

中五停課期間課業安排(2020年2月3日至15日)

	科目	課業指引
1.	中文	<p>1. 閱報文集 2 篇 (可瀏覽網上報紙新聞, 做在簿或紙上)。</p> <p>2. 智愛平台練習最少做 6 次; 登入資料見開學貼在手冊的便條。</p> <p>3. 超越網電子書評 1 篇, 請選取一本電子書閱讀, 撰寫網上書評。請記下書名, 開課時告知老師; 登入資料見開學貼在手冊的便條。</p> <p>4. 預習課本單元十一《六國論》(做在書 11.7 頁、11.15 頁), 並把文章語譯成白話文 (做在紙上)。</p> <p>5. 做課本單元十一文言知識 (做在書 11.17-11.19 頁)。</p>
2.	英文	<p>-online reading (5 pieces)</p> <p>-news cut (2 pieces)</p> <p>-free writing</p> <p>-book report on Women in Business</p>
3.	數學	<p>完成以下網上課件, 網址 https://www.gmath.hk/</p> <p>1) S5 / 01 續不等式 / 01 解複合不等式: 測驗</p> <p>2) S5 / 01 續不等式 / 02 解二次不等式: 測驗</p> <p>3) S6 / 01 排列與組合 / 01 排列與組合的意義</p> <p>4) S6 / 01 排列與組合 / 02 排列與組合的值</p> <p>5) S4 / 01 離差的量度 / 01 四分位數與框線圖 (一組數據)</p> <p>6) S4 / 01 離差的量度 / 02 四分位數與框線圖 (比較兩組數據)</p> <p>7) S4 / 09 變分 / 01 正變與反變</p> <p>8) S4 / 09 變分 / 02 聯變: 測驗</p>

4.	通識	<p>閱讀課本：單元二今日香港 閱讀課本：單元三現代中國 閱讀課本：單元五公共衛生 閱讀新聞：近日所有關於武漢肺炎的新聞 (有關課業資料詳情，見 WHATSAPP 班群/GOOGLE CLASSROOM 內的附件) 卷二題目：國際性政府組織的工作在多大程度上有效控制疫症蔓延？(10 分) 卷二題目：參考資料及就你所知，試分析武漢肺炎如何影響香港市民的生活素質？(12 分) IES PARTC：深入解釋議題(第一題)</p>
選修科		
5.	物理	<p>閱讀第 3B 冊課本第 4 課：波的本質 習作：完成基礎練習冊 3B: p.4–p.16 進階練習：完成第 3B 冊課本複習 4: p.34–p.39</p>
6.	化學	<p>文憑試題目 課題六, 文憑試題目 課題七 網上測驗: 1325, 1327, 1333, 1335 預習 33-35 章</p>
7.	生物	<p>1. 預習第 3 冊第二十三課傳染病及完成第二十三課文內的題目。 2. 每位同學上載一則有關武漢肺炎的報導或資料於班群(不可重複)，然後設計一條生物學的問題。</p>
8.	中史	<p>合供兩篇歷史資料題：秦始皇、漢武帝 課業詳情見中五中史群組</p>
9.	地理	<p>預習單元 7:全球暖化的成因，影響及措施（7.1，7.3，7.4 及 7.5 課） 文憑試題目：單元三 文憑試題目：單元五</p>
10.	會計	<p>預習 財務會計第七課 - 銀行往來調節表 完成『原始分綠帳』及『應計與預付項目』之工作紙於 Book A。有關題目已上載於 Whatsapp。</p>
11.	商管	<p>完成「財務管理」課本 39-41 頁論述題：1.17，1.18，1.19 共三題。所有答案應寫在習作簿 A。</p>
12.	旅遊	<p>視像資料回應題 題目：深度香港 youtube 網上重溫：https://youtu.be/Du2JqL6Nr6U 視像資料回應題 題目：綠色旅遊 youtube 網上重溫：https://youtu.be/29sCskS2-84</p>

13.	經濟	<ol style="list-style-type: none"> 1. 農曆年假期功課 - 工作紙 (按此下載) 2. 上學期考試改正 3. 課題 11.筆記 P.6-8, P.13-14, P.15-19, P.25-27, P.32-35, P.41-43, P.46 4. 課題 12.筆記 P.8-12, P.14, P.17, P.19 5. 課題 13.筆記 P.6, P.10-13, P.18 6. 課題 14(1).筆記 P.9-11, P.14-16, P.18-20, P.22-23, P.26-27 7. 課題 14(2).筆記 P.13-15 8. 課題 15.筆記 P.8, P.18, P.24-25, P.31, P.365 9. 課題 16.筆記 P.5-10, P.13, P.16-18, P.21-22 10. 課題 17.筆記 P.12-13 11. 自行預習課題 19.筆記 12. 觀看影片 - 聯繫匯率簡介 (按此觀看)
14.	電腦	<p><u>TB Core 2, Ch16 p175~206</u></p> <p>A. Read the chapter</p> <p>B. Finish exercises in TB:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MC 1~5 2. SQ 1~3 3. LQ 1,2 <p><u>Additional online resources</u> : It will be posted on Google classroom on 7/2, 13/2</p>
15	視藝	<ol style="list-style-type: none"> 1.視藝科閱讀報告(中五) 請參閱 Google classroom https://drive.google.com/drive/folders/OB0EdSua6bZ3EfjZRTfk2ZnhFQWtIWDF0TnBUZTZtZnV5cjR6LXBIY0RUbzV1LTVkQm85Q2s?usp=sharing 2.為早會文集封面及封底進行設計(不包含任何文字，可用任何顏料) A4 size: 21x29.7cm(橫向)

16	設技	<p>按以下超連結： https://www.edb.gov.hk/attachment/tc/curriculum-development/kla/technology-edu/resources/tech-subjects/M3_s_chi.zip</p> <p>細閱： 1. 材料，元件及系統 2. 生產程序及製造 3. 電腦輔助製造</p> <p>校本評核設計作業： 制定最後設計方案，包括詳盡和相關的材料、尺寸、表面處理和製造技術細節，這些細節明顯地能顧及設計規格的所有要求，並用圖文詳細說明</p>
----	----	---