

*Интернет – ресурсы
для подготовки к
ГИА
по математике*

*Учитель математики
Удалова Е.М.*

http://fipi.ru

The screenshot shows a web browser window displaying the FIPU website. The browser's address bar shows the URL www.fipi.ru/view/sections/169/docs/. The website header features the FIPU logo and navigation links for "Единый государственный экзамен" and "Государственная (итоговая) аттестация выпускников 9-х классов в новой форме". The main content area is titled "9 класс. Экзамен в новой форме" and includes a search bar and a "ПОИСК" button. A sidebar on the left contains a menu with categories such as "О нас", "Единый государственный экзамен", "9 класс. Экзамен в новой форме", "Пособие для подготовки", "Научно-исследовательская работа", "Повышение квалификации", "Пресс-центр", and "Конференции". The main content area lists "Договоренности, спецификации, кодификаторы", "Методические пособия", and "Рекомендации для экспертов и школы". At the bottom left, there is a login form with fields for "Имя" and "Пароль", a "Запомнить" checkbox, and buttons for "войти", "РЕГИСТРАЦИЯ", and "ЗАБЫЛИ ПАРОЛЬ?". The footer contains the copyright notice: "© 2004-2013 Федеральный институт педагогических измерений. Все права защищены."



Демоверсии, спецификации, кодификаторы ГИА-9 2014 год

Главная > Вводные Экзамен в новой форме > Демоверсии, спецификации, кодификаторы > Демоверсии, спецификации, кодификаторы ГИА-9 2014 год

- О нас
 - Направленность деятельности
 - Структура
 - Специальность
 - Контакты
- Единый государственный экзамен
 - Демоверсии, спецификации, кодификаторы
 - Открытый банк ТЭ
 - Материальные тесты
- 9 класс. Экзамен в новой форме
 - Демоверсии, спецификации, кодификаторы
 - Материальные тесты
 - Рекомендации для экспертов и школы
- Пособия для подготовки
 - Учебник, разработанный с участием ФИПИ
- Научно-исследовательская работа
 - Отчеты ФИПИ
 - Контуры
 - Материальные рекомендации
- Проведение экзаменационных работ
 - Эксперты предметных комиссий регионов
- Брос-центр
 - Новости
 - СМИ о ФИПИ
- Конференции
 - Конференции
 - Семнары

Демоверсии, спецификации, кодификаторы ГИА-9 2014

В данном разделе представлены документы, определяющие содержание контрольных измерительных материалов (КИМ) государственной (итоговой) аттестации выпускников основной школы (в новой форме) 2014 года:

- кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников основной школы;
- спецификации контрольных измерительных материалов;
- демонстрационные варианты контрольных измерительных материалов.

Представлен Бас к илн обоснование.

Предложения по совершенствованию документов просим направлять по адресу: reception@fipi.org в срок до 30.06.2013 г.

Для работы с файлами необходимо убедиться в наличии программы для просмотра и печати документов формата PDF. Если она у Вас отсутствует, рекомендуем загрузить ее с сайта разработчиков:

http://www.adobe.com/products/acrobat/readtop2_abversion.html

Прочая ссылка на загрузку файла:

http://download.adobe.com/pub/adobe/reader/win/10.x/10.1.0/ru_RU/AdobeRdr1010.ru_RU.exe

Дополнительная информация

- Рекомендации по использованию интерактивных результатов выполнения экзаменационных работ для проведения ГИА-9 в 2014 г. (PDF document, 130,7 Kb)
- Спецификация контрольных измерительных материалов (КИМ) для выпускников 9-го класса 2014 года (PDF document, 104,2 Kb)
- ЭКЗАМЕН (ZIP archive, 1,38 Mb)
- Аннотация по структуре базы (ZIP archive, 2,69 Mb)
- РУССКИЙ ЯЗЫК (ZIP archive, 613,5 Kb)
- МАТЕМАТИКА (ZIP archive, 938,7 Kb)
- ГЕОГРАФИЯ (ZIP archive, 825,9 Kb)
- ФИЗИКА (ZIP archive, 838,1 Kb)
- ХИМИЯ (ZIP archive, 828,2 Kb)
- ИСТОРИЯ (ZIP archive, 1,16 Mb)
- ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ (ZIP archive, 588,4 Kb)
- ЛИТЕРАТУРА (ZIP archive, 642,3 Kb)
- ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (ZIP archive, 901,8 Kb)
- ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ (ZIP archive, 2,73 Mb)
- Аудиокурс АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА (ZIP archive, 13,63 Mb)
- Аудиокурс НЕМЦКОГО ЯЗЫКА (ZIP archive, 10,82 Mb)
- Аудиокурс ФРАНЦУЗСКОГО ЯЗЫКА (ZIP archive, 13,81 Mb)
- Аудиокурс ИСПАНСКОГО ЯЗЫКА (ZIP archive, 15,31 Mb)

Имя:
Пароль:
 Запомнить

alexlarin.net

FINNHAR

Новости Написание Физика Форум Репетитор Ссылки

Разделы сайта

Курс лекций
Решение задач
Другие
Статьи
Контакты
Задачи с параметрами (СБ)

ЕГЭ и ГИА

Материалы 2014 г
Материалы 2012 г
Материалы 2011 г
Материалы 2010 г
Материалы 2009-2008 г

Для подготовки

ГЕНЕРАТОР ВАРИАНТОВ ЕГЭ
ГЕНЕРАТОР ВАРИАНТОВ ГИА

База задач формируется на основе Открытого Банка, тренировочных и диагностических работ, пробных и реальных вариантов ЕГЭ и ГИА. Имеется возможность составить вариант в версии для печати.

Пособия по заданиям части С. Корнев А.Г. и Прохоров А.А.

Видеоуроки

Превосходные видеоуроки, диски с разбором типовых задач, видеопособия

РЕШУ ЕГЭ

Сайт Дмитрия Гущина

КАТАЛОГ

Вызов-Опрос

24 Студенты на базах от 200 руб
Заказ напрямую у авторов, Сроки от 4 часов! Оплата заказа ослыкан за 10 мин
author24.ru

Подготовка к ЕГЭ и ГИА Подготовка к ЕГЭ и ГИА в экзам-крупках... Все предметы...
индивидуальный подход.
www.alexlarin.net, Сайт-ФиннХар

На этой странице можно найти некоторые материалы для подготовки к Единому государственному экзамену по математике 2013. Все представленные материалы получены из открытых источников и размещаются в ознакомительных целях.

**НИКАКИХ "РЕАЛЬНЫХ" ИЛИ "НИКАКИХ "ОТВЕТОВ" ДО ОКОНЧАНИЯ ЭКЗАМЕНОВ
ЗДЕСЬ НЕТ, НЕ БЫЛО И НЕ БУДЕТ!**

Кроме того, я не решаю никому никаких задач, ни за деньги, ни бесплатно, никаких "ответов" никуда не "скрываю".
Обсуждаем задачи - на [форуме](#).

Тренировочные варианты ЕГЭ - 2013 [Подробнее...](#)
Публикуются авторские и проверенные варианты - в формате Word для сохранения вариантов ЕГЭ специально для удобства чит.

Вариант 1 Форум Вариант 2 Форум Вариант 3 Форум
Вариант 4 Форум Вариант 4* Форум Вариант 5 Форум
Вариант 6 Форум Вариант 7 Форум Вариант 8 Форум
Вариант 9 Форум Вариант 10 Форум Вариант 11 Форум
Вариант 12 Форум Вариант 13 Форум Вариант 14 Форум
Вариант 15 Форум Вариант 16 Форум Вариант 17 Форум
Вариант 18 Форум Вариант 19 Форум Вариант 20 Форум
Вариант 21 Форум Вариант 22 Форум Вариант 23 Форум
Вариант 24 Форум Вариант 25 Форум Вариант 26 Форум
Вариант 27 Форум Вариант 28 Форум Вариант 29 Форум
Вариант 30 Форум Вариант 31 Форум Вариант 32 Форум
Вариант 33 Форум Вариант 34 Форум Вариант 35 Форум
Вариант 36 Форум Вариант 37 Форум Вариант 38 Форум
Вариант 39 Форум Видеоразборы задач из тренировочных вариантов. Часть С всех вариантов.

Курсы по подготовке к ЕГЭ
alexlarin.ru
8 месяцев занятий с репетиторами.
Средний балл выпускников - 80!

ЕГЭ - 2013
Образы вариантов публикуются только ПОСЛЕ окончания экзамена

Досрочный ЕГЭ 23 апреля 2013: Вариант с ответами Критерии Форум Восток: Вариант с критериями
Основная волна ЕГЭ 3 июня 2013: Центр Восток Сибирь Урал Критерии Центр Сибирь
Резервный день 19 июня 2013: Вариант Критерии
Вторая волна 18 июля 2013: Вариант Критерии ААА
Вторая волна резервный день 15 июля 2013: Вариант с критериями ААА

Вызов-Опрос

ТЕХЕТ: **временный интернет-магазин ТЕХЕТ!**
Здесь Вы сможете купить или продать любые ТЕХЕТ по актуальным ценам от производителя!
techetmarket.ru

Подготовка к ЕГЭ по Математике

1

Найдите значение выражения $1\frac{2}{5} \cdot 2\frac{2}{3} - 1\frac{2}{3} \cdot 3\frac{1}{2}$.

2

На координатной прямой отмечено число a .

Какое из утверждений относительно этого числа является верным?

- 1) $-a < 2$ 2) $-1 - a > 0$ 3) $\frac{1}{a} > 0$ 4) $a + 3 < 0$

3

Укажите два соседних целых числа, между которыми заключено число $3\sqrt{7}$.

- 1) 3 и 4 2) 7 и 8 3) 8 и 9 4) 63 и 64

4

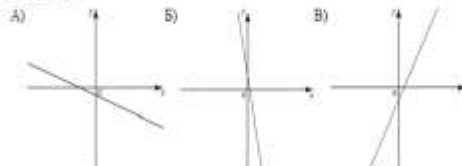
Какое из уравнений не имеет корней?

- 1) $x^2 - 2x - 5 = 0$ 2) $9x^2 - 6x + 1 = 0$
 3) $2x^2 - 7x + 2 = 0$ 4) $3x^2 - 2x + 2 = 0$

5

На рисунке изображены графики функций вида $y = kx + b$. Установите соответствие между графиками и знаками коэффициентов k и b .

ГРАФИКИ



КОЭФФИЦИЕНТЫ

- 1) $k < 0, b < 0$
 2) $k > 0, b > 0$
 3) $k < 0, b > 0$
 4) $k > 0, b < 0$

Ответ:

А	Б	В

6

Упростите выражение $\frac{a^{-11}}{a^{-5} \cdot a^{-3}}$ и найдите его значение при $a = -\frac{1}{2}$. В ответе запишите полученное число.

7

Последовательности заданы несколькими первыми членами. Одна из них – геометрическая прогрессия. Укажите ее.

- 1) 1; 2; 3; 5; ... 2) 1; 2; 4; 8; ...
 3) 1; 3; 5; 7; ... 4) 1; $\frac{1}{2}$; $\frac{2}{3}$; $\frac{3}{4}$; ...

8

На каком рисунке изображено множество решений неравенства

$$5x - 4(2x - 1) \geq 2(2x - 5)?$$

- 1) 2)

5ballov.qip.ru/test/gia

QIP.RU: Рефераты Поиск фото Видео Новости Занятия Статьи Книги и др.

Реферат Сочинения Краткое содержание ГДЗ ВУЗ Слово

введите название реферата

Образование

Рефераты Сочинения Словари ГДЗ ГИА ЕГЭ Вузы Тесты Репетиторы

Нюгу Свело - "На Байкале" Новинка на радио СВЯЗ РСФСР

Где получить высшее образование? Только у нас! Выбрав подходящий тебе по специальности, стоимости, форме и сроку обучения.

Тесты

ГИА для 9 класса Все тесты за: 2013 | 2012 | 2011

ГИА - Тест по физике 2013	пройти тест
ГИА - Тест по биологии 2013	пройти тест
ГИА - Тест по истории 2013	пройти тест
ГИА - Тест по математике 2013	пройти тест
ГИА - Тест по русскому языку 2013	пройти тест
ГИА - Тест по химии 2013	пройти тест
ГИА - Тест по географии 2013	пройти тест
ГИА - Тест по информатике и ИКТ 2013	пройти тест

[Есть вы нашли ошибку в тесте, пожалуйста, сообщите с нами](#)

А знаете ли Вы, что...

Аэропорт перескакавший дорогу
Уникальность нидерландского аэропорта North Fliot заключается в том, что его здание расположено

Тесты

- подготовка IQ, ЕГЭ, ГИА
- иностранный язык
- школьные программы
- психологические тесты

участности по отношению к поблажке человеку.



СДАМ ГИА

Образовательный портал для подготовки к экзаменам
МАТЕМАТИКА



Раздел в стадии тестирования

- Математика
- Информатика
- Русский язык
- Английский язык
- Немецкий язык
- Французский язык
- Испанский язык

- 0. Проблемы
- Об экзамене
- Каталог заданий
- Ученику
- Учителю
- ПЕДАГОГУ
- Эксперту
- Школе
- Справочная служба
- Вопрос — ответ

Поиск

Чтобы войти, введите e-mail:

Пароль:

Зарегистрироваться
Восстановление пароля
Войти через социальные

НОВОСТИ

05.10.2013
Запущена в режиме тестирования. Просят сообщить об ошибках и опечатках. В формате ГИА-2014 преобразуются все только будут официально утверждены новые варианты заданий.



РАСПРОДАЖА В ОКТЯБРЕ!

29 990 - 39 000

ЕСТЬ ВОПРОСЫ? МЫ РЕШИЛИ ВСЮ ГИА!

Задание для подготовки к ГИА по математике с образцами решений.

Введите номер задания:

ВЫ УЖЕ ГОТОВЫ К ЭКЗАМЕНУ? ПРОВЕРЬТЕ СВОЙ УРОВЕНЬ

Мы подготовили 15 тренировочных вариантов. Чтобы начать тестирование, выберите номер варианта. По окончании работы вы увидите правильное решение задания и узнаете свой балл по стобалльной шкале.

Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3	Вариант 4	Вариант 5
Вариант 6	Вариант 7	Вариант 8	Вариант 9	Вариант 10
Вариант 11	Вариант 12	Вариант 13	Вариант 14	Вариант 15

Вариант, составленный учителем:

НАШЛИ ПРОБЛЕМУ? БУДЕМ ТРЕНИРОВАТЬСЯ!

Для создания специализированного теста выберите количество заданий из каждого раздела или воспользуйтесь предложенными вариантами, нажав на соответствующую кнопку.

A1	A2	A3	A4	A5											
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											
B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C1	C2	C3	C4	C5	C6										
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										

КАТАЛОГ ЗАДАНИЙ

Вы можете составить задание по необходимости задан количества заданий по тем или иным разделам заданного каталога. Для создания стандартных тестов воспользуйтесь ссылкой «создать тест».

Тема	Кол-во заданий
Задание А1. Числа и вычисления	4
Задание А2. Числа, вычисления и действия над ними	4
Задание А3. Графики, закономерности и их описание	4
Задание А4. Свойства закономерности	4
Задание В1. Числа и вычисления	5
Задание В2. Графики, закономерности и их описание	5
Задание В3. Графики, закономерности	5
Задание В4. Арифметические и геометрические прогрессии, задачи с применением формулы	7



4ege.ru

«ЕГЭ портал». Мы знаем о ЕГЭ всё!

4ЕГЭ ПОРТАЛ

Новости ЕГЭ ПИА Школа ЕГЭ Онлайн тесты

Вход на сайт Войти через ВКонтакте

Математика Английский География ГИА в 9 классе	Русский язык Новостей Учим Аналитика	Физика Биологический Биология Календари	Олимпиада Олимпиады История Новое в ЕГЭ	Информатика Обществознание Общество Политика	Повысить учет портфолио возможно с 2015 года Рейтинг вузов по баллу ЕГЭ	Образование Навигатор ЕГЭ Демонстрация 2014 года / ГИА Школа Баллы ЕГЭ 2014 / ПИА
Тесты ЕГЭ Справочник Новости вузов	Курсы ЕГЭ Навигатор Профессии	Репетиторы Книги в ЕГЭ Вузы	Работы МИОО Вызовочки в ЕГЭ Расписание олимпиад	Демонстрация ЕГЭ 2014 по всем предметам Срок действия сертификатов ЕГЭ	Рейтинг вузов по баллу ЕГЭ Вопросы и ответы	Поступление в вузы

Яндекс.Директ

В технический вуз на бюджет! Набор в группы целевой подготовки льготного поступления в ГУАП и ВОЕНМЕХ [zrvaro.ru](#)

Книги для подготовки к ЕГЭ! Большой выбор интересных книг по низким ценам в OZON.ru! Доставка по России [ozon.ru](#)

Для учителя: Рабочая программа спецкурса по математике в 11 классе

Категория: [Математика](#) Дата: 2 октября 2013.

Рабочая программа по математике для 11-ого класса на тему: "Основные вопросы математики в ЕГЭ".

Решение задач В7 по математике

Категория: [Математика](#) Дата: 2 октября 2013.

Пособие по решению заданий В7 в ЕГЭ по математике.

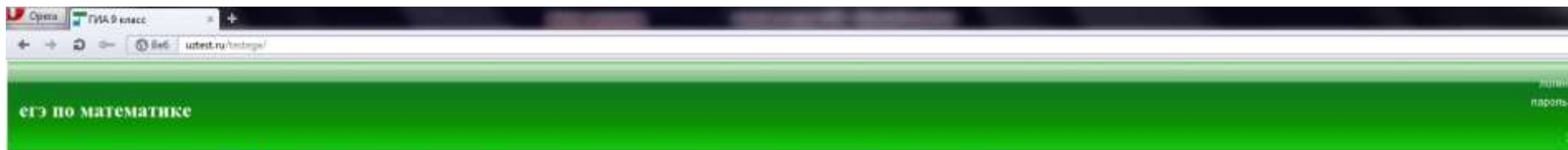
Методические рекомендации по некоторым аспектам совершенствования преподавания математики

Категория: [Математика](#) Дата: 28 октября 2013.

На основе анализа типичных затруднений выпускников при выполнении заданий ЕГЭ 2013.

Загрузка данных с [s02.mdu.net](#)

uztest.ru



- Что такое ЕГЭ
- Спецификация ЕГЭ
- Мировой опыт
- Варианты ЕГЭ
- ГИА 9 класс

Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения государственной (итоговой) аттестации (ГИА) по математике

Экзаменационная работа состоит из трёх модулей "Алгебра", "Геометрия" и "Реальная математика".
Задания по алгебре и геометрии разделены на 2 части: базового и повышенного уровня сложности.
Модуль "Алгебра" включает 11 заданий: 8 заданий базового уровня (часть 1) + 3 повышенного уровня (часть 2).
Модуль "Геометрия" включает 8 заданий: 5 заданий базового уровня (часть 1) + 3 повышенного уровня (часть 2).
Модуль "Реальная математика" включает 7 заданий базового уровня сложности.
Распределение заданий по алгебре по содержанию: (базовый+повышенный уровень)

- Числа и вычисления - 2
- Алгебраические выражения - 2+1
- Уравнения и неравенства - 2+1
- Числовые последовательности - 1
- Функции и графики - 1+1

Распределение заданий по геометрии по содержанию:

- Геометрические фигуры и их свойства - 1
- Треугольники - 1
- Многоугольники - 1
- Окружность и круг - 1
- Измерения геометрических величин - 1
- Задания повышенной сложности по всей теории - 3

Часть 2 заданий по гео.

- Состав заданий
- 1.1
- 1.2
- 1.3
- 1.4
- 1.5
- 1.6
- 1.7
- 1.8
- 1.9
- 1.10
- 1.11
- 1.12
- 1.13
- 1.14
- 1.15
- 1.16
- 1.17
- 1.18
- 1.19
- 1.20
- 1.21
- 1.22
- 1.23

*СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!*

