

梅窩學校
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														
例子	職業體驗活動	2022年11月	中一至中三	200	\$20,000.00	\$100.00									
1	參觀公共圖書館	全年	小五	20	\$2,000.00	\$100.00	學生能認識公共圖書館借還書的手續和有關圖書館的知識。	跨學科(其他)	觀察學生表現	✓					圖書
2	閱讀獎勵計劃	全年	全校	128	\$4,000.00	\$31.25	學生能進行多元化閱讀，養成閱讀習慣。	跨學科(其他)	統計及紀錄	✓	✓				圖書
3	夏威夷小結他	全年	全校	30	\$24,000.00	\$800.00	學生能從活動中學到不同共通能力、技能及良好的態度；學生積極參與，潛能得以發揮。	藝術(音樂)	觀察學生表現 檢討會議		✓	✓			課外活動
4	環保小先鋒	全年	全校	30	\$1,500.00	\$50.00	學生能從活動中學到不同共通能力、技能及良好的態度；學生積極參與，潛能得以發揮。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓	✓				課外活動
5	愛校園生命大使	全年	小二至小四	12	\$16,000.00	\$1,333.33	學生能從活動中學到不同共通能力、技能及良好的態度；學生積極參與，潛能得以發揮。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓	✓				健康校園
6	中國書畫班	全年	全校	30	\$11,000.00	\$366.67	學生能從活動中學到不同共通能力、技能及良好的態度；學生積極參與，潛能得以發揮。	藝術(視藝)	觀察學生表現 檢討會議			✓			常識
7	足球班	全年	全校	80	\$48,000.00	\$600.00	學生能培養學生對足球的興趣。	體育	觀察學生表現 檢討會議			✓			課外活動
8	3D打印筆創作班	全年	全校	30	\$32,000.00	\$1,066.67	學生能培養學生對藝術的興趣。	藝術(視藝)	觀察學生表現 檢討會議			✓			視藝

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	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															
9	單車班	全年	全校	50	\$19,000.00	\$380.00	學生能從活動中學到不同共通能力、技能及良好的態度；學生積極參與，潛能得以發揮。	體育	觀察學生表現 檢討會議			✓				課外活動
10	學校旅行	全年	全校	128	\$13,000.00	\$101.56	加強學生對學校之歸屬感、豐富學生學習經驗，營造愉快的校園氣氛。	價值觀教育	觀察學生表現 檢討會議		✓					課外活動
11	聖誕聯歡會	全年	全校	128	\$4,000.00	\$31.25	加強學生對學校之歸屬感、豐富學生學習經驗，營造愉快的校園氣氛。	價值觀教育	觀察學生表現 檢討會議		✓					課外活動
12	暑期活動	全年	全校	128	\$15,000.00	\$117.19	豐富學生學習經驗，擴展學生的視野。	跨學科(其他)	統計及紀錄 觀察學生表現 檢討會議	✓	✓					課外活動
13	參觀校外藝術展及藝術館	全年	全校	50	\$5,000.00	\$100.00	學生能了解關於藝術的知識，透過親身體驗培養對藝術的興趣。	藝術(視藝)	觀察學生表現 檢討會議		✓	✓				視藝
14	參觀科學館—八大尋龍	上學期	小六	20	\$3,000.00	\$150.00	參觀科學館—八大尋龍：學生能了解關於科學的知識，透過親身體驗培養對科學的興趣。	跨學科(STE M)	觀察學生表現 檢討會議	✓						常識
15	參觀太空館	試後活動	小五	18	\$3,000.00	\$166.67	學生能了解關於太空的知識，透過親身體驗培養對太空的興趣。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓						常識
16	參觀歷史古蹟	下學期	小四	25	\$3,000.00	\$120.00	讓學生透過參觀歷史古蹟，增加對有關歷史的知識，進而培養對歷史的興趣。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓						常識
17	科學館科學實驗	下學期	小六	20	\$3,000.00	\$150.00	科學館科學實驗：學生能認識關於科學的認識，透過親身體驗培養對科學的興趣。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓						常識

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	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														
18	參觀終審法院	下學期	小六	20	\$3,000.00	\$150.00	學生能認識香港選舉制度及參與模擬選舉，讓學生加深對選舉及立法會運作的認識。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓					常識
19	參觀香港動植物公園 (動物園)	上學期	小三	26	\$3,000.00	\$115.38	學生能加深對動物的認識及培養細心觀察動物的能力。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓					常識
20	參觀九龍公園+種植活動	上學期	小二	25	\$3,000.00	\$120.00	學生能加深對植物的認識及培養細心觀察植物的能力。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓					常識
21	參觀故宮博物館	下學期	小五	18	\$3,000.00	\$166.67	讓學生透過參觀博物館，增加對有關歷史的知識，進而培養對歷史的興趣。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓					常識
22	參觀九龍公園	下學期	小一	18	\$3,000.00	\$166.67	學生能加深對植物的認識及培養細心觀察植物的能力。	常識	觀察學生表現 檢討會議	✓					常識
23	參加音樂及朗誦比賽	全年	全校	30	\$5,000.00	\$166.67	鼓勵更多學生學習音樂及參加校隊，發揮潛能。活動及比賽開支	藝術(其他)	觀察學生表現 檢討會議			✓			中文 音樂
24	全校性多元獎勵計劃	全年	全校	130	\$13,000.00	\$100.00	能提升學生學習動機、加強電子學習效能	價值觀教育	觀察學生表現	✓	✓	✓	✓		訓導 輔導
25	聯課活動	下學期	全校	130	\$3,000.00	\$23.08	學生能走出課室，寓學習於遊戲，培養學生主動學習、與人溝通合作的能力。	跨學科(其他)	觀察學生表現 檢討會議	✓	✓				所有科目
26	試後活動	下學期	全校	130	\$3,000.00	\$23.08	試後活動：豐富學生學習經驗及擴展學生的視野。	跨學科(其他)	觀察學生表現 檢討會議	✓	✓				所有科目
27	中華文化主題學習日	下學期	全校	130	\$40,000.00	\$307.69	提升學生對中華文化的認識	德育、公民及國民教育	觀察學生表現 檢討會議	✓	✓				課外活動
28	STEM DAY 科技活動日	下學期	全校及幼稚園生	180	\$30,000.00	\$166.67	透過工作坊及攤位遊戲能提升學生對科學、工程和數學等範疇的興趣	跨學科 (STEM)	觀察學生表現	✓					電腦、數學、 常識

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	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														
29	跳繩系統及設備	全年	全校	130	\$28,800.00	\$221.54	鼓勵學生養成多做運動的習慣，優化身體質素	體育	觀察學生表現	✓	✓	✓			體育
30	抱石牆訓練	下學期	全校	130	\$150,000.00	\$1,153.85	訓練學生的大小肌肉、平衡力等，並培養學生堅毅及勇於嘗試的精神	體育	觀察學生表現	✓	✓	✓			體育
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
第1.1項預算總計				2,024	\$494,300.00										
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															
2															
3															
(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				2,024	\$494,300.00										

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	分組活動物資	支援分組活動	\$5,000.00
2	STEM教學用具	供老師及學生使用	\$16,000.00
3			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$21,000.00
第1及第2項預算總開支			\$515,300.00

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：	128
預期受惠學生人數：	128
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	金喜蓮
職位：	PSM