## 天主教伍華中學

## 多元學習津貼(DLG) - 其他課程: 資優教育課程

周年計劃書 2024/25 學年

| 範疇                  | 課程   | 教學目的   | 周年計劃書 2024/29<br>目標學生   | 修業期/                  | 預期產出                               | 專責教師             | 財政預算                           |
|---------------------|--|--|---|-----------------------|------------------------------------|------------------|--------------------------------|
|                     |  |  | (數量/級別/甄選方式)  | 開始日期                  |                                    |                  |                                |
| 中文科                 | 高中拔尖課程   | 為中文能力優異的學生提供訓<br>鍊,提升閱讀及寫作能力。                                      | 數量:每級15人<br>級別:中四及中五<br>甄選方式:老師推薦   | 11/2024至<br>4/2025    | 學生完成相關課程                           | 李維瑤老師            | \$15000 (僱用服<br>務費用)           |
| English<br>Language | Senior Form English<br>Enhancement<br>Progamme | For those elite students (S4-S6), to improve their writing skills. | 數量: 20 (for each level)<br>級別: S4, S5 & S6<br>甄選方式:<br>Selected by teachers | 11/2024 to<br>04/2025 | Students have to finish the course | Ms Lee Yuen Yung | 30000 (by Service<br>Provider) |
| 數學                  | 中四數學競賽班  | 為有數學潛質的學<br>生提供具挑戰性的練習,提<br>升邏輯思維能力,盡展數學<br>潛能。                    | 數量:12<br>級別:高中<br>甄選方式:數學老師<br>推薦及數學成績良好                                    | 11/2024<br>至 4/2025   | 學生完成相關<br>課程。                      | 唐鳳翔老師            | \$7500(僱用服<br>務費用)             |
| 數學                  | 中五數學競賽班  | 為數學能力優秀學生提供訓<br>練機會,提升邏輯思維能力<br>及運算速度。                             | 數量:10<br>級別:高中<br>甄選方式:數學老師<br>推薦及數學成績良好                                    | 12/2024<br>至 5/2025   | 學生完成相關<br>課程。                      | 梁偉達老師            | \$4150 (學長導節費<br>用、材料費用)       |
| 生物                  | 生物科思考訓練課程                                      | 為訓練學生邏輯思考,提高生物科知識和科學素養   | 數量: 10<br>級別: 高中<br>甄選方式: 生物科老師<br>推薦及生物科成績良好                               | 10/2024<br>至 5/2025   | 學生完成相關<br>課程。                      | 黄力平老師            | \$7350 (僱用服<br>務費用)            |
| 生物                  | 香港生物學素養競賽                                      | 為提高同學生物科知識和科<br>學素養  | 數量: 12<br>級別: 高中<br>甄選方式:生物科老師<br>推薦及生物科成績良好                                | 1/2025                | 學生完成比賽                             | 黄力平老師            | \$2000 (比賽費用)                  |
| 物理                  | 物理實驗趣味班  | 通過提供有趣的物理實驗和<br>例子,提升同學對物理科的<br>興趣。                                | 數量: 15<br>級別: 高中<br>甄選方式:物理科老師  | 10/2024<br>至 5/2025   | 學生完成相關<br>課程。                      | 陳一平老師            | \$5000 (導節費用)                  |
| 化學                  | STEM-related funny activities                  | 」<br>透過生活化又趣味的化學實<br>驗,啟蒙學生思考方式。                                   | 數量: 15-20<br>級別: 高中<br>甄選方式: 化學老師推薦   | 10/2024~5/2025        | 學生完成課程                             | 林美德老師            | \$6000 (導節費用)                  |
| 地理科                 | 地理科高階思維課程                                      | 為學生提供地理邏輯思維訓練,提升地理思維能力及知識  | 數量: 25<br>級別: 高中<br>甄選方式: 地理科老師推薦   | 10/2024 -<br>5/2025   | 學生完成課程                             | 何雅恩老師            | \$3500 (導節費用)                  |
| 經濟科                 | 經濟科高階思維訓練<br>課程                                | 為學生提供經濟高階思維訓<br>練,提升同學將經濟學知識<br>應用於日常生活的能力。                        | 數量: 25<br>級別: 高中<br>甄選方式: 經濟科老師推薦   | 10/2024 -<br>5/2025   | 學生完成課程                             | 梁國輝老師            | \$3500 (導師費用)                  |