

Темы по самообразованию

<i>№</i>	<i>Ф.И.О.</i>	<i>Тема</i>	<i>Где заслушивается</i>	<i>Сроки</i>
1.	Мемнонова Татьяна Ивановна	Методика решения текстовых задач	Заседание МО МА	Июнь 2015
2.	Насырова Илиза Илюсовна	Решение заданий с параметрами	Заседание МО МА	Июнь 2015
3.	Прасолова Юлия Александровна	Методика изучения сложных тем, включенных в итоговую аттестацию в форме ОГЭ	Заседание МО МА	Июнь 2015
4.	Козулина Светлана Алексеевна	Методика изучения сложных тем, включенных в итоговую аттестацию в форме ЕГЭ.	Заседание МО МА	Июнь 2015
5.	Миллер Дмитрий Альбертович	Методика изучения сложных тем, включенных в итоговую аттестацию в форме ЕГЭ.	Заседание МО МА	Июнь 2015

Темы по самообразованию

<i>№</i>	<i>Ф.И.О.</i>	<i>Тема</i>	<i>Где заслушивается</i>	<i>Сроки</i>
6.	Морозова Галина Михайловна	Методика изучения сложных тем, включенных в итоговую аттестацию в форме ЕГЭ.	Заседание МО МА	Июнь 2015
7.	Киренкова Татьяна Алексеевна	Разработка дидактических материалов для подготовки к ЕГЭ	Заседание МО МА	Июнь 2015
8.	Чалых Марина Петровна	Методика изучения сложных тем, включенных в итоговую аттестацию в форме ЕГЭ	Заседание МО МА	Июнь 2015
9.	Попова Ольга Анатольевна	Методика изучения сложных тем, включенных в итоговую аттестацию в форме ОГЭ	Заседание МО МА	Июнь 2015
10.	Мещанов Виктор Николаевич	Разработка факультативного курса по теме: «Конечные нильпотентные группы и их	Заседание МО МА	Июнь 2015

		применение»		
11.	Михалева Людмила Вадимовна	Повышение вычислительной культуры учащихся	Заседание МО МА	Июнь 2015
12.	Рябов Максим Викторович	Методика изучения сложных тем, включенных в итоговую аттестацию в форме ЕГЭ	Заседание МО МА	Июнь 2015