## 佛教葉紀南紀念中學

教育局多元學習津貼資助課程 - (其他課程: 資優教育課程)

計劃書 2020-2021

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
Other programs	Creative Writing Skills for S6 Elite Students	To unleash students' potentials in writing and improve their high order thinking skills	Top 20 S6 students in writing exam	September 2020 - December 2020	A collection of creative writings: BYKNMC Anthology for S6 to be published	CCC	\$8000
Other programs	Creative Presentation and Communication Skills for S6 Elite Students	To bush up students' presentation and communication in English	To 20 S6 students in speaking exam	September 2020 - December 2020	1-minute English presentation at morning assembly and presentation scripts to be made	CCC	\$8000
Other	Creative Writing	To unleash students'	Top 20 S5	September 2020	A collection of	CCC	\$8000

programs	Skills for S5	potentials in writing and	students in	- December	creative writings:		
	Elite Students	improve their high order	writing exam	2020	BYKNMC		
		thinking skills			Anthology for S5		
					to be published		
Other	Creative	To bush up students'	To 20 S5	February 2021	1-minute English	CCC	\$8000
programs	Presentation and	presentation and	students in	- May 2021	presentation at		
	Communication	communication in English	speaking exam		morning		
	Skills for S5				assembly and		
	Elite Students				presentation		
					scripts to be		
					made		
Other	Creative	To bush up students'	To 20 S4	February 2021	1-minute English	CCC	\$8000
programs	Presentation and	presentation and	students in	- May 2021	presentation at		
	Communication	communication in English	speaking exam		morning		
	Skills for S4				assembly and		
	Elite Students				presentation		
					scripts to be		
					made		
數學	數學精英訓練	提升學生的明辨性思考及	-20 位中五至	9/2020 -	-每課節有教學	LWY 統籌	\$15000
	課程	數學高階思維的能力	中六	12/2020	筆記	外聘機構(伴您	
			學生	約8節課	-每三課節有測	同行計劃教育	
1			-由數學老師	(每節 1.25 小	驗	服務機構)	

地理	地理考察為本課程深造班	提升學生答題技能及高階思維能力	跟據 特定準則推 薦 - 10 位中六 學生 - 由地理科 老師特定 準則推薦	時) 12/2020-1/2021 約3節課 (合共約6小時 課時)	-課程完結後有學生個別評估報告 - 提供筆記 - 課程後進行評估	AWY	\$10000 (課程費用)
佛學	校本禪修課深造課程	1. 提升同學的專注度 (課前5分鐘正念鐘 聲訓練) 2. 培養校內禪修大使 3. 為中六應屆文憑試 考生於靜思室舉辦 午間小敘及茶禪, 為他們提供靜思機 會並締造舒緩考試 及學習壓力的空間	中四至中六級同學	9/20-2/21	培養出校內禪 修大使,負責 推廣禪修活動 及文化。	LKS	\$10000 購買音樂 C D、頌缽、茶 葉、茶具、抄 經紙及所需文 具。
生物	嗇色園流動科 技實驗室計劃	1. 學生透過進行生物科 技實驗,提升學生於 生物科技的知識和興 趣,並學習相關實驗	中四至中五生 物科學生	STEM week (19/4/21-23/4/21) 其中一日	-流動科技實驗 室提供教學及 實驗 -完結活動後有	WWH	\$11000

		和分析能力。			實驗成果和解		
		2. 推廣生物科技教育。			說		
化學	製作香薰油	由天然花草提取脂及由化	-8 位中五至中	10/2020 -	-了解香薰油提	FSP	\$3000
		學合成提取脂	六學生	6/2021	取理論		(材料費)
			-由化學科老	約 3-4 個工作	-香薰油產品		
			師推薦	坊			
視覺藝	巨型巡遊玩偶	1. 學生能設計及創作巨	中四級	10/2020 -	學生能創作一	IKW	\$19000
術	創作	型巡遊玩偶	(12人)	12/2020	個約四米高的	YFH	導師費
		2. 學生認識各種創作工	視藝科學生		巨型巡遊木		\$3000
		具、物料			偶,並在校內		物料費
		3. 學生能應用各物料及			展示		(資助上限
		工具					\$15000)(超額
		4. 學生能欣賞及評價藝					部分可於申請
		術作品					其他津貼)

多元學習上年度結餘:	\$20033
多元學習本學年津貼:	\$84000
預算支出:	\$104000
預算盈餘:	\$33

計劃申請人:IPM

日期:2020 年 9月 8 日