

東華三院辛亥年總理中學

全方位學習津貼 運用報告

21/22 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✓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	1. Campus Reporter To encourage the use and development of different genres of writing (exposition, redoubt, narrative, reports, procedural) To foster a culture of reading extensively through promoting writing To facilitate integration and application of knowledge and skills	Whole Year	S1-S5	20	\$20,980.00	\$1,049.00	E1	English Department	The feedback on the magazine Students' sharing in morning assemblies	✓				✓
	2. Drama Appreciation To provide students with opportunities for extending their knowledge and experience of the cultures of other people and countries To construct critical responses and ability of appreciation and enhance creative thinking skills	Second Term	S1-S3	360	\$4,820.00	\$13.39	E1		Questionnaires Students' feedback on the event	✓		✓		
	3. Debate Training Course (Public Speaking Workshop) - To provide ample opportunities to enhance students' presentation, argumentation, critical thinking, collaboration and information skills - To develop self-confidence through engaging in a broad range of debating activities	Second Term	S3-S5	10	\$12,000.00	\$1,200.00	E1		Questionnaires Students' feedback			✓		✓
	4. Creative Writing Workshop - To teach the elements of effective prose – from plot and setting to characters and imagery – to create vivid and engaging short stories or essays. - To sharpen writing skills and strengthen understanding of craft	July/ August 2022	S1-S4	10	\$5,700.00	\$570.00	E1		Questionnaires Students' feedback			✓		✓
	5. Drama Workshop - To make students understand the usefulness of Drama as a way of "walking in someone else's shoes." - To make students recognize Drama as an art form which requires a seriousness of approach.	July/ August 2022	S1-S4	25	-	-	-		Questionnaires Students' feedback			✓		✓

1	6. Sunners' Anthology - To shape confident and capable writers independently and with their peers - To engage students in the writing process by selecting topics, drafting, revising, editing, and publishing their original work - To expose students to the craft of writing from exploring genre, to organizing their pieces, to word choice, style, and mechanics.	July/ August 2022	S1-S5	10	-	-	-	English Department	Publication				✓		✓	
2	3. Course of Biology Application - Instructor fee	Whole Year	S5 & S6 Biology	30	-	-	-	Biology	老師觀察同學參與及投入度 出席率達80%	✓						
3	1. 化學興趣活動 Y認識化學知識的用途及提升同學學習化學的興趣(購買活動物資)	12/2021-3/2022	S3	120	-	-	-	Chemistry	學生問卷調查	✓						
	2. 參觀: 交通費	4-7/2022	S4-S5修Chem同學	44	-	-	-		出席率							✓
	3. 化學增潤活動 Y認識化學知識的用途及提升同學學習化學的興趣(購買活動物資)	2-7/2022	S4-S5修Chem同學	20	\$1,200.00	\$60.00	E1		學生問卷調查	✓						
4	1. 歷史趣味活動(參觀博物館/活動) - 以課外活動及參觀形式擴闊學生的認識, 增加對歷史學生的興趣 - 交通費/ 入場費/ 物資費用	下學期	中一至中五級學生	200	\$17,130.00	\$85.65	E1,E2	歷史	學生出席、問卷、學習成品、老師觀察	✓						
5	1. 中樂團導師費 2. 中樂班導師費 3. 合唱團導師費 4. 無伴奏合唱隊導師費 Y教授學校中樂團及樂器班 - 推廣中國音樂 - 培養學生音樂興趣 - 參加校內校外表演 - 參加校內校外比賽	9/2021-8/2022	學生	100	\$475,505.00	\$4,755.05	E1,E5	Music	校內表演、校外比賽、校外表演	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	1. 中四至中六邏輯思維訓練班 - 提高學生邏輯思維及基本分析能力 - 提高學生對學習的信心	待定	中五至中六級數學能力較弱的學生	20	\$2,940.00	\$147.00	E6	數學科	問卷調查、學生數學科成績統計	✓						
	2. 校外數學比賽報名費用及交通費用 - 鼓勵學生參與校外數學比賽	全年	中一至中六級數學能力優良的學生	50	-	-	-		參與校外、數學比賽人數	✓						

7	<p>1. 體育團隊訓練</p> <ul style="list-style-type: none"> - 提高學生運動技能水平 - 提高學生自律性及團隊精神 - 體育團隊訓練班教練費: <table> <tr><td>體育學會</td><td>\$40,000</td></tr> <tr><td>長跑</td><td>\$120,000</td></tr> <tr><td>田徑</td><td>\$150,000</td></tr> <tr><td>籃球</td><td>\$120,000</td></tr> <tr><td>足球(男)</td><td>\$50,000</td></tr> <tr><td>足球(女)</td><td>\$40,000</td></tr> <tr><td>手球</td><td>\$120,000</td></tr> <tr><td>羽毛球</td><td>\$70,000</td></tr> <tr><td>乒乓球</td><td>\$65,000</td></tr> <tr><td>箭藝</td><td>\$50,000</td></tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - 訓練班器材用具及制服津貼: \$30,000 	體育學會	\$40,000	長跑	\$120,000	田徑	\$150,000	籃球	\$120,000	足球(男)	\$50,000	足球(女)	\$40,000	手球	\$120,000	羽毛球	\$70,000	乒乓球	\$65,000	箭藝	\$50,000	9/2021-8/2022	中一至中六級學生	320	\$359,329.00	\$1,122.90	E1,E5,E6,E7	體育	出席率達70%、參賽成績滿意							✓
體育學會	\$40,000																																			
長跑	\$120,000																																			
田徑	\$150,000																																			
籃球	\$120,000																																			
足球(男)	\$50,000																																			
足球(女)	\$40,000																																			
手球	\$120,000																																			
羽毛球	\$70,000																																			
乒乓球	\$65,000																																			
箭藝	\$50,000																																			
8	<p>1. 學會活動開支 (校內工作坊、校內比賽、校外比賽)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 提高學生對STEM相關學科的學習興趣 - 識別並培育具備潛質學生 	全年	中一至中六 (報名形式)	200	\$1,540.00	\$7.70	E1	STEM	學生出席、問卷、老師觀察	✓																										
	<p>2. 編程教育工作坊 (軟件、老師及學生帳戶、教材、教師培訓)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 推廣運算思維教育 - 配合校本初中電腦科及高中資訊及通訊科技發展，提供增潤學習活動 	全年	中三至中五	40	\$35,000.00	\$875.00	E8		問卷、老師觀察	✓																										
	<p>3. 利用Scratch編程技巧配合Rasperbery Pi/Arduino 及RoboMaster 機甲大師 套件學習機械人編程，並參加中華教育基金、大疆教育、機甲大師及香港電腦教育學會聯合主辦之RoboMaster2022青少年對抗賽(香港站)</p>	全年	中一至中五級對編程活動及人工智能有濃厚興趣及數學能力較佳學生	9	\$43,400.00	\$4,822.22	E8		參與校外比賽人數	✓																										
9	<p>1. 飛行模擬器培訓: 飛行原理及空氣動力學、定翼機及直升機飛行原理及空氣動力學、飛行儀表/引擎儀表及電子儀表之應用、航空法例及航空氣象、模擬飛行練習</p> <ul style="list-style-type: none"> - 培訓有意投入飛行行業之同學認識飛行原理及空氣動力學 - 鼓勵學生參與校外比賽 	待定	中一至中六級對飛行原理及空氣動力學有興趣學生	10	\$49,500.00	\$4,950.00	E1	STEM FlightSim	參與校外比飛行、模擬器比賽人數	✓																										
10	<p>1. 利用Python AI編程技巧配合Rasperbery Pi 及JetBot 套件學習AI編程，認識AI應用層面，並參加智慧城市聯盟舉辦之Inter-School A.I. Formula Edge Competition</p> <ul style="list-style-type: none"> - 提高學生邏輯思維及基本分析能力 - 鼓勵學生參與校外比賽 	待定	中一至中六級對編程活動及人工智能有濃厚興趣及數學能力較佳學生	8	\$27,970.00	\$3,496.25	E1	STEM AI Formula Edge	參與校外比賽人數	✓																										

11	<p>1. 其他學習經歷活動 (如外出參觀博物館、欣賞音樂會、電影放映會、邀請藝術、各項表演團體到校表演、職業體驗、參加社區活動)</p> <p>- 配合核心及選修科目(包括應用學習課程)，讓學生在德、智、體、羣、美五個方面得到均衡的發展</p> <p>- 擴闊學生的視野，以及讓他們培養終身興趣</p> <p>- 培養正面的價值觀和態度</p> <p>- 活動津貼(門票車費/交通費/物資費用)</p> <p>- 講座費、導師費</p>	不定期	中四、中五學生	250	\$9,462.32	\$37.85	E1,E7	OLE	學生活動後須完成報告、學生在課堂上分享	✓	✓	✓	✓	✓
12	<p>1. 以Python 及CodeCombat編製網頁及遊戲製作</p> <p>- 提高學生邏輯思維及基本分析能力</p> <p>- 鼓勵學生參與校外比賽</p>	待定	中一至中六級對編程活動有濃厚興趣及數學能力較佳學生	12	-	-	-	資訊科技組	參與校外比賽人數	✓				
13	<p>1. 高等教育探索</p> <p>- To match the student's interests, academic abilities, personal qualities with suitable higher education course areas</p> <p>- Immediate result on completion of questionnaire. Students are matched to 50+ higher education course areas with explanation</p>	10/9/2021	S6 students	122	\$35,680.00	\$292.46	E1	Career Unit	Questionnaire record and explanation kept by students; Survey record kept by teachers; Individual life planning guidance given by CU based on the results					✓
	<p>2. 活動交通津貼</p> <p>- 安排學生到本地大專院校,職場參觀及體驗活動之車費</p>	全年	S4-S5	260	\$1,840.00	\$7.08	E2		學生出席及參與活動, 作口頭回饋					✓
	<p>3. 講座</p> <p>- 邀請大專院校,升學就業輔導機構到校提供資訊講座</p>	全年	S3 & S6	260	\$7,500.00	\$28.85	E1		學生出席講座、完成高中/大專選科					✓
	<p>4. 高中生涯規劃活動</p> <p>- 性格興趣就業配對,模擬體驗活動,課堂,目標建立小組</p>	全年	S4-S6	390	\$42,630.00	\$109.31	E1		學生參與課堂/活動、作口頭回饋及完成大專選科(中六)					✓
	<p>5. 初中生涯規劃活動</p> <p>- 性格興趣就業配對,模擬體驗活動,課堂,目標建立小組</p>	全年	S1-S3	390	-	-	-		學生參與課堂/活動、作口頭回饋及完成高中選科(中三)					✓

14	1. 聖約翰救傷隊 - 團隊及步操訓練 - 急救訓練	全年	聖約翰救傷隊隊員	50	\$103.80	\$2.08	E1	課外活動組	老師觀察同學參與及投入度	✓	✓		
	2. 女童軍: 團隊及步操訓練	全年	女童軍隊員	50	\$11,874.00	\$237.48	E1		老師觀察同學參與及投入度	✓	✓		
	3. 海事青年團 - 團隊及步操訓練 - 水上活動	全年	海事青年團隊員	50	-	-	-		老師觀察同學參與及投入度	✓	✓		
	6. 棋藝學會: 訓練及比賽	全年	棋藝學會會員	8	\$982.00	\$122.75	E7		老師觀察同學參與及投入度		✓		✓
	7. 中國舞訓練班 - 提供有系統的中國舞訓練, 並排練舞蹈以參加演出及比賽 - 訂做表演服裝	全年	舞蹈學會會員	30	\$51,309.00	\$1,710.30	E1,E5,E7		學生出席率達90%、老師觀察同學參與及投入度		✓		
	9. 青年發展學會: 義工訓練及活動	全年	青年發展學會會員	20	-	-	-		老師觀察同學參與及投入度	✓			
	10. 戲劇學會戲劇訓練 - 籌備校際戲劇節 - 籌備社際戲劇比賽	全年	戲劇學會會員	30	\$3,600.00	\$120.00	E1		老師觀察同學參與及投入度	✓		✓	
	11. 校園電視台 - 訓練及實習 - 購買器材	全年	校園電視台會員	10	-	-	-		老師觀察同學參與及投入度		✓		✓
	12. 數理科技(STEM)學會: 訓練及活動	全年	數理科技學會會員	20	-	-	-		老師觀察同學參與及投入度	✓			
	14. 烹飪學會: 訓練及實習	全年	烹飪學會會員	10	-	-	-		老師觀察同學參與及投入度				✓
	15. 旅行日: 門票、交通費	12/2021	全校	700	\$118,834.00	\$169.76	E1		學生出席率達90%		✓		
	16. 領袖訓練活動: 訓練及活動	8/2022	有興趣同學	50	\$7,100.00	\$142.00	E1		老師觀察同學參與及投入度		✓		
	17. 試後活動: 活動及交通費	7-8/2022	全校	700	-	-	-		老師觀察同學參與及投入度		✓		
15	正向校園計劃 (1) 營造環境, 建立氛圍 (校園佈置) (2) 塑造形象, 同儕互勉 (輔導領袖生訓練) (3) 班級經營, 增強歸屬感 (班際活動) (4) 復課打氣 (5) 試後正向教育活動 • 以正向教育六大範疇 (身心健康、正面情緒、全心投入、良好關係、意義人生、滿有成就) 為重點, 發展學生個人品格強項, 建立正面情緒和人際關係 • 推動全校性及班級活動, 讓學生發揮潛能, 建立正面自我形象及積極的處事態度	全年	中一至中六級	718	\$146,462.00	\$203.99	E1	輔導組	(1) 學生活動表現 (2) 學生分享 (3) 問卷 (4) 活動檢討	✓	✓		✓
	1. 「學習大使」計劃 - 購買推行活動所需物資	全年	S1	120	-	-	-		學生出席率	✓			

(如空間不足，請於上方插入新行。)			
	第1.2項總計	0	\$0.00
	第1項總計	7,074	\$1,546,554.76

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	夏威夷小結他(音樂課上使用)	發掘及培育學生音樂才能	\$35,340.00
2			
3			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項總開支			\$35,340.00
第1及第2項總開支			\$1,581,894.76

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	738
受惠學生人數：	738
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	王美雲
職位：	副校長(學生事務)

* 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		