

喬色園主辦可道中學
全方位學習津貼 運用計劃
2022-2023學年

2022年9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	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	AI Maker智能创客課程(初階)	10/2022-8/2023	中一至中四	12	\$25,000.00	\$2,083.33	學習以人工智能製作創新物品以解決問題。	跨學科 (STEM)	70%學生認同培訓能提升他們創意思維及解難能力						STEM/鄭國威
2	元宇宙全景虛擬導覽課程	10/2022-8/2023	中一至中五	15	\$24,000.00	\$1,600.00	學習拍攝及製作3D虛擬實景應用。	跨學科 (STEM)	70%學生認同培訓能提升他們創意思維及解難能力	✓					STEM/鄭國威
3	智慧物聯網課程	10/2022-8/2023	中一至中五	15	\$25,000.00	\$1,666.67	學習製作智慧物聯網應用物品。	跨學科 (STEM)	70%學生認同培訓能提升他們創意思維及解難能力	✓					STEM/鄭國威
4	語言班	9/2022-5/2023	中一至中六	20	\$10,000.00	\$500.00	定期教授語言以增加學生外語能力及認識亞洲文化。	藝術 (其他)	學生出席率達80%		✓				李倩儀
5	中樂培訓	9/2022-8/2023	中一至中五	40	\$80,000.00	\$2,000.00	開辦樂器訓練班和組織樂團。旨在推廣傳統中國音樂文化和增添個人修養。	藝術 (音樂)	學員的出席率達70%或以上並參與過表演/比賽			✓			蕭嘉瑜
6	步操樂團培訓	9/2022-8/2023	中一至中五	40	\$60,000.00	\$1,500.00	開辦樂器訓練班和組織步操樂團。	公民與社會發展	學員的出席率達70%或以上並參與過表演/比賽			✓			蕭嘉瑜
7	全方位學習活動	3/2023-6/2023	中一至中三	300	\$120,000.00	\$400.00	提升學生多元共通能力	跨學科 (其他)	問卷調查	✓					教務組
8	預防網絡欺凌及朋輩問題工作坊	11/2022-12/2022	中一至中三	300	\$12,000.00	\$40.00	提升學生網絡素養	價值觀教育	問卷及觀察		✓				訓導組
9	領袖訓練活動	7/2023-8/2023	中二至中五	50	\$50,000.00	\$1,000.00	提升領袖生的團體合作精神及解難能力。	領袖訓練	問卷及觀察				✓		訓導組
10	中一級與愛同行活動日	9/2022 - 8/2023	中一	96	\$35,000.00	\$364.58	提升中一級各班凝聚力及歸屬感，建立中一同學關愛別人的價值觀。	價值觀教育	觀察/ 訪問		✓				麥泳欣
11	中二級與愛同行活動日	9/2022 - 8/2023	中二	121	\$35,000.00	\$289.26	提升中二級各班凝聚力及歸屬感，提升關愛別人的價值觀。	價值觀教育	觀察/ 訪問		✓				麥泳欣
12	樂 Teen 大使城市遊縱	12/2022 - 2/2023	中二至中五	40	\$1,500.00	\$37.50	提供有益身心的課餘活動，提昇同學對學校的歸屬感。	公民與社會發展	觀察/ 訪問		✓		✓		麥泳欣
13	樂 Teen 大使日營訓練兩次	9/2022 - 8/2023	中二至中五	40	\$40,000.00	\$1,000.00	透過領袖訓練活動，提昇同學的凝聚力，並培養對學校的歸屬感。	領袖訓練	觀察/ 訪問		✓		✓		麥泳欣
14	辯論訓練 (華語及粵語)	9/2022-8/2023	中一至中六	20	\$60,000.00	\$3,000.00	辯論訓練(通過聘用華語和粵語辯論教練並參與本地和國際辯論比賽，發展學生潛能和提升自信，建立正面的價值觀和態度)。	藝術 (其他)	70%學生認同有關培訓能提升他們演講辯論技巧	✓					馬化鴻

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														

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 (\$)
1	STEM學習及比賽材料	包括： 配件、軟件戶 口、感應器、3D 打印物品及各消 耗品	\$25,000.00
2	元宇宙全景虛擬導覽課程器材	購買Matterport Pro 2 Camera	\$31,200.00
3	中樂培訓	樂器配件、樂譜、 資料簿、表演服 飾、樂器保養及清 潔用品	\$8,000.00
4	步操樂團培訓	樂器配件、樂譜、 資料簿、表演服 飾、制服乾洗、樂 器保養及清潔用品	\$8,000.00
5	體育器材	學生進行體育訓練 及比賽之用	\$80,000.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$152,200.00
第1及第2項預算總開支			\$1,342,500.00

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：	580
預期受惠學生人數：	580
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	李倩儀老師
職位：	課外活動主任