



探索幾何世界的奇妙旅程：充滿樂趣的兒童藝術課程

專為迷你藝術家們所設計，利用孩子們已經學會的各式形狀，排列組合、剪裁黏貼，認識形狀的同時，還學會顏色搭配與應用原則！

而且幾何藝術設計與數學密切相關。通過學習幾何藝術設計，孩子們能夠深入了解幾何形狀、角度、尺寸和比例等數學概念。這將有助於他們未來在數學領域的學習和應用，提升他們的數學能力。



在課程中，小小孩需要使用手部進行繪畫、剪裁、黏貼等活動。這些活動可以幫助他們發展手眼協調能力，提高他們對形狀的感知和掌握。透過觀察和創作形狀，孩子們可以開發對美的敏銳度，培養對藝術的興趣和欣賞能力，這對他們的整體成長和美學發展非常重要。



橢圓形、梯形、長方形，小朋友認得哪些形狀呢？運用幾何形狀、線條和模式創造獨特的視覺效果。把三角形加上圓形可以組成什麼物品？再加一個橢圓形呢？

課程中，老師利用黏土、瓦楞紙、棉花、珍珠板等多元媒材，帶領孩子們用生活化的題材、發揮無限的創意，大家會發現，原來小小孩玩藝術也可以這麼簡單！

✓ 課程長度：每堂約 30~40 分鐘，共 5 堂

