

保良局錦泰小學
全方位學習津貼 運用計劃
2022-2023學年

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計劃或載有全方位學習津貼運用計劃的學校周年計劃上載至學校網頁。
聲明：本校已清楚明白運用全方位學習津貼的原則，並已徵詢教師意見，計劃運用津貼推展以下項目：

第1項：舉辦 / 參加全方位學習活動

學校必須填寫此部分							學校可按需要決定是否填寫此部分								
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	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														
例子	職業體驗活動	2022年11月	中一至中三	200	\$20,000.00	\$100.00									
1	小腳板 中國心	全學年	P5,6	294	\$40,752.00	\$138.61	透過體驗課程及專題進階課程，讓學生體驗及學習製作、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	跨學科	老師觀察 學生表演 學生作品	✓	✓	✓			課程組
2	創藝夢飛行	全學年	P4	129	\$63,340.00	\$491.01	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、無人機表演、影子偶、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	跨學科	老師觀察 學生表演	✓	✓	✓			課程組
3	文化日	2023年2月	P1-6	821	\$25,000.00	\$30.45	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，以提升學生對中國傳統文化的認識及了解	課程	老師觀察	✓	✓	✓			課程組
4	STEM 活動	全學年	P1-6	821	\$158,000.00	\$192.45	配合校本STEM課程發展，透過各級周五活動和STEM DAY，舉辦不同科學知識為主題的講座、攤位遊戲、工作坊，以培養學生對科學與科技的興趣，增加相關的知識和提升學生創造力、協作和解決問題的能力	跨學科(STEM)	老師觀察 學生作品	✓	✓				課程組 (STEM課程發展小組)

5	全方位學習日	2023年3月	P1-3	398	\$30,000.00	\$75.38	因應主題，安排不同學科及跨學科的體驗活動，讓學生從活動中學習，提升學生的學習興趣及動機	課程	老師觀察 學生作品	✓	✓	✓				課程組
6	專題研習(跨學科)	全學年	P1-6	821	\$50,000.00	\$60.90	高低年級分別透過STEM及跨學科探究式學習，提升學生不同的研習能力	跨學科	老師觀察 學生作品	✓	✓	✓				課程組
7	小一適應課程	2022年9月	P1	130	\$19,000.00	\$146.15	與校外機構合作，為小一新生舉辦適應課程，以培養小一學生自律守規、表達力及社交相處的溝通技巧	課程	老師觀察	✓	✓					課程組
8	四至六年級教育營	2023年3月20-22日	P4-6	423	\$21,350.00	\$50.47	透過團體生活，培養學生成為一個有紀律的人，並學懂與人合作	活動	老師觀察 學生營刊	✓	✓	✓				活動組
9	旅行	2023年1月16日	P1-6	821	\$8,500.00	\$10.35	讓全體學生參與戶外活動、享受大自然及羣體生活	活動	老師觀察		✓	✓				活動組
10	電腦科課外活動及學生培訓	全學年	P4-6	40	\$35,000.00	\$875.00	透過成立校園電視台，培訓學生拍攝、訪問及編輯等技能 透過成立IT校隊，培訓學生資訊科技技能及運算思維能力	電腦	老師觀察 學生表現	✓	✓					電腦科
11	電腦科比賽報名費及交通費	全學年	P4-6部份學生	20	\$2,500.00	\$125.00	透過參加比賽，培養及提升學生資訊科技的技能	電腦	老師觀察 學生表現	✓	✓					電腦科
12	辯論校隊	全學年	P5,6部份學生	30	\$25,200.00	\$840.00	透過培訓，提升學生思維、溝通、決策、批判、協作及語言表達能力	中文	老師觀察 學生比賽表現	✓	✓					中文科
13	P.3 Experiential Learning Day in March	2023年3月	P3	142	\$8,000.00	\$56.34	透過體驗式學習活動，加強學生運用英語的機會，提升學生英語能力	英文	老師觀察	✓	✓					英文科
14	數學興趣學習小組	全學年	P4-6部份學生	48	\$28,126.00	\$585.96	透過培訓，提升學生學習數學的興趣及解難能力	數學	老師觀察	✓	✓					數學科
15	常識科外出參觀	全學年	P1-6	821	\$79,200.00	\$96.47	透過外出參觀，深化學生課內相關知識	常識	老師觀察	✓	✓					常識科
16	科樂園活動	第二、三學段	P1-3	398	\$3,000.00	\$7.54	透過小息活動，培養學生對科學與科技的興趣	常識	老師觀察	✓	✓					常識科
17	STEM Team校隊培訓比賽報名費及交通費	全學年	P5,6	20	\$4,000.00	\$200.00	透過培訓，培養及提升學生的科學與科技及運算思維能力	常識	老師觀察 學生表現	✓	✓					常識科
18	“繽紛彩梯Happiness on Steps”校園梯畫活動	2022年10-12月	P4-6部份學生	20	\$45,000.00	\$2,250.00	透過藝術活動，培養及提升學生視覺藝術的能力	藝術(視藝)	老師觀察 學生作品	✓		✓				視藝科
19	視藝科資優培訓活動及參觀	全學年	P2-6部份學生	20	\$7,000.00	\$350.00	透過培訓及參觀，培養及提升學生視覺藝術的能力	藝術(視藝)	老師觀察 學生作品	✓	✓	✓				視藝科

20	視藝科參觀活動及年終獎勵活動	全學年	P1-6部份學生	170	\$5,000.00	\$29.41	獎勵全學年校內外比賽得獎的學生，提升學生對視覺藝術的興趣及能力	藝術（視藝）	老師觀察 獲獎人數	✓	✓	✓			視藝科
21	視藝科校外比賽報名費及材料費	全學年	P1-6部份學生	33	\$2,000.00	\$60.61	透過參加比賽，培養及提升學生視覺藝術的能力	藝術（視藝）	老師觀察	✓	✓	✓			視藝科
22	粵劇表演	全學年	P4-6部份學生	10	\$25,000.00	\$2,500.00	透過粵劇體驗課及專題學習，讓學生感受粵劇的樂趣	藝術（音樂）	老師觀察	✓	✓	✓			音樂科
23	弦樂隊（導師費）	全學年	P2-6部份學生	34	\$20,000.00	\$588.24	透過培訓，培養學生的合奏能力和提升音樂欣賞能力	藝術（音樂）	老師觀察 學生表演	✓	✓	✓			音樂科
24	iPad樂隊（導師費）	全學年	P4-6部份學生	20	\$28,500.00	\$1,425.00	透過培訓，培養學生的合奏能力和提升音樂欣賞能力	藝術（音樂）	老師觀察 學生表演	✓	✓	✓			音樂科
25	音樂科外出參與音樂會或比賽交通費	全學年	P5	146	\$10,000.00	\$68.49	透過參加比賽及音樂活動，培養及提升學生的音樂才能	藝術（音樂）	老師觀察	✓	✓	✓			音樂科
26	體育科校隊訓練（教練費）	全學年	P1-6部份學生	350	\$183,000.00	\$522.86	透過各式運動培訓，包括田徑、游泳、現代舞、武術、籃球、排球、羽毛球、乒乓球及網球，培養及提升學生的體育潛能	體育	老師觀察 學生表現	✓	✓	✓			體育科
27	體育科校隊比賽報名費、註冊費及交通費	全學年	P1-6部份學生	250	\$45,000.00	\$180.00	透過參加比賽，培養及提升學生的體育潛能	體育	老師觀察 學生表現	✓	✓	✓			體育科
（如空間不足，請於上方插入新行。）															
第1.1項預算總計				7,230	\$971,468.00										
1.2 舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野															
例子	大灣區智慧城市探索之旅	2023年4月10-12日	中四至中五	88	\$100,000.00	\$1,136.36									
1	沒有														
（如空間不足，請於上方插入新行。）															
第1.2項預算總計				0	\$0.00										
第1項預算總計				7,230	\$971,468.00										

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	學習活動物資	跨課程學習活動	\$15,000.00
2	圖書活動獎勵禮物	圖書組活動	\$8,000.00
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	\$30,000.00
4	周五活動課用具及禮物	周五活動課	\$30,000.00
5	電腦科活動獎勵禮物	電腦科班徽設計比賽	\$2,500.00
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項預算總開支	\$132,300.00
第1及第2項預算總開支	\$1,103,768.00

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：	821
預期受惠學生人數：	821
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)