

第1項：舉辦／參加全方位學習活動

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)				
				級別	總參與 人數				智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	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												
1	中英文閱讀活動	跨學科 (其他)	全年	全校	755	學生6C能力有所提昇	\$32,836.80	E7, E8	✓				
2	深度學習日	跨學科 (STEM)	全年	全校	755	學生6C能力有所提昇	\$10,310.00	E7	✓	✓			
3	足球訓練	體育	全年	中一至中五	20	學生6C能力有所提昇	\$350.00	E1			✓		
4	欖球訓練	體育	全年	中一至中五	20	學生6C能力有所提昇	\$7,500.00	E6			✓		
5	舞蹈訓練	體育	全年	中一至中五	20	學生6C能力有所提昇	\$300.00	E1			✓		
6	射箭訓練	體育	全年	中一至中五	20	學生6C能力有所提昇	\$200.00	E1			✓		
7	創意手作訓練	體育	全年	中一至中五	20	學生6C能力有所提昇	\$2,811.47	E7			✓		
8	戲劇訓練	藝術 (其他)	全年	中一至中五	20	學生6C能力有所提昇	\$10,187.46	E2, E7		✓	✓		
9	全人教育節時段	德育、公民及國民教育	全年	全校	755	學生6C能力有所提昇	\$6,200.00	E5, E6		✓			
10	AI千人會議	跨學科 (STEM)	16/3/2021	中一至中五	200	學生6C能力有所提昇	\$22,075.10	E1, E7	✓	✓			
11	畢業禮	價值觀教育	2/3/2021	全校	755	學生6C能力有所提昇	\$8,104.02	E7		✓			
12	暑期適應課程	跨學科 (其他)	7/2020-8/2021	全校	755	學生6C能力有所提昇	\$16,947.90	E1, E7	✓	✓	✓		
(如空間不足，請於上方插入新行。)													
							第1.1項總開支	\$117,822.75					
1.2	境外活動：舉辦或參加境外活動／境外比賽，擴闊學生視野												
(如空間不足，請於上方插入新行。)													
							第1.2項總開支	\$0.00					
							第1項總開支	\$117,822.75					

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

	項目	範疇	用途	實際開支 (\$)
1	科創時段學習資源及物資	STEM	E7	\$19,176.00
2	比賽作品學習資源及物資	STEM	E7	\$9,491.00
3	編程機械人學習資源及物資	STEM	E7	\$32,446.00
4	網頁編寫活動學習資源及物資	STEM	E7	\$49,800.00
5	網上教學活動學習資源及物資	STEM	E7, E8	\$32,952.87
(如空間不足，請於上方插入新行。)				
第2項總開支				\$143,865.87
第1及第2項總開支				\$261,688.62

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	743
受惠學生人數：	743
受惠學生佔全校學生 人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人 (姓名、職位)：	郭鳳萍副校長
-------------------	--------

*： 輸入下表代號；每項開支可填寫多於一個代號。

開支用途代號

- E1 活動費用（報名費、入場費、課程費用、營舍費用、場地費用、學習材料、活動物資等）
- E2 交通費
- E3 境外交流／比賽團費（學生）
- E4 境外交流／比賽團費（隨團教師）
- E5 專家／導師／教練費用

- E6 學生參加獲學校認可的外間機構所舉辦之課程、活動或訓練費用
- E7 設備、儀器、工具、器材、消耗品
- E8 學習資源（例如學習軟件、教材套）
- E9 其他（請說明）