

保良局馮晴紀念小學  
全方位學習津貼 運用計劃  
2023-2024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	基要學習經歷 (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														
1	非洲鼓班	2023年10月-2024年5月	二	50	\$13,200.00	\$264.00	1. 培養學生對非洲鼓的興趣及建立其音樂素養 2. 發展學生的音樂智能	藝術 (音樂)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
2	夏威夷小結他班	2023年10月-2024年5月	四	50	\$13,200.00	\$264.00	1. 培養學生對夏威夷小結他的興趣及建立其音樂素養 2. 發展學生的音樂智能	藝術 (音樂)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
3	乒乓球班	2023年10月-2024年5月	二、五	120	\$13,640.00	\$113.67	1. 培養學生對乒乓球的興趣及建立其自信心 2. 發展學生的肢體動覺智能及體藝才能 3. 挑選精英運動員，建立校隊並繼續栽培	體育	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
4	拇指琴班	2023年10月-2024年5月	五、六	50	\$13,200.00	\$264.00	1. 培養學生對拇指琴的興趣及建立其音樂素養 2. 發展學生的音樂智能	藝術 (音樂)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
5	Lego WeDo2.0小組	2023年10月-2024年5月	四	60	\$26,400.00	\$440.00	1. 學生透過自行組合LEGO機械人學習編程，加強創意思維和邏輯思考的能力 2. 學生透過「動手做、動手學」，培養對科學探究的興趣	STEM	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					
6	Lego EV3小組	2023年10月-2024年5月	六	50	\$28,600.00	\$572.00	1. 學生透過自行組合LEGO機械人學習編程，加強創意思維和邏輯思考的能力 2. 學生透過「動手做、動手學」，培養對科學探究的興趣	STEM	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					
7	m:bot機械人小組	2023年10月-2024年5月	五、六	60	\$39,600.00	\$660.00	1. 學生透過使用M-BOT，包括感應器、電路板等，加強創意思維和邏輯思考的能力 2. 學生透過「動手做、動手學」，培養對科學探究的興趣	STEM	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					
8	小小科學家	2023年10月-2024年5月	二、三及四	120	\$22,000.00	\$183.33	1. 培養學生對科學探究的興趣	STEM	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					
9	扭氣球班	2023年10月-2024年5月	三、四	60	\$11,440.00	\$190.67	1. 提升學生的專注力和扭氣球的技巧 2. 讓學生獲取成就感	專注力訓練	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					
10	卡通漫畫班	2023年10月-2024年5月	三、四	80	\$11,000.00	\$137.50	1. 透過繪畫卡通漫畫提升學生的手眼協調，啟發學生的藝術天份及創意	藝術 (視藝)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
11	雜耍小組	2023年10月-2024年5月	五、六	60	\$14,300.00	\$238.33	1. 培養學生對雜耍的興趣及建立學生的自信心 2. 發展學生的體藝才能	多元智能	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					
12	英語唱遊班	2023年10月-2024年5月	二	60	\$11,000.00	\$183.33	1. 培養學生對英語唱遊的興趣及建立其音樂素養 2. 發展學生的音樂智能	藝術 (音樂)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
13	記憶力訓練班	2023年10月-2024年5月	三、四	70	\$11,000.00	\$157.14	1. 讓學生學習如何提升記憶力，加強學習興趣	記憶力訓練	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					
14	花式跳繩班	2022年10月-2023年5月	三、四	80	\$15,400.00	\$192.50	1. 培養學生對花式跳繩的興趣及建立學生的自信心 2. 發展學生的體藝才能	體育	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
15	爵士舞班	2023年10月-2024年5月	三、四	60	\$13,200.00	\$220.00	1. 培養學生對爵士舞的興趣、建立其自信心及團隊精神 2. 發展學生的肢體動覺智能及體藝才能	藝術 (舞蹈)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
16	躲避盤	2023年10月-2024年5月	五、六	60	\$13,200.00	\$220.00	1. 培養學生對運動的興趣及建立學生的自信心 2. 發展學生的體藝才能	體育	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
17	民間手工藝班	2023年10月-2024年5月	二	60	\$11,000.00	\$183.33	1. 透過製作民間手工藝，學生提升手眼的協調能力 2. 啟發學生的藝術天份及創意 3. 發展學生對民間手工藝的興趣	藝術 (視藝)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
18	手工藝班	2022年10月-2023年5月	三、四	60	\$13,200.00	\$220.00	1. 透過製作手工藝提升學生的手眼協調，啟發學生的藝術天份及創意 2. 發展學生對中國傳統工藝的興趣	藝術 (視藝)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
19	黏土班	2023年10月-2024年5月	五、六	50	\$11,000.00	\$220.00	1. 透過製作黏土，學生提升手指的靈活度 2. 啟發學生的藝術天份及創意	藝術 (視藝)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
20	蝶古巴特手工藝班	2023年10月-2024年5月	五、六	80	\$13,200.00	\$165.00	1. 透過製作蝶古巴特手工藝，學生加強手眼的協調 2. 啟發學生的藝術天份及創意	藝術 (視藝)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現			✓			
21	成長小組	2023年10月-2024年5月	三、四	16	\$11,000.00	\$687.50	1. 增強學生自信心，解決學習困難，使學生在快樂中成長 2. 發展學生的內省智能	學習支援	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓					

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	基要學習經歷 (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															
22	義工小組	2023年10月-2024年5月	五、六	16	\$11,000.00	\$687.50	1. 透過探訪活動及訓練，學生可加強服務精神 2. 發展學生的人際智能	價值觀教育	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現				✓			
23	智多星培訓小組	2023年10月-2024年5月	二	12	\$11,000.00	\$916.67	1. 發展學生多元智能，包括語言、視覺空間、人際溝通、數學邏輯等	學習支援	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現	✓						
24	手語小組	2023年10月-2024年5月	六	50	\$13,200.00	\$264.00	1. 發展學生多元智能，包括表達能力、人際溝通、數學邏輯等	多元智能	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現							
25	合唱團校隊	2023年10月-2024年7月	三、四	55	\$26,000.00	\$472.73	1. 培養學生對合唱團的興趣及建立其音樂素養 2. 發展學生的音樂智能及團隊合作精神	藝術 (視藝)	1. 導師於11月及5月評估學生課堂表現 2. 老師適時巡查學生上課表現				✓			
26	游泳校隊	2023年10月-2024年7月	二至六	25	\$30,000.00	\$1,200.00	1. 培養學生對游泳的興趣及建立學生的自信心 2. 發展學生的體藝才能 3. 挑選精英運動員，建立校隊並繼續栽培	體育	1. 負責的體育科老師觀察學生訓練時的表現				✓			
27	籃球校隊	2023年10月-2024年7月	四至六	20	\$17,000.00	\$850.00	1. 培養學生對籃球的興趣及建立其自信心 2. 發展學生的肢體動覺智能及體藝才能 3. 挑選精英運動員，建立校隊並繼續栽培	體育	1. 負責的體育科老師觀察學生訓練時的表現				✓			
28	羽毛球校隊	2023年10月-2024年7月	二至六	25	\$30,000.00	\$1,200.00	1. 培養學生對羽毛球的興趣及建立其自信心 2. 發展學生的肢體動覺智能及體藝才能 3. 挑選精英運動員，建立校隊並繼續栽培	體育	1. 負責的體育科老師觀察學生訓練時的表現				✓			
29	乒乓球校隊	2023年10月-2024年7月	三至六	20	\$34,000.00	\$1,700.00	1. 培養學生對乒乓球的興趣及建立其自信心 2. 發展學生的肢體動覺智能及體藝才能 3. 挑選精英運動員，建立校隊並繼續栽培	體育	1. 負責的體育科老師觀察學生訓練時的表現				✓			
30	田徑校隊	2023年10月-2024年7月	三至六	30	\$49,600.00	\$1,653.33	1. 培養學生對田徑活動的興趣及建立其自信心 2. 發展學生的肢體動覺智能及體藝才能 3. 挑選精英運動員，建立校隊並繼續栽培	體育	1. 負責的體育科老師觀察學生訓練時的表現				✓			
31	弦樂團	2023年10月-2024年7月	三至六	25	\$74,000.00	\$2,960.00	1. 培養學生對音樂團的興趣及建立其音樂素養 2. 發展學生的音樂智能及團隊合作精神	藝術 (視藝)	1. 學期末透過表演評估學生表現 2. 老師適時巡查學生上課表現				✓			
32	藝術創作	2023年10月-2024年7月	三至六	25	\$30,000.00	\$1,200.00	1. 培養學生對視覺藝術的興趣及建立其藝術素養 2. 發展學生的空間智能	藝術 (視藝)	1. 負責的視藝科老師觀察學生上課時的表現				✓			
33	服務學習	2023年10月-2024年7月	五	100	\$15,000.00	\$150.00	1. 著重學生在真實社會環境中經歷，結合課堂內外的學習經驗，從而加強對社會事情的認識及反思 2. 透過服務他人，讓學生建立自信和自律，提升責任感和堅毅精神 3. 透過課堂討論及分工，培養學生尊重他人及共通能力	服務學習	1. 任教老師於課堂上及服務時觀察學生表現 2. 學生自評及互評問卷 3. 態度及能力評估:包括策劃能力、盡責、解決問題能力、人際、領導才能	✓				✓		
34	升中面試訓練	2023年10月-2024年1月	六	105	\$20,000.00	\$190.48	1. 學習升中面試的技巧及須注意的事項 2. 讓學生了解升中後的生活預備	多元智能	1. 負責的老師觀察學生訓練時的表現	✓						
35	跨科學習	2024年6月-7月	一至三	300	\$30,000.00	\$100.00	1. 讓學生體驗跨科學習的樂趣 2. 讓學生經歷不同的學習方式	跨科學習	1. 負責老師觀察學生於活動時表現	✓						
36	科技教育 Micro:bit及Kittenbot	2023年10月-2024年5月	五、六	210	\$50,000.00	\$238.10	1. 學生透過自行組合LEGO機械人學習編程，加強創意思維和邏輯思考的能力 2. 學生透過「動手做、動手學」，培養對資訊科技的興趣	STEM	1. 負責老師觀察學生於活動時表現	✓						
37	資優班啟發潛能	2023年10月-2024年7月	三至五	90	\$50,000.00	\$555.56	1. 為三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、及家長舉辦以啟發潛能為主題的專家講座，邀請嘉賓分享啟發學生潛能的心得 2. 購買到校訓練課程，安排三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、參加，以啟發潛能為主題	資優教育	1. 負責的導師觀察學生於活動時表現	✓						
38	STEM:創科小組LEGO PowerBrick	2023年10月-2024年5月	五至六	210	\$30,000.00	\$142.86	1. 學生透過製作組裝LEGO PowerBrick，訓練其邏輯思維及創造力 2. 學生透過「動手做、動手學」，培養對科學探究的興趣	跨科學習	1. 負責的導師觀察學生於活動時表現	✓						
39	生涯規劃	2023年10月-2024年5月	五至六	210	\$50,000.00	\$238.10	1. 學生透過參加生涯規劃活動，讓學生更加認識自己的志向、需要、興趣和能力。2. 學生透過參加生涯規劃活動，讓他們對未來路向和工作有更寬廣的看法	跨科學習	1. 負責的導師觀察學生於活動時表現	✓						
40	德育工作坊	2023年10月-2024年5月	一至三	300	\$20,000.00	\$66.67	1. 學生透過德育工作坊加強價值觀教育。	跨科學習	1. 負責老師觀察學生於活動時表現	✓						
41	畢業營	2024年6-7月	六	110	\$50,000.00	\$454.55	1. 學生透過畢業營活動，讓學生透過團隊合作，增強自信心，同時發揮互助精神。	課外活動	1. 負責老師觀察學生於活動時表現	✓						
(如空間不足，請於上方插入新行。)					第1.1項預算總計		0	\$970,580.00								
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															
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	境外/境內交流	2024年3月-4月	五至六	30	\$120,000.00	\$4,000.00	1. 拓展學生視野，豐富學生的學習經歷 2. 提升學生語文能力及自理能力	跨科學習	1. 檢視學生的活動情況及學習成果	✓						
2																
3																
(如空間不足，請於上方插入新行。)					第1.2項預算總計		30	\$120,000.00								
					第1項預算總計		30	\$1,090,580.00								

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	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	基要學習經歷 (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														

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	乒乓球小組器材	乒乓球小組	\$1,000.00
2	拇指琴	拇指琴	\$4,000.00
3	Lego WeDo2.0組件	Lego WeDo2.0小組	\$2,000.00
4	mbot機械人及Lego WeDo2.0用電芯	mbot機械人小組及Lego WeDo2.0小組	\$800.00
5	mbot 機械人組件	mbot 機械小組	\$9,000.00
6	拍子繩	花式跳繩小組	\$5,000.00
7	躲避盤器材	躲避盤小組	\$4,000.00
8	有機耕種(材料費)	有機耕種小組	\$2,500.00
9	一年級材料費(材料費)	一年級課外活動小組	\$1,500.00
10	籃球校隊器材	籃球校隊	\$3,000.00
11	羽毛球校隊器材	羽毛球校隊	\$2,000.00
12	乒乓球校隊器材	乒乓球校隊	\$680.00
13	田徑隊器材	田徑校隊	\$30,000.00
14	弦樂團購買樂器	弦樂團	\$16,000.00
15	德育課程物資	德育課程	\$2,000.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$83,480.00
第1及第2項預算總開支			\$1,174,060.00

**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：	685
預期受惠學生人數：	685
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	蔡嘉權
職位：	主任