

天主教培聖中學
多元學習津貼 -- 其他課程：資優教育課程
周年計劃書 2020/21 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	專責教師	財政預算
中國語文	中五級保六計劃(中文)	提升學生在中文科的答題表現	中五級約 10 位有機會升上大學/大專學生	9/2020-5/2021 全年共 20 小時	每節 1 份課業(閱讀理解或寫作形式完成)	譚小淇/ 外聘導師	\$9,000(僱用服務費用、教材)
中國語文	中六級中文拔尖班	提升學生的閱讀及寫作能力	約 20 人 (根據學生就讀中五時的中文科成績及排名)	4 個月內共 10 個課節(每週 1 節)	每節 1 份課業(閱讀理解或寫作形式完成)	陳燕琮/ 外聘導師	\$7,000(僱用服務費用、教材)
數學	中五級保六計劃(數學)	提升同學在數學科答題的表現	10 位/中五級/中四級 全年成績作為甄選方法	9 月開始	預期所有學生於公開試取得 2 或以上	黃慶璋	\$400/小時×32 小時=\$12800
	數學英才精進課程(中文大學)	提升中上游學生的潛能，啟導並培養他們成為學科精英	由數學科科任老師推薦 3 至 4 名中四至中五學生參加中大入學試	各課程於每年 7 月中至 8 月中開辦，修讀日數為 10 天。	預期成功修讀此課程的學生將來在專上學院修讀與數理相關的學系	黃慶璋	\$12,000
通識教育	舉辦中五拔尖班，為尖子學生提供特別指導	為尖子學生剪裁課程，提高尖子學生的學習能力及應試能力	中五 20 位學生 由通識教育科成員根據特定準則提名	中五級：兩個月內共 8 節課程	每節一份課頁	黃振邦	9,000
通識教育	舉辦中六拔尖班，為尖子學生提供特別指導	為尖子學生剪裁課程，提高尖子學生的學習能力及應試能力	中六級 20 位學生 由通識教育科成員根據特定準則提名	中六級：兩個月內共 8 節課程	每節一份課頁	黃振邦	9,000
English	HKDSE preparation course	To better prepare S.6 students for HKDSE	10 S.6 Elite students	Starts from Oct (12 lessons, 2	Students do HKDSE related exercise every lesson	Marianne Ma	\$9,600

				hours each)	Students will attain better results in HKDSE		
English	Intensive writing programme	To polish up students' writing	15 (S.5) <ul style="list-style-type: none"> ● Elite students ● On voluntarily basis 	Summer holiday (8 lessons, 2 hours each)	Students produce 1 piece of writing in each lessons Students can show improvement in their writing pieces	Janis Wong	\$15,000
English	On-line learning (HKDSE)	To provide self-study materials and further learning support for students	30 S.4 Elite students	Oct – June	Better results can be seen in the post-test	Janis Wong	\$3,600
地理科	地理科拔尖課程	提升學生中學文憑考試地理科成績(升中六)	10/中六/地理科成績首10名	12月-2月	100%參與課程的學生取得文憑試第二級或以上成績 30%參與課程的學生取得文憑試第四級或以上成績	袁施淇老師 外聘導師	4800
地理科	地理科拔尖課程	提升學生中學文憑考試地理科成績(升中五)	10/中五/地理科成績首10名	3月-6月	100%參與課程的學生取得文憑試第二級或以上成績 30%參與課程的學生取得文憑試第四級或以上成績	袁施淇老師 外聘導師	4800
經濟	經濟科增潤班	1>課後時間，針對中四及五級學生，教授歷屆文憑試試題重點。	10人/高中經濟科學生/能力及學習態度	一學年/2020年9月至2021年8月(共20	1>學生增進應付公開試的能力和信心 >辨識公開試不同	盧鏡鴻老師	\$4200 (\$200x1.05x20小時)

		2>教授同學公開試解題及作答技巧、經濟概念及題型分析。		小時)	題型的作答技巧及重點 >認識及運用經濟概念來闡釋日常生活中所見到的經濟現象。		
物理	物理奧林匹克培訓課程	參加每年舉行的「香港物理奧林匹克」比賽作準備。透過是次全港性比賽，同學可與其他中學生互相切磋與交流，藉此提高同學對物理的興趣及學術水平。	中四選修物理科學生，須於上學期考試表現達標。	2021年 1月至5月	同學在課程有90%以上出席率及參加香港物理奧林匹克比賽。	校外導師	\$6300
	中學基建模型創作比賽課程	在課程中，學生將利用指定物資及工具，自行設計及製作載重的木橋參加比賽。	中四學生經老師甄選及推薦	2020年9月至 2021年8月	同學能製作參賽作品及參加比賽。	外聘導師	\$6300
創客教育課程	科創比賽課程(高中)	在課程中，學生嘗試使用不同工具及儀器製作科創比賽作品，並進行測試，藉此讓同學真實體驗工程研發的過程。	中四學生經老師甄選及推薦	2020年9月至 2021年8月	同學能製作參賽作品及參加比賽。	外聘導師	\$6300
歷史科	歷史文化比賽培訓課程	透過參與比賽，提升同學歷史科的學術水平。	約10人 (歷史科優異生)	4個月內共6個課節(每週1節)	在校際歷史文化比賽中獲獎	歷史科科主任及教師	\$4,000(僱用服務費用、教材)
歷史科	歷史社區文化大使課程	透過考察地區文化，促進同學與同區學校交流及提升學術水平。	約10人 (歷史科優異生)	全學年共8個課節(每月1節)	學生提交社區考察報告	歷史科科主任及教師	\$4,000(僱用服務費用、教材)
化學科	化學科拔尖課程	指導同學的考試技巧提升學業水平	10位中五級化學科成績優異的同學	暑假	參與課程的學生取得文憑試第二級或以上成績;20%參與	林凱欣老師 外聘導師	\$1800 ((\$120 x 15小時)

					課程的學生取得文憑試第四級或以上成績		
體憑 (聯校課程)	聯校田徑課程	參與有關課程提升學生田徑技巧，以應付實習試	體育選修科學生 (30人) 中四 15人(1期) 中五 15人(2期) 中六 15人(1期)	15/9/2020	1)獲取課程證書 2)校內和公開試成績	邵栢漢老師 沈達明老師	\$180(課程費)X 30人 X 2期 =\$10800
	成人急救證書課程	透過課程鞏固學生對運動創傷的認識，提高認知能力	體育選修科學生 (10人)	1/4/2021	獲取成人急救證書	沈達明老師	\$600(課程費)X 10人 =\$6000
	專項項目指導班	藉專項教練改善和提昇學生的球類和體操技巧，以應付實習試	體育選修科學生 (6人)	15/9/2020	校內試和文憑試成績	邵栢漢老師 沈達明老師	\$1000(課程費) X 6人=\$6000
						總預算:	\$152,300