

中三級第三次學年評核範圍

敬啟者：本校中三級第三次學年評核將定於二零一七年六月五日開始至六月十六日結束。中三級第三次學年評核範圍詳見下表：

科目	中三級第三次學年評核範圍	
中文	1. 卷一(閱讀) 範圍：詞曲單元四(詞曲)、單元七(議論) 甲部：閱讀理解 乙部：課文問答<<水調歌頭>>、<<天淨沙·秋思>> 丙部：PMI 思考題<<最苦與最樂>>、<<王代史伶官傳>> 丁部：延伸題 *備註：派發評核溫習表 2. 卷二(寫作) 時間：一小時十五分鐘； 範圍：甲. 寫一篇不少於 500 字的長文，三選一：(1)記敘文 (2)議論文 (3)說明文 (4)描寫文 (5)抒情文 乙. 實用文(報告)不少於 120 字 3. 聆聽(30分鐘)	
英文	Paper 1 (45%) Reading & usage (1 hour)	1. 2 reading comprehension passages 2. Vocabulary > Unit 1 - personality > Unit 4 - Movies > Unit 5 - Lending a hand 3. Grammar > Passive voice > Relative clause (who, which) > Gerund and to-infinitive > Giving Advice 4. Bonus - cloze passage and idioms
	Paper 2 (25%) Writing (1 hour 10 mins)	Part A: compulsory : Write a composition in about 150 words Part B: 2 topics are given to choose. Write ONE composition in about 180 words
	Paper 3 (20%) Listening (30 mins)	<ul style="list-style-type: none"> Various listening tasks and integrated listening, reading and writing tasks
	Paper 4 (10%) Speaking (3 mins)	<ul style="list-style-type: none"> Individual Presentation - A film sharing (Prepared in Advanced)
數學	卷一：中一至中三全部課程 卷二：中三課本第 1 至 15 章 (此兩卷考試範圍不包括中三課本第 2.2, 3.3, 5.2B, 7.4B, 11.3B, 11.4, 14.2B, 14.3, 15.2B, 15.4 和 15.5 章)	
中國歷史	課題：1. 國共內戰勝敗 2. 中華人民共和國成立 3. 文化大革命 4. 中華人民共和國的內政和外交 導學案：第三學期	
物理	選擇題：筆記 P.1 - P.57 問題：筆記 P.21 - P.57	

科目		中三級第三次學年評核範圍		
化學	形式：	選擇題(30%) - 15 題 配對(10%) 填充(20%) 問答(40%) 挑戰題(10 分獎勵分)		
	範圍：	1. 原油(石油)的形成 2. 石油成分及分離石油的方法 3. 石油餾分的主要用途 4. 塑膠用途及其良好性質 5. 塑膠的製造 - 聚合作用 6. 肥皂的結構和清潔原理 7. 原子結構 8. 原子序及質量數 9. 周期表首二十種元素 10. 欣茵平台及光觸媒(催化劑) 11. 其他與化學有關的科學知識		
生物	限時：	45min		
		形式	題數	分數
	甲部	多項選擇題	20 題	40%
	乙部	按圖作答結構題：填圖、構造功能、問答、思考題	5 至 6 題	60%
	範圍：	課題	溫習資料	題目形式
	生物學入門 生命物質細胞	課本第 1 至 2 課及堂課工作冊	只有甲部題目	約佔全卷約 15%
	人的營養 / 食物和人類 / 生態學	課本 5 及 6 課及堂課工作冊	甲部和乙部題目	約佔全卷 85%
歷史		課本內容	工作紙、導學案	
	1.	第二次世界大戰 (P.33 - 34, P.50 - 52, P.54 - 55, P.57, P.60, P.62 - 66, P.68 - 69, P.78 - 79, P.81, P.84)	工作紙	
	2.	冷戰 (P.95-99)	工作紙, 導學案	
	評核形式：	(I) 選擇題 (II) 是非題 (III) 時序題 (IV) 歷史資料題： • 試題內容乃根據不同形式之歷史資料，包括文獻、統計數據、地圖、漫畫及照片。 (V) 短問答		
地理	課本：	牛津初中活學地理 5 與自然災害共處		
	考試章節：			
		課本	頁數	導學案
		5.5 為甚麼土地會劇烈震動？	56-65	5.5(全)
	5.6 為甚麼有些人面對的災害風險較我們大？	66-77	5.6(全)	
	及補充練習			

上表已上載本校網頁 (<http://www.lstwcm.edu.hk>) 歡迎瀏覽。敬請台端督促 貴子弟善用時間，加緊溫習，爭取優良成績，為荷。

此致
貴家長



樂善堂王仲銘中學校長
何世敏博士 謹啟



二零一七年五月十六日