



## Чек-лист учителя «Подготовка обучающихся к ГИА»

### 1. Самообразование и подготовка

- 1.1** Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- 1.2** Приказ Минпросвещения России, Рособнадзора № 233/552 от 04.04.2023 г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»
- 1.3** Демоверсии, спецификации, кодификаторы  
<https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory>
- 1.4** Изучение литературных источников  
<https://dzen.ru/suite/529de5c6-2725-4232-909d-a6f8a0719f71>
- 1.5** Овладение ЦОР и ДОТ для подготовки обучающихся к ГИА  
<https://ege.fipi.ru/bank/index.php?proj=E040A72A1A3DABA14C90C97E0B6EE7DC>
- 1.6** Ознакомиться с изменениями в КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль)  
<https://fipi.ru/ege/otkrytyy-bank-zadaniy-ege>
- 1.7** Составить план подготовки обучающихся к ГИА
- 1.8** Составить календарно-тематический план дополнительных занятий с обучающимися

- 1.9** Включить в уроки типовые задания КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль)
- 1.10** Разработать на уроках критерии оценки предметного экзамена цикла ГИА

## **2. Работа с родителями**

- 2.1** Принять участие в родительских собраниях, на которых огласить прогнозируемые результаты ГИА
- 2.2** Принять участие в родительских собраниях, на которых огласить прогнозируемые результаты ГИА по итогам финальной тренировочной работы по математике
- 2.3** Индивидуальная работа с родителями отдельных обучающихся

## **3. Работа с обучающимися**

- 3.1** Рассказать выпускникам об изменениях, которые произошли в КИМ
- 3.2** Провести тренировочные работы ЕГЭ по математике (база, профиль)
- 3.3** Провести опрос выпускников, насколько хорошо они понимают новые задания КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль) и методы их решения
- 3.4** Провести тренировочные работы по модели КИМ ГИА по математике

- 3.5** Использование модульных курсов «Я сдам ОГЭ!» и «Я сдам ЕГЭ»
- 3.6** Использование ЦОР «ЯКласс»
- 3.7** Провести финальные тренировочные работы по модели КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль) в условиях, приближенных к реальному экзамену
- 3.8** Опросить выпускников, какие задания из КИМ ЕГЭ все еще вызывают затруднения у выпускников
- 3.9** 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?