

中五課業安排(2020年2月17日至29日)

	科目	課業指引
1.	中文	1. 閱報文集 2 篇。(可瀏覽網上報紙新聞，做在簿或紙上)。[累計 4 篇] 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)。[累計最少 12 次] 3. 完成單元十一《狼來了》、《讀伊索寓言》。(做在書或在 Google Classroom 下載工作紙，登入 Gmail 資料見開學貼在手冊的便條，Classroom code 23nufsw) 4. 背誦《六國論》，開課默書。
2.	英文	1. Watch the following videos online and write a 3-minute speech on "How to be successful". 10 Habits Of All Successful People! https://www.youtube.com/watch?v=Dk20-E0yx_s Jack Ma: Best advice for success. https://www.youtube.com/watch?v=gLrYiTMgnkc Steve Jobs' 2005 Stanford Commencement Address https://www.youtube.com/watch?v=UF8uR6Z6KLc 2. 2 pieces of online Reading_ TVNews_HKEDCity

		3. 2 pieces of news cut
3.	數學	<p>完成以下網上課件, 網址 https://www.gmath.hk/</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) S5 / 01 續不等式 / 03 解二次不等式：測驗 2) S4 / 01 離差的量度 / 03 四分位數與框線圖：測驗 3) S4 / 01 離差的量度 / 04 配對組織圖和框線圖 4) S4 / 05 圓的基本性質 / 01 圓的基本用語 5) S4 / 05 圓的基本性質 / 02 弧、圓心角與圓周角 6) S4 / 05 圓的基本性質 / 03 圓心角與圓周角(直觀認識) 7) S4 / 09 變分 / 03 部分變：測驗 <p>觀看以下網上影片, 並摘錄重點</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 離差的度量 https://www.hkedcity.net/etv/resource/1361709 2) 續離差的度量 https://www.hkedcity.net/etv/resource/345672026
4.	通識	<p>有關課業文件詳見 WHATSAPP 班群或 GOOGLE CLASSROOM</p> <p>閱讀課本：單元三現代中國</p> <p>閱讀主題(A)：空巢老人(成因、面對的困難、政府對空巢老人問題的回應、空巢老人與家庭觀念轉變)</p> <p>閱讀主題(B)：綜合國力(中國硬實力及硬實力的體現、積極發展軟實力的原因、展示軟實力的局限、)</p> <p>閱讀文章一 BBC NEWS 武漢肺炎</p> <p>閱讀文章二 ON.CC NEWS 武漢肺炎下多國航空公司停飛中國名單一覽</p> <p>觀看短片：【武汉莫慌，我们等你！】武汉最新城市宣传片</p> <p>課業(一)：參考資料及就你所知，在武漢肺炎肆虐情況下，空巢老人面對什麼挑戰？政府對空巢老人的政策又是否湊效(8分)？</p> <p>課業(二)：參考資料及就你所知，武漢肺炎在何等程度影響中國綜合國力(12分)？</p>

選修科

5.	物理	<p>閱讀第 3B 冊課本第 5 課 習作：完成基礎練習冊 3B: p.23–p.52 進階練習：完成第 3B 冊課本複習 5</p>
6.	化學	<p>重溫化學電池+電解電池 預習 3B 書第 33–35 章 網上測驗：1337, 1339</p>
7.	生物	<p>1. 閱讀第二十四課非傳染病及第二十五課身體的防禦機制，並完成課文內的題目。 2. 搜集資料，解答上週由同學提出有關武漢肺炎的一題問題，於 21/2 或之前上載班群，不可重複。 3. 觀看第二十三課至二十五課的動畫、錄像及模擬實驗。密碼將於班群通知同學。</p>
8.	中史	<p>請完成： 1. 2019 年中史 DSE 的卷一第一部分必答題(第 1 題) 2. 周代封建和春秋戰國題目(歷史資料題) 3. 春秋戰國和漢武帝(歷史資料題)</p>
9.	地理	<p>1.完成考評局地理科練習卷，自行核對答案 http://www.hkeaa.edu.hk/tc/hkdse/assessment/sample_practice_paper/ 2.重溫單元 1、2 及 3 3.觀看以下影片，了解溫室效應的運作 https://youtu.be/6CH5oiV2azM 4.觀看以下影片，了解全球暖化的影響 https://youtu.be/WDIQbZ4bgBg</p>

10.	會計	<p>預習 財務會計 - 折舊 及 壞帳與呆壞帳</p> <p>完成『折舊』及『壞帳與呆壞帳』之工作紙於 Book A。有關題目已上載於 Whatsapp。</p> <p>自習影片：</p> <p>怎計算 Depreciation ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - https://www.youtube.com/watch?v=pjsskgA7_NA <p>Bad Debts & Bad Debts Recovery</p> <ul style="list-style-type: none"> - https://www.youtube.com/watch?v=mfDrJMBVspk&list=PL0xmNeUmO9m5C4iMzWlv2Syky_IUmTZMd&index=16 <p>學懂 Allowance for Doubtful Debts</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=aV8HdWrXRtI&list=PL0xmNeUmO9m5C4iMzWlv2Syky_IUmTZMd&index=17</p> <p>Bank Reconciliation 簡介</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=ce8zcBrT1ts&list=PL0xmNeUmO9m5C4iMzWlv2Syky_IUmTZMd&index=18</p> <p>Bank reconciliation part 2</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=YVPkBK3WjCw&list=PL0xmNeUmO9m5C4iMzWlv2Syky_IUmTZMd&index=19</p>
11.	商管	<p>財務管理 第 2 課 預算編製</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 預算是甚麼 https://www.youtube.com/watch?v=Al98pEnx6o0&list=PLnG50IVxP3yFBnC0rDtY8FrAAFZ-trtsc&index=9 (2) 編製預算的目的 https://www.youtube.com/watch?v=MqVR_4zg8Sw&list=PLnG50IVxP3yFBnC0rDtY8FrAAFZ-trtsc&index=10 (3) 預算控制的用途和控制 https://www.youtube.com/watch?v=lyI7aclnX-o&list=PLnG50IVxP3yFBnC0rDtY8FrAAFZ-trtsc&index=11 (4) 預算差異的成因 https://www.youtube.com/watch?v=3gMhbAeUdzU&list=PLnG50IVxP3yFBnC0rDtY8FrAAFZ-trtsc&index=12 (5) 預算差異的補救措施 https://www.youtube.com/watch?v=kAAujmRM3O8&list=PLnG50IVxP3yFBnC0rDtY8FrAAFZ-trtsc&index=13 (6) 閱讀材料：課本 頁 45-61；課堂筆記 (以 Whatsapp 群組發放) (7) 習作 (用 B 簿)：課本頁 64 短答題 2.2, 2.4, 2.6, 2.7；課本頁 66-67 個案分析題 2.17(a,b)

12.	旅遊	<p>17-23/2/2020</p> <p>預習：課本第 28 課 食物安全及個人衛生(I)-食物污染的種類(p.216-231)</p> <p>參看資料：https://youtu.be/rl-aLHYuDg</p> <p>【煮食安全天與地(廣東話版本) 第一集：食物中的危害與風險】</p> <p>資料回應題： 第一題 及第二題</p> <p>24/2-1/3/2020</p> <p>預習：課本第 29 課 食物安全及個人衛生(II)-食物安全要點與處理工序(p.232-257)</p> <p>參看資料：https://youtu.be/2VRhRwfQK9I</p> <p>【煮食安全天與地(廣東話版本) 第二集：食物處理人員的個人衛生】</p> <p>資料回應題： 第三題</p>
13.	經濟	<p>完成以下課業：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課題 11MC 2. 課題 12MC 3. 課題 14MC 4. 課題 16MC 5. 課題 17MC 6. 課題 18MC <p>按以下次序完成觀看下列課題的教學影片：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 課題 11：市場干預（共 3 段影片） ● 課題 12：市場與市場結構（共 8 段影片） ● 課題 13. 消費者盈餘與生產者盈餘（共 1 段影片） ● 課題 14：效率、公平與政府的角色（共 2 段影片） ● 課題 15：國民收入會計（1）（共 14 段影片） ● 課題 16：國民收入會計（2）（共 2 段影片） ● 課題 17：失業、一般物價水平的變動及經濟周期（共 7 段影片）

		<ul style="list-style-type: none"> ● 課題 18. 貨幣的性質與功能 + 中央銀行的功能 (共 6 段影片) <p>上述所有 MC 題目及影片經已上載至 Google Classroom，請自行參閱。</p>
14.	電腦	<p>A. 預習內容(教科書必修部份 2, Ch17 p215~230)</p> <p>B. 完成課本習作:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 選擇題 1~5 2. 短問題 1~5 <p>C. SBA 建構報告內容-建網及多媒體軟件介紹</p> <p>每週額外網上教材 將於 19/2, 26/2 上載 Google Classroom</p>
15	視藝	<ol style="list-style-type: none"> 1. 繳交日期：22.2.2020 <ol style="list-style-type: none"> a. 整理 SBA1&2 作品&RWB1&2 b. SBA3 構思及定稿工作紙 2. 繳交日期：2.3.2020 <ol style="list-style-type: none"> a. 創意繪畫 (強烈組合法) <p>***所有功課已上載於 Google classroom，詳情請自行參閱。</p>
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/M5_s_chi.zip</p> <p>細閱：1. 產品視像化及立體模塑技術 2. 技術顯像 3. 電腦輔助設計 4. 應用(電腦輔助設計及視像化)</p> <p>校本評核設計作業： 制定最後設計方案，包括應用研究和調查，以引導持續的設計發展。運用迭代方法，以發展設計方案，並用圖文詳細說明。</p>