



2020-2021年度

國民學校

學校概況及新政策**Zoom**講座

四年級教師介紹



4A4B科任老師團隊

4A學霸
曹貞潔

4A班中
中之
吳卓瑋

4A班
楊明華

4B班
中之
鄭廣鏗

4B學霸
陳焯軒

4A班識
4B中之
何雅婷

4B班識
葉卓軒



讀

聽心

說

寫

2020-2021年度

國民學校

四年級中文科介紹



讀

採取適當的閱讀方法：

如**標題聯想**、**速讀**、**精讀**、**默讀**等。

要掌握理解內容大意、段意、主旨，
體會作者表達的思想感情



提升
方法

多閱讀




寫

- 1) 記敘文
- 2) 說明文(說明方法)
- 3) 實用文(日記, 周記, 便條, 書信)



提升
方法

不怕寫

- 
1. 小心審題
 2. 詞彙優美
 3. 成語/四字詞

聽

從話語內容中，聽出**主要線索**；
從講者的**語氣**，聽出對方說話的意思。



有甚麼方法可以
提升呢？

專注
+
重點

說

以粵語進行
個人/小組說話

流暢
+
個人見解

本年度四年級將參加由教育局舉辦的校本課程支援計劃，該計劃將以鞏固、提升學生讀寫水平為核心，教會學生如何用所讀內容變成自己所寫。

提升
中文





P.4 ENGLISH



Learning Topics



Hobbies



Making comparisons



Food and drinks



Eating out

- Key words in questions
- Pay attention

Listening

- Phonics skills
- Strategies (key words)

Reading

Writing

- Elaboration
- Interesting ideas

Speaking

- Don't worry about making mistakes
- Group discussion



Learning Tips

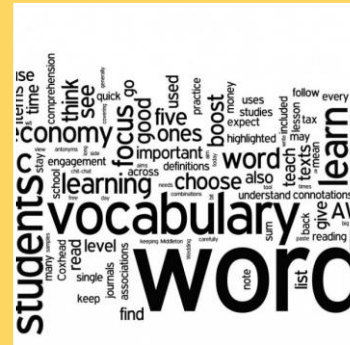


Read aloud

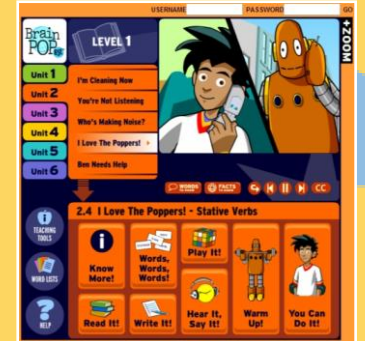


Do homework

Revise Vocabulary



BrainPOP ELL



Be attentive



Participate

數學科

四年級全年學習重點

倍數和因數

三個數的乘法

四則

棒形圖

分數

乘和除

四邊形

周界

點和線

小數

圖形分割和拼砌

面積

方向

學習活動

透過不同學習活動
引起學生學習興趣

電子
教學



實作
量度

數學



數學日



	4	2		
2				6
	2	1		
	1	5		
1				5
	3	6		

國民學校
四年級數學科
專題習作
計算機的應用



- 專題習作
- STEM 特攻隊

生活應用

解題策略

1. 理解
題意

2. 多讀
幾次

3. 圈重
點字

4. 列式
運算

5. 文字
作答

常識科新課程

常識科

STEM + I.T

認識地球
各國文化
水和空氣
資訊素養

健康飲食
地圖閱讀
天氣氣候
香港歷史

{oo/Think @JC >
賽馬會運算思維教育

Inspiring digital creativity

啟發數碼創意

成為全港49間編程教育
重點發展小學之一

教學策略



- 做實驗
- 看影片、動畫



在家溫習小貼士 1

主題網



單元一 水的世界

1. 水的探究

水的特性

- 向低處流動
- 可以給予物件浮力
- 有表面張力
- 會產生壓力

水的三態

2. 潔淨的水

香港的食水

- 來源
- 處理食水的原因、過程和方法
- 確保食水安全的方法

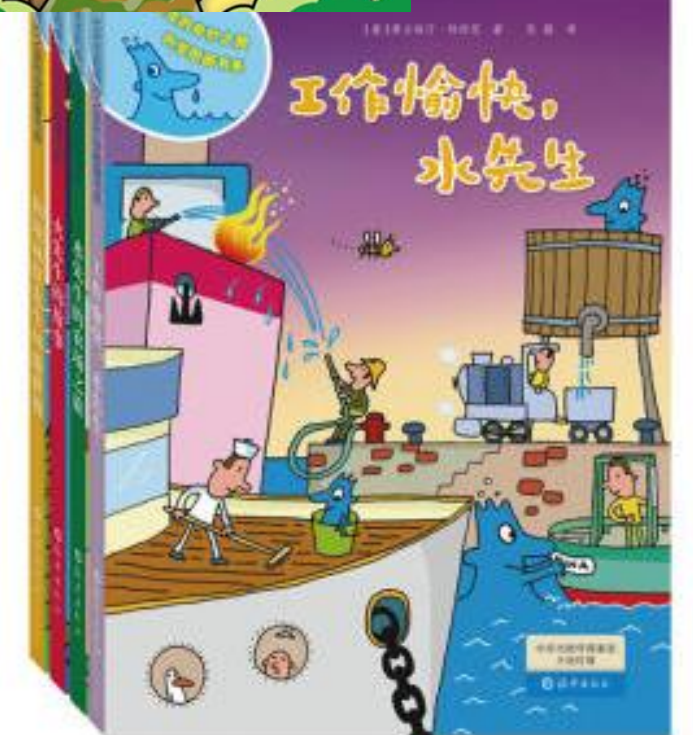
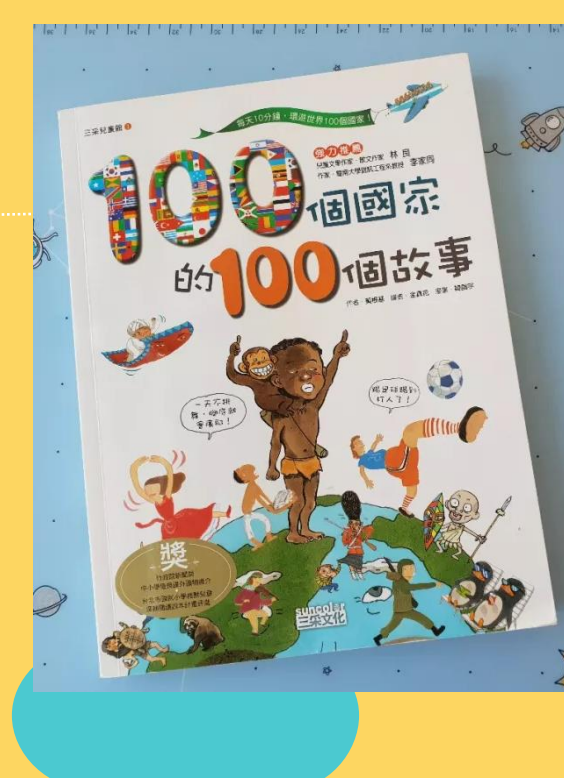
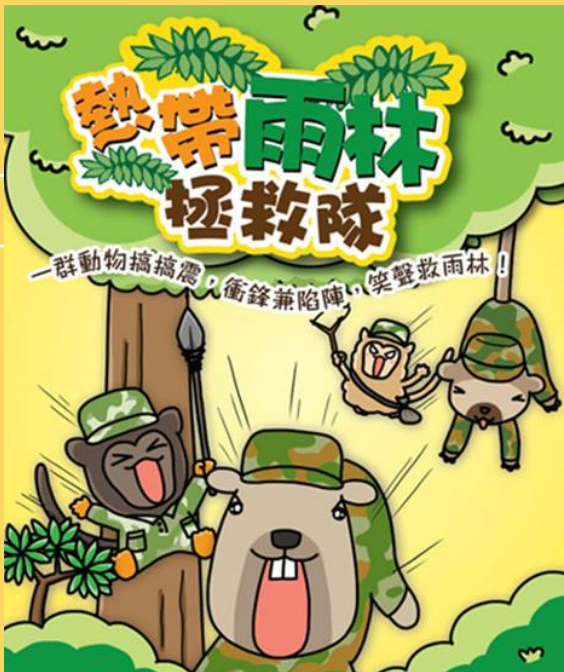
珍惜食水的方法



善用每冊書最後的
主題網重溫重點

在家溫習小貼士 2

多閱讀課外書
國際新聞



天災或釀糧食危機 洪水、蝗禍摧毀經濟

更新時間 (HKT): 2020.08.06 03:17



美國死亡谷54.4度 地球史上最高溫

2020年08月17日 09:24



最大貼士

上課

- ✓ 準時
- ✓ 專心
- ✓ 認真

常識滿分SO EASY!



加油