

Математическая сказка.

Однажды в математическом городе, на фигурной улице в теплом доме жили волшебные геометрические фигуры. И вот в один из дней они подняли между собой спор, кто из них лучше.

Квадрат говорит: « Я, самый лучший, у меня все стороны всегда равны, я очень точный во всем».

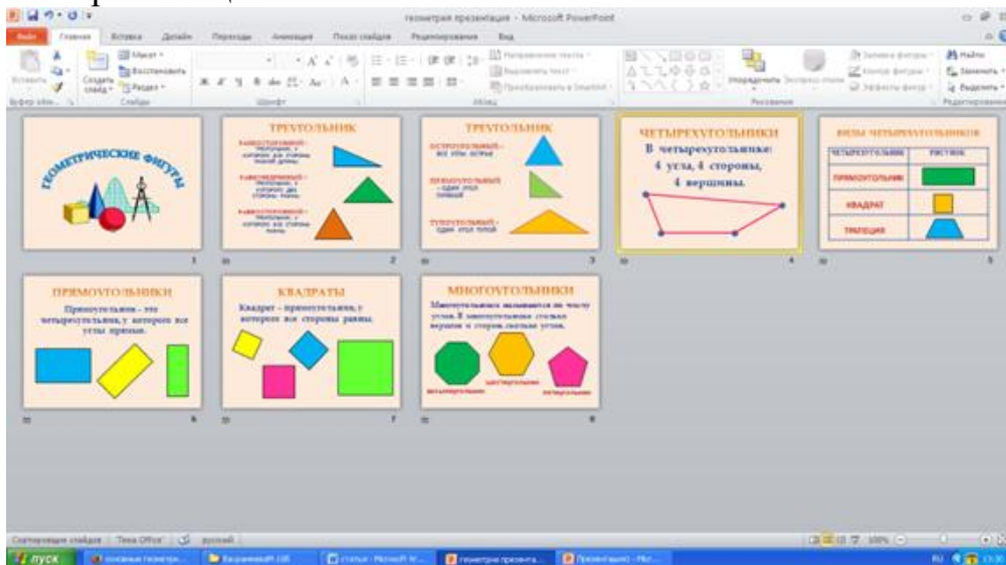
Его перебил круг: «Не говори ерунды, кому нужны твои ровные углы? Вот я совсем без углов, круглый, веселый у меня нет не начала, ни конца!»

Тут вмешались треугольники: «Не спорьте, все знают, что треугольники лучше всех мы можем меняться и быть с разными углами. С острыми, тупыми, и даже с одинаковыми углами как у квадрата!»

Поднялся шум, крики, споры, прямоугольник хвалил себя, овал его перебивал и говорил, что лучше его нет. Только один ромб смотрел на них и молчал. Он не мог понять, что происходит. Подумав немного, он вмешался в их спор.

«Зачем вы ссоритесь? – спросил ромб- Вы все хорошие фигуры и очень нужны человеку, люди всегда используют нас при строительстве. В каждом доме, есть что-то квадратное, круглое, прямоугольное или треугольное».

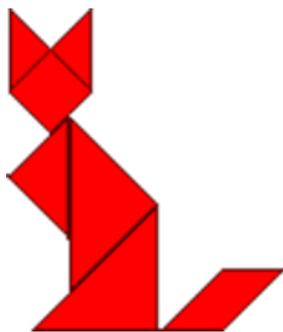
Презентация



Материал для печати



Танграм «Кошка»



Кроссворд

Геометрические фигуры

Впиши в кроссворд названия геометрических фигур, обращая внимание на буквы-подсказки.

