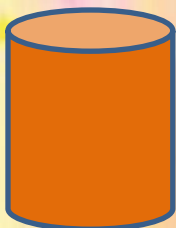


# Весёлая геометрия

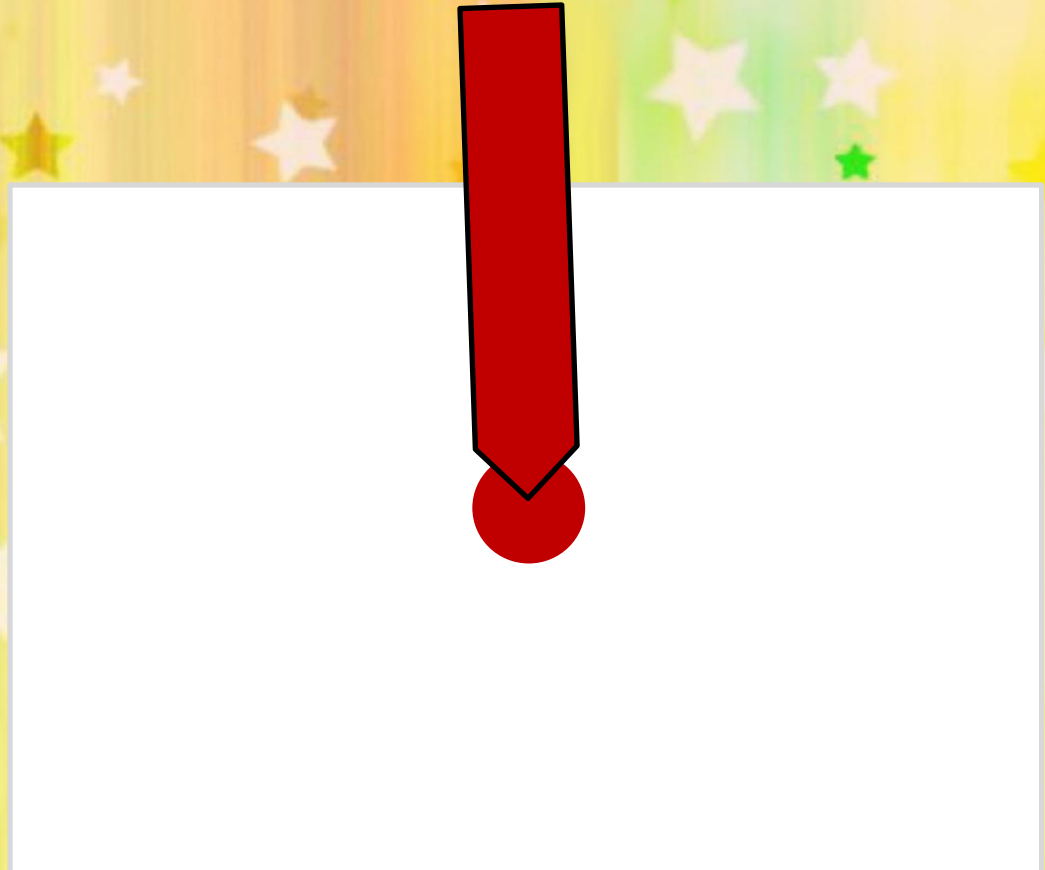




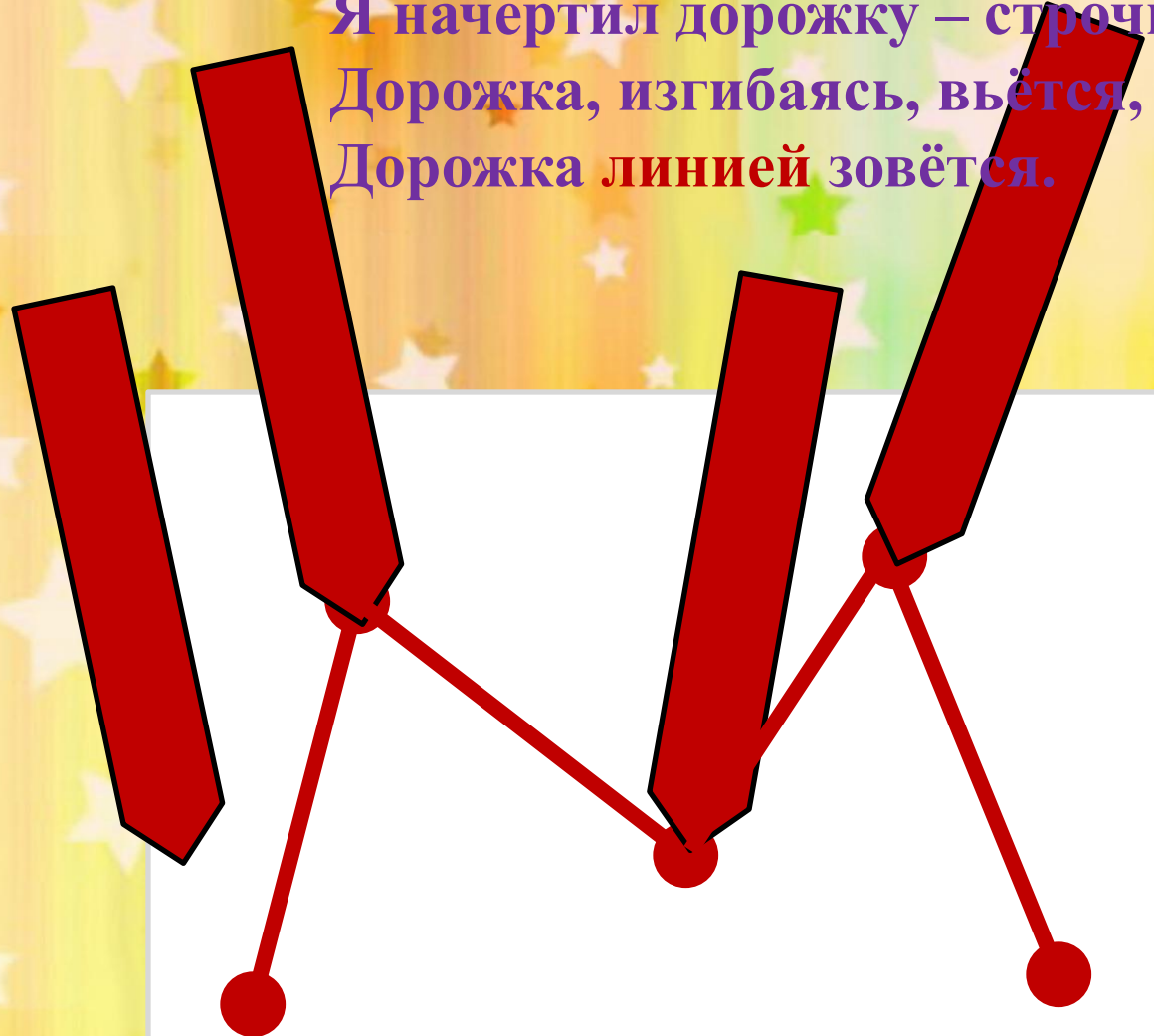
Пуст сегодня дворик наш,  
За окошком хмуро.  
Я взял фломастер,  
карандаш,  
Решил чертить фигуры.



Передо мной бумаги лист,  
До чего ж он бел и чист.  
Фломастером ткнёшь  
Посредине листочка  
И на листе получается **точка**.

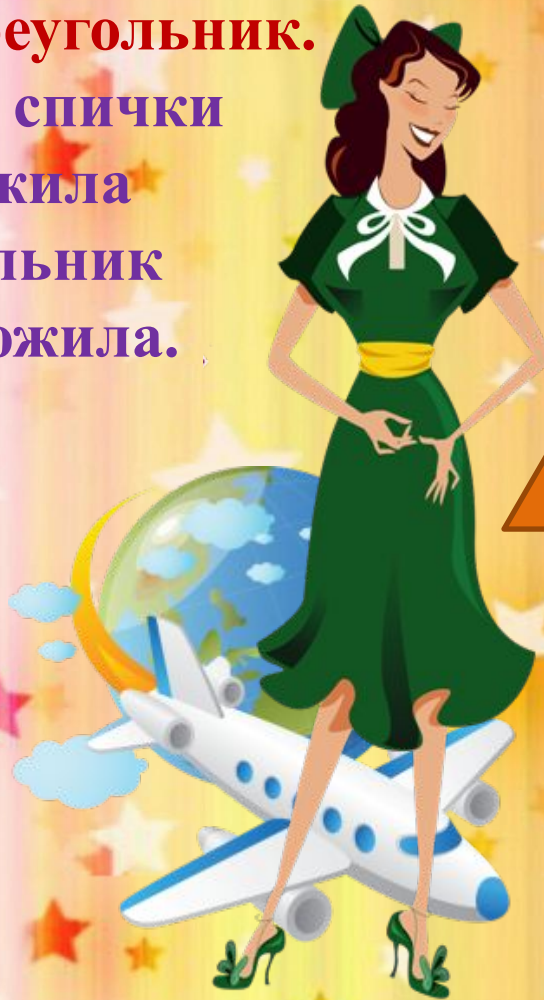


Пусть точек будет очень много,  
Я через них веду дорожку.  
Соединяя точку с точкой,  
Я начертил дорожку – строчку.  
Дорожка, изгибаясь, вьётся,  
Дорожка **линией** зовётся.





Самолёт летит по небу,  
Треугольное крыло,  
На моём велосипеде  
Треугольное седло.  
Есть такой предмет, угольник,  
И всё это – **треугольник**.  
Тут мама три спички  
На стол положила  
И мне треугольник  
Из спичек сложила.



Пришёл из школы старший брат,  
Из спичек выложил квадрат.  
Дала мне мама шоколад,  
Я дольку отломил – квадрат.  
И стол – квадрат, и стул – квадрат.  
И на стене плакат – квадрат.  
**Квадрат** – четыре стороны,  
Все стороны его равны.

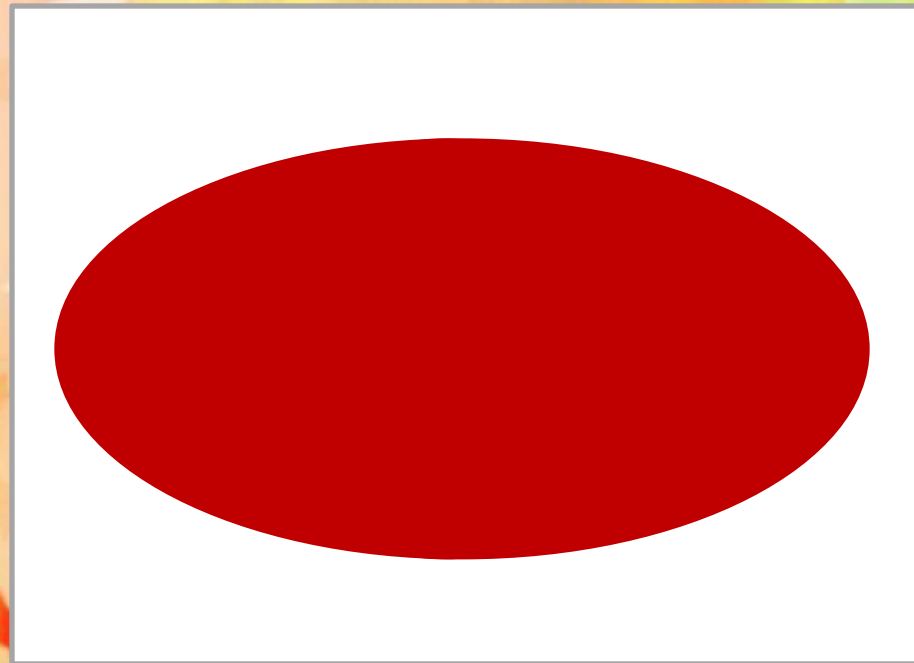




Это **круг**, и это **круг**,  
Много есть **кругов** вокруг.  
Солнце **круглое** и **мяч**,  
**Круглый** обруч и **калач**.



А как нарисовать овал?  
На помощь брата я позвал.  
Брат взял фломастер и искусно  
Мне овал нарисовал:  
«Ты слегка окружность сплюсни,  
Получается **овал!**»  
Сколько раз его видал,  
В ванной зеркало – овал!  
Овал и блюдо, и яйцо.  
У меня овальное лицо!





Принёс нам ящик почтальон –  
Посылку мне и брату.  
Ящик – куб, в нём шесть сторон,  
Все стороны квадраты.



А что лежит в посылке?  
Там стружки и опилки,  
Конфеты и баранки,  
Ещё с вареньем банки.



-Цилиндр, что такое?-

Спросил я у папы.

Отец рассмеялся:

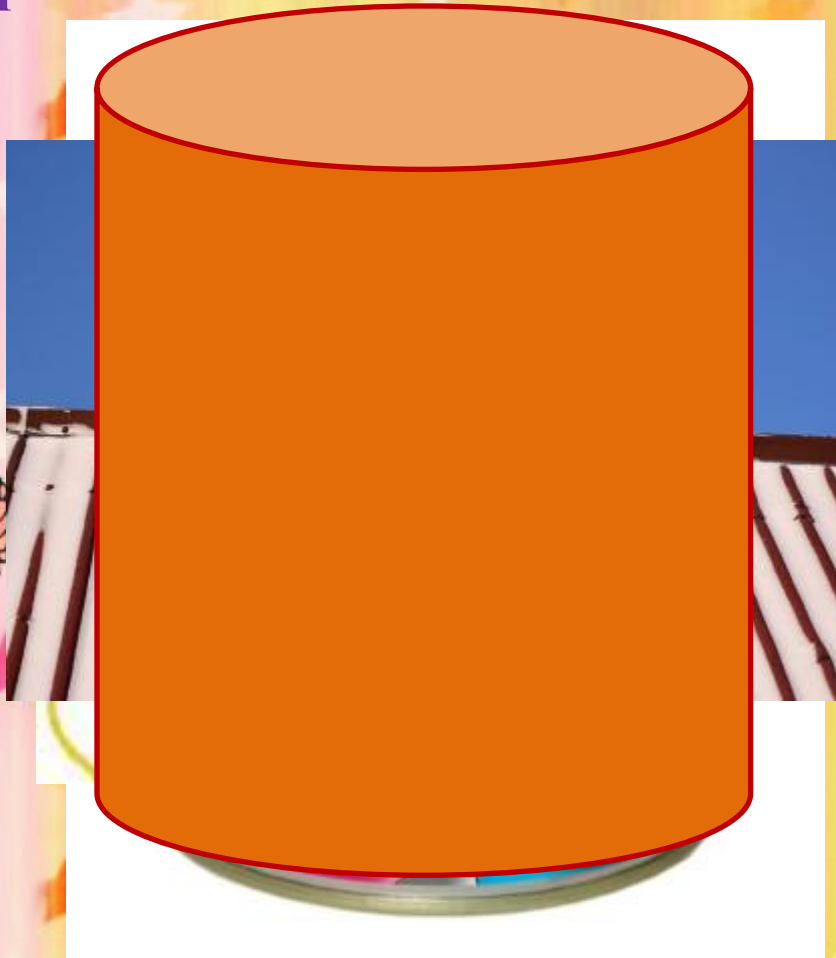
-Цилиндр, это шляпа.

Чтобы иметь представление верное,

Цилиндр, скажем так,

Это банка консервная.

Труба парохода – цилиндр,  
Труба на нашей крыше – тоже,  
Все трубы на цилиндр похожи.





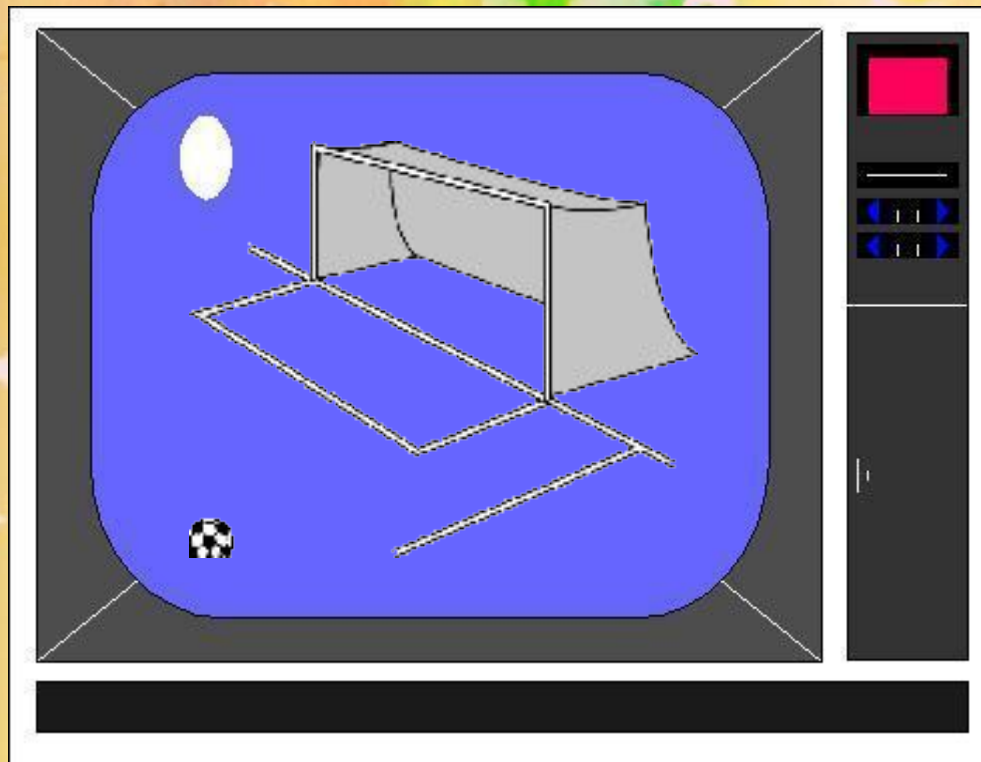
Я видел картину. На этой картине  
Стоит пирамида в песчаной пустыне.  
Всё в пирамиде необычайно,  
Какая-то есть в ней загадка и тайна.



А Спасская башня на площади  
Красной  
И взрослым, и детям знакома  
прекрасно.  
Посмотришь на башню  
обычная с виду,  
А что на вершине у ней? **Пирамида!**



Удар! Удар! Ещё удар!  
Летит в ворота мячик – шар!  
А это – шар арбузный  
Зелёный, круглый, вкусный.

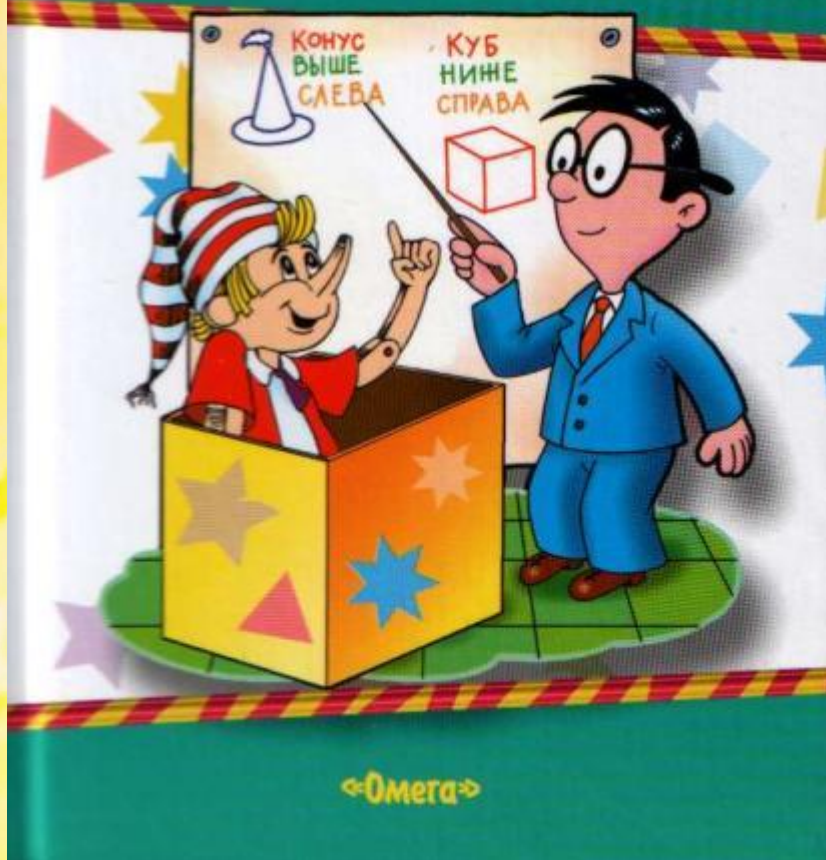




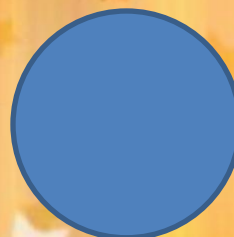
Александр Тимофеевский

# ВЕСЁЛАЯ ГЕОМЕТРИЯ

для самых маленьких



Ты эту книжку прочитал,  
Узнал про круг и про овал,  
Квадрат и треугольник  
И стал совсем, как школьник!



# Конец

Презентацию составила Щедрова Е.В., воспитатель  
МДОУ №16 «Росинка» г. Северодвинска

По книге Л.Тимофеевского «Весёлая геометрия»

Картинки – [www.images.yandex.ru](http://www.images.yandex.ru)

