

嗇色園主辦可藝中學
2023-2024 學年周年計劃報告
多元學習津貼 - (其他課程：資優教育課程)

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	課程/學生 表現評核	財政預算
中國 語文	中文小作家 訓練課程	以作家導讀、學生分 享；作家教授、學生 創作的形式提升學生 的寫作技巧。	- 10-15 位中四及中 五學生 - 由中國語文科負責 按學生寫作成績， 挑選有潛能的學生 參與。	21/2, 28/2, 13/3, 20/3(星期三) 共4節 (每節1.25小時)	學生能以 所學創作 文章及嘗 試投稿。	僱用作家： 李顯華	平均出席 率 100% 學生問卷 平均得分 4.43(最高 5 分)	\$7000 (僱用服 務費用)
中國 語文	普通話水平 測試	提升學生普通話拼 音、朗讀及思維能力， 以應付普通話水平測 試。	- 10-15 位中四及中 五學生 - 由中國語文科負責 按學生普通話成 績，挑選有潛能的 學生參與。	2/5, 9/5, 16/5, 23/5, 30/5, 6/6, 27/6, 4/7, 11/7, 18/7 星期三共10節(每 節1.25小時)	學生能應 付普通話 水平測 試。	僱用導師： 袁疆才	平均出席 率 83% 學生問卷 平均得分 4.64(最高 5 分)	約\$8000 (僱用服 務費用)
數學	新高中數學 延伸-二項 展式與指 數、對數理 解課程	課程以深入淺出的方 法，培養學生對二項 展式與指數、對數等 概念的認識及實際運 用。	- 15位中四學生 - 由數學科任老師負 責按學生數學成 績，挑選有潛能的 學生參與。	21/11, 28/11, 5/12, 12/12(星期二) 共4節，每節1.5 小時	學生能以 所學完成 課堂上的 練習題。	僱用服務機 構： 伴您同行計劃 教育服務機構	平均出席 率 85%	\$5600 (僱用服 務費用)
數學	認識及實際 運用三角學	課程以新高中數學必 修部分課題，加深學 生對三角學的認識及 實際運用。	- 10 位中五學生 - 由數學科任老師負 責按學生數學成 績，挑選有潛能的 學生參與。	21/11, 28/11, 5/12, 12/12(星期二) 共4節，每節1.5 小時	學生能以 所學完成 課堂上的 練習題。	僱用服務機 構：伴您同行 計劃教育服務 機構	平均出席 率83%	\$5600(僱 用服務費 用)