



3 класс

Форма волны. Мир дизайна и архитектуры.
Воронежская Татьяна Сергеевна
МБОУ СОШ № 6 п. Новый

Я люблю на ней кататься,
Вверх взлетать и опускаться.
Так игрива и вольна!
Угадали что?





Музей Гуггенхейма в Бильбао. Испания.

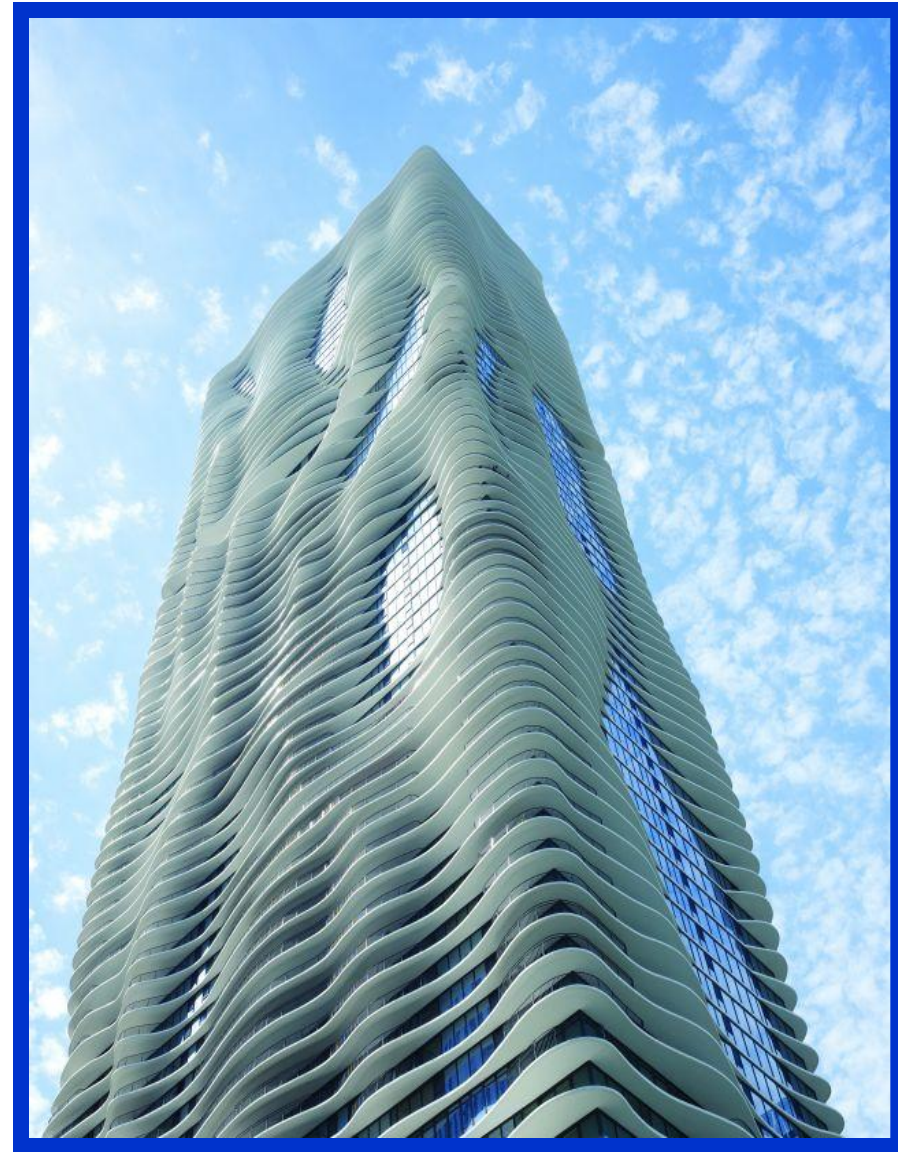


Гигантский металлический цветок высота - 55 метров.



Форма волны широко используется для проектирования зданий, крыш, садово-парковых объектов, элементов оборудования территорий.

Одни здания напоминают гребень высоко взметнувшейся гигантской волны, фасады других волнообразно изгибаются.



*Крутою волной изогнулась стена,
Волнистые крыши, скамейки, дома.
Волна этой крыши почти до небес.
Рисую я город.*

В нём много чудес!



Дом «Волна». Дания



Пляжный дом «Волна».



Забор «Волна»

Мост «Волна»



Архитекторы используют необычные формы гигантской волны в строительстве мостов.





Корейский художник Jean Shin создал скульптуру «Звуковая волна» в 2007 году из расплавленных виниловых пластинок.

Скамья «Волна» из камня и дерева.



Форма волны также позволяет широкую трактовку изгиба в объектах дизайна. Приятно отдохнуть на плавно изгибающейся скамье, кровати.



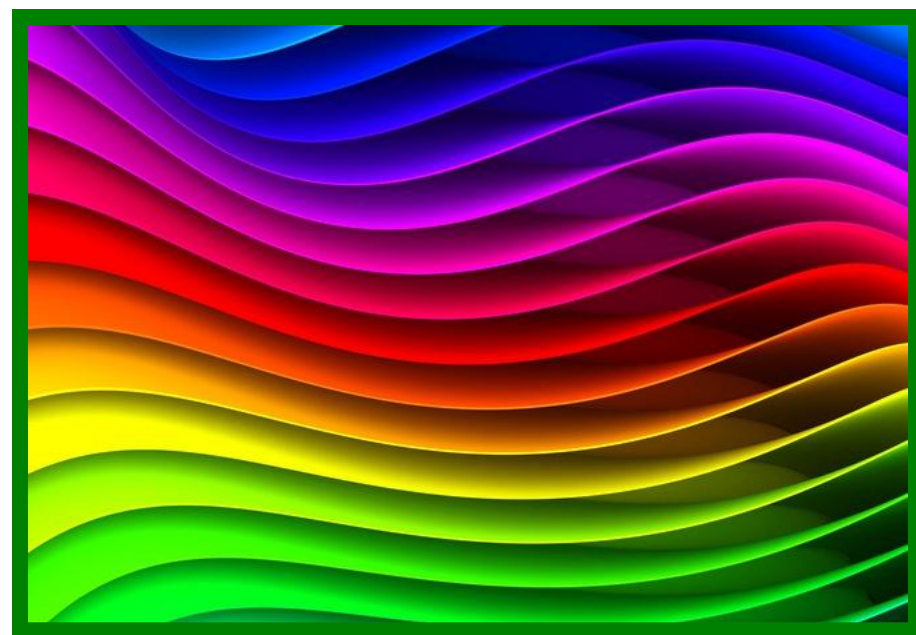
Кровать «Волна»

Стол «Волна»



Дизайнеры используют волнообразные изгибы, сглаживают острые углы, проектируя оригинальные столы.

Яркие волны



Удачной работы!

