

中華傳道會劉永生中學
2020-2021 年「多元學習津貼 - 資優課程」報告書

高中資優教育課程應具備以下特色：

1. 具備資優教育的元素，即創意、高階思維能力、個人及社交能力等，並可分為增益(廣度)、延伸(深度)或加速(進度)
2. 設有清晰的甄選機制，為課程配對學生
3. 學生的成品可顯示課程的預期學習成果

科/組	課程/活動	目的	目標學生 (數量/級別/甄 選方式 ¹)	活動/課程日期	學習成品	財政支出	負責 老師
卓越圈	購買卓越圈教材	增加成績優異的同學對各科的額外知識。	中六: 44 名	2020 年 10 月	取得良好成績	\$3960	高健珩
卓越圈	卓越圈中文解難班	增加成績優異的同學對中文科的額外知識。	中六: 8 名	2020 年 10 月至 2021 年 1 月	取得良好成績	\$2400	黃佩雯
卓越圈	卓越圈英文探索班	增加成績優異的同學對英文科的額外知識。	中六: 8 名	2020 年 9 月至 2021 年 3 月	取得良好成績	\$5100	陳凱德
學習效能 提升組	科大資優課程	增加成績優異的同學對不同知識的認識。	中四: 1 名	2020 年 11 月至 2021 年 4 月	取得良好成績	\$3600	陳燕玲
學習效能 提升組	中大資優課程	提升資優生學科知識	中四: 2 名	2020 年 11 月至 2021 年 5 月	取得良好成績	2 個課程=\$4000	陳凱德
數學科	香港理工大學應用數學系數學資優教育 M1M2 課程	提升資優生數學科知識	中五: 3 名	2020 年 11 月至 2021 年 5 月	取得良好成績	\$4500	黃詠恩
物理科	物理探索班	增加成績優異的同學對物理科的額外知識。	中六: 6 名	2020 年 9 月至 10 月	取得良好成績	\$600	黎志源
生物科	生物探索班	增加成績優異的同學對生物科的額外知識。	中六: 14 名	2020 年 9 月至 12 月	取得良好成績	\$1800	廖志剛
經濟科	經濟探索班	增加成績優異的同學對經濟科的額外知識。	中六: 10 名	2020 年 9 月至 10 月	取得良好成績	\$2600	盧維中
中文科	中文探索班	增加成績優異的同學對中文科的	中六: 12 名	2020 年 10 月至	取得良好成績	\$2200	卓淑珍

科/組	課程/活動	目的	目標學生 (數量/級別/甄 選方式 ¹)	活動/課程日期	學習成品	財政支出	負責 老師
		額外知識。		12月			
中史科	中史探索班	增加成績優異的同學對中史科的 額外知識。	中六: 5名	2020年11月至 2021年1月	取得良好成績	\$1000	吳惠源
英文科	英文探索班	增加成績優異的同學對英文科的 額外知識。	中六: 18名	2020年9月至 10月	取得良好成績	\$1800	陳凱德
英文科	暑期英文探索班	增加成績優異的同學對英文科的 額外知識。	升中六: 20名	2021年7月至8 月	取得良好成績	\$28000	陳凱德
BAFS	BAFS 探索班	增加成績優異的同學對BAFS科 的額外知識。	中六: 5名	2020年10月至 2021年1月	取得良好成績	\$1500	吳慧蘭
歷史科	歷史探索班	增加成績優異的同學對歷史科的 額外知識。	中六: 7名	2020年9月至 11月	取得良好成績	\$890	周思慧
數學科	數學探索班	增加成績優異的同學對數學科的 額外知識。	中六: 15名	2020年10月至 12月	取得良好成績	\$150	許文偉

Total: \$64,100

	HK (\$)
2020-2021 年度總撥款額	84,000
減： 20-21 總支出	64,100
	19,900
加： 19-20 年結餘	74,830.2
	94,730.2
退回予教育局	10730.2
	84,000