

博愛醫院紀念中學
全方位學習津貼 運用計劃
2022-2023 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

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u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	校際朗誦節朗誦比賽	9/2022-11/2022	中一至中六	50	\$17,000.00	\$340.00	通過參加校外比賽，發揮才能，找到自我價值，活出生命的風采。	中文	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓		✓			中文科
2	「菁英杯」作文比賽	10/2022-6/2023	中一至中六	10	\$10,000.00	\$1,000.00	通過參加校外比賽，發揮才能，找到自我價值，活出生命的風采。	中文	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				中文科
3	級本語文活動獎 (古語有云/見賢思齊/足球如此多Fun/ PTH繞口令/普出生命之歌匯演)	11/2022-6/2023	中一至中六	694	\$2,000.00	\$2.88	表揚勝出的同學，鼓勵各班全民參與，培養同學對中國語言文化的興趣。	中文	1.學生表現 2.老師觀察	✓	✓	✓			中文科
4	中華文化推廣到校表演 (OLE：變臉，共兩場，每場一級)	31/5/2023	中一至中五	232	\$6,000.00	\$25.86	透過專業的現場表演和講解，讓學生近距離接觸具有特色的傳統中華文化，培養文化自豪感。	中文	1.學生反饋 2.老師觀察	✓	✓	✓			中文科
5	中華文化推廣到校表演 (試後活動：木偶戲，共兩場，每場一級)	29/6/2023	中一至中三 (其中兩級)	250	\$4,000.00	\$16.00	透過專業的現場表演和講解，讓學生近距離接觸具有特色的傳統中華文化，培養文化自豪感。	中文	1.學生反饋 2.老師觀察	✓	✓	✓			中文科
6	中華文化推廣到校表演 (試後活動：古彩戲法)	30/6/2023	中一至中三 (其中兩級)	250	\$4,500.00	\$18.00	透過專業的現場表演和講解，讓學生近距離接觸具有特色的傳統中華文化，培養文化自豪感。	中文	1.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓	✓			中文科
7	Speech Festival application fees	9/2022-12/2022	1) S1-6 students: \$150 for solo verse, 2) S1-4 students: \$150 for public speaking, 3) S5-6 students for public speaking	40	\$6,000.00	\$150.00	1.Let students polish their speaking and presentation skills. 2.Learn to appreciate English poems	英文	Number of participants and their results			✓			英文科
8	English Week 1. Activities 2. Watch a live drama performance	3/2023	中一至中五	600	\$20,000.00	\$33.33	1. Organise English activities 2. Students can watch a live drama performance that convey positive thinking / value	英文	1.Students' engagement 2.Teachers' observation			✓			英文科

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														
9	English Corner activities	10/2022-5/2023	中一至中六	694	\$2,000.00	\$2.88	To organise different kinds of English activities so as to widen students' horizon.	英文	1.Number of participants 2.Teachers' observation	✓					英文科
10	English learning posters Create a language rich environment.	10/2022-5/2023	中一至中六	694	\$20,000.00	\$28.82	Create a language rich environment.	英文	Teachers' observation	✓					英文科
11	粵港澳大灣區數學競賽 總決賽 (香港賽區) 報名費	19/3/2023	中一至中五	8	\$6,400.00	\$800.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				數學科
12	粵港澳大灣區數學競賽 選拔賽 (香港賽區) 報名費	15/1/2023	中一至中五	20	\$8,000.00	\$400.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				數學科
13	香港國際數學競賽(HKIMO)晉級賽報名費	14/5/2023	中一至中五	10	\$4,000.00	\$400.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				數學科
14	香港國際數學競賽(HKIMO)總決賽報名費	26/8/2023	中一至中五	4	\$3,200.00	\$800.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				數學科
15	2023華夏盃全國數學奧林匹克晉級賽報名費	4/2023	中一至中五	5	\$1,900.00	\$380.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓					數學科
16	2023華夏盃全國數學奧林匹克全國總決賽報名費	7/2023	中一至中五	2	\$1,520.00	\$760.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓					數學科
17	2023港澳數學奧林匹克公開賽(AIMO OPEN) 晉級賽報名費	5/2023	中一至中五	5	\$2,400.00	\$480.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				數學科
18	2023港澳數學奧林匹克公開賽(AIMO OPEN) 總決賽報名費	8/2023	中一至中五	2	\$1,600.00	\$800.00	數學比賽:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				數學科
19	購買校外數學比賽訓練參考書	11/2022	中一至中五	全校	\$500.00	\$500.00	數學比賽訓練:提高學生的數學思維能力,加強同學的自信心	數學	1.參賽成績 2.學生反饋 3.老師觀察	✓	✓				數學科
20	數學科活動(科本獎勵計劃、數學問答遊戲、溫習班禮物)	9/2022-6/2023	中一至中六	全校	\$5,000.00	\$5,000.00	讓學生肯定自我價值、培養逆境自強的精神、提升自信心	數學	1.參與人數及投入程度 2.教師觀察	✓	✓				數學科
21	數學周(宣傳BANNER、講座、禮物、物資)	14/11/2022-18/11/2022	中一至中六	全校	\$8,000.00	\$8,000.00	提升學生數學興趣、培養終生學習的素養	數學	1.參與人數及投入程度 2.教師觀察	✓	✓				數學科
22	數學科/電腦科跨科活動-- 數理遊蹤	7/2023	中二	123	\$300.00	\$2.44	提升學生數學興趣、培養終生學習的素養	數學/電腦	1.參與人數及投入程度 2.教師觀察	✓	✓				數學科
23	實地考察(中四及中五各一次)	10/2022-7/2023	中四至中五	232	\$6,000.00	\$25.86	配合課程內容,學生能透過親身體驗提升學習效能。	公民與社會發展	1.問卷調查 2.課堂觀察	✓	✓				曾志生

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u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															
24	辯論比賽報名費	9/2022-8/2023	中一至中六	7	\$2,000.00	\$71.60	參加辯論比賽	公民與社會發展	成功參與四項比賽(香港中學辯論賽、演辯之星IVS1辯論比賽、香港學界辯論賽、聯校辯論新秀賽)	✓	✓					曾志生 張天樂
25	Python初階課程	10/2022	中四至中五	40	\$36,000.00	\$900.00	1.加深對Python的認識。 2.提高學生編程技巧。 3.培訓學生參加比賽。 4.提升自信心	電腦	1.投入程度 2.工作員觀察	✓					✓	施健達
26	參觀「科技展覽館」	12/2022-2/2023	中四	20	\$4,000.00	\$200.00	認識香港及內地的科技發展，並且了解科技行業的出路。	電腦	1.問卷調查 2.課堂觀察	✓					✓	施健達
27	天文營	7/2023	中一至中五	20	\$3,000.00	\$150.00	能實地觀星，以提高學生對天文以至物理的興趣及認識	物理	學生出席率	✓						安嘉智
28	化學科學科獎勵計劃	10/2022-6/2023	中四至中五	40	\$200.00	\$5.00	提升學生對學習化學科的興趣，並積極投入課堂及課外學習活動。	化學	1.學生參與 2.學生投入程度 3.學生在活動或比賽中的表現	✓						王金勝
29	參觀「南丫島港燈 或 青山發電廠」及「大學 或 商用化學實驗室」	6/2023-7/2023	中四至中五	40	\$2,500.00	\$62.50	1.加深高中修讀化學科學生對化學研習的認識及擴闊學生對化學研究的視野。 2.加強學生認識不同能源科技及環境保護政策與可持續發展的連繫，以及認同維護國家生態安全和資源安全的必要性。	化學	1.學生參觀的投入程度 2.學生參觀後的課業表現	✓	✓				✓	王金勝
30	香港城市大學 數理挑戰者計劃報名費	11/2022-7/2023	中五	10	\$1,800.00	\$180.00	讓學生確立升學目標	化學	學生出席率	✓						王金勝
31	校園生態學習活動： 1.兩棲及爬行動物保育 2.植物多樣性	10/2022-5/2023	中一至中三	368	\$15,000.00	\$40.76	透過不同的校園生態學習活動，培養學生對動植物、環境保育的興趣及提升學習動機。亦鼓勵學生多角度構思解決問題的能力。	生物	1.觀察學生在活動上的投入程度 2.諮詢老師意見 3.檢視學生課業	✓						張漢輝
32	可持續發展講座	3/2023	中二	123	\$1,500.00	\$12.20	讓學生認識可持續發展的重要，透過了解動物義工的工作，引發學生建立正確的生活態度和習慣。	科學	觀察學生的表現，詢問學生的意見。		✓					鄭麗娟

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														
33	綜合科學科獎勵計劃	9/2022-7/2023	中一至中二	250	\$2,000.00	\$8.00	鼓勵學生積極參與課堂活動，並參加校內及校外比賽，提高自信心。	科學	觀察學生的課堂表現，以及各項比賽或活動的成績。	✓					綜合科學科
34	參觀太空館	7/2023	中一至中五	30	\$1,500.00	\$50.00	觀看天域電影，增進對科學的認識	科學	觀察學生的表現及出席率	✓					綜合科學科
35	STEM獎勵計劃	10/2022-7/2023	中一至中五	600	\$3,000.00	\$5.00	鼓勵學生積極參加STEM活動。	跨學科 (STEM)	學生參與活動的表現及成績	✓	✓				STEM組
36	校外STEM比賽活動費用	9/2022-8/2023	中一至中五	50	\$4,000.00	\$80.00	學生參加校外比賽的報名費	跨學科 (STEM)	學生於比賽中的表現	✓	✓				STEM 組
37	STEM for Fun 體驗活動	6/2023	中一	127	\$25,000.00	\$196.85	透過活動，體驗STEM的樂趣	跨學科 (STEM)	學生於活動中的表現及出席率	✓					STEM 組
38	地理科荃灣可觀中心文憑試實地考察日營	9/2022	中五	22	\$2,000.00	\$90.91	考察香港的氣氣候變化	地理	1.問卷調查 2.課堂觀察	✓					潘翠雲
39	地理科荃灣南豐紗廠(保育活化)實地考察	7/2023	中四至中五	42	\$1,300.00	\$30.95	了解香港的舊區保育活化政策	地理	1.問卷調查 2.課堂觀察	✓					黃彩玲 潘翠雲
40	地理科專題研習獎	9/2022-5/2023	中一至中五	350	\$500.00	\$1.43	讓學生透過自主學習，更深入認識國安教育課題	地理	問卷調查	✓					黃彩玲 潘翠雲
41	「小足跡.大腳印」考察團	11/2022	中四至中五	30	\$3,000.00	\$100.00	透過實地考察，了解香港各社區的轉變、其歷史文化背景、與中國歷史及香港史有關的事件，讓同學走出課堂，提升對歷史的興趣	歷史	學生問卷 老師觀察	✓					鄭偉文
42	全港歷史傑出學生課程	7/2023	中四	2	\$600.00	\$300.00	透過與其他學校同學的交流，再加上五天的課程，期望學生能對歷史有更深入的了解及體會	歷史	學生回饋	✓	✓				鄭偉文
43	參觀故宮博物館(試後活動)	7/2023	中四至中五	70	\$3,000.00	\$42.86	透過到訪博物館，了解歷史與現今的關係，讓同學明白中國與香港的關係	歷史	老師觀察 學生問卷	✓					中史科 歷史科
44	中國發展研習活動	9/2022-7/2023	中一至中六	100	\$300.00	\$3.00	透過舉辦一些重要日子的紀念活動，提升學生對國家的歸屬感	歷史	老師觀察 學生參與度	✓					鄭偉文
45	歷史科比賽	10/2022-7/2023	中一至中三	300	\$1,000.00	\$3.33	透過舉辦不同的歷史活動，提升學生對歷史的關注及興趣	歷史	老師觀察 學生參與度	✓					鄭偉文
46	參觀博物館	10/2022-5/2023	中一至中三	200	\$2,000.00	\$10.00	透過參觀博物館，培養學生對歷史的興趣，提高其自主學習能力。	歷史	學生報告	✓	✓				鄭偉文
47	博物館獎勵計劃	9/2022-7/2023	中一至中三	300	\$2,000.00	\$6.67	鼓勵學生多參觀博物館，以提升對國家與香港的歸屬感	歷史/中史	老師觀察 學生參與度	✓					邢詒棟 鄭偉文
48	參觀金管局資訊中心	4/2023-7/2023	中四至中六本科 學生	47	\$2,000.00	\$42.55	了解金管局在維護經濟安全的重要性	經濟	1. 教師觀察 2. 學生投入程度	✓					王君平
49	市場營銷活動	4/2023-7/2023	中四至中六本科 學生	47	\$3,000.00	\$63.83	了解市場營銷的角色,市場營銷程序的步驟。	企會財	1. 教師觀察 2. 學生投入程度	✓				✓	王君平

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u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														
50	球隊練習校外場租	9/2022-8/2023	中一至中六	100	\$3,000.00	\$30.00	提升學生對體育的興趣和能力	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績	✓	✓				體育科
51	比賽或練習租旅遊巴費用	9/2022-8/2023	中一至中六	80	\$2,000.00	\$25.00	提升學生對體育的興趣和能力	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績		✓				體育科
52	校隊比賽報名費(學體會會費、運動員註冊費)	9/2022-8/2023	中一至中六	300	\$20,000.00	\$66.67	提升學生對體育的興趣和能力及讓學生參加比賽	體育	參與人數及成績	✓	✓				體育科
53	籃球隊集訓營	9/2022-8/2023	中一至中六	50	\$22,000.00	\$440.00	1.提升運動員技術水平 2.透過參與比賽提升運動員自信心及對學校歸屬感	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.導師的評語	✓	✓				體育科
54	田徑訓練營	9/2022-8/2023	中一至中六	70	\$21,000.00	\$300.00	1.建立團隊團結性 2.鞏固運動能力	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
55	手球訓練營	9/2022-8/2023	中一至中六	40	\$18,000.00	\$450.00	凝聚手球隊的團體意識及增加球隊歸屬感	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
56	男子籃球教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	50	\$80,000.00	\$1,600.00	1.提升手球技術 2.加強訓練 3.準備學界及相關項目的比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
57	女子籃球教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	40	\$62,000.00	\$1,550.00	1.提升運動員技術水平 2.透過參與比賽提升運動員自信心及對學校歸屬感	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.導師的評語	✓	✓				體育科
58	男子手球教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	30	\$31,000.00	\$1,033.33	1.提升手球技術 2.加強訓練 3.準備學界及相關項目的比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
59	女子手球隊教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	40	\$67,000.00	\$1,675.00	1.提升手球技術 2.加強訓練 3.準備學界及相關項目的比賽	體育	觀察、獲取成績	✓	✓				體育科
60	田徑隊助教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	70	\$7,562.50	\$108.04	1.提高運動員能力 2.為運動員準備比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力"	✓	✓				體育科
61	長跑隊教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	30	\$39,236.80	\$1,307.89	1.提高運動員能力 2.為運動員準備比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
62	跳高隊教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	20	\$21,464.50	\$1,073.23	1.提高運動員能力 2.為運動員準備比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				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														
63	擲項隊教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	20	\$37,342.60	\$1,867.13	1.提高運動員能力 2.為運動員準備比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
64	室內賽艇隊教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	30	\$26,500.00	\$883.33	1.提高運動員能力 2.為運動員準備比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
65	乒乓球興趣班教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	15	\$8,850.00	\$590.00	1.建立對乒乓球之興趣 2.發展乒乓球校隊 3.為運動員準備比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績 3.運動員能力	✓	✓				體育科
66	男子足球隊教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	30	\$34,902.40	\$1,163.41	1.提高運動員水平 2.為運動員準備比賽 3.提高比賽競爭力	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績	✓	✓				體育科
67	劍擊教練費	9/2022-8/2023	中一至中六	15	\$30,970.00	\$2,064.67	1.建立對劍擊之興趣 2.發展劍擊校隊 3.為運動員準備比賽	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績	✓	✓				體育科
68	舞蹈教練費	10/2022-7/2023	中一至中五	15	\$24,570.00	\$1,638.00	建立對舞蹈之興趣	體育	1.學生的出席率 2.比賽成績	✓	✓				黃鳳儀
69	游泳教練費(教練、教師入場費)	9/2022-8/2023	中一至中六	130	\$10,000.00	\$76.92	培訓中一生游泳能力	體育	1.學生的出席率 2.學生學習進度	✓	✓				體育科
70	陳楷傑出運動員獎計劃	9/2022-8/2023	中一至中六	10	\$2,000.00	\$200.00	鼓勵及表揚在運動方面有突出表現的學生。	體育	學生比賽成績	✓	✓				體育科
71	班際室內賽艇比賽	4/2023	中一至中五	100	\$700.00	\$7.00	提高學生對班的歸屬感	體育	1.學生參與率 2.活動氣氛 3.比賽成績	✓	✓				體育科
72	運動會	9/2022-8/2023	中一至中六	694	\$16,700.00	\$24.06	1.增加學生對運動的興趣。 2.培養學生對社或班級的歸屬感。 3.提供平台讓學生發揮運動潛能。”	體育	1.學生參與率 2.活動氣氛 3.比賽成績	✓	✓				體育科
73	良好表現獎勵計劃	9/2022-6/2023	中一至中二	240	\$600.00	\$2.50	培養學生對學習 抱持積極樂觀的態度 (獎勵每班4位同學)	家政	學生表現及老師觀察	✓					譚翠玲
74	音樂科獎勵計劃	10/2022-7/2023	中一至中三	368	\$1,500.00	\$4.08	1. 提高本校音樂水平 2. 鼓勵學生參與個人校外音樂比賽	藝術 (音樂)	觀察學生參與 投入程度 2. 統計得獎人次	✓	✓	✓			曾薇薇

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u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														
75	學校音樂比賽和相關活動	10/2022-7/2023	中一至中六	694	\$10,000.00	\$14.41	1. 提高本校音樂水平 2. 鼓勵建立個人音樂風格 3. 鼓勵學生參與音樂活動 4. 增加學生對學校和社的歸屬感	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓	✓				曾薇薇
76	歌詠團團隊訓練活動日	10/2022-7/2023	中一至中六	50	\$3,000.00	\$60.00	提昇團員的歸屬感及對歌唱的信心	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參加人次	✓	✓	✓			曾薇薇
77	中西樂團團隊訓練活動日	10/2022-7/2023	中一至中六	50	\$5,000.00	\$100.00	提昇中西樂團團員的歸屬感及對學習樂器的信心	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參加人次	✓	✓	✓			曾薇薇
78	學校音樂節比賽	3/2023	中一至中六	7	\$3,000.00	\$428.57	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
79	參加「聯校音樂大賽」	3/2023	中一至中六	15	\$3,000.00	\$200.00	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
80	德藝雙馨香港區賽	1/2023	中一至中六	15	\$8,000.00	\$533.33	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
81	香港青少年及幼兒藝術節港區賽	7/2023	中一至中六	15	\$8,000.00	\$533.33	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
82	香港國際音樂節 藝韻盃報名費	3/2023	中一至中六	5	\$2,000.00	\$400.00	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
83	香港國際音樂節2022全球總決賽	5/2023	中一至中六	5	\$2,000.00	\$400.00	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
84	香港學界音樂大賽	1/2023	中一至中六	15	\$3,000.00	\$200.00	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術 (音樂)	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇

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u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														
85	粵港澳大灣區正能量歌唱大賽	9/2022	中一至中六	15	\$3,000.00	\$200.00	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術（音樂）	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
86	盈匯全港中樂大賽	1/2023	中一至中六	7	\$3,000.00	\$428.57	1. 豐富學生的表演和比賽經驗。 2. 發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	藝術（音樂）	1. 觀察學生投入程度 2. 統計報名表的參加人次	✓		✓			曾薇薇
87	聘請歌詠團司琴	10/2022-7/2023	中一至中六	80	\$11,000.00	\$137.50	支援音樂練習、表演和比賽，提升學生音樂水平及興趣。	藝術（音樂）	1. 觀察學生投入程度 2. 統計歌詠團出席率			✓			曾薇薇
88	中樂團樂器班導師費	10/2022-7/2023	中一至中六	40	\$40,000.00	\$1,000.00	1. 增加學生參加正統音樂活動的機會 2. 透過系統性的音樂訓練，發揮學生音樂智慧與潛能培養學生合作及團隊精神	藝術（音樂）	1. 觀察學生投入程度 2. 統計中樂團出席率	✓		✓			曾薇薇
89	西樂團樂器班導師費	10/2022-7/2023	中一至中六	75	\$30,000.00	\$400.00	1. 增加學生參加正統音樂活動的機會 2. 透過系統性的音樂訓練，發揮學生音樂智慧與潛能培養學生合作及團隊精神	藝術（音樂）	1. 觀察學生投入程度 2. 統計西樂團出席率	✓		✓			曾薇薇
90	藝術教育周學習活動	4/2023	中一至中六	694	\$2,000.00	\$2.88	舉辦不同的藝術活動，培養從參與藝術活動中獲得愉悅、享受和滿足、正面的價值觀和積極的態度。	藝術（音樂）	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參與活動學生人次	✓	✓	✓			曾薇薇
91	試後音樂活動	7/2023	中一至中五	600	\$6,000.00	\$10.00	培養從參與音樂活動中獲得愉悅、享受和滿足、正面的價值觀和積極的態度。	藝術（音樂）	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參與活動學生人次	✓	✓	✓			曾薇薇
92	手工藝創作	11/2022-5/2023	中一至中六	30	\$1,000.00	\$33.33	透過課後手工藝創作，發展學生潛能及興趣。	藝術（視藝）	1. 問卷調查 2. 課堂觀察			✓		✓	陳涓
93	參觀藝術館	11/2022-5/2023	中四至中六	50	\$1,500.00	\$30.00	透過參觀藝術館，欣賞大師作品，提升觀賞能力	藝術（視藝）	1. 問卷調查 2. 課堂觀察			✓			陳涓
94	中一紀律活動、比賽禮物	7/2023	中一	127	\$2,000.00	\$15.75	1. 提升學生的紀律和服從性 2. 培養學生的自信心 3. 培養學生對學校的歸屬感 4. 培養學生團體精神 5. 提升學生與人相處的技巧 6. 建立正面積極的價值觀及人生態度	領袖訓練	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參與活動學生人次	✓	✓	✓			曾薇薇

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u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														
95	中一紀律訓練營導師費	7/2023	中一	127	\$30,000.00	\$236.22	1.提升學生的紀律和服從性 2.培養學生的自信心 3.培養學生對學校的歸屬感 4.培養學生團體精神 5.提升學生與人相處的技巧 6.建立正面積極的價值觀及人生態度	領袖訓練	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參與活動學生人次	✓	✓	✓			曾薇薇
96	關愛活動/比賽/禮物	10/2022-7/2023	中一至中六	125	\$1,600.00	\$12.80	宣揚校園關愛文化	價值觀教育	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參與活動學生人次		✓				曾薇薇
97	中六關愛活動	10/2022-3/2023	中六	94	\$3,000.00	\$31.91	關愛中六同學，增加中六學生對學校歸屬感	價值觀教育	1. 觀察學生投入程度 2. 統計參與活動的中六學生人數	✓	✓				曾薇薇
98	學會活動	10/2022-8/2023	中一至中五	500	\$4,500.00	\$9.00	推行學會活動	課外活動	1. 統計活動次數 2. 統計獲獎次數	✓					王君平
99	學會津貼	10/2022-8/2023	中一至中五	100	\$1,680.00	\$16.80	津貼學會活動	課外活動	1. 統計活動次數 2. 統計獲獎次數	✓					王君平
100	ECA-環保大使活動	10/2022-8/2023	中一至中五	20	\$10,000.00	\$500.00	推行可持續發展活動	課外活動	1. 統計活動次數 2. 統計獲獎次數	✓	✓				王君平
101	ECA - 旅行日營費及車費	11/2022	中一至中六	694	\$50,000.00	\$71.60	推行旅行日活動	課外活動	1. 統計參與人數 2. 問卷調查	✓					王君平
102	聖誕樂繽紛活動	12/2022	中一至中六	694	\$4,000.00	\$5.76	透過全校性的遊戲活動，加強對師生互動，增加歸屬感，並灌輸正確價值觀。	學生支援組	1.學生表現 2.老師觀察		✓				辛翠瑜
103	領袖生獎勵計劃	7/2023	中二至中五	80	\$2,000.00	\$25.00	獎勵表現良好的領袖生，以提升同學的服務精神。	學生支援組	1.統計及觀察同學考勤 2.參考導師意見		✓				黎達輝 姚敢承
104	領袖生訓練營	7/2023	中二至中五	80	\$10,000.00	\$125.00	培養個人自信和團隊合作精神，能更有效地履行領袖生工作	學生支援組	1.統計及觀察同學出席及參予情況 2.參考領袖生導師意見		✓				黎達輝 姚敢承
105	毅進紀律訓練營	7/2023	中二至中五	80	\$36,000.00	\$450.00	改善全年操行分未達標同學的行為表現	學生支援組	1.統計及觀察同學出席及參予情況 2.參考導師評分表		✓				黎達輝 姚敢承

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u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														
106	懲教署「更生先鋒計劃」	7/2023	中一至中五	60	\$2,000.00	\$33.33	透過參觀、講座、面晤在囚人士計劃，向學生宣揚「奉公守法、遠離毒品、支持更生」的信息。	學生支援組	統計及觀察學生出席及參予情況		✓				黎達輝 姚啟承
107	「至叻奇兵」活動	10/2022-8/2023	中一至中五	40	\$4,000.00	\$100.00	以經驗學習法為本，透過藝術創作、歷奇挑戰、團體遊戲等活動，協助學生創造成功經驗以提升自我效能感。	學生支援組	1. 老師觀察及回應 2. 活動後問卷檢討			✓		✓	黎達輝 關文菁社工 洪湛鈞社工
108	「正向人生學堂」活動	10/2022-8/2023	中一至中五	250	\$4,000.00	\$16.00	透過舉辦推廣正向價值觀活動及工作坊，協助學生建立正面人生觀及健康生活習慣。	學生支援組	1. 老師觀察及回應 2. 活動後問卷檢討		✓				黎達輝 關文菁社工 洪湛鈞社工
109	擁抱幸福活動	9/2022-7/2023	中一至中六	694	\$40,600.00	\$58.50	透過「擁抱幸福」計劃，學習情緒管理及發展自己強項，從而提升學生精神健康。	學生支援組/特殊教育需要組	學生及老師問卷調查、觀察		✓				陳湄 周穎怡
110	雜耍	9/2022-8/2023	中一至中五	20	\$18,000.00	\$900.00	以興趣為本，讓學生發掘讀書以外的能力。藉小組過程，增加學生自我認識並提升自信	特殊學習需要組	觀察及考試			✓			黃寶琳社工
111	T-PROGRAM	10/2022-5/2023	中一至中五	8	\$2,000.00	\$250.00	以興趣為本，讓學生發掘讀書以外的能力。藉小組過程，增加學生自我認識並提升自信	特殊學習需要組	觀察			✓		✓	黃寶琳社工
112	職業導向小組動	9/2022-8/2023	中一至中五	20	\$2,000.00	\$100.00	以興趣為本，讓學生發掘讀書以外的能力。藉小組過程，增加學生自我認識並提升自信	特殊學習需要組	觀察			✓		✓	黃寶琳社工
113	ADHD小組	10/2022-5/2023	中一至中二	5	\$17,600.00	\$3,520.00	以興趣為本，讓學生發掘讀書以外的能力。藉小組過程，增加學生自我認識並提升自信	特殊學習需要組	觀察及評估		✓				黃寶琳社工
114	言語治療服務	9/2022-6/2023	中一至中六	50	\$45,000.00	\$900.00	為有言語障礙學生作個人/小組訓練活動，強化學生說話組織力。	特殊學習需要組	觀察	✓					周穎怡
115	香港書展樂遊遊	7/2023	中一至中五	20	\$1,500.00	\$75.00	擴闊同學的眼界，提升閱讀興趣	圖書館	1. 學生表現 2. 老師觀察	✓					辛翠瑜
116	「挪亞方舟」全方位學習之旅	7/2023	中一至中五	30	\$5,000.00	\$166.67	目的為增加圖書館領袖生和STEM領袖生間交流的機會，並於挪亞方舟內進行全方位學習活動。	圖書館/ STEM組	1. 學生表現 2. 老師觀察		✓				鄭麗娟 辛翠瑜
117	中國發展研習中心—香港歷史展覽區	10/2022	中一至中六	694	\$2,000.00	\$2.88	加深學生對香港歷史文化的認識，加強歸屬感	圖書館	1. 學生表現 2. 老師觀察		✓				辛翠瑜 鄭偉文
118	資訊素養：互動劇場及講座費用	12/2022-2/2023	中三至中五	350	\$4,000.00	\$11.43	透過講座活動了解網絡安全及提升資訊素養的重要	資訊科技組/電腦	學生問卷 老師觀察		✓				鄭偉文 施健達

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u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														
119	Career Live職業體驗活動	6/2023-7/2023	中五	107	\$12,500.00	\$116.82	透過學生在模擬的工作環境內，完成工作體驗後，了解不同行業的工作實況，鼓勵同學用心投入，找到屬於自己的路向。	升學及就業	1.學生出席率 2.老師觀察	✓					莫潔文
120	生命領袖訓練營（訓練）	12/2022	中五	107	\$20,000.00	\$186.92	訓練排難解紛的能力，裝備自己，迎接未來挑戰。	升學及就業	1. 老師觀察 2. 問卷調查	✓				✓	莫潔文 關文菁社工
121	探訪工作場地（車費）	5/2023-6/2023	中四至中五	232	\$6,000.00	\$25.86	透過參觀，了解入行要及工作實況等	職場認識	老師觀察及 學生填寫檢討表					✓	莫潔文 黃寶琳社工
122	博愛單車百萬行	3/2023	中一至中五	60	\$1,500.00	\$25.00	讓學生投入社會慈善事務，認識自己在社會的責任	學生事務組	學生的出席率				✓		黃曉瑩 張學文
123	與學校社工合作「義人行」活動	9/2022-8/2023	中一至中六	30	\$4,200.00	\$140.00	1.活動讓學生認識、參與及分享義工服務。 2.培養學生關愛、服務他人，願意承擔社會責任的良好行為。	德育、公民及 國民教育	1.不少於70% 學生認同增加 正面經歷、建 立回饋社區的 責任感 2.學生投入程 度及正面的回 應 3.學生表現、 會議檢討		✓		✓	曾志生 黃寶琳社工	
124	學生表揚計劃	9/2022-8/2023	中一至中五	50	\$1,000.00	\$20.00	鼓勵學生關顧身邊同學	德育、公民及 國民教育	班主任推薦		✓				蕭復晴
125	與圖書館合作的德育活動	9/2022-8/2023	中一至中五	50	\$500.00	\$10.00	與圖書館合作活動	德育、公民及 國民教育	圖書館主任確 定		✓				曾志生 辛翠瑜
126	升旗隊	9/2022-8/2023	中一	16	\$58,664.00	\$3,666.50	成立升旗隊	德育、公民及 國民教育	學會導師監察						升旗隊導師
127	Level Up學堂之導師費及物資	9/2022-8/2023	中一至中六	80	\$513,300.00	\$6,416.25	1. 提升學生的學習動機和技巧 2. 協助學生重整生活的規律 3. 情緒支援，關心學生需要	教務	1.參與人數及 投入程度 2.工作人員觀察	✓					黃彩玲 關文菁社工
128	旅行日——海洋公園一日遊	11/2022	中一至中六	694	\$50,000.00	\$72.05	推行旅行日活動	課外活動	1. 統計參與人 數 2. 問卷調查	✓					王君平
129	校園清潔日活動	1/2023	中一至中六	694	\$1,000.00	\$1.44	全校清潔日，加強學生對學校的歸屬感	總務	1. 老師觀察 2. 問卷調查		✓				陳朝發

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u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														
130	足球如此多FUN	11/2022	全校	400	\$2,000.00	\$5.00	中文： 課文：古代的足球 體育： 現代/古代足球練習課堂 足球比賽 生社： 全球化與世界盃 球星抗逆故事早會： 學生支援組 電腦/ICT： VAR與人工智能/機械人足球賽 世史： 二戰下的世界盃 國家歷史介紹 師生足球賽： 學生支援組 圖書館 展示相關足球圖書及展品 透過是次活動，能培養學生的民族自豪感及正向思維，並通過足球，拓闊學生眼界，使他們能愉快地學習	跨學科 (其他)	學生參與度 老師觀察	✓	✓	✓			吳景勳
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
第1.1項預算總計				18,205	\$1,969,062.80										
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	世界賽費用	12/2022-8/2023	中一至中五	10	\$40,000.00	\$4,000.00	學生到外地參加世界賽	跨學科 (STEM)	學生於比賽中的表現	✓	✓				STEM組
2															
3															
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
第1.2項預算總計				10	\$40,000.00										
第1項預算總計				18,215	\$2,009,062.80										

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	色土風1支、單簧管1支、長笛1支、教學用姆指琴2個、數碼電子琴1部、大提琴支架8個	音樂科/樂器班活動	\$29,500.00
2	中二STEM自主學習日物資	中二自主學習日禮物	\$2,000.00
3	STEM Laser Cutter 及 AI Robot Temi 保養費	STEM領袖生培訓課程	\$9,000.00

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u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														
4	STEM 無人機6架、電池20塊、可拆飛機 30套	STEM領袖生培訓課程		\$14,000.00											
5	STEM AI 蝴蝶園計劃 (盆栽及其他設施及器材)	STEM領袖生培訓課程		\$50,000.00											
6	STEM Lego 套件	STEM領袖生培訓課程		\$10,000.00											
7	STEM 機關王套件	STEM領袖生培訓課程		\$10,000.00											
8	STEM領袖生培訓課程物資	STEM領袖生培訓課程		\$14,000.00											
9	STEM 校外比賽用套件	STEM領袖生培訓課程		\$13,000.00											
10	女童軍制服15套	集會、步操及比賽時穿著		\$4,500.00											
11	聖約翰救傷隊制服30套	集會、步操及比賽時穿著		\$18,450.00											
12	童軍制服20套	集會、步操及比賽時穿著		\$8,100.00											
13	編程軟件	添置課程所需軟件，讓學生有更多實作的機會		\$10,000.00											
14	課堂教具(例如：microbit套裝)	添置及補充中三新課程所需的物資		\$10,000.00											
15	劍擊隊器材	劍擊訓練		\$12,500.00											
16	體育設備及用具	提高學生體育能力		\$32,000.00											
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
第2項預算總開支					\$247,050.00										
第1及第2項預算總開支					\$2,256,112.80										

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：	694
預期受惠學生人數：	694
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	王君平
職位：	全方位學習組主任