

## 各級功課安排 (第三期)

科目	中四級																
中文	<p>第三期功課(2/3-15/3)，以下資料將會於 2/3 內聯發放</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>六國論備課(見內聯)</li> <li>綜合練習(15/3 23:59 繳交) (見內聯)</li> <li>閱讀理解練習(公輸、謙虛是福) (見內聯)</li> <li>預備指定篇章測驗</li> </ol> <p>範圍：論仁、岳陽樓記、魚我所欲也 日期：於復課後進行，日期容後公佈</p> <p>交功課指引：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>同學可運用內聯/GOOGLE CLASSROOM/WHATSAPP 交功課予科任老師（各班繳交方式由科任老師決定，同學請留意科任老師通知）</li> <li>同學須用原稿紙或白紙手寫或打字方式繳交作文及綜合練習，待復課後須交回原稿</li> <li>閱讀理解練習可做於紙張或筆記簿</li> <li>同學須留意功課繳交日期</li> </ol>																
英文	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Speaking:</b> Speaking practice – Part B Individual Response x6 (Refer to Google Classroom for the detailed instructions)</li> <li><b>Writing:</b> Watch the video about the writing exam feedback posted on Google Classroom on 26 February.</li> <li><b>Writing Quiz:</b> Complete the S.4 1st Term Writing Exam - Follow-up Quiz where the link has been posted on Google Classroom after watching the video on or before 6 March, 11:59pm.</li> <li><b>Reading Quiz:</b> Complete the reading quiz on or before 16 March, 11:59pm. The reading passages have been uploaded to Google Classroom, and the link of the Question-answer Book (Google Form) has been posted on Google Classroom.</li> <li><b>TV News:</b> (Every Tuesday and Thursday; starting from 4 Feb 2020)</li> </ol>																
數學	<p>Book 4B Ch 8 More about Equations</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Topics</th> <th style="text-align: center;">Self Study</th> <th style="text-align: center;">Related teaching videos</th> <th style="text-align: center;">Exercises</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Solving simultaneous equations by the algebraic method</td> <td style="text-align: center;">P. 8 – 11</td> <td style="text-align: center;"><a href="https://youtu.be/bbtw wTGpk7Y">https://youtu.be/bbtw wTGpk7Y</a></td> <td>Ex. 8A # 6 – 12, 18 – 20</td> </tr> <tr> <td>Solving simultaneous equations by the graphical method</td> <td style="text-align: center;">P. 16 – 22</td> <td style="text-align: center;"><a href="https://youtu.be/thMZ EIpww5s">https://youtu.be/thMZ EIpww5s</a></td> <td>Ex. 8B # 5 – 11</td> </tr> <tr> <td>Equations reducible to quadratic equations</td> <td style="text-align: center;">P. 26 – 33</td> <td style="text-align: center;"><a href="https://youtu.be/28DJ FG1OW1Q">https://youtu.be/28DJ FG1OW1Q</a></td> <td>Ex. 8C # 2 – 30 (even numbers)</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>*Students should hand in all exercises in classwork book</i></p>	Topics	Self Study	Related teaching videos	Exercises	Solving simultaneous equations by the algebraic method	P. 8 – 11	<a href="https://youtu.be/bbtw wTGpk7Y">https://youtu.be/bbtw wTGpk7Y</a>	Ex. 8A # 6 – 12, 18 – 20	Solving simultaneous equations by the graphical method	P. 16 – 22	<a href="https://youtu.be/thMZ EIpww5s">https://youtu.be/thMZ EIpww5s</a>	Ex. 8B # 5 – 11	Equations reducible to quadratic equations	P. 26 – 33	<a href="https://youtu.be/28DJ FG1OW1Q">https://youtu.be/28DJ FG1OW1Q</a>	Ex. 8C # 2 – 30 (even numbers)
Topics	Self Study	Related teaching videos	Exercises														
Solving simultaneous equations by the algebraic method	P. 8 – 11	<a href="https://youtu.be/bbtw wTGpk7Y">https://youtu.be/bbtw wTGpk7Y</a>	Ex. 8A # 6 – 12, 18 – 20														
Solving simultaneous equations by the graphical method	P. 16 – 22	<a href="https://youtu.be/thMZ EIpww5s">https://youtu.be/thMZ EIpww5s</a>	Ex. 8B # 5 – 11														
Equations reducible to quadratic equations	P. 26 – 33	<a href="https://youtu.be/28DJ FG1OW1Q">https://youtu.be/28DJ FG1OW1Q</a>	Ex. 8C # 2 – 30 (even numbers)														

	自學及功課內容	呈交日期	形式
通識	1. 觀看教學影片: Part A: 1 生活素質的涵意( <a href="#">連結</a> ) (00:18:13) 2 衡量生活素質的不同指標( <a href="#">連結</a> ) (00:13:40) 3 從政治角度衡量生活素質( <a href="#">連結</a> ) (00:16:36) 4 從經濟角度衡量生活素質( <a href="#">連結</a> ) (00:10:07) 5 從社會角度衡量生活素質( <a href="#">連結</a> ) (00:19:36) 6 從文化角度衡量生活素質( <a href="#">連結</a> ) (00:13:08) 7 從環境角度衡量生活素質( <a href="#">連結</a> ) (00:09:05)  Part B: 1. 改善生活素質的方法和障礙：不同持分者可採取的方式( <a href="#">連結</a> ) (00:14:46) 2. 政府改善港人生活素質面對的障礙( <a href="#">連結</a> ) (00:17:03) 3. 政府推行政策的優次考慮( <a href="#">連結</a> ) (00:14:51)  填寫影片自學筆記，然後把功課素描/拍照並上載。	Part A: 7/3 呈交	***
	2. 時事周記(五)_(3/3-9/3) - _ 挑選 5 則與改善生活素質相關的新聞	9/3	Google Form
	3. 閱讀「自學法治文章」(一)及(二)，並完成「法治精神初探」工作紙	11/3	***
	4. 觀看影片「天秤上的法治」並回答問題。(影片連結在內聯網)	13/3	Google Form
	5. 時事周記(六)_(10/3-16/3) _ 挑選 5 則與「法治」相關的新聞議題	16/3	Google Form
***把功課素描/拍照並上載至 e-class/Whatsapp Group/Google Classroom 備註：如家中沒有素描器，可用智能電話下載 Adobe Scan App 素描功課。			
物理	自習課題：Book 1 Heat & Gases Ch.3 自習影片及網上功課：可見於 Schoology		
生物	科任老師自行通知同學		
化學	Oxidation number (self-study notes) + Exercise 3 The deadline will be on 12th Mar, 2020		
BAFS	科任老師自行通知同學		
經濟	書商網上學習平台 Ch 3,4 MC + WhatsApp 題解 Zoom 教 Ch 5, 7+ 筆記內 MC, 題目		
中史	科任老師自行通知同學		
歷史	科任老師自行通知同學		
地理	科任老師自行通知同學		

電腦	Please refer to the instructions announced by the subject teachers via Whatsapp messages.
宗教	觀賞最近有關疫情新聞【最後「幸運兒」與他人分享所得】的影片，然後作個人反思及完成工作紙，並在 ZOOM 小組上彼此分享反思。(詳見附件 B&B 計劃—工作紙 4.docx)
視覺 藝術	請學生自行閱讀簡報，參考簡報內的作品，製作一件環保產品，並於 3/4 繳交(稍後再告知學生繳交方法)。