



Подготовка обучающихся к ГИА

- 1.** Ознакомиться с изменениями в КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль)
- 2.** Рассказать выпускникам об изменениях, которые произошли в КИМ
- 3.** Включить в уроки типовые задания КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль)
- 4.** Разработать на уроках критерии оценки предметного экзамена цикла ГИА
- 5.** Провести тренировочные работы ЕГЭ по математике (база, профиль)
- 6.** Провести опрос выпускников, насколько хорошо они понимают новые задания КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль) и методы их решения
- 7.** Провести тренировочные работы по модели КИМ ГИА по математике
- 8.** Принять участие в родительских собраниях, на которых огласить прогнозируемые результаты ГИА
- 9.** Провести финальные тренировочные работы по модели КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль) в условиях, приближенных к реальному экзамену
- 10.** Принять участие в родительских собраниях, на которых огласить

прогнозируемые результаты ГИА по итогам финальной тренировочной работы по математике

- 11.** Опросить выпускников, какие задания из КИМ ЕГЭ все еще вызывают затруднения у выпускников
- 12.** Объяснить еще раз выпускникам, у которых вызывают затруднения задания КИМ, какими методами такие задания можно выполнить

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?