

**寶血女子中學**  
**2023/24 學年多元學習津貼周年計劃**

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
中文及英文	獨誦/合誦訓練	訓練學生運用聲線表達情感	<ul style="list-style-type: none"> <li>高中學生約 20 名於朗誦方面有潛能的學生</li> <li>由中文及英文科組成員根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	9-12/2023	學生參加朗誦比賽及成績	中文科及英文科老師	\$10,000.00 (導師費用)  \$5,000.00 (比賽報名費用)
英文	看電影·學英文	提高學生學習英文的動機 學習撰寫影評	<ul style="list-style-type: none"> <li>高中英文科尖子約 30 名</li> <li>按校內成績挑選</li> </ul>	10/2023 至 4/2024	學生作品	英文科老師	\$2,000.00 (電影票費用)
英文	英文提升課程	提高學生英文水平及應試技巧	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四至中六級整體成績不俗但英文稍遜學生約 15 名</li> </ul>	11/2023 至 4/2024	學生上、下學期英文科成績比較	英文科老師	\$6,000.00 (導師費用)
數學	中六數學運算能力提升班	加強應試訓練	<ul style="list-style-type: none"> <li>中六級數學成績優異學生約 10 名</li> <li>按校內成績挑選</li> </ul>	10/2023 至 2/2024	學生 DSE 成績與校內預測成績比較	數學科老師	\$7,500.00 (導師費用)
數學	奧數培訓班	提高學生對數學的興趣及運算能力	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四及中五級於數學方面有興趣及潛能之學生約 20 名</li> <li>由數學科組成員根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	10/2023 至 5/2024	學生奧數比賽成績	數學科老師	\$10,000.00 (導師費用)  \$5,000.00 (比賽報名費用)
中國歷史	參觀香港歷史博物館／香港故宮文化博物館	提高學生對中國歷史及文化的認識及興趣	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四及中五級學生約 20 名</li> <li>由中國歷史科科組成員根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	2-4/2024	學生匯報	中國歷史科老師	\$1,000.00 (門票費用)  \$1,000.00 (交通費用)

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
歷史	密室逃脫	讓學生代入不同的歷史情境，透過活動提升解難能力	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四及中五級歷史科學生約 15 名</li> <li>由歷史科科組成員根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	3-5/2024	學生活動表現及反思工作紙	歷史科老師	\$2,000.00 (門票費用)  \$1,000.00 (交通費用)
經濟	職場考察	透過認識一些行業運作，瞭解香港的經濟發展。同學認識不同行業性質及入職要求，有助生涯規劃。	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四及中五級學生約 20 名</li> <li>由經濟科組成員根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	2-5/2024	學生考察報告	經濟科老師	\$1,000.00 (交通費用)
地理	推薦學生參加香港地理奧林匹克	通過參加校外比賽，擴闊學生視野，並提升學生對科本的興趣	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四及中五級學生約 10 名</li> <li>由地理科組成員根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	12/2023	學生完成報告及匯報	地理科老師	\$1,500.00 (比賽報名費用)
化學	參觀科學和科技相關機構	透過參觀，加強了解科學原理及科學機構的運作情況，讓學生反思所學，有助生涯規劃	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四及中五級學生約 20 人</li> <li>由化學科教師根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	1/2024	學生考察報告	化學科老師	\$700.00 (交通費用)
物理	自製保溫箱	學生自行搜集資料，設計及製作『保溫箱』，以深化學生有關熱傳遞的知識	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四級學生約 15 人</li> <li>由物理科教師根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	11-12/2023	學生製作保溫箱	物理科老師	\$300.00 (材料費用)

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
旅遊與款待	酒店及主題公園體驗工作坊	認識酒店業及主題樂園的運作、發展及職業機遇，拓闊視野	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四級學生約 20 人</li> <li>由旅遊與款待科教師根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	3-7/2024	學生考察報告及匯報	旅遊與款待科老師	\$8,000.00 (課程費用)
旅遊與款待	行程設計比賽	通過資料搜集及分析，增加學生科本知識的掌握及應用	<ul style="list-style-type: none"> <li>中四級學生約 20 人</li> <li>由旅遊與款待科教師根據準則(學習態度、興趣、潛質及成績等)提名</li> </ul>	11-12/2023	學生作品	旅遊與款待科老師	\$1,000.00 (活動物資及獎品)

本學年撥款：\$63,000.00

預計總支出：\$63,000.00