

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 2019 -2020

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
English	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 2019 - November 2019	A collection of creative writings: BYKNMC Anthology for S6 to be published	CCC	\$5,000
English	Creative Writing Skills for S5 Elite Students	To unleash students' potentials in writing and improve their high order thinking skills	Top 20 S5 students in writing exam	September 2019 - November 2019	A collection of creative writings: BYKNMC Anthology for S5 to be published	CCC	\$5,000
English	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 2020 - May 2020	1-minute English presentation at morning assembly and presentation scripts to be made	CCC	\$5,000
English	Creative Writing Skills for S4 Elite Students	To unleash students' potentials in writing and improve their high order thinking skills	Top 20 S4 students in writing exam	September 2019 - November 2019	A collection of creative writings: BYKNMC Anthology for S4	CCC	\$5,000

					to be published		
English	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 2020 - May 2020	1-minute English presentation at morning assembly and presentation scripts to be made	CCC	\$5,000
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	- 15 位中四至中六學生 - 由數學科老師跟據特定準則推薦	9/2019 - 5/2020 約 12 節課 (每節 1.5 小時)	- 每課節有教學筆記 - 每三課節有測驗 - 課程完結後有學生個別評估報告	LWY 統籌 外聘機構(伴您同行計劃教育服務機構)	\$10000
生物	香港科技大學「遺傳學學習中心先導計劃」	學生透過生物科技課程學習遺傳學，提升學生於生物科技的知識和造詣，並學習較相關實驗和分析能力；推廣生物科技教育。	- 26 位中五至中六生物科學生 - 由生物科老師推薦	10/2019 - 5/2020 約 2-4 個工作坊 (每個工作坊數小時)	- 每個工作坊有教學及實驗筆記 - 工作坊有實驗成果 - 課程完結後有學生個別評估報告	WWH 統籌， LMY 協助推行合作機構(香港科技大學)	\$6000 (往來 UST 工作坊交通費；校內舉辦生物科技工作坊的配套費，如材料。)
地理	地理考察為本課程深造班	提升學生戶外考察技能	- 8 至 12 位中四至中五學生	6/2020 (簡介及戶外考察)	- 提供筆記 - 課程後進行評估	AWY 外聘機構	\$8000 (課程費用、交通津貼、考察)

			- 由地理科老師特定準則推薦				儀器)
化學	製作香薰油課程	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	10/2019 - 6/2020 約 5 個工作坊	-了解香薰油提取理論 -香薰油產品	FSP	\$3000 (材料費)
訓導： 學長會	學生領袖體驗活動	透過不同種類活動，發掘及培養學生的領袖潛能及素質。	- 10 位中五學生 - 學長會幹事會成員	9/2019 - 5/2020 從 4 個主題(領袖潛質、前瞻思維、生活體驗、實戰技巧)中選取其中兩至三個課題參加。 每個課題三至六小時不等。	-每位學員均有學習報告，顯示學員的學習情況 -學員如能完成 4 項活動，將獲發參與證書。	ILP 統籌，LHM 協助推行主辦活動機構(香港青年協會)	\$10000
教務組	學習摘錄筆記工作坊	提升學生摘錄筆記的技巧，以作課堂內和課堂後有效的筆記整理。	- 25 位中四學生 -由教務組科按特定準則推薦	10-11/2019	- 每課節完成學習筆記 -將學習成果展現於日常筆記中	IPM 外聘機構 (Edvenue Limited)	\$5000
教務組	學習摘錄筆記課程	提升學生摘錄筆記的技巧，以作課堂內和課堂後有效的筆記整理。	- 25 位中五學生 -由教務組科按特定準則推薦	10-11/2019	- 每課節有教學筆記 -養成摘錄筆記	IPM 外聘機構 (Edvenue	\$5000

		理。			的習慣	Limited)	
佛化教育組	佛化價值深造體驗計劃	透過不同種類活動，培訓校內的學生大使，並培養學生正向的價值觀。	- 10 位中四至中五學生 -由佛化教育組按特定準則推薦	10/2019 - 7/2020	-每位學員完成課計劃後會擔任佛化教育組的學生大使 -於校內推廣正向的價值觀	LKS	\$12000 (材料費、交通津貼、門票)

多元學習津貼：	\$84,000
財政預算：	\$84,000
結餘：	\$0

計劃申請人：IPM

日期：2019 年 9 月 12 日