

博愛醫院陳國威小學

各級停課功課及自習安排

一年級

| | |
|----|---|
| 中文 | <p>1. 觀看與文同樂及歷史人物影片 相關連結： a. 與文同樂 https://chin.eduhk.mers.hk/animation.php b. 看動畫·學歷史 http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=qd</p> |
| 英文 | <p>1. 完成 Quizlet 練習 Unit 1 句式 https://quizlet.com/73539j?x=1jqt&i=2bepvc Unit 2 字詞 https://quizlet.com/77nq3v?x=1jqt&i=2bepvc Unit 2 句式 https://quizlet.com/77nw12?x=1jqt&i=2bepvc Unit 3 字詞 https://quizlet.com/7dshsn?x=1jqt&i=2bepvc Unit 4 字詞 https://quizlet.com/7gc6ne?x=1jqt&i=2bepvc (家長可入以上連結，與子女用字詞卡先行複習，並以配對及測試等功能考考小朋友。)</p> <p>2. 觀看英文短片 Unit 3 – 4 https://www.youtube.com/playlist?list=PL6NPzc1ZENQP5Et7YU1WdWH7W-xq3A3Gt</p> <p>3. 可下載英文拼音練習，並自行完成 https://drive.google.com/drive/folders/1MCw35UQwLECGCeomUqzd-PjN_RCPLLZm</p> |
| 數學 | <p>看 ETV：</p> <ol style="list-style-type: none">20 以內的數 https://www.hkedcity.net/etv/resource/2054185507100 以內的數 https://www.hkedcity.net/etv/resource/847771712基本減法 https://www.hkedcity.net/etv/resource/1308120705長度和距離 (一) https://www.hkedcity.net/etv/resource/1957045133 |
| 常識 | <p>觀看 ETV 及完成有關工作紙 (請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 一年級 → 以下各個 ETV 均附有工作紙，請下載工作紙，可自行印製完成練習或將答案寫在白紙上。)</p> <ul style="list-style-type: none">- 耳口手 ETV: https://www.hkedcity.net/etv/resource/433830070- 學校的活動 ETV: https://www.hkedcity.net/etv/resource/845991248- 校園設施 ETV: https://www.hkedcity.net/etv/resource/1990459795- 愛護校園 ETV: https://www.hkedcity.net/etv/resource/1818298223 |

二年級

| | |
|----|--|
| 中文 | <p>1. 觀看與文同樂及歷史人物影片 相關連結： a. 與文同樂 https://chin.eduhk.mers.hk/animation.php b. 看動畫·學歷史 http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=gd</p> <p>2. 非華語學生請到以下連結下載功課 (School intranet → Self-learning area → Self-learning Chinese → 停課期間自學安排 → 二年級 → P2N Chinese Homework 二年級非華語學生中文練習 → Please download the homework and finish it by writing the words in the brown word book 「詞語」)</p> |
| 英文 | <p>1. Smart ABC (請完成 3 個或以上的練習)</p> <p>2. 可下載英文拼音練習 https://drive.google.com/drive/folders/1MCw35UQwLECGCeomUqzd-PjN_RCPLLZm</p> <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| 數學 | <p>1. A360: 整數加法 Ex 1 & 2</p> <p>2. 背乘數表</p> |
| 常識 | <p>觀看影片及完成有關工作紙 (請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 二年級 → 以下各個 ETV 均附有工作紙, 請下載工作紙, 可自行印製完成練習或將答案寫在白紙上。)</p> <p>- 日與夜 ETV: https://www.hkedcity.net/etv/resource/1582475666</p> <p>- 星星問 ETV: https://www.hkedcity.net/etv/resource/2012783966</p> <p>- 善用時間 ETV: https://www.hkedcity.net/etv/resource/182235491</p> <p>- 規律的生活: https://youtu.be/uNoUzIZBeP0</p> |

三年級

| | |
|----|--|
| 中文 | <p>1. 每日一篇</p> <p>2. 觀看與文同樂及歷史人物影片 相關連結： a. 與文同樂 https://chin.eduhk.mers.hk/animation.php b. 看動畫·學歷史 http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=gd</p> |
| 英文 | <p>1. Smart ABC (請完成 3 個或以上的練習)</p> <p>2. 完成 Quizlet 練習 (請選擇單詞卡、學習及測試以作溫習) Unit 4 What a busy life! (Sports equipment) https://quizlet.com/6wx6qo?x=1jqt&i=2bepvc Unit 4 What a busy life! (more) https://quizlet.com/6wx8ny?x=1jqt&i=2bepvc</p> <p>3. P.3 Practice 請下載 PB_3A_Unit3.pdf, 自行印製完成練習或將答案寫在白紙上, 並於下星期二(19/11)交回。 https://drive.google.com/drive/folders/1SxuOvnK5IYRIEb8E9HRr-3oxxW61CJW5</p> <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| 數學 | A360: 整數加法、減法 |
| 常識 | <p>1. 觀看 ETV - 適者生存-植物篇: https://www.hkedcity.net/etv/resource/1556009203</p> <p>2. 閱讀新聞及回答問題: 路徑 path: 常識教育網 → 學生園地 → 每日新聞 → 今日常識新領域</p> <p>— 閱讀 1: 沙螺洞首現盧氏小樹蛙</p> <p>— 閱讀 2: 鳥聲互動地圖 聽出自然蹤跡</p> <p>◇ 閱讀全文及自行用紙張回答思考問題 ◇</p> |

四年級

| | |
|-----------|---|
| <p>中文</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 每日一篇 2. 成語 Quizizz (單元一及二) 成語 (單元一) quizizz.com/join?gc=665673 及 quizizz.com/join?gc=844837 成語 (單元二) quizizz.com/join?gc=570965 3. 觀看有關歷史人物的影片 相關連結: a. 看動畫·學歷史 http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=qd |
| <p>英文</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. W.S. 4.5, 4.6 (only for Class 4A & 4C) 2. Smart ABC (請完成 3 個或以上的練習) 3. 完成 quizizz 練習 (please click 'Practice' for doing the exercise) <p>Superlative https://quizizz.com/admin/quiz/5afdb864e77e26001aa81db5/superlative</p> <p>Superlative-adjective https://quizizz.com/admin/quiz/5c10b4e9a1d15d001b6a5196/superlative-adjective</p> <p>Comparative and superlative adjectives https://quizizz.com/admin/quiz/5cef73ceb681cb001ea0d193/comparative-and-superlative-adjectives</p> <p>Comparative and superlative https://quizizz.com/admin/quiz/5ca1659c2d2fbc001ac2c757</p> <p>Comparative-adjective https://quizizz.com/admin/quiz/59c8674bcfa4a81000b5fd11/comparative-adjective</p> <p>Comparative-adjectives https://quizizz.com/admin/quiz/5a9b0e02045147001adcc375/comparative-adjectives</p> <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| <p>數學</p> | <p>A360: 倍數和因數 Ex 1 & 2, 公倍數和公因數 Ex 1 & 2</p> |
| <p>常識</p> | <p>完成十分科學 (練習 1-4)</p> <p>1. 皮膚 2. 手指大門法 3. 心臟的結構 4. 循環系統重</p> <p>https://www.hkedcity.net/studentscheme/zh-hant/10sci (登入帳號及密碼已貼在手冊上) (請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 四年級 → 十分科學 → 十分科學登入指引)</p> |

五年級

5A 班

| | |
|----|--|
| 中文 | <p>1. 每日一篇</p> <p>2. 成語 (單元二及三的練習)</p> <p>3. 請完成 quizizz 成語練習</p> <p>成語 (單元二): quizizz.com/join?gc=245669</p> <p>成語 (單元三): quizizz.com/join?gc=873010</p> <p>4. 溫默 (筆記: 課 12 自選兩段、課 13 詞語抄一次)</p> <p>5. 觀看與有關歷史人物的影片</p> <p>相關連結:</p> <p>a. 看動畫·學歷史</p> <p>http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=gd</p> |
| 英文 | <p>1. Smart ABC x 3</p> <p>2. Quizizz (Please click 'Practice' for doing the exercise)</p> <p>- Unit 3: https://quizizz.com/admin/quiz/5cbc83684de047001a327988</p> <p>- Unit 4: https://quizizz.com/admin/quiz/5c00897916ab1a001a5885fc</p> <p style="text-align: center;">https://quizizz.com/admin/quiz/5c0682a0defa0c001a353917</p> <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| 數學 | <p>觀看分數乘法二預習影片 及 分數乘法三預習影片，</p> <p>做 quizizz 練習及 A360 練習</p> <p>A360:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 五上 整數位值 練習卷 1 — 五上 分數減法 練習卷 2 (綜合) — 五上 分數減法 練習卷 1 (算式題) — 五上 分數加減混合計算 練習卷 2 (應用題) |
| 常識 | <p>完成十分科學練習</p> <p>1. 女性生殖器 2. 男性生殖器 3. 青春期的生理變化</p> <p>4. 處理壓力 5. 不速之豆</p> <p>https://www.hkedcity.net/studentscheme/zh-hant/10sci</p> <p>(請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 五年級 → 十分科學 → 十分科學登入指引)</p> |

5B & 5C 班

| | |
|-----------|---|
| <p>中文</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 每日一篇 2. 成語 (單元三的練習) 3. 溫默 (在白紙上完成, 自選抄課 12 的其中兩段及課 13 詞語一次) 4. 鼓勵學生利用電子平台 Quizizz 重溫或自學 成語 (單元二): quizizz.com/join?gc=857740 成語 (單元三): quizizz.com/join?gc=708919 5. 觀看與有關歷史人物的影片 相關連結: a. 看動畫·學歷史 http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=gd <p>* 非華語學生只需完成以上的影片觀看及以下功課, 請到以下連結下載功課。 (School intranet → Self-learning area → Self-learning Chinese → 停課期間自學安排 → 五年級 → P5N Chinese Homework 五年級非華語學生中文練習 → Please download the homework and finish it by writing the words in the brown word book 「詞語」)</p> |
| <p>英文</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Smart ABC x 3 2. Quizizz (Please click 'Practice' for doing the exercise) <ul style="list-style-type: none"> - Unit 3: https://quizizz.com/admin/quiz/5cbc83684de047001a327988 - Unit 4: https://quizizz.com/admin/quiz/5c00897916ab1a001a5885fc https://quizizz.com/admin/quiz/5c0682a0defa0c001a353917 <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| <p>數學</p> | <p>A360:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 五上 整數位值 練習卷 1 — 五上 分數減法 練習卷 2 (綜合) — 五上 分數減法 練習卷 1 (算式題) — 五上 分數加減混合計算 練習卷 2 (應用題) |
| <p>常識</p> | <p>完成十分科學練習</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 女性生殖器 2. 男性生殖器 3. 青春期的生理變化 4. 處理壓力 5. 不速之豆 <p>https://www.hkedcity.net/studentscheme/zh-hant/10sci (請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 五年級 → 十分科學 → 十分科學登入指引)</p> |

六年級

6A 班

| | |
|----|--|
| 中文 | <ol style="list-style-type: none">1. 孟子及他的思想2. 看短片，搜索一句孟子的名言，然後分享在 padlet3. e 篇4. quizizz 成語，《孟母戒子》語義，《孟母戒子》文言字詞5. 看短片，評論孟母的做法對不對 |
| 英文 | <ol style="list-style-type: none">1. W.S. 4.82. I.P. p. 20 – 213. Quizizz (373022, 911745)<ul style="list-style-type: none">- Unit 4 Synonyms (Please click 'Practice' for doing the exercise) (https://quizizz.com/admin/quiz/589b3200d002899255014716/synonyms)- Unit 4 Synonyms (Please click 'Practice' for doing the exercise) (https://quizizz.com/admin/quiz/564b91c67bc9e27476ee2744/synonyms) <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| 數學 | <p>觀看百分數的影片 (自學)</p> <p>功課:</p> <ol style="list-style-type: none">1. 百分數互化 (1)2. 百分數互化 (2)3. A360 百分數基礎 Ex 1 |
| 常識 | <ol style="list-style-type: none">1. 觀看有關科技 ETV2. Google forms 做科技發展題目3. Coggle 做腦圖有關納米課題4. Seesaw 評論科技一日千里，有利有弊，如何取捨，試打發己見5. 完成十分科學練習<ol style="list-style-type: none">i. 生物世界 (一)ii. 生物世界 (二)iii. 適者生存iv. 動物如何適應環境 <p>https://www.hkedcity.net/studentscheme/zh-hant/10sci</p> <p>(請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 六年級 → 十分科學 → 十分科學登入指引)</p> |

6B 班

| | |
|----|--|
| 中文 | <ol style="list-style-type: none">1. 每日一篇2. 成語 Quizizz (單元二及三) 成語 (單元二) quizizz.com/join?gc=626548 成語 (單元三) quizizz.com/join?gc=1404433. 觀看有關歷史人物的影片 相關連結: a. 看動畫·學歷史 http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=gd |
| 英文 | <ol style="list-style-type: none">1. W.S. 4.6, 4.82. Smart ABC3. Quizizz (Please click 'Practice' for doing the exercise)<ul style="list-style-type: none">- Unit 4 Suggestion & offering (https://quizizz.com/admin/quiz/5d3f7762f79ef2001bfbff17)- Unit 4 Synonyms (https://quizizz.com/admin/quiz/589b3200d002899255014716/synonyms)- Unit 4 Synonyms (https://quizizz.com/admin/quiz/564b91c67bc9e27476ee2744/synonyms) <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| 數學 | <ol style="list-style-type: none">1. 觀看短片, 完成書 (第 11 課) 練習2. 補 p. 18-19, 38-413. A360: 平均數 Ex 1 & 2, 百分數基礎 Ex 1, 棒形圖一、二 |
| 常識 | <p>完成十分科學練習</p> <ol style="list-style-type: none">1. 生物世界 (一)2. 生物世界 (二)3. 適者生存4. 動物如何適應環境 <p>https://www.hkedcity.net/studentscheme/zh-hant/10sci</p> <p>(請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 六年級 → 十分科學 → 十分科學登入指引)</p> |

6C 班

| | |
|----|---|
| 中文 | <ol style="list-style-type: none">1. 每日一篇2. 成語 Quizizz (單元二及三) 成語 (單元二) quizizz.com/join?gc=626548 成語 (單元三) quizizz.com/join?gc=1404433. 觀看有關歷史人物的影片 相關連結: a. 看動畫·學歷史 http://achist.mers.hk/chihistoryanime/index.html?lang=gd |
| 英文 | <ol style="list-style-type: none">1. Smart ABC2. Quizizz (Please click 'Practice' for doing the exercise)<ul style="list-style-type: none">- Unit 4 Suggestion & offering (https://quizizz.com/admin/quiz/5d3f7762f79ef2001bfbff17)- Unit 4 Synonyms (https://quizizz.com/admin/quiz/589b3200d002899255014716/synonyms)- Unit 4 Synonyms (https://quizizz.com/admin/quiz/564b91c67bc9e27476ee2744/synonyms) <p>* 下星期二 (19/11) 英文評估 Assessment 將會取消</p> |
| 數學 | A360: 平均數 Ex 1 & 2, 百分數基礎 Ex 1 |
| 常識 | 完成十分科學練習 <ol style="list-style-type: none">1. 生物世界 (一)2. 生物世界 (二)3. 適者生存4. 動物如何適應環境 <p>https://www.hkedcity.net/studentscheme/zh-hant/10sci (請到學校內聯網 → 自學教室 → 常識科自學教室 → 六年級 → 十分科學 → 十分科學登入指引)</p> |