

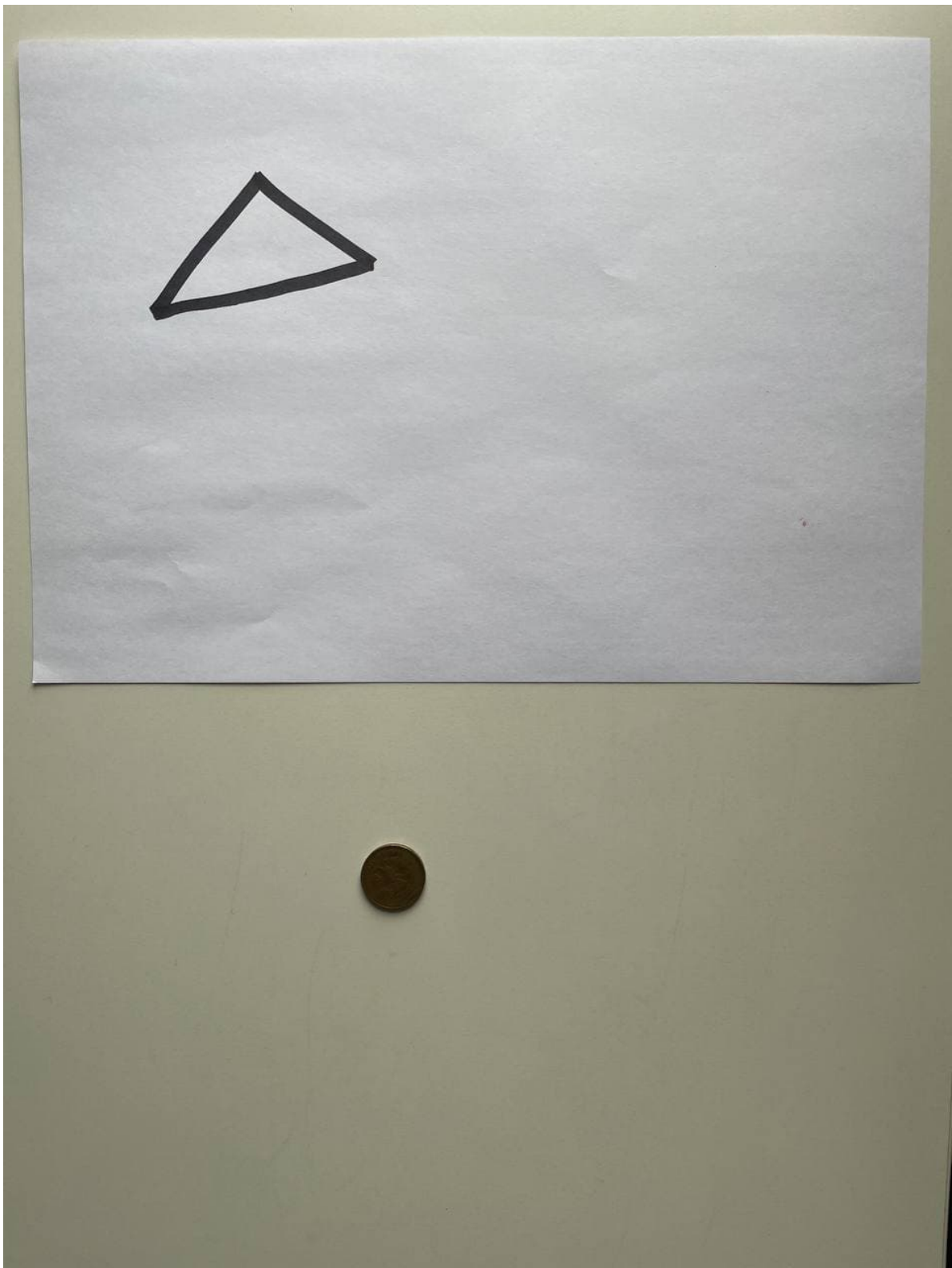
# Репрезентативные примеры.

Под каждой фотографией указано ее название на [диске](#) и краткое описание.



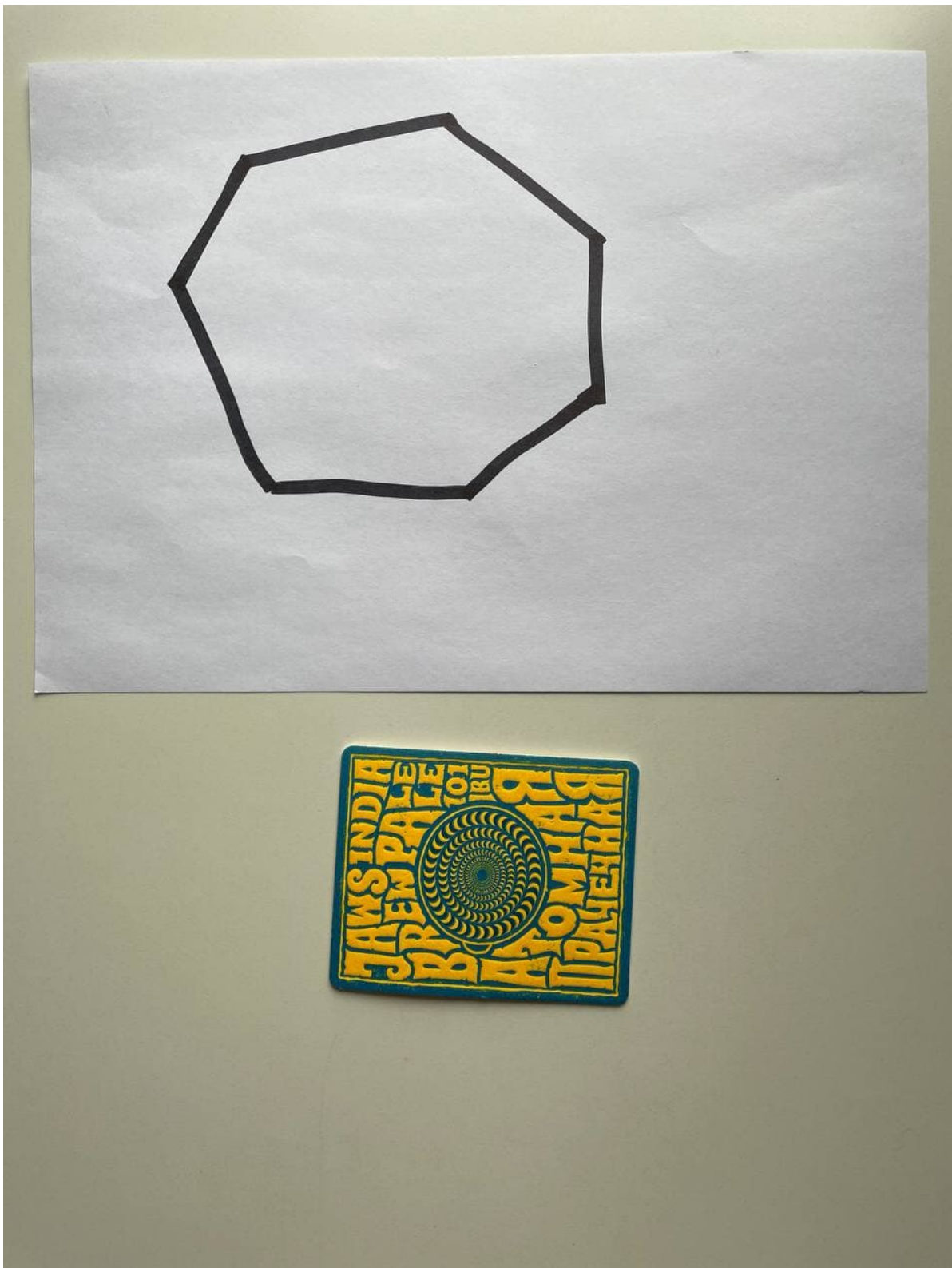
(yes\1.jpg)

Многоугольник занимает все пространство листа. Представлены все 10 объектов. Все объекты помещаются в многоугольник.



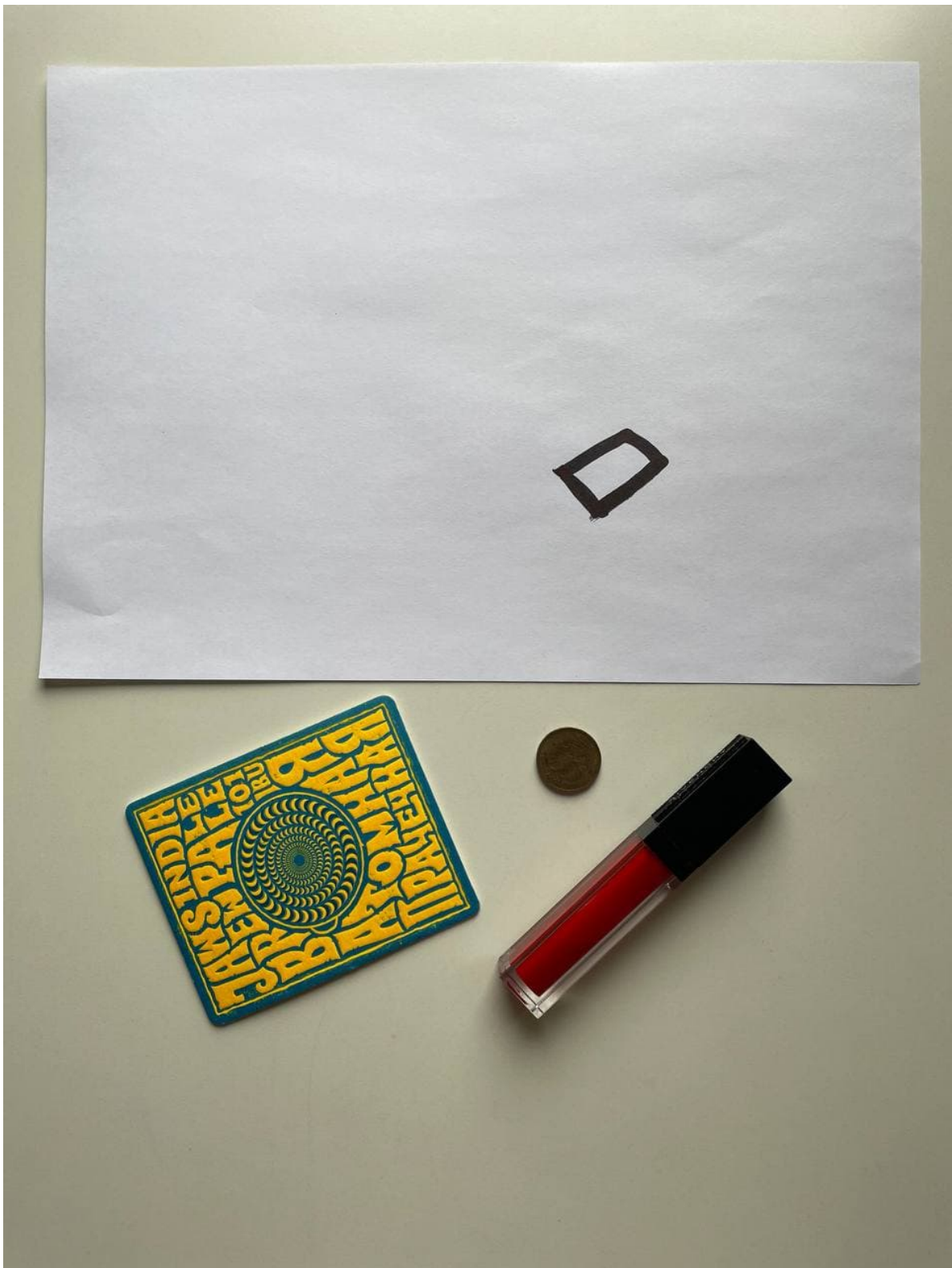
(yes\19.jpg)

Достаточно маленький многоугольник. Единственный объект. Помещается внутрь.



(yes\8.jpg)

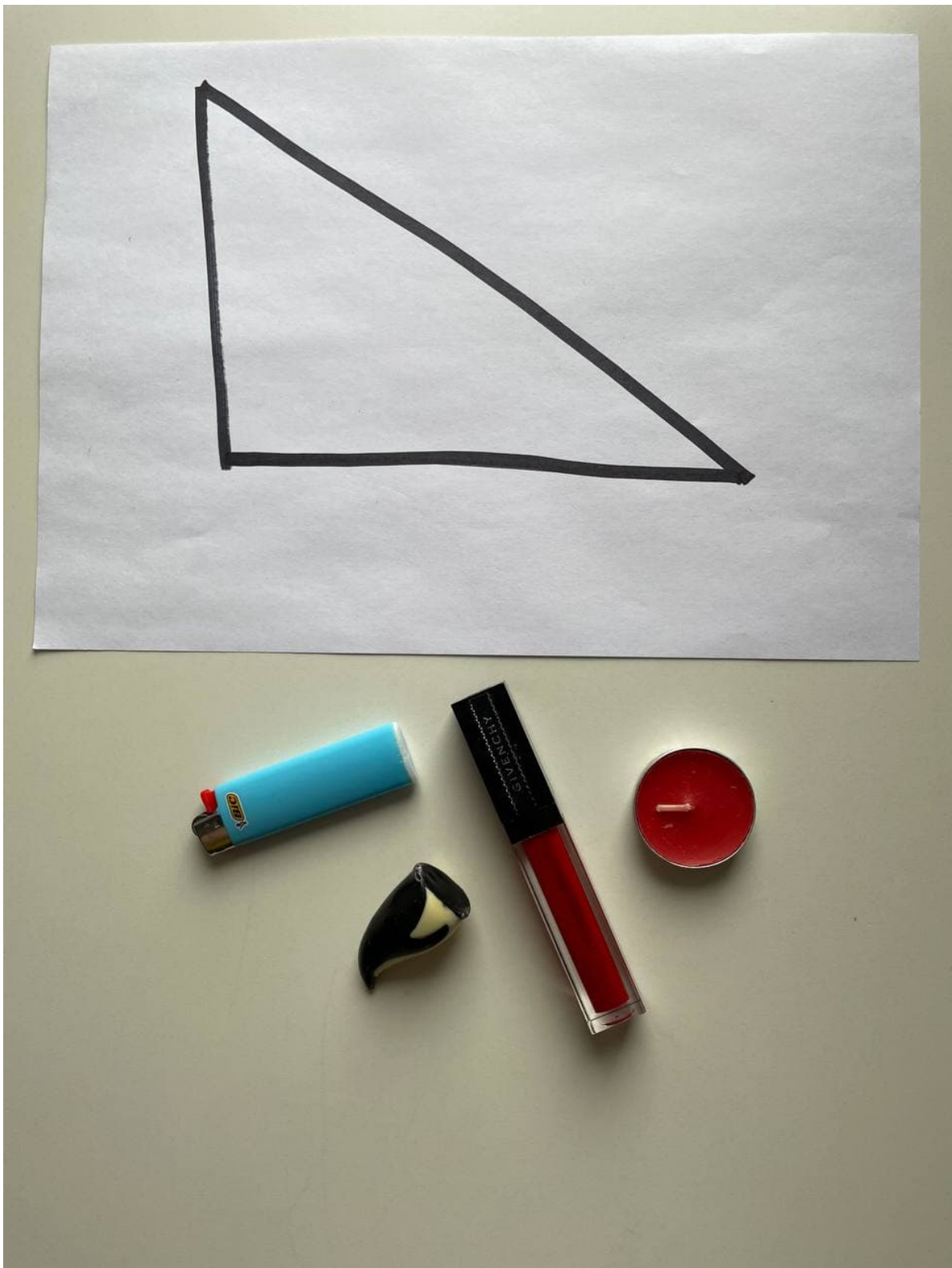
Многоугольник имеет максимальное количество углов. Объект помещается только в одном положении с очень маленькой вариабельностью угла.



(no\6.jpg)

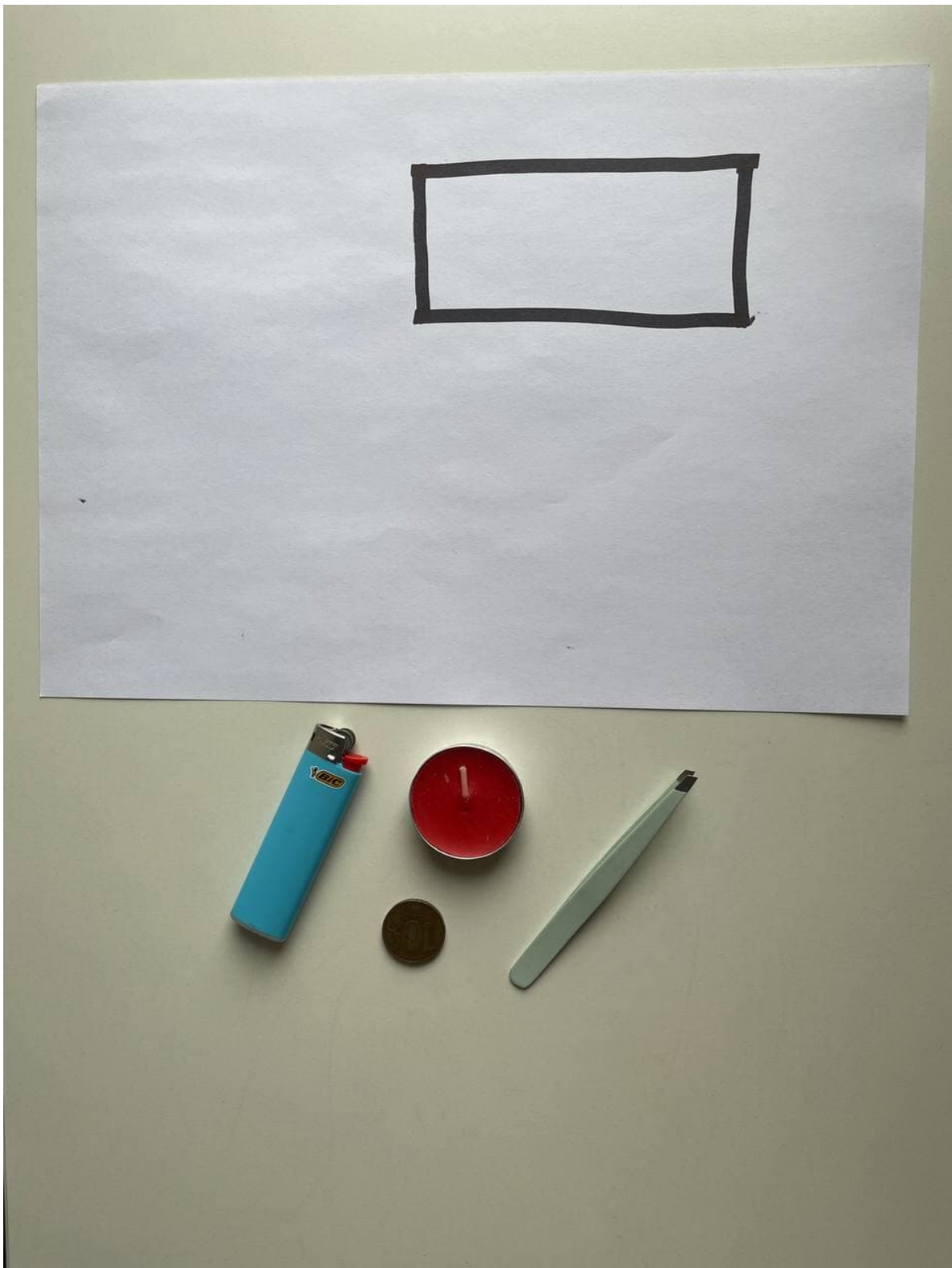
Маленький многоугольник. Не влезает ни один объект.





(no\12.jpg)

На первый взгляд кажется, что объекты должны поместиться, но это не так.



(no\21.jpg)

В отдельных конфигурациях объекты влезают в многоугольник, но не все вместе.