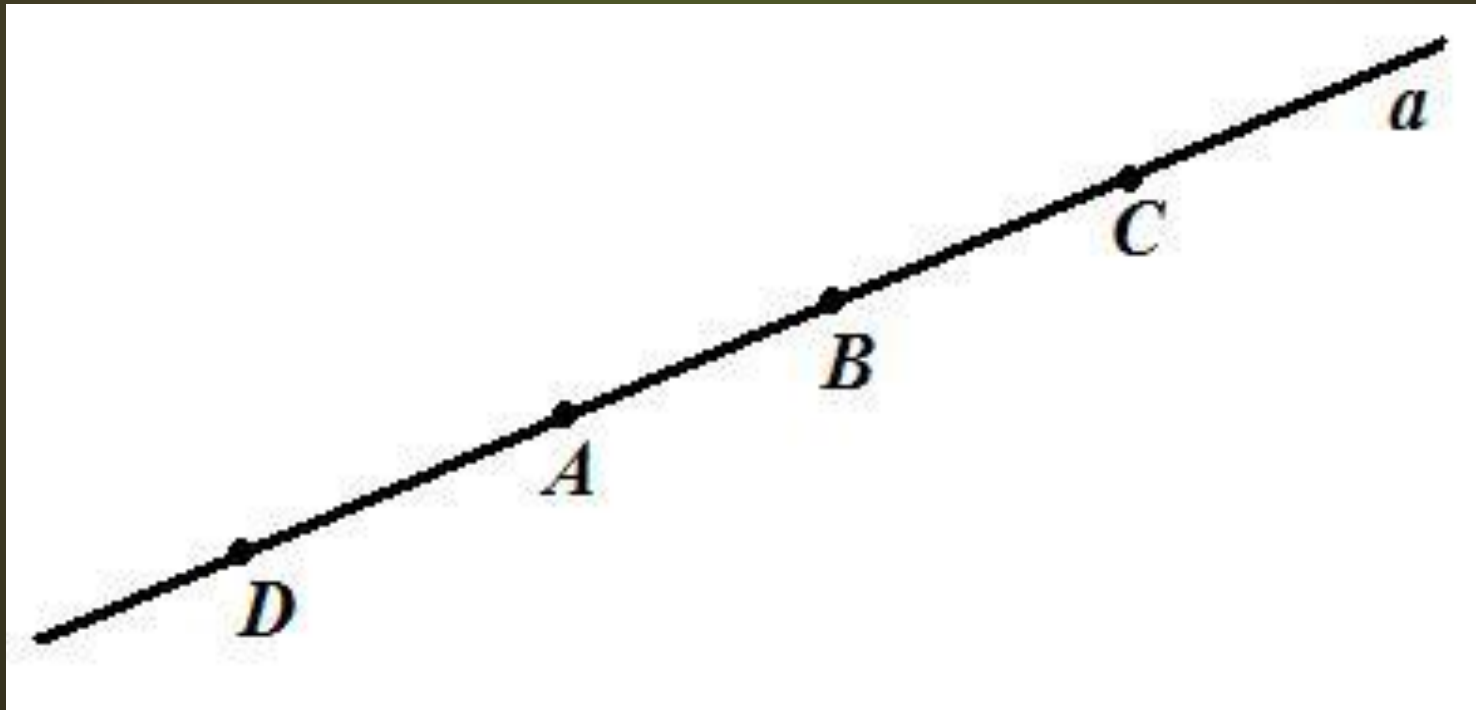
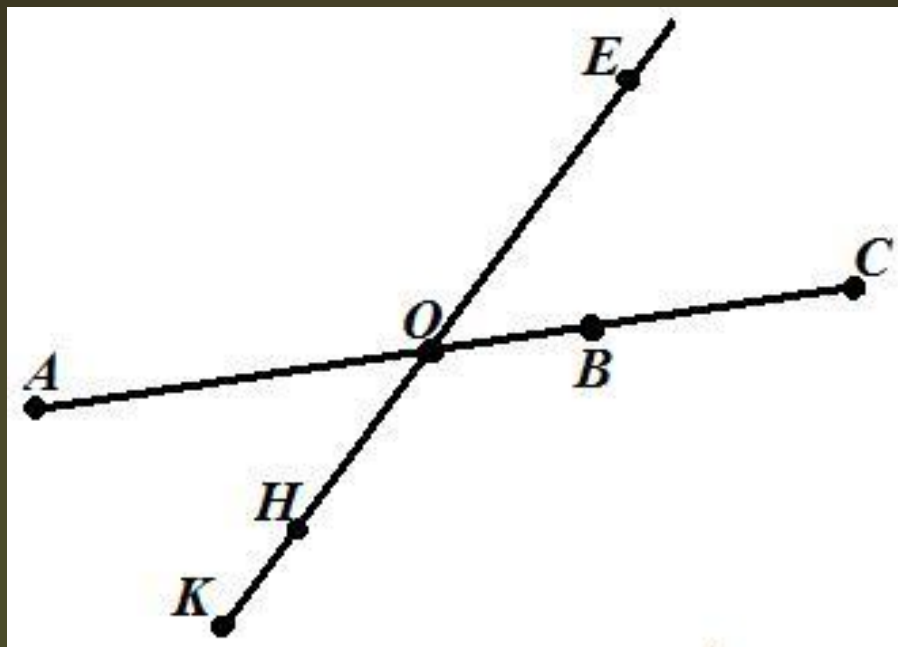


Решите задачу: "Начертите прямую a .
Отметьте на прямой точки A, B, C, D
так, чтобы точка A лежала между D и
 B , а точка B - между A и C ."





- а) Пересекаются ли на рисунке отрезки EH и AB , EH и BC , HK и AB ?
- б) Пересекаются ли отрезок EH и прямая BC , отрезок HK и прямая AB ?

Луч и угол



Внешняя область

угла

Сторона

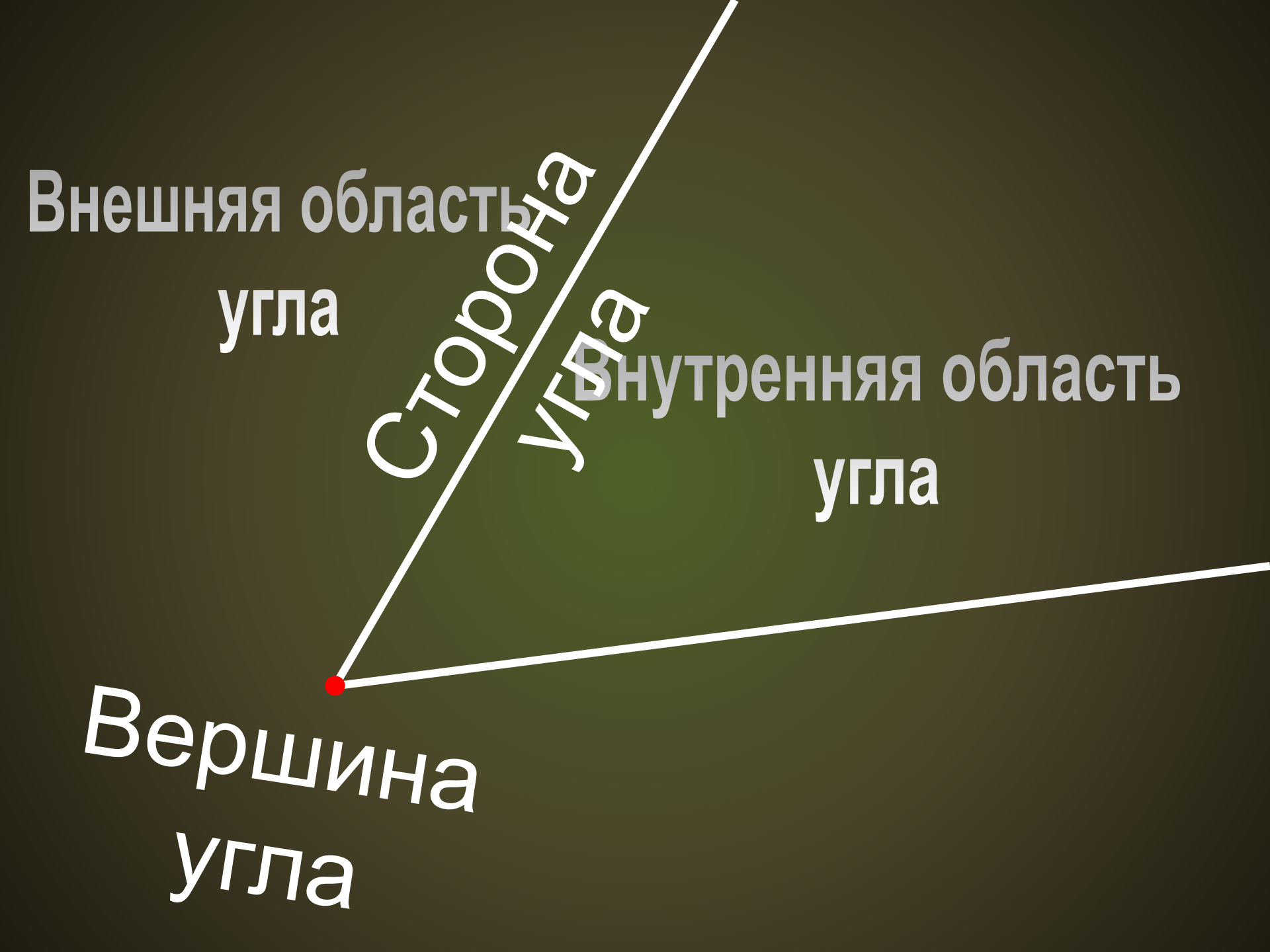
угла

Внутренняя область

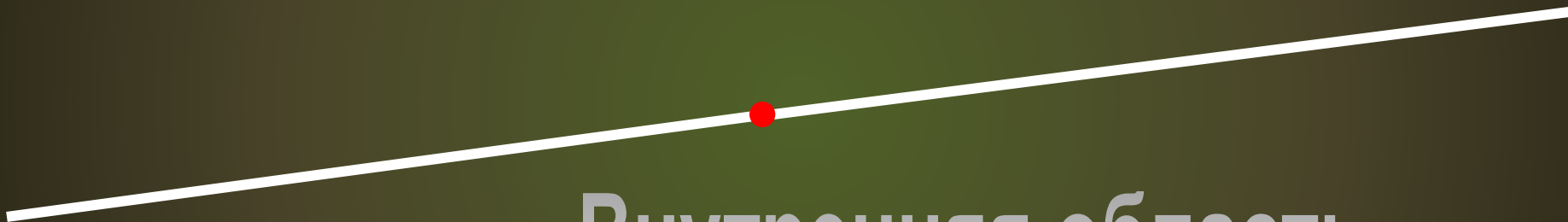
угла

Вершина

угла

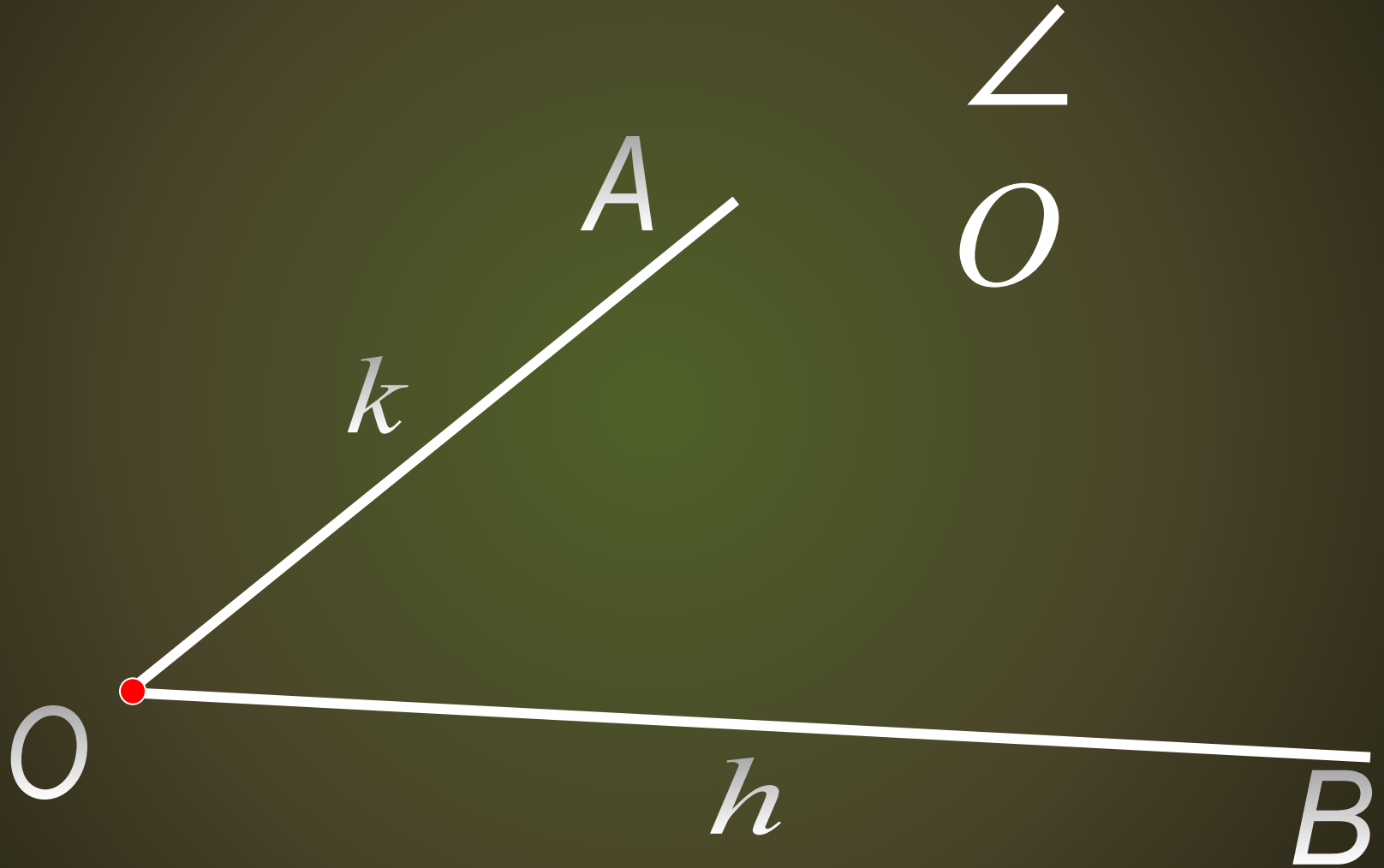


Внутренняя область
угла



Внутренняя область
угла

Обозначение: $\angle AOB, \angle hk$



Задача. «По рисунку найдите точки:

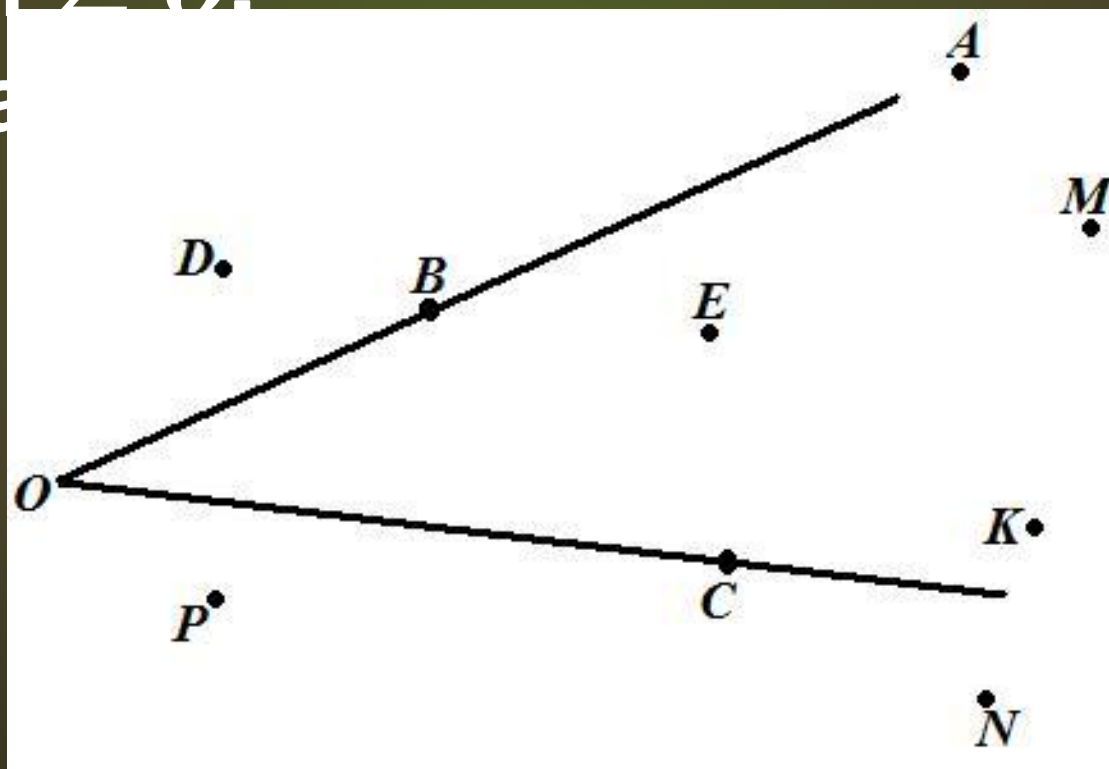
а) принадлежащие внешней области

$\angle O$;

б) принадлежащие внутренней

области $\angle O$;

в) принадлежащие



O .