провела мини-урок по теме «Площадь многоугольника».

**По третьему вопросу** слушали Лобачеву Н.Е., учителя математики МБОУ «СШ № 1» , которая рассказала о методах интерактивного обучения на уроках алгебры в профильных классах психолого-педагогической направленности на примере применения технологии перевернутый класс (презентация прилагается).

**По четвертому вопросу** слушали Иващенко О.В., учителя математики МБОУ «СШ № 29»,которая рассказала о практической направленности уроков математики, развивающие мышления у школьников (презентация прилагается).

**Решили:** информацию представленную на заседании ГМО учителей математики использовать в работе для повышения качества образовательных результатов.

Руководитель ГМО  
учителей математики

А.Ю. Давыдовская