粉嶺救恩書院 全方位學習津貼 津貼運用計劃 2023-2024 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)		方格力	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/課程範疇組織全方位學習活動,提升學習效能(例如:實地考察、藝術賞析、參觀企業、主題學習日)										
STEAM	STEAM 飛行訓練課程	透過在工作坊中運用飛行模擬器 訓練,並結合物理和航空知識, 體驗飛行的樂趣和挑戰,幫助學 生深入瞭解航空世界,拓展視 野。	9/2023- 5/2024	中三及中 五共 30 名學生	測驗及問卷	51,000	✓				
歷史	本地歷史考察和博物館參觀	讓學生認識本地的歷史和提升對 歷史的興趣	10/2023- 5/2024	中一 至中五共 200 名學生	問卷	10,000	✓				
地理	定向訓練工作坊	透過野外定向訓練提高學生對地圖閱讀的認識及興趣。	9-11/2023	中二及三 共 40 名學 生	報告	8,000	✓				
英文	話劇匯演	認識英文名著及提升聆聽能力	4/2024	中一至中 五	問卷	30,000	✓				

1

2020年7月版

							(請放	基要 於適用 订選擇	方格	加上▼	/號,
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
健康管理與社會關懷	探訪社區不同人士活動	透過探訪社區不同人士,藉以培養服務社群的精神。	4-5/2024	中四至中 五共 41 名 學生	報告	4,000				√	
視藝	藝術工作坊	透過學習設計及電繪、縫製和麥 克筆技巧,為同學建立創意及創 造力,讓同學們從多方面認識視 覺藝術。學生完成作品後,將於 校內舉辦展覽。	10/2023- 5/2024	中一至中 五修讀視 藝學生	藝術作品	95,700			✓		
					第 1.1 項預算總開支	198,700					

2

2020年7月版

1.2	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)										
							基要學習經歷 (請於適用方格加上 號,可選擇多於一項				
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
生涯規劃	職業探索活動、面試工作坊及院校參觀	透過職業探索活動、面試工作坊 及院校參觀,讓學生認識多元升 學及就業途徑	10/2023- 7/2024	中一 至中六全部學 生	問卷及工作紙	35,000					
啟成	社會服務	探訪社區不同人士,藉以培養服 務社群的精神。	10/2023- 7/2024	中一至中五共 250 人	學生問卷及口 頭匯報	16,000				\	
聯課	各項聯課校外導師	學生參加不同類型聯課,發展專 長,建立品格	10/2023- 7/2024	中一 至中五全部學 生	問卷	700,000	<	√	\	✓	\
聯課	級社訓練日	透過不同的級社活動,凝聚班級 力量,提升學生對學校的歸屬感	2/11/2023	全校共 882 名 學生	問卷	6,000		✓			
聯課	扭氣球紮藝班	學習扭氣球的技巧及舉辦校內大 型展覽,讓學生發揮藝術潛能	10/2023- 5/2024	中一至中五級 共 16 人	作品展覽	25,000			√		
聯課	周年音樂會	透過舉辦音樂會,提升學生演奏音樂技巧及觀眾音樂評賞能力	3/5/2024	中一 至中五全部學 生	問卷	60,000			√		
	第 1.2 項預算總開支										

3

2020年7月版

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										
							基要學習經歷 (請於適用方格加上✔ 號,可選擇多於一項)				
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	藝	會服務 開始系	與工乍有關的經驗
啟成	福建服務學習團	培養學生關懷社會的意識。	23- 27/3/2024	30	學生反思及問卷 調查	15,000				✓	
地理、生 物、歷史	南韓濟州跨學科考察	以跨學科角度認識南韓濟州的環 境、文化及歷史情況。	01- 05/04/2024	30	學生反思及問卷 調查	32,800	√				
科學	高效科學營	透過參加為期一周的科技與文化交流活動,與來自不同背景對科學有濃厚興趣的青年互相交流,激發同學對科學的興趣,並鼓勵同學崇尚科學、立志從事科研事業,以及培養他們的科學精神。		10	學生專題研究報 告	2,000	✓				
				第	1.3 項預算總開支	49,800					
1.4 其他								,			
				第1.	.4 項預算總開支	0	-				
				Š	第1項預算總開支	1,090,500					

4

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		
啟成	桌遊物資	班級經營	4,000
體育	體育用品	各球隊練習	25,000
		第2項預算總開支	29,000
		第1及第2項預算總開支	1,119,500

預期受惠學生人數

全校學生人數:	882		
預期受惠學生人數:	882		
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): _	黄華駿副校長

5