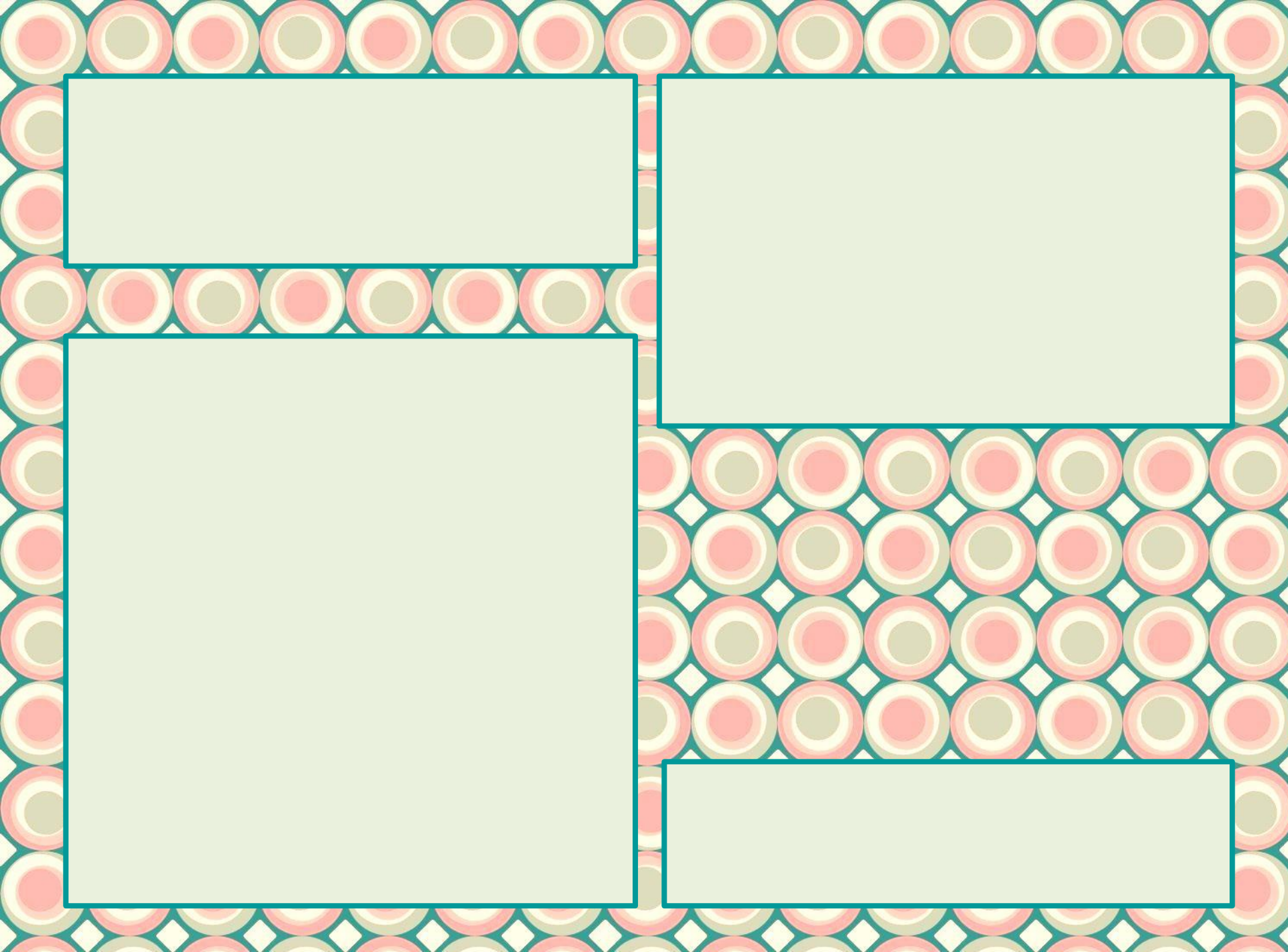


Шаблон презентации

**Автор шаблона: Семьяшкина
Ирина Васильевна, учитель
математики МБОУ
«Щельяюрская СОШ»**

Цель презентации:

- создание условия для систематизации и обобщения изученного материала, выявления уровня овладения системой знаний и умений

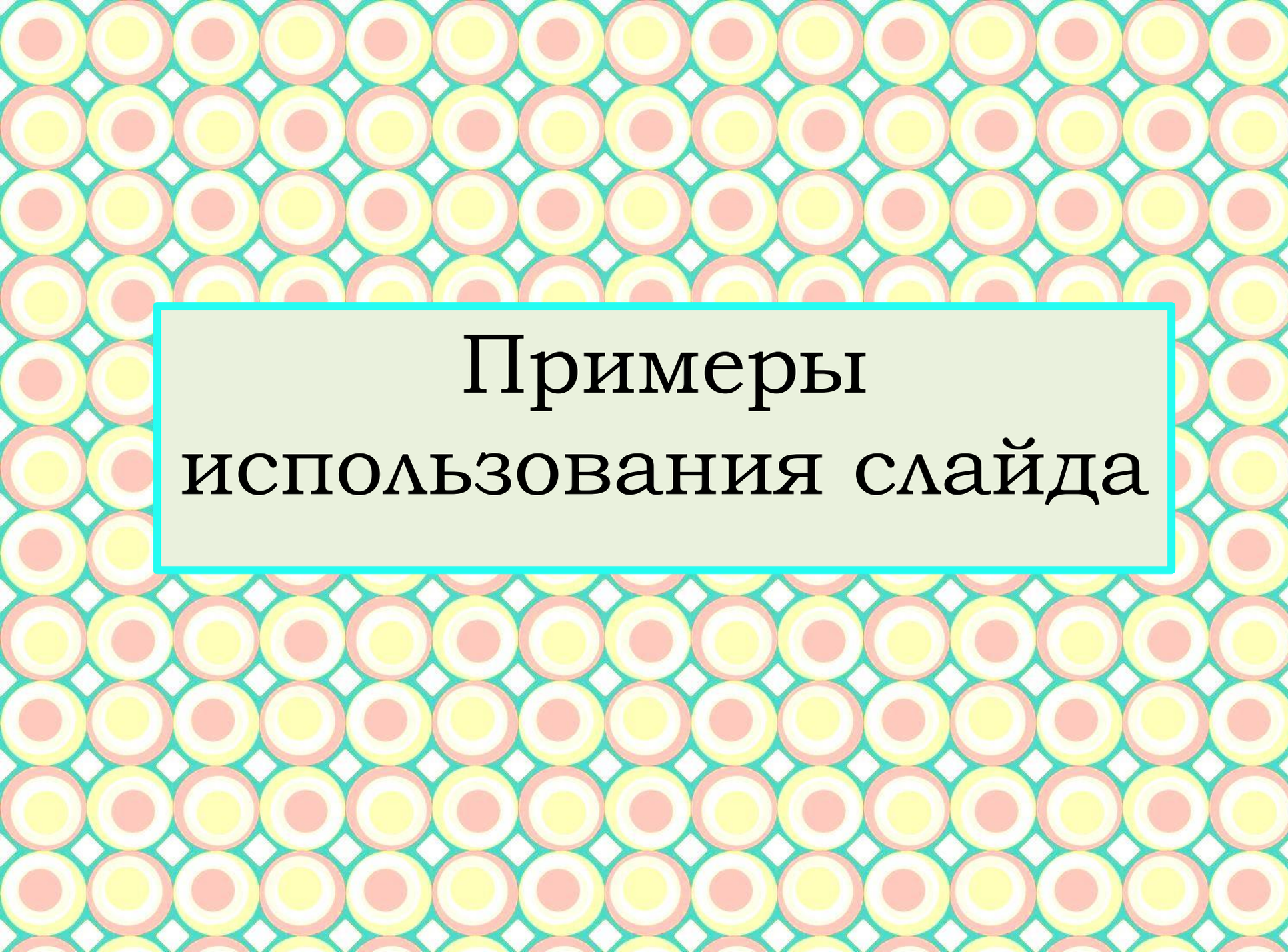


Blank rectangular area for text or content.

Blank rectangular area for text or content.

Large blank rectangular area for text or content.

Blank rectangular area for text or content.

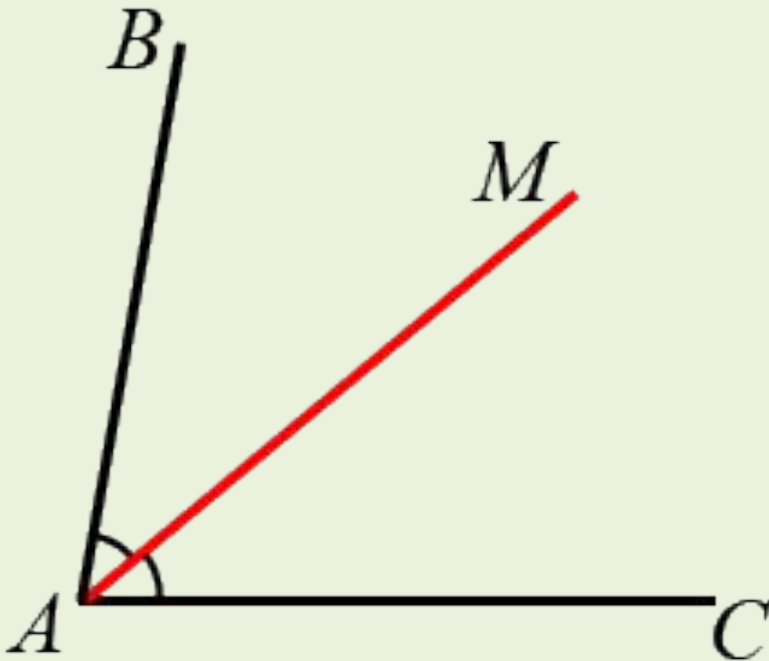


Примеры
использования слайда

□ Биссектриса

□ Биссектриса угла — это луч, который выходит из вершины угла треугольника, проходит между его сторонами и делит этот угол на два равных угла

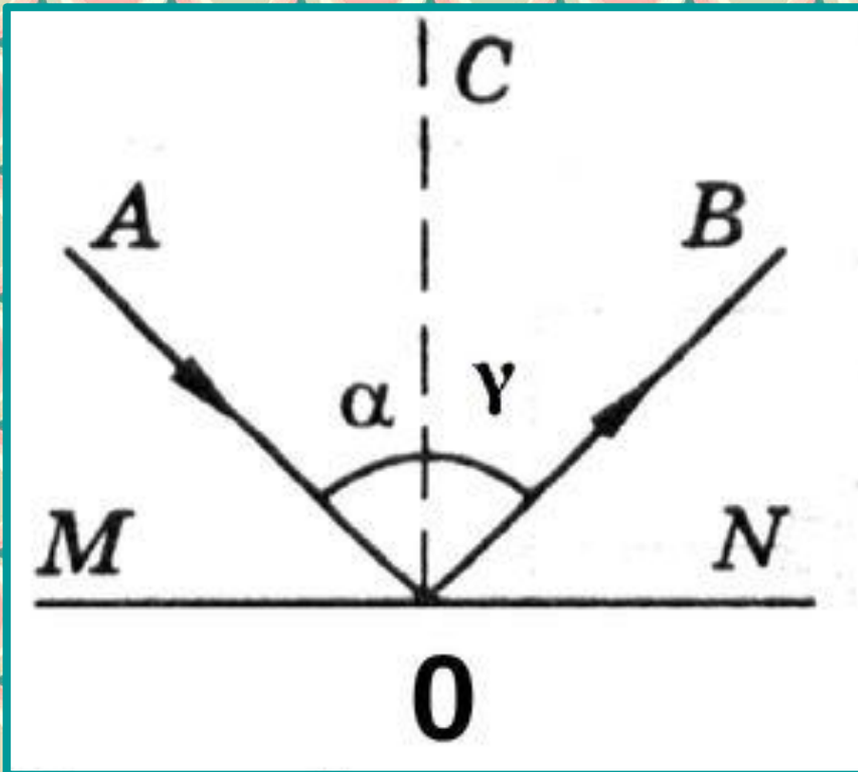
□ Назовите биссектрису угла ВАС



□ AM

□ Закон отражения света

□ Лучи, падающие и отраженные, лежат в одной плоскости с перпендикуляром, проведенным к границе раздела двух сред в точке падения луча. угол отражения равен углу падения



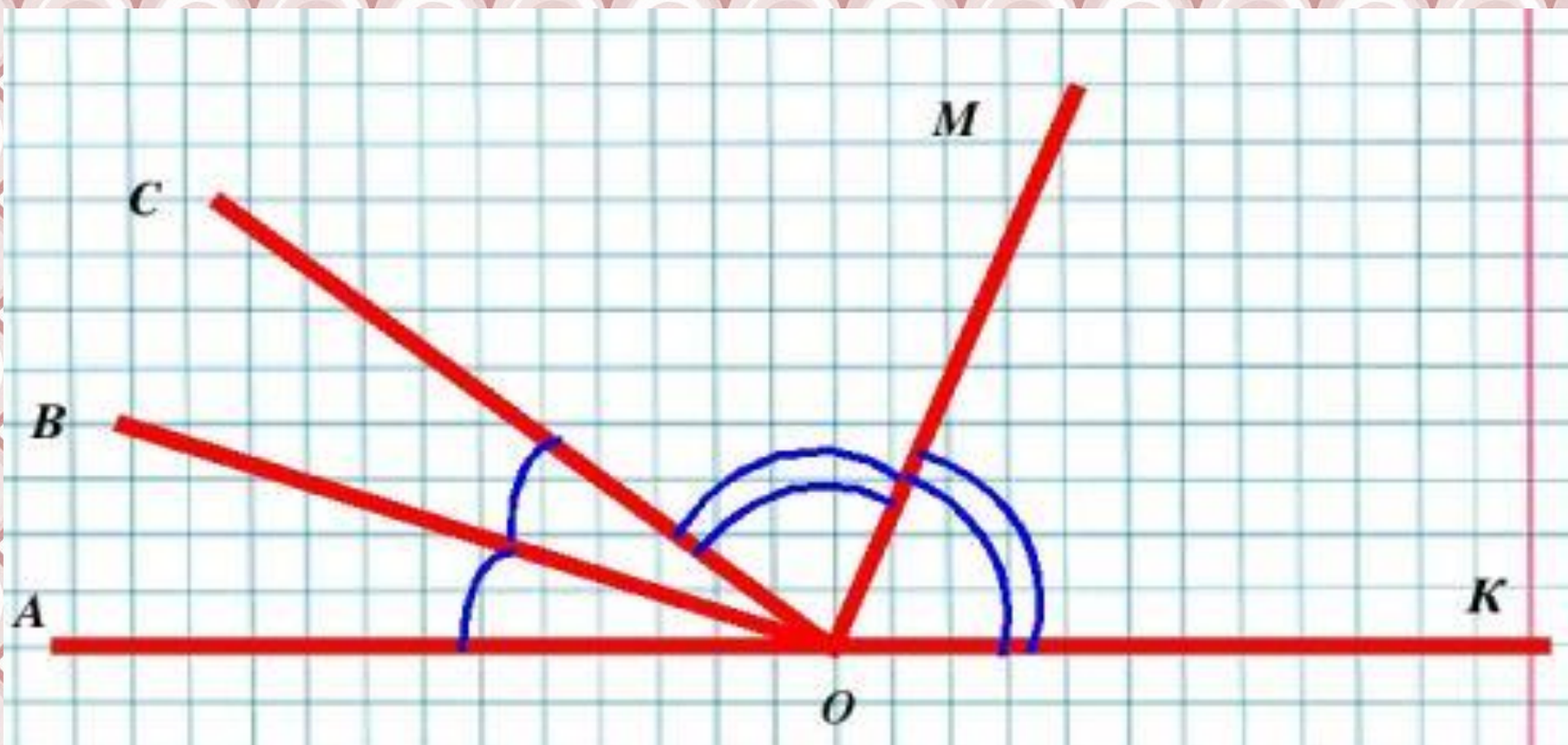
$$\alpha = \gamma$$

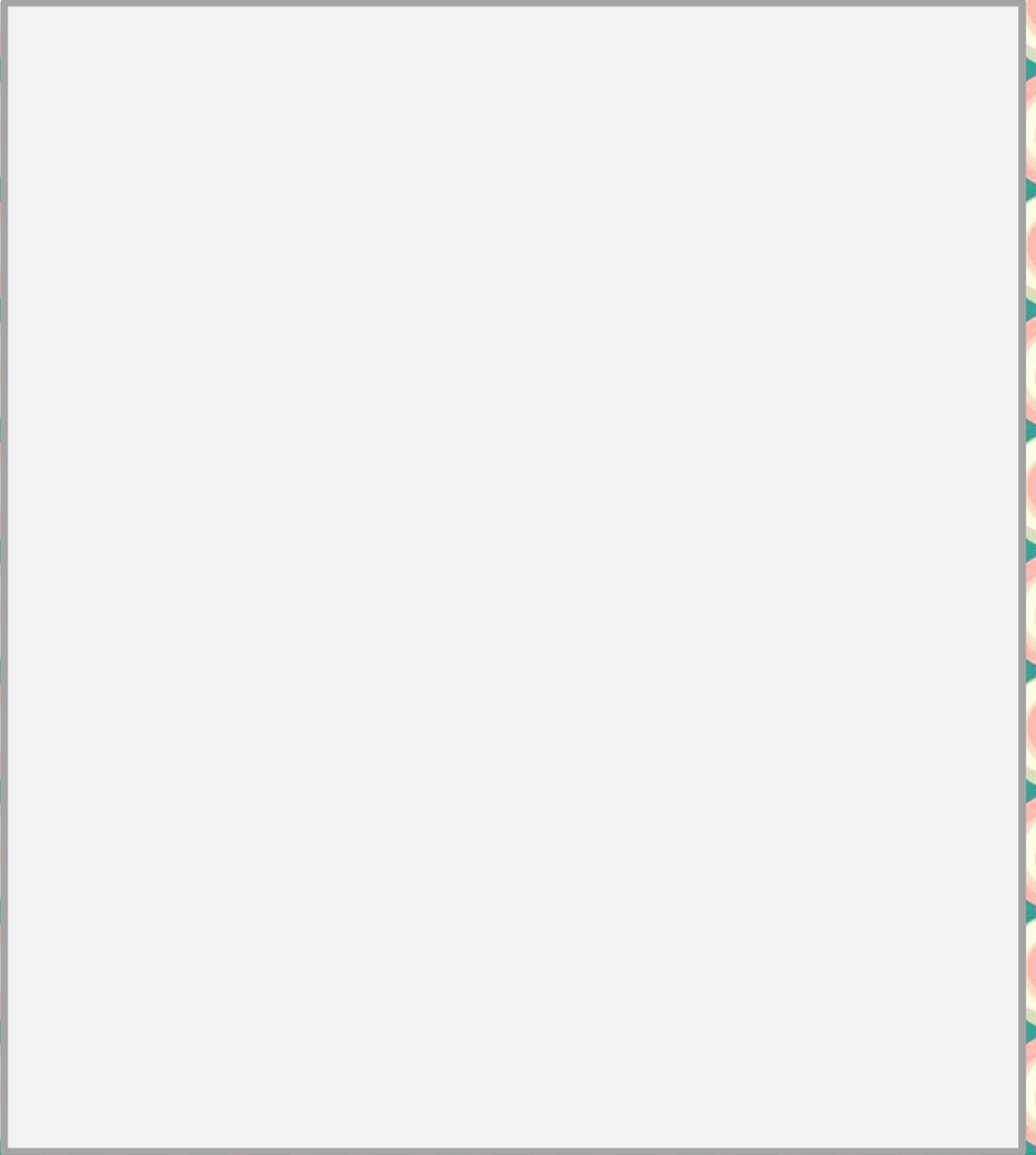
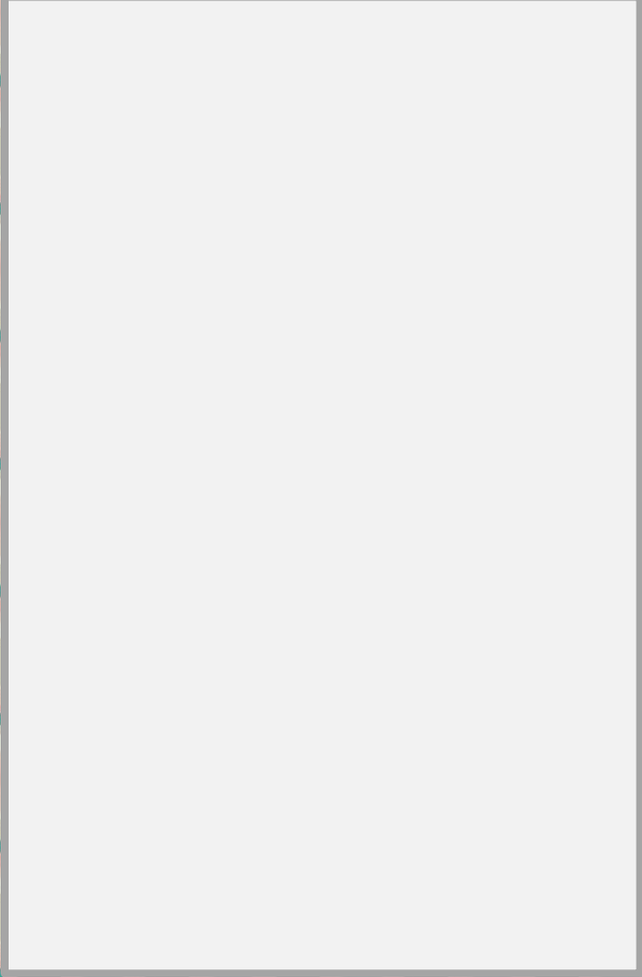
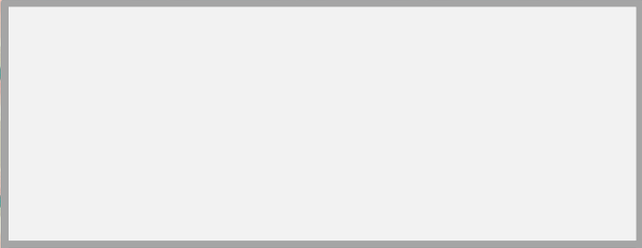
**□ Александр
Сергеевич
Пушкин
(1799-1837)**



□ русский поэт, драматург и прозаик, заложивший основы русского реалистического направления, критик и теоретик литературы, историк, публицист; один из самых авторитетных литературных деятелей первой трети XIX века.

**Назовите биссектрисы
углов:**





Blank rectangular area at the top of the page.

Blank rectangular area on the left side of the page.

Blank rectangular area on the right side of the page.