

樂學特寫

第三期 (11/2017)

創意學校

「創意紙皮箱挑戰大行動」

本校為中國香港創意學校 Design for Change Pilot School (先導學校)。全校學生均參與創意行動。路德會家庭輔導中心與香港創意行動協會 (Design For Change Hong Kong) 合辦由美國引入的創意紙皮箱挑戰大行動。此活動是一個國際性的紙皮箱親子遊戲製作活動，鼓勵兒童及家長以紙皮為工具製作遊戲，讓家長運用環保物資，一家人互相分享，享受從遊戲中學習的樂趣。

「創意紙皮箱挑戰大行動」是一項在設定的限制中發揮創意為主題的遊戲，參與的家庭在過程中享受樂趣之餘，亦讓孩子體驗在「有限」的資源下，仍能發揮「無限」的玩「樂」可能。



同學們跟英雄盟友大合照!



導師帶領我們動動腦筋
發揮創意小宇宙



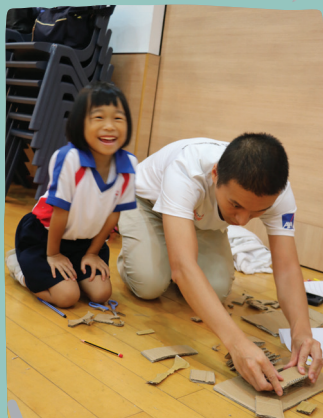
看我們的同學多努力!



紙皮箱的作品在同學和家長共同合作下
終於完成了!!!



簡單而隆重的投票儀式



家長也前來出手相助!



三人合作。家庭樂!



真厲害!同學的「英雄盟友」都聚首一個堂。

科學實驗教室課程

STEM · STEAM · STREAM



為加強學生對科學實驗的興趣，提升學生探究精神，本校增撥資源，於通識科引入Gakken Education Co.Ltd「科學實驗教室」課程，於一至六年級加入不同主題的科學實驗。在學習過程中，透過學生動手、探究、體驗和反思等各步驟，讓學生掌握科學原理，延伸應用，解決難題，從而提升學生的創意思維。實驗課後隨即進行專題研習，讓學生綜合及應用相關科學知識與技能，以實踐所學。



科學 SCIENCE

科技 TECHNOLOGY

閱讀 READING

工程 ENGINEERING

藝術 ART

數學 MATHS

Predict 預測
Observe 觀察
Explain 解釋



你一言·我一語·我們都找到了陀螺的重心。



要怎樣才能把小氣球變大呢？



老師和同學們一同進行實驗。



吹啊吹！同學們都學會了白努利定律。



同學們很認真地進行探究活動！



同學都成為了小小科學家

年級	主題
一年級	空氣
二年級	迴轉力
三年級	溫度
四年級	漩渦力及壓力
五年級	電
六年級	大氣壓

西班牙國際年會

本校著力推動創意教育，於本年度更獲邀代表香港到西班牙參與「Design For Change 西班牙國際年會」。此為一國際性的交流會議，今年有來自35個國家及地區的小朋友參加，各國的小朋友會上台分享及交流自己的創意行動，大會亦會安排不同的小組活動及工作坊給小朋友，以體驗當地文化風情。本校師生及家長交流團將於2017年11月9日至11月15日參與「Design For Change 西班牙國際年會」，讓學生擴闊視野。

