

多元學習津貼資一（其他課程：資優課程）週年計劃書(2016-17 學年)

範疇	課程	教學目的	目標學生 (數量/級別/甄選方式)	修業期/開始日期	預期產出	負責老師	財政預算(\$)
英文	高中國際音標班	- 使學生在英語發音上有更佳表現，並提升其口語能力	40 位高中學生 由英文科組成員根據特定準則提名	由 2016 年 11 月，四個月內八節課	- 學生會參加課堂上的前測後測 - 學生英語口試成績提升	歐秀媚	20000.0
體育	運動校隊體育交流營	- 拓闊學生運動視野 - 提升學生的運動競技水平	10 位高中校隊	下學期試後活動(約 2017 年 6 月尾至 7 月初)	- 學生在校外體育比賽成績有所提升	吳秀雯	15000
體育	體育聯課活動	- 提升學生之運動水平 - 學生在校外體育比賽成績有所提升	30 位高中學生 由體育科組成員根據特定準則提名 本校校隊優先	一年	- 學生在校外體育比賽成績有所提升	吳秀雯	15000
領導才能	領袖訓練營	- 提升學生之領導才能	16 位高中學生 由成長組成員根據特定準則提名	一年	- 學生在參與校內各項活動時領導才能將會提升	林濼	3000
數理	資優機械人課程	- 透過 LEGO 機械人套件去創做機械人及編寫程式以操作機械 - 學到科學及數學的應用、電腦軟硬件的配合等 - 利用變化多端的 LEGO，可更有效地創造更多新奇好玩的機械	20 至 30 位對電腦編寫能力較高的高中學生	三年	- 提升學生邏輯思維 - 提升學生的創造力 - 提升學生協作能力	吳雅麟 林錫榮	40000

天文	天文科研活動	<ul style="list-style-type: none"> - 配合教育署大力推行的 STEM 計劃 - 教授及推廣天體物理相關知識 	40 位高中學生	一年	<ul style="list-style-type: none"> - 提升學基礎科學及天體物理知識 - 促進日後學校科學、天文發展。 	吳雅麟	40000
通識教育科	新加坡遊學團	<ul style="list-style-type: none"> - 體驗跨校交流的協作經驗 - 提升他們對新加坡在文化、教育和城市規劃等方面的認識 	10 位高中學生	16-7-2017	<ul style="list-style-type: none"> - 撰寫分享文章 - 進行大課間的分享 	關展祺	20000
德育及公民教育組	九寨溝遊學團	<ul style="list-style-type: none"> - 實地考察四川省經歷兩次大地震後的重建情況 - 在當地提供服務予有需要受助的團體 - 認識四川這個集豐富旅遊資源於一身的重要省份，從而有助提升香港學生對國家的認同感 	30 位高中學生	2017 年 6 月底至 7 月初	<ul style="list-style-type: none"> - 學生將在地的體會寫成分享文章 - 能設計及在當地提供一次體驗服務 	麥卓光	10000

歷史科	馬來西亞遊學團	<ul style="list-style-type: none"> - 探索馬來西亞古今不同 - 比較馬來西亞與香港兩地文化與經濟發展相同及不同之處 	20-24 位中四至中五學生	2017 年 4 月 7-11 日	<ul style="list-style-type: none"> - 學生了解馬來西亞的文化歷史 	葉靜雯	20000
地理科	台灣遊學團	<ul style="list-style-type: none"> - 實地考察台東地區河流及海岸地貌 - 探索太魯閣國家公園的生態環境 	20 位中四至中五學生 地理科優先	2017 年 4 月	<ul style="list-style-type: none"> - 加深學生對河流及海岸過程的認識 - 了解各種外營力地貌的形成 	李美娟	20000