

圓玄學院妙法寺內明陳呂重德紀念中學

2017-2018年度「多元學習津貼(其他課程: 資優教育課程)」評估報告

項目/計劃	教學目的	目標學生	推行時間	成功準則	課程/學生表現評核	財政支出
STEM 精英培訓課程	擴闊學生視野，讓他們了解現今科技並學習基本電腦編程。	12位高中學生 選取以往參與相關STEM活動表現較佳者。	由2017年3月起，3個月內共10節 (約每周一節)	出席率達80% 超過80%同學能掌握Arduino的基本運作	學生出席率高 學生表現理想，大部分同學能掌握Arduino的基本運作及編程內容	\$13,650.00
STEM 台灣交流學習	擴闊學生視野，增廣見聞，也讓學生更了解台灣相關科技的大學課程。	4位中四學生及4位中五學生。選取以往參與相關STEM活動表現較佳者。	由2017年7月3日至2017年7月8日	出席率達100% 同學了解台灣相關科技的大學課程並積極參與安排的課程及活動。	學生出席率達100% 學生表現理想，能表現學習編程的成果，在最後友誼賽中獲得第一名及第二名。	\$6,432.60
視覺藝術科韓國首爾藝術文化交流學習	活動能提升學生的視覺藝術觸覺、觀察能力及共通能力，加強學生的溝通、協作、解難及堅毅能力。	8位中四學生及8位中五學生。視覺藝術科高中學生。	由2017年7月13日至2017年7月17日	學生製作創意藝韓遊相片及討論藝術觀察所得。	老師安排學生製作藝韓遊相片，發放上網讓人讚賞及作正面留言。大部份學生能完成指定活動。	\$56,000.00

總支出：\$76,082.60