

各級功課安排

科目	中二級
中文	<p>為鼓勵同學分配時間好好學習，停課期間的功課將分兩期，所有資料見於附件，或可到 google classroom 下載，詳情如下：</p> <p>16/2 前繳交的功課</p> <p>請同學於 2 月 16 日前繳交至科任老師的 Google Classroom。</p> <p>1. 閱讀報告</p>
	<p>2A 指導書：《嘆息的速度》</p>
	<p>以下題目任擇一題作答，作答時必須註明題號：</p> <p>一、根據《尺度與人生》(一)至(六)及《一念之差》： 胡燕青指出：「沒有尺度的人生，根本沒有意義，就像在海洋中漂泊的船不知道要往哪一個港口航行一樣。」你認同嗎？ 作答要求： (1) 現實生活中有甚麼「尺度」？沒有尺度的人生，會有機會出現什麼景況？解說時，同學需從現實生活、社會時事、名人事例中援引例子，也可以不同身分、階層的人作為例子。(約 300 字)(6 分) (2) 面對被扭曲的尺度，我們應如何自處、如何面對？(約 200 字)(4 分)</p> <p>二、根據《茶包》或《晾衣竹》其中一文： (1) 分析文中所用的兩種寫作方法(例如對比、比喻、象徵、擬人、擬物等)，並舉例說明之。(約 150 字)(4 分) (2) 你認為作者從「茶包」或「晾衣竹」中，感悟到甚麼主題？(約 50 字)(2 分) (3) 參考胡燕青的寫作方法，寫作一篇短文，藉一項生活中常見的物件帶出感悟。(約 300 字)(4 分)</p>
	<p>2C 指導書：《星雲組曲》</p>
	<p>這是一部短篇科幻小說，由 10 個故事構成，勾繪從 20 世紀到 200 世紀的未來世界。有人認為：「書中的故事道出科技為人類帶來了不少好處，同時帶出科技如何對人類招來禍害。」 訖根據以上意見，結合最少 3 個故事，談談你的看法。(字數為 600-1000 字)</p>
	<p>2D 指導書：《劃破地毯的少年》(任擇一題作答)</p> <p>題目一：法蒂瑪和薩爾曼閱讀了瑪利亞的書(第 16 章)後，感動萬分，決定回信給她。字數不少於 600 字，要求如下： 1. 任選一位人物(法蒂瑪或薩爾曼)，必須以第一人稱寫信，語氣須合乎人物身分。 2. 內容須包括： ~記述彼此過去深刻的經歷，例如：遭遇、苦況、伊克寶的出現…… ~伊克寶對自己的影響、感受，例如：伊克寶提出的信念、行動如何影響自己 ~對未來的盼望</p> <p>題目二：「假如我是小瑪利亞/卡里姆……」(任選一人)，字數不少於 600 字，要求如下： 1. 必須按人物書中的重要情節設想 2. 內容須包括： ~伊克寶對自己的影響、感受，例如：伊克寶提出的信念、行動如何影響自己 ~假如我是小瑪利亞/卡里姆，我會如他那樣做嗎？心裡有甚麼感受、掙扎？為甚麼？</p>
<p>2 單元四：自習《在風中》</p> <p>指引：先閱讀單元概述(單元 P.2)及描寫文自學筆記，再完成《在風中》課文問答</p>	

2/3 繳交的功課

請同學於 2/3 日繳交硬本給科任老師，如未能列印硬本，則可於 1/3 11:59PM 前交到 Google Classroom。

1. 閱讀理解練習 單元四 全部練習
2. 實用文：啟事一則
3. 單元四：自習《老區風景》

2B

4. 指導書報告 (只收硬本)

指導書：《小偷》

請同學寫一封信給書中角色，指出他/她的問題，並勸說他/她如何走出困境。(不少於 450 字)

英文

(3 Feb – 16 Feb)

- Longman Elect 2 (Unit: Growing Pains) - Reading Comprehension Questions
- Grammar & Usage Book 2 - Unit 8 (The to-infinitive)
- Thematic Anthology Book 2 - Unit 1

(17 Feb – 1 Mar)

- Grammar & Usage Book 2 - Unit 10 (The gerund)
- Thematic Anthology Book 2 - Unit 6, 12 & 16

Please write the answers on the textbooks or pieces of paper.

數學

Book 2B Ch 8 Laws of indices

Topics	Self Study	Exercises
Positive indices	P. 1 – 5	Quick Practice 8.1 – 8.12
Zero & negative indices	P.6 – 7	Revision Exercises 8 #1 – 16
Scientific notation	P. 8 – 12	

Reference videos:
<http://gg.gg/LawOfindex1>
<http://gg.gg/LawOfindex2>

**Students should hand in all exercises in classwork book*

通識

自學及功課內容	呈交日期	形式
1. 收到鏗鏘集節目《思前想後》，並完成 Google Form 工作紙。(詳見內聯網或 Google Classroom)	10/2	Google Form
2. 時事周記(一)_(3/2-10/2)	10/2	把功課素描/拍照並上載至 e-class/Whatsapp Group/Google Classroom
3. 自學課本第 3 章香港的政治制度，並收看相關影片 (連結在內聯網/Google Classroom 內)，然後完成作業第 3 章	14/2	
4. 時事周記(二)_(11/2-17/2)	17/2	

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。

綜合科學

- 1) self learning Ch.9.1(Science Book 2B P.3-P.11)
- 2) workbook Ch.9.1 (Science workbook 2B P.2-5)
- 3) electronic reading report (e-class)

普通話	1) 潮語新詞練習 5-8 (5/2 繳交) 2) 聆聽練習 (7/2 繳交) 3) 朗讀練習 (10/2 繳交)									
地理	1. Self study ch.3.1 + make notes on notebook (a) finish bk. P.4 & P.9 (b) finish workbook ch.3.1 2. Self study ch.3.2 + make notes on notebook (a) finish bk. P.10- P.11 · p.20 (b) finish workbook ch.3.2									
歷史	Complete the worksheets (The Age of Revolution) <i>*Please write the answers on paper</i>									
ICT	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Topics</th> <th>Self Study</th> <th>Exercises</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Programming (micro:bit)</td> <td>Notes</td> <td>Notes</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><i>Students should log into Google Classroom for accessing study notes and exercise.</i></td> </tr> </tbody> </table>	Topics	Self Study	Exercises	Programming (micro:bit)	Notes	Notes	<i>Students should log into Google Classroom for accessing study notes and exercise.</i>		
Topics	Self Study	Exercises								
Programming (micro:bit)	Notes	Notes								
<i>Students should log into Google Classroom for accessing study notes and exercise.</i>										
中史	1. 自學整份課題筆記 2. 用單行紙，完成筆記的課題練習									

(通識科)中二影片：

【新聞智庫】行政長官選舉制度	https://youtu.be/etmHwEaLQUk
三分鐘了解特首選委會點產生？（更新版）	https://youtu.be/NlyOUFPFOOA
立法會簡介(動畫)	https://youtu.be/-mAPjcEn-LA
比例代表制最大餘額法	https://youtu.be/PsMAOipEjxk
立法程序(動畫)	https://youtu.be/KEweNvB501Q
立法會 - 制定法律	https://youtu.be/fUPtyD3KsbA
立法會 - 監察政府施政	https://youtu.be/4OpSfSPkycU
立法會 - 審核及批准公共開支	https://youtu.be/DVE4k3BbxC8
立法會會議－立法會議員	https://youtu.be/FdhlIjXDESY
立法會會議－官員	https://youtu.be/JONnxD_X64M
區議會係乜東東	https://youtu.be/4IVq5eZf7x8