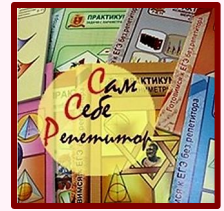


ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ

Повышение качества математического образования
через комплексное использование учебных изданий серии
«Готовимся к ЕГЭ без репетитора»
с элементами электронного обучения
ИРОСТ г. Курган



СЕМИНАР-ПРАКТИКУМ

Преподавание геометрии и подготовка к ОГЭ в 7-9 классах

Место проведения: г. Нефтеюганск,
13-й микрорайон, дом 68, МБОУ СОШ
с углубленным изучением отдельных предметов №10

Время проведения:
1-3 ноября 2018 года
12.00-14.50

Организаторы мероприятия:

Базыльникова О.Ю., отдел общего образования, инспектирования
и оценки качества образования Департамента образования и молодежной политики
Администрации города Нефтеюганска

Чикунова О.И., к.п.н., доцент, руководитель педагогической мастерской (ИРОСТ, г. Курган)

Бобровская А.В., к.п.н., доцент, координатор педагогической мастерской (ИРОСТ, г. Курган)

РУКОВОДИТЕЛИ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ МАСТЕРСКОЙ



Бобровская Алла Валерьяновна,

Чикунова Ольга Ивановна,

кандидат педагогических наук, доцент, автор более 200 научных и учебно-методических работ, профессор Российской Академии Естествознания, член-корреспондент Международной академии наук педагогического образования, координатор педагогической мастерской, репетитор онлайн-школы Фоксфорд (доцент кафедры ФМиИТО ФГБОУ ВО ШГПУ до 26.08.16г.)

моб./тел. 8-919-567-87-97
E-mail: cezary@shadrinsk.net

кандидат педагогических наук, доцент, автор более 300 научных и учебно-методических работ, профессор Российской Академии Естествознания, член Европейской Академии Естествознания, заслуженный работник науки и образования, руководитель педагогической мастерской, репетитор онлайн-школы Фоксфорд (профессор кафедры ФМиИТО ФГБОУ ВО ШГПУ до 25.08.16г.)

моб./тел. 8-908-83-30-277
E-mail: oliv@shadrinsk.net

ПРОГРАММА СЕМИНАРА-ПРАКТИКУМА

Преподавание геометрии и подготовка к ОГЭ в 7-9 классах



№ п/п	Содержание
1	Особенности и проблемы преподавания планиметрии в условиях ОГЭ
2	Организация лабораторных и практических работ по геометрии в 7 классе
3	Задачи на вычисление и доказательство в 7 классе
4	Основные геометрические места точек плоскости и их изучение в 7 классе
5	Задачи на доказательство (№25 ОГЭ)
6	Задачи повышенной сложности на вычисление элементов треугольников и четырехугольников (№24 ОГЭ)
7	Задачи на вычисление по теме «Окружность» (№26 ОГЭ)

Серия «ГОТОВИМСЯ К ЕГЭ БЕЗ РЕПЕТИТОРА»

ПРАКТИКУМЫ по МАТЕМАТИКЕ

