# 附件23

#### 2024-25學年 全方位學習津贴 運用報告 香港教師會李興貴中學

### 為提高規則度及根據一貫安排,學校樂把絕校董會/法證校董會/學校管理委員會警批的全方位學習洋貼道用報告求數有全方位學習洋貼道用報告的學校報告上數至學校網頁。

### 第1項:學辦/金加全方位學習活動

		對点	· 實際例文		人均 實際開支 開支	(包括學習領		高要學習經歷 (請於適用方格加上▼號,可選擇多於一項)				
活動名稱、簡介及目標	奉行日期	級別	健会員 人数	(8)	(3) 用途*	域、跨學科、教 育最新發展方向 , 可確認名於一	<b>門台被</b> 来	假住職 教育	智能教授 (配合課程) 量	級展 社(	會服務	
本地活動:在不同學科/跨學科/課程業	瓣組織全方位學習活動,	提升學習效能,或	按學生的興趣和	D能力,組織多元化	:全方位學習活動,發展學生	生潛能,建立正確	領位數和準度		1			
經濟科全方位學習活動	2024年9月至2025年8月	中四至中六	38	\$453.00	\$11.92 E1	PSHE(經濟科	嚴新所見。學生能透過公開閱覽展示某學習成果,增強他們的自信心。	✓	·			
設計與應用科技科全方位學習活動	2024年9月至2025年8月	中四至中六		\$2,600.00	E2			ĺ				
BAFS全方位學習活動	2024年9月至2025年8月	中四至中六	20	\$0.00	\$0.00 E2	跨學科(其他)	活動結果後,有73%同學表示非常同學自己投入活動,有27%同學表示问意,有67%同學表示非常同意在活動的反思中自己所做的事有意義,並富滿足威,而35%表示问意,意見反映正面。	✓				
STEM 機械及編程活動	2024年9月至2025年8月	中四至中六	60	\$15,180.00	\$253.00 E1, E2	STEM	殿將所見,學生積極參與活動或比賽,提升創造力及解決問題能力。	✓	✓			
TEM 初中科普活動	2024年9月至2025年8月	中一至中三	200	\$15,611.16	\$78.06 E1	STEM	<b>殿</b> 蔣所見,學生 <b>賴極</b> 參與活動,提升解決問題及協作能力。	✓	✓			
TEM 專題研究項目及發明品比賽	2024年9月至2025年8月	中一至中五	30	\$39,910.39	\$1,330.35 E1, E2, E3	STEM	殿將所見,學生積極參與活動、發明品製作或比賽,提升創造力及解決問題能力。	✓	✓			
理科全方位學習活動	2024年9月至2025年8月	中四至中五	130	\$5,976.90	\$45.98 E2, E7, E9(	獎。物理科	殿將所見,參與約學生投入活動,能提升共極能力及歸屬國、籌劃的學生亦提升了共極能力。		✓			
BC獎勵計劃	2024年9月至2025年8月	中一至中三	300	\$4,769.90	\$15.90 E7, E9(数点	品) 教務組	殿蔣所見,部份學生能培養專時完成功識的習慣,平均交育功康率為77%。	✓				
理科全方位學習活動	2023年9月至2024年8月	中一至中六	100	\$7,564.00	\$75.64 E2	地理科	觀察所見,參與的學生投入活動,能提升共濫能力及歸屬感。	✓	V			
訊及通訊科技科_學科日活動	2025年2月28日	中五	100	\$12,000.00	\$120.00 E5	IT (ICT)	根據學生的回饋問卷,大部分學生認為活動能夠提供課堂以外的更多資訊,並續隨他們的視野。	✓	·			
訊及通訊科技科_全方位學習活動	2024年9月至2025年8月	中四至中六	0	\$0.00				i				
文校内全方位學習活動	2024年9月至2025年8月	中一至中六	600	\$21,566.82	\$35.94 E1	英文	超进80%的同學認為活動讓他們多彩體英文、多說英文、學習到新的英文詞彙、並給他們一些在校園新的學習體驗。				_	
英文校外全方位學習活動和比賽	2024年9月至2025年8月	中一至中六	106	\$16,335.00	\$154.10 E1	英文	觀察所見,透過比賽,同學的責任威和伯心都有改善,嘗試英文的校外體驗,其中亦有部份同學在校外比賽獲獎,					
英文學科日	2025年2月14日	中四至中六		\$0.00							_	
數學科_全方位學習活動和比賽	2024年9月至2025年8月	中一至中六	300	\$11,044.92	\$36.82 E1	數學	<b>假</b> 察所見,學生懷極參與活動,提升解決問題及協作能力,利用了津贴效職學生會加大型數學比賽,獲得不錯的成績。					
视動科_學科日藝術活動	2024年9月20日	中一至中三	300	\$9,218.92	\$30.73	藝術(祝藝)	殿鄉所見,學生投入竹編扇子製作活動,對中國民間編織工藝有了初步的認識。中三學生欣賞沙畫創作及趣輸了落沙技巧。			1	_	
學生親子工作坊及數學比賽	2024年11月23日	中三至中六	20	\$0.00	\$0.00 E1	數學	利用了校内剩餘物育完成活動,故未有動用津贴,觀察所見,學生積極參與活動,提升解決問國及協作能力。				_	
<b>動比賽及學界證</b>	2024年9月至2025年8月	中一至中六	145	\$4,436,00	\$30.59 E1	學習領域	根據學生在比賽中的表現,顯示學生積極參與比賽,此結果反映出學生對運動比賽的參與度及興趣較高,強讓未來持續推動相關比賽以黨一步經升參與意願,	✓	·	1	-	
運動體驗	2024年9月至2025年8月	中一至中六	615	\$11,015,70	\$17.91 E1,E5	學習領域	這亦結果顯示,90%的學生在運動轉數中學習到多元運動技術。並表現出高度投入,這來明該活動有效吸引了學生的注意及指禮運動的決心。	·	1	1	-	
陸通會	2024年9月	中一至中六	615	\$16,418.80	\$26.70 E1,E5	學習領域	在这些偏向的湖市中,90%的學生表示參加"展才華、兩抗毒、翻閱價"開心活力能活動後,提升了運動參與率及自身投入度,提翻示係運會在學生中獲得了良好的回讐。	·	1	1	-	
音樂活動鋼琴伴奏	2024年9月至2025年8月		100	\$14,790.00	\$147.90 E3	音樂科	學生表現積極股人,練習及比賽物库認高,比賽順利完成。			/	-	
校内外音樂活動	2024年9月至2025年8月		54	\$4,650.00	\$86.11 E1, E3	音樂科	學生參與香港學校音樂部社賽及大埔區於陶歌田社費,均表現認真役人。			1	-	
全校音樂比賽	2025年5至7月	中一至中五	500	\$6,094,10	\$12.19 E1, E2	音樂科	學生類似比賽,投入活動,最健園體合作精神,比賽順利完成。			1	-	
音樂科學科日藝術活動	2024年9月20日	中一至中三	289	\$5,000.00	\$17.30 E1, E3	音樂科	學生認和參與,投入活動,用心影動、欣賞。	/		1	-	
湖看TEEN空計劃	2024年9月至2025年8月	中三至中四	16	\$49,800.00	\$3,112.50 E5	輸車組	接學生用意,學生十分喜歡哲享受計劃中的活動,包括宿營活動,朝勤養驗活動、GE6參觀等,亦認同活動提升他們正面價值觀(48/5分)。同時,學生亦認同計劃中不同活動拉花斑,測飲班、區務口,连提供不同學習機會,培養才能和限元成成果,提升自我概念(48/5分)。	1			1	
大哥哥大姐姐計劃	2024年9月至2025年8月	中一至中五	20	\$0.00	\$0.00 E5	輔導組	活動評量中一生及BBS活動評畫中,中一共改員49份問意,當中醫「個區務日,都有約59%同學幕數BBS所謂做的活動,亦是一半何同學(63.5%)表示在校內遇到所屬的BBS,會主動打和呼,而BBS的問卷主義收回,共26份,全部BBS地區同自己在BBS的批人製付出,並全都返回增加了自己的自信、領導才	-			V	
創意敲擊活動	2024年9月至2025年8月	中一至中五	14	\$7,930.00	\$566.43 E3	輔導組、音樂和				-	-	
學會活動、領袖訓練及其他活動	2024年9月至2025年8月	中一至中六	615	\$411,868.46	\$669.70 E1,E2,E5		學生出席率高達の6万%。表現投入及積極。在開我調査中學生認為學會最能提升他們的限疑。責任威及勤劳等價值觀數質。	1		1	~	
生物科魚菜共生課程	2024年11日至2025年8月	中四至中五	012	\$0.00	9007170   21322222	4-17/1380/81	**************************************			-	-	
生物科學科日外出考察活動	2025年2月28日	ф=	99	\$10,400.00	\$105.05 E5	科學教育	同愁凋兹结米糊示:	1	/	-	-	
中一迎新活動	2025年7月1-6日	中一級	93	\$580.00	\$6.24 E1		1.000 服子回来示此中国最近的电池工程。 學生物情說人会學年代有靈的污渍			-	-	
長者學苑	2024年12月至2025年5月	中一至中六級	80	\$1,375.01	\$17.19 E1		字上的细点。写字字是,写写的是一种是一种是一种是一种是一种是一种是一种是一种是一种是一种是一种是一种是一种是			-	-	
全方位自主學習日	2025年4月	中一至中六級	99	\$6,633.00	\$67.00 E1,E2	價值觀教育	マーニの位置性の記載、30点の2001年2月10日では 組織の変更生態が発酵性子自己の変更できていませない			-	-	
主力以日エデョロ 管訊日	2024年11月23日	中一至中六	- //	30,000,000	907.00 E1,E2	(SI (BESSELE)	6/2004-4-1-2000-9-1-2009-9-1-1 (10-7)-2-2-2-2-1-1-1			-	-	
生活與社會科戶外考察	2024年11月23日 2025年3月至5月	中二級	200	\$4,950.00	\$24.75 E1,E2	公民與社會發展				-	-	
不足・前於上方揮人新行・)	2023年3月主3月	T-9X	200	34,250.00	90475 E15E6	ADMILITA						
1 1 75 M / ( SEE 2 2 M ) 3 /		第1.1項總開支	5,858	\$718,172.08							_	
<b>唯外活動</b> :舉辦或參加境外活動/境外社	賽,擴闊學生視野		,	,							т	
境外交流團(首爾城市、科技探索之旅)	2025年7月9-13日	中四至中五	36	\$144,800.00	\$4,022.22 E3,E4	跨學科(ICT, 地	里 經濟	-	/		-	
英文境外交流團	2025年4月11-18日	ф=	16	\$272,501.94	\$17,031.37 E3,E4		學生表現積極稅人、旅程中嘗試和當地人交流,並在账程後以英文作会校分享。				_	
中二境外交流	2025年4月	ф <u>-</u>	99	\$0.00	\$0.00 E3	_	學生能以嚴難中國內地人民生活相式的轉變及經濟發展模式	~		-	_	
間不足・前於上方振人斬行・)				90.00	2.2.30		1 - 1000 - 10					
		第1.2項鐵網支	151	\$417,301.94							_	

# 第1項機関支 6,009 \$1,135,474.02 註1: 因應教育最新發展和學生需要,學校可應切應用全方位學習津貼,加大力度推動發展主義教育、STEAA核教育及學生精神健康

## 第2項:購買其依推行全方位學習所需的設備、消耗品、學習查測

機能	項目	用途	實際開支 (\$)
1	STEM學習套件	校本STEM課程及活動	\$26,600.0
2	AR沙箱保養	活動教學	\$3,000.0
3	運動器材	活動教學	14,665.7
4	樂器購置、维修、調音、樂器配件及	音樂活動	\$6,728.0
(如理	調不足・欝於上方掘人新行・)		
		第2項總則支	\$50,993.7
		第1及第2項總則支	\$1,186,467.7

#### 第3項:受惠學生人數 全校學生人數:

受惠學生人數:	623
佔全校學生人數百分比(%):	100%
全方位學習聯絡人姓名:	陳劍鋒
	受惠學生人數: 佔全校學生人數百分比(%):

El	活動費用(報名賽·人場數、源程費用、學金費用、場地費用、學習材料、活動物質等)	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/比賽國數(學生)	E8	學習資源(例如學習軟件、教材套)
E4	境外交流/比賽國數(隨騰教師)	E9	其他 (請說明)
E5	等家/學師/ <b>Z</b> 这練樂用		