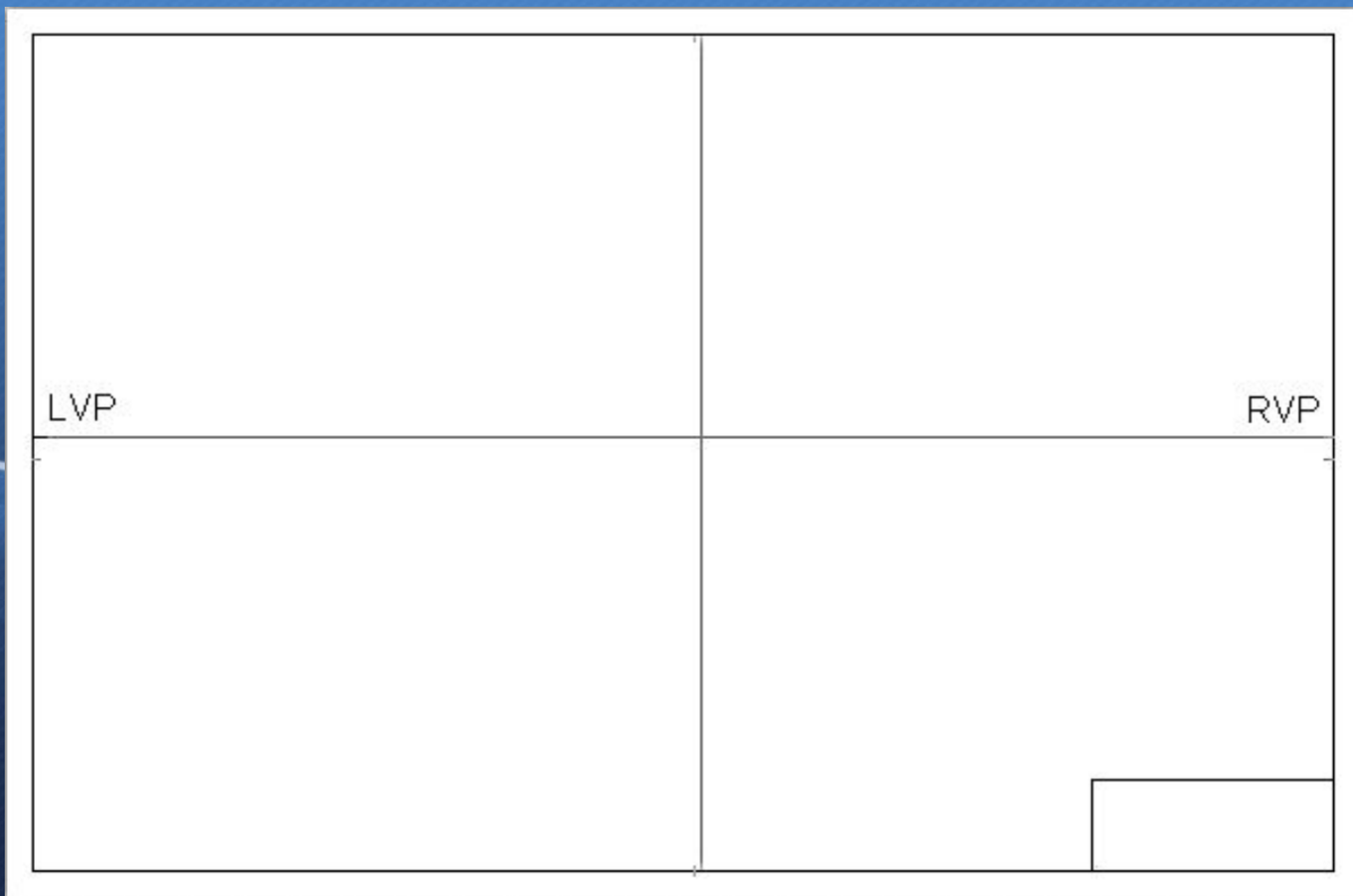


Элементарная перспектива. Городской квартал.

Джон Хаган (*John Hagan*)

Автор презентации: Кимайкина
И.Н.,
преподаватель
высшей категории



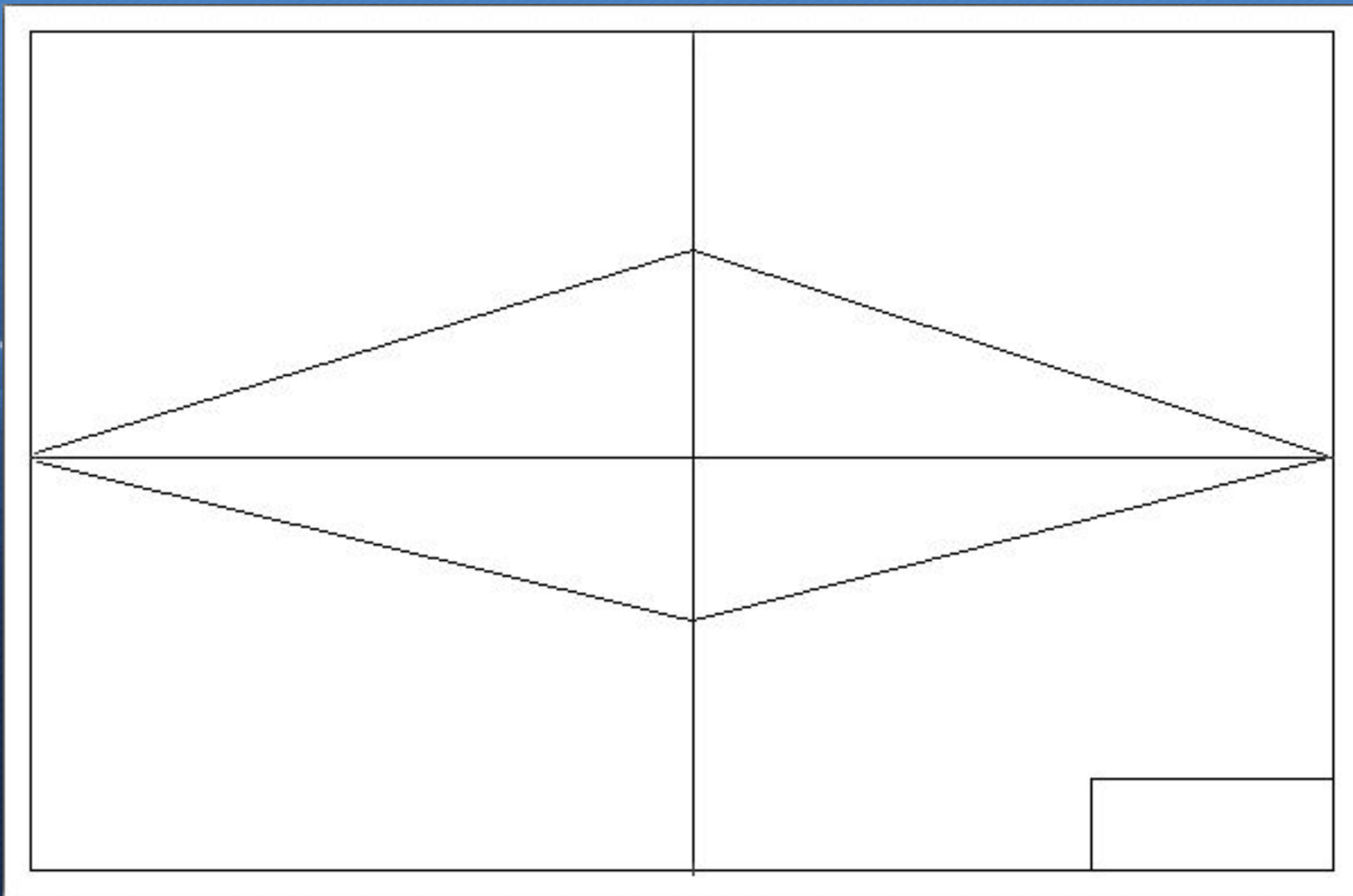
В данном уроке речь пойдет о создании трехмерной перспективы на двумерной плоскости.

Цель урока – создать картину большой глубины, просто копируя линии, представленные в образцах. Урок требует самостоятельной доработки.

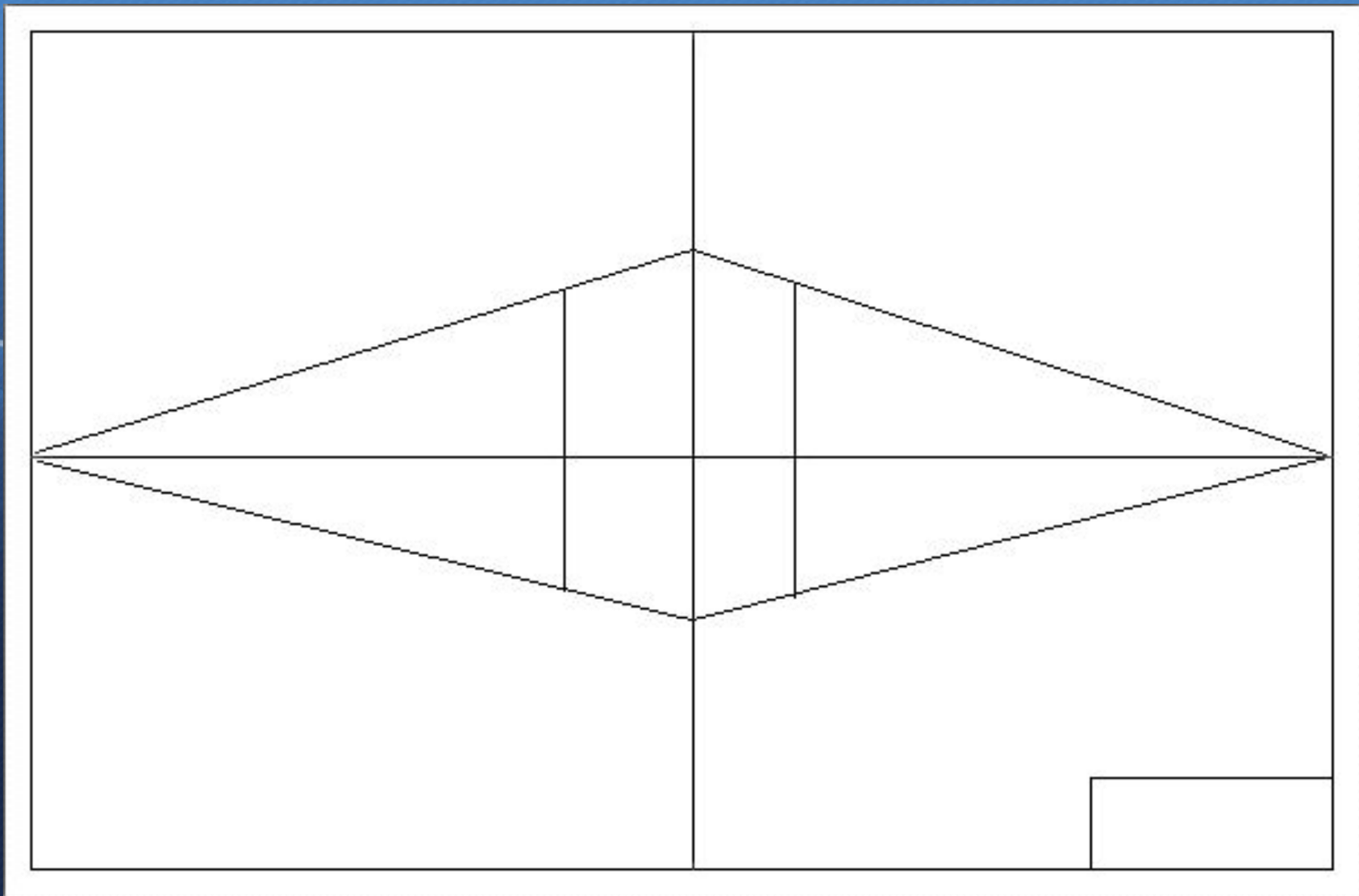
Материалы: альбом для рисования, карандаш HB, ластик, линейка. И любые другие художественные материалы для доработки рисунка.

а) Сперва разделите страницу на четыре части легкими линиями. (LVP и RVP – название левой и правой образовавшихся точек соответственно. Эти точки будут нами использоваться как правая и левая точки схода).

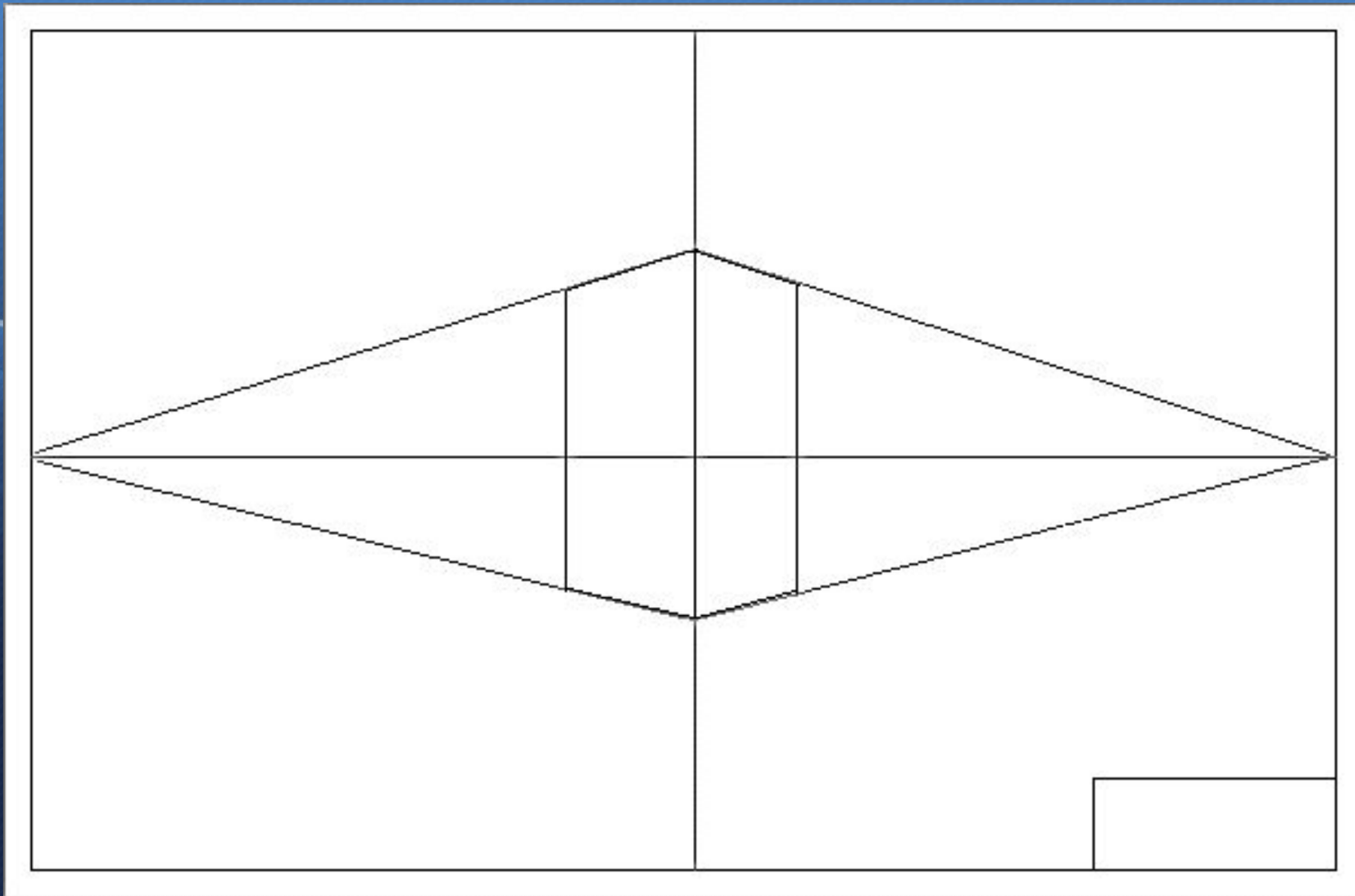
Прямоугольник справа внизу не обязателен, он предназначен для названия вашей работы.



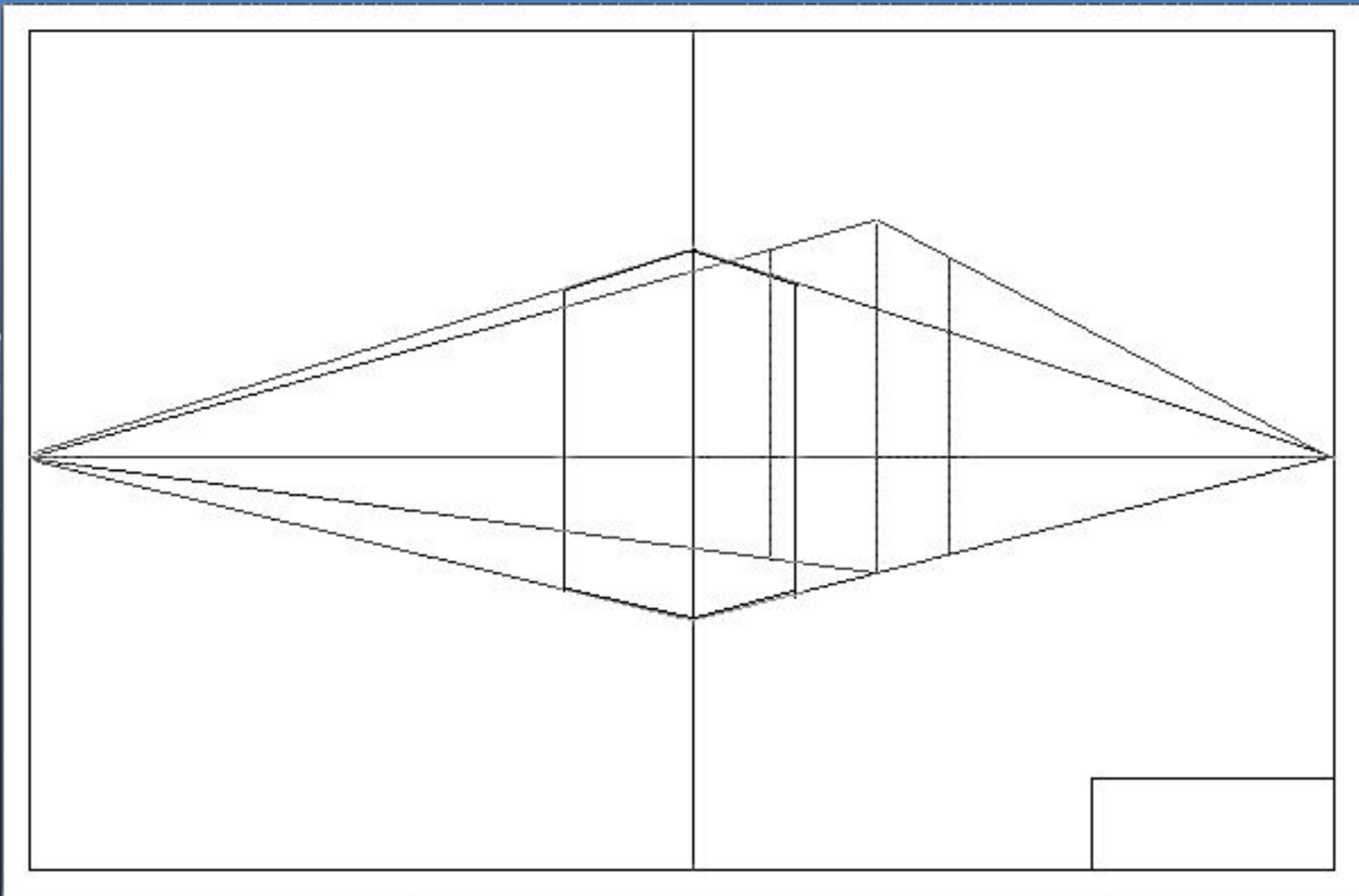
б) Далее нарисуйте еще 4 линии, как показано на рисунке. Если вы не уверены в точности своей руки, то можете использовать эти координаты: 50 мм вниз – 75 мм от центра.



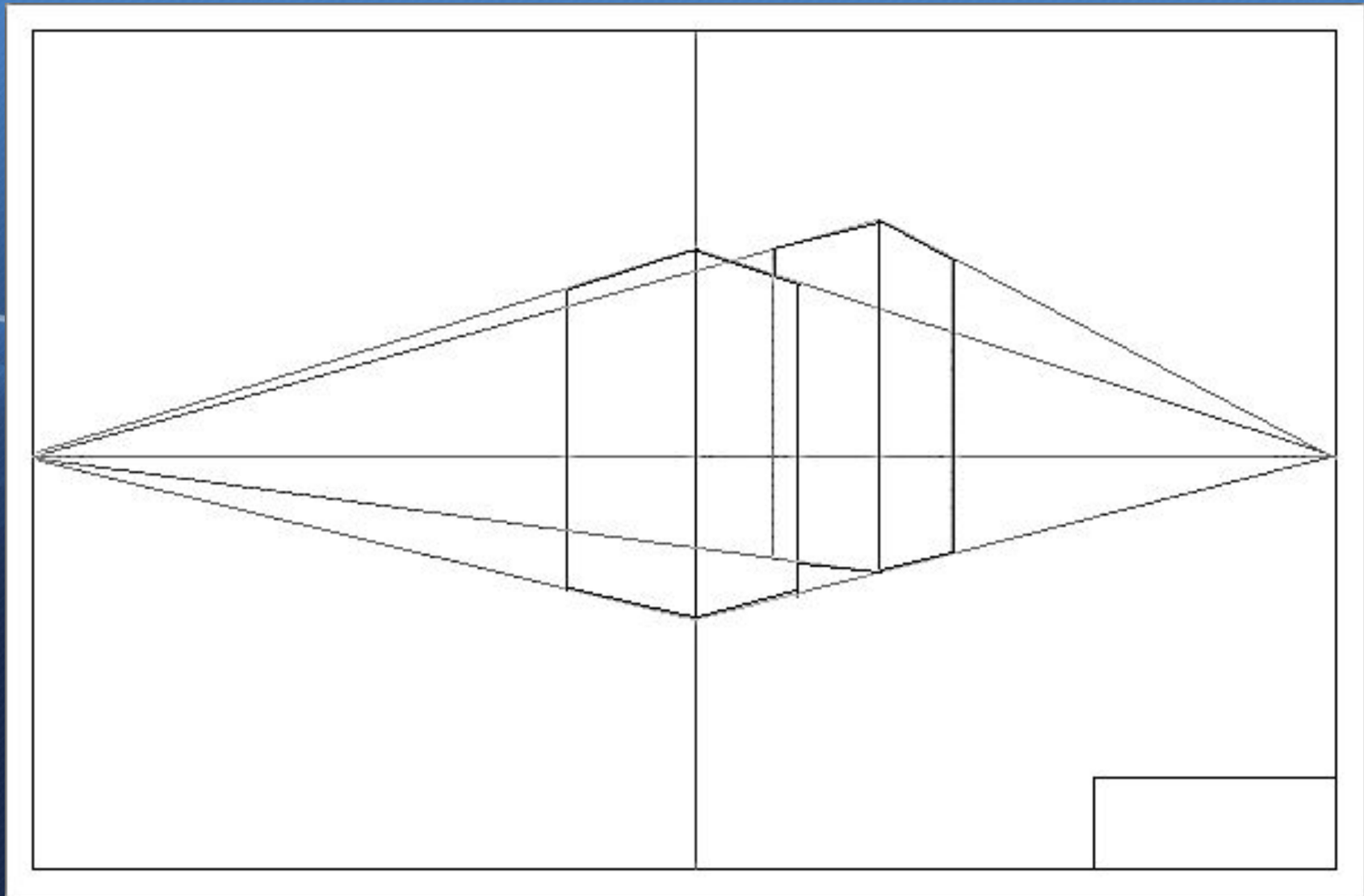
в) Добавьте две вертикальные строительные линии. Их координаты, если необходимо: 35 мм справа, 50 мм слева от центра. Далее в этом уроке будут использоваться только вертикальные или наклонные линии из точек схода LVP и RVP.



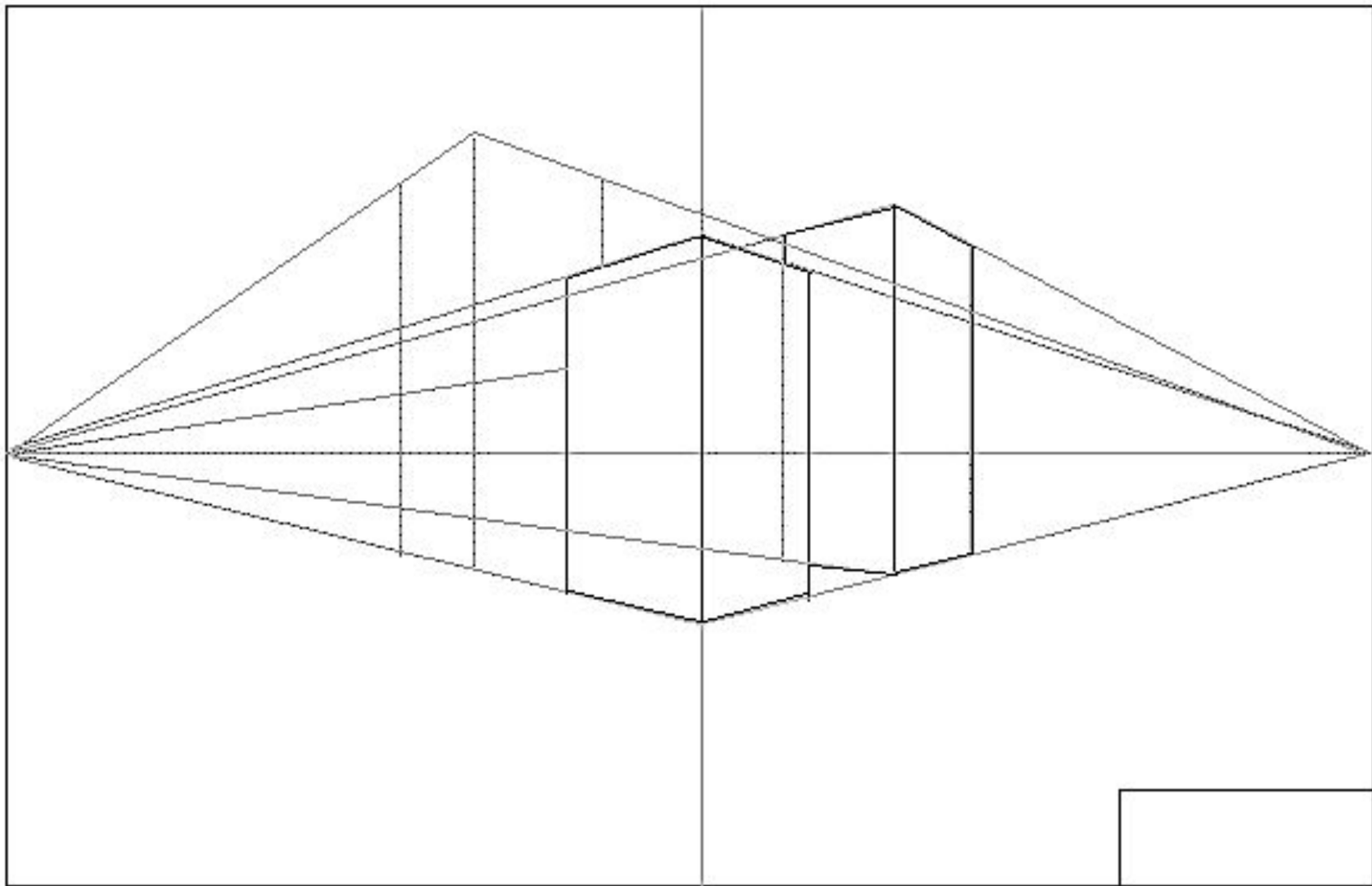
г) Теперь нужно обвести более жирным карандашом получившуюся из строительных линий фигуру.



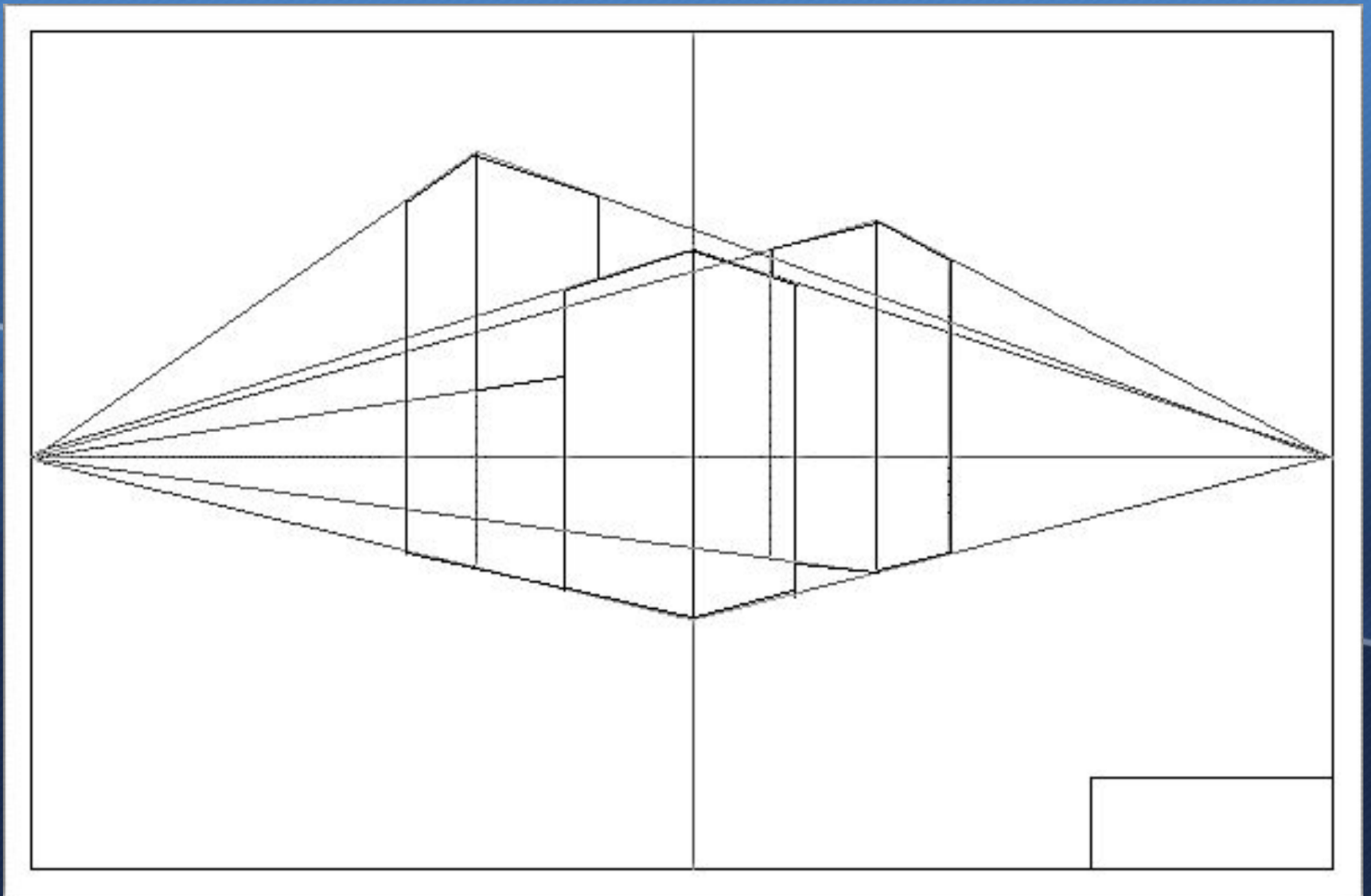
д) Постройте из точек LVP и RVP фигуру, подобную предыдущей, как показано на рисунке.



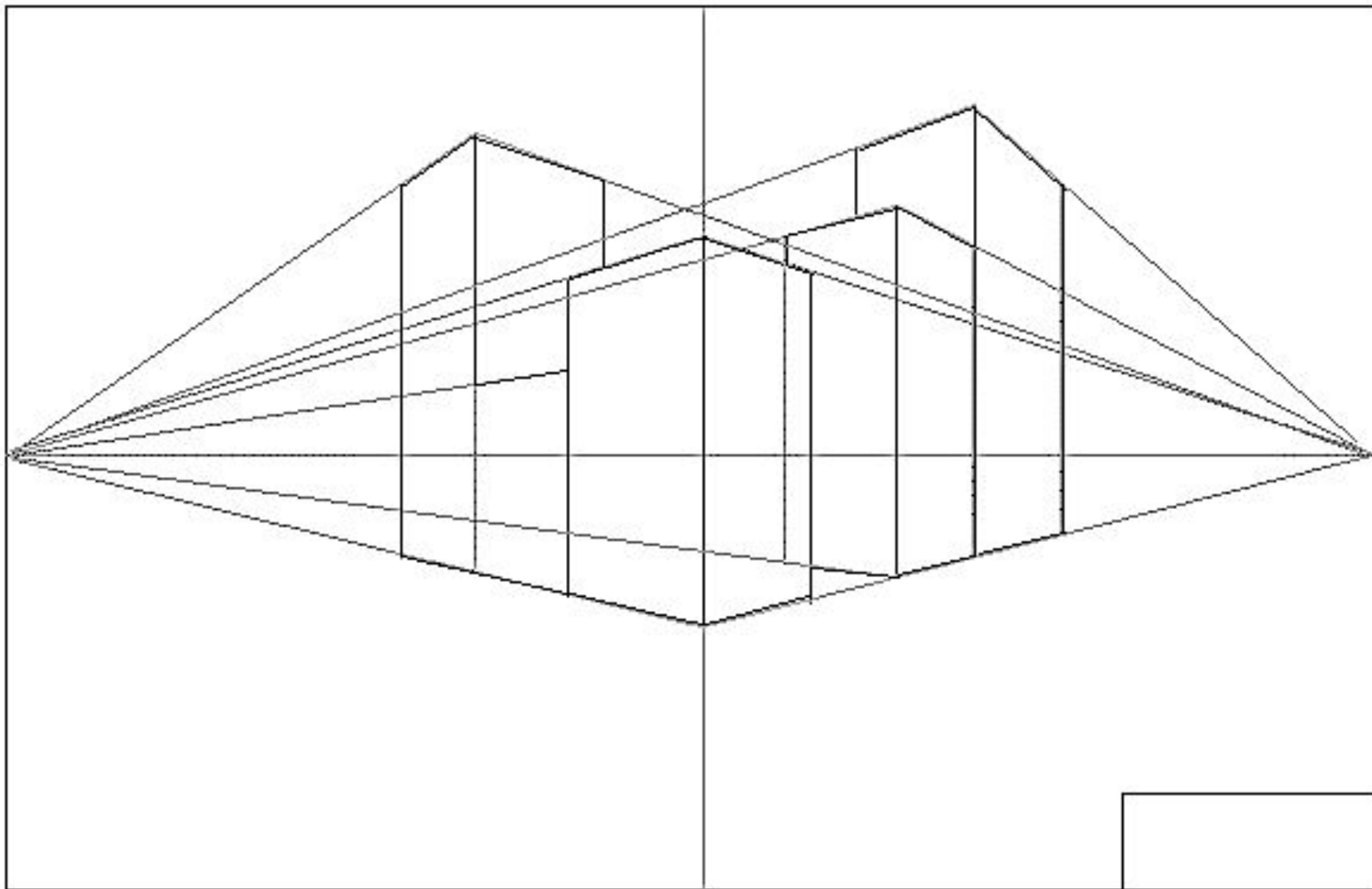
е) И снова ее
обведите.



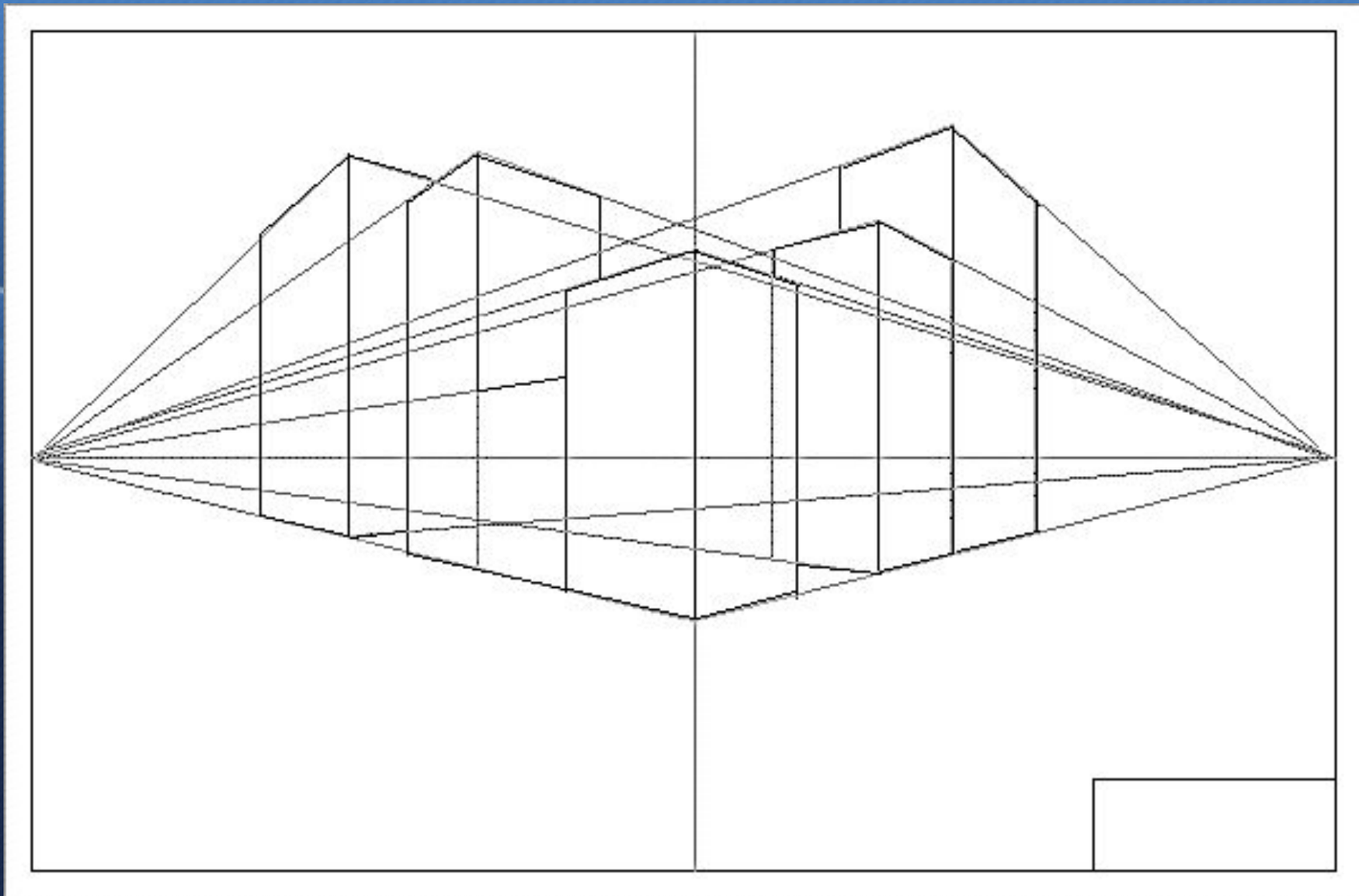
ж) Еще одна линейная
конструкция.



3) Добавляем к этому кубу
линию.

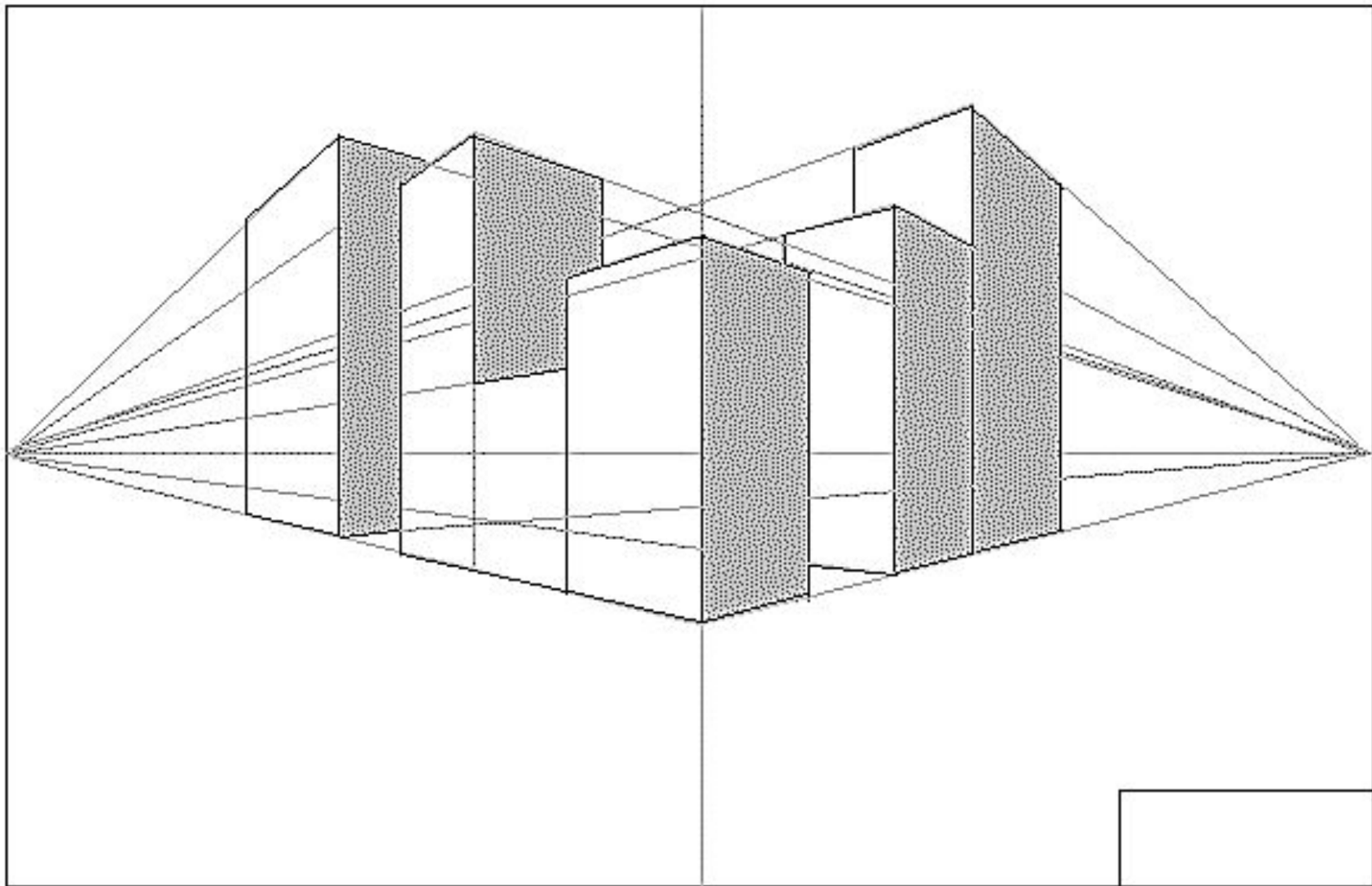


и) Рисуем
четвертый...

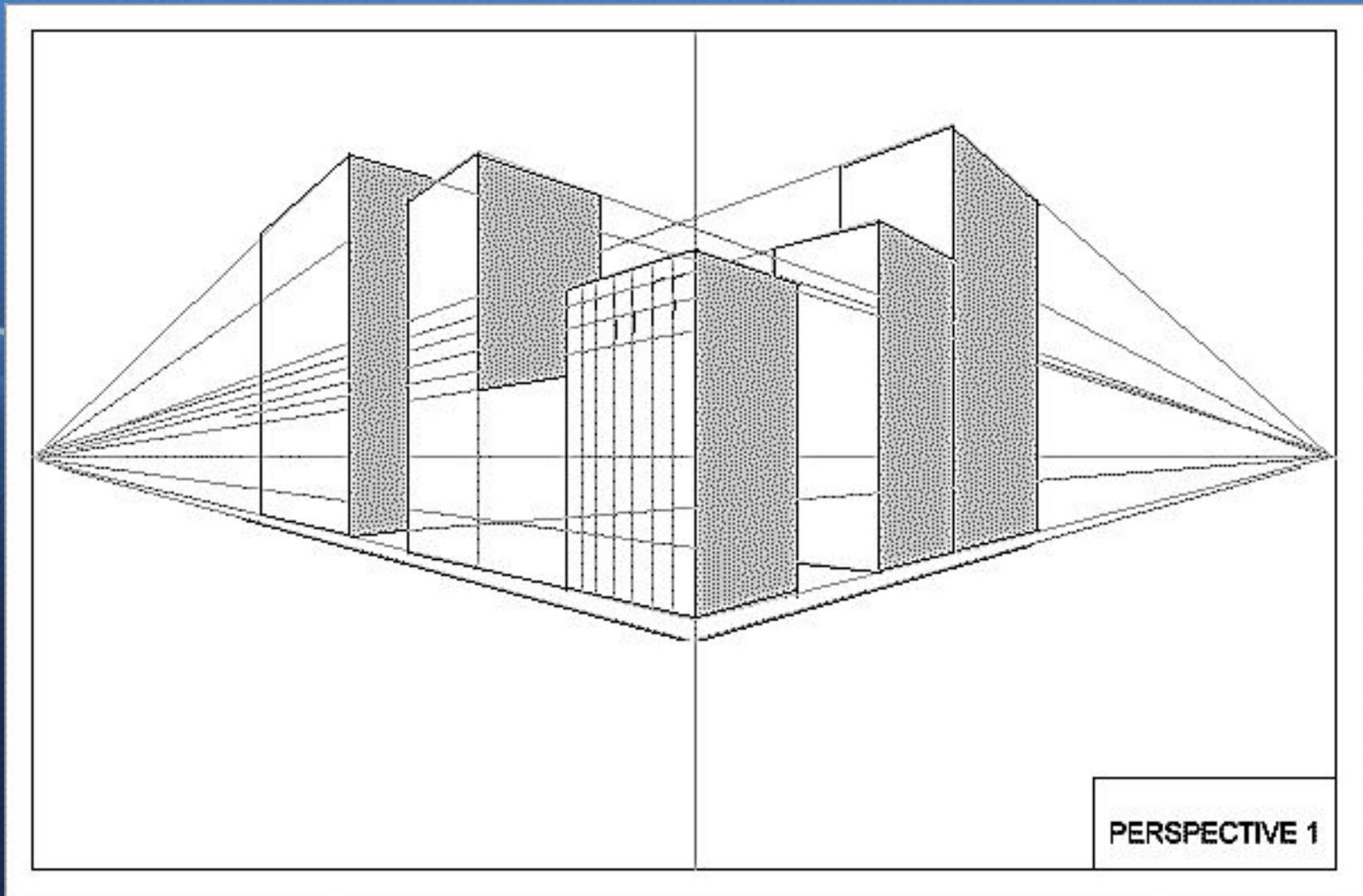


к) И пятый

...



л) Заштрихуйте правую сторону зданий, как показано.



м) Добавьте несколько легких линий как на рисунке, чтобы очертить дорогу и тротуар. Отметьте окна. Для этого можно нарисовать только их теневую часть. И продолжите рисовать этот городской квартал как вам заблагорассудится. Например, добавьте больше окон, пешеходов, автомобилей, фон или другие здания...