

世界龍岡學校黃耀南小學
全方位學習津貼 運用計劃
2023-24學年

為提高透明度及根據一貫安排，學校須把校董會／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，計劃運用津貼擴展以下項目：

第1項：舉辦／參加全方位學習活動

編號	活動名稱	學校必須填寫此部分					學校可按需要決定是否填寫此部分										
		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	舉辦參觀活動，如：參觀文化博物館、中央圖書館等	全學年	小四至小六	150	10,000.00	66.66666667	學生藉著參與各種參觀活動及比賽擴闊個人經驗及視野，了解不同為社會服務的工作及其所需要的技能。	中文	學生問卷及教師問卷		✓	✓		✓			中文
2	舉辦英文科實地考察活動	全學年	小一至小六	350	20,000.00	57.14285714	透過實地考察活動，對寫作的課題有更深入的认识，擴闊學習經歷。	英文	活動問卷	✓	✓	✓					英文
3	舉辦數學日	試後活動期間	小一至小六	350	5,000.00	14.28571429	透過參加數學科的學習主題日，學生能對數學於日常生活中的運用有更深的了解，亦能夠藉著進行實作活動、遊蹤活動認識數學有趣的一面。透過介紹中國數學家，讓學生了解祖國在數學方面的發展。	數學	學生及教師問卷	✓	✓	✓					數學
4	培訓校隊	全學年	小四至小六	150	5,000.00	33.33333333	透過培訓讓有潛質的學生參加校隊，擴闊個人經驗及視野。	數學	學生及教師問卷	✓	✓	✓					
5	舉辦外出參觀活動(如科學館、消防局等)	試後活動期間	小一至小三	150	10,000.00	66.66666667	學生藉著參與各種參觀活動，擴闊個人經驗及視野。	常識	學生及教師問卷		✓	✓		✓	✓		常識
6	粵劇講座及先導計劃	全學年	小四至小六	150	15,000.00	100	透過參加粵劇先導計劃，提高學生對粵劇的興趣並加強學生對中華文化的認識，藉此增加個人的修養。	藝術(音樂)	學生及教師問卷	✓	✓	✓					音樂
7	舉辦藝術展覽欣賞參觀活動	待定	小四至小六	150	30,000.00	200	藉著讓學生參加畫展、專題展覽等參觀活動，教導學生欣賞或鑑賞畫作的觀點及技巧，從而提升個人涵養。	藝術(視藝)	學生及教師問卷		✓	✓					視藝
8	舉辦電腦科學習活動	試後活動期間	小一至小六	350	30,000.00	85.71428571	透過舉辦學習活動(例如：工作坊)，讓學生了解如何運用編程語言操控機械。學生透過參加活動，藉此體驗成為電腦編程人員需具備的素養。	其他，請註明：電腦	學生及教師問卷	✓		✓			✓		電腦
9	舉辦專題作家講座	待定	小一至小六	350	10,000.00	28.57142857	藉著邀請作家到校分享，學生能夠了解作家的創作心路歷程，學習欣賞讀本作品時應有的態度。	其他，請註明：圖書科	學生及教師問卷	✓	✓	✓			✓		圖書
10	舉辦世界閱讀日活動	待定	小一至小六	350	10,000.00	28.57142857	舉行「世界閱讀日」活動，透過參加不同與閱讀主題有關(例如：科普、小說等)的活動，加深學生對經典名著故事的認識，藉此增加學生對閱讀及寫作的興趣。	其他，請註明：圖書科	學生及教師問卷	✓	✓						圖書
11	舉辦外出參觀活動(如出版社、圖書館等)	試後活動期間	小四至小六	150	10,000.00	66.66666667	透過參觀公共圖書館或出版社，增加學生對其服務及工作的認識，藉此增加學生對閱讀的興趣。	其他，請註明：圖書科	學生及教師問卷	✓	✓	✓		✓			圖書
12	培訓各類校隊	全年	小一至小六	150	100,000.00	666.6666667	透過培訓有潛質的學生參加各種比賽，用以增強學生的自信心及擴闊個人經驗及視野。	體育	學生表現及成績		✓	✓					體育
13	舉辦普通話學習日	試後活動期間	小一至小六	150	15,000.00	100	透過舉辦試後活動主題活動，增加學生對使用普通話的興趣。	其他，請註明：普通話	學生及教師問卷	✓	✓	✓					普通話
14	舉辦科技探究活動	全學年	小一至小六	350	40,000.00	114.2857143	透過舉辦各類科技探究活動，如「當國畫遇上STEM」及「轆轤車」等，學生可以科技探究活動有更深認識並培養學生的探究精神。同時，學生亦能了解科技帶給生活上的各種便利從而珍惜現在的一切。	跨學科(STEM)	學生及教師問卷	✓	✓	✓			✓		STEM
15	參加各項跨課程比賽、表演和活動	全年	小一至小六	350	45,000.00	128.5714286	讓學生在其喜愛的體藝活動中發揮所長，並為學生提供表演或展示學習成果的機會	跨學科(其他)	學生表現及成績	✓	✓			✓	✓		跨課程
16	學校旅行	2024年2月	小一至小六	350	20,000.00	57.14285714	學生旅行車費或入場費	跨學科(其他)	學生及教師問卷	✓	✓						活動組
17	全方位學生活動、工作坊及參觀費用	全年	小一至小六	350	20,000.00	57.14285714	透過參加生涯規劃活動，學生能夠認識各行各業的工作種類，藉此盡早為自己訂下目標。	其他，請註明：生涯規劃	學生及教師問卷	✓	✓			✓			活動組
18	舉辦生涯規劃活動	試後活動期間	小四至小六	150	20,000.00	133.3333333	透過參加生涯規劃活動，學生能夠認識各行各業的工作種類，藉此盡早為自己訂下目標。	跨學科(其他)	學生及教師問卷	✓	✓			✓	✓		活動組
19	舉辦升中面試班	課後時段	小五至小六	120	20,000.00	166.6666667	透過參加升中面試班，學生能夠掌握面試的技巧並提升自信。	跨學科(其他)	學生及教師問卷		✓	✓					學務組
20	舉辦中華文化暨科學探究週	待定	小一至小六	350	20,000.00	57.14285714	透過參與融合中華文化元素的科學探究週課程，學生能對運用已有知識解決問題，從而訓練學生的明辨性思維及解難能力。同時，學生增加對中華文化的認識。	跨學科(其他)	學生及教師問卷	✓	✓	✓					課程

21	多元智能課	多元智能時段	小一至小六	350	120,000.00	342.8571429	在多元智能課中啟發學生潛質及培養學生建立個人興趣。	跨學科（其他）	學生及教師問卷	✓		✓				活動組	
22	全方位學生活動、工作坊及參觀費用	全學年	小一至小六	350	20,000.00	57.14285714	透過舉行全方位學生活動、工作坊及參觀等活動豐富學生的生活經歷促進學生們的成長。	跨學科（其他）	學生及教師問卷	✓	✓	✓					
23	書法體驗物資	試後活動	小三至小四	120	2,000.00	16.66666667	透過書法體驗，認識書法藝術	中文									
24	象棋比賽	試後活動	小六	36	743.39	20.64972222	透過競技比賽模式，增強學生抗逆能力。										
25	聯校運動會	待定	小一至小六及劉德容小學	800	35,000.00	43.75	田徑比賽	體育	學生表現及成績		✓	✓	✓	✓		體育	
(如空間不足，請於上方插入新行。)																	
第1.1項預算總計				6,626	\$632,743.39												
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	國外交流團		小四至六	30	\$200,000.00	\$6,666.67	讓學生增加生活體驗，增加對不同國家的文化、經濟領袖訓練		學生及教師問卷	✓	✓		✓			活動組	
2																	
3																	
(如空間不足，請於上方插入新行。)																	
第1.2項預算總計				30	\$200,000.00												
第1項預算總計				6,656	\$832,743.39												

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	多元智能課物資	多元智能課	\$10,000.00
2	表演物資	各項表演活動時所用	\$10,000.00
3			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$20,000.00
第1及第2項預算總開支			\$852,743.39

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：	286
預期受惠學生人數：	286
佔全校學生人數百分比(%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	朱耀東
職位：	主任