

天水圍官立中學

2022-23 上學期考試範圍

中四級

中國語文

一. 中國語文卷一：閱讀及讀本問答

考試日期：5-1-2023

考試時間：1 小時 30 分鐘

甲部 讀本問答 (30 分)

1. 《廉頗藺相如列傳》

2. 《岳陽樓記》

3. 詩三首：《山居秋暝》、《月下獨酌》、《登樓》

設題形式：選擇、填充、填表、短答、長答

乙部 閱讀理解 (70 分)

文言文、白話文各一篇

設題形式：選擇、三式判斷、填充、填表、短答、長答、比較

二. 中國語文卷二：寫作

考試日期：5-1-2023

考試時間：2 小時 15 分鐘

甲部 長文寫作 (70 分)

考試形式：共設三題，只須選作一題，寫作一篇不少於 850 字的文章一篇

範圍：記敘抒情文、開放式題目、半開放式題目、論說文

乙部 實用文寫作(30 分)

考試形式：根據題目要求，寫作一篇不多於 550 字的實用文一篇

範圍：書信、演講辭、專題介紹

English

S4 English Scope	
Paper 1 Reading	Time Allowed: 1 hour 30 minutes Part A: Reading Comprehension Part B: Reading Comprehension
Paper 2 Writing	Time Allowed: 2 hours Part A: Short Writing Task (200 words) Part B: Long Writing Task (300 words)
Paper 3 Listening & Integrated Skills	Time Allowed: 2 hours Part A: Short Tasks Part B: Extended Writing Tasks
Paper 4 Speaking	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Group Interaction <ul style="list-style-type: none"> ■ Preparation: 10 minutes ■ Discussion: 8 minutes

Mathematics 數學科**Syllabus:**

BK4A Ch1–Ch5(up to page 5.25) and prerequisite knowledge

考試範圍：

4A 冊第一章至第五章(至 5.25 頁)及已有知識

M2

Syllabus:

Ch1 – Ch4.2 and prerequisite knowledge

考試範圍：

單元 1 至單元 4.2 及已有知識

公民及社會發展科

考試範圍：

課題 1 「一國兩制」 p.3-118

Physics 物理科

中四級

Syllabus:

Textbook Chapter 1 – 3 and Chapter 4 4.1 and 4.2

Chemistry 化學科

Syllabus:

- | | |
|--------------------------------|--------------|
| 1. Book 1A Planet Earth | Unit 1 – 4 |
| 2. Book 1B Microscopic World I | Unit 5 – 9 |
| 3. Book 1C Metals | Unit 10 – 12 |
- and prerequisite knowledge.

考試範圍：

- | | |
|----------------|-------------|
| 1. 1A 書 地球 | 第 1 – 4 節 |
| 2. 1B 書 微觀世界 I | 第 5 – 9 節 |
| 3. 1C 書 金屬 | 第 10 – 12 節 |
- 及已有知識

Biology 生物科

Syllabus:

Textbook 1A Ch 1-5

Textbook 1B Ch 6-8

考試範圍：

課本 1A 第 1-5 章

課本 1B 第 6-8 章

Design and Applied Technology 設計與應用科技

Book 1: P.1-P.186	Notes
CH1.1 基本設計元素及傳意	4.1 工場安全
CH1.2 物料的認識	4.2 徒手幾何繪圖
CH1.3 安全及手工具	4.3 徒手立體繪圖
CH1.4 設計過程及人的因素	4.4 斜角投影工作紙
CH1.5 結構與機械結構	4.5 均角投影工作紙
	4.6 基本設計元素及傳意 CH1.1
	4.7 物料的認識 CH1.2
	4.8 安全及手工具 CH1.3
	4.9 設計過程及人的因素 CH1.4
CH1.6 系統和控制	4.10 結構與機械結構 CH1.5
CH1.7 科技與環境及製造過程	4.11 系統和控制 CH1.6
CH1.8 物料處理科技	4.12 科技與環境及製造過程 CH1.7
CH1.9 系統整合及控制與自動化	4.13 物料處理科技 CH1.8
	4.14 系統整合及控制與自動化 CH1.9
Book 2: P.1-P.48	Notes
CH2.1a 物料的特性及測試	4.15 物料的特性及測試 CH2.1a
CH2.1b 安全使用工具及儀器	4.16 安全使用工具及儀器 CH2.1b
CH2.1c 物料處理科技	4.17 物料處理科技 CH2.1c

Geography 地理科

第1章 機會與風險-居住在災害頻生的地區是否明智之舉?

- 1.1 為什麼地球並不穩定 ?
- 1.2 地球上有哪些主要內營力、內營力作用及相關地貌?
- 1.3 在板塊背離之處，會形成哪些地貌 ?
- 1.4 在板塊聚合之處，會形成哪些地貌?
- 1.5 板塊移動如何構成災害?
- 1.6 是否所有發生構造災害的地區的受災程度都一樣?
- 1.7 選擇在災害頻生的地區居住是明智之舉嗎?

第2章 持續的挑戰 – 管理河流和海岸環境

- 2.1 水怎樣塑造地貌?
- 2.2 什麼是主要的河流作用 ?
- 2.3 河流作用怎樣塑造地貌 ?

Economics 經濟

考試範圍：

微觀經濟學第一至第七課

BAFS 企業、會計與財務概論

考卷滿分: 100 分

考試範圍

書本及筆記

1. 香港的營商環境
2. 企業擁有權的類型
3. 商業道德與社會責任
4. 管理功能
5. 主要商業功能
6. 中小型企業
7. 金錢的時間值

考試時限：90 分鐘

考試形式

1. 多項選擇題
2. 應用題

Chinese History 中國歷史科

考試範圍：

單元一：夏商周

課題 1：周代封建

課題 2：春秋戰國的政治與社會變動

單元二：秦漢

課題 1：秦漢的統治政策

課題 2：兩漢戚宦掌權的政局

單元三：魏晉南北朝

課題 1：北朝的漢胡融和

考試時間：90 分鐘

形式：試卷設有三題，考生須**選答兩題**，每題佔 25 分。

總分：50 分 (將轉成 200 分計算)

History 歷史科

範圍：

主題乙: 20 世紀世界的衝突與合作

4 主要衝突與和平的訴求

- | | |
|--------------------|------------|
| 4.1 兩次世界大戰及有關和約的簽署 | P.5—P.8 |
| I 第一次世界大戰的爆發 | P.8—P.43 |
| II 第二次世界大戰的緣起 | P.44—P.109 |

考試形式：

- | | | |
|---------------|--------|--------------------|
| 甲、 歷史資料題 (一題) | 佔 15 分 | (共 1.5 小時) |
| 乙、 論述題 (二選一) | 佔 20 分 | |
| | | 總分：35 分 (轉為 200 分) |