

寶血女子中學
2022/2023
全方位學習津貼運用計劃

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：

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	
第1項	舉辦／參加全方位學習活動														
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														
(A) 學與教委員會津貼運用計劃															
A1	「魚菜共生」STEM及生命教育活動	02/2023 - 08/2023	中一至中五	80	\$56,000.00	\$700.00	提高學生對生態平衡概念的掌握及珍惜生命的價值觀。	跨學科 (STEM)	觀察、學生反思、學生作品	✓	✓		✓		學與教委員會
A2	水耕種植STEM及生命教育活動	02/2023 - 08/2023	中一至中五	200	\$83,000.00	\$415.00	提高學生對垂直牆種植的認識及應用。	跨學科 (STEM)	觀察、學生反思、學生作品	✓	✓				學與教委員會
A3	中藥種植及STEAM教育活動	02/2023 - 08/2023	中一至中五	50	\$16,000.00	\$320.00	提高學生對水耕種植的認識及應用。	跨學科 (STEM)	觀察、學生反思、學生作品	✓	✓				學與教委員會
A4	綠化校園活動	02/2023 - 08/2023	全校	432	\$31,000.00	\$71.76	提高學生對環境保護的認識及應用。	跨學科 (STEM)	觀察、學生反思、學生作品	✓	✓				學與教委員會
A5	中文朗誦比賽	10/2022 - 12/2022	中一至中五	60	\$16,000.00	\$266.67	訓練學生運用聲線表達情感。	中文	觀察、學生作品、比賽成果	✓	✓	✓			中文科

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	
A6	徵文比賽	10/2022 - 05/2023	中一至中五	30	\$3,000.00	\$100.00	提升作文表達能力。	中文	觀察、學生作品、比賽成果	✓	✓				中文科
A7	看電影·學英文	10/2022 - 04/2023	中一至中六	120	\$6,000.00	\$50.00	提高學生學習英語的興趣。	英文	學生作品	✓	✓				英文科
A8	英文朗誦比賽	10/2022 - 04/2023	中一至中五	50	\$9,000.00	\$180.00	訓練學生運用聲線表達情感。	英文	比賽成果	✓	✓				英文科
A9	BMI 計算	11/2022	中三	90	\$500.00	\$5.56	利用所學知識適當時地表達中三級學生的 BMI 數據以找出變數之間的關係。	數學	觀察、學生作品	✓					數學科
A10	初中奧數培訓班	10/2022 - 05/2023	中一至中三	50	\$20,000.00	\$400.00	提升學生對數學的興趣，訓練奧數比賽題目和作答技巧，為參與奧數比賽作準備奧數。	數學	問卷、觀察、比賽成果	✓					數學科
A11	奧數培訓及 DSE 應試班	10/2022 - 05/2023	中四至中五	30	\$20,000.00	\$666.67	訓練奧數比賽題目和作答技巧，為參與奧數比賽作準備。加強學生對數學本科知識及運算	數學	問卷、比賽成果	✓					數學科

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	
							技巧，提升文憑試表現，獲得優良成績。								
A12	自製投石器	03/2023	中一	90	\$500.00	\$5.56	運用數學及科學知識設計投石器。	跨學科 (STEM)	觀察、學生反思、學生作品	✓		✓			數學、科學、STEAM 科
A13	排笛 DIY	05/2023	中二	90	\$500.00	\$5.56	以比例計算出不同音頻的飲管度。	跨學科 (STEM)	觀察、學生反思、學生作品、比賽成果	✓		✓		數學、科學、音樂、STEAM 科	
A14	數學攤位遊戲	10/2022–05/2023	中一至中六	432	\$1,000.00	\$2.31	提升學生對數學的興趣。	數學	觀察、學生反思、學生作品	✓				數學科	
A15	校外數學比賽	10/2022–05/2023	中二至中五	50	\$10,000.00	\$200.00	讓學生應用所學，提升自信心。	數學	比賽成果	✓	✓			數學科	
A16	班際/社際問答比賽	07/2023	中一至中五	379	\$200.00	\$0.53	強化學生應用數學原理及建立團隊。	數學	觀察	✓	✓			數學科	
A17	基本法及時事常識問答比賽	01/2023	中一至中三	270	\$200.00	\$0.74	推廣基本法，加深學生對基本法的認識。	憲法與基本法	觀察、比賽成果	✓	✓			憲法與基本法	
A18	大館考察	10/2022–01/2023	中四至中五	30	\$200.00	\$6.67	認識香港的法治與司法制度。	公民與社會發展	觀察、學生反思	✓	✓			生社及公民科	
A19	消費文化考察報告	10/2022–	中二	50	\$200.00	\$4.00	實踐資料搜集方法	公民與社	觀察、學生	✓	✓			生社及	

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	
		05/2023					及研習技巧。	會發展	作品						公民科
A20	認識香港考察(K11)	02/2023 - 05/2023	中三	30	\$200.00	\$6.67	參觀 K11，認識香港文物保育。	公民與社會發展	觀察、學生作品	✓	✓				生社及公民科
A21	認識香港考察(南豐紗廠)	02/2023 - 05/2023	中三	30	\$200.00	\$6.67	參觀南豐紗廠，認識香港文物保育。	公民與社會發展	觀察、學生作品	✓	✓				生社及公民科
A22	「青年穿越故宮之旅」	03/2023	中三至中五	20	\$1,500.00	\$75.00	了解國家歷史，提升國家與民族認同感。	德育、公民及國民教育	問卷、觀察	✓	✓				中國歷史科
A23	中華文化日_介紹中國歷史及文化工作坊	07/2023	中一至中五	100	\$10,000.00	\$100.00	讓學生接觸中國歷史文化，如兵器、小食。	德育、公民及國民教育	觀察、學生反思	✓	✓				中國歷史科
A24	盛唐文化活動	02/2023	中三至中四	50	\$12,000.00	\$240.00	欣賞盛唐文代特點。	德育、公民及國民教育	問卷、觀察	✓	✓				中國歷史科
A25	穿越古今：從中國「四大古橋」說起	11/2022	中一至中二	40	\$8,000.00	\$200.00	認識橋的種類、特色，與建築大橋的考量因素。	德育、公民及國民教育	問卷、觀察、學生作品	✓	✓				中國歷史科
A26	華服攝影比賽	02/2023	中一至中五	100	\$5,000.00	\$50.00	認識中國歷史文化。	德育、公民及國民教育	問卷、觀察、學生作品、比賽成果	✓	✓				中國歷史科

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	
A27	密室逃脫	12/2022	中一至中三	20	\$4,000.00	\$200.00	讓學生代入不同的歷史情境，透過活動提升解難能力。	歷史	學生反思	✓	✓				歷史科
A28	「情牽波蘭」	02/2023 - 05/2023	中三至中五	25	\$1,600.00	\$64.00	提高學生學習歷史的動機及理解。	歷史	學生反思	✓	✓				歷史科
A29	IPBSS	10/2022 - 05/2023	中一	90	\$500.00	\$5.56	提高學生的環保意識。	跨學科 (其他)	觀察、學生反思、學生作品、比賽成果	✓	✓				地理、生社、視藝科
A30	中四及中五級戶外考察	03/2023	中四至中五	35	\$3,500.00	\$100.00	熱帶雨林植物的生長特徵。	地理	觀察、學生反思、學生作品	✓	✓				地理科
A31	生態旅遊	02/2023	中一至中三	25	\$8,000.00	\$320.00	學生能認識及體驗有機耕種，並懂得製作生態手工及有機香草製品。	跨學科 (其他)	問卷、觀察、學生作品	✓	✓			✓	地理、家政科
A32	學生參加校外講座或比賽	10/2022 - 05/2023	中一至中五	20	\$800.00	\$40.00	提高學生對地理科的知識及興趣。	地理	觀察、學生作品、比賽成果	✓	✓			✓	地理科
A33	校外營商活動	10/2022 - 05/2023	中四至中五	10	\$1,000.00	\$100.00	透過活動明白商業運作、物品銷售及定價、財務管理及如何推廣產品。	跨學科 (其他)	觀察、學生反思、比賽成果		✓			✓	經濟、企會財科、生涯規劃組

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	
A34	DNA 指紋分析工作坊	11/2022 - 12/2022	中四至 中五	20	\$4,000.00	\$200.00	強化學生對鑑證科學的認識。	跨學科 (STEM)	觀察	✓					生物科
A35	一人一花	11/2022 - 12/2022	中三至 中五	120	\$3,000.00	\$25.00	增加學生對植物的認識，並實踐生活中所學。	德育、公民及國民教育	觀察	✓	✓				生物科
A36	專題報告	11/2022 - 12/2022	中一至 中三	250	\$300.00	\$1.20	培養學生對科學的興趣。	科學	學生作品	✓					生物、物理、科學科
A37	推薦學生參加校外講座/比賽	10/2022 - 05/2023	中三至 中五	20	\$2,000.00	\$100.00	增加學生對生物科各項範疇的認識。	科學	觀察、比賽成果	✓	✓				生物科
A38	海洋生態考察	10/2022 - 11/2022	中一至 中三	25	\$400.00	\$16.00	透過考察，讓學生了解人類與大自然的關係及人類對大自然的影響。	德育、公民及國民教育	觀察、學生反思	✓	✓				生物科
A39	生態考察營	02/2023	中五	15	\$4,000.00	\$266.67	透過考察，讓學生了解人類與大自然的關係及人類對大自然的影響。	德育、公民及國民教育	學生作品	✓	✓				生物科
A40	生活中的科學短片拍攝比賽	03/2023 - 04/2023	中一至 中五	300	\$1,000.00	\$3.33	培養學生對科學的興趣。	科學	問卷、觀察	✓	✓				生物、物理、科學科
A41	茶與健康	06/2023	中三	90	\$200.00	\$2.22	強化學生科學探	跨學科	學生作品	✓	✓				生物科

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	
							究、數據分析和整合資料的能力。	(STEM)							
A42	迪士尼物理世界	07/2023	中三至中五	20	\$6,500.00	\$325.00	透過體驗、實驗和活動學習物理知識。	科學	觀察、學生作品	✓					物理科
A43	焰色反應探究活動	12/2022	中一至中二	20	\$500.00	\$25.00	明白不同的金屬離子化合物加熱時能發出不同顏色的火焰。	跨學科 (STEM)	觀察、學生作品	✓					科學、化學科
A44	DNA 生命之書探究活動	05/2023	中一至中二	20	\$500.00	\$25.00	明白 DNA 的結構。	跨學科 (STEM)	觀察、學生作品	✓					科學、生物科
A45	自製水火箭	07/2023	中二	90	\$1,000.00	\$11.11	明白不同角度的火箭頭錐與射程的關係。	跨學科 (STEM)	觀察、學生作品	✓					科學、數學科
A46	編程進階班	02/2023 - 07/2023	中三	20	\$11,200.00	\$560.00	提高學生對編程的認識及應用。	跨學科 (STEM)	問卷、學生作品	✓					電腦科
A47	食物科學探究活動	02/2023 - 05/2023	中一至中五	20	\$3,000.00	\$150.00	利用實驗分析食物成分及特質。	跨學科 (STEM)	問卷、觀察、學生反思、學生作品	✓					電腦科
A48	數碼鑑證科技入門	07/2023	中二至中五	20	\$3,500.00	\$175.00	了解數碼鑑證科技及相關科學。	跨學科 (STEM)	問卷、觀察、學生反思	✓					生物、化學科

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	
A49	智德吉祥物 /WhatsApp sticker 設計比賽	09/2022 - 10/2022	中一至中五	379	\$200.00	\$0.53	培養學生的創造力和正向價值觀。	藝術 (視藝)	觀察、學生作品		✓	✓			視藝科
A50	班際新春新潮書法大賽	01/2023	中一至中五	379	\$200.00	\$0.53	認識中國文化及培養學生的創造力。	藝術 (視藝)	觀察、學生作品		✓	✓			視藝科
A51	班際時裝設計比賽	07/2023	中一至中五	379	\$800.00	\$2.11	發展學生多元潛能及培養學生的創造力和團隊精神。	藝術 (視藝)	觀察、學生作品		✓	✓			視藝科
A52	「健康生活方程式」講座	11/2022	中一	90	\$700.00	\$7.78	學生能懂得正確的體重管理方法，也懂得均衡飲食和運動的重要性，在生活中懂得選擇健康的食物。	家政	觀察、學生反思	✓	✓			✓	家政科
A53	「吃走壓力」講座	11/2022	中二	90	\$700.00	\$7.78	學生能懂得檢視個人壓力水平，認識「健康壓力」，並懂得在日常三餐加入「開心食物」，調節生活壓力。	家政	觀察、學生反思	✓	✓			✓	家政科
A54	卡通戚風蛋糕製作	03/2023 - 07/2023	中一至中三	20	\$3,000.00	\$150.00	提升學生對烹飪的興趣及信心，並藉此增加同學之間的關愛及懂得欣賞他	家政	問卷、觀察、學生作品	✓				✓	家政科

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	
							人的作品，促使學生展現潛能，達致自我實現。								
A55	烹飪班	02/2023 - 04/2023	中一至中五	20	\$1,000.00	\$50.00	提升學生對烹飪的興趣及信心，並藉此增加同學之間的關愛及懂得欣賞他人的作品，促使學生展現潛能，達致自我實現。	家政	問卷、觀察、學生作品	✓	✓			✓	家政科
A56	針綉製品工作坊	02/2023 - 04/2023	中一至中五	20	\$400.00	\$20.00	提升學生對針綉的興趣及信心，並藉此增加同學之間的關愛及懂得欣賞他人的作品。	家政	問卷、觀察、學生作品	✓	✓			✓	家政科
A57	sportACT 獎勵計劃	02/2023 - 04/2023	中一至中六	100	\$1,500.00	\$15.00	鼓勵學生多做運動，並按自己的能力訂立適量的運動參與計劃，建立恆常參與運動的習慣，促進身心成長。	體育	自我挑戰達標率及獲獎數目		✓	✓			體育科
A58	愛德服務長者義工活動	02/2023- 05/2023	中二至中五	50	\$1,500.00	\$30.00	培養學生服務社會的精神。	體育	學生反思				✓		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	
A59	班際啦啦隊比賽	06/2023	中三	90	\$1,000.00	\$11.11	培養學生的創意及團隊合作精神。	體育	學生作品、比賽成果			✓			體育科
A60	班際運動服裝設計比賽	07/2023	中一至中五	379	\$10,000.00	\$26.39	培養學生的創意及團隊合作精神。	體育	學生作品、比賽成果			✓			體育科
A61	與運動相關活動或課程	10/2022–05/2023	中一至中六	20	\$5,000.00	\$250.00	鼓勵學生多做運動。	體育	觀察			✓			體育科
A62	才藝比賽	05/2023	中一至中六	432	\$3,000.00	\$6.94	發展學生潛能。	藝術 (音樂)	觀察、學生作品	✓		✓		✓	音樂科
A63	迪士尼演藝日	12/2022	中一至中五	50	\$5,000.00	\$100.00	擴闊眼界，發揮潛能。	藝術 (音樂)	觀察、學生反思	✓		✓	✓	✓	音樂科
A64	歌唱比賽	04/2023	中一至中五	300	\$5,000.00	\$16.67	擴闊眼界，發揮潛能。	藝術 (音樂)	觀察、比賽成果	✓		✓		✓	音樂科
A65	中一適應課程	10/2022–12/2022	中一	90	\$30,000.00	\$333.33	掌握不同的學習技巧。	跨學科 (其他)	問卷、觀察	✓					促進學習成效組
A66	小組學習技巧促進班	11/2022–05/2023	中一	50	\$50,000.00	\$1,000.00	掌握溫習及記憶技巧。	跨學科 (其他)	問卷、觀察	✓					促進學習成效組
A67	校本尖子計劃_勇闖高峰	10/2022–05/2023	中一至中三	60	\$160,000.00	\$2,666.67	利用不同具挑戰性活動提升尖子的學習能力。	資優教育	問卷、觀察、學生反思、學生作品	✓	✓				促進學習成效組
A68	記憶增益課程	10/2022–12/2022	中一至中三	20	\$30,000.00	\$1,500.00	掌握不同記憶法及把記憶法融入學科中。	跨學科 (其他)	問卷、觀察	✓					促進學習成效組

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	
A69	網上境外交流	3/2023 - 5/2023	中一至中五	30	\$5,000.00	\$166.67	提供機會予學生擴闊視野，加強溝通能力。	跨學科 (其他)	問卷、觀察		✓				國際視野組
第1.1項預算總計(A)				7,381	\$684,700.00										

(B) 學生成長委員會津貼運用計劃

B1	大專院校面試工作坊	11/12/2022	中六	24	\$15,000.00	\$625.00	學生進行實戰面試以提升學生面試技及即時應對能力。	其他，請註明：生涯規劃	觀察、問卷		✓			✓	生涯規劃組
B2	Career live 職業體驗遊戲	03/02/2023	中三	85	\$10,500.00	\$123.53	讓學生了解不同行業資訊、工作價值及態度，鼓勵及促進學生開展生涯規劃並訂立個人目標。	其他，請註明：生涯規劃	觀察、問卷		✓			✓	生涯規劃組
B3	「我有一個夢」生涯規劃講座	02/11/2022	中二	90	\$1,200.00	\$13.33	透過有獎問答、心理測驗、名人故事、短講等形式帶出生涯規劃的概念，讓學生明白個人性格、夢想與職業志趣的關連，及早為未來準備。	其他，請註明：生涯規劃	觀察、問卷		✓			✓	生涯規劃組

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	
B4	「營」生之道 生涯規劃講座	16/11/2022	中四	80	\$1,200.00	\$15.00	在高中階段，讓青少年加強自我認識，對思索個人發展及未來路向尤其重要，有助尋找合適自己的職業或選擇投身創業。透過心理測驗、問答、短講等形式，啟發青少年的自我探索、規劃及經營自己的人生。	其他，請註明： 生涯規劃	觀察、問卷		✓			✓	生涯規劃組
B5	職業性向測試 / 「職業性向」工作坊	03/2023	中四 及中五	136	\$20,000.00	\$147.06	利用網上評估工具讓學生了解個人及群組於生活技能、聯繫感、自我效能及生命意義等影響，青少年成長及正向發展的特質及進程。	其他，請註明： 生涯規劃	觀察、問卷		✓			✓	生涯規劃組
B6	職場參觀	11/2022 - 05/2023	中四 及中五	50	\$5,000.00	\$100.00	學生透過參觀職場，認識不同行業的工作性質及入職要求，有助規劃未	其他，請註明： 生涯規劃	觀察、問卷		✓			✓	生涯規劃組

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	
							來。								
B7	中一級生涯規劃工作坊	03/2023	中一	74	\$15,000.00	\$202.70	中一級生涯規劃計劃有兩個工作坊： 1)「尋找夢想」工作坊：提升學生對生涯規劃的了解及發掘自我的夢想。 2)「認識自己、強弱項」工作坊：了解及認識自己的強弱項，了解生涯規劃的意義，認清自身的升學就業方向。	其他，請註明：生涯規劃	觀察、問卷		✓			✓	生涯規劃組
B8	多元學習課	10/2022 - 05/2023	中一至中六	432	\$450,000.00	\$1,041.67	透過開辦不同範疇的課程，讓學生體驗多元化的學習經歷，從中發掘學生潛能、培養興趣及擴闊視野。	其他，請註明：全方位學習	觀察、問卷	✓	✓	✓	✓	✓	全方位學習組
B9	校際舞蹈比賽及舞蹈訓練	10/2022 - 07/2023	舞蹈組組員	30	\$25,000.00	\$833.33	參加校際舞蹈比賽及舞蹈訓練。培養學生堅毅的意志，提升自信心和對舞蹈的興趣。此外，	藝術（其他）	觀察、問卷			✓			舞蹈組

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	
							透過參加比賽和表演，讓學生有發揮才能的機會。								
B10	羽毛球校隊專業訓練	09/2022 - 08/2023	羽毛球隊隊員	30	\$30,000.00	\$1,000.00	聘請專業教練為校隊提供專業訓練，提升隊員之運動表現，目標是讓球員把技術提升至學界水平。	體育	觀察、問卷			✓			羽毛球隊
B11	辯論班專業訓練	09/2022 - 08/2023	辯論隊隊員	30	\$25,000.00	\$833.33	舉辦辯論班，提升學生辯論技巧。	常識	觀察、問卷		✓				辯論隊
B12	排球校隊專業訓練	09/2022 - 08/2023	排球隊隊員	40	\$80,000.00	\$2,000.00	聘請專業教練為校隊提供專業訓練，提升隊員之運動表現，目標是在學界比賽中有良好的表現。	體育	觀察、問卷			✓			排球隊
B13	游泳校隊專業訓練	09/2022 - 10/2022	泳隊隊員	25	\$10,000.00	\$400.00	聘請專業教練為校隊提供專業訓練，提升隊員之運動表現，目標是在學界比賽中有良好的表現。	體育	觀察、問卷			✓			游泳隊

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	
B14	田徑校隊專業訓練	09/2022 - 08/2023	田徑隊 隊員	40	\$50,000.00	\$1,250.00	聘請專業教練為校隊提供專業訓練，提升隊員之運動表現，目標是在學界比賽中有良好的表現。	體育	觀察、問卷			✓			田徑隊
B15	籃球校隊專業訓練	09/2022 - 08/2023	田徑隊 隊員	40	\$80,000.00	\$2,000.00	聘請專業教練為校隊提供專業訓練，提升隊員之運動表現，目標是在學界比賽中有良好的表現。	體育	觀察、問卷			✓			籃球隊

第 1.1 項預算總計(B)

1,206 \$817,900.00

第 1.1 項預算總開支(A 及 B)

8,587 \$1,502,600.00

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

1	//														
---	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

第 1.2 項預算總計

0 \$0.00

第 1 項預算總計

8,587 \$1,502,600.00

編號	項目	用途	預算開支(\$)
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		
(A) 學與教委員會津貼運用計劃			
A1	健體用品	舉行運動與健康相關小組活動	\$20,000.00

編號	項目	用途	預算開支 (\$)
A2	滴灌中草藥種植牆系統保養	中草藥種植小組活動	\$4,000.00
A3	「魚菜共生」系統保養	「魚菜共生」小組活動	\$6,000.00
A4	水耕系統保養	水耕系統小組活動	\$12,000.00
A5	魚池系統、種植箱及自動灌溉系統保養	綠化活動	\$7,500.00
A6	VR 教學設備	舉行 VR 教學課程	\$120,000.00
第 2 項預算總計(A)			\$169,500.00

(B) 學生成長委員會津貼運用計劃

B1	購買排球隊訓練裝備(如排球、波車、隊服等)	訓練	\$20,000.00
B2	購買泳隊訓練裝備(如浮板等)	訓練	\$5,000.00
B3	購買校際舞蹈比賽服裝	參加校際舞蹈比賽	\$9,000.00
B4	購買籃球隊訓練裝備(如籃球、波車、隊服等)	訓練	\$10,000.00
B5	購買田徑隊訓練裝備(如隊服等)	訓練	\$10,000.00
B6	購買羽毛球隊訓練裝備(如隊服等)	訓練	\$12,000.00
B7	紅十字隊添置制服配件及步操鞋	訓練	\$20,000.00
第 2 項預算總計(B)			\$86,000.00
第 2 項預算總開支(A 及 B)			\$255,500.00
第 1 及第 2 項預算總開支			\$1,758,100.00

第 3 項：預期受惠學生人數

全校學生人數：	432
預期受惠學生人數：	432
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人 (姓名、職位)： 曾美月副校長、曾梓維副校長