



# 數學延伸課程安排

黃偉賢

13-10-2010

# 新高中帶來挑戰



- 所有學生都要多讀一年，第一次面對的公開試要求比以往加深
- 中六的學生差異比以往大
- 再沒有嚴格文理科的界限（選修科的學生差異比以往大）
- 數學一定要及格
- 數學的增潤不計作選修科



# 新高中整體時間表安排



## 五班變為六班

讓核心科目每班人數減少

多出的課節上約相等於以往預科分班  
教學課節

## 全平行結構

中英數通識及選修科全部同時上課

(中英數按能力分流教學)

(選修科三組內學生自由選擇，不分  
文理)

(數學延伸課程亦不限文理)





## 數學延伸課程安排

### 上學年安排

全級數學正規課節中加一節數學

(基礎較弱同學多一節，較佳同學則來作延伸課程)

每周兩天課後上一節課，老師計算兩教節

影響

課外活動及其他補課



# 數學延伸課程安排



## 今學年安排

新高一（中四）

抽調班主任節一節

新高二（中五）

抽調班主任節一節及藝術體驗兩節  
（同學於課餘參與藝術體驗）

新高三（中六）

抽調班主任節一節及級活動節一節





## 影響

教學上更有效率，學生可更自由選擇  
而學生亦較少被派往最後的選擇意願  
犧牲班的歸屬感和氣氛

## 反思

每間學校條件不同，目標與重點亦不  
同  
如何真正利用分流而作拔尖保底

