

Программа
практико-ориентированного семинара «Пути повышения эффективности
урока математики в условиях перехода на ФГОС ООО»

Время проведения семинара: 14 апреля 15.00

Цель семинара:

- познакомить участников семинара с основными приемами развития творческого мышления и творческих способностей, учащихся в условиях ФГОС на уроках математики;
- показать применение интерактивного оборудования и интерактивных ресурсов в процессе обучения математике.

Ведущая семинара:

Зотова Рита Ямилевна, руководитель ГМО учителей математики 7-8 классов, учитель математики МБОУ СОШ №12 с УИОП

Участники семинара:

учителя математики 7–8 классов; учителя математики, имеющие стаж работы до 5 лет.

Программа семинара

№/№	Основные вопросы	Ответственный
1.	Активные методы обучения. Использование активных методов при реализации ФГОС ООО. Приемы активизации учебной деятельности учащихся в процессе обучения математики в школе	Зотова Рита Ямилевна, руководитель ГМО учителей математики 7-8 классов, учитель математики МБОУ СОШ №12 с УИОП
2.	Применение методики развития творческого мышления и творческих способностей, учащихся в условиях ФГОС (из опыта работы учителей математики МБОУ СОШ №3)	Рабцун Лидия Васильевна, Насанова Альфия Салихьяновна, учителя математики, МБОУ СОШ №3
3.	Применение интерактивного оборудования и интерактивных ресурсов при изучении геометрии	Татчин Ульяна Вириславовна, учитель математики МБОУ СОШ №3
4.	Применение ТРИЗ-технологий на уроках математики	Насанова Альфия Салихьяновна, учитель математики МБОУ СОШ №3
5.	Мастер-класс: «Решение геометрических задач ОГЭ по математике. Приёмы, способствующие решению геометрических задач»	Сафаргулова Эльвера Ягофаровна, учитель математики, МБОУ СОШ №12 с УИОП.

