

香港中國婦女會馮堯敬紀念中學
 二零二零至二零二一年度 下學期補考 考核範圍
 中三級

科目	考核範圍
中文	一、補考試卷內容 1. 閱讀理解 2. 篇章考核 3. 語文運用及文言知識 4. 諺語及成語 二、溫習範圍 1. 單元二、三、七、八 (1) 記敘文：記敘方法、記敘詳略、記敘人稱 (2) 抒情文：借事抒情、借景抒情、借物抒情 (3) 議論文：舉例論證、比喻論證、對比論證、引用論證、因果論證、類比論證、駁論、游說技巧 (4) 議論的要素：論點、論據和論證 2. 篇章考核：《孔明借箭》、《最苦與最樂》、《墨子止楚勿攻宋》 3. 修辭：比喻、比擬、借代、對比、反問、設問、層遞、排比、引用（明引、暗引）、反復、誇飾、反語、疊字、頂真 4. 諺語及成語：單元六、七、八 5. 文言篇章：《匠石運斤》、《雜說四》、《論君子》 6. 文言知識：省略句、倒裝句
英文	Unit 5 – Unit 8 Unit 5 Vocabulary: • Musical instruments • Types of performances • Words related to drama • Understanding homonyms Grammar: • Present and past participles as adjectives Unit 6 Vocabulary: • Words to talk about appearance • Adjectives describing positive attitudes • Words used in a debate speech • Understanding abstract nouns Grammar: • Past perfect tense • Using <i>wish/ if only</i> with the past perfect tense • Conditional sentences about unfulfilled past situations • Using <i>to</i> -infinitives and gerunds Unit 7 Vocabulary: • Types of crimes • People related to law and order • Words related to crime and law • Using collocations about crime Grammar: • Using <i>although/ though</i> and <i>despite/ in spite of</i> • Comparative and superlative adverbs Unit 8 Vocabulary: • Jobs • Job-seeking • Describing strengths and skills • Saving and banking Grammar: • Reported speech with tense change • Simple past tense and present perfect tense • Past perfect tense with <i>before</i> and <i>after</i> Defining and non-defining relative clauses
數學	課本：第 1 課至第 12 課（只考基礎課程） （不包括第 1.3、2.3、2.4、5.3、6.3、7.4、7.5、11.4B、11.7、11.8 章）

香港中國婦女會馮堯敬紀念中學
二零二零至二零二一年度 下學期補考 考核範圍
中四級

科目	考核範圍																																																									
中文	一、補考試卷內容 1. 閱讀理解 2. 指定篇章：《師說》、《魚我所欲也》、《勸學》 二、溫習範圍 1. 甲部：指定篇章：《師說》、《魚我所欲也》和《勸學》、溫習筆記及年終考試卷一甲部 2. 閱讀理解：一篇白話文 註：同學應熟讀「補考練習」及「年終考試卷一甲部」。																																																									
英文	Paper 1 Reading																																																									
數學	ch 1-8 及初中基礎題																																																									
通識教育	生活素質及公共衛生（已教授部分）																																																									
物理	中四全年課程（跟年終考試範圍一樣）																																																									
化學	評核內容／重點 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">重要性</th> <th style="width: 15%;">教科書</th> <th style="width: 10%;">單元</th> <th style="width: 55%;">課題</th> <th style="width: 15%;">佔分%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">#</td> <td style="text-align: center;">1B</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td>原子結構</td> <td style="text-align: center;">4%</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1B</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td>週期表</td> <td style="text-align: center;">13%</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">*</td> <td style="text-align: center;">1B</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td>離子鍵及金屬鍵</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">11%</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1B</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td>共價鍵</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1B</td> <td style="text-align: center;">9</td> <td>物質的性質與結構和化學鍵類別的關係</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">*</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">1C</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td>金屬的存在與提取</td> <td style="text-align: center;">11%</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">#</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td>金屬的活潑性 (*平衡方程式)</td> <td style="text-align: center;">26%</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1C</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td>反應質量 (*摩爾數的計算)</td> <td style="text-align: center;">3%</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">#</td> <td style="text-align: center;">1C</td> <td style="text-align: center;">13</td> <td>金屬的腐蝕和保護</td> <td style="text-align: center;">20%</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">2A</td> <td style="text-align: center;">14</td> <td>酸和鹼 (*平衡方程式)</td> <td style="text-align: center;">4%</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">*</td> <td style="text-align: center;">2A</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td>摩爾濃度、pH 標度與酸和鹼的強度</td> <td style="text-align: center;">8%</td> </tr> </tbody> </table>	重要性	教科書	單元	課題	佔分%	#	1B	5	原子結構	4%		1B	6	週期表	13%	*	1B	7	離子鍵及金屬鍵	11%		1B	8	共價鍵		1B	9	物質的性質與結構和化學鍵類別的關係	*	1C	10	金屬的存在與提取	11%	#	11	金屬的活潑性 (*平衡方程式)	26%		1C	12	反應質量 (*摩爾數的計算)	3%	#	1C	13	金屬的腐蝕和保護	20%		2A	14	酸和鹼 (*平衡方程式)	4%	*	2A	15	摩爾濃度、pH 標度與酸和鹼的強度	8%
重要性	教科書	單元	課題	佔分%																																																						
#	1B	5	原子結構	4%																																																						
	1B	6	週期表	13%																																																						
*	1B	7	離子鍵及金屬鍵	11%																																																						
	1B	8	共價鍵																																																							
	1B	9	物質的性質與結構和化學鍵類別的關係																																																							
*	1C	10	金屬的存在與提取	11%																																																						
#		11	金屬的活潑性 (*平衡方程式)	26%																																																						
	1C	12	反應質量 (*摩爾數的計算)	3%																																																						
#	1C	13	金屬的腐蝕和保護	20%																																																						
	2A	14	酸和鹼 (*平衡方程式)	4%																																																						
*	2A	15	摩爾濃度、pH 標度與酸和鹼的強度	8%																																																						
地理	第3章：工業區位的轉變 第4章：建設可持續城市 第5章：對抗饑荒 第7章：氣候變化 形式：選擇題，資料回應題，論述題																																																									
企業、會計與財務概論	營商環境 1-3 課及會計 1-19 課																																																									
資訊及通訊科技	考核內容： 必修部分：第1冊 單元A 資訊處理：單元一至單元十 必修部分：第2冊 單元B 電腦系統基礎：單元十一至單元十六 補考試卷總分：(75分) 甲部：多項選擇題 (27分) 27 questions: (單元一至單元十六) 乙部：長題目 (48分) 4 questions: <ul style="list-style-type: none"> • 輸入和輸出設備：輸入及輸出設備；輸入及輸出設備的日常應用 • 系統軟件及應用軟件：系統軟件；硬件、軟件和用戶之間的關係 • 電腦系統的系統組：量度中央處理器的速度；中央處理器 (CPU) 主記憶體、電腦系統的部件 • 資訊演示：利用 Microsoft PowerPoint 製作演示 • 輔助存貯設備：輔助存貯設備；磁存貯設備 • 建網及互聯網基本知識：電腦網絡的基本概念 																																																									

香港中國婦女會馮堯敬紀念中學
二零二零至二零二一年度 下學期補考 考核範圍
中四級

科目	考核範圍
中國歷史	課本 4 上、4 下 (至 P.187)
設計與應用科技	1. 第一投影法 2. 價值與影響 3. 設計原理 4. 透視圖 5. 科技應用
視覺藝術	繪畫 A4 平面作品
旅遊與款待	第一冊書 (所有已教課題)
健康管理與社會關懷	課題 1 至 6

香港中國婦女會馮堯敬紀念中學
二零二零至二零二一年度 下學期補考 考核範圍

中五級

科目	考核範圍
中文	一、補考試卷內容 1. 閱讀理解：記敘抒情文體 2. 指定篇章：《六國論》、《出師表》、《逍遙遊》、《始得西山宴遊記》、《廉頗藺相如列傳》、《岳陽樓記》 二、溫習範圍 1. 甲部：指定篇章（《六國論》、《出師表》、《逍遙遊》、《始得西山宴遊記》、《廉頗藺相如列傳》、《岳陽樓記》）、溫習筆記及年終考試卷一甲部 2. 閱讀理解：一篇白話文（記敘抒情文體） 註：同學應熟讀「補考練習」及「年終考試卷一甲部」。
英文	Paper 1 Reading
數學	ch 1-18 及初中基礎題
通識教育	《個人成長與人際關係》、《今日香港》、《現代中國》、《公共衛生》及《能源科技與環境》的已教筆記及參考書
化學	1. 地球 2. 微觀世界 I 3. 金屬 4. 酸和鹽基 5. 化石燃料和碳化合物 6. 微觀世界 II 7. 氧化還原反應、化學電池和電解 8. 化學反應和能量 11. 碳化合物的化學 a. 定同系列的簡介 b. 同分異構 c. 各種官能基的典型化學反應
地理	1. 機會與風險 2. 管理河流和海岸環境 3. 工業區位的轉變 4. 建設可持續城市 5. 對抗饑荒 6. 消失中的綠色樹冠 7. 氣候變化 選擇題 10 分、資料題 36 分、論文題 12 分 總分 58 分
企業、會計與財務概論	卷二會計 1-31 課
旅遊與款待	第一及第二冊書
資訊及通訊科技	考核內容： 中四及中五所有課文 補考試卷總分：（75 分） 甲部：多項選擇題（27 分） 27 questions:（中四及中五所有課文） 乙部：長題目（48 分） 4 questions: • 電腦系統的系統組：量度中央處理器的速度；中央處理器（CPU）主記憶體、電腦系統的部件，主記憶體 • 資訊演示：利用 Microsoft PowerPoint 製作演示 • 輸入及輸出設備：輸入設備，輸出設備，輸入及輸出設備的日常應用 • 建網及互聯網基本知識：網絡服務，連接電腦網絡，互聯網的接達方法 • 互聯網服務及應用：互聯網服務，互聯網上的流式傳輸技術，互聯網服務，網上娛樂，資訊及通訊科技對社會的影響

香港中國婦女會馮堯敬紀念中學
二零二零至二零二一年度 下學期補考 考核範圍
中五級

科目	考核範圍
生物	第 19-30 課
經濟	第 1-23 課，問答題
健康管理與社會關懷	課題 1 至 11、15A、15E
設計與應用科技	1. 機械原理 2. 電子零件 3. 等角投影法 4. 設計原理
視覺藝術	繪畫 A43 平面作品