

薈色園主辦可譽中學暨可譽小學
全方位學習津貼 運用報告
22-23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報告或載有全方位學習津貼運用報告的學校報告上載至學校網頁。

第1項：舉辦／參加全方位學習活動

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均 實際開支 (\$)	開支 用途*	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)						
			級別	總參與 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	英語活動-透過英文科全年舉辦的比賽及活動，帶動學校英語氛圍。	全年	小一至中六	1,196	\$4,327.00	\$3.62	E1	英文	各項活動能給學生機會感受英語氛圍。	✓						
2	英語戲劇活動-安排學生參加英語戲劇活動，期望透過戲劇性的實作去開拓和發展師生之間的表達與交流，以及觀念與感覺。	2023年6月及7月	小一至小六，中三至中四	726	\$26,500.00	\$36.50	E9	英文	同學及老師都同意是次活動能為同學開拓對英語的認知及視野，了解英語在同體語境中的表達，提升對英語的語感及興趣。	✓		✓				
3	迪士尼英語體驗之旅-安排學生於迪士尼進行一系列校本英語體驗活動。	2022年11月18日	中一至中六	1,174	\$251,550.00	\$214.27	E1,E2	英文	同學及老師都認為是次活動有意義，能令同學了解英語在生活上的應用。	✓						
4	數學速遞、數學擂台等活動-出版數學速遞、舉辦各學階之數學擂台，期望透過參與不同的數學活動，擴闊學生視野，從多方面接觸生活中的數學，從而提升學生的興趣及信心。	2023年7月6日	全校	1,119	\$4,652.00	\$4.16	E8	數學	學生均認同上述項目能擴闊學生視野，從多方面接觸生活中的數學，促進進一步學習，從而提升學生對數學的興趣。	✓						
5	資助數學尖子參加數學比賽及報讀拔尖課程-安排數學尖子參加數學比賽，如需支付參與費用，則提供資助，另為有能力學生報讀大專院校的拔尖課程，為升學鋪路。	2023年2、3、6及8月	中一至中三	74	\$4,180.00	\$56.49	E1,E2,E3	數學	參與同學均透過比賽及相關訓練提升數學能力及培養信心。	✓						
6	小五及小六級『主題式研習活動』-於小五及小六級舉辦『主題式研習活動』，以提高學生在跨學習領域應用知識與技能的能力，並從中培養學生對科學的興趣，成為科學與科技的終身學習者。	全年	小五至小六	190	\$32,579.36	\$171.47		常識	學生按自己的興趣選取課程修讀，課程有助拓闊學生的眼界，亦提升了學生學習的興趣	✓						
7	小一至小六各級「走出課室，主動學習」學習活動-小一至小六各級舉辦「走出課室，主動學習」的學習活動，以提高學生在跨學習領域應用知識與技能的能力，並從中培養學生對科學的興趣，成為科學與科技的終身學習者。	全年	小一至小六	300	\$9,830.00	\$32.77		常識	小五小六級參觀科學館，提升對科學的興趣，及真體體驗各類創新科技的發展	✓						
8	『午間科學』活動及組織科學團隊-舉辦『午間科學』活動及組織科學團隊，以提高學生在跨學習領域應用知識與技能的能力，並從中培養學生對科學的興趣，成為科學與科技的終身學習者。	2023年4月23日	全校	50	\$1,624.47	\$32.49	E7	常識及科學	科學團隊舉辦了午間科學活動供中學同學參與，活動內容涉及不同科學範疇，參與同學對活動感興趣並投入實驗活動中。	✓						
9	中三科學相關專題研習-於中三舉辦科學相關的專題研習，以提高學生在跨學習領域應用知識與技能的能力，並從中培養學生對科學的興趣，成為科學與科技的終身學習者。	2023年7月5日	中三	120	\$4,663.77	\$38.86	E7	科學	中三級以射擊遊戲作為跨科STEAM活動，學生學習製作紅外線雷射槍及佩戴計分功能的防衛衣分組進行比賽，學生十分投入活動。	✓						
10	化學科增閱活動-安排與化學相關的參觀及工作坊給高中修讀化學的學生，提升學生學習化學的動機。	2023年7月31日至8月4日	中四至中五	45	\$8,279.80	\$184.00	E1	化學	參加同學反映在課程中學習到如何運用化學知識與日常生活的達致持續發展，並嘗試使用先進儀器進行分析，獲得難能可貴的經驗，將在校內向同學匯報，以分享所學。	✓						
11	經濟概念設計活動-於中四及中五舉行。同學在學習了的經濟概念及理論，創作一張A4大小的漫畫。各級最佳的作品將印刷成快券(FILIE)並給予全級同學。期望同學透過活動，加強思考及鞏固所學習的經濟概念。	2023年5月	中四至中五	100	\$0.00	\$0.00	-	經濟	本年度以其他途徑支付相關費用。整體學生能透過活動，達到鞏固經濟概念的目的。	✓		✓				

12	中國歷史科增閱活動-舉辦與中國歷史及文化相關的學習工作坊及安排學生參觀不同博物館，以豐富學生的學習經歷，從而提升學生學習中國歷史文化的興趣。	2023年4月27日中五選修中央科的學生參觀香港故宮博物院。 2023年6月23日中二級進行「造紙術工作坊」及中三級進行「皮影戲工作坊」。 2023年6月28日中四選修中央科的學生參觀香港故宮博物院。	中二、中三、中四、中五及中六	293	\$20,160.28	\$68.81	E1,E2,E5	中央	本科老師透過舉辦與中國歷史及文化相關的學習工作坊及安排學生參觀不同博物館，能豐富學生的學習經歷，從而提升學生學習中國歷史文化的興趣。	✓	✓				
13	歷史科增閱活動-舉辦與世界歷史相關的學習工作坊及安排學生參觀不同博物館，以豐富學生的學習經歷，從而提升學生學習歷史文化的興趣。	2023年7月6至7日	中一至中五	180	\$1,619.00	\$8.99	E1	歷史	中五歷史選修三參觀深水埗文化承傳的景點共18名選修歷史學生參與兩次參觀深水埗文化承傳的景點活動。活動參觀了聖芳濟各天主堂、美荷樓生活館、李鄭屋漢墓、三太子廟等景點及對深水埗區美食進行介紹，老師講解詳盡。80%學生認同活動能豐富學生的學習經歷，從而提升學生學習歷史文化的興趣。	✓					
14	人文學科週-於每天午膳時段，配合中央、歷史、地理及生社科舉辦中國文化及地理介紹活動，讓學生了解我國之文化發展傳承。	2023年3月29至31日	中一至中六	493	\$378.00	\$0.77	-	人文	效果良好，通過多項活動讓同學認識到香港非遺的發展及傳承之重要性。	✓					
15	地理科增閱活動-舉辦實地考察活動、校內學習活動及安排學生參加校外活動及比賽，透過活動讓學生理解人與環境相互作用而出現的議題和人類對此的反應，以及這些反應對資源管理產生的影響。	全年	中一及中二、中四及中五	260	\$14,397.09	\$68.41	E1, E7	地理	舉行實地考察活動或參與校外活動比賽，以鞏固課堂知識，培養學生的地理探究能力，提升學生對學習的興趣，促進共通能力的發展。	✓					
16	資訊與通訊科技科增閱活動-安排學生參觀及比賽，以拓寬學生對資訊科技的視野，增強學生學習興趣，促進共通能力的發展。	2022年12月 2023年4月 2023年6月	高小、初中及高中 每學階至少一級	300	\$15,641.80	\$52.14	E1,E2,E6	資訊科技	挑選出來的學生均認同相關課程提升他們對學習的興趣。但參加全級性培訓班的學生則太不認同。整體大約50%參加學生認同能提升學生對學習的興趣，促進共通能力的發展。	✓					
17	科技與生活科增閱活動-安排學生參與不同形式與食品科學相關的活動及比賽，增強學生學習興趣，促進共通能力的發展。	2023年6月27日(中四) 2023年7月4日(中五)	中四至中五	56	\$0.00	\$0.00	-	科技與生活	本年度相關機構合作，提供免費活動。全部同學出席相關參觀活動。超過80%參與學生表示參與活動能發揮創意思維及提升個人解難能力。	✓					
18	健康管理與社會關懷科增閱活動-參加不同與科目相關的活動，例如：實地考察、醫護與社福界專業講座及健康講座。讓學生認識創造和維持健康社區的不同方法，並能欣賞健康社區持續發展的價值。	2022年11月、2023年7月	中四至中五	30	\$2,500.00	\$83.33	-	健康管理與社會關懷	整體學生投入活動。	✓				✓	
19	視藝科增閱活動-舉辦不同活動，以擴展學生以視覺為主的感官、美感和藝術經驗。從而發展學生視覺認知、共通能力和後設認知。	2022年10月19日參觀藝術館主辦「香港藝術館-走進巴洛克—卡波迪蒙特博物館珍藏展」 2023年2月10日參觀M+主辦「草間彌生：一九四五年至今」展覽 2023年5月8日教育局主辦「發展高中視覺藝術作品集(中四校本評核)」講座 2023年6月20日參觀「2022/23中小學生視覺藝術作品展」	全校	65	\$6,678.40	\$102.74	E1,E2	藝術(視藝)	津貼令本科可爭取機會推動學生多參與校外活動，如參觀博物館、畫展等，使學生能開闊藝術眼界，將評賞所得學以致用，並有助提升科目成績。	✓			✓		✓
20	校外體育比賽-安排學生參加不同校外比賽，讓學生接觸多元化的體育活動，日後能發展為終身運動。	全年	全校	300	\$25,216.00	\$84.05	E1	體育	本年度中學及小學都有參加由學體會舉辦的各項運動比賽。				✓		
21	體育科增閱活動-舉辦不同運動的安全講座、拯溺及急救活動，例如：水上安全章講座及考核、手力急救聽講證書課程，拯溺示範及講座。持續加強學生對運動安全及水上安全的意識，提升他們對拯溺及急救的認知。	全年	小五、小六、中二	300	\$2,649.00	\$8.83	E6	體育	同學都認同急救活動、講座及課程能加強對拯溺及急救的認識。				✓		✓

22	校外音樂比賽-安排學生參加不同校外比賽，增強學生學習音樂的信心及興趣。	2023年4月	全校	63	\$27,397.00	\$434.87	E1	藝術（音樂）	<p>本年有約 14 位學生參與「校際音樂節」的個人組別，並獲取3個銀獎及8個銅獎。 本年小學合唱團(35人)及小學手鐘隊(9人)也參加了「聯校音樂大賽」，分別奪得小學合唱團(初小組)銀獎、手鈴及手鐘(小學組)銅獎。古箏小組(6人)也將參加「第八屆國際古箏比賽」。</p> <p>本年約有8位中學生參與校際音樂節的個人組別，並獲取4個銀獎及3銅獎。</p>								✓	
23	旅遊與款待科增闊活動-安排學生進行實地考察，期望通過多元化學習，加強學生對旅遊業之認識。	全年	中四至中六	80	\$21,000.00	\$262.50	E1	旅遊與款待	<p>通過不同的實習活動，讓同學親身了解旅遊及款待行業的實際運作及發展趨勢。</p>	✓								✓
24	生活與社會科增闊活動-安排學生參加不同學習活動，讓他們了解個人、企業及政府在經濟體系中的角色，並明白三者資源分配及使用的決策上的相互作用。	2023年9月	中一至中三	360	\$2,970.00	\$8.25	E8	生活與社會	<p>為了慶祝國慶，邀請了嘉賓為同學進行講座，講題為中國的航天科技。配合講題，生社科老師設計了一系列的展板，介紹中國航天科技發展，並於人文室展出，老師於課堂時間帶同學觀看展板，增加同學對祖國的認識及歸屬感。</p>	✓	✓							
25	中華文化推廣活動-安排機構到校進行中華文化體驗工作坊及相關講座，讓學生從遊戲及活動中認識不同的中國傳統文化，從而提升學生的國民身份認同，回應國家安全文化安全範疇的學與教需要。	2023年3月29日至31日	中一至中五	300	\$24,800.00	\$82.67	E1	公民與社會發展	<p>學生積極參加是次藝墟活動，同時有95%的高中學生表示活動值得再辦，同時認同活動能有效讓學生體會中華文化，提升學生同國家的聯繫感，進一步提升國民身份認同。</p>	✓	✓							
26	領袖訓練課程-透過朋輩領袖成長營及訓練課程、「公民大使」校外培訓，提升學生領袖才能。	2023年3月至7月	小四至中五	240	\$22,121.60	\$83.49	E1	領袖訓練	<p>安排領袖訓練，服務同儕及社會，培養學生的同理心。提供不同的課外學習經歷予學生嘗試及參與，從而提升學生的領導能力、自信心及抗逆力。</p>		✓							
27	價值教育相關活動-舉辦不同價值教育相關講座及活動，讓學生透過參與不同的主題活動，培育堅毅精神。	全年	全校	1,196	\$131,173.39	\$71.44	E1	德育、公民及國民教育	<p>建構並推展價值觀教育課，從而有系統地在課程外建立學生的品德及價值觀。</p>		✓							
28	提升品格活動-舉辦小六抗逆成長畢業營及品行試升班活動，期望能提升學生的品格。	2023年6月19日至20日 2023年7月12日至18日	小六、 參與試升班的 中一至中四學生	100	\$23,059.90	\$94.97	E1	德育、公民及國民教育	<p>透過小六畢業營提升學生品格。</p> <p>中學品行試升班讓學生透過步操訓練及品德講座，從而學習紀律及正向價值觀，並進行反思。</p>		✓							✓
29	生涯規劃活動-舉辦不同生涯規劃活動，例如：職業體驗活動、理財活動、認識升學選擇活動及模擬放榜活動。期望透過參加相關活動，以擴闊學生對工作世界的認識，並提供與工作相關的學習經歷，以擴闊他們的視野，協助他們及早裝備自己。	全年	小一至中六	800	\$41,783.73	\$52.23	E1	生涯規劃	<p>學生表示參加活動能提升他們對工作世界及升學途徑的視野。</p>									✓
30	DEAR計劃-於小一及小二均進行閱讀、趣味默書、書法及運動四項任務，學生每天閱讀一篇文章及做運動，於星期一至五完成書法工作紙、星期二四做中英趣味默書；家長透過獎勵手冊記錄孩子表現，學生在校可揀選書法佳作將貼課堂壁報，以增加學生的成就感；就老師觀察DEAR任務能增加學生的詞彙量、改善字體及提升學生的閱讀興趣；透過持之以恆的計劃，可提升學生的學習信心。	全年	小一至小二	125	\$26,685.31	\$213.48	E1	跨學科（其他）	<p>學生投入完成每星期任務，大部份學生表示學習很有趣。</p>	✓								

31	專題研習-於各級推行專題研習，從體驗及考察中培養學生的共通能力。	2023年1月、2023年6月	小二及小四	175	\$17,829.83	\$101.88	E1, E2	跨學科（其他）	就教師觀察，學生對走出課室，進行實地考察均表示積極，有助提昇研習主題的認識；學生的工作紙冊及作品均表現優異；活動有助提昇學生的共通能力。	✓					
32	親子也科研活動-透過舉辦小一及小二級親子也科研，每月派發一套親子STEM教材套，讓學家與學生在家裡進行學習及探究，提升親子對科研的興趣。	全年	小一至小二	120	\$11,978.51	\$99.82		跨學科（STEM）	家長能與學生在家裡進行簡單的實驗活動，透過學生習作，能看到親子投入活動，並能提升他們對科學的興趣。	✓					
33	高小AI課程費-以同學們日常生活接觸的事物作為例子，製作簡單的AI應用模型，提升同學們對人工智能的認識及興趣。	全年	小五及小六級	50	\$52,504.00	\$1,050.08	E1, E7	跨學科（STEM）	本學年在主題式研習加入AI編程及創科達人，但課程着重製作產品，忽略學生編程及計算思維的發展。	✓					
34	不同學階STEM活動-當中包括透過舉辦STEM活動週，安排不同的工作坊，跨科活動、講座及比賽等亦於試後活動舉辦STEM主題活動，讓全校中小學生都有機會接觸STEM範疇的知識，提升學生對STEM的認識及興趣。	全年	全校	500	\$42,350.47	\$84.70	E7	跨學科（STEM）	STEM活動週安排了不同的工作坊，讓學生按其興趣參與，同時更有不同級別的STEM主題比賽，吸引了其他級別的同儕觀摩各級的設計項目，有助提升學生的STEM氛圍。	✓					
35	STEM相關比賽及參觀-安排學生參加STEM相關比賽及參觀，讓學生有機會與校外的學生進行交流及分享，拓闊學生的科學視野。	全年	全校	1,000	\$31,746.05	\$31.75	E1, E7	跨學科（STEM）	可譽同學於本年參加多個不同的STEM比賽，有助學生拓闊眼界，同時更獲得優良成績，提升學生於科學及科技範疇學習的自信心及興趣。	✓					
36	親子也科研比賽-舉辦親子也科研STEM比賽，讓親子一同進行科研探究，寓學於樂。	2023年7月	小一至小六	30	\$5,548.79	\$184.96	E7	跨學科（STEM）	本年以我是未來玩具設計師作主題進行不同的競技項目，讓親子進行研究及創作	✓					
37	閱讀週-與各科組合作舉辦閱讀周，透過一系列活動，提升學生對閱讀的興趣。	2023年5月(中學) 2023年4月19日至26日(小學)	小一至中五	1,100	\$1,819.01	\$1.65	E7	閱讀	觀察所見，學生投入閱讀周內的活動。學生反應熱烈，超過8成教師認同活動能提升學生的閱讀興趣 100%受訪學生認同閱讀周的活動能提起他們對閱讀的興趣。	✓					
38	參觀香港中央圖書館-安排學生參觀香港中央圖書館，讓他們了解優良的圖書館環境及資訊服務。	因中央圖書館預約參觀的時段能配合試後活動時間，因此活動取消。	小一至小三	102	-	-	-	閱讀	-	✓					✓
39	「水果周」活動-透過遊戲、工作紙、比賽等活動宣揚「多吃水果身體好」的訊息。	2023年5月22至25日(中學) 2023年5月15至19日(小學)	小一至小四及中一至中三	750	\$0.00	\$0.00	E7	德育、公民及國民教育	已完成水果日，已於當天透過簡報宣揚多吃水果身體好的資訊，透過班主任觀察總結以下數據： 96%小學班別認同透過水果日活動瞭解到多吃水果對身體好 100%中學班別認同透過水果日活動瞭解到多吃水果對身體好	✓					
40	「惜食」活動-與德育科合作，透過「惜食」標語創作比賽宣揚「惜食」的訊息。	2023年2月14日 2023年2月21日 2023年2月28日 2023年3月21日	小一至小四及小六	420	\$0.00	\$0.71	E7	德育、公民及國民教育	已與德育科完成「惜食」標語比賽。 已把部分獲獎學生的佳作後製成別具心思的展示木板，以宣揚「惜食」的訊息，成果已在小學校園樓梯間展示。	✓					

41	義工服務-籌辦校外義工服務，透過舉辦不同的社區關懷義工服務，提升學生對社區的關注，從而更關心社會內的弱勢社群，建立同理心。	2022年9月13至15日 2022年10月29日 2022年12月22日 2023年2月11日 2023年3月18日 2023年3月18日 2023年5月20日 2023年6月29日 2023年7月3日	中一至中五	300	\$0.00	\$0.00	-	德育、公民及國民教育	本年度嘗試參加一些區內的義工服務，因此不需要任何交通費用。而在不同的活動中，學生整體投入活動。	✓	✓		
42	聯課活動-安排不同隊伍的活動或訓練，以推展校外交流、比賽。期望提供不同活動，讓學生能參與一些籌劃工作，培養學生責任感。與此同時，提供一個全方位的學習平台，從而讓學生發展潛能。	全年	全校	1,000	\$791,130.69	\$791.13	E1, E7	聯課活動	本校提供各項聯課活動包括興趣、演藝、運動及制服團四大範疇讓學生參與。	✓	✓		
43	社際及其他大型活動-舉辦社際音樂、運動、文藝比賽及全校旅行。期望營造健康愉快的校園生活，增加學生對學校的歸屬感。	全年	全校	1,000	\$105,149.17	\$105.15	E7	聯課活動	各項社際及大型活動讓學生融入多姿多彩校園生活。	✓	✓		
44	小童軍-提供各項適合小童軍身心發展的活動，使小童軍在家庭及學校外，透過生活學習體驗，快樂健康地成長。	全年	小一至小二	123	\$0.00	\$0.00	E1	德育、公民及國民教育	學生整體投入活動。	✓			
45	中四及中五科戶外考察 由香港戶外生態教育協會協辦的戶外考察，讓學生對生態學有更深入的了解，亦讓他們反思保護環境的重要性。	中四：2023年6月28日 中五：2023年6月23日	中四及中五	59	\$14,000.00	\$237.29	E1	生物	中四活動當天有26人參加，而中五亦有33人參加。	✓	✓		
46	元宇宙體驗工作坊-舉辦了一個中一至中三的體驗工作坊，讓學生了解元宇宙的運作。之後，舉辦了一個進階工作坊，讓學生從中學習如何建立元宇宙的角色及遊戲製作。	2022年12月、2023年6月	中一至三	300	\$49,800.00	\$166.00	E1	資訊科技	學生整體上投入，但學校電腦未能配合相關軟件，影響部份體驗。	✓	✓		✓
47	中文作文比賽-參加校外寫作比賽，以發展學生的思維和創作能力。透過即場寫作，助其擴闊視野，提升文字表達能力。	2022年12月18日、2023年2月19日、2023年5月17日	中三至中五	16	\$12,630.00	\$789.38	E1	中文	透過參加寫作的大型賽事，同學對於寫作的信心得以提升，他們由最初需要老師鼓勵參加比賽，到後來積極參與，成功完成總決賽。而每項賽事都是公佈結果，同學的成績有明顯的進步。	✓			
48	跨難活動-於中一舉行了跨學科活動，讓中一學生運用於各科學到的知識及走訪東涌不同地點，最後設計東涌未來城市。	2023年6月30日至7月10日	中一	100	\$29,470.00	\$294.70	E1, E2	跨學科（其他）	透過活動前的講座，分組研習，實地考察，學生更了解東涌新城鎮的發展及保育議題，並投入為發展與保育提出建議措施，製成模型展示學習成果。整體學生投入研習活動，導覽團亦有助提升學生對東涌歷史文化及未來發展的認識。	✓	✓		
49	拍攝技巧及宣傳短片製作培訓班-邀請專業影片製作公司到校教授拍攝及短片製作技巧，亦安排學生參與實際拍攝的工作。	2023年6月26日至7月6日	中一至中五	10	\$99,000.00	\$9,900.00	E1, E2	跨學科（其他）	透過拍攝技巧培訓班，讓參與同學認識拍攝器材的性質及功能，了解拍攝的過程。同學亦親身協助拍攝，知道現場攝製的注意事項及流程，有助日後校園電視台的拍攝工作。	✓	✓		

(如空間不足，請於上方插入新行。)

第1.1項總計

17,790

\$2,023,373.42

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	香港青年浙江行活動-可豐富學生的學習經歷，從而提升學生學習中國歷史的興趣。此外，學生到內地進行交流，更可提高其對國家和民族的認同感和歸屬感。	2023年6月	中三至中五	20	\$14,400.00	\$720.00	E3, E4	中央	本科老師透過帶領學生到浙江省進行文化考察能擴闊他們對祖國的認識，並提高其對國家和民族的認同感和歸屬感。	✓	✓		
2	馬來西亞歷史文化考察團-舉辦馬來西亞歷史文化考察團，期望於交流中掌握重要歷史知識，並依據相關史料，通過獨立思考，對歷史人物、歷史事件和歷史現象，產生個人的認識和判斷，了解世界的變遷及互惠關係。	2023年8月1日至5日	中一至中五	20	\$84,760.00	\$4,238.00	E3, E4	歷史	通過交流團活動使同學可以親身認識馬來西亞殖民時代的歷史及華人在對東南亞的貢獻及經濟文化上的影響力，了解世界的變遷及互惠關係。	✓			

3	旅款地理科台北交流團-舉辦旅款科台北交流團，期望於交流中認識台灣綠色旅遊概念，並了解台灣的文化傳統及旅遊發展，從中了解不同的旅遊形式如何於台灣推廣。	2023年7月20至24日	中四至中五	30	\$89,070.00	\$2,969.00	E3, E4	跨學科（其他）	通過交流團活動使同學可以親身感受綠色旅遊的特點及學習旅行團的運作模式	✓	✓		✓
(如空間不足，請於上方插入新行。)													
				第1.2項總計	70	\$188,230.00							
				第1項總計	17,860	\$2,211,603.42							

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

編號	項目	用途	實際開支 (\$)
1	印製<譽文>	推廣中文閱讀 (E7)	\$6,636.00
2	雜誌及報章	課後英語閣活動 (E7)	\$438.00
3	數學教員、數學室物資、自主學習教材及啟發性遊戲	課後數學室活動 (E8)	\$6,342.65
4	物理科增開活動所需設備	物理科增開活動 (E7)	\$16,425.01
5	電腦科增開活動所需硬件、軟件	電腦科增開活動 (E7)	\$88,857.52
6	視藝科增開活動所需的消耗性材料	視藝科增開活動 (E7)	\$30,769.35
7	體育增開活動所需器材	體育科增開活動 (E7)	\$30,368.50
8	音樂增開活動所需器材及保養	音樂科增開活動 (E7)	\$3,698.80
9	WiseSearch	通識科增開活動 (E8)	\$14,523.00
10	印刷校本正能量刊物	價值教育推廣活動 (E8)	\$4,352.20
11	公民與社會發展科增開活動物資	公民與社會發展科增開活動 (E7)	\$328.60
12	資訊科技教學工具及軟件升級	配合不同專題研習 (E7)	\$4,462.93
13	校園電視台器材、道具、服飾	校園電視台節目製作 (E7)	\$30,800.00
14	閱讀刊物製作費	圖書館推廣活動 (E7)	\$0.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項總開支			\$238,002.56
第1及第2項總開支			\$2,449,605.98

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	1,134
受惠學生人數：	1,134
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	李均洪
職位：	副校長

* 輸入下表代號；每項開支可填寫多於一個代號：

E1	活動費用 (報名費、入場費、課程費用、營舍費用、場地費用、學習材料、活動物資等)	E6	學生參加獲學校認可的外間機構所舉辦之課程、活動或訓練費用
E2	交通費	E7	設備、儀器、工具、器材、消耗品
E3	境外交流 / 比賽團費 (學生)	E8	學習資源 (例如學習軟件、教材套)
E4	境外交流 / 比賽團費 (隨團教師)	E9	其他 (請說明)
E5	專家 / 導師 / 教練費用		