Обзор учебно-методических пособий по новой демоверсии ЕГЭ-2010

Ковальчук Лариса Ивановна, учитель математики МОУ СОШ №288 г. Заозёрска Мурманской области 2009 г.



Образовательные ресурсы Интернета - Математика.

Главная страница (Содержание)

Общеобразовательные Астрономия

Биология

География

Естествознание

Иностр. языки.

Информатика

Искусствоведение

История

Культурология

Литература

Математика:

К уроку

Решение задач

Экзамен (ЕГЭ)

Абитуриентам

Формулы, шпоры ГДЗ по математике

Студентам-книги

Менеджмент

ОБЖ

Обществознание

Психология

Религиоведение

Русский язык

Физика

Философия

Химия

Экология

http://www.alleng.ru/edu/math3.htm

Демонстрационный вариант ЕГЭ по математике 2010 -

Демо (553Кб);

Спецификация (376Кб);

Кодификатор (459Кб).

ЕГЭ 2010. Математика. Типовые тестовые задания. Под ред. Семенова А.Л., Ященко И.В. Под ред. Семенова А.Л., Ященко И.В.



М.: Экзамен, 2010 - 96 с. Типовые тестовые задания по математике содержат 10 вариантов комплектов заданий, составленных с учетом всех особенностей и требований Единого государственного экзамена в 2010 году. Назначение пособия - предоставить читателям информацию о структуре и содержании контрольных измерительных материалов 2010 г. по математике, степени трудности заданий.

Примечание 1: В пакет для скачивания добавлены решения некоторых задач с сайта alexlarin.narod.ru, а именно: решения заданий С3 и С5 для тренировочных работ № 2-10.

Примечание 2: Решения заданий категории С смотрите также на сайте <u>diary.ru</u> и форуме <u>forum.albega.ru</u>.

http://www.alleng.ru/d/math/math380.htm

<u>ЕГЭ. Математика. Практикум по выполнению типовых</u> тестовых заданий ЕГЭ. *Лаппо Л.Д., Попов М.А.*



М.: Экзамен, 2010 - 62 с Практикум ЕГЭ по математике предназначен как для работы в классе, так и для самостоятельного контроля знаний.

Предлагаемое пособие содержит тренировочные варианты тестовых заданий Единого государственного экзамена (ЕГЭ) по математике, составленных с учетом всех особенностей и требований ЕГЭ-2010.

http://www.alleng.ru/d/math/math373.htm

Самое полное издание типовых вариантов реальных заданий ЕГЭ: 2010. Математика. Высоцкий И.Р, Гущин Д.Д. Захаров П.И. и др. Высоцкий И.Р, Гущин Д.Д, Захаров П.И. и др.



M.: ACT, Астрель, 2010 - 96 с.

Эти сборники подготовлены специалистами ФИПИ, который является единственным официальным разработчиком заданий для ЕГЭ.

Примечание 1: В пакет для скачивания добавлены решения некоторых задач с сайта alexlarin.narod.ru, а именно: решения заданий С1, С3 и С5 для вариантов № 2-10.

Примечание 2: Решения заданий категории С смотрите также на сайте diary.ru и форуме forum.albega.ru.

http://www.alleng.ru/d/math/math383.htm

ЕГЭ. Математика. Тематическая рабочая тетрадь. 11 кл. Ященко И.В, Шестаков С.А, Захаров П.И. Ященко И.В, Шестаков С.А, Захаров П.И.



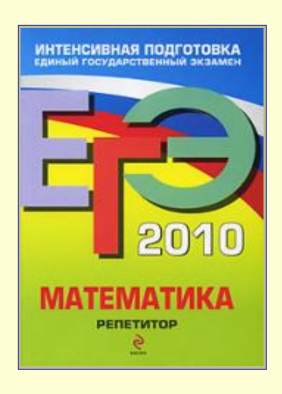
М.: МЦНМО, Экзамен, 2010 - 96 с.

Тематическая рабочая тетрадь по математике предназначена для подготовки к Единому государственному экзамену, организации и проведения итогового повторения, диагностики проблемных зон в знаниях старшеклассников и последующей коррекции.

Настоящее учебно-методическое пособие написано в соответствии с утвержденными демоверсией и спецификацией ЕГЭ по математике 2010 года. Оно содержит подробный разбор структуры экзамена, позадачные комментарии и тренинги, диагностические работы в формате ЕГЭ.

http://www.alleng.ru/d/math/math380.htm

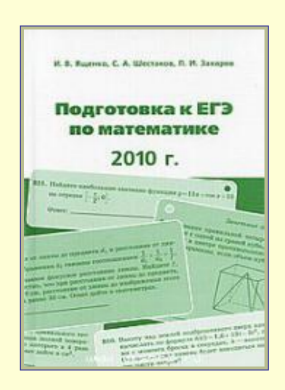
<u>ЕГЭ 2010. Математика. Репетитор. Кочагин В.В.,</u> <u>Кочагина М.Н.</u>



М.: Эксмо, 2009 - 320 с. Учебное пособие включает: полную информацию о структуре и содержании ЕГЭ по математике; краткий теоретический материал по всем темам ЕГЭ; сведения о типах заданий разного уровня с подробными комментариями; ответы и решения.

http://www.alleng.ru/d/math/math397.htm

Подготовка к ЕГЭ по математике в 2010 году. Методические указания. Ященко И.В, Шестаков С.А, Захаров П.И. Ященко И.В, Шестаков С.А, Захаров П.И.



М.: МЦНМО, 2009 - 128 с.

Настоящее учебно-методическое пособие предназначено для подготовки к ЕГЭ по математике, организации и проведения итогового повторения, диагностики проблемных зон в знаниях старшеклассников и их последующей коррекции.

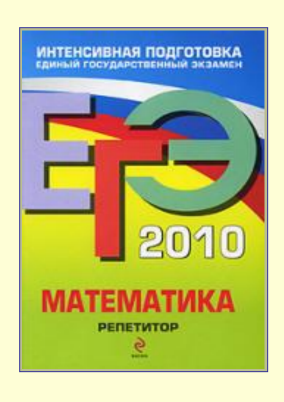
Оно содержит подробный разбор структуры экзамена, позадачные комментарии и тренинги, диагностические работы в формате ЕГЭ.

Примечание 1: В пакет для скачивания добавлены решения некоторых задач с сайта alexlarin.narod.ru, а именно: решения заданий С1, С3 и С5 для диагностических работ № 5-9.

Примечание 2: Решения заданий категории С смотрите также на сайте <u>diary.ru</u> и форуме <u>forum.albega.ru</u>.

http://www.alleng.ru/d/math/math393.htm

<u>ЕГЭ 2010. Математика. Тематические тренировочные</u> <u>задания. Кочагин В.В., Кочагина М.Н.</u> Кочагин В.В., Кочагина М.Н.



В учебном пособии содержатся тренировочные задания по математике в форме ЕГЭ, сгруппированные по темам в порядке их изучения в 10-11-х классах старшей школы. К каждой учебной теме даются задания В и С. После каждой темы представлены проверочные обобщающие тесты, соответствующие ЕГЭ. В конце книги - ответы ко всем заданиям, в том числе - решения сложных заданий.

М.: Эксмо, 2009 - 160 с

http://www.alleng.ru/d/math/math381.htm

<u>ЕГЭ 2010. Математика. Универсальные материалы для</u> подготовки учащихся. *Под ред. Семенова А.Л., Ященко И.В.*



М.: Интеллект-Центр, 2010 - 96 с. Сборник содержит рекомендации выпускникам по подготовке к экзамену 2010 г. с учетом особенностей его проведения в новом учебном году, тренировочные задания с методическими указаниями и ответами, а также два тренировочных варианта КИМ ЕГЭ 2010 года с ответами, составленные в соответствии с кодификатором элементов содержания и демонстрационным вариантом ЕГЭ 2010 г.

Примечание 1: В пакет для скачивания добавлены решения некоторых задач с сайта alexlarin.narod.ru, а именно: решения заданий C3 и C5.

Примечание 2: Решения заданий категории С смотрите также на сайте <u>diary.ru</u> и форуме <u>forum.albega.ru</u>.

http://www.alleng.ru/d/math/math372.htm

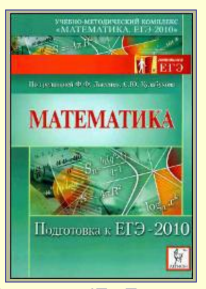
ЕГЭ 2010. Математика. Сборник тренировочных работ. Под ред. Семёнова А.Л., Ященко И.В.



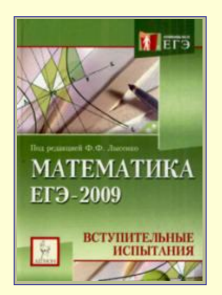
Книга содержит 16 тренировочных работ для подготовки к ЕГЭ по математике 2010 года. Отличительной особенностью является два типа работ, отвечающих двум основным программам прохождения математики в школе. Тренировочные работы наиболее целесообразно использовать в первом полугодии 11 класса, выбирая соответствующий тип.

М.: МЦНМО, 2010 - 72 с.

http://www.alleng.ru/d/math/math392.htm



2009. - 480c.



<u>Математика. Подготовка к ЕГЭ-2010. Под ред.</u> Лысенко Ф.Ф., Кулабухова С.Ю.

Пособие содержит необходимый материал и рекомендации для самостоятельной подготовки к ЕГЭ и вступительным испытаниям по математике:

- 20 новых авторских учебно-тренировочных тестов, составленных по плану ЕГЭ-2010;
- 20 новых авторских учебно-тренировочных тестов, Ростов н/Д.:Легион-М, составленных по материалам прошедшего экзамена;
 - задачник (более 1000 задач), предназначенный для более детальной отработки тестовых заданий;
 - математический справочник.

Математика. Подготовка к ЕГЭ-2009. Вступительные испытания. Под ред. Лысенко Ф.Ф. - Ростов н/Д: Легион, 2008 - 400 c.

http://www.alleng.ru/d/math/math290.htm



Ростов н/Д.: Легион, 2009. - 176c



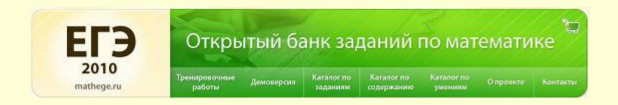
Математика. Тематические тесты. Часть II. Подготовка к ЕГЭ-2010. 10-11кл. Под ред. Лысенко Ф.Ф.

Пособие состоит из тестов по отдельным темам, которые являются традиционными в курсе математики и потому, как правило, входят в ЕГЭ. Они полностью охватывают группы заданий повышенного и высокого уровня сложности ЕГЭ, кроме текстовых задач и задач по геометрии. По каждой теме предлагается один или более комплектов тестов. В каждом комплекте по 10 тестов, в каждом тесте содержится 8 заданий.

Математика. ЕГЭ-2009. Тематические тесты. Ч.ІІ (В4-В8, С1-С2) Под ред. Лысенко Ф.Ф. - Ростов н/Д: Легион, 2008 - 160 с.

http://www.alleng.ru/d/math/math291.htm

ЕГЭ 2010. Задания открытого банка заданий по математике, часть В.



Что внутри? Три файла формата djvu.

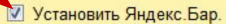
- 1) 362 стр. Задания частей В1 В12 по состоянию на 14.10.2009.
- 2) 44 стр. Обновленная редакция заданий группы В10 (по состоянию на 29.10.2009)
- 3) 71 стр. Обновленная редакция заданий группы В 8 (по состоянию на 31.10.2009)

Задания без ответов и решений.

http://www.alleng.ru/d/math/math394.htm

Внимание!

Не забудьте снять галочку перед скачиванием.



С Яндекс.Баром вам не понадобится вводить контрольные цифры при скачивании файла. Устанавливая и используя данное ПО, вы соглашаетесь с условиями <u>Лицензионного соглашения</u>.

Интернет-ресурсы

http://www.diary.ru/~eek/p62222263.htm

http://www.alleng.ru/edu/math3.htm