

ОГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ –

обязательный экзамен в 9-м классе.

Математику необходимо сдавать для

перевода в 10-й класс и получения аттестата об основном общем образовании.

КИМ состоит из 26 заданий.

Основным нововведением с 2020 года стало отсутствие четкого разделения на блоки алгебры и геометрии.

Общее время экзамена 3 часа 55 минут (235 минут).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы – 32. Из них из которых 20 можно получить за выполнение заданий 1-й части, и еще 12 – за задачи с развернутым ответом

Для прохождения аттестационного порога необходимо набрать не менее 8 баллов, из которых не менее 2 баллов должны быть получены за решение заданий по геометрии (задания 16–20, 24–26).

http://pansion-mil.ru/images/2015novosti/0.jpghttp://pansion-mil.ru/images/2015novosti/0.jpg 

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ОГЭ

1. Запрещено присутствовать в аудитории специалистам по математике;
2. Обучающиеся сразу получают весь объем работы, где ответы первой части должны выставляться в бланке №1, а второй – в бланке №2. При этом задания переписывать не надо – только указать номер.
3. Обучающиеся могут пользоваться черновиками, проверка последних не предусмотрена.
4. Проверяют работы члены специально созданных комиссий, после этого результаты ОГЭ становятся известны выпускникам.
5. На экзамене разрешено пользоваться справочными материалами, которые выдаются вместе с работой, линейкой.

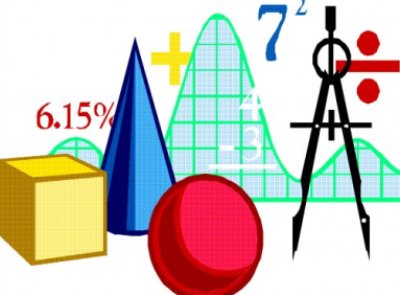


ШКАЛА

Шкала пересчёта суммарного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку

ПО МАТЕМАТИКЕ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Отметка по пятибалльной шкале | «2» | «3» | «4» | «5» |
| Баллов | 0 – 7 | 8 – 14 | 15 – 21 | 22 – 32 |



БАЗОВЫЙ ИЛИ ПРОФИЛЬНЫЙ?

ЕГЭ МАТЕМАТИКА

С 2015 года экзамен по математике впервые разделен на 2 уровня: БАЗОВЫЙ И ПРОФИЛЬНЫЙ.

Каждый из них имеет свою сферу применения:

|  |  |
| --- | --- |
| БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ ЕГЭ –  для выполнения программы школьного курса по математике. Более простой экзамен, но не дает возможности поступить в Вузы на специальности, где данный предмет учитывается в конкурсе. | ПРОФИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЕГЭ –  выполнение программы и возможность поступать в Вузы на специальности, где математика является конкурсным предметом. |





ПОДГОТОВКА к ЕГЭ, ОГЭ

Залогом успешной сдачи экзамена является качественное освоение школьной программы, повторение и систематизация изученных в 5-11 классах тем по предметам.

ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОЧЕНЬ ВАЖНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ:

* Обязательное знание правил и формул.
* Вычислительные навыки без калькулятора.
* Постоянное совершенствование учебных навыков на практике.
* Систематическое, в т.ч. самостоятельное, выполнение тренировочных и диагностических работ ЕГЭ, ОГЭ, решение Кимов ЕГЭ,ОГЭ из различных источников.
* Умение правильно и аккуратно заполнять ответы в бланке ЕГЭ, ОГЭ.
* Успешной сдаче ЕГЭ, ОГЭ помогает и правильный [психологический настрой](http://www.ege.edu.ru/ru/classes-11/psych/), уверенность в своих силах.

ПОЛЕЗНЫЕ САЙТЫ:

* http://fipi.ru - Федеральный институт педагогических измерений;
* https://alleng.org/- сборники Кимов по ЕГЭ и ОГЭ скачать;
* http://reshuege.ru/; <https://oge.sdamgia.ru/>

https://3.bp.blogspot.com/-plwcWCoGlMw/VzXq5R7mWoI/AAAAAAAADWc/KkOSlecxdWIOrWd2Jy9_Mo_EyInXnxTpQCLcB/s1600/%25D0%259E%25D0%2593%25D0%25AD.png

https://3.bp.blogspot.com/-plwcWCoGlMw/VzXq5R7mWoI/AAAAAAAADWc/KkOSlecxdWIOrWd2Jy9_Mo_EyInXnxTpQCLcB/s1600/%25D0%259E%25D0%2593%25D0%25AD.png