

軒尼詩道官立小學（銅鑼灣）
2025 至 2026 年度
「暑期自學挑戰計劃」學習冊

為了為鼓勵同學把握暑假時光，延續學習熱忱，校方為大家準備了「暑期自學挑戰計劃」，讓同學充實自己，建立良好自學習慣。

計劃安排了 **11 項** 必須完成的核心任務及 **8 項** 鼓勵同學選擇參與的自由任務，所有任務均與各學科知識相關。同學**完成所有核心任務**後，即可在「正向好學生獎勵冊」的「暑期自學挑戰計劃」專頁中，獲得「C. 智育」範疇中的「堅毅」**星印 5 個**。而同學**每完成一個自由任務**，均可獲得「勤勞」**星印 1 個**。預祝大家有一個既充實，又難忘的暑假！

第一部分：核心任務

(一) 預習 2026/27 年度上學期課本內容

對 象：2025/26 年度小一至小五學生

任務內容：

- 1) 中文科：閱讀 2026/27 年度上學期第一冊的課文，完成朗讀，用個人筆記本書寫應用字詞
- 2) 英文科：閱讀 2026/27 年度上學期課文，完成朗讀，用個人筆記本書寫字詞
- 3) 數學科：閱讀 2026/27 年度上學期課本，利用個人筆記本書寫重點
- 4) 普通話科：閱讀 2026/27 年度上學期課文，完成朗讀。

對 象：2025/26 年度小二、小五學生

任務內容：

常識科：閱讀 2026/27 年度第一冊課文，完成朗讀

對 象：2025/26 年度小一、小三、小四學生

任務內容：

- 1) 人文科：閱讀 2026/27 年度上學期課文，完成朗讀「本課總結」
- 2) 科學科：閱讀 2026/27 年度上學期課文，完成朗讀「本課總結」

(二) 英語四格漫畫創作 (英文科)

對 象：2025/26 年度小一至小五學生

任務內容：

利用試後活動延伸工作紙創作有關仁愛的英語四格漫畫。(見附件 1a 及 1b)

(三) 知識 Fun + 分答題遊戲大挑戰
(中文、英文、數學、常識、人文、科學科)
(2026年6月2日至2026年8月16日)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 逢**星期五**推出一個科目的答題遊戲，每月共推出四個練習，分別為：中文科、英文科、數學科、人文科及科學科。
- 學生需要以香港教育城學生帳戶登入網站，完成答題遊戲。
- 每個練習只限提交一次。系統將記錄所有答題遊戲的成績總和，成績排名及獲獎資格以完成答題的時間和所得積分計算。

實用 QR Code：
[「知識 Fun + 分答題遊戲大挑戰」平台](#)



(四) 暑期數理常識挑戰計劃 (數學、常識、科學科)
(2026年7月13日至2026年8月14日)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 於活動限期內，以教城學生帳戶（小校園帳戶）登入網站，逢星期一至五完成每日挑戰任務（截止日期為2026年8月23日）。
- 挑戰任務的範疇包括：
 - a. 生物與物種 b. 物料與能源 c. 天文與地理
 - d. 科技與生活 e. 數學難點挑戰
- 任務以小遊戲形式進行，每個遊戲有3次機會。系統將記錄所有小遊戲的成績總和，並顯示於排行榜上。

實用 QR Code：
[「暑期數理常識挑戰計劃」平台](#)



[使用手冊](#)



(五) 閱讀約章計劃第三期 (暑期特別計劃) (圖書科)
(2026年6月2日至2026年8月16日)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 學生可進入[香港閱讀城網站「我的書」專頁](#)或[「教城書櫃」手機應用程式](#)，憑號碼將卡片連結一項閱讀紀錄，解鎖卡片。
- 學生可在[香港閱讀城](#)網站建立閱讀紀錄，同時申領電子閱讀約章卡。
- 學生於活動限期內，完成**閱讀最少6本**教城「e悅讀學校計劃」所提供的電子圖書／學生從其他途徑獲取的實體圖書，以收集閱讀約章卡。

實用 QR Code：

[閱讀約章計劃 \(第三期\)](#)



[香港閱讀城](#)



[影片教學](#)



(六) 閱讀約章——暑期閱讀篇 (圖書科)
(2026年6月29日至2026年8月16日)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 同學需先填妥報名表格。
- 報名日期：即日起至2026年8月9日(星期日)
- 同學將會透過已登記的電郵，於活動期間收到閱讀任務提醒，並登入教城網站，完成不同的閱讀任務。

實用 QR Code：

[閱讀約章——暑期閱讀篇](#)



[報名表格](#)



[香港閱讀城](#)



(七) 喜動亞運挑戰賽暨 MVPA60 獎勵計劃 (體育科)
(2026年7月6日至8月30日)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 學生只需完成以下兩項活動，便可在MVPA60獎勵計劃中獲得個人獎勵。

1) 於指定周數內，一周的中等至劇烈強度體能活動總時間達420分鐘或以上(平均每日60分鐘×7日)，並記錄在「喜動亞運挑戰賽」紀錄表上(見附件2a) 及

2) 閱讀和分享最少一篇與中國國家隊及/或中國香港隊相關的資料(例如圖書、體育書刊、報章專欄等等，包括但不限於完成閱讀報告、口頭報告、錄像分享)，並貼在閱讀報告框架內(見附件2b) 或

3) 閱讀和分享最少一篇與中國香港隊/或其他亞洲國家相關的資料(例如圖書、體育書刊、報章專欄等等，包括但不限於完成閱讀報告、口頭報告、錄像分享)，並貼在閱讀報告框架內(見附件2c)

實用 QR Code：
[「喜動亞運挑戰賽暨 MVPA60 獎勵計劃」活動詳情](#)



(八) 普通話學習平台 (普通話科)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 在暑假期間瀏覽「bpmf 樂趣多」網站，學習聲韻調，鞏固拼音基礎。
- 已具有良好拼音能力的學生可以利用「指尖上的普通話」網站上的漢語拼音輸入法遊戲，進行自我挑戰。

實用 QR Code：

[「bpmf 樂趣多」](#)



[「指尖上的普通話」](#)



(九) 閱讀 + 暑期三大計劃 (常識、人文科)
(2026年7月20日至8月31日)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 小一及小二：以學生帳戶登入網站，完成「閒遊故宮」。
<https://learning.chiculture.org.hk/campaign/>
- 小三及小五：以學生帳戶登入網站，完成「暑期篇篇流螢」。
[篇篇流螢-網上廣泛閱讀計劃](#)

實用 QR Code：

[閒遊故宮](#)



(十) 夏日藝行者 (視藝、音樂科)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 在暑假期間，出席最少一場：
 - 1) 藝術展覽，拍照及寫下自己的感想。(見附件3) 和
 - 2) 音樂會，填寫音樂會資料，貼上門票或拍照，寫下自己的感想。(見附件4a及4b)

(十一) STAR 平台練習 (中文、英文及數學科)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 以教城學生戶口登入 STAR 平台並完成中、英、數練習各一份，以鞏固本學年已學習的知識。[\(學生指南\)](#)
- 完成：
中文：閱讀理解一篇；英文：閱讀理解一篇；
數學：進入學生自選評估，收看學習資源及完成其中一個範疇練習

實用 QR Code：

[STAR 平台練習](#)



第二部分：自由任務

(一) 夏日體適能 (體育科)

對象：2025/26年度小一至小五學生

任務內容：

- 在暑假期間，完成右方四項體適能訓練，並記錄在附件2d。
- 閱讀有關亞運會的小知識(詳見附件2d)，回答2道問題。

(二) 中文狀元挑戰計劃 (第三期) (中文科)
(2026年6月2日至2026年8月16日)

對象：2025/26年度小四及小五學生






任務內容：

- 計劃共設三種不同類型的練習，分別為：
 - 語文樂園：主要為語文基礎知識和其他語文知識的練習。
 - 閱讀理解：為閱讀理解篇章，每個練習只限提交一次。
 - 古文知多少：為古文理解及價值觀練習。

實用 QR Code：

[中文狀元挑戰計劃](#)



(三) 創作天地 (第三期) (中文科) (2026年6月2日至2026年8月16日)	
對象： 2025/26年度小一、小三及小四學生 任務內容： <ul style="list-style-type: none"> 於活動限期內，以教城學生帳戶登入投稿頁遞交最少一篇「主題寫作」(包含生活隨筆)或閱「讀隨筆」。 「主題寫作」每期設特定主題，並提供寫作指引作參考，學生須提交符合主題的作品，體裁不限。 	實用 QR Code： 創作天地 
(四) 小學科學網上學習平台 (常識、科學科)	(五) 人工智能網上自學課程 (各有關學科)
對象： 2025/26年度小一、小三及小四學生 任務內容： <ul style="list-style-type: none"> 利用教城戶口登入平台，學習與科學科相關的知識。 	對象： 2025/26年度小四及小五學生 任務內容： <ul style="list-style-type: none"> 完成人工智能課程2025/26。
實用 QR Code： 網上學習平台 	實用 QR Code： 自學課程及工作坊 
(六 a) 運算思維自學課程級別 1 (ICT 科)	(六 b) 運算思維自學課程級別 2 (ICT 科)
對象： 2025/26年度小四學生 任務內容： <ul style="list-style-type: none"> 於活動限期內，觀看有趣的教學影片，完成線上「運算思維自學課程級別 1」。 	對象： 2025/26年度小五學生 任務內容： <ul style="list-style-type: none"> 於活動限期內，觀看有趣的教學影片，完成線上「運算思維自學課程級別 2」。
實用 QR Code： 自學課程級別 1 	實用 QR Code： 自學課程級別 2 
(七)「綠在灣仔」5年有你：畫出綠色好社區創作比賽 (班主任) (2026年6月15日至8月31日)	
對象： 2025/26年度小一至小五學生 任務內容： <ul style="list-style-type: none"> 以「畫出綠色好社區」為主題，並以「綠在灣仔」作為創作核心元素進行創意繪畫及環保拼貼(A4尺寸) 詳情請參閱比賽相關資料(海報、報名表、比賽細則及填色紙)：「綠在灣仔」5年有你:畫出綠色好社區創作比賽 - Google Drive 	實用 QR Code： 活動詳情 

(八) 參觀賽馬會氣候變化博物館

(班主任)

(2026年7月13日至8月31日)

對 象：2025/26 年度小一至小五學生

任務內容：

- 於暑假其間抽空參觀賽馬會氣候變化博物館，認識氣候變化與香港的關係。

實用 QR Code：

[活動詳情](#)



「暑期自學挑戰計劃」學習冊

活動自評記錄表

姓名：_____ 2026／27 年度班別：_____

同學完成所有核心任務後，請於適當方格內加上「✓」，然後請家長簽名作實。
新學年交回給班主任，便可獲得獎勵積點。

完成任務後，在
方格內加「✓」

第一部分：核心任務	
(一) 預習 2026／27 年度上學期課本內容	
<ul style="list-style-type: none"> • 已在暑假期間完成各科安排的預習內容。 	
(二) 英語四格漫畫創作	
<ul style="list-style-type: none"> • 已在暑假期間完成英語漫畫創作。 	
(三) 知識 Fun + 分答題遊戲大挑戰	
<ul style="list-style-type: none"> • 已於 2026 年 6 月 2 日至 2026 年 8 月 16 日期間，到網站完成當天的答題遊戲。 	
(四) 暑期數理常識挑戰計劃	
<ul style="list-style-type: none"> • 已於 2026 年 7 月 13 日至 2026 年 8 月 14 日期間，到網站完成每日挑戰任務。 	
(五) 閱讀約章計劃第三期（暑期特別計劃）	
<ul style="list-style-type: none"> • 已於 2026 年 6 月 2 日至 2026 年 8 月 16 日期間，完成閱讀最少 6 本圖書。 	
(六) 閱讀約章——暑期閱讀篇	
<ul style="list-style-type: none"> • 已於 2026 年 8 月 9 日前成功報名，並於 8 月 16 日參與至少一項活動。 	
(七) 喜動亞運挑戰賽暨 MVPA60 獎勵計劃	
<ul style="list-style-type: none"> • 已於 2026 年 7 月 6 日至 8 月 30 日期間，完成「喜動亞運挑戰賽暨 MVPA60 獎勵計劃」，並記錄在活動工作紙上。 	
(八) 普通話學習平台	
<ul style="list-style-type: none"> • 已在暑假期間到網站學習聲韻調，鞏固拼音基礎。 • 已利用網站上的漢語拼音遊戲，完成自我挑戰。 	
(九) 夏日藝行者	
<ul style="list-style-type: none"> • 已在暑假期間出席最少一場藝術展覽和音樂會，寫下感想，完成報告。 	
(十) 閱讀+暑期三大計劃	
<ul style="list-style-type: none"> • 已在暑假期間完成閱讀練習，鞏固本學年已學習的知識，並已善用平台進行自學活動。 	

完成任務後，在
方格內加「✓」

(十一) STAR 平台練習	
• 已在暑假期間完成各科練習，鞏固本學年已學習的知識，並已善用 STAR 平台進行自學活動。	
第二部分：自由任務	
(一) 夏日體適能	
• 已在暑假期間完成四項體適能訓練及閱讀有關亞運會的小知識，回答問題。	
(二) 中文狀元挑戰計劃（第三期）	
• 已於 2026 年 6 月 2 日至 2026 年 8 月 16 日期間，完成有趣多元的語文練習及遊戲。	
(三) 創作天地（第三期）	
• 已於 2026 年 6 月 2 日至 2026 年 8 月 16 日期間，到網站遞交最少一篇主題寫作（包括生活隨筆）及閱讀隨筆。	
(四) 小學科學網上學習平台	
• 已在暑假期間利用教城戶口登入平台，學習與科學科相關的知識。	
(五) 人工智能網上自學課程	
• 已在暑假期間完成人工智能課程 2025/26。	
(六 a) / (六 b) 人工智能網上自學課程	
• 已在暑假期間完成運算思維自學課程級別 1 / 2。	
(七)「綠在灣仔」5 年有你：畫出綠色好社區創作比賽	
• 已於 2026 年 6 月 15 日至 8 月 31 日期間，完成創作及遞交作品。	
(八)「全國生態日：參觀賽馬會氣候變化博物館	
• 已於 2026 年 7 月 13 日至 8 月 31 日期間，抽空參觀賽馬會氣候變化博物館。	

★本人與子女已完成「暑期自學挑戰計劃」學習冊的 <u>所有</u> 核心任務。	★本人與子女已完成「暑期自學挑戰計劃」學習冊的_____個自由任務。
家長簽署：	家長簽署：