

東華三院黃鳳翎中學  
第一學期考試(2023 - 2024)  
中三級 考試範圍

中文科

考核單元：單元一、二、四			
卷一 閱讀  1小時	甲部 55%	閱讀理解	白話、文言各一篇
	乙、丙部 20%	文言及語文知識、 成語及名言	文言知識：單元二古今詞義 語文知識：單元二層遞、誇張、 借喻、借代； 單元四：排比、對比、 複句 成語名言：單元一、二
	丙部 25%	讀本問題	《爸爸的花兒落了》、《明湖居聽書》、 《口技》、《想和做》
	丁部 10%	挑戰題	掌握論證手法
卷二 寫作  1小時15分鐘	甲部 20%	實用文寫作	考核文體：書信、通告
	乙部 80%	命題作文 (三選一)	1) 記敘抒情文
			2) 描寫抒情文
			3) 議論文
			不少於450字
卷三 聆聽及視聽 45分鐘	第一學期不設考核		
卷四 說話	第一學期不設考核		

## English

- Paper 1 (General English) – 1 hour
  - A. Vocabulary (cloze & open cloze)
  - B. Conjunction: unless
  - C. Conjunctions: although/though/despite/in spite of
  - D. Indefinite pronouns
  - E. Passive voice
  - F. Bare infinitive
  - G. Reading comprehension

\*Please refer to Oxford New Treasure Plus 3A , the grammar book and daily exercises/worksheets.

- Paper 2 (Writing) - 1 hour
  1. A short writing task (50 words)
  2. Writing a film review (150 words)
- Paper 3 Listening and integrated tasks - 45 minutes
  1. There are a few short tasks and an integrated task.
  2. You need both a pen and a pencil for this exam.

- Paper 4 (Speaking)

Parts	Format	Preparation time	Assessment Time	Weighting
A	Individual Presentation	3 minutes	2 minutes	60%
B	Group Interaction	3 minutes	3 minutes	40%

## 數學科

3A , CH 1 百分法 (二) 1.1 單利息 1.2 複利息 1.3 增長與折舊 1.4 續百分變化	3A , CH 2 立體圖形 2.1 立體圖形的基本概念 2.2 立體圖形的截面 2.3 立體圖形的平面圖像
3A , CH 3 求積法 (一) 3.1 角柱和圓柱的體積 3.2 角錐和圓錐的體積 3.3 球形的體積	3A, CH4 求積法 (二) 4.1 直立角柱和直立圓柱的總表面面積 4.2 直立角錐、直立圓錐和球形的總表面面積 4.3 相似圖形的邊長、面積和體積之間的關係
3A , CH 5 四邊形 5.1 平行四邊形的性質 5.2 長方形、菱形和正方形的性質 5.3 平行四邊形的判別條件 5.4 涉及平行四邊形的證明 5.5 中點定理和截線定理	3A , CH 6 集中趨勢的度量 6.1 不分組數據的平均數、中位數和眾數 6.2 分組數據的平均數、中位數和眾數組 6.3 日常生活中的應用和誤用 6.4 數據變化對集中趨勢的影響 6.5 加權平均數

## 生活與社會科

考試範圍	考試形式
單元20 國際間的相互依存 (課本 P.7-P.28 , 作業) 1. 甚麼是經濟全球化 2. 推動經濟全球化的因素 3. 經濟全球化的影響  單元15 中國的經濟概況 (課本 P.6-P.28 , 作業) 1. 中國發展概況 2. 中國的產業	<ul style="list-style-type: none"><li>選擇題， 填充題， 是非題， 資料題</li></ul>

作答時間：60分鐘

滿分：100分

## 歷史科

課題	形式	
第一次世界大戰	供詞及不供詞填充 (20分)	是非題 (10分)
第二次世界大戰	選擇題 (10分)	資料題 (35分)
冷戰成因	地圖 (10分)	問答 (15分)

## 地理科

- 水的煩惱 4.1- 4.7

## 中史科

考試範圍	溫習重點
<ul style="list-style-type: none"><li>- 辛亥革命至國共內戰 (課本上冊p.6-103；作業上冊p.2-29； 工作紙及溫習筆記相關內容)</li></ul>	<p>地圖題：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 軍閥混戰圖（溫習筆記）</li></ul> <p>時序題</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 民國初年政局：二次革命、府院之爭、張勳復辟、護法之役（溫習筆記）</li></ul> <p>資料題</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 漫畫題（相關題型可參考工作紙）</li><li>- 辛亥革命爆發的經過</li><li>- 五四運動</li><li>- 國共分合</li><li>- 抗日戰爭</li></ul>

考試形式：（1小時）

- 選擇題、填充題（供詞及不供詞）、地圖、時序題、資料題

## 物理科

考試時間： 一小時

考核內容： 科學新世紀 14.1-14.3章

考試形式： 選擇題、填充題、是非題和結構題

備註： 繪圖題必須使用鉛筆及直尺

## 生物科

考試時間：一小時

考核內容：

- 科學新世紀課本P.1-27, 55-69
- 科學新世紀作業P.1-10, 17-27
- 生物12.1-2, 及12.4 筆記及工作紙

備註：請帶原子筆、塗改帶、鉛筆、擦膠、直尺、計數機

## 化學科

考試時間：一小時

考核內容：

課題	課本	筆記
化學導論及實驗室安全		P.5 - 9
描述實驗結果、物質的性質		P.10 -12
原子和元素	P.2 - 15	P.13 - 20
元素周期表	P.23 - 34	P.21 - 24

\*請溫習相關內容的工作紙及小測，詳細範圍請參考筆記第三頁的學習內容分佈。

\*請帶備計算機及鉛筆、擦膠作繪圖之用。