

2018/19 年度下學期考試

中一級

考試範圍及溫習資料

目 錄

考試科目	考試時限	頁數
中國語文	卷一：1 小時 30 分鐘 卷二：1 小時 卷三：1 小時	2-3
English Language	GE：1 hr Writing：1 hr Listening：30 mins	3
數學	卷一：1 小時 10 分鐘 卷二：30 分鐘	4
綜合科學	1 小時	5-6
綜合人文	1 小時	6-7
生活科技	1 小時	7
中國歷史	1 小時	8

中國語文

- 一、考試範圍：
- 卷一(讀本)
- 1 語文運用：單元七、單元八、單元九
 - 2 課文問答：單元七、單元八、單元九
 - 3 成語：(見溫習紙)
 - 4 絕詩：第十七至二十四首 (九月九日憶山東兄弟至贈花卿)

卷二(作文)

- 1 記敘+抒情文
- 2 說明文
- 3 敘事+說理

卷三(聆聽+實用文寫作)

- 1 聆聽
- 2 實用文(便條、規章)

二、考試模式：

卷一(讀本)

時限：1 小時 30 分

- 內容：
- | | | |
|----|--------|------|
| 甲部 | 閱讀理解 | 40 分 |
| 乙部 | 1 綜合改寫 | 20 分 |
| | 2 絕詩配對 | 10 分 |
| | 3 成語填空 | 10 分 |
| 丙部 | 詞解 | 10 分 |
| 丁部 | 問答 | 30 分 |

卷二(作文)

時限：1 小時

卷三(聆聽+實用文寫作)

時限：1 小時

- 三、溫習重點：
- 1 單元七及九(各課文重點)
 - ※掌握說明對象的特點
 - ※認識常用的說明方法：定義說明、舉例說明、數字說明、分類說明、描述說明、比喻說明、比較說明、引用說明(P7. 4-7.5)
 - ※認識說明的順序：時間順序和空間順序(P7. 4-7.5)
 - ※認識借事說理的方法：先敘事後說理；把道理寄寓在故事中；借助故事人物說明道理(P.8.4)
 - ※複習記敘的要素(P.9.9)
 - ※複習敘事寫人的方法(P.9.10)
 - 2 各課文的賞析及作者簡介
 - 3 語文運用：
 - ※文言詞匯：人稱代詞(P.9.11)及虛詞(以、者、而、其、之、所、也)。(P.8.14-17)、單音節詞、一字多音、一詞多義(P.9.27-9.30, 9.38-9.40)。
 - ※辨析常見錯別字
 - 4 成語：(見溫習紙)
 - 5 問答溫習紙：(問題及詞解)
 - 6 絕詩：第十七至二十四首

English Language :

General English

Coverage	Textbook Units 6-7 Grammar Book Units 6-7
Question Types	<u>Part 1: Reading (30%)</u> Text 1 <ul style="list-style-type: none">- Open-ended Questions- True, False or Not Given- Fill in the blanks Text 2 <ul style="list-style-type: none">- Vocabulary Questions- Multiple-choice Questions <u>Part 2: Usage (70%)</u> <ul style="list-style-type: none">- Task 1: Vocabulary 1- Task 2: Vocabulary 2- Task 3: Using <i>and, but</i> and <i>or</i>- Task 4: Gerunds and to-infinitives- Task 5: Possessive form, possessive adjectives and possessive pronouns- Task 6: Quantifiers- Task 7: Order of adjectives Total: <u>100</u> marks
Remarks	<u>Part 3: Challenging Part</u> Task 8: Proofreading (Bonus 10 marks)

Writing

Topic(s)	Festivals / Holiday
Question Types	Picture Writing (30 marks) Writing a blog entry (70 marks) Total: <u>100</u> marks
Remarks	Write on every line.

Listening

Topic(s)	A variety of topics
Question Types	Listening Tasks Listening and Integrated Tasks Total: <u>56</u> marks

Speaking

Topic(s)	Wonderful things and people
Question Type	Reading aloud a poem (4 marks) Individual presentation (6 marks) Total : <u>10</u> marks

數 學

一、考試範圍

- 課本：第 2、3、4、5、6、7、8、9、10、11 及 12 章

二、考試模式

- 卷一(1 小時 10 分鐘)
 - 甲部(1)：簡答題(20 分)
 - 甲部(2)：短題目(60 分)
 - 乙部：長題目(20 分)
- 卷二(30 分鐘)
 - 多項選擇題(50 分)
- 考試規則
 - 試卷內的插圖未必依照比例繪成。
 - 學生可用計算機協助計算，但各扼要的計算步驟仍須清楚列明，才可獲得滿分。
 - 除特別指明外，數值答案須用真確值，或準確至三位有效數字的近似值表示。
 - 計算機型號必須符合香港考評局要求，並印有「H.K.E.A.A. APPROVED」標籤。
 - 使用 **HB** 鉛筆作答卷二。

三、溫習重點

第 2 章 以代數解決問題 (一)

代數方程、建立方程以解決問題

第 3 章 以代數解決問題 (二)

公式、不等式、數列、函數的初步認識

第 4 章 幾何簡介

平面圖形、立體圖形

第 5 章 百分法 (一)

百分數增減、盈利與虧蝕、折扣、單利息

第 6 章 數值估算與量度估計

基本知識重溫、數值估算、量度估計

第 7 章 面積和體積 (一)

簡單多邊形的面積、棱柱的總表面面積和體積

第 8 章 坐標簡介

直角坐標系統、直角坐標系統中線段的長度、直角坐標系統中圖形的面積、極坐標

第 9 章 對稱及變換

對稱、變換、直角坐標平面上的變換

第 10 章 與相交線及平行線有關的角

與相交線有關的角、與平行線有關的角、平行線的判定條件

第 11 章 全等及相似

全等的意義、三角形全等的條件、相似的意義、三角形相似的條件

第 12 章 統計學簡介

數據的收集和類別、數據的組織、數據的表達與闡釋、統計圖的應用與誤用

綜合科學

一． 考試範圍

書 1A、1B：單元 4-單元 6.3

二． 考試模式

甲部： 多項選擇題(30 分)：20 題，每題 1.5 分

[必須帶備 HB 鉛筆及膠擦作答多項選擇題]

乙部： 供詞填充題(10 分)，不供詞填充題(5 分)

丙部： 問答題(55 分)：丙部評核傳意技能的試題，有*號標記

三． 溫習重點

單元四：細胞、人類生殖與遺傳

4.1 細胞

- A. 生物的基本單位
- B. 利用顯微鏡觀察細胞
 - 1. 植物細胞
 - 2. 動物細胞
- C. 細胞核內的 DNA
- D. 細胞分裂、生長和分化
- E. 生物的組織層次

4.2 人類生殖

- A. 人類性細胞
- B. 人類生殖系統
 - 1. 男性生殖系統
 - 2. 女性生殖系統
- C. 性成熟
- D. 新生命的誕生
- E. 為人父母
- F. 家庭計劃和控制生育

4.3 遺傳與變異

- A. 遺傳
- B. 變異
- C. 單卵雙生和非單卵雙生

單元五：能量

5.1 能量轉換

- A. 能能的形式
- B. 能量的單位
- C. 能量轉換
- D. 能量守恒
- E. 能量轉換的效率

5.2 熱傳遞

- A. 傳導
- B. 對流
- C. 輻射

5.3 能源

- A. 化石燃料
- B. 其他能源
- C. 節約能源

單元六：物質的粒子觀

6.1 物質與粒子理論

- A. 物質
- B. 粒子理論
- C. 支持粒子理論的證據
- D. 原子與分子

6.2 粒子模型

- A. 物質三態中的特性
- B. 粒子模型

6.3 溶解

- A. 以粒子理論描述溶解過程
- B. 溶解過程中的質量守恒
- C. 溶解過程中的體積變化

綜合人文

一 考試範圍

- 課本：今日香港 (P.4 - 110)
- 作業：今日香港 (P.7 - 40)
- 技巧工作紙及剪報工作紙

二 考試模式 (試卷總分：100 分)

- 甲部：多項選擇題 (30%)
- 乙部：是非題 (10%)
- 丙部：填充題 (15%)
- 丁部：短答題 (10%)
- 戊部：綜合題 (35%)

三 溫習重點

1. 相關概念或詞彙

終審法院	司法覆核	中港矛盾	憲制性	司法覆核
高等法院	公民抗命	北京條約	香港島	公民意識
人口密度	跨代貧窮	南京條約	司法	集體回憶
九龍半島	在職貧窮	本土意識	立法	世界公民

2. 短答題

- 基本法的理念
- 衡量政治素質的方法
- 影響香港人身份認同的因素

3. 綜合題範圍

- 香港政治參與的
 - 趨勢、原因、影響及建議
- 青少年生活素質的
 - 原因、影響及建議

生活科技

- 一. 考試範圍
- 課本、筆記及習作簿
 - HL 單元 3：均衡飲食
 - HL 單元 4：營養標籤
 - BF 單元 5：商品推廣

筆記簿及電子習作：

IT 單元 2：中文輸入法（拆碼方法、速成）

IT 單元 6：編程入門

IT 單元 7：編程 II

IT 單元 8：Micro:bit 入門

資訊素養：網絡足印

- 二. 考試模式
- 第一部分：健康生活、商業知識**

(甲) 填充：

a. 供詞填充題：10 分

b. 不供詞填充題：10 分

(乙) 填表：10 分

(丙) 配對：10 分

(丁) 問答：20 分

第二部分：資訊科技

(戊) 選擇：30 分

(己) 資訊素養題：10 分

- 三. 溫習重點
- (HL3) 均衡飲食的定義、均衡飲食的好處、健康飲食金字塔、膳食計劃
 - (HL4) 食物標籤、食物成份表、食物聲稱、營養標籤
 - (BF5) 商品推廣的目的、商品推廣方法、商品推廣前考慮的因素
 - (IT2) 倉頡字母、輔助字形、拆碼
 - (IT6) 解決問題的六個主要步驟、編程中的順序結構、偽代碼簡易編程
 - (IT7) 認識基本算術運算、輸入、輸出及賦值、認識選擇語句、關係及邏輯運算
 - (IT8) 什麼是 Micro:bit、Micro:bit 的結構、感測器的說明、Micro:bit 編程
 - (資訊素養) 網絡足印、網絡足印被誤用、預防個人資料被誤用、被忘記權

中國歷史

一 考試範圍

由「第四章：西漢國力的統整張馳」考至「第六章：魏晉南北朝的分裂」

1. 書本 p. 108 - 197
2. 作業 p. 34 - 68

二 考試模式

1. 選擇題 (20%)
2. 填充題 (20%)
3. 配對題 (10%)
4. 歷史辨正題 (10%)
5. 歷史時序題 (5%)
6. 地圖題 (5%)
7. 歷史資料題 (16%)
8. 問答題 (14%)

三 溫習重點

1. 地圖題：三國鼎立形勢圖 (書本 p.178)
2. 歷史資料題：題目涉及「漢武帝獨尊儒術」的政策
3. 問答題：(設兩問：分析題及評論題)
分析題部分：
 - 有關「東晉北伐」失敗的原因