

佛教志蓮中學
教育局多元學習津貼（三年計劃）
（2019-2020 學年）

2018 年 9 月

資助課程	策略及預期效益	課程名稱及課程提供機構	修業期	目標學生	預計每學年涉及的學生人數			成功指標	預算支出	負責老師
					19-20	20-20	21-22			
高中應用學習	提供一系列應用學習課程，以照顧學生不同的學習需要和興趣 學生可獲得多元化的學習經歷，並發展職業抱負	普通課程 (見附表二)	兩年 (共180小時)	中五	18	(18)	(18)	-平均出席率超過百分之八十五 -超過八成學生成功完成課程 -超過七成學生成績「達標」	EDB 全數撥款支付	應用學習組 吳婉儀 方巧婷
				中六	5	18	18			
		調適課程 (見附表二)	兩年 (共240小時)	中五	2	(10)	(10)	-平均出席率超過百分之八十五 -超過八成學生成功完成課程		
				中六	9	2	10			
資優課程	透過生動有趣的話劇欣賞，提升學生對學習英文的興趣，及豐富其多元學習經驗。	「從文本到舞臺」語常會英語大聯盟劇場教育計劃 2020(雙城記)	2020年 3月	中四至中六級學生	25	/	/	-學生完成話劇欣賞後，對學習英文的興趣有所提升	\$3,000	羅瑞平老師

資助課程	策略及預期效益	課程名稱及課程提供機構	修業期	目標學生	預計每學年涉及的學生人數			成功指標	預算支出	負責老師
					19-20	20-21	21-22			
資優課程	透過烹飪實習，加強學生處理及烹調不同類別食材技巧。	明火烹飪體驗課程	3小時	6A、6B 學生	40	/	/	-學生於烹飪實習後完成指定菜式。	\$7,200	吳婉儀老師
資優英語課程	透過職業英語試點計劃，提升學生職場英語溝通技巧，並取得應可資歷。	職業英語試點計劃	60小時	高中學生	30	/	/	-成功引入職業英語試點計劃，並安排學生修畢課程。	\$30,000 (部份費用)	廖志成副校長、吳婉儀老師
電腦科課程	透過課程，讓學生能認識各電腦硬體的名稱及功能，並掌握電腦硬件及網絡設置的方法，強化他們對電腦硬體及網絡的知識。	電腦硬件組裝及網絡設置應用課程	3個月	中五及中六級學生	60	60	60	-能認識個人電腦的硬體名稱、規格及功能。 -能了解各主要硬體的組裝方法。 -能了解各系統軟件及應用軟件的安裝方法。	\$20,000	何啟源老師
資優課程	利用顯微鏡觀察浮游生物，認識其獨特的形態及對大自然的重要性，並透過遊戲認識並懂得選擇「可持續海鮮」，減少生態足印，保護珍貴的海洋資源。	世界自然基金會海下灣海洋教育項目：海下初探。	6 小時	6A, 6B 學生	40	/	/	學生完成課程後，學懂珍惜地球資源、愛護環境。	\$7,000	姜宜彬老師

()--預計參與人數

擬稿人：教務部·吳婉儀 日期：18-9-2019

佛教志蓮中學
教育局多元學習津貼（三年計劃）
「高中應用學習課程（2018~2020 及 2019~2021 學年）」--附表二
課程名稱及課程提供機構

(A) 普通課程

學院	課程編號	修讀科目	2019~2021 年度(中五學生)	2018~2020 年度(中六學生)
職業訓練局	615	酒店營運	1	/
	616	西式食品製作	4	2
	669	電腦遊戲及動畫設計	4	/
	683	電機及能源工程	1	2
	668	室內設計	1	/
明愛社區及高等教育服務	610	美容學基礎	1	/
	618	健康護理實務	1	1
香港大學專業進修學院	640	航空學	3	/
香港專業進修學校	698	鐵路學	2	/
			18	5

(B) 調適課程

學院	修讀科目	2019~2021 年度(中五學生)	2018~2020 年度(中六學生)
匡智	環境管理實務課程	/	3
明愛樂務綜合職業訓練中心	初級烘培實務	/	5
	西式餐飲業實務 B	1	/
青年會專業書院	氣球藝術及舞台表演 B	1	/
聖雅各	數碼媒體製作	/	1
		2	9

佛教志蓮中學·多元學習津貼·
周年計劃書(2019/20)
(其他課程：資優教育課程)

2019/20
周年計劃書

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	專責教師	財政預算
英國語文	「從文本到舞臺」語常會英語大聯盟劇場教育計劃 2020—雙城記	● 透過生動有趣的話劇欣賞，提升學生對學習英文的興趣，及豐富其多元學習經驗。	由英文科科任老師選出英文能力較高及學習態度良好的25位中四至中六級學生	2-3-2020 -- 1小時45分鐘	學生於話劇欣賞後完成工作紙乙份	羅瑞平老師(統籌)、3名中四至中六級英文科老師(帶隊)	\$3,000 (入場券連去程租車費)
與工作經驗有關	明火烹飪體驗課程	● 透過烹飪實習，加強學生處理及烹調不同類別食材技巧。	6A、6B 學生(33人)	20.1.2020	學生於烹飪實習後完成指定菜式。	吳婉儀老師	\$8,000
個人、社會及人文教育	世界自然基金會海下灣海洋教育項目：海下初探。	● 利用顯微鏡觀察浮游生物，認識其獨特的形態及對大自然的重要性，並透過遊戲認識並懂得選擇「可持續海鮮」，減少生態足印，保護珍貴的海洋資源。	6A、6B 學生(33人)	1日 28-11-2019	令學生學懂珍惜地球資源、愛護環境	姜宜彬老師	\$7,000
科技教育	電腦硬件組裝及網絡設置應用課程	● 透過課程，讓學生能認識各電腦硬體的名稱及功能，並掌握電腦硬件及網絡設置的方法，強化他們對電腦硬體及網絡的知識。	中五及中六級主修資訊及通訊科技科學生	3個月 / 17.9.2019	獲得實習機會	何啟源老師	\$20,000

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	專責教師	財政預算
英語 課程	職業英語試點計 劃	<ul style="list-style-type: none">● 透過職業英語試點計劃， 提升學生職場英語溝通技 巧，並取得應可資歷。	中六級學生 (20 人)	30 小時 (2.2020)	成功引入職業 英語試點計 劃，並安排學 生修畢課程。	廖志成副校長 、吳婉儀老師	\$30,000 (部份費用)