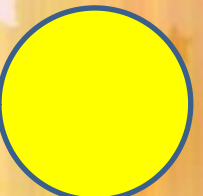
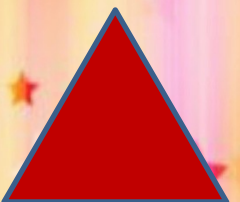
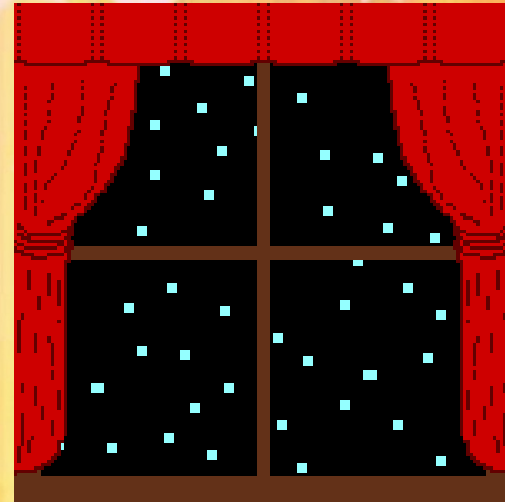
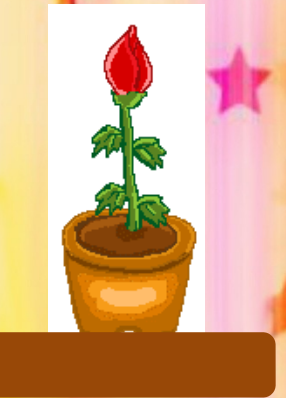


Весёлая геометрия



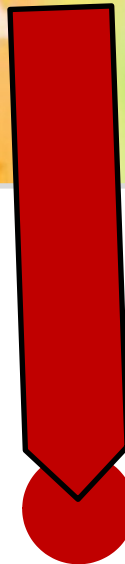


Пуст сегодня дворик наш,
За окошком хмуро.
Я взял фломастер,
карандаш,
Решил чертить фигуры.



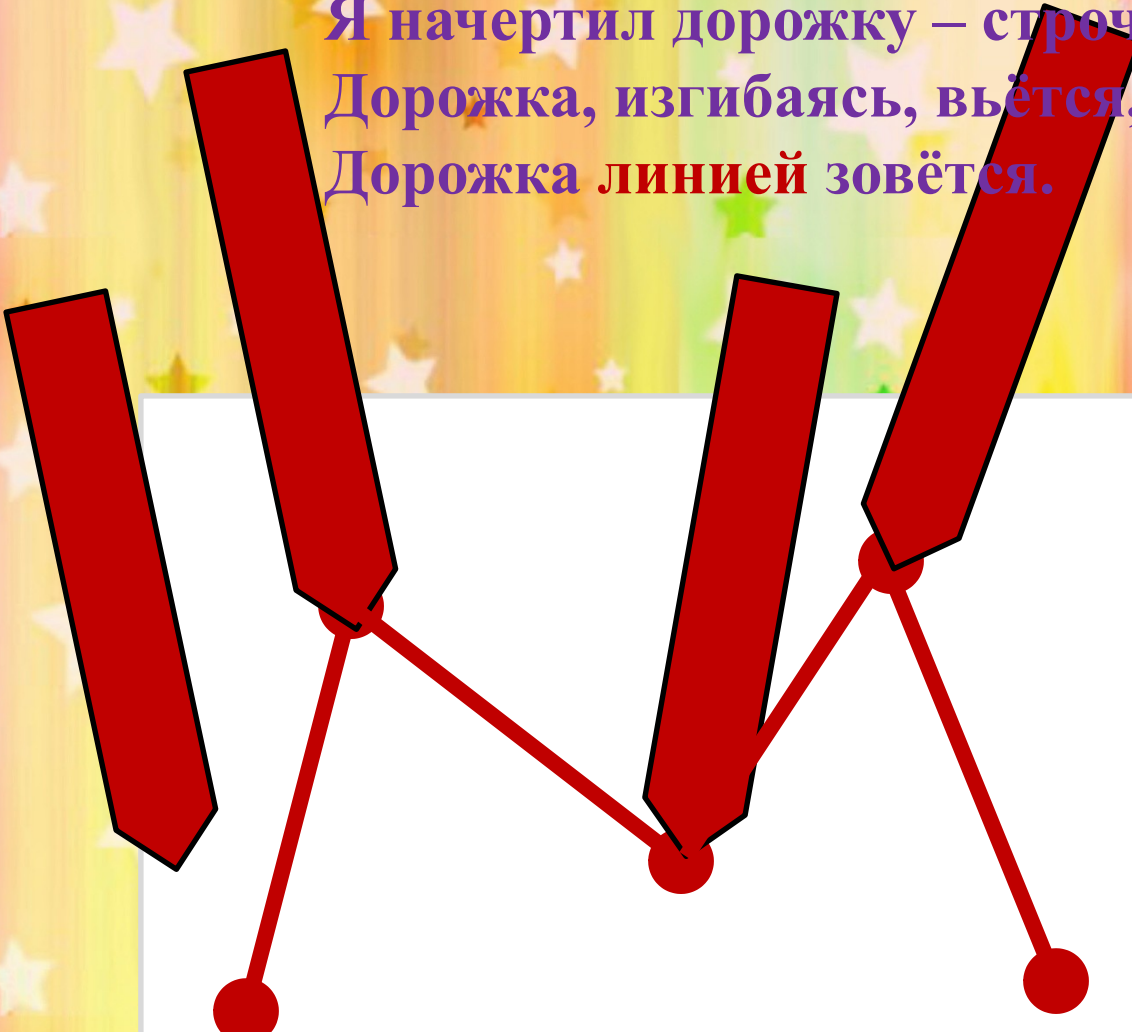


Передо мной бумаги лист,
До чего ж он бел и чист.
Фломастером ткиёшь
Посредине листочка
И на листе получается точка.

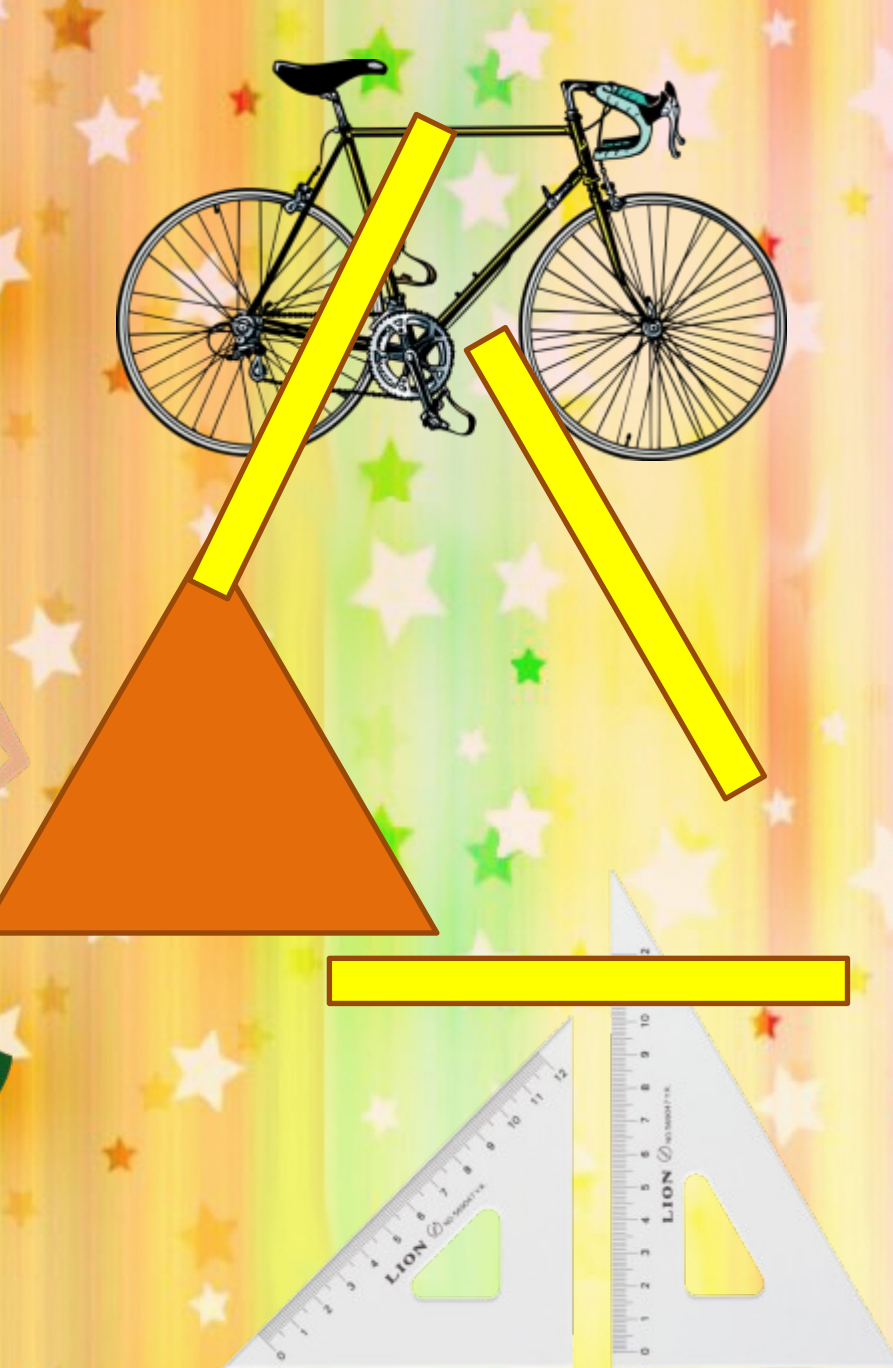




Пусть точек будет очень много,
Я через них веду дорогу.
Соединяя точку с точкой,
Я начертил дорожку – строчку.
Дорожка, изгинаясь, вьётся,
Дорожка линией зовётся.



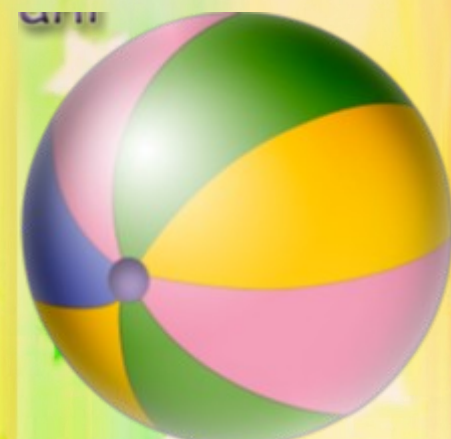
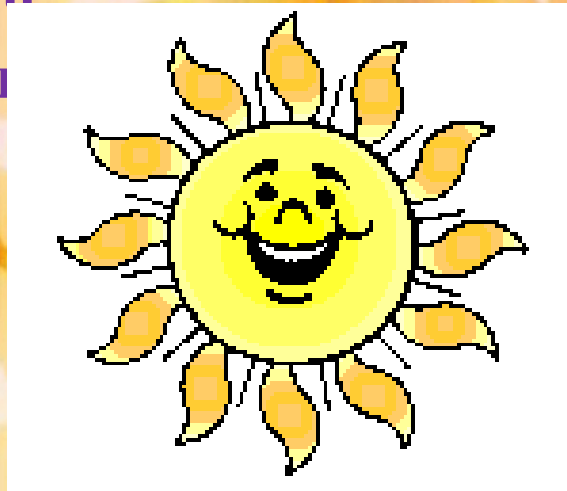
Самолёт летит по небу,
Треугольное крыло,
На моём велосипеде
Треугольное седло.
Есть такой предмет, угольник,
И всё это – треугольник.
Тут мама три спички
На стол положила
И мне треугольник
Из спичек сложила.



Пришёл из школы старший брат,
Из спичек выложил квадрат.
Дала мне мама шоколад,
Я дольку отломил – квадрат.
И стол – квадрат, и стул – ква- ат.
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 кал



А как нарисовать овал?

На помощь брата я позвал.

Брат взял фломастер и искусно

Мне овал нарисовал:

«Ты слегка окружность сплюсни,

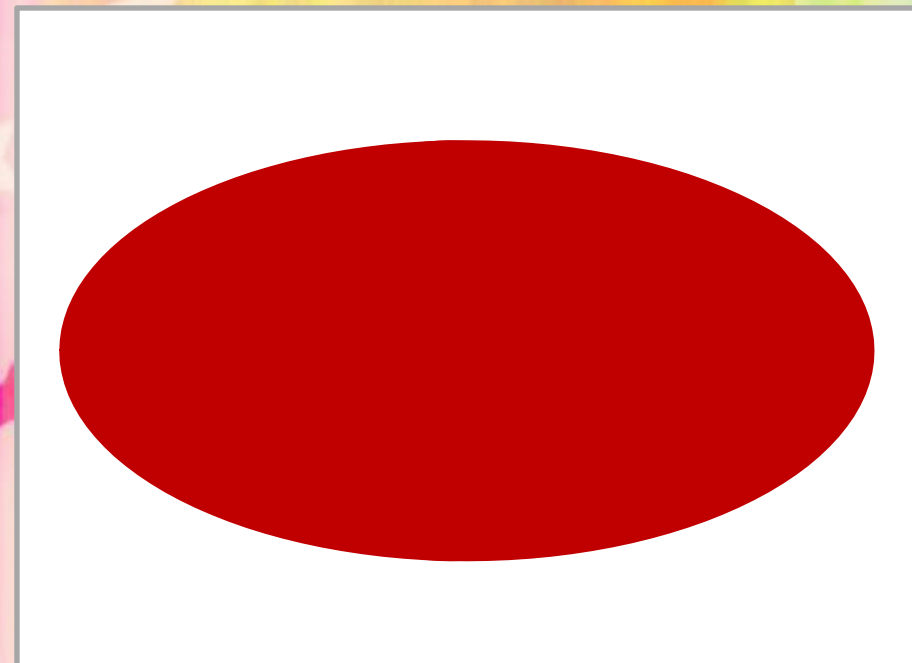
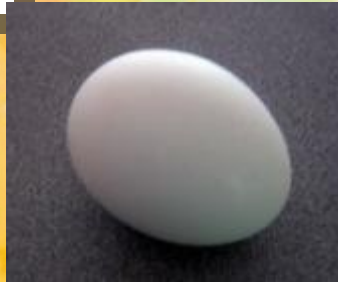
Получается овал!»

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 баанки,
Ещё с вареньем банки.



-Цилиндр, что такое?-

Спросил я у папы.

Отец рассмеялся:

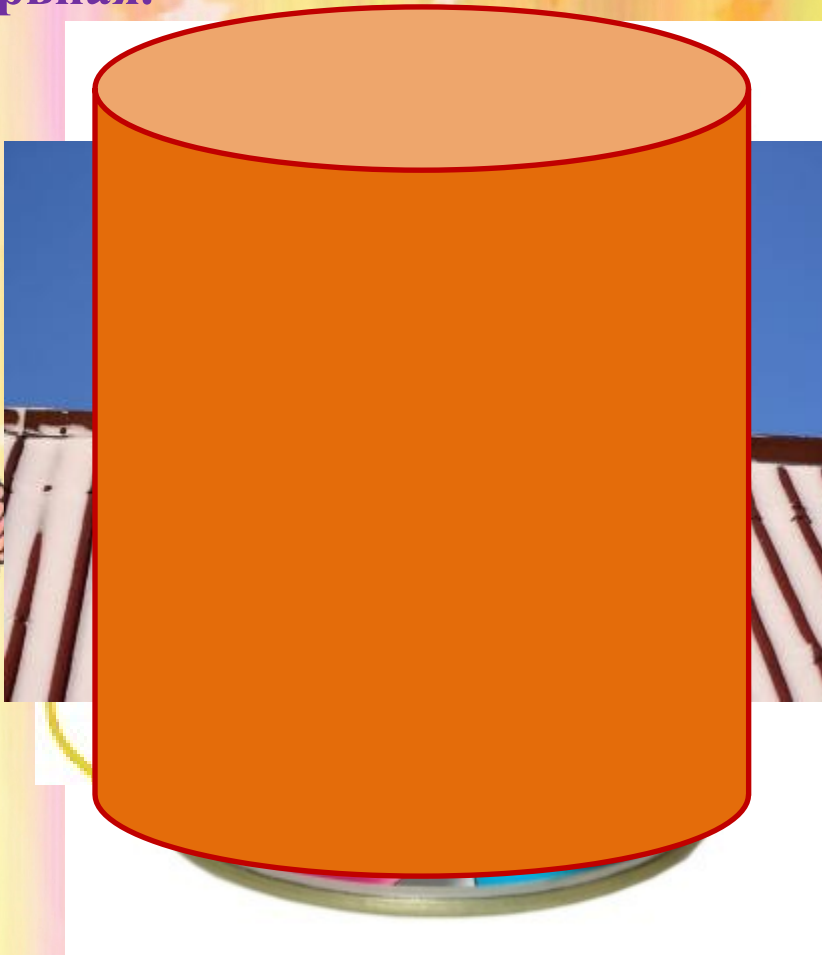
-Цилиндр, это шляпа.

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.

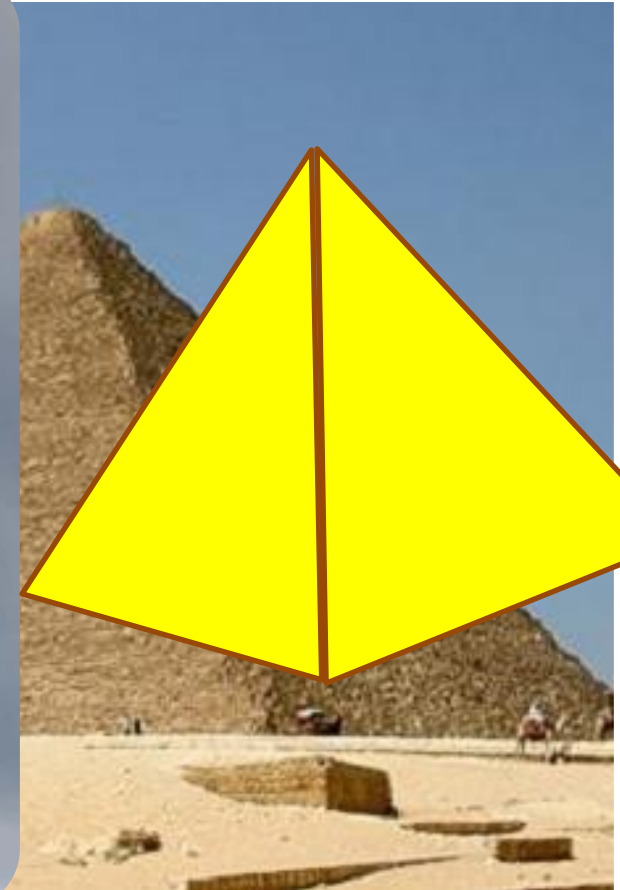


А Спасская башня на площади
Красной

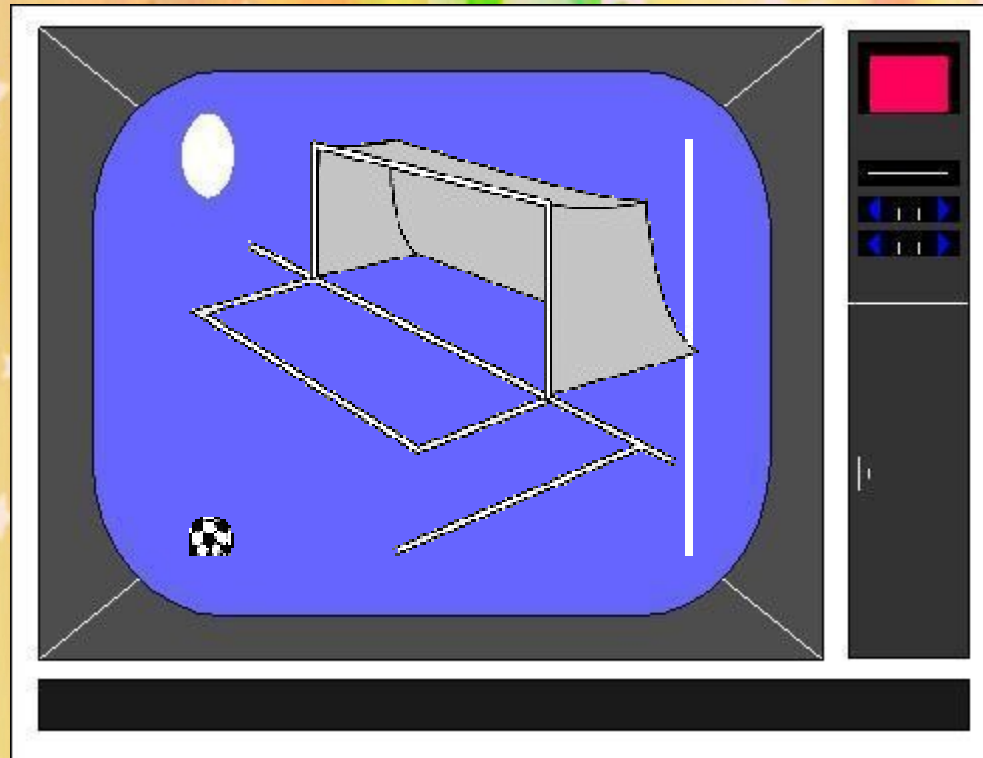
И взрослым, и детям знакома
прекрасно.

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.**



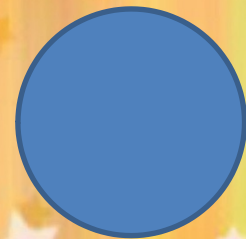
Александр Тимофеевский

ВЕСЁЛАЯ ГЕОМЕТРИЯ для самых маленьких



«Омега»

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



Конец

По книге Л.Тимофеевского «Весёлая геометрия»

Картинки – www.images.yandex.ru

