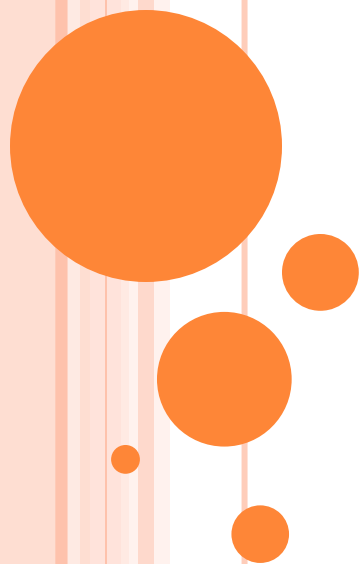


16.12.2021

Классная работа

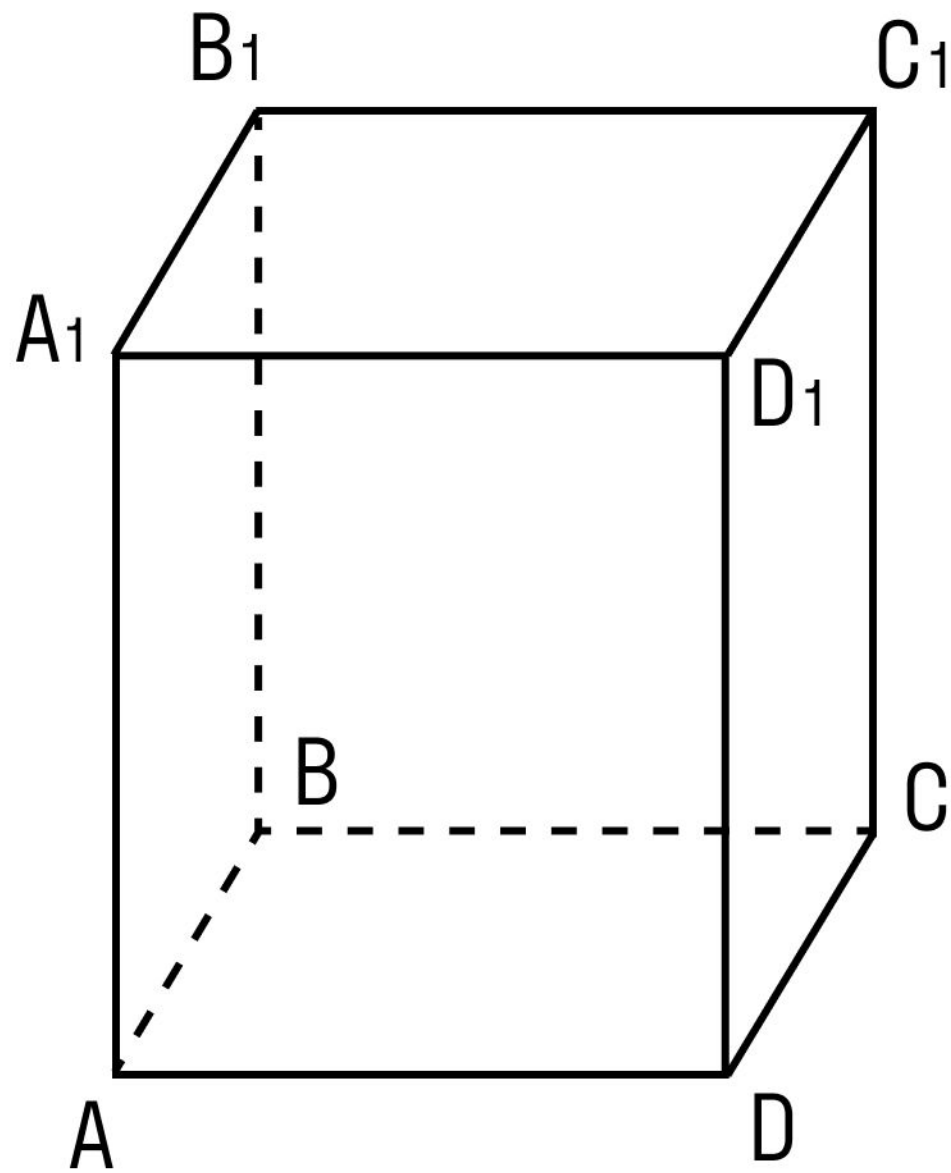
**ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ
ПАРАЛЛЕЛЕПИПЕД**

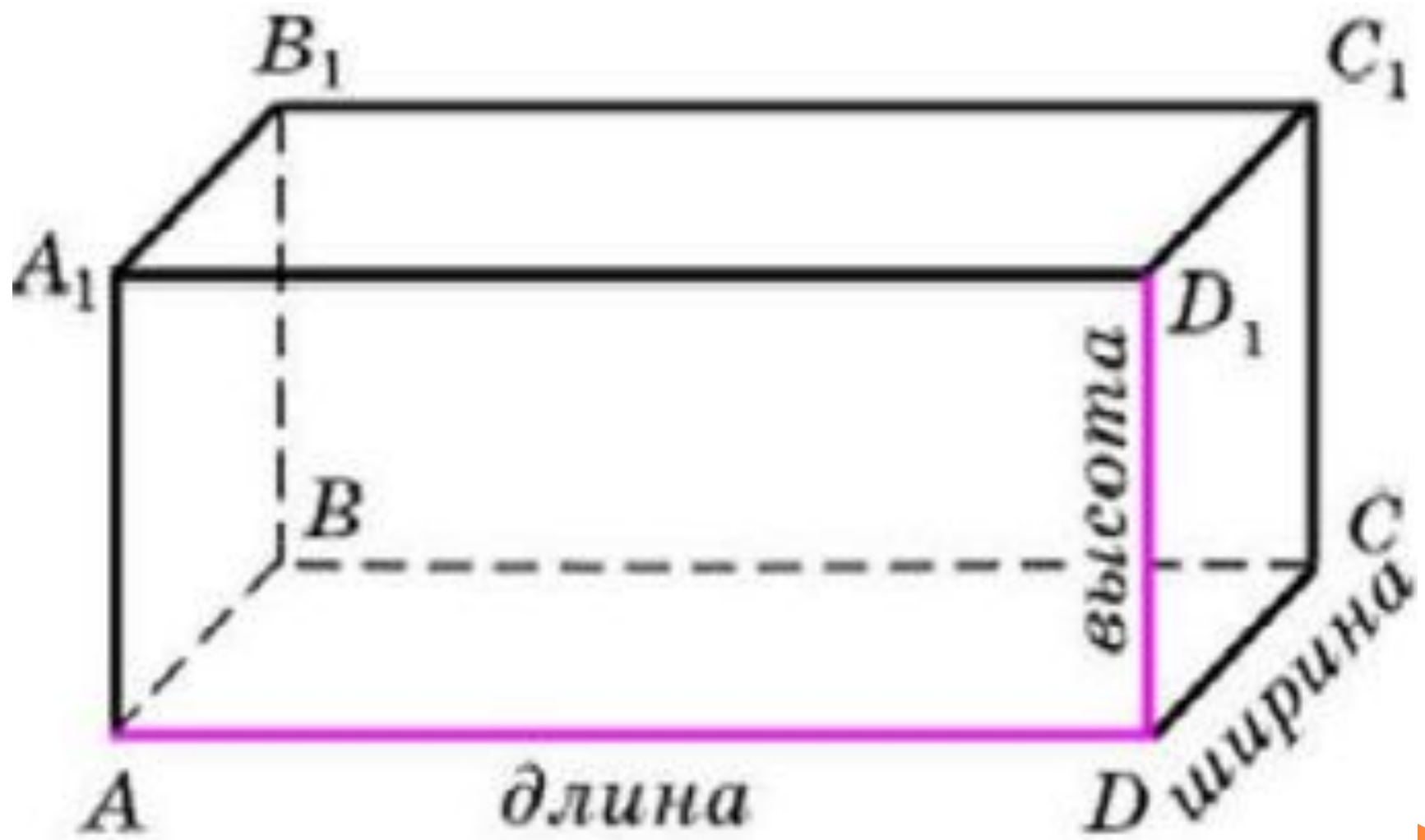


Граней: 6

Рёбер: 12

Вершин: 8



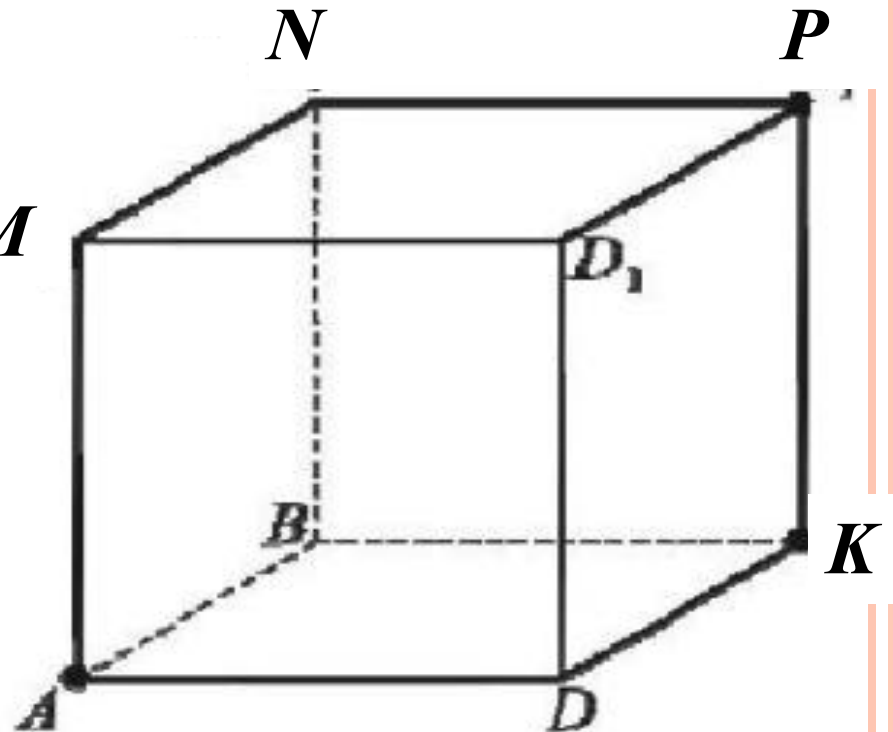


□ **Определение:**

Прямоугольный параллелепипед, у которого все рёбра равны, называют **кубом**.

Обозначение: *ABCDMNPК*

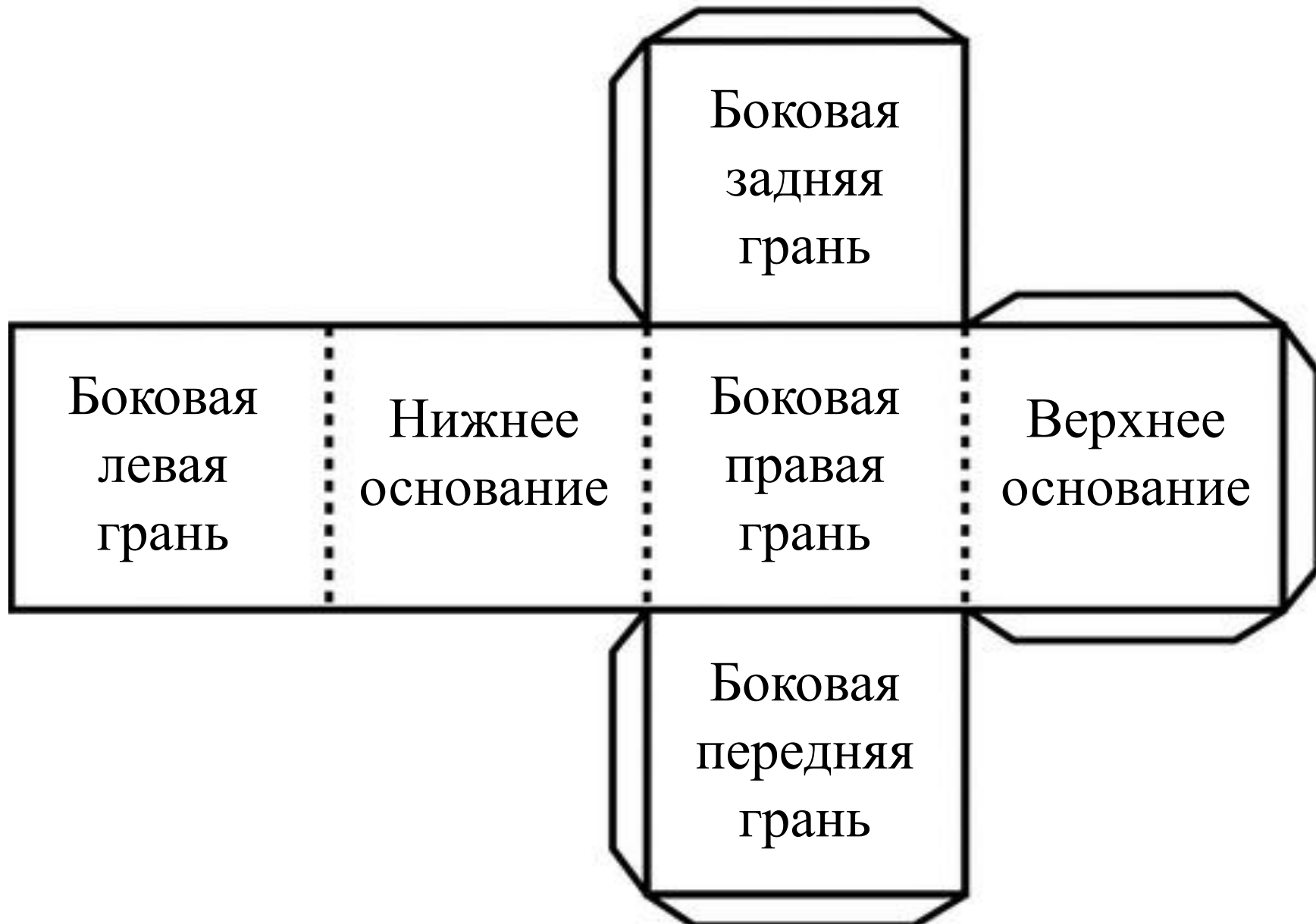
Вершины: *A, B, C, M*
D, M, N, P, K



□ Какие предметы из жизни напоминают куб?



□ Развёртка куба



S поверхности куба $= 6 \cdot a \cdot a$,
где a – ребро куба

