

保良局錦泰小學
全方位學習津貼 運用報告
2022-2023學年

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	基要學習經歷 (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													
1	小腳板 中國心：透過體驗課程及專題進階課程，讓學生體驗及學習紮作、書法、武術、粵劇四項中國傳統文化，提升學生對中國傳統文化的認識及了解	全學年	P5,6	292	\$36,450.80	\$124.83	E1, E5	跨學科	透過跨學科的課程活動，讓學生親身體驗中國傳統藝術、中國傳統文化及傳統廣東文化；提升學生的共通能力；擴闊學生的視野，從而提升學生的學習效能。	✓	✓	✓		
2	創藝夢飛行：透過體驗課程及專題進階課程，讓學生體驗及學習創作舞、話劇、無人機編程、皮影偶、聲響創作、形象設計、默劇七項表演藝術，發掘及培養學生表演藝術的潛能	全學年	P4	127	\$81,617.70	\$642.66	E1, E5	跨學科	因疫情緩和令本年度終能復辦大型活動，如：「創藝夢飛行成果匯演」及「文化日」，學生及家長均反應熱烈、積極投入，並享受其中。	✓	✓	✓		
3	文化日：透過多元化的活動，包括攤位遊戲、課室學習活動、體驗活動、傳統中國藝術表演、禮堂慶祝活動等，讓學生認識中國農曆新年的傳統文化及知識，並認識十二生肖相關的知識，提升學生對中國傳統文化的認識及了解	2023年1月19日	P1-6	809	\$12,970.30	\$16.03	E1	課程		✓	✓	✓		

4	STEM 活動：透過周五活動課中各級加入一組與科學、科技有關的主題式課堂，讓每個年級的學生都能參與科探活動，提升學生在科學、科技上的興趣和相關的知識及能力。	全學年	P1-6	809	\$151,700.00	\$187.52	E5	跨學科 (STEM)	本年度於周五活動課每級中提供一項與科學、科技有關的活動供學生選擇，主題有：一年級「『童』來做實驗」、二年級「Gigo智高遊樂『牆』」、三年級「創意科學手作班」、五年級「科學奇趣工作坊」及六年級「AI人工智能」。同時，本年度新辦STEM Fun Day。老師表示能讓STEM在校內得以普及，並讓學生有更多機會接觸科學與科技知識，提升學生對科學與科技的興趣。	✓	✓			
5	全方位體驗學習日：因應主題，安排不同學科及跨學科的兩天體驗活動，讓學生從活動中學習，提升學生的學習興趣及動機	2023年3月	P1-3	390	\$2,940.00	\$7.54	E1	課程	「全方位體驗學習日」以「321學習體驗多多FUN」為主題，為學生舉辦互動故事劇場、外出參觀、創設語境的學習活動及STEM工作坊等活動，豐富學生的學習經歷。低年級學生透過分科專題研習（如：一年級數學科「最強的柱體」、二年級英文科「節日」	✓	✓	✓		

6	專題研習：各級按本科或跨科進行主題式學習，提升學生不同的研習能力	全學年	P1-6	809	\$30,000.00	\$37.08	E1	跨學科	及三年級中文科「香港遊蹤」），學習本科知識及研習能力，並培養共通能力。高年級學生則透過跨科的小組專題研習（如：四年級「紙蜻蜓」及五、六年級「AI人工智能」），除了學習知識外，同時也綜合運用各種共通及研習能力。	✓	✓	✓		
7	小一適應課程：透過各戲劇遊戲，開啟小一新生的五感觸覺、言語表意及身體表達，讓小一新生互相認識訓及表達自己，同時訓練小一新生學習聆聽指示及守規的重要	2022年9月1日及5日	P1	126	\$18,500.00	\$146.83	E1	課程	課程能有效協助小一新生及早融入小學生活，讓學生從小培養守規的習慣，並學習與人相處的技巧。	✓	✓			
8	四至六年級教育營：培養學生成為一個有紀律的人，並學懂與人合作及團體生活	2023年3月20-22日	P4-6	419	\$5,364.70	\$12.80	E1,E2	活動	四、五年級教育營改為兩日一夜，於21/3//2023-22/3/2023分別於保良局北潭涌渡假營及香港基督教女青年會梁紹榮度假村舉行。六年級三日兩夜的教育營則於20/3/2023-22/3/2023於長洲明暉營舉行。活動能提升學生自理能力、領導才能	✓	✓	✓		

9	旅行：讓學生參與課外活動、享受大自然及校園生活	2023年1月16日 (取消)	P1-6	0	\$0.00		E2	活動	、共通能力及自主學習能力。同時，學生們又能學習紀律，培養團隊合作精神。雖然當時新冠病毒疫情漸趨緩和，但是基於衛生考慮及受疫苗通行證限制進入營地，為免病毒傳播，故未能舉辦全校旅行。		✓	✓				
10	辯論校隊：提升學生思維、溝通、決策、批判、協作及語言表達能力	全學年	P5,6部份學生	14	\$21,863.60	\$1,561.69	E5	中文	能按學生的興趣及能力，鼓勵及安排學生參與不同類型的團體或小組活動，以發展學生各方面的潛能，並協助他們建立關愛、誠信、堅毅、尊重他人、責任感及承擔精神等正面價值觀及態度。	✓	✓					
11	P.3 Experiential Learning Day in March：營造語境，提升學生主動學習及語言表達能力	2023年3月21日	P3	140	\$17,669.20	\$126.21	E1	英文		✓	✓					
12	數學興趣學習小組：提升學生對數學的興趣及解難能力	全學年	P4-6部份學生	49	\$26,473.72	\$540.28	E5	數學		✓	✓					
13	常識科外出參觀：擴闊學生的視野，加深對社會的認識	全學年	P1-6	809	\$23,686.00	\$29.28	E2	常識		✓	✓					
14	科樂園活動：提升學生對科學與科技的興趣及探究精神	第二、三學段	P1-3	390	\$1,780.00	\$4.56	E1	常識		✓	✓					
15	STEM Team校隊培訓比賽報名費及交通費：培養及提升學生的科學與科技的興趣及能力	全學年	P5,6	19	\$4,000.00	\$210.53	E1,E5	常識		✓	✓					
16	電腦科課外活動及學生培訓：培養及提升學生的運算思維的興趣及能力	全學年	P4-6部份學生	82	\$1,363.80	\$16.63	E1,E5	電腦		✓	✓					
17	電腦科比賽報名費及交通費：培養及提升學生的運算思維的能力及潛能	全學年	P4-6部份學生	60	\$3,000.00	\$50.00	E2	電腦		✓	✓					
18	“繽紛彩梯Happiness on Steps”校園梯畫活動：藝術家到校協助推展校園正向藝術活動	2022年10-12月	P4-6部份學生	20	\$28,000.00	\$1,400.00	E1,E5	藝術(視藝)		✓		✓				
19	視藝科資優培訓活動及參觀：培養及提升學生的藝術潛能	全學年	P2-6部份學生	20	\$2,503.20	\$125.16	E1,E2	藝術(視藝)		✓	✓	✓				
20	視藝科參觀活動及年終獎勵活動：讓視藝科表現傑出學生參與外出參觀活動，擴闊學生視野及提升學生對視覺藝術的興趣及能力	全學年	P1-6部份學生	137	\$7,264.00	\$53.02	E1,E2	藝術(視藝)		✓	✓	✓				
21	視藝科校外比賽報名費及材料費：培養及提升學生的藝術潛能	全學年	P1-6部份學生	20	\$1,878.00	\$93.90	E1,E2	藝術(視藝)	✓	✓	✓					

22	粵劇表演：透過粵劇體驗課及專題學習，讓學生感受粵劇的樂趣，提升學生對廣東粵劇文化的認識及了解	全學年	P4-6部份學生	10	\$18,493.00	\$1,849.30	E1,E5	藝術（音樂）	✓	✓	✓		
23	弦樂隊（導師費）：培養學生的合奏能力和提升音樂欣賞能力	全學年	P2-6部份學生	30	\$21,157.50	\$705.25	E5	藝術（音樂）	✓	✓	✓		
24	iPad樂隊（導師費）：培養及提升學生的音樂才能	全學年	P4-6部份學生	20	\$33,075.00	\$1,653.75	E5	藝術（音樂）	✓	✓	✓		
25	音樂科外出參與音樂會或比賽交通費：擴闊學生欣賞音樂的視野，提升評賞音樂的能力	全學年	P4-6部份學生	20	\$3,680.00	\$184.00	E2	藝術（音樂）	✓	✓	✓		
26	體育科校隊訓練（教練費）：提供田徑、游泳、現代舞、武術、籃球、排球、羽毛球、乒乓球、網球、足球校隊訓練，培養及提升學生的體育潛能	全學年	P1-6部份學生	350	\$227,407.80	\$649.74	E5	體育	✓	✓	✓		
27	體育科校隊比賽報名費、註冊費及交通費：培養及提升學生的體育潛能	全學年	P1-6部份學生	250	\$10,350.00	\$41.40	E1,E2	體育	✓	✓	✓		
（如空間不足，請於上方插入新行。）													
第1.1項總計				6,221	\$793,188.32								
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	沒有												
（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				6,221	\$793,188.32								

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	學習活動物資	跨課程學習活動	\$4,034.50
2	圖書活動獎勵禮物	圖書組活動	\$14,000.00
3	抽獎禮物及攤位禮物費用	活動組聖誕嘉年華及親子攤位日	\$11,835.10
4	周五活動課用具及禮物	周五活動課	\$3,646.60
5	電腦科活動獎勵禮物	電腦科班徽設計比賽	\$0.00
6	STEM Team校隊培訓課程物資	STEM Team校隊培訓	\$16,800.00
7	體育科科務活動物資	體育科科務活動	\$30,000.00
（如空間不足，請於上方插入新行。）			
第2項總開支			\$80,316.20
第1及第2項總開支			\$873,504.52

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	809
受惠學生人數：	809
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	莊淑琪
職位：	主任(課程發展)

* 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		

