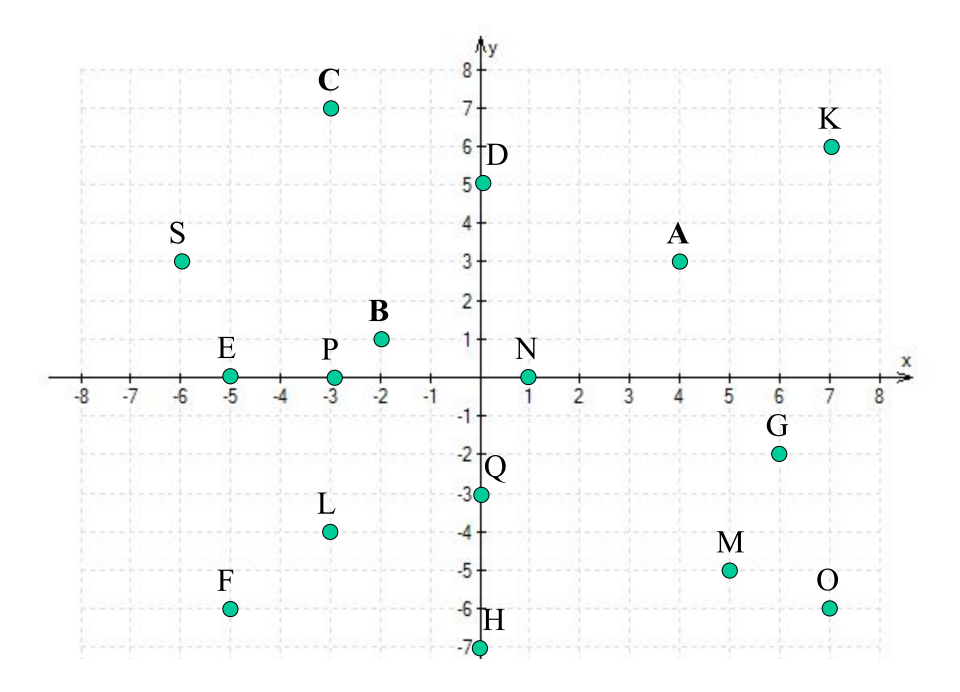
Координатная плоскость

6 класс

Учителю

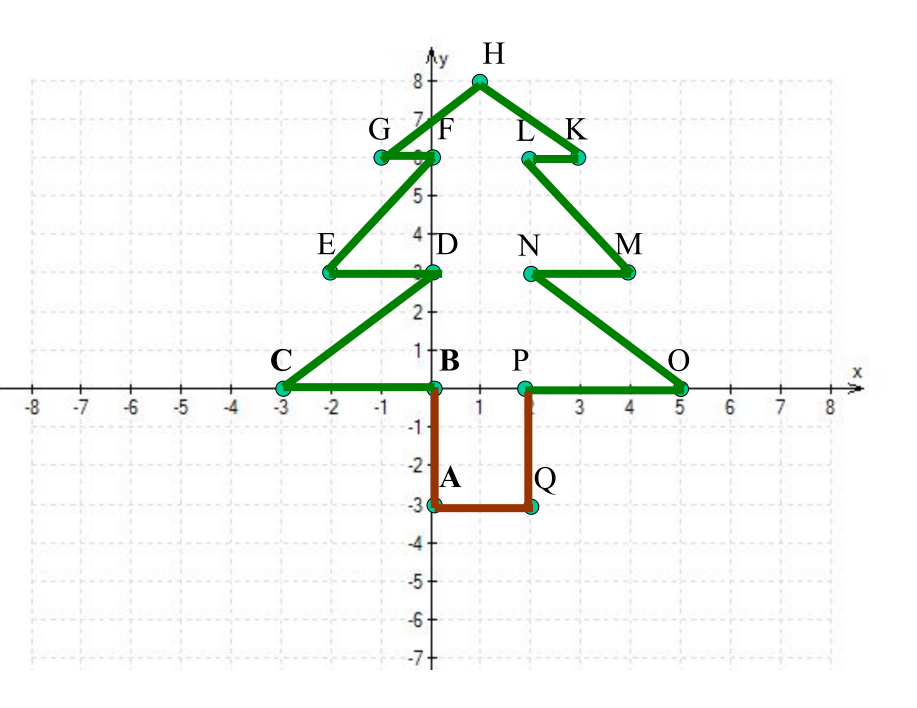
- Данное задание, направленное на повтор, закрепление знаний, можно организовать по-разному.
- 1. Проводить устную работу, показывать точку, ученики должны будут называть (и/или записывать) координаты.
- (слайд с координатами можно тогда пропустить/скрыть или показать потом для проверки)
- 2. Можно называть координаты, ученики должны будут отметить точку в тетрадях, потом на экране появиться точка для проверки.

Отметьте на координатной плоскости точки:



Задание 2.

- Отметьте на координатной плоскости точки, а потом соедините их отрезками в алфавитном порядке, чтобы получить рисунок.
- A (4; 3), B (-2; 1), C(-3; 7), D (0;5), E (-5;0), F (-5; -6), G (6;-2), H (0; -7), K (7; 6), L (-3; -4),M (5; -5), N (1; 0), O (7; -6), P (-3; 0), Q (0; -3), S (-6; 3)



Задание 3.

- Самостоятельная работа.
- Зелёным цветом показываются точки для первого варианта, красным для второго, запишите обозначение и координаты точек.

