***Памятка учащимся***

[***www.uztest.ru***](http://www.uztest.ru)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**егэ по математике**](http://uztest.ru/)  Подготовиться к тестированию ЕГЭ по математике легко. Надо только начать. | Начало формы   |  |  | | --- | --- | | логин |  | | пароль |  | |  |  | | [Забыли пароль?](http://uztest.ru/forget) | |   Конец формы |

[Главная](http://uztest.ru/) [Тесты](http://uztest.ru/exam) [ЕГЭ](http://uztest.ru/testege) [Уроки](http://uztest.ru/lessons) [Алгебра](http://uztest.ru/abstracts) [Геометрия](http://uztest.ru/abstracts/?idscience=2) [Рефераты](http://uztest.ru/abstracts/?idscience=4) [Задачник](http://uztest.ru/simulator) [ГДЗ](http://uztest.ru/gdz) [Учителю](http://uztest.ru/metod/?category=26) [Презентации](http://uztest.ru/ppt) [Скачать](http://uztest.ru/download)

**Мы с вами начинаем подготовку к ЕГЭ по математике и не только.**

**Не каждый из вас хорошо подготовлен по математике, но каждый хочет получать хорошие и отличные оценки.**

**Это возможно! Как?**

**Для этого надо иметь желание и немного потрудится. А поможет вам сайт, с которым мы начинаем работать:** [**www.uztest.ru**](http://www.uztest.ru)

**Работая с тестами и тренингами вы не только хорошо усвоите, повторите учебный материал, но и подготовитесь к сдаче ЕГЭ.**

**Что надо сделать на начальном этапе?**

1. **Получить у учителя свой персональный логин и пароль**
2. **Ознакомиться с графиком работы на сайте**
3. **Выполнять предлагаемые задания**

**Успешной работы!!!!!!!**

|  |  |
| --- | --- |
| [Единый государственный экзамен (ЕГЭ) по математике](http://uztest.ru/testege) | Единый государственный экзамен (ЕГЭ) по математике  информация о правилах ЕГЭ, о [составе экзаменационной работы по математике](http://uztest.ru/testege/?sub=egewhat), мировой опыт проведения подобных экзаменов, демонстрационные варианты и ответы. |
| [Тематические тесты, ГИА, ЕГЭ](http://uztest.ru/exam) | Тематические тесты  самостоятельная подготовка к экзаменам [ЕГЭ](http://uztest.ru/exam?idexam=2), ГИА с помощью демонстрационных вариантов и тематических тестов, которые формируются согласно установленной спецификации. |

|  |  |
| --- | --- |
| [Конспекты по алгебре](http://uztest.ru/abstracts) | Конспекты по алгебре  [теория чисел, алгебраические преобразования](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=1),  [степень, логарифм, арифметический корень](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=2),  [функция, графики](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=3),  [тригонометрия](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=5),  [прогрессии, производная, первообразная](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=4) |
| [Конспекты по геометрии](http://uztest.ru/abstracts/?idscience=2) | Конспекты по геометрии  [треугольник](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=6),  [многоугольник](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=7),  [окружность](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=8),  [вектор](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=9),  [стереометрия](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=10) |

|  |  |
| --- | --- |
| [Рефераты по математике](http://uztest.ru/abstracts/?idscience=4) | Рефераты по математике  [рефераты по алгебре](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=21),  [по геометрии](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=22),  [занимательные задачи](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=19),  [история математики](http://uztest.ru/abstracts/?idarticlecategory=20) |