

多元學習津貼——其他課程：資優教育課程
周年計劃書 2023-2024
Combined All

(2023-24)

| 範疇 | 課程 | 教學目的 | 目標學生（數量／級別／甄別方式） | 修業期／開始日期 | 預期產出 | 專責教師 | 財政預算 |
|---------|--|--|---|-------------------------------|---|--|---------------------------------|
| 物理科 | 資優拔尖物理課程 | 提升資優同學物理科學習表現 | 根據專業資優評估報告甄別出學生 (中五 1-3 位) | 09/2023-07/2024 | 資優同學物理科學習表現提升 | 黎老師 | \$11000 (500x22) |
| 物理科 | 拔尖課程 | 讓優異同學參加拔尖課程，擴闊思維，讓他從不同角度學習及運用學科知識。 | 相關科目校內考試名列前的同學(中四至中六共約 25 位) | 09/2023-03/2024 | 資優同學學習表現提升 | 黎老師 | \$10,000 (導師費+教材 \$400X25 人) |
| Science | Secondary-Schools-The Hong Kong University of Science and Technology (HKUST) Dual Program 2023 | Provide an alternative pathway for studnets who are gifted in certain areas. | 5 S4 Studnts The first three students ranking in the Chemistry or Biology. | 11/2023-4/2024 (Every Sat) | Students can devote part of their time at HKUST studying subjects of their interest at an accelerated pace and earn | Chan Ka Yin Hsu Hung Cheung Ma Ching Man | \$10,000 |

| | | | | | univeristy credits. | | |
|------|--------------|---|---|----------------|--|------------------------|-------------------------|
| 中國文學 | 尖子創作及賞析培訓工作坊 | 透過多元化及有系統的文學創作及鑑賞訓練，提升學生創作及鑑賞散文、小說及新詩的能力。 | 中四及中五學生，每級約二十人，約共四十人。 以學生的文學科成績及日常課堂表現判別具有良好語文能力及學習熱誠的學生。 | 上下學期至少各舉辦一次工作坊 | 每次工作坊後學生完成一份文學創作作品 | 聘用服務機構： 電光石火工作室 | 上下學期各 5000 元，合共 10000 元 |
| 音樂 | 中樂團培訓 | 透過有系統的訓練，提升學生音樂演奏的技巧。 | <ul style="list-style-type: none"> ● 大約 16 位中四至中六學生 ● 學生已於校內研習樂器兩年或以上 ● 每年皆參與校內外表演或比賽現為校隊中樂團成員 | 一年 | <ul style="list-style-type: none"> ● 學生參加校外比賽的成績 ● 評估學生的學習表現 ● 有關學生的回饋意見調查／評估報告 | 聘用專責老師:朱文權老師(WYT 負責統籌) | \$40,000 |

| | | | | | | | |
|---------|--|---|---|--|---|--|--------------------------|
| Science | Science Academy for Young Talent-Summer Course 2024 Organized by The Chinese University of Hong Kong Faculty of Science | The course is dedicated to nurturing secondary school students who are talented in Science by providing different enrichment courses. | Six to Nine S5 Students The first three students ranking in the Physics, Chemistry or Biology. | July –August 2.5-7 day sessions depends on different courses. | Through attending summer course, students can enhance their scientific knowledge and practical skills in Physics, Chemistry and Biology | Chan Ka Yin Hsu Hung Cheung Lai Hang Kee Leung Yiu Lung Ng Man Ngan Ma Ching Man Cheng Yi Man | (\$3500 *6-9) \$21000 |
| 體育 | 高中聯校體育課程 | 提供更多香港中學文憑考試的科目讓學生選擇，同時提升學生在體育、運動及康樂方面的知識、理解和技能，有助學生對運動產業的了解， | 目標學生： 中四學生（1位學生） 級別：中四 甄別方式：校內級別成績首50名、運動成績優異及有興趣發展體育範疇為職業生涯的學生 | 23-26 學年 | 修畢課程後參與2026年香港中學文憑考試(甲類 - 新高中科目選修科目: 體育) | 林振杰老師 | 第一年：\$8000 (中四) |

Total Budget: \$110,000