

黃埔宣道小學
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

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， 或自行填補)	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														
例子	職業體驗活動	2022年11月	中一至中三	200	\$20,000.00	\$100.00									
1	Engage VR virtual platform software license	2023年10月	小三至小六	30	\$5,000.00	\$166.67	使用Engage VR Virtual platform，組織學生S·T·R·E·A·M綜合活動及課程，從主題中構思、搜集資料、探索、創作及匯報創作成果及參與相關比賽，提升學生邏輯思維、創新和解決能力。	跨學科 (STEM)	觀察學生表現	✓		✓			STREAM創新教學組
2	STREAM相關校外各項活動(如講座、各校隊比賽、交通及消耗品費用)	2023年9月-2024年7月	小一至小六	900	\$74,900.00	\$83.22	發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	跨學科 (STEM)	觀察學生表現	✓					STREAM創新教學組
3	四至六年級校本普及STREAM航空實踐課程	2024年1月-5月	小四至小六	20	\$80,380.00	\$4,019.00	透過S·T·R·E·A·M綜合活動及課程，提升學生對科學的興趣、思考及解決能力，培養學生綜合知識的技能。	跨學科 (STEM)	問卷調查	✓					STREAM創新教學組
4	STREAM航空校隊比賽車費	2023年9月-2024年7月	小四至小六	30	\$1,500.00	\$50.00	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	跨學科 (STEM)	觀察學生表現 檢視比賽結果	✓					STREAM創新教學組
5	「區區有歷史」社區考察計劃	2023年9月-2024年7月	小四至小六	30	\$50,000.00	\$1,666.67	透過認識學校本區的歷史，更能解學校於社區中的作用，並培育一班能力稍高的學生，發揮創意及團結地進行活動。	領袖訓練	觀察學生表現 檢視比賽結果	✓	✓		✓	課程發展組 (資優教育暨學生交流)	
6	全年三次加加分FUN PARTY活動或獎勵物品開支及車費	2024年1、4、7月	小一至小六	300	\$20,000.00	\$66.67	促進及提高學生的學習興趣，讓學生能在學業評估中超越自己，發揮所長。	跨學科 (其他)	觀察課堂表現、問卷調查	✓	✓	✓			學校發展及財務組
7	製作學校活動短片	2024年4月	小一至小六	900	\$15,000.00	\$16.67	學生透過製作學校活動短片，學習如何製作短片及向他人介紹學校。	領袖訓練	觀察課堂表現、問卷調查	✓				✓	社區關係組
8	學生成果分享日全方位學習活動各項支銷	2024年4月	小一至小六	900	\$38,000.00	\$42.22	學生透過參與講座和活動，體驗STREAM的元素，學習邏輯思維、解難和與人合作的技巧，擴闊學生的學習經歷，提昇對學科知識的認識和建立學生正向價值觀。	跨學科 (STEM)	問卷調查 出席紀錄	✓					社區關係組
9	自信提升訓練班(升中面試及溝通技巧訓練班)	2023年10、11月、2024年6月	小五、小六	320	\$65,000.00	\$203.13	透過升中面試及溝通技巧訓練，提升學生的自信心。	其他，請註明：生涯	觀察課堂表現、問卷調查					✓	校務組
10	領袖生培訓	2024年6月	小四至小六	200	\$8,000.00	\$40.00	建立領袖生服從及合作精神	領袖訓練	觀察學生表現		✓			✓	訓練組
11	資助校隊訓練	2023年9月-2024年8月	小一至小六	600	\$234,000.00	\$390.00	資助全年校隊導師費，培訓學生成為尖子代表本校參加校外比賽	領袖訓練	成員出席率及校外比賽成績	✓		✓			學生發展組(多元活動組)
12	小六福音營	2024年6月	小六	143	\$20,000.00	\$139.86	於6月舉辦小六福音營，學生在活動中學習群體生活及認識信仰	價值觀教育	90%學生表示參與福音營能讓他們學習群體生活技巧及50%學生對信仰加深了認識	✓					學生發展組(多元活動組)
13	藝術教育活動、工作坊或課程	2024年6月	小二	160	\$12,000.00	\$75.00	於6月舉辦小二藝術教育工作坊，讓學生認識不同樂器並合作一同進行畫作	藝術 (視藝)	70%學生表示活動能提起他們對藝術或音樂欣賞的興趣	✓	✓				學生發展組(多元活動組)
14	香港學校音樂及朗誦協會報名費	2023年9月-2024年7月	小一至小六	80	\$1,200.00	\$15.00	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	藝術 (音樂)	觀察學生表現 檢視比賽結果			✓			學生發展組(多元活動組)
15	各社活動物資	2023年9月-2024年8月	小一至小六	960	\$4,000.00	\$4.17	全年舉辦不同社際活動，以提升學生對學校的歸屬感	跨學科 (其他)	全校60%學生表示社際活動能提升個人對社的認識，並希望為社爭取社際比賽的分數	✓		✓			學生發展組(四社發展組)
16	小五教育營	2023年12月6-8日	小五	140	\$30,000.00	\$214.29	透過教育營建立團隊及師生關係，並培育學生個人成長、生活技能和自我管理。	價值觀教育	觀察學生表現		✓				輔導組
17	德育同行計劃-參觀黑暗中對話(資助學生參加的活動費用)、探訪老人院(車費)	2024年3月-4月	小五	160	\$13,500.00	\$84.38	透過小五生命成長課程及活動讓學生更懂得感恩及珍惜，培養他們的同理心，並認識參與社會服務的意義，培養學生參與社會服務的熱忱及對社會的承擔精神，以行動對有需要的人並作出積極的回應。	德育、公民及國民教育	觀察課堂表現、問卷調查		✓		✓		生命成長科
18	English Fun Day	2024年2月	小一至小六	960	\$0,000.00	\$52.08	透過舉辦English Fun Day，讓加深學生體會與應用英文的樂趣和提升學習動機	英文	問卷調查		✓				英文科
19	英文朗誦校隊交通費 (表演、報名比賽及交通費)	2023年9月-2024年7月	小一至小六	50	\$2,900.00	\$58.00	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	英文	觀察學生表現 檢視比賽結果			✓			英文科
20	數學比賽交通費	2023年9月-2024年7月	小一至小六	30	\$300.00	\$10.00	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	數學	觀察學生表現 檢視比賽結果	✓					數學科
21	普通話集通校隊比賽報名費及交通費	2023年9月-2024年7月	小一至小六	180	\$1,900.00	\$10.56	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	中文	觀察學生表現 檢視比賽結果			✓			普通話科
22	香港學校朗誦節或其他朗誦比賽各項費用(報名費、物資)	2023年9月-2024年7月	小一至小六	50	\$500.00	\$10.00	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	中文	觀察學生表現 檢視比賽結果			✓			普通話科
23	集誦報名及交通費	2023年9月-2024年7月	小一至小六	50	\$1,500.00	\$30.00	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	藝術 (其他)	觀察學生表現 檢視比賽結果			✓			聖經科
24	音樂校隊比賽交通費 (表演及比賽)	2024年3-6月	小一至小六	180	\$35,000.00	\$194.44	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	藝術 (音樂)	觀察學生表現 檢視比賽結果			✓			音樂科
25	音樂校隊校外比賽報名費用	2024年3-6月	小一至小六	180	\$35,000.00	\$194.44	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	藝術 (音樂)	觀察學生表現 檢視比賽結果			✓			音樂科
26	小一擊鼓課程導師費	2024年2-5月	小一	160	\$30,000.00	\$187.50	透過教授擊鼓的不同技巧，培養學生的節奏感及提升手眼協調。	藝術 (音樂)	觀察學生表現檢視會議			✓			音樂科
27	音樂校隊專業培訓	2023年9月-2024年7月	小一至小六	180	\$20,000.00	\$111.11	為校隊學生提供校外專業培訓	藝術 (音樂)	觀察學生表現 檢視比賽結果						音樂科
28	STREAM專題課堂活動	2023年11月-2024年4月	小五、小六	320	\$34,800.00	\$108.75	以智能溫室為主題，學生運用常識科及數學科的知識，配合micro:bit編程來製作智能裝置	跨學科 (STEM)	觀察學生表現	✓					常識及科技科
29	體育校隊比賽交通費	2023年9月-2024年6月	小一至小六	280	\$30,000.00	\$107.14	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	體育	觀察學生表現			✓			體育科
30	體育校隊比賽校外比賽報名費及各項支銷	2023年9月-2024年6月	小一至小六	280	\$16,000.00	\$57.14	透過參與比賽，發揮學生潛能，讓學生體驗成功的喜悅。	體育	觀察學生表現			✓			體育科

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															
31	水運會、運動會及小小運動會各項支銷(場租及獎牌等)	2023年9月-2024年4月	小一至小六	960	\$10,000.00	\$10.42	藉舉行全校性運動比賽，讓學生可學以致用上所學。	體育	觀察學生參與度				✓			體育科
32	購買體育課堂教學用品	2023年9月-2024年6月	小一至小六	960	\$40,000.00	\$41.67	藉舉行體育課堂，讓學生學習不同的運動，培養良好運動習慣。	體育	觀察學生表現				✓			體育科
33	新興運動課程	2023年9月-2024年6月	小一至小六	960	\$14,000.00	\$14.58	學習合球、巧固球等新興運動，提升學生對新興運動的興趣	體育	觀察學生表現及檢討會議				✓			體育科
34	聯校運動比賽(女足、女排、乒乓球、羽毛球、男籃、田徑)	2023年9月-2024年6月	小一至小六	960	\$6,000.00	\$6.25	藉舉行聯校性運動計劃，提升學生運動技能。	體育	觀察學生表現				✓			體育科
35	視藝校隊各項支銷(如工具及材料)	2023年10月-2024年5月	小三至小六	50	\$1,000.00	\$20.00	透過有系統的訓練，發展學生於視覺藝術方面之潛能及提升學生視藝技巧，代表學校參加不同類型的比賽	藝術(視藝)	作品展示及比賽紀錄				✓			視藝科
36	藝術教育活動、工作坊或課程	2024年6-7月	小四至小六	960	\$20,000.00	\$20.83	透過校內外視藝課程或講座，擴闊學生藝術的領域，增加對視藝的興趣	藝術(視藝)	作品展示				✓			視藝科
37	五、六年級的STEM活動教材(吸塵機材料、電動車材料)	2024年3-5月	小五至小六	320	\$13,000.00	\$40.63	讓同學透過動手做的STEM學習活動，學會綜合和應用知識與技能，並發揮創意，把科學與科技的經驗聯繫到日常生活中，培養同學對科學與科技的好奇心和興趣	跨學科 (STEM)	1.觀察學生表現 2. 檢討會議	✓						常識及科技科
38	二、五年級哈樂車教育活動(小學及電子書課程)	2023年9月-11月	小二、小五	320	\$6,400.00	\$20.00	透過流動課室的互動活動，讓學生認識身體的運作、藥物對身體的影響、加強他們的社交及情緒的學習，及透過角色扮演培養解決問題及拒絕的技巧，協助他們建立正面、健康的生活模式，遠離毒品的傷害。	價值觀教育	1.觀察學生表現 2. 檢討會議	✓						常識及科技科
39	三年級海下灣考察	2024年1月	小三	160	\$17,000.00	\$106.25	透過親身實踐的學習經歷，讓同學認識香港海洋生態現況，培養出對大自然環境的欣賞和愛護	價值觀教育	1.觀察學生表現 2. 檢討會議	✓	✓					常識及科技科
40	一年級護苗車課程費用	2024年2月	小一	160	\$3,200.00	\$20.00	透過親身實踐的學習經歷，讓同學在輕鬆的氣氛中，學會如何保護自己的身體。	價值觀教育	1.觀察學生表現 2. 檢討會議	✓	✓					常識及科技科
41	小四水耕初探課程、水耕大使培訓計劃及114室水耕系統維護服務	2024年1-5月	小四至小六	160	\$37,500.00	\$234.38	讓同學透過親身實踐的學習經歷，了解如何種植水耕蔬菜，讓他們體現水耕技術在日常生活中的應用	跨學科 (STEM)	1.觀察學生表現 2. 檢討會議	✓			✓			常識及科技科
42	四年級惜食堂-粒粒皆辛苦館教育活動(每人\$100)	2023年12月	小四	160	\$8,000.00	\$50.00	透過親身實踐的學習經歷，讓同學在輕鬆的氣氛中，體會珍惜食物的重要性。	價值觀教育	1.觀察學生表現 2. 檢討會議	✓	✓					常識及科技科
43	環保大使考察活動(20-30人)	2023年12月	小四至小六	30	\$5,000.00	\$166.67	透過親身的學習經歷，讓同學體會大自然的價值及生態保育的重要性。	價值觀教育	1.觀察學生表現 2. 檢討會議	✓	✓					常識及科技科
(如空間不足，請於上方插入新行。)																
第1.1項預算總計				14,933	\$1,111,480.00											
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																
(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				14,933	\$1,111,480.00											

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	購買6個Kahoot Premium 戶口	課堂活動使用	\$2,800.00
2			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$2,800.00
第1及第2項預算總開支			\$1,114,280.00

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：	900
預期受惠學生人數：	900
佔全校學生人數百分比(%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	洪良參
職位：	助理校長