

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 Elite Students	potentials in writing and improve their high order thinking skills	students in writing exam	- December 2020	creative writings: BYKNMC Anthology for S5 to be published		
Other programs	Creative Presentation and Communication Skills for S5 Elite Students	To bush up students' presentation and communication in English	To 20 S5 students in speaking exam	February 2021 - May 2021	1-minute English presentation at morning assembly and presentation scripts to be made	CCC	\$8000
Other programs	Creative Presentation and Communication Skills for S4 Elite Students	To bush up students' presentation and communication in English	To 20 S4 students in speaking exam	February 2021 - May 2021	1-minute English presentation at morning assembly and presentation scripts to be made	CCC	\$8000
數學	數學精英訓練課程	提升學生的明辨性思考及數學高階思維的能力	-20 位中五至中六學生 -由數學老師	9/2020 - 12/2020 約 8 節課 (每節 1.25 小	-每課節有教學筆記 -每三課節有測驗	LWY 統籌 外聘機構(伴您同行計劃教育服務機構)	\$15000

			跟據 特定準則推 薦	時)	-課程完結後有 學生個別評估 報告		
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	- 10 位中六 學生 - 由地理科 老師特定 準則推薦	12/2020-1/2021 約 3 節課 (合共約 6 小時 課時)	- 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、頌鉢、茶 葉、茶具、抄 經紙及所需文 具。
生物	嚮色園流動科 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。 2. 推廣生物科技教育。			實驗成果和解說		
化學	製作香薰油	由天然花草提取脂及由化學合成提取脂	-8 位中五至中六學生 -由化學科老師推薦	10/2020 - 6/2021 約 3-4 個工作坊	-了解香薰油提取理論 -香薰油產品	FSP	\$3000 (材料費)
視覺藝術	巨型巡遊玩偶創作	1. 學生能設計及創作巨型巡遊玩偶 2. 學生認識各種創作工具、物料 3. 學生能應用各物料及工具 4. 學生能欣賞及評價藝術作品	中四級 (12 人) 視藝科學生	10/2020 - 12/2020	學生能創作一個約四米高的巨型巡遊木偶，並在校內展示	IKW YFH	\$19000 導師費 \$3000 物料費 (資助上限 \$15000) (超額部分可於申請其他津貼)

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