



編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察/ 評估方法	基本學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)					負責科組/ 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
1.1	本地活動，在不同學科/跨學科/課程範疇組織全方位學習活動，提升學習效能，或按學生的興趣和能力，組織多元化全方位學習活動，發展學生潛能，建立正面價值觀和態度														
第1項預算總計			7,043	\$889,300.00											

**第2項：購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源（學校必須填寫此部分）**

編號	項目	用途	預算開支(\$)
例子	STEM學習套件	STEM興趣小組活動	\$50,000.00
1	電腦科比賽獎品	比賽獎品	\$3,000.00
2			
3			
第2項預算總開支			\$3,000.00
第1及第2項預算總開支			\$892,300.00

**第3項：預期受惠學生人數（學校必須填寫此部分）**

全校學生人數：	336
預期受惠學生人數：	336
佔全校學生人數百分比(%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	曾樂語
職位：	副校長

2022/23學年帶來的累積盈餘(a)：	原為\$1,042,714.01 但截至可保留12個月撥款	\$935,271.00
2023/24學年		
預計撥款額：（註：校本津貼\$157,787元加每班\$44,181元乘以18班）		\$953,045.00
預計總支出：		\$892,300.00
預計盈餘(b)：		\$60,745.00
2023/24學年預計總盈餘：(a + b)	累積盈餘留作下學年	\$996,016.00

953045

文件草擬：廖志成校長 曾樂語副校長  
最後更新日期：2023年9月18日