

И В ШУТКУ И
ВСЕРЬЕЗ
О МАТЕМАТИКЕ

Бастрыкина В.В.

О математике...

- Все, что без этого было темно, сомнительно и неверно, математика сделала ясным, верным и очевидным.

М.В. Ломоносов

- Математик, который не является отчасти поэтом, никогда не достигнет совершенства в математике.

К. Вейерштрасс

- Математику только затем учить надо, что она ум в порядок приводит.

М.В. Ломоносов

- Вдохновение нужно в поэзии, как в геометрии.

А.С.Пушкин

Говорят математики...

- Мало иметь хороший ум, главное – хорошо его применять.

Р. Декарт

- Самое трудное – познать самого себя.

Фалес

- Прежде чем решать задачу – прочитай условие.

Жак Адамар

Математики шутят...

- На вопрос, как появляются изобретения, которые переделывают мир, Альберт Эйнштейн сказал:
 - *Очень просто. Все знают, что сделать это невозможно. Случайно находится один невежда, который этого не знает. Он-то и делает изобретение.*
- Одна знакомая попросила Альберта Эйнштейна позвонить ей по телефону, но предупредила, что номер очень трудно запомнить: 24361.
 - *И чего же трудного? – удивился Эйнштейн. – две дюжины и 19 в квадрате.*

Устами наших учеников...

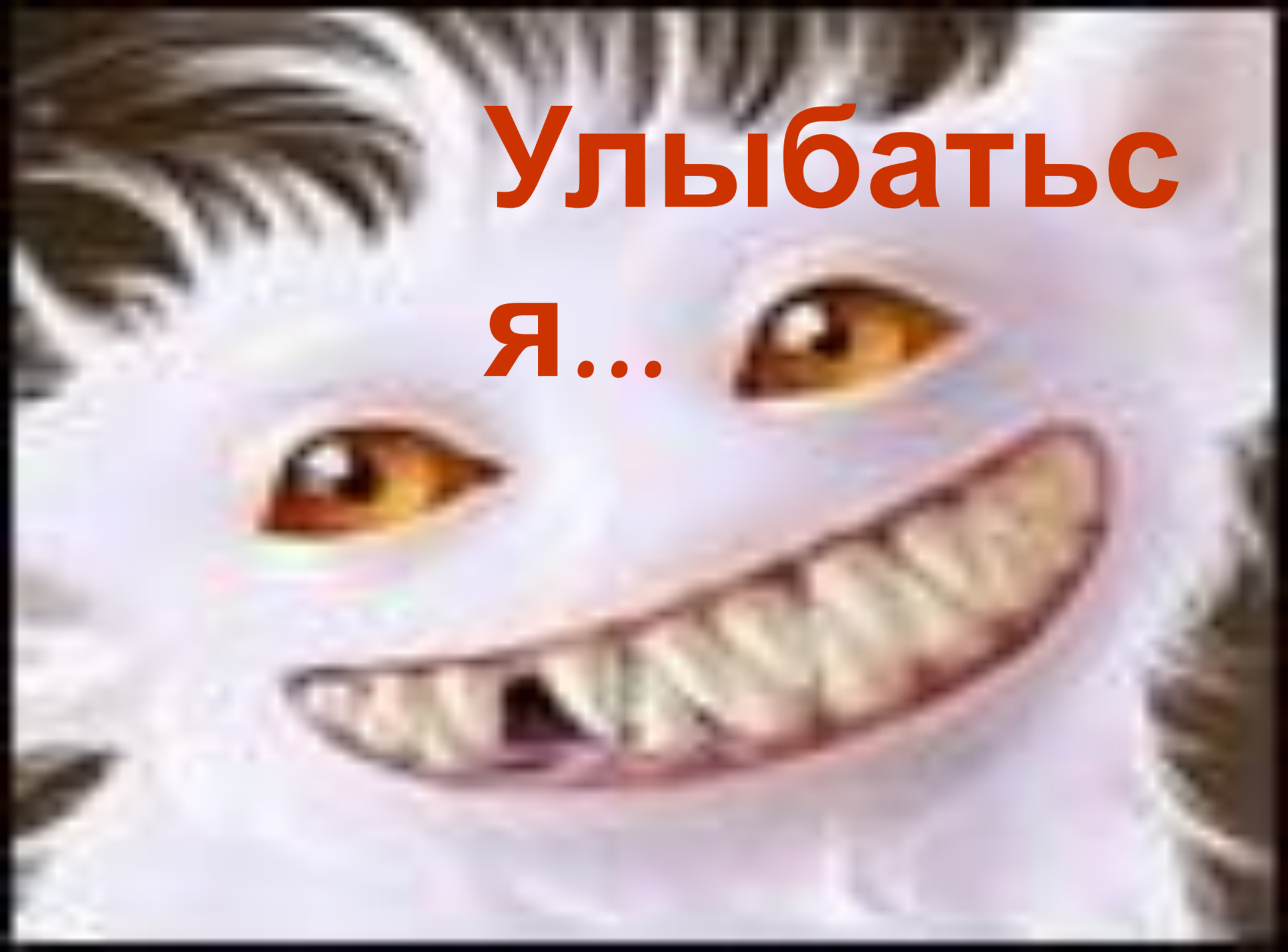
- Многоугольники бывают выпуклые и впуклые.
- Слагаемые бывают подобные и неподобные.
- Докажем методом «от отвратительного»
- Равнобедренный треугольник – это такой треугольник, у которого одинаковые бедра.



ЖЕЛАЮ ВАМ

ПО БОЛЬШЕ

<http://ifun.ru>

A close-up photograph of a white cat's face. The cat has bright orange eyes and is smiling broadly, showing its teeth. The text "Улыбаться" is written in a bold, orange font across the top of the image, and "Я..." is written in the same font below it.

Улыбаться

Я...



Иногда
отдыхать...

ZAKAT.RU

www.StrangeCats.com



**...чувствовать себя
уверенно в любых
ситуациях!**

ZAKAT.RU

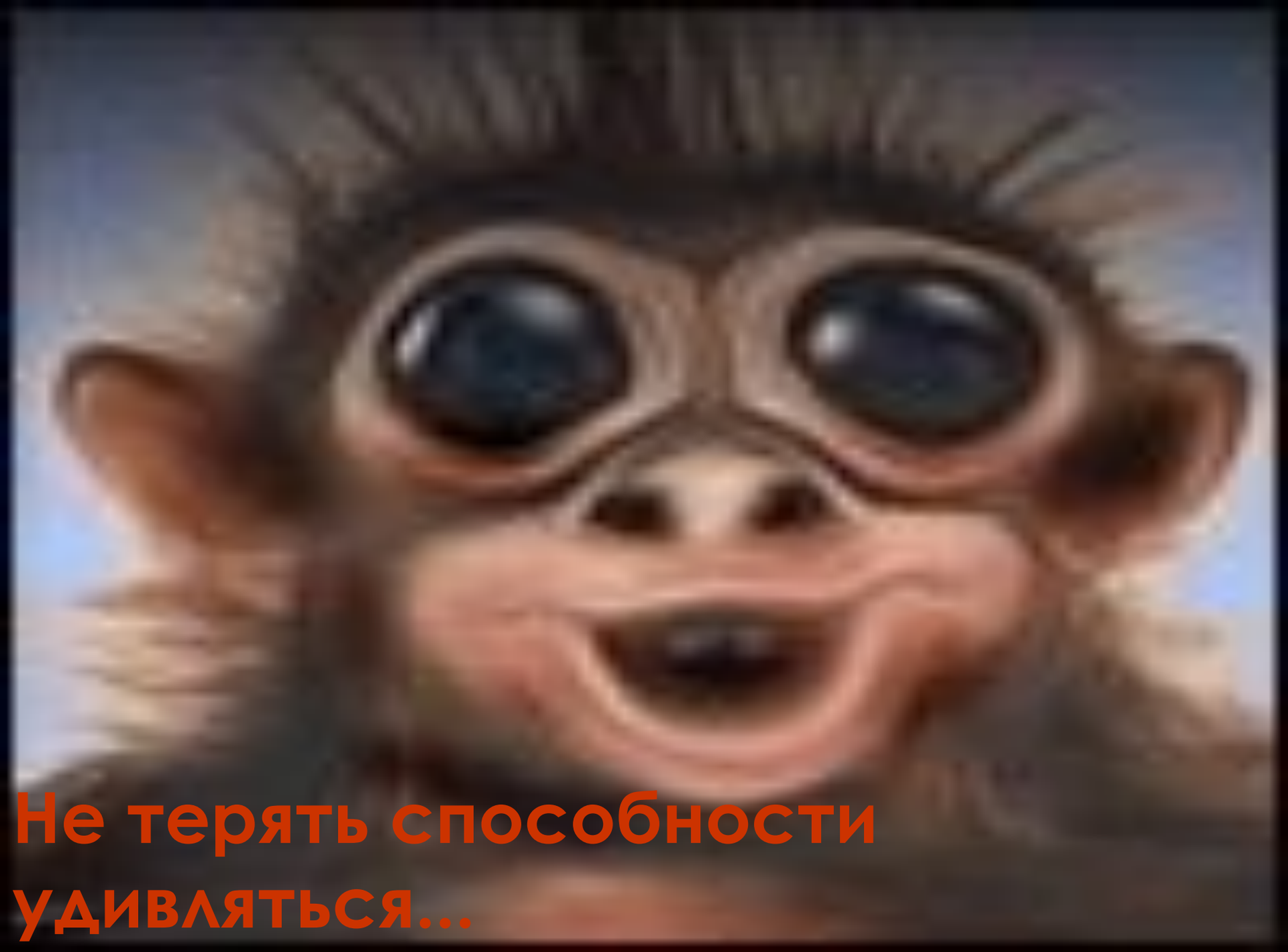
**Всегда общаться с себе
подобными!**



ZAKAT.RU



Не болеть!



Не терять способности
удивляться...

И всегда верить, что
Счастье есть!!!



ICS

<http://UchiMatematiku.ru>

УЧИ МАТЕМАТИКУ!



Математику!" - это:

Тивный
ательный
проект для всех

особ определить,
ких карьерных высот вы
стигнете

