

葵涌循道中學  
全方位學習津貼 運用計劃  
2022-2023學年

2022年6月版

為提高透明度及根據一貫安排，學校須把經校董會 / 法團校董會 / 學校管理委員會審批的全方位學習津貼運用計劃或載有全方位學習津貼運用計劃的學校周年計劃上載至學校網頁。

聲明：本校已清楚明白運用全方位學習津貼的原則，並已徵詢教師意見，計劃運用津貼推展以下項目：

第1項：舉辦 / 參加全方位學習活動

| 學校必須填寫此部分         |   |                |           |        |              |             | 學校可按需要決定是否填寫此部分                         |                        |           |                                |       |      |      |          |            |
|-------------------|---|----------------|-----------|--------|--------------|-------------|---|------------------------|-----------|--------------------------------|-------|------|------|----------|------------|
| 編號                | 活動名稱  | 擬舉行日期          | 對象        |        | 預算開支 (\$)    | 人均預算開支 (\$) | 活動簡介及目標                                 | 範疇<br>(請選擇適用的選項，或自行填寫) | 監察 / 評估方法 | 基要學習經歷<br>(請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項) |       |      |      |          | 負責科組 / 教師  |
|                   |   |                | 級別        | 預計參與人數 |              |             |   |                        |           | 智能發展<br>(配合課程)                 | 價值觀教育 | 體藝發展 | 社會服務 | 與工作有關的經驗 |            |
| 1.1               | <b>本地活動：</b> 在不同學科 / 跨學科 / 課程範疇組織全方位學習活動，提升學習效能，或按學生的興趣和能力，組織多元化全方位學習活動，發展學生潛能，建立正面價值觀和態度 |                |           |        |              |             |   |                        |           |                                |       |      |      |          |            |
| 1                 | 中國文化日   | 2/2023         | S.1 - S.6 | 500    | \$100,000.00 | \$200.00    | 讓同學有機會接觸中國文化的優秀面。                       | 學術活動                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 中文科        |
| 2                 | 英文跨學科學習體驗   | 7/2023         | S.1 - S.6 | 200    | \$80,000.00  | \$400.00    | 提供不同類型之英語場景，讓學生運用英語。                    | 學術活動及學生培育              | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 英文科        |
| 3                 | 奧數班   | 9/2022-5/2023  | S.1 - S.2 | 15     | \$5,000.00   | \$333.33    | 舉辦奧數班提高學生對數學的解難能力，並適時讓學生參與不同的奧數比賽，擴闊視野。 | 學術活動                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 數學科        |
| 4                 | 數學科校內及校外比賽報名費   | 9/2022-5/2023  | S.1 - S.5 | 150    | \$50,000.00  | \$333.33    | 豐富學生對數學科的體驗，並提高他們對學習數學的興趣。              | 學術活動                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 數學科        |
| 5                 | 數學科暑期大專院校體驗課程   | 7/2023-8/2023  | S.5       | 50     | \$25,000.00  | \$500.00    | 體驗大專院校學習數學的課堂生活，協助他們進一步規劃未來的升學安排。       | 學術活動                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 數學科        |
| 6                 | STEM 活動及比賽費用  | 9/2022-5/2023  | S.1 - S.5 | 50     | \$20,000.00  | \$400.00    | 將學生學習STEM知識應用於不同場景，豐富學習經歷，並提升創科能力。      | 學術活動                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 教學委員會      |
| 7                 | 學術：校內比賽、校外比賽、外出參觀、考察交流、講座以及戶外學習   | 9/2022-7/2023  | S.1 - S.6 | 578    | \$30,000.00  | \$51.90     | 參與不同類型的學科活動，提升同學學習語文的信心。                | 學術活動                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 教學委員會      |
| 8                 | 體育活動  | 9/2022-8/2023  | S.1 - S.6 | 578    | \$100,000.00 | \$173.01    | 提供不同體育校隊訓練讓同學參加，如籃球、足球、手球、舞蹈等           | 體藝訓練                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 體育科        |
| 9                 | 藝術活動  | 9/2022-7/2023  | S.1 - S.6 | 578    | \$150,000.00 | \$259.52    | 提供不同音樂或藝術等活動讓同學參加，如樂器班、繪畫班等             | 體藝訓練                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 音樂科及視藝科    |
| 10                | 班級經營  | 9/2022-8/2023  | S.1 - S.6 | 578    | \$20,000.00  | \$34.60     | 凝聚班風，紓緩考試壓力                             | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 學生培育協調委員會  |
| 11                | 制服團隊  | 9/2022-8/2023  | S.1 - S.6 | 140    | \$28,000.00  | \$200.00    | 日營、步操制服團隊活動                             | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 學生培育協調委員會  |
| 12                | 價值教育  | 9/2022-8/2023  | S.1 - S.6 | 578    | \$100,000.00 | \$173.01    | 中一伴我啟航，乘風航，初中自我管理活動，校園清潔日               | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 生命教育發展委員會  |
| 13                | 絕膠之走樽   | 10/2022-5/2023 | S.1 - S.6 | 578    | \$65,000.00  | \$112.46    | 透過跨學科協作鼓勵「自攜膠樽」，推動走塑文化                  | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 德育及公民教育委員會 |
| 14                | 「和而不同」PSHE體驗活動  | 5/2023         | S.1       | 81     | \$20,000.00  | \$246.91    | 人文學科跨學科協作體驗活動，讓同學認識不同宗教發展，建立尊重多元文化的正向價值 | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 德育及公民教育委員會 |
| 15                | 「同行有你」共融活動  | 9/2022-11/2022 | S.3 - S.5 | 311    | \$100,000.00 | \$321.54    | 透過參與不同工作坊，學習及了解社區共融 (如傷健、族裔、長者等)        | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 德育及公民教育委員會 |
| 16                | 海洋公園生命之源教育項目  | 6/2023         | S.1 - S.6 | 30     | \$8,400.00   | \$280.00    | 參與海洋公園教育活動，讓同學對環境保育提高關注                 | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 德育及公民教育委員會 |
| 17                | 生涯規劃  | 9/2022-7/2023  | S.1 - S.6 | 578    | \$20,000.00  | \$34.60     | 為個人高中生涯確立志向，積極奮鬥                        | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 升學及就業委員會   |
| 18                | 情緒健康週   | 11/2022        | S.1 - S.6 | 578    | \$35,000.00  | \$60.55     | 推廣及關注情緒健康訊息                             | 學生培育                   | 會議及問卷     | ✓                              | ✓     | ✓    | ✓    | ✓        | 輔導委員會      |
| (如空間不足，請於上方插入新行。) |   |                |           |        |              |             |   |                        |           |                                |       |      |      |          |            |
| 第1.1項預算總計         |   |                |           | 6,151  | \$956,400.00 |             |   |                        |           |                                |       |      |      |          |            |
| 1.2               | <b>境外活動：</b> 舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野  |                |           |        |              |             |   |                        |           |                                |       |      |      |          |            |

| 編號                | 活動名稱  | 擬舉行日期         | 對象    |           | 預算開支 (\$)    | 人均預算開支 (\$)  | 活動簡介及目標        | 範疇<br>(請選擇適用的選項，或自行填寫) | 監察 / 評估方法 | 基要學習經歷<br>(請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項) |       |      |      |          | 負責科組 / 教師 |
|-------------------|---|---------------|-------|-----------|--------------|--------------|----------------|------------------------|-----------|--------------------------------|-------|------|------|----------|-----------|
|                   |   |               | 級別    | 預計參與人數    |              |              |                |                        |           | 智能發展<br>(配合課程)                 | 價值觀教育 | 體藝發展 | 社會服務 | 與工作有關的經驗 |           |
| 1.1               | <b>本地活動：</b> 在不同學科 / 跨學科 / 課程範疇組織全方位學習活動，提升學習效能，或按學生的興趣和能力，組織多元化全方位學習活動，發展學生潛能，建立正面價值觀和態度 |               |       |           |              |              |                |                        |           |                                |       |      |      |          |           |
| 例子                | 大灣區智慧城市探索之旅   | 2023年4月10-12日 | 中四至中五 | 88        | \$100,000.00 | \$1,136.36   |                |                        |           |                                |       |      |      |          |           |
| 1                 | 內地交流  | 7/2023-8/2023 | 中三至中五 | 10        | \$10,000.00  | \$1,000.00   | 認識中國文化，了解國家發現。 | 文化交流                   | 會議及問卷     | √                              | √     | √    | √    | √        | 女童軍       |
| 2                 |   |               |       |           |              |              |                |                        |           |                                |       |      |      |          |           |
| 3                 |   |               |       |           |              |              |                |                        |           |                                |       |      |      |          |           |
| (如空間不足，請於上方插入新行。) |   |               |       |           |              |              |                |                        |           |                                |       |      |      |          |           |
|                   |   |               |       | 第1.2項預算總計 | 10           | \$10,000.00  |                |                        |           |                                |       |      |      |          |           |
|                   |   |               |       | 第1項預算總計   | 6,161        | \$966,400.00 |                |                        |           |                                |       |      |      |          |           |

**第2項：購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源 (學校必須填寫此部分)**

| 編號                | 項目       | 用途          | 預算開支 (\$)      |
|-------------------|----------|-------------|----------------|
| 例子                | STEM學習套件 | STEM興趣小組活動  | \$50,000.00    |
| 1                 | STEM學習套件 | STEM課外活動    | \$60,000.00    |
| 2                 | 活動物資     | 學科活動及價值教育活動 | \$50,000.00    |
| 3                 | 體育物資     | 體育訓練及比賽     | \$100,000.00   |
| (如空間不足，請於上方插入新行。) |          |             |                |
| 第2項預算總開支          |          |             | \$210,000.00   |
| 第1及第2項預算總開支       |          |             | \$1,176,400.00 |

**第3項：預期受惠學生人數 (學校必須填寫此部分)**

|                 |      |
|-----------------|------|
| 全校學生人數：         | 578  |
| 預期受惠學生人數：       | 578  |
| 佔全校學生人數百分比 (%)： | 100% |
| 全方位學習聯絡人姓名：     | 梁偉漢  |
| 職位：             | 副校長  |