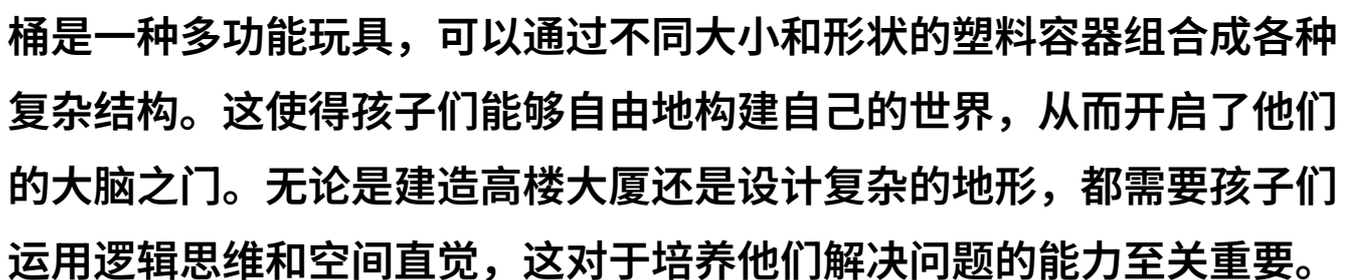


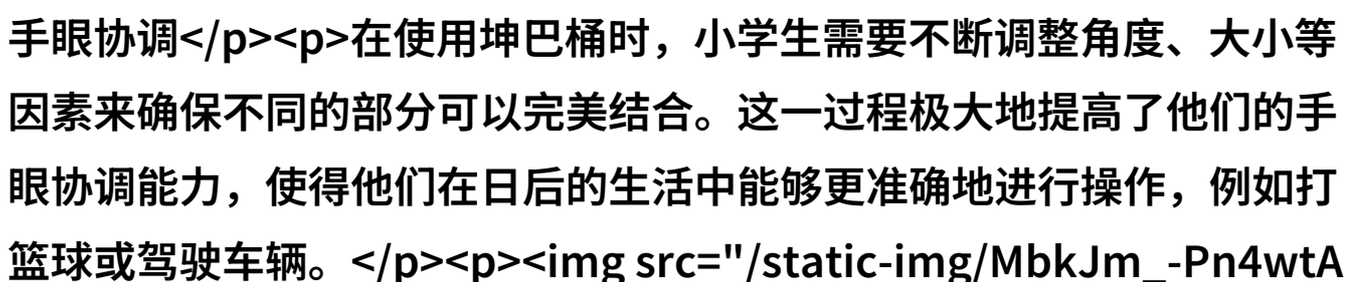
坤巴桶小學生的智慧與創造

在這個充滿活力的時代，教育不再僅僅局限於傳統的講授方式，而是倡導學生主動探索、創新思維。坤巴桶作為一種工具，它激發了小學生的想象力和創造力，為他們提供了一種全新的學習體驗。以下六點深入探討了坤巴桶如何促進小學生的全面發展。

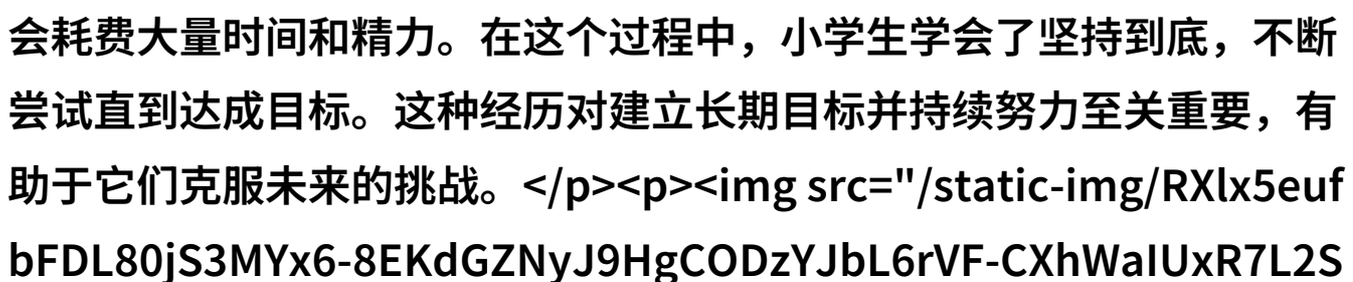
 坤巴桶是一種多功能玩具，可以通過不同大小和形狀的塑料容器組合成各種複雜結構。這使得孩子們能夠自由地構建自己的世界，從而開啟了他們的大腦之門。無論是建造高樓大廈還是設計複雜的地形，都需要孩子們運用邏輯思維和空間直覺，這對於培養他們解決問題的能力至關重要。

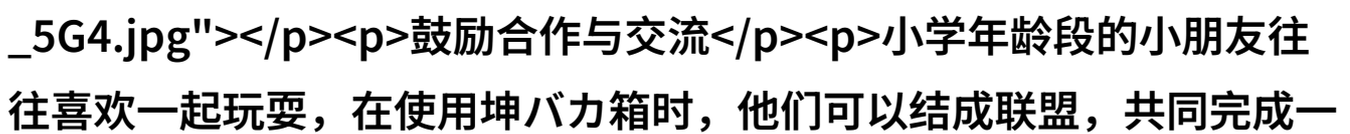
 提升手眼協調 在使用坤巴桶時，小学生需要不斷調整角度、大小等因素來確保不同的部分可以完美結合。這一過程極大地提高了他們的手眼協調能力，使得他們在日後的生活中能夠更準確地進行操作，例如打籃球或駕駛車輛。

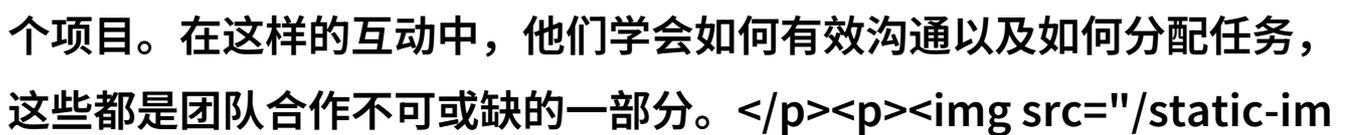
 培養耐心與毅力 構建一個穩固的小型模型可能會耗費大量時間和精力。在這個過程中，小学生學會了堅持到底，不斷嘗試直到達成目標。這種經歷對建立長期目標並持續努力至關重要，有助於它們克服未來的挑戰。

 鼓勵合作與交流 小學年齡段的小朋友往往喜歡一起玩耍，在使用坤巴桶時，他們可以結成聯盟，共同完成一個項目。在這樣的互動中，他們學會如何有效溝通以及如何分配任務，這些都是團隊合作不可或缺的一部分。











WaiUxR7L2S_5G4.jpg"></p><p>增强观察与分析能力</p><p>为了成功搭建出想要的模型，小孩必须仔细观察每个部件，以及它们之间如何相互作用。这有助于提高他们对细节的敏感性，并加强其分析问题和解释现象的心理活动技能。</p><p>锻炼批判性思维</p><p>使用坤巴桶时，小孩遇到的挑战包括寻找最佳搭配方法，以及应对意外发生的问题。当面对失败时，他们学会从错误中吸取教训，并提出改进建议，以便下次能做得更好。这是一个培养批判性思考模式必不可少的一步程。</p><p>下载本文pdf文件</p>