惠僑英文中學 全方位學習津貼 津貼運用計劃 2021-2022 學年

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:

							(請放	◇適 用		經歷 加上✔ 一項)	
範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	智能發展(配合課程)	德育及公民教育	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	壽組織全方位學習活動,提升學 習	冒效能(例如]:實地考察	· 藝術賞析、參觀:	企業、主題	學習日	∃)			
藝術科	步操銀樂隊	訓練學生步操敲擊樂之 用	11/2021- 5/2022	S.1-S.4	統計學生出席率 及檢視表現	38500			✓	✓	
視藝科	多元活動課 (美術學會)	教授不同類型的藝術創作, 期望同學能透過藝術增添生 活情趣,培養學生對藝術評 鑑及創作的興趣。	11/2021- 5/2022	S2-S3	統計學生出席率 及檢視作品	12000			✓		
全方位學習	多元活動堂 - 籃球學會	教授訓練學生,培養學生 籃球的興趣。	11/2021- 5/2022	S.1-S.4	統計學生出席率 及檢視表現	20000			✓		
全方位學習	多元活動堂 - 足球學會	教授訓練學生,培養學生 足球的興趣。	11/2021- 5/2022	S.1-S.4	統計學生出席率 及檢視表現	20000			√		

1

2020年7月版

							(請)		方格	經歷 加上✔ 一項)	
範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	智能發展(配合課程)	德育及公民教育	體藝發展		與工作有關的經驗
全方位學習	多元活動堂 - 閃避球學會	教授訓練學生,培養學生 閃避球的興趣。	11/2021- 5/2022	S.1-S.4	統計學生出席率 及檢視表現	20000			✓		
全方位學習	多元活動堂-射擊學會	教授訓練學生,培養學生 射擊的興趣。	11/2021- 5/2022	S.1-S.4	統計學生出席率 及檢視表現	40000			✓		
全方位學習	多元活動堂 - 乒乓球學會	教授訓練學生,培養學生 乒乓球的興趣。	11/2021- 5/2022	S.1-S.4	統計學生出席率 及檢視表現	20000			✓		
STEM	飛行模擬器培訓及套件	透過虛擬飛行,體驗到真實 飛行挑戰及樂趣,擁有一個 畢生難忘的時刻。培養學生 的興趣,以及熟習飛行程序 及加深操練技巧。	6/11 · 13/11	機械人學會	學習表現及比賽 表現	45000	~				
STEM	VEX IQ 機械人課程及配件	透過編寫機械人程式,學員可以控制機械人動作,完成 任務。透過解難的科技學習 活動,讓學員從製作中學 習,發展他們的共通能力。	共 42 小 時	機械人學會	學習表現及比賽 表現	46051	~				
STEM	Robomaster 機械人配件	訓練課程涵蓋機械人、程式設計、機械、人工智能等前 沿科技領域,由機械人相關 知識切入,培養學生對工程	11/2021	S1-S3 小學生	學習表現及比賽表現	20000	~				

2

2020年7月版

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	(請)	於適用		經歷上() 社會服務	/號,
		以及技術研究的興趣,協助 他們連接數位世界與現實世 界,學習產品製造、工程研 發、對戰競賽背後的技術原 理。									
STEM	火箭車工作坊	內容包括設計及製作模型火 箭車,是次活動希望學生透 過學習 3D 模型設計車身, 掌握各項科學、科技、工程 及數學 (STEM) 相關知識, 更可透過編程及 microbit 應 用,自行製作和測量裝置, 記錄速度及三維的加速數 據,繼而分析了解車身設計 當中的問題並改良,培養學 生的高階思維及解難能力。	6月試 19-20年 順年 22年 行 後響 (影響)	S3 學生 110 人	火箭車作品	17850	✓				
體育科	足球校隊訓練	訓練校隊成員,提升技能。		S1-S6 校 隊成員	訓練及比賽表現	36000			✓		
體育科	籃球校隊訓練	訓練校隊成員,提升技能。		S1-S6 校 隊成員	訓練及比賽表現	36000			✓		

3

2020年7月版

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	(請放	冷適 用	方格:	經上項 社會服務	′號,
體育科		訓練校隊成員,提升技		S1-S6 校	訓練及比賽表現	34000	課程)		✓		験
體育科	閃避球校隊訓練	能。 訓練校隊成員,提升技 能。		隊成員 S1-S6 校 隊成員	訓練及比賽表現				✓		
[第	1.1 項預算總開支	441401			[

1.2	本地活動: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(例如:多元智能活動、體藝文化活動、領袖訓練、服務學習、學會活動、校隊訓練、制服團隊活動、軍事體驗營)											
香港少年 領袖團	AC 訓練營	AC 學員領袖訓練	1/9/2021- 31/8/2022	S1-S6	出席率	30000	✓	√	√	✓	√	
學生會	學生會「歌唱比賽」	透過歌唱比賽展現學生歌唱 及才藝。	21/12/202	S1-S6	統計比賽獲獎人 數	15000			√			

							(請放	仒適 用		經歷 加上✔ 一項)	
範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	智能發展(配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
學生會	Fashion show	同學之間藝術交流	21/6/202 2~14/7/ 2022	S1-S5	統計比賽獲獎人 數	15000			✓		✓
學生會	學生會學生服務	提供服務予同學使用	16/11/20 21~31/9 /2022	S1-S6	統計服務人數	10000				√	√
				第	1.2 項預算總開支	70000					
1.3	境外活動:舉辦或參加境外活動/境外	比賽,擴闊學生視野							,		

1.3	境外活動:舉辦或參加境外活動/境外	比賽,擴闊學生視野						
制服團隊	制服團隊俄羅斯海參崴遊學團	參觀俄羅斯海軍太平洋艦隊 駐軍港口,認識一帶一路的 發展狀況。	07/2022	S1-S6	完成遊學團研習 手冊	200000	✓ 	✓
旅款科	杜拜旅款考察團	參觀杜拜,認識最新興旅遊 的發展狀況。	07/2022	S1-S6	完成遊學團研習 手冊	200000		

第 1.3 項預算總開支 400,000

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	(請於可	適用]	多於一	止項 社會服務 ————————————————————————————————————	
1.4	其他							•		,	
		-	<u> </u>	第	1.4 項預算總開支			-	-	<u> </u>	
				第	第1項預算總開支	911401					

範疇	項目	用途	預算開支(\$)
第2項	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源		
制服團隊	藍芽流動喇叭	升旗訓練播放國歌	2500
校園電視 台	數碼相機(連記憶卡)	訓練學生校內、校外活動拍攝	40000
童軍	童軍棍	訓練童軍棍操及繩結訓練	5000

6 2020年7月版

範疇	項目	用途	預算開支(\$)
資訊科技 科	XDJI Mavic mini combo CE 超輕型無人機 x 5 部	於電腦學會多元活動堂教授。	20000
童軍	露營山藝用品	訓練童軍露營山藝技能	10000
		第2項預算總開支	77500
		第1及第2項預算總開支	988901

7

預期受惠學生人數

全校學生人數:	554
預期受惠學生人數:	554
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): 陳銘雄 (聯課活動主任)

惠僑英文中學 全方位學習津貼 運用報告 _2021-2022 學年

第1項:舉辦/參加全方位學習活動

	· 辛斯 / 参加主力业学自治型	範疇 (請選擇	6월 4二 厂 방미	對	象	拉什 在用	實際開支	明十 四 〉。		(請於適用方格	基要學習經歷 各加上√號・可)
編號	活動簡介及目標	適用的選項 或自行填寫)	舉行日期	級別	總參與 人數	— 評估結果	(\$)	開支用途 *	智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	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/課程範疇網	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	立學習活動・發	展學生潛能・建立〕	正面價值觀和態度	ŧ					
1	多元活動堂(射擊學會)	體育	1/11/2021	S1-S5	20	因疫情延後活動	\$21,000.00	E6			✓		
2	基本法大使活動車費	公民與社會發展	15/12/2021	S1-S5	30	完成活動	\$1,250.00	E2		✓		✓	
3	前往香港電台參加比賽錄制	德育、公民及國民教育	3/1/2022	S1-S6	!	完成活動	\$850.00	E2		✓			
4	VEX IQ 比賽註冊費用	跨學科(STEM)	15/12/2021	S1-S6	10	完成活動	\$1,200.00	E1	✓				✓
5	乒乓球隊10-12月教練費	體育	10/12/2021	S1-S6	20	完成訓練	\$12,800.00	E5			✓		
6	足球校隊導師費用(許嘉樂)	體育	1/12/2021	S1-S6	3!	完成訓練	\$9,600.00	E5			✓		
7	籃球校隊11月教練費	體育	十一月-21	S1-S6	2!	完成訓練	\$12,150.00	E5			✓		
8	2021單球式閃避球錦標賽車資	體育	15/1/2022	S1-S6	30	完成活動	\$5,050.00	E2			✓		
9	足球校隊導師費用(許嘉樂)	體育	1/1/2022	S1-S6	3!	完成訓練	\$14,400.00	E5			✓		
10	透明口罩*2	藝術(音樂)	21/12/2021	S1-S6	20	完成活動	\$1,500.00	E1			✓		
11	打汰比賽禮物	價值觀教育	17/12/2021	S1-S6	550	完成活動	\$662.40	E1		✓			
12	壁報設計比賽禮物	藝術 (視藝)	21/12/2021	S1-S6	550	完成活動	\$1,544.00	E1		✓	✓		
13	籃球校隊教練費	體育	11/01/2022	S1-S6	2!	完成訓練	\$6,300.00	E5			✓		
14	中一STEM課程(第二期費用)	跨學科 (STEM)	24/01/2022	S1	20	完成訓練	\$24,510.00	E6	✓				✓
15	飛行模擬器課程(第二期費用)	跨學科 (STEM)	29/03/2022	S1-S6	20	完成訓練	\$22,500.00	E6	✓				✓
16	校隊球衣*23套	體育	03/01/2022	S1-S6	3!	完成活動	\$4,600.00	E1			✓		
17	籃球校隊裝備	體育	11/03/2022	S1-S6	2!	完成訓練	\$6,708.00	E1			✓		
18	飛行模擬器課程(比賽加操)	跨學科 (STEM)	29/03/2022	S1-S6	2!	完成訓練	\$19,500.00	E6	✓				✓
19	中二STEM課程(第二期費用)	跨學科 (STEM)	24/01/2022	S2	11:	完成訓練	\$21,443.75	E6	✓				✓
20	VEX IQ 機械人培訓	跨學科 (STEM)	24/01/2022	S1-S6	20	完成訓練	\$46,051.00	E6	✓				✓
21	五四青年節	德育、公民及國民教育	04/05/2022	S1-S6	!	完成活動	\$96.00	E2		✓			
22	閃避球校隊導師費用(方子銘)	體育	10/05/2022	S1-S6	30	完成訓練	\$32,800.00	E5			✓		
23	蛋糕烘焙活動	藝術 (視藝)	17/06/2022	S1-S6	90	完成活動	\$18,900.00	E6			✓		
24	領袖生香港迪士尼全方位探索旋	公民與社會發展	22/06/2022	S1-S6	30	完成活動	\$21,477.40	E6	✓	✓			
25	籃球隊教練費(6月)(陳鑑聰)	體育	24/06/2022	S1-S6	2!	完成訓練	\$9,000.00	E5			✓		
26	籃球隊比賽交通費	體育	27/06/2022	S1-S6	2!	完成活動	\$1,190.00	E2			✓		
27	足球校隊導師費用(5月)(許嘉樂)	體育	27/06/2022	S1-S6	3!	完成訓練	\$14,400.00	E5			✓		
28	足球校隊導師費用(6月)(許嘉樂)	體育	27/06/2022	S1-S6	3!	完成訓練	\$10,800.00	E5			✓		
29	香港運動考察團	體育	28/06/2022	S1-S6	20	完成活動	\$25,895.00	E6			✓		
30	閃避球訓練交通費	體育	05/07/2022	S1-S6	30	完成活動	\$540.00	E2			√		
31	對戰射擊活動	領袖訓練	11/07/2022	S1-S6	270	完成活動	\$6,800.00	E6			√		
32	沖曬畢業相片	藝術(視藝)	11/07/2022	S6	100	完成活動	\$2,000.00	E1			✓		
33	歷史海報(五四運動)	國家安全	18/07/2022	S1-S6	550	完成活動	\$1,200.00	E1	✓	✓			
34	閃避球隊教練費(5月及6月)(方子銘)	體育	19/07/2022	S1-S6	30	D 完成訓練	\$15,600.00	E5			✓		
35	籃球隊教練費(7月)(陳鑑聰)	體育	22/07/2022	S1-S6	2	完成訓練	\$5,400.00	E5			✓		
36	茶藝文化活動	中文	01/08/2022	S1-S6	30	完成活動	\$3,741.80				✓		
37	閃避球比賽費用	體育	27/07/2022	S1-S6	30	D 完成活動	\$3,750.00	E2			✓		

	T	n		1	I	1							
38	校隊訓練用龜背	體育		S1-S6	+	完成活動	\$4,980.00 E1				✓		
39	wargame活動	領袖訓練		S1-S6	+	完成活動	\$5,270.00 E6				✓		
40	閃避球(複球式)指導員及助理裁判班	體育		S1-S6	30	完成訓練	\$9,599.80 E5	5			✓		
41	care DJI carre refresh-2-year plan	跨學科 (STEM)	01/08/2022	S1-S6		完成訓練	\$1,299.00 E6	5	✓				✓
42	閃避球7月份教練費(方子銘)	體育	09/08/2022	S1-S6	30	完成訓練	\$10,800.00 E5	5			✓		
43	閃避球比賽交通費	體育	04/08/2022	S1-S6	30	完成活動	\$1,700.00 E2	2			✓		
44	wargame活動車費	領袖訓練	04/08/2022	S1-S6	30	完成活動	\$1,050.00 E2	2			✓		
45	閃避球比賽交通費	體育	04/08/2022	S1-S6	30	完成活動	\$1,700.00 E2	2			✓		
46	惠僑造星海報	藝術 (視藝)	23/08/2022	S1-S6	550	完成活動	\$920.00 E1	l			✓		
47	茶藝文化海報	中文	23/08/2022	S1-S6	30	完成活動	\$1,680.00 E1	1		✓	✓		
48	西方神話海報	藝術 (視藝)	23/08/2022	S1-S6	550	完成活動	\$1,250.00 E1	1			✓		
49	派揮春活動	德育、公民及國民教育	23/08/2022	S1	85	完成活動	\$4,580.00 E1	1		✓		✓	✓
50	本地考察西貢香港團-訂金及尾數(兩單排	篆1 旅款	21/06/2022	S4	40	完成活動	\$9,750.00 E6	5	✓				✓
51	本地考察酒店香港團-訂金及尾數	旅款	21/06/2022	S4	40	完成活動	\$8,250.00 E6	5	✓				✓
52	本地考察迪士尼香港團-訂金及尾數	旅款	21/06/2022	S4	40	完成活動	\$10,724.45 E6	5	✓				✓
53	閃避盤運動工作坊	體育	29/08/2022	S1-S6	13	完成活動	\$1,000.00 E6	5			✓		
54	足球校隊(8月)(許嘉樂)	體育	13/09/2022	S1-S6	35	完成訓練	\$12,000.00 E5	5			✓		
55	籃球學界邀請賽	體育	15/6/2022	S1-S6	5	完成活動	\$750.00 E1	ı			✓		
56	數學周活動禮物	數學	6/7/2022	S1-S6	550	完成活動	\$1,098.50 E1	ı	✓				
57	校隊藥物	體育	6/7/2022	S1-S6	25	完成活動	\$652.00 E1	ı			✓		
58	籃球比賽飲品	體育	6/7/2022	S1-S6	25	完成活動	\$523.00 E1	ı			✓		
59	旅款科活動獎品	旅款	6/7/2022	S4	20	完成活動	\$792.00 E1	ı	✓				✓
60	體育校隊學生獎品	體育	6/7/2022	S1-S6	25	完成活動	\$4,950.00 E1	1			✓		
61	香港創科展車費	跨學科 (STEM)	6/7/2022	S3-S4	5	完成活動	\$515.00 E2	2	✓				✓
62	摩洛哥直播遊	旅款	11/8/2022	S4	30	完成活動	\$20,000.00 E6	5	✓				✓
63	敦皇直播遊	旅款	31/8/2022	S4	30	完成活動	\$8,000.00 E6	5	✓				✓
64	跳舞比賽鳳凰盃	藝術 (視藝)	31/8/2022	S5	1	完成活動	\$840.58 E1	ı			✓		✓
65	乒乓球隊5-6月教練費	體育	5-6月	S1-S6	20	完成訓練	\$4,000.00 E5	5			✓		
65		體育	5-6月	S1-S6	30	完成訓練	\$4,966.00 E1	l			✓		
(如空	間不足,請於上方插入新行。)												
1.2	境外活動 :舉辦或參加境外活動 / 境外比署	≰・擴闊學生視野				第1.1項總開支	\$540,849.68						
1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,												
2					1								
3													
4													
5													
	 間不足,請於上方插入新行。)												
						第1.2項總開支	\$0.00						
						第1項總開支	\$540,849.68						-

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

	項目	範疇	用途	實際開支 (\$)
1	ROBOMASTER機械套件	E7	STEM學會活動	\$20,000.00
2	飛機模擬器	E7	STEM學會活動	\$22,500.00
3	舞蹈學會音響	E7	舞蹈學會訓練	\$2,299.00
4	鋼琴調音費一年合約	E7	音樂學會活動	\$3,600.00

第3項:受惠學生人數

全校學生人數:	550
受惠學生人數:	550
受惠學生佔全校學生 人數百分比 (%):	100%

		\$760,123.68		
		\$219,274.00		
(如空	間不足,請於上方插入新行。)	,		
19				
18	ST.JHON 擔架	E7	制服團隊	\$3,550.00
17	升旗禮訓練用旗	E7	制服團隊	\$880.00
16	mavic air 2s combo 無人機	E7	STEM學會活動	\$9,730.00
15	光固化3D打印機	E7	STEM學會活動	\$7,217.00
14	玄學學會書籍	E7	玄學學會活動	\$1,374.00
13	射燈	E7	學生會活動	\$576.00
12	超短焦距投影機	E7	STEM學會活動	\$12,000.00
11	記憶卡3張	E7	攝影學會訓練	\$608.00
10	採購進階相機及鏡頭	E7	攝影學會訓練	\$50,070.00
9	採購鏡頭	E7	攝影學會訓練	\$33,670.00
8	採購相機	E7	攝影學會訓練	\$31,880.00
7	手提電話一部	E7	校園電視台手機影片比賽	\$3,398.00
6	DTI Tello Taleut 無人機及電池*6套 電池管	E7	STEM學會活動	\$11,326.00
5	CRICAT JOY BUNDLE SET *2	E7	美術學會活動	\$4,596.00

全方位學習聯絡人(姓名、職位):

陳銘雄聯課活動主任

*: 輸入下表代號;每項開支可填寫多於一個代號。

開支用途代號

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)

E2 交通費

E3 境外交流 / 比賽團費 (學生)

E4 境外交流/比賽團費(隨團教師)

E5 專家/導師/教練費用

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

E7 設備、儀器、工具、器材、消耗品

E8 學習資源(例如學習軟件、教材套)E9 其他(請說明)