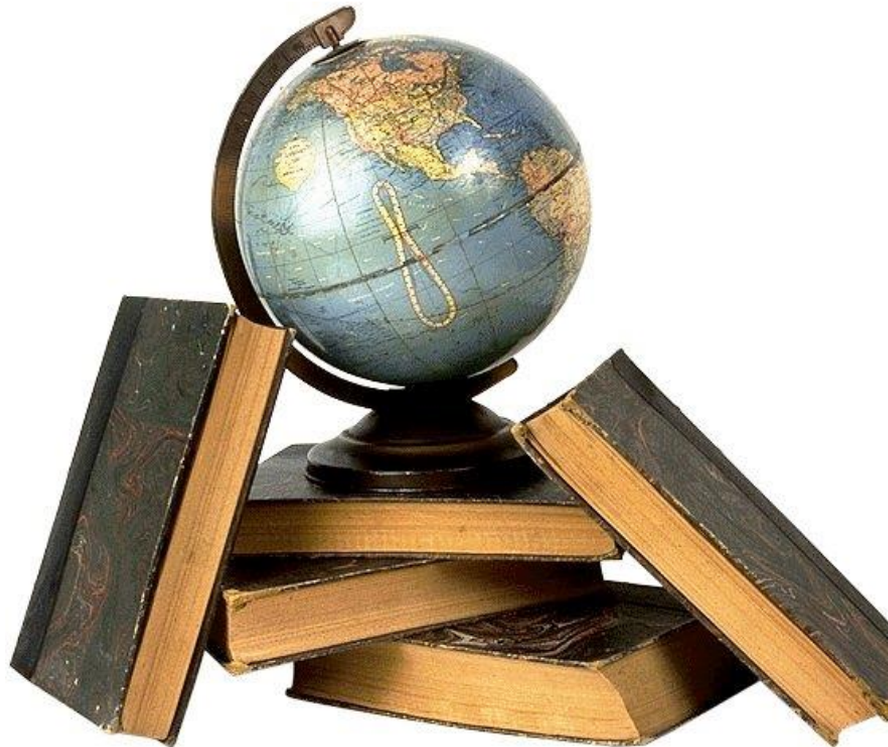


ЕГЭ по математике 2018 г





В связи с концепцией математического образования РФ, ЕГЭ по математике разделен на два уровня

Базовый

Для получения аттестата и поступления в ВУЗ на направления подготовки, по которым математика не включена в перечень вступительных экзаменов.

**Профильный уровень
(для поступления в вуз на направления подготовки, по которым математика включена в перечень вступительных испытаний)**

Выпускники могут сдавать: оба уровня одновременно, один из уровней

Пересдача только одного экзамена на любом уровне

Сроки проведения

- 30 мая (среда) – ЕГЭ по математике базового уровня;
- 1 июня (пятница) – ЕГЭ по математике профильного уровня;
- При проведении ЕГЭ по математике используются следующие средства обучения – линейка
- Измерительный инструмент с нанесёнными штрихами (делениями), кратными единице измерения длины, не содержащий справочной информации.



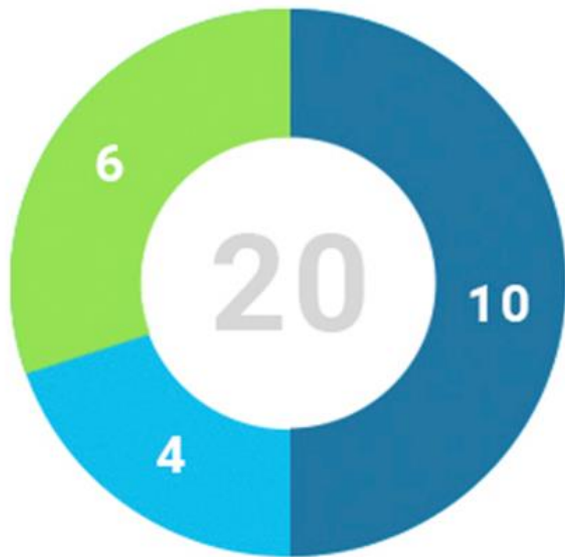
Базовый уровень

← ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ: →

3 часа

Задания

1-20



С кратким ответом в виде целого числа или конечной десятичной дроби, или последовательности цифр

Базовый

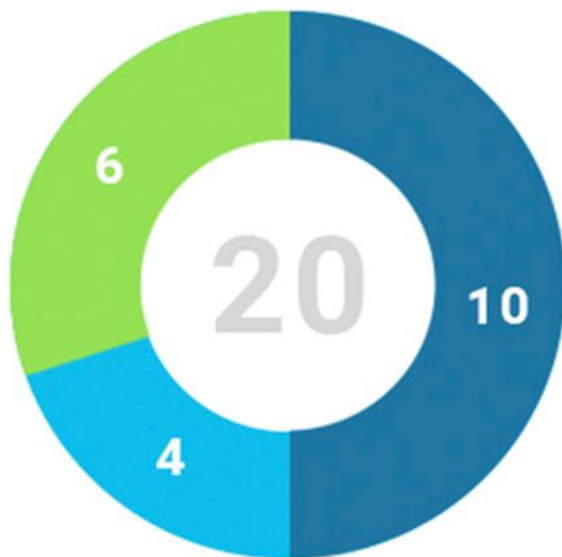
1. Математика 5–6 классов 2. Алгебра 7–9 классов 3. Алгебра и начала анализа 10–11 классов 4. Теория вероятностей и статистика 7–9 классов 5. Геометрия 7–11 классов



2018

ЕГЭ

ВЫБОР БУДУЩЕГО!



- 1-6 класс
- 7-9 класс
- 10-11 класс

БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

20 ЗАДАНИЙ С КРАТКИМ ОТВЕТОМ

7

Для прохождения аттестационного порога, необходимо решить правильно 7 из 20 заданий

$\frac{7}{11}$

7-11 заданий - оценка "УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО"

$\frac{12}{16}$

12-16 заданий - оценка "ХОРОШО"

$\frac{17}{20}$

17-20 заданий - оценка "ОТЛИЧНО"

Профильный уровень



3ч 55минут



-  1-6 класс
-  7-9 класс
-  10-11 класс
-  Не входит в программу

Часть 1

Задания 1-9: с кратким ответом, в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Часть 2

10-12 с кратким ответом в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

13-19 с развёрнутым ответом (полная запись решения с обоснованием выполненных действий)

Профильный уровень

- **27** - минимальное количество баллов
- **60-65** – достаточно для поступления на техническую специальность
- **85-90** – экономические специальности
- **30-32** первичных балла – **100** итоговых баллов



Советы по подготовке

1. Определить свой уровень и **ЦЕЛИ** сдачи экзамена. Исходя из этого выработайте индивидуальную стратегию подготовки.

2. Главная задача – сдать на тот бал, на который может сдать.

3. Закрепляйте технику решения тех задач, которые получаются

4. Очень важно правильно спланировать свое время на экзамене

Демонстрационный вариант контрольных измерительных материалов ЕГЭ 2018 года

Демонстрационный вариант предназначен для того, чтобы дать представление:

- о структуре будущих контрольных измерительных материалов,*
- количестве заданий, их форме, уровне сложности.*

Задания демонстрационного варианта не отражают всех вопросов содержания, которые могут быть включены в контрольные измерительные материалы в 2018 году.

Структура работы приведена в спецификации, а полный перечень вопросов – в кодификаторах требований и элементов содержания по математике для составления контрольных измерительных материалов ЕГЭ 2018 год.

fipi.ru

Публикация проектов ...

fipi.ru/about/.../publikaciya-proektov-demoversiy-kim-ege-i-oge-2016-god... Публикация проектов ... КИМ ЕГЭ и ОГЭ 2016 года.

ДемOVERсии, спецификации ...

fipi.ru/ege-i-gve-11/demoversii-specifikacii-kodifikatory ДемOVERсии, спецификации, кодификаторы. В данном ...

Открытый банк заданий ЕГЭ

www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-ege Открытый банк заданий ЕГЭ ... заданий ЕГЭ · Открытый ...

Адреса:

- ***fipi.ru***
- ***ege edu.ru***
- ***mathege.ru***
- ***alleng.ru***
- ***Решу ЕГЭ***
- ***www.bibliotscme.ru***

mathege.ru

- **Демонстрационный вариант;**
- **Открытый банк заданий;**
- **Электронный тренажер;**
- **Диагностические работы**

Решу ЕГЭ

- **Обновленный банк заданий;**
- **Образцы решений;**
- **Ответы к заданиям;**
- **Подбор задач для отработки навыков**



ГОТОВИМСЯ К ЕГЭ



Я сдам ЕГЭ!



ФИПИ

И. В. Яценко
С. А. Шестаков

МАТЕМАТИКА

ЕГЭ

2018

**АЛГЕБРА И НАЧАЛА
МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА**

Курс самоподготовки
Технология решения заданий

Теория | Практика | Ключи и ответы

БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ



Я сдам ЕГЭ!



ФИПИ

И. В. Яценко С. А. Шестаков
Е. А. Кукса

МАТЕМАТИКА

ЕГЭ

**Практикум
и диагностика**



БАЗОВЫЙ
УРОВЕНЬ

- Теория:** систематизация знаний
- Практика:** отработка навыков
- Диагностика:** результатов

© ФИПИ, 2018

Ни пуха, ни пера
и удачи!!!