

全方位學習津貼 運用報告  
2022-23學年 (小學部)

限閱文件 Restricted

2022年6月版

為提高透明度及根據一貫安排，學校須把經校董會 / 法團校董會 / 學校管理委員會審批的全方位學習津貼運用報告或載有全方位學習津貼運用報告的學校報告上載至學校網頁。

第1項：舉辦 / 參加全方位學習活動

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均實際開支 (\$)	開支用途 *	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	評估結果	基本學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
			級別	總參與人數						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													
2	中華文化日	17/1/2023	P3-P6	110	\$11,989.00	\$108.99	E1、E7	中文科	學生表現投入，活動能增加學生對中國文化的認識，引起學生對傳統文化的興趣	✓	✓	✓		
3	專題周	26/6/2023-30/6/2023	P3-P6	110	\$13,371.00	\$121.55	E1、E8	跨學科 (其他)	活動能配合七個學習宗旨中的健康的生活方式，學生透過課堂的學習活動、參觀、工作坊和攤位遊戲，讓學生從飲食習慣、作息時間安排、運動和心靈健康等方面學習實踐健康的生活方式，學生表現投入。	✓	✓			
4	環保講座	12/6/2023	P3-P6	110	\$2,500.00	\$22.73	E5	跨學科 (其他)	有幸邀請到「野人」莫皓光先生主持講座，學生反應熱烈，不斷向嘉賓提問有關環保議題，大大提升學生環保意識		✓			
5	數學STEM活動	6月2023	P3-P6	110	\$2,000.00	\$18.18	E8	數學	數學科STEM日安排於試後活動進行，學生積極投入活動。各級也順利完成不同的項目，從中學習了不同程度的數學STEM知識	✓				

6	科探日及常識百搭	6-7月2023	P3-P6	110	\$1,607.40	\$14.61	E1、E2	常識	在常識百搭活動中，學生在過程中掌握了科學探究的能力，動手做的能力亦有所提升	✓				
7	流行音樂介紹講座	26/4/2023	P3-P6	110	\$2,900.00	\$26.36	E5	藝術（音樂）	活動中嘉賓「DJ麥仔」分享他接觸、學習及比賽DJ音樂的經歷，最後作了一些DJ技巧的示範，更邀請不同的同學參與。在整個活動中，所有同學均十分專心聆聽麥仔的分享，在互動環節亦十分踴躍舉手參與。這活動達到了讓同學接觸不同類型音樂的目標	✓				
8	迷你四驅車活動(STEM)	3-6月2023	P3-P6	10	\$11,000.00	\$1,100.00	E1、E5	跨學科（其他）	透過活動學習STEM的知識。學生參加比賽，吸取經驗。學生極喜歡此項目	✓	✓			
9	小六畢業學習日	19/6/2023	P6	38	\$11,499.00	\$302.61	E1	其他，請註明：升中導向	小六大澳畢業旅行，全部同學都是第一次體驗漁民編織漁網、醃製鹹蛋及鹹魚，難得的漁民生活體驗。在小學階段作最後一次的班會旅行，望同學之間增加友誼，留下最美好的回憶	✓	✓			
10	戶外學習日(下)	31/3/2023	P3-P6	100	\$27,610.00	\$276.10	E1	其他，請註明：環境考察	長洲考察遊。大部分同學都是第一次往長洲，了解小島的風土人情和歷史。活動非常成功	✓	✓			

11	體育訓練(乒乓球)	全年	P3-P6	10	\$18,860.00	\$1,886.00	E5	體育	項目用於聘請教練及乒乓球校隊運作。隊員經過一年訓練，參加了學界比賽及外間不同的比賽。除了技術有所提升，對外界的乒乓球也有所認知			✓		
12	體育訓練(游泳班)	4-5月2023	P3-P6	16	\$4,960.00	\$310.00	E5	體育	疫情後，重新訓練學生游泳技術。同學們也積極參與，經測試及統計，有80%的同學有進步			✓		
13	體育訓練(花式跳繩)(體藝課)	全年	P3-P6	10	\$12,800.00	\$1,280.00	E5	體育	學生經過訓練，有顯著的進步。他們曾參加外間機構主辦的破世界紀錄的活動。也會在畢業禮表演。			✓		
14	LEGO機械人(STEM)(體藝課)	全年	P3-P6	10	\$6,600.00	\$660.00	E5	跨學科(其他)	同學在小組十分投入，利用LEGO設計了不同的機械人。本年度舉辦了LEGO機械人比賽，讓同學展示小組所學和設計的機械人	✓				
15	STEM及體育活動(ICA活動)	全年	P3-P6	2	\$14,145.00	\$7,072.50	E5	體育	項目為在第2及第3層支援的學生，提供他們喜歡的活動項目。學生非常努力，也掌握好難得的機會			✓		
16	則仁盃小學籃球邀請賽	17/6/2023	P3-P6	10	\$1,288.00	\$128.80	E1	體育	比賽邀請了5間伙伴學校參加。準備所有安排，預算運用於獎杯項目。遺憾當天下大雨，未能開動。而已做的獎杯留待下年使用			✓		

17	體育訓練(羽毛球)(體藝課)	全年	P3-P6	8	\$5,400.00	\$675.00	E5	體育	透過練習，學生大致掌握基本技術，對羽毛球的興趣有所提升										✓
(如空間不足，請於上方插入新行。)																			
				第1.1項總計	874	\$148,529.40													
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																		
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
(如空間不足，請於上方插入新行。)																			
				第1.2項總計	0	\$0.00													
				第1項總計	874	\$148,529.40													

**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**

編號	項目	用途	實際開支 (\$)
1			
2			
3			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項總開支			\$0.00
第1及第2項總開支			\$148,529.40

**第3項：受惠學生人數**

全校學生人數：	132
受惠學生人數：	132
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	霍明輝
職位：	活動主任

\* 輸入下表代號；每項開支可填寫多於一個代號：

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)	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
E2	交通費	E7	設備、儀器、工具、器材、消耗品
E3	境外交流 / 比賽團費 (學生)	E8	學習資源 (例如學習軟件、教材套)
E4	境外交流 / 比賽團費 (隨團教師)	E9	其他 (請說明)
E5	專家 / 導師 / 教練費用		