

中五級自習安排(3月9日至13日)

由2月17日起，校方將於停課期間就學生自習的表現加入獎懲制度。於復課後第二個星期安排統一測驗。有關獎懲制度如下：

1. 獎勵：老師會就任教的班別提名最多 3 位於這段期間學習表現優異的學生，給與以下獎勵：
 - 中一級至中三級：每一名獲提名的學生可獲加 2 分操行分及 3 張書券（適用於今學年及下學年於學校舉行的書展），每名學生最多可獲加 10 分操行分及 15 張書券，如有學生獲 7 位老師提名，則可另加一個優點，獲 9 位老師提名，則再獲多加一個優點。
 - 中四級及中五級，每一名獲提名的學生可獲加 3 分操行分及 4 張書券（適用於今學年及下學年於學校舉行的書展），每名學生最多可獲加 12 分操行分及 16 張書券，如有學生獲 5 位老師提名，則可另加一個優點，獲 6 位老師提名，則再獲多加一個優點。
2. 懲處：現行的欠交功課制度將於 2020 年 2 月 17 日星期一起（以老師所定的完成日期計）開始執行，老師於停課期間給與學生的學習及功課指示，如學生未能按老師指示完成學習要求，又或欠交功課，將按現有制度扣減操行分數，嚴重者有機會於復課後於平日上課日、星期六，甚或學校假期（包括暑假）留堂學習，更甚者更有機會因此而留班。

科目	自習材料/課業
中文	登入 Google classroom，於 15/03/2020 前完成以下課業： <ol style="list-style-type: none"> 1. 完成《密碼時代》預習 https://forms.gle/usHRkf5ySod9L5R16 2. 完成課本內《密碼時代》課文預習，將答案記在課堂筆記簿內，並拍攝照上傳檔案。 3. 完成《密碼時代》結構工作紙 https://reurl.cc/5geWLy，將答案記在課堂筆記簿內，並拍攝照片上傳檔案。 4. 完成《密碼時代》課文練習工作紙 https://reurl.cc/M7r5mp，將答案記在課堂筆記簿內，並拍攝照片上傳檔案。 5. 觀看網上《密碼時代》相關片段 https://reurl.cc/YILNGD https://reurl.cc/24XGNv 6. 完成《密碼時代》反思問題 https://forms.gle/UvY38eYbLLRawPRtW9 7. 延伸閱讀網上篇章 https://reurl.cc/zy0RoN https://www.jianshu.com/p/4e4045132414 https://reurl.cc/k5mYkr
英文	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reading Unit 10 - Textbook P.12-19 (including video learning, vocabulary building, reading skills learning, exam skills training and completing reading exercises) 2. Newspaper Cutting (including video learning, news article reading, vocabulary building, question answering technique training, answering comprehension questions and finishing writing tasks) 3. Grammar - Passive Voice (including video learning and completing grammar exercises) 4. Revision and Weekly Test (Quizizz) All videos will be uploaded to Google classroom and the assignments are to be submitted using Google Forms via Google classroom by the end of 15 March.
數學	<ol style="list-style-type: none"> 1. 上星期功課改正 <ul style="list-style-type: none"> ● 排列與組合(二)題解：https://youtu.be/1gePEQD30oE

	<ul style="list-style-type: none"> ● 排列與組合(三)題解：https://youtu.be/m-TPSk_qDAc <ol style="list-style-type: none"> 2. 於 Google classroom 完成組列與組合工作紙(四)總結，並於 11/3 或之前繳交 3. 觀看教學片段續概率(一)集合 https://youtu.be/YpB1-uisHxw 及續概率(二)更多集合例子 https://youtu.be/8PseuLpWZHQ，並閱讀以下教學材料： https://drive.google.com/open?id=165-LpWEgg1TU5g03a3pD9a1VsY7qj14b 4. 於 Google classroom 完成續概率工作紙(一)，並於 13/3 或之前繳交
通識	<ol style="list-style-type: none"> 1. 閱讀教科書 P284-290 及 P295-298 有關中國軟實力的內容 2. 在 Google classroom 觀看兩段短片 <ul style="list-style-type: none"> ● 中國軟實力的教學短片(有助完成 05B 長問答) https://drive.google.com/file/d/13jtGRTGwdJSLNNhQvfmKoek-2kYgF9zu/view ● 孔子學院 https://www.youtube.com/watch?v=q8poaZuY3sY 3. 完成 05B 孔子學院長問答，於 3 月 14 日或之前在 Google classroom 上載課業 4. 就獨立專題探究搜集資料
選修一	<p>生物：1. 溫習課文 Ch24 非傳染病與疾病的預防(24.1-2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. 觀看兩段動畫短片(癌的發展過程和冠心病的成因)，14/3 或前完成 3. 完成 Ch24 課堂工作紙(透過 Google classroom 發放)，用紙將答案寫下拍照並上傳 google classroom，14/3 或前交回 4. 完成 Ch24 小測 1(24.1)及小測 2(24.2) (透過 Google classroom 發放)，14/3 或前交回 5. 完成課後評估 Ch24 P.32 -34，做在書上及自行核對 6. 完成 Ch24 應試練習 P.35-37, no.1-7、9 和 10，同學只須用紙將答案寫下，然後拍照上載於 Google classroom，14/3 或前交回 <p>企會財：1. BAFS HW67 P.222 Q7.5、Q7.6 (請用做功課的同一張單行紙，按照批改指示完成改正後把答案拍照上載到 Google classroom)</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. 完成 P.93 Q 3.10 (答案寫在書內後把答案拍照上載到 Google classroom) 3. 閱讀課本市場營銷管理 P.88-90 後，完成 P.90 Q11(答案寫在書內後把答案拍照上載到 Google classroom) 4. 到 Google classroom 閱覽教學資料 63c，完成工作紙 63c 後把答案上載到 Google classroom 5. BAFS HW67 (參考內聯網電郵)，用學校單行紙完成後把答案以 PDF 檔案上載到 Google classroom 6. 小測：到 Google classroom 內完成小測並把答案上載到 Google classroom <p>中國歷史：1. 預習教科書 (五下) P.31-55，並完成筆記</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. 利用 Google classroom 觀看教學短片 3. 完成課業 14 書 P.37 練習 4. 完成課業 15 書 P.45 練習 (30 分鐘) <p>*於單行紙完成以上功課，並於 3 月 15 日前在 Google classroom 繳交</p> <p>物理：1. 自習第 4.3 章及 4.4 章的作用於移動電荷的磁力，即書本第 185--208 頁</p>

	<p>2. 按書內各課題觀看 11 部短片。有關短片有以下留意事項：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 40406 為實驗 4d；40407 為實驗 4e；40408 為實驗 4f；40409 為實驗 4g ● 影片《「物理教室」 弗林明左右手定則》0-3 分鐘為今課(4.3)內容，3 至尾為 5.1 課內容 ● 英文短片可在影片的設定內選擇字幕及中文繁體 ● 由作用於載電流導體的磁力變成作用於移動電荷的磁力，有以下 短片講解：https://www.youtube.com/watch?v=cA8uJ9oVoo <p>3. 完成工作紙：完成工作紙 2 份</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 完成第四冊第 4 章工作紙至第 17 頁(即《4.4 作用於移動電荷的磁力》只須要完成工作紙第 17 頁) ● 完成《F5 第 4 冊 4.3-4.4 章進度評估工作紙》裡的第 5、6、7、10 題，第 8 和 9 題為挑戰題(同學自選) <p>課業於 3 月 13 日或之前交陳輔成老師，可在 Google classroom 或電郵提交</p> <p>旅遊與款待：1. 網上課堂: 23 課_酒店餐飲部的運作 2. 網上課堂: 24 課_餐飲服務的分類與營運模式 (選修同學根據約定時間上課) 3. 預習：25 課_餐單的基本知識_25.1-25.2 4. 課業 5：完成 MC 工作紙_24 課_餐飲市場及營運模式總結 5. 課業 6：完成預習工作紙_25 課_餐單的基本知識</p> <p>視覺藝術：學習步驟</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 觀看「藝術評賞比較如何寫?(二)」簡報(附音效說明) 2. 完成「藝術評賞與創作練習 1b」(可參考「藝術評賞指引及字詞參考資料 1920」) 3. 完成工作紙中題二的藝術創作(另用畫紙創作) <p>學習資料可從 Google classroom 中「F5 VA」中取得，同學可透過 Eclass 或 Google classroom 於 16/3 或之前繳交李美鳳老師</p>
選修二	<p>化學：1. 使用 Google classroom 完成網上課程 Ch33，並完成工作紙內小測試所有題目，於 16/3 或之前拍照上載</p> <p>2. 完成 Chemists Online Self-study Award Scheme 2020 課程，並完成 quiz 及 Assessment I08：Gastronomy (https://learn.hkmooc.hk/)，16/3 交</p> <p>組合科學：化學—於 Google classroom 觀看教學影片，並於 3 月 14 日完成以下三項功課：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 核對筆記 P.10 答案，並改正 2. 觀看有關平衡氧化還原的方程式的教學影片，預習筆記 P.11，並完成問題 7 3. 完成 QUIZIZZ 氧化還原反應 (用班別學號登入) <p>用單行紙完成課業後拍照上載於 Google classroom，並於復課後交回</p> <p>生物—1. 完成 CH18 工作紙</p>

	<p>2. 完成 CH18 P18-20 自我評核利用單利紙完成。課業完成後須拍照上載於 Google classroom 課業繳交日期：15/3/2020 或之前</p> <p>經濟：1. 完成宏觀經濟學 1 課本 Ch.16 短題目 Q1-Q6，在課堂筆記內完成，並以 PDF 檔在 Google classroom 提交 2. 溫習課文回顧 16.4-16.5 3. 抄寫課文回顧 16.4-16.5 一次，在單行紙完成，並以 PDF 檔在 Google classroom 提交 4. 完成資料回應題，在課堂筆記內完成，並以 PDF 檔在 Google classroom 提交</p> <p>地理：1. 閱讀課文 4.4(P.42-53)，並完成 P.54 每節摘錄 2. 完成工作紙練習 4.2 3. 閱讀單元 4.5 (P.55 頁)，並完成 P.56 探究活動 (1.5hr) 4. 閱讀 57-63，並做簡單的筆記 *所有課業須拍照上載到 Google classroom，15/3 交</p> <p>歷史：1. 戰後日本經濟發展書本及教學片段重溫(書本 P.265-276) 2. 戰後日本發展 DSE 2019 Q2 歷史資料題及及 Flipped classroom 課業教學片段，課業拍照及轉 PDF 檔上載 Google classroom 3. DSE2018 論述題 Q3 日本戰後經濟發展課業連 Flipped classroom 片段教學(未完成部份)，拍照及轉 PDF 檔上載 Google classroom 4. 課室以外學習活動：「1881 惜於微時：香港故事縮影展」片段連學習工作紙。課業拍照及轉 PDF 檔上載 Google classroom。 5. 歷史資料題(書 P.284)二戰後日本的社會發展預習及完成(a)及(b)題 課業於 13/3 或以前透過 google classroom 交回</p> <p>資訊及通訊科技：1. 閱讀筆記選修單元 C2 第九課網頁的設計因素(二) P.10-15 2. 於星期三或之後，於 Google classroom 查閱上星期功課評分及觀看功課解釋 3. 於 Google classroom 預習無障礙網頁手冊 4. 於電腦科 Google classroom 完成『選修單元 C2 第九課網頁的設計因素(二)網上練習』(課業必須於 3 月 15 日前完成，否則會視作欠交功課)</p>
體育	<p>在 Google classroom 內 上載個人 4 分鐘體適能循環訓練，配以音樂進行，內容按 HIIT 及 TABATA 的訓練要點(閱覽 https://www.youtube.com/watch?v=E_ohGtZpc8w)，完成通勤跑工作紙。3 月 13 日或以前繳交課業</p>

*自習的詳細內容，或課業附件如工作紙或網頁連結等，老師會通過學校電郵發放給同學；

*為免同學收不到學校電郵發放的課業，請同學定時清理電郵的垃圾郵件；

*停課期間，每個星期一下午發放學生自學內容