

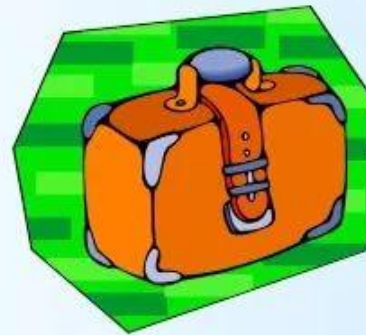
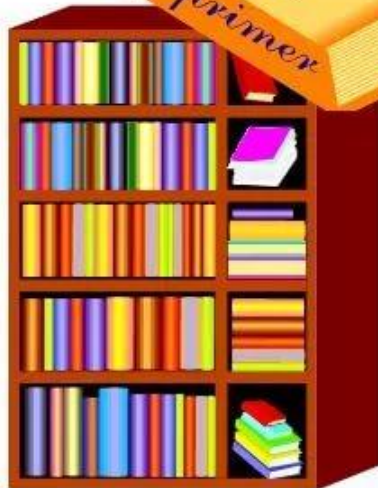
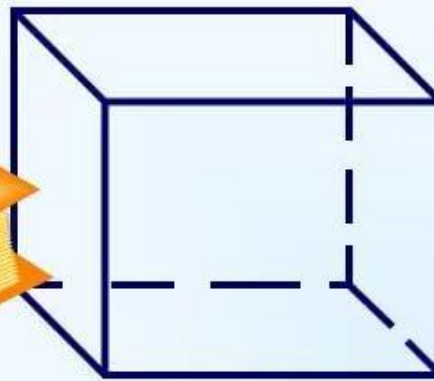
Прямоугольный параллелепипед

5 класс

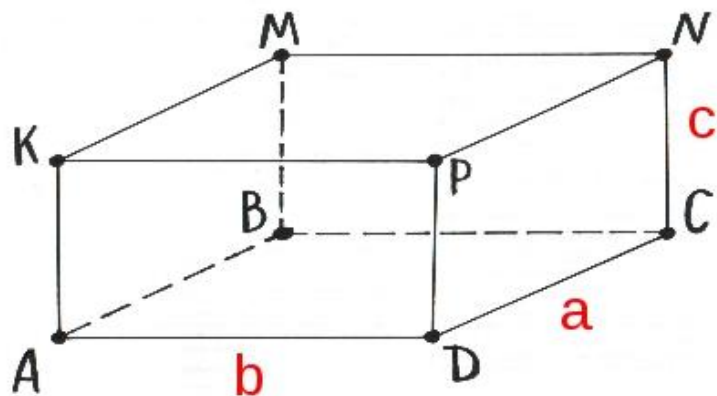
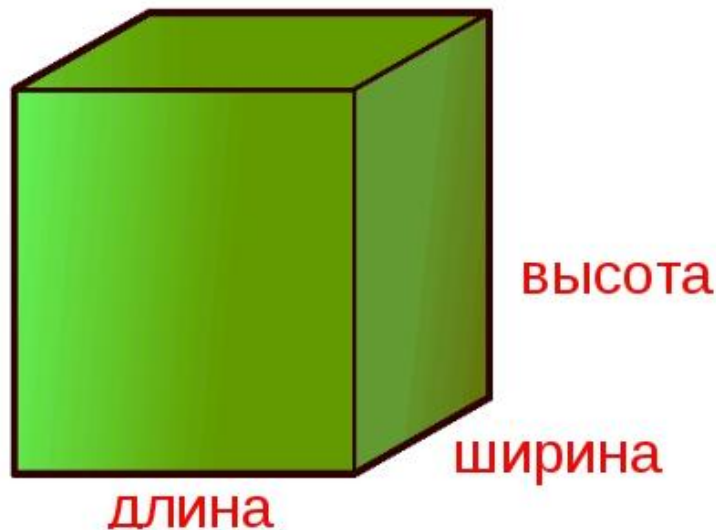
МАОУ СОШ № 13 города Тюмени



Прямоугольный параллелепипед

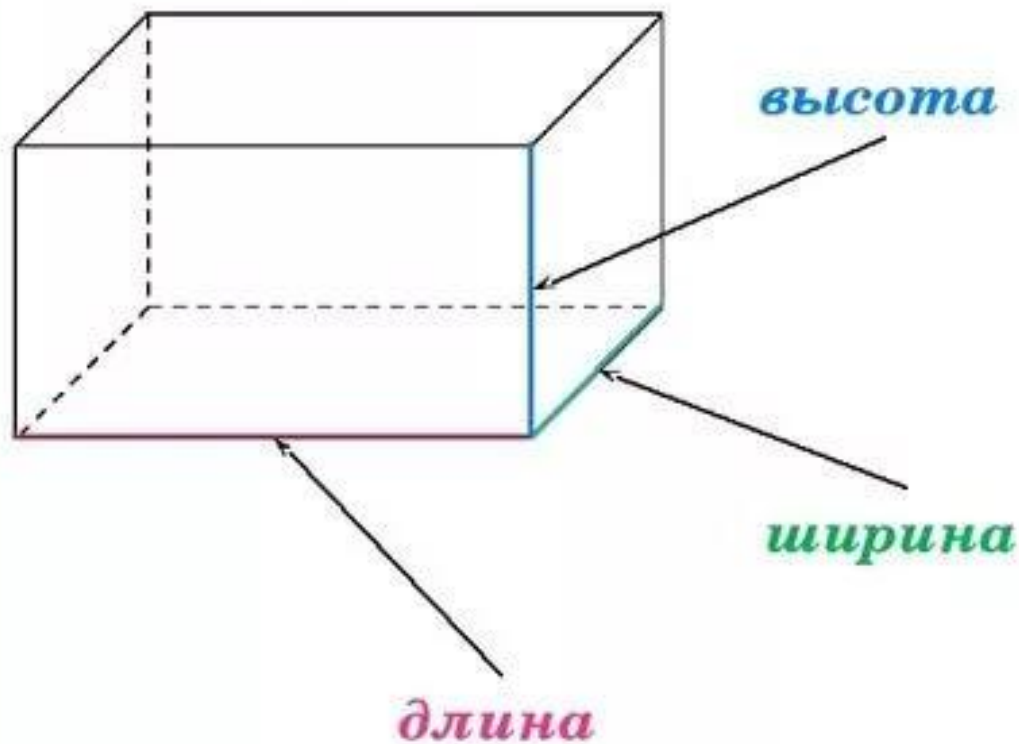


ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПАРАЛЛЕЛЕПИПЕД



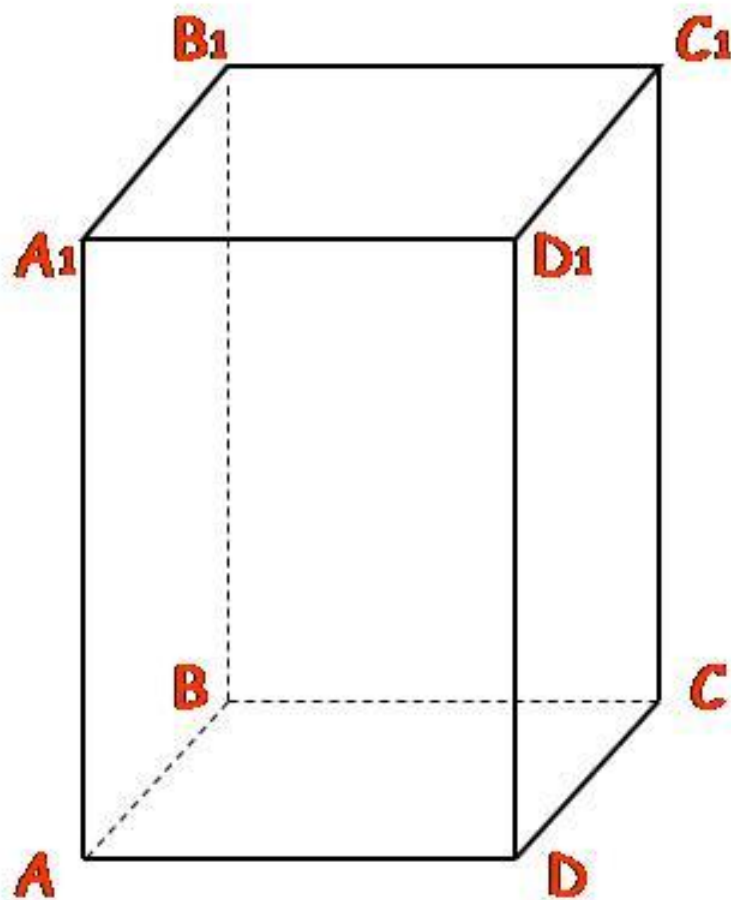
- Поверхность прямоугольного параллелепипеда состоит из **6** прямоугольников, каждый из которых называют **гранью**.
- Противоположные грани прямоугольного параллелепипеда **равны**.
- Стороны граней называют **ребрами**, а вершины – **вершинами** параллелепипеда.
- У прямоугольного параллелепипеда **12** ребер и **8** вершин.
- Параллелепипед имеет **3** измерения – **длину**, **высоту**, **ширину**.

Прямоугольный параллелепипед



Прямоугольный параллелепипед имеет три измерения – **длину**, **ширину** и **высоту**

Прямоугольный параллелепипед

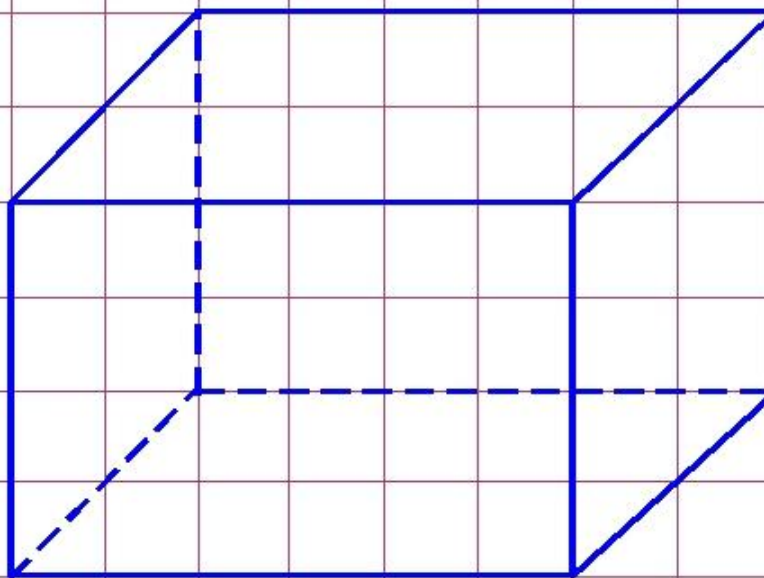


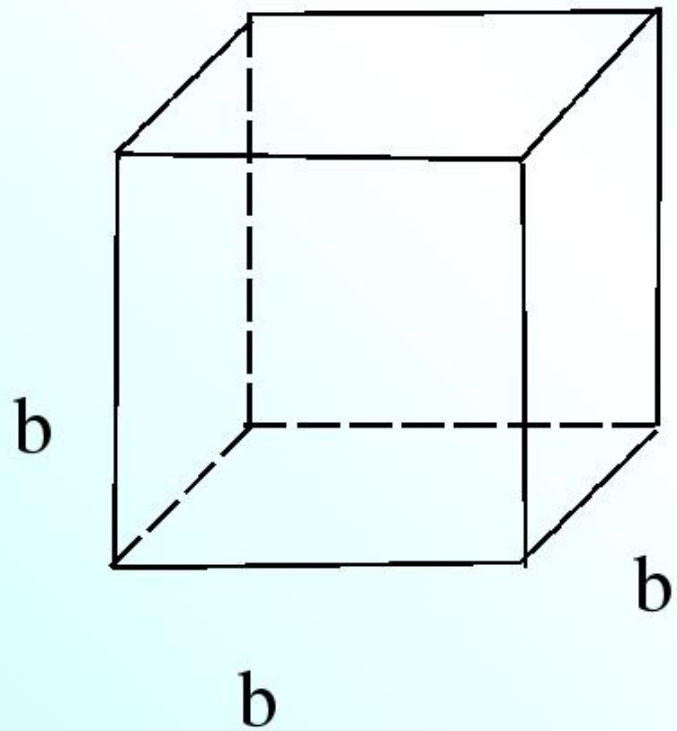
Вершин - 8

Ребер - 12

Граней - 6

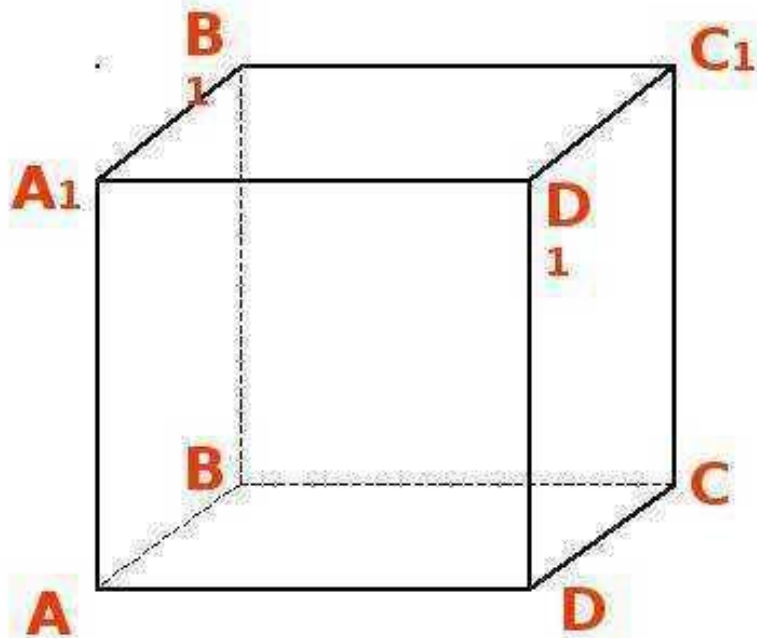
Рисуем параллелепипед:





**Куб-
параллелепипед, у
которого все ребра
равны.**

Куб



Вершин - 8

Ребер - 12

Граней - 6