

2020 至 2021 年度

有關「15-25/06/2021 鞏固學習雙周」及「2020-2021 電子教學自攜裝置試行計劃」事宜

敬啟者：因 2019 冠狀病毒病疫情反覆，學生在本學年要適應不同的學習模式。為協助學生解決學習上的困難，並鞏固學習基礎，加強學習成效，學校舉行為期兩星期的「鞏固學習雙周」，讓學生溫故知新，以強化中、英、數的學習內容。同時，學校在這段期間推行「2020-2021 電子教學自攜裝置試行計劃」，安排三至六年級學生在指定時段攜帶私人的平板電腦回校進行學習。

## A. 鞏固學習雙周時間表

時間	Day 1 15/6(二)	Day 2 16/6(三)	Day 3 17/6(四)	Day 4 18/6(五)	Day 5 21/6(一)	Day 6 22/6(二)	Day 7 23/6(三)	Day 8 24/6(四)	Day 9 25/6(五)
電子教學 試行計劃	P5 電子 教學	P5 電子 教學	P4 電子 教學	P4 電子 教學	P3 電子 教學	P3,6 電子 教學	P6 電子 教學	P6 電子 教學	P6 電子 教學
特別安排	-	P3,6 全港性 系統 評估	P3,6 全港性 系統 評估	P3,6 全港性 系統 評估	P6 中一入 學前香 港學科 測驗模 擬試	P6 數學 QEF 計劃	P6 數學 QEF 計劃	P6 數學 QEF 計劃	P6 數學 QEF 計劃

- 15/06/2021-25/06/2021 為《鞏固學習雙周》，共 9 天。
- 上學時間為 08:15-13:00。學生按上課時間表帶備課本。
- 學生每天需完成鞏固課業，以鞏固學習基礎。
- 六年級數學科參加了香港教育大學「運用編程仍為教學法教授數學科、常識科與英國語文科的學科知識及培育運算思維」計劃，學生在數學課堂上進行編程活動。
- 16-18/06/2021 為三、六年級中英數全港性系統評估，21/06/2021 為六年級中一入學前香港學科測驗模擬試，請學生及早溫習，以期獲得良好成績。

## B. 2020-2021 電子教學自攜裝置試行計劃

- 各級學生攜帶自攜裝置時間表：

日期	年級	推行科目	試行電子教學模式
15-16/06/2021(二、三)	P5	中英數常聖	出版社學習平台、搜尋資料、運用工具書、觀看影片、網上評估等
17-18/06/2021(四、五)	P4	中英數常	
21-22/06/2021(一、二)	P3	中英數常	
22-25/06/2021(二至五)	P6	數	

2. 攜帶個人平板電腦的注意事項：

平板電腦之要求：	如符合校方建議的平板電腦基本要求，學生可於指定時間攜帶裝置。 如果 iPad 是 2017 年或以後的型號，已達到學校最低要求。如果家長想了解更多，可向相關的零售商查詢。
平板電腦之使用：	1. 為確保課堂能順利進行，學生有責任 <b>將平板電腦的電池充電後</b> 方帶回校使用。 2. 學生只能在教師的指示和監督下使用平板電腦。 3. 未經老師許可，學生 <b>不得</b> 在課堂利用平板電腦拍照或錄影，亦不可在網絡上發佈照片或影片。 4. 學生必須使用學校所提供的無線網絡及支持 Wi-Fi 平板電腦的模式作無線上網。 5. 學校保留審查瀏覽紀錄及堵截任何不具有教育意義的網站的權利。 6. 學生只能在教師許可下，在校內使用平板電腦發送電子郵件或作通訊用途。
平板電腦的保安及存取安排：	1. 平板電腦必須貼上學生姓名標籤，學生不得刻意撕掉或修改標籤。 2. 學生須於當天早上的班主任課，把平板電腦放置在班房的收集箱內。 3. 科任老師將按課堂需要，提示同學從收集箱取用平板電腦。於使用完畢後，同學必須再次把平板電腦放回收集箱內，以策安全。 4. 學生有責任妥善保管及處理其個人的平板電腦，校方對任何學生的平板電腦之保安概不負責。 5. 學生須於當天放學前取回平板電腦，並帶返家中作自習用途。 6. 學校強烈建議學生使用保護套來保護及識別平板電腦。
違規處分：	1. 學生如不遵守上述指引，將要接受學校紀律處分。 2. 如發現學生違反上述守則或學校相關的政策，學校保留查證學生個人平板電腦及拒絕他們在校內使用的權利。

3. 若個人平板電腦暫時未有安裝 MDM 系統，家長須提早安裝以下流動應用程式 App：

(一) 中文科

流動應用程式圖標	流動應用程式名稱	掃描以下 QR Code 即可下載	適合年級	內容簡介
	e-smart2.0 (86.3 MB)		P.1-6	配合教科書的教學內容。內有字詞、朗讀及課文動畫等。
	分享系統 (31.8 MB)		P.1-6	為課堂互動而設計的系統，師生可以通過這系統進行互動活動，多媒體的答題工具及同學自評互評的功能。

## (二)英文科

流動應用程式圖標	流動應用程式名稱	掃描以下 QR Code 即可下載	適當年級	內容簡介
	Head Start AR (97.1MB)		P.1-6	配合教科書的教學內容。內有歌曲、字詞朗讀及課文動畫等。

## (三)數學科

流動應用程式圖標	流動應用程式名稱	掃描以下 QR Code 即可下載	適當年級	內容簡介
	小學數學新思維 (第二版) 擴增實境 AR (2.3GB)		P.1-6	「數學 AR」App 利用擴增實境技術，協助學生有效地學習數學，提升學生的學習興趣。
	PE.旋轉對稱 (12.9MB)		P.6	透過用手指觸控旋轉圖形，讓學生學習旋轉對稱的概念。

## (四)常識科

流動應用程式圖標	流動應用程式名稱	掃描以下 QR Code 即可下載	適當年級	內容簡介
	《今日常識新領域》(第三版)擴增實境 AR (1.8 GB)		P.1-6	這個免費程式專為《今日常識新領域》第三冊 常識課本而製作。 整個 AR 程式包括一至六年級各冊課本，共 32 冊。 學生利用平板電腦或智能電話經由 AR 程式對準課本頁面，可即時獲取立體模型及其他延伸資源。
	Edu DynamiX (68 MB)		P.1-6	Edu DynamiX 是一款限時激答遊戲，你將與未來的探知者一起冒險，透過解答各種益智問題，闖過一個個難關，一步步拯救未來世界！ 題目內容豐富，題材廣泛，包

			涵 STEM (科學、科技、工程和數學) 知識、學科知識、趣味話題、日常生活題材等, 在體驗冒險遊戲時, 亦能豐富知識。
--	--	--	--

(五) 聖經科

流動應用程式圖標	流動應用程式名稱	掃描以下 QR Code 即可下載	適合年級	內容簡介
	iBreviarium 我靈讚頌主 (17.46MB)		P.1-6	電子聖經、普世同禱(禮儀曆及聖人)

請家長於 07/06/2021(一)或之前簽署回條。如有查詢, 可致電 23208367 聯絡楊美絲主任。

此致  
貴家長

校長： 舒敬 謹啟  
(舒敬)

二零二一年六月二日

聖經金句：我兒，你若願意，就可受教；你若專心，就會明智 (德 6:33)

----- ✂ ----- 回 條 ----- ✂ -----

敬覆者：茲收到 貴校第 e225 號通告，知悉有關「15-25/06/2021 鞏固學習雙周」及「2020-2021 電子教學自攜裝置試行計劃」事宜。

此覆  
黃大仙天主教小學

\_\_\_\_\_ 班學生 \_\_\_\_\_ ( )  
家長姓名： \_\_\_\_\_  
家長簽署： \_\_\_\_\_

二零二一年六月 \_\_\_\_\_ 日  
負責老師：楊美絲主任