

獅子會中學  
高中課程(中四、五、六級)

2012 年修訂版

基本資料

1. 班別結構： (4、4、4、4、4、4)
2. 班數： 24
3. 高中每級學生人數： 160(人數會根據教育局最新政策而調整)
4. 每週節數 20(每節 70 分鐘)
5. 選科科數 13
6. 擬辦應用學習科或其他語言課程 是
7. 高中各級學生在一般情況下均須修讀最少六科
8. 其他學習經歷可透過全方位學習或在學科中實踐(本校高中學生在畢業前必與完成不少於 20 小時校內/校外服務時數)。
9. 於課餘或星期六提供實用法語、實用普通話及實用日語，讓學生自由選修。

| 課程/級別                           | 中四、五、六級(A-D 班)  | 校方建議課時 <sup>(5)</sup><br>(%) | 教育局建議<br>課時 <sup>(6)</sup> (%) |
|---------------------------------|---|------------------------------|--------------------------------|
| #必修科目                           | 中國語文  | *17.5-20%                    | 12.5-15%                       |
|                                 | 英國語文  | * 20-22.5%                   | 12.5-15%                       |
|                                 | 數學  | 15%                          | 10-15%                         |
|                                 | 通識教育  | 12.5%                        | 10%                            |
|                                 | 體育 <sup>(1)</sup>   | 5%                           | 5%                             |
| 選修科目<br>(學生可在<br>每一科組選<br>其中一科) | 第一科組： 中國歷史 或 地理 或 物理 或<br>健康管理與社會關懷 或 設計與應用科技<br>企業會計與財務概論(會計單元) <sup>(2)</sup> 或                           | 12.5%                        | 10%                            |
|                                 | 第二科組： 經濟 或 旅遊與款待 或 【生物/化學】 <sup>(3)</sup><br>或 資訊及通訊科技 或 企業會計與財務概論<br>(商業管理單元) <sup>(2)</sup> 或 組合科學(生物/化學) | 12.5%                        | 10%                            |
|                                 | 第三科組 【生物/化學】 <sup>(3)</sup> 或 中國歷史 或 視覺藝術<br><sup>(4)</sup> ：<br>校本電腦證書課程(MOS)                              | 12.5%                        | 10%                            |

- 註：
- (1) 體育科為非應考科目。
  - (2) 學生不能同時選修企業會計與財務概論(會計單元)及企業會計與財務概論(商業管理單元)
  - (3) 生物及化學科會按年調配於第二或第三選修科組中。
  - (4) 第三科組主要於申延學習時段上課。修讀第三科的學生，需於該學年成績排全級首一半的學生方可修讀(校本電腦證書除外，因其為非公開考試科目)，而選修視覺藝術科的學生如成績未達要求，若獲得老師推薦亦可修讀。
  - (5) 每週有三天為 4 節課，兩天為 4.5 節課，即每週共 21 節課，第一、第二學期調節課節數量(例如 4/3，即第一學期 4 節，第二學期 3 節)。
  - (6) 教育局建議課時。
- \* 選修 2X 的學生會安排參與語文科鞏固課程，故學習課時會較選修 3X 的學生為多。  
# 中國語文、英國語文、數學及通識教育會按學生能力分成 5 組，提升學與教效能。