

2023-24 中三選科簡介

- 科目組合
- 編配原則
- 計分方法



選科組合 (共172個)

班別	4A	4B	4C	4D
必修科目	中文、英文、 公民與社會發展 數學(必修)			中文、英文、 公民與社會發展 數學 (必修 + M2)
選修科 1	地理 / 經濟 / 生物 / 化學 / 資訊及通訊科技			
選修科 2	歷史 / 經濟 / 物理 / 生物 / 數學延伸M1			
選修科 3	中史 / 企會財(管理) / 物理 / 化學 / 企會財(會計)			
同學可額外修讀	聯網課程 (如：視藝、音樂)、應用學習、其他語言			



GEO	HST	CHT	GEO	M1	BAFm	ECO	M1	CHM	CHM	HST	BAFa	ICT	ECO	BAFm
GEO	HST	BAFm	GEO	M1	CHM	ECO	M1	PHY	CHM	ECO	CHT	ICT	ECO	CHM
GEO	HST	CHM	GEO	M1	PHY	ECO	M1	BAFa	CHM	ECO	BAFm	ICT	ECO	PHY
GEO	HST	PHY	GEO	M1	BAFa	BIO	HST	CHT	CHM	ECO	BAFa	ICT	ECO	BAFa
GEO	HST	BAFa	ECO	HST	CHT	BIO	HST	BAFm	CHM	PHY	CHT	ICT	PHY	CHT
GEO	ECO	CHT	ECO	HST	BAFm	BIO	HST	CHM	CHM	PHY	BAFm	ICT	PHY	BAFm
GEO	ECO	BAFm	ECO	HST	CHM	BIO	HST	PHY	CHM	PHY	BAFa	ICT	PHY	CHM
GEO	ECO	CHM	ECO	HST	PHY	BIO	HST	BAFa	CHM	BIO	CHT	ICT	PHY	BAFa
GEO	ECO	PHY	ECO	HST	BAFa	BIO	PHY	CHT	CHM	BIO	BAFm	ICT	BIO	CHT
GEO	ECO	BAFa	ECO	PHY	CHT	BIO	PHY	BAFm	CHM	BIO	BAFa	ICT	BIO	BAFm
GEO	PHY	CHT	ECO	PHY	BAFm	BIO	PHY	CHM	CHM	M1	CHT	ICT	BIO	CHM
GEO	PHY	BAFm	ECO	PHY	CHM	BIO	PHY	BAFa	CHM	M1	BAFm	ICT	BIO	PHY
GEO	PHY	CHM	ECO	PHY	BAFa	BIO	M1	CHT	CHM	M1	PHY	ICT	BIO	BAFa
GEO	PHY	BAFa	ECO	BIO	CHT	BIO	M1	BAFm	CHM	M1	BAFa	ICT	M1	CHT
GEO	BIO	CHT	ECO	BIO	BAFm	BIO	M1	CHM	ICT	HST	CHT	ICT	M1	BAFm
GEO	BIO	BAFm	ECO	BIO	CHM	BIO	M1	PHY	ICT	HST	BAFm	ICT	M1	CHM
GEO	BIO	CHM	ECO	BIO	PHY	BIO	M1	BAFa	ICT	HST	CHM	ICT	M1	PHY
GEO	BIO	PHY	ECO	BIO	BAFa	CHM	HST	CHT	ICT	HST	PHY	ICT	M1	BAFa
GEO	BIO	BAFa	ECO	M1	CHT	CHM	HST	BAFm	ICT	HST	BAFa			
GEO	M1	CHT	ECO	M1	BAFm	CHM	HST	PHY	ICT	ECO	CHT			

三個選修科的組合共有: 98 個



GEO	HST	CHT	M2
GEO	HST	BAFm	M2
GEO	HST	CHM	M2
GEO	HST	PHY	M2
GEO	HST	BAFa	M2
GEO	ECO	CHT	M2
GEO	ECO	BAFm	M2
GEO	ECO	CHM	M2
GEO	ECO	PHY	M2
GEO	ECO	BAFa	M2
GEO	PHY	CHT	M2
GEO	PHY	BAFm	M2
GEO	PHY	CHM	M2
GEO	PHY	BAFa	M2
GEO	BIO	CHT	M2
GEO	BIO	BAFm	M2
GEO	BIO	CHM	M2
GEO	BIO	PHY	M2
GEO	BIO	BAFa	M2
ECO	HST	CHT	M2

ECO	HST	BAFm	M2
ECO	HST	CHM	M2
ECO	HST	PHY	M2
ECO	HST	BAFa	M2
ECO	PHY	CHT	M2
ECO	PHY	BAFm	M2
ECO	PHY	CHM	M2
ECO	PHY	BAFa	M2
ECO	BIO	CHT	M2
ECO	BIO	BAFm	M2
ECO	BIO	CHM	M2
ECO	BIO	PHY	M2
ECO	BIO	BAFa	M2
BIO	HST	CHT	M2
BIO	HST	BAFm	M2
BIO	HST	CHM	M2
BIO	HST	PHY	M2
BIO	HST	BAFa	M2
BIO	PHY	CHT	M2
BIO	PHY	BAFm	M2

BIO	PHY	CHM	M2
BIO	PHY	BAFa	M2
CHM	HST	CHT	M2
CHM	HST	BAFm	M2
CHM	HST	PHY	M2
CHM	HST	BAFa	M2
CHM	ECO	CHT	M2
CHM	ECO	BAFm	M2
CHM	ECO	BAFa	M2
CHM	PHY	CHT	M2
CHM	PHY	BAFm	M2
CHM	PHY	BAFa	M2
CHM	BIO	CHT	M2
CHM	BIO	BAFm	M2
CHM	BIO	BAFa	M2

三個選修科 + M2 的組合共有: 74 個



數學延伸部分(M1、M2)

M1 延伸部分 單元一 (微積分及統計)

- 已列入選修科 2 的課時

M2 延伸部分 單元二 (代數及微積分)

- 三個選修科 + M2
- 於數學課時, 及每週一天額外上課至下午 4 時
- **多讀一個課程, 對同學數學能力有一定要求**



編配原則

- 學生意願
- 每科人數上限
- 如學生選科人數超出科目上限，則按學生中三全年成績(選修科目組合加權平均分)進行分配，分數較高者優先編入科內。



計分方法

每個科目組合均以同學在各科的標準分，按以下比重計算：

- 中文、英文、數學 X 1
- 相關科目 X 2 (加權)
- 其他科目 X 1

高中選修科	物理	生物	化學	中史	歷史
中三 相關科目	物理	生物	化學	中史	歷史

高中選修科	經濟	企會財 (會計)	企會財 (管理)	地理	資訊及 通訊科技	M1/M2
中三 相關科目	基礎商業			地理	數學	數學



選修科目組合編配原則 (例子)

■ 選修科目組合

物理 + 化學 + 企會財(會計)

■ 計分方法

按下列比重計算同學中三全年成績(加權平均分)

由高至低排列

- 中文、英文、數學及其他科目 X 1
- 物理、化學、基礎商業 X 2(相關科目)

按組合加權平均分排序

1 英秀

一心

·

·

·

幼羚

25 允行

向華

思賢

·

·

← 額滿後，隊伍末的同學未能獲派該科目組合

中三升中四選科輔導流程

