Семинар-практикум по теме

«Повышение ключевых компетенций у учащихся

на уроках математики»

Дата проведения: 28.03.2019 г.

Место проведения: МБОУ Сокольниковская СОШ

Участники: учителя математики

**Цель:**

Развитие ключевых компетенций учащихся через внедрение компетентностного подхода в процесс обучения математике.

**Задачи:**

* Использовать в учебном процессе современные образовательные технологии, обеспечивающие информированность учащихся, развитие у них коммуникативных способностей, навыков.
* Выявить условия эффективности формирования ключевых компетенций в процессе становления школьника как субъекта учебной деятельности.
* Обменяться опытом работы

План

1. 10.00-10:05 Вступительное слово. Вхождение в тему. Сообщение плана, цели и задач проведения семинара-практикума

Астафьева Е.Н. – методист МКУ РИМЦ

1. 10:05 – 10:10 Обоснование проекта урока. (Тема, цель, желаемый результат урока).

Юварова М.Н., учитель математики

МБОУ Сокольниковской СОШ

1. 10:10 – 10:50 Открытый урок в 8 классе. Урок обобщения и систематизации знаний по теме «Системы уравнений».

Юварова М.Н., учитель математики

МБОУ Сокольниковской СОШ

1. 10:50 – 11:10 Самоанализ урока по ФГОС, анализ урока педагогами.
2. 11.10-11.35 – Выступления из опыта работы: -

- Примеры применения ключевых компетенций на разных этапах урока.

Юварова М.Н., учитель математики

МБОУ Сокольниковской СОШ

- Использование информационных технологий для успешного развития ключевых компетенций. (создание учебного видео…)

Набережнова Н.Г., учитель математики

МБОУ Большекуликовской МОШ

- «Формирование ключевых компетенций учащихся созданием

ситуации успеха на уроках математики».

Глыга Н.Е., учитель математики

МБОУ Алгасовской СОШ

1. 11:35: 11:55 - Подведение итогов семинара-практикума. Рефлексия.