

漢華中學

多元學習津貼 - (其他課程：資優教育課程) 計劃書 (2024-2025)

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	中文拔尖班	提升語文資優學生的閱讀/寫作技巧	20 位中四至中五級學生 由中文科組成員根據特定準則提名	每級 6 節，每節 1 小時 中五：9-11 月 中四：2-5 月	運用課程中學習的策略及方法，掌握閱讀策略，提升寫作的文章的能力	外聘導師 中文科主任 統籌	\$3,465+\$3,465 =\$6,930 (連同 MPF)
英國語文	英文拔尖班	提升英文資優學生的說話技巧	約 25 位中四學生 甄選準則： ◆ 參與者必須於中四級上學期考試獲得等級三或以上 ◆ 若報名人數超出 25 人，甄選次序將以中四級上學期英國語文考試排名為準	共 5 節 (每節 2 小時) 課程共 10 小時	運用課程中學習的策略及方法，提升說話的能力	外聘導師 英文科主任 統籌	\$12,000.00
英國語文	IELTS 雅思課程	提升學生學術英語能力	約 20 位中五學生 甄選準則： ◆ 參與者必須於中五級上學期考試獲得等級三或以上	共 10 節 (每節 2 小時) 課程共 20 小時	兩份課業 模擬雅思測試	外聘導師 英文科主任 統籌	\$30,600.00

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(\$)
			<ul style="list-style-type: none"> 若報名人數超出 20 人，甄選次序將以中五級上學期英國語文考試排名為準 				
數學	香港理工大學應用數學系數學資優教育課程	透過學習數學解難，強化學生的自主學習的能力及態度，不但讓其更有準備面對複雜數學問題的測考挑戰，也加強心理素質，可以遷移到其他學習範疇的學習。	10 位中四至中五學生 學生需經參加 SNC 國際數學能力測試(香港區)，能力達標，才可參與。	2025 年 8 月進行，共 5 節，每節 2 小時。	出席率達 8 成者將頒發證書，獲得證書的學生將有半費資助	數學科主任統籌	\$7,500.00
數學	澳洲數學比賽 (高級組)	澳洲數學比賽 (Australia Mathematics Competition)，AMC 由澳洲數學信託基金 (Australia Mathematics Trust) 舉辦，是一項國際性大型數學比賽，每年均有超過 50 萬名來自 32 個不同國家和地區的學生參加。同學透過比賽，增加他們對數學的興趣，並提昇自信心。	約 10-15 中五至中六數學成績較優秀的學生	2024 年 9 月 30 日在校進行比賽	取得數學技能獎或以上，將獲半費資助	數學科主任統籌	\$2,145.00

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(\$)
理科	理科拔尖課程(如中大英才課程或科大雙修課程)	提升資優同學理科的能力及興趣	4位中四 由數理科組成員根據特定準則提名	科大: 11/2024-4/2025	考試成績及證書	大學講師 課程發展主任統籌	\$12,000.00
人文學科/理科	中大春季/夏季/冬季資優課程	提升資優同學理科/人文學科的能力及興趣	3-5位中四或中五 由有關科組成員根據特定準則提名	12/2024 聖誕節假期間 4/2025 復活節假期間 7-8/2025 暑假期間	功課及證書	大學講師 課程發展主任統籌	\$5,000.00
地理科	奧林匹克比賽	提升資優同學對地理科的能力及興趣	10名各級地理科資優學生	4-5/2025	參與比賽	課程發展主任統籌	\$3,000.00
商業科	香港理工大學商業課程精英學習計劃	提升資優同學商業科的能力及興趣	6位中四或中五 由有關科組成員根據特定準則提名	4/2025-8/2025	功課及證書	機構講師 課程發展主任統籌	\$4,500.00
合計							\$83,675.00