

特別假期_P.1-3 網上自學資源 (第二期)

知識日益多元，學校為學生搜羅了一些有趣的網站，家長可指導子女善用這些網上資源，學習不同領域的知識，讓子女在家中也能持續學習，拓展知識的領域。

科目	學習資源	學習內容	學習重點/ 備註	資源連結/ 二維碼
數學	<p>數動智多聲</p> 	<p>唱出數學有關的歌曲，邊唱邊學數學的學習重點</p>	<p>涵蓋小一至小六的數學課程，包括小一的加法、長度和距離；小二的乘數表和角的認識；小三的除法和分數</p>	 https://sites.google.com/riencds.edu.hk/eduhkmathsingalong/%E6%95%B8%E5%8B%95%E6%99%BA%E5%A4%9Asing
	<p>香港太空館 - 電子書推介： 《回來吧，太陽！》</p> 	<p>陽光總把大地照耀得十分炙熱。但如果太陽被巨大的怪獸擋住，陽光再也無法來到地球時又會發生甚麼事呢？讓我們與故事的主角一起冒險找回太陽，認識太陽對我們生活的重要性！</p>	<p>認識太陽對我們生活的重要性</p>	 https://hk.space.museum/zh_TW/web/spm/online/resources/comebackthesun.html
常識	<p>香港天文台： 「度天」賞雲電子書</p> 	<p>認識雲的形成</p>	<p>小學常識科學習範疇：人與環境</p>	 https://kids.weather.gov.hk/eBook/ebook_cloud/ebook_cloud01_uc.htm#p2
	<p>香港特別行政區食物安全中心學習遊戲</p> 	<p>透過網上遊戲認識個人及家居環境的衛生。</p>	<p>小學常識科學習範疇：健康與生活</p>	 https://www.cfs.gov.hk/tc_chi/multimedia/multimedia_og/multimedia_og.html
	<p>《識法導航》問答導航</p> 	<p>由紫荊雜誌社編寫的《識法導航》學習讀本第六章，以問答形式加深學生對《憲法》、《基本法》和國家安全的認識。</p>	<p>《憲法》、《基本法》教育和國家安全教育</p>	 https://cbleportal.edb.edcity.hk/index.php?class=index&func=cate&cateid=31&selectlangtype=1

電腦	電腦課本中的自學區： 數碼閱讀好習慣	1. 認識數碼圖書的基本功能 2. 尋找文字以外的多媒體元素	培養良好數碼閱讀習慣	https://eit.anieducation.com/ 登入電腦課本後，往下移到自學區，按入「數碼閱讀好習慣」的連結。
	電腦課本中的自學區： 計算思維123	1. 認識計算思維是讓電腦明白的操作方式，從而有效運用資訊科技來解決二十一世紀人類的問題 2. 認識計算思維的七大基本概念	認識計算思維 備註：適合三年級同學	https://eit.anieducation.com/ 登入電腦課本後，往下移到自學區，按入「計算思維123」的連結。
普通話	通達學普：中小學普通話自學軟件 	普通話自學：朗讀、拼音和詞匯學習（練習、遊戲、粵普詞匯檢索等）	<ul style="list-style-type: none"> •多篇文章，分初小、高小程度及初中程度，附漢語拼音和朗讀聲檔 •四個不同程度的漢語拼音練習 •3款漢語拼音遊戲 	 https://www.edbchinese.hk/pth/
	eSmart2.0 自學平台 	普通話朗讀	<p>「網上教室資源專區」：「課文動畫及聆聽」區：「課文動畫」可觀看電子課本；「翻轉教室」可聆聽課本「聽聽看」聆聽練習；「語音遊戲」可透過遊戲學習語音知識；「拼音工具」可自學拼讀音節，增加學生聽說普通話的機會。</p> <p>需用小校園戶口及密碼登入，詳見家課冊(P.76)</p>	 https://ebookweb.ehhh.com/indexviewer.php
音樂	《不可思議的朋友》 音樂動畫 	取材繪本，由真人真事改編的音樂動畫，有唐氏綜合症的白井小百合演奏。學生將於網上欣賞到活潑生動的動畫，並參與互動遊戲，完成活動更可得到神秘禮物。	欣賞及評賞音樂動畫	 https://www.nolimits.hk/zh-hant/outreach/my-incredible-friend-animation/

<p>視覺藝術</p>	<p>港鐵藝術 — 車站藝術品</p> 	<p>欣賞多國的藝術品融入香港生活的不同角落。</p>	<p>透過欣賞港鐵車站內展示來自不同國家的藝術品，如雕塑品、懸垂藝術品及馬賽克畫作等，融入港鐵車站的設計和建築內，明白藝術與生活的關係。</p>	 https://www.mtr.com.hk/ch/customer/community/art_architecture.html
<p>體育</p>	<p>「躍動校園 活力人生」計劃—精英運動員分享會：劍尖上的力量余翠怡</p> 	<p>鼓勵學生建立堅毅、勇於接受挑戰等正面價值觀和態度，啟發他們追求夢想，發揮潛能。</p>	<p>「躍動校園 活力人生」計劃 精英運動員分享會（一）：劍尖上的力量余翠怡（短片及教學簡報） 第一部份</p> <p>「躍動校園 活力人生」計劃 精英運動員分享會（一）：劍尖上的力量余翠怡（短片及教學簡報） 第二部份</p>	 https://emm.edcity.hk/media/1_fk6bahtm 
	<p>張家朗與父母的分享</p> 	<p>鼓勵學生建立堅毅、勇於接受挑戰等正面價值觀和態度，啟發他們追求夢想，發揮潛能，過程會涉及犧牲、放下。</p>	<p>堅定走過7年全職路 父母嚴厲成就今日「劍神」張家朗與父母的分享</p>	 https://youtu.be/HUxKyG-eo3Q
	<p>夏季奧林匹克運動會_劍擊</p> 	<p>鼓勵學生學習東京奧林匹克運動會劍擊項目及劍擊的三個種類</p>	<p>「躍動校園 活力人生」計劃 *2020年東京奧林匹克運動會劍擊項目資訊圖 *介紹奧運會劍擊比賽的三個項目 一重劍、花劍及佩劍</p>	