

多元學習津貼 – 其他課程：資優教育課程
運用報告2024/25 學年

| 學科 | 課程/活動 | 目的 | 目標學生(數量、級別、甄選方式) | 修業時間 | 學生習作 | 預算開支 |
|------|--|-----------------|------------------|------|-----------|------------|
| 數學 | 奧數班課程 | 提升學生數學能力 | 11位中四及中五數學成績優異學生 | 全年 | 數學科學習成效提升 | 9,800.00 |
| 中國歷史 | 中國歷史拔尖課程 | 提升學生對歷史的興趣及認識 | 對歷史科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 690.00 |
| 化學 | 資優課程： Science Academy for Young Talent 2024 5C 陳澤穎 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 3,500.00 |
| 化學 | 資優課程： Science Academy for Young Talent 2024 5C 龔卓樂 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 3,500.00 |
| 化學 | Chem - DLG CUSA1061 Science Academy for Young Talent 2024 5D 郭善衡 (Cheng Sze Man) | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 3,500.00 |
| 生物 | 資優課程： 生物化學與疾病 5D 王進言 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 330.00 |
| 生物 | 資優課程： 生物化學與疾病 5D 陳曦樂 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 1,820.00 |
| 英文 | English Enhancement course | 提升學生英語能力 | 英語演講表現優異學生 | 4月 | 完成課程證書 | 8,500.00 |
| 音樂 | HKDSE Music | 提升學生對音樂的發展 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 15,000.00 |
| 視藝 | 視覺藝術拔尖課程 | 鼓勵於視覺藝術科表現及成績出色 | 中六級視覺藝術表現優異學生 | 上學期 | 藝術創作能力提升 | 4,320.00 |
| 視藝 | 視覺藝術拔尖課程 | 鼓勵於視覺藝術科表現及成績出色 | 中六級視覺藝術表現優異學生 | 上學期 | 藝術創作能力提升 | 4,320.00 |
| 數學 | 奧數班課程 | 提升學生數學能力 | 11位中四及中五數學成績優異學生 | 全年 | 數學科學習成效提升 | 11,760.00 |
| 數學 | 資優課程： Introduction to advanced Mathematics 5A 楊季蒲 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 2,000.00 |
| 數學 | 資優課程： Introduction to advanced Mathematics 6A 陳丁熒 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 1,980.00 |
| 數學 | 資優課程： Introduction to advanced Mathematics 4C 吳卓峰 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 對學科有興趣及學科表現優異的學 | 4月 | 完成課程證書 | 2,000.00 |
| 學術 | 卓越圈活動 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 全級首30名同學 | 4月 | 完成課程證書 | 2,100.00 |
| 學術 | 卓越圈 中大伍宜孫書院學習計劃 | 鼓勵學習優異學生探索升學路向 | 全級首30名同學 | 4月 | 完成課程證書 | 1,500.00 |
| 體育 | 高中聯校體育課程 | 鼓勵學生發揮不同潛能，修讀其他 | 修讀聯校體育課程的學生 | 全年 | 應考DSE體育科 | 25,800.00 |
| 體育 | 高中聯校體育課程 | 鼓勵學生發揮不同潛能，修讀其他 | 修讀聯校體育課程的學生 | 全年 | 應考DSE體育科 | 25,800.00 |
| 總開支 | | | | | | 128,220.00 |