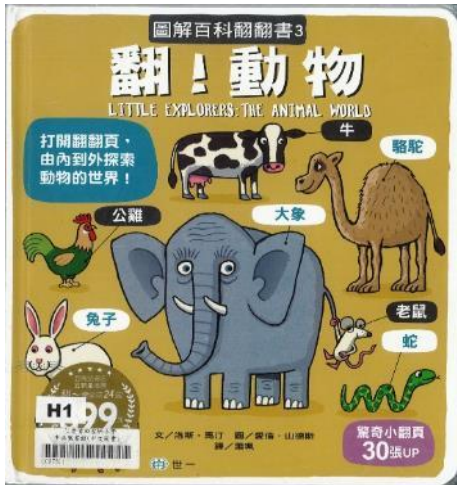
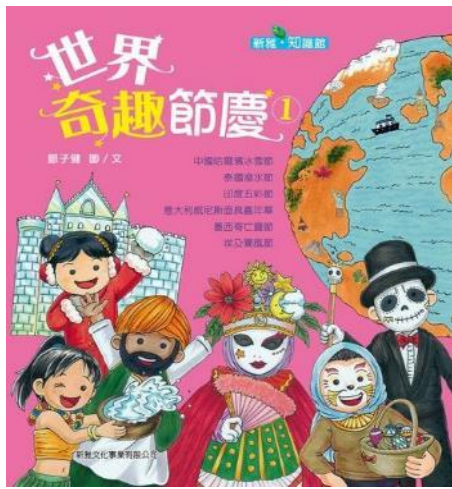



教師好書推介

推介老師	鄭沁嫻老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《翻!動物》	
作者	洛斯.馬汀 譯:蕭珮	
出版社	世一文化事業股份有限公司	
ISBN	9789864292189	
對象	P.1-3 學生	
內容	書內介紹了不同的動物，包括寵物類、農場動物類、叢林動物類、北極圈動物類、沙漠動物類、草原和平原動物類、海岸和海洋動物類和保育動物類等等。	
感想及 推介原因	書本的插圖精美，介紹了不同動物的居住地。最吸引的是閱讀時可以打開翻翻頁，便可以知道更多關於動物的棲息地、食物和喜好等等的相關知識。	


教師好書推介

推介老師	郭卓敏老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《世界奇趣節慶 1》	
作者	鄧子健	
出版社	新亞文化事業有限公司	
ISBN	9789620868436	
對象	P.4 學生	
內容	<p style="text-align: center;">大家一起來認識世界奇趣節慶!</p> <p>本系列到訪全球 12 個富有特色的奇趣節慶，近至亞洲的泰國潑水節，遠至歐洲的意大利威尼斯的面具嘉年華都逐一講解，一起探索世界，擴闊眼界！</p> <p style="text-align: center;">內容包括：</p> <p>亞洲：中國哈爾濱冰雪節、泰國潑水節、印度五彩節 歐洲：意大利威尼斯面具嘉年華 北美洲：墨西哥亡靈節 非洲：埃及聞風節</p>	
感想及 推介原因	<p style="text-align: center;">旅遊不但能擴闊眼界，也能認識不同的風俗文化。 讓我們一起在歡樂中認識大世界。閱讀這書跨越全球各大洲，歡度各地的奇趣節慶！讓我們認識節日的由來傳說、習俗活動、文化意義等等。</p> <p style="text-align: center;">世界之大，無奇不有。多認識不同國家的風土民情，一起豐富我們的知識，從這書出發！</p>	

教師好書推介

推介老師	黎杏薇老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《親親大自然》	
作者	劉全儒	
出版社	中華教育	
ISBN	9789888571420	
對象	P. 1-3 學生	
內容	<p>本書是為孩子設計的兒童植物百科，從一年四季中我們身邊常見的花草樹木和蔬菜瓜果說起，用簡潔生動的語言把基礎的植物知識講給孩子們。比如，西瓜的條紋裡藏著什麼秘密、橡膠樹為什麼會哭泣、有哪些“植物殺手”潛伏在我們的身邊、怎麼把花兒的美麗收藏起來……讓孩子通過瞭解生活中常見的植物，去發現更大更神奇的世界，愛上這個美麗的星球，愛上生命與生活。</p>	
感想及 推介原因	<p>誰說百科一定「很枯燥」？</p> <p>書中穿插了許多和父母一起完成的動手小遊戲，添加了親子樂趣。</p> <p>希望活在「石屎森林」的我們，能從書中更了解大自然，探索大自然的奧妙！</p>	

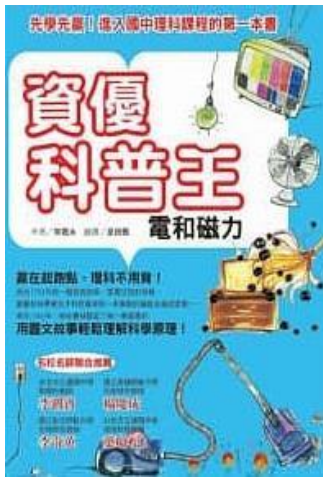
教師好書推介

推介老師	陳瑞玲老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《小學生的第一本地圖集》	
作者	申智慧	
出版社	遠足文化事業股份有限公司	
ISBN	9789869277563	
對象	P. 3-6 學生	
內容	<p>這本書介紹了地球主要大洲內的不同國家。透過閱讀這書，我們可認識不同國家的名勝和特色事物或食物，了解全球各國形形色色的自然環境、文化和生活情況。</p>	
感想及 推介原因	<p>在疫情下雖然大家也未能外出旅遊，但透過閱讀這本書，我們仍可以衝出<u>香港</u>，環遊六大洲，讓好奇的你們一起通過閱讀去探險，加深認識我地所住的地球，認識在<u>香港</u>以外的地方，認識他們的文化與生活習慣。</p> <p style="text-align: center;">來吧！ 我們一起環遊世界吧！</p>	


教師好書推介

推介老師	梁永宜老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《我是科學家 9 科學大未來》	
作者	黃曉君	
出版社	遠見天上文化出版股份有限公司	
ISBN	9789864798032	
對象	P. 4-6 學生	
內容	從充滿智慧的機器人到 AR、VR 的虛擬世界， 從物流技術的演進到電腦的誕生， 走入駭客的神祕世界， 透視串連起世界的交通， 跟著汽車、飛機上天下地， 走過不簡單的橋！	
感想及 推介原因	此系列圖書由淺入深接觸，讓學生養成學習習慣，圖畫與文字結合比例比較適合的。科技介紹結合生活內容，令學習變得更有趣，學生透過深入專業領域，讓學習更扎實，能發揮學生對未來的想像力，增加閱讀興趣。	


教師好書推介

推介老師	李愾恩老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《資優科普王：電和磁力》	
作者	宋恩永	
出版社	美藝學苑社	
ISBN	9789866220043	
對象	P. 4-6 學生	
內容	<p>全書共有八個單元，探討了日常生活中與電和磁力有關的不同理論和有趣的實驗，作者利用了插畫，表格等豐富的元素，讓我們以輕鬆又具科學的方式探索自然，培養出科學的能力與態度。</p>	
感想及 推介原因	<p>相信各位同學對於新的事物都有好奇心，對於自然現象也是如此，自古以來人們就對自然現象抱持著好奇心才能發掘出不同的科學理論。有些自然現象比起讓人感到好奇，更讓人感到害怕，其中一個例子便是閃電。</p> <p>以前的人遇到打雷閃電時，都因為害怕而發抖，覺得是老天爺在生氣，再加上被雷劈中的樹木會裂開，而被雷劈打中的人會昏厥或死掉，加深了大家的恐懼。但事實上打雷並不是老天爺在生氣，只是電氣所產生的自然現象而已。</p> <p>這書將人們一直以來好奇和害怕的電氣現象開始，接著再到磁力現象的原理，以輕鬆有趣的解說，讓大家在不知不覺間有所得著。希望大家不要錯過這本好書呢！</p>	

教師好書推介

推介老師	朱禎潔老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《走吧！地理冒險隊》	
作者	劉暢	
出版社	和平圖書有限公司	
ISBN	9789622386853	
對象	P. 4-6 學生	
內容	<p>地球上哪個地方是最冷的氣候？哪裡是最熱的？山脈又是怎樣形成的？大家對這地球的自然現象都充滿疑問與好奇吧？本書共有 101 個與地球有關的故事與知識，相信能滿足到各位的好奇心。</p>	
感想及 推介原因	<p>本書採用趣味漫畫的活潑形式，挑起同學們對學習的興趣，讓知識更為自然地吸收。針對不同的主題，先以簡單易懂的故事情節來作前期引導，再以文字加以解釋，另外亦於每篇文章的尾段附加補充的額外知識及小小測驗，協助了解吸收程度與知識補充。全書採用了彩色的圖畫，以及易讀的文字，將沉悶的科學理論簡單地帶出，而且內容豐富，是一本專門為同學精心編撰的百科知識全書。推介學生與家長一同閱讀。</p>	


教師好書推介

推介老師	熊欣婷老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《自來水的旅行》	
作者	鄭恩玲	
出版社	上人文化	
ISBN	9789862121450	
對象	P. 3-4 學生	
內容	<p>自來水是從哪裡來的，要經過甚麼地方才走進我們家的水龍頭去？這本書介紹了台灣處理水的旅程。水從江河進到淨水場，經過淨水過程，再沿著長長的水管到達住宅，再重返大海的漫長旅程。</p>	
感想及 推介原因	<p>我們經常使用的水原來是透過很長的旅程及需要很多人幫忙才能取得，確實是得來不易。就讓我們從認識開始，由今天開始養成節約用水的習慣，學會珍惜水資源。</p> <p>這本書讓大家透過精美的插圖及文字了解自來水的旅程。過程中生動有趣，相信會吸引大家追看它們的旅程。</p>	


教師好書推介

推介老師	吳穎賢老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《小廣的魔法玩具箱》	
作者	深見春夫	
出版社	小熊出版社	
ISBN	9789578640306	
對象	P. 1-2 學生	
內容	<p>你會自己收拾玩具嗎？你會把玩具放到玩具箱嗎？ <u>小廣</u>有一個屬於自己的遊戲間，裡面放滿了他心愛的玩具。可是玩樂過後，<u>小廣</u>每次都是把玩具迅速的丟進玩具箱，玩具們忍受不了，便一如往常的吵了起來。 有一次魔法師看到了這樣的情形，決定施展一點點小魔法，來改變這個狀況，並給<u>小廣</u>一次小教訓。 究竟她施了一個甚麼的魔法呢？</p>	
感想及 推介原因	<p>這本繪本的內容非常有趣，我一邊閱讀，一邊試想著自己變成玩具箱內的玩偶，也渴望着像<u>小廣</u>一樣，和我心愛的玩具展開一次有趣的旅程。</p> <p>此外，這本繪本內容很有教育意義。你是不是跟<u>小廣</u>一樣，認為收拾是一件苦差的事？每天玩玩具後，會否亂七八糟的把玩具扔到玩具箱內？原來這不是收拾玩具的好方法呢！書中的魔法師教導我們正確的分類和整理方法，讓我們能輕易地掌握收拾的竅門。</p> <p>最後，<u>小廣</u>是怎樣學會收拾玩具呢？同學們可以到學校圖書館借閱這本書，看看魔法師厲害的魔法。</p>	

教師好書推介

推介老師	劉凱禧老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《科學家開的店》 (物理·地球科學篇)	
作者	田珉姬	
出版社	三采文化出版事業有限公司	
ISBN	9789867744814	
對象	P.1-3 學生	
內容	<p>書本以開店賣東西形式，介紹不同的科學原理，例如：槓桿原理、力與運動、萬有引力等。而且加入了人們日常接觸的光的性質、地球星星和月亮、星座、颱風和大氣污染等內容，更貼近生活。</p>	
感想及 推介原因	<p>這本書內容有趣，加入了很多圖畫，讓小學生亦較易明白。而且，當中有貼近生活的主題，例如以不同形狀的麵包比喻成地球或其他星球，內容有趣具體。圖書中，有一個「購物車」的部份，例如地球公轉實際為 365.26 天，說出了一些小知識，有助提升學生學科知識。</p>	


教師好書推介

推介老師	黎佩怡老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《給孩子的趣味中國史》	
作者	<u>陳麗華</u>	
出版社	中華教育	
ISBN		
對象	P. 3-6 學生	
內容	<p>《給孩子的趣味中國史》叢書(全十冊)，專為 9-12 歲小朋友編制，文字內容生動有趣，同時還含有豐富而幽默的插圖，讓小朋友可以輕鬆學習中國歷史，提高對歷史故事的興趣，在潛移默化中獲得豐富的歷史知識，是一套能同時滿足知識性與趣味性的優秀中國歷史少兒讀本。</p>	
感想及 推介原因	<p>作為老師我會發現很多同學也很喜歡聽故事，尤其是一些真實發生過的歷史故事。對於小學生學習中國歷史，若果能配上幽默有趣的插圖，更能夠加深印象。</p> <p>這一套叢書有別於純用文字表達的歷史故事書，當翻開圖書，書中便會出現各個歷史人物，生動有趣的插畫配上簡單的文字來表達重要的歷史事件，猶如觀看一幕又一幕的動畫片。相信同學閱讀過這套叢書後，一定會被五千年的中國歷史和文化所吸引。</p>	

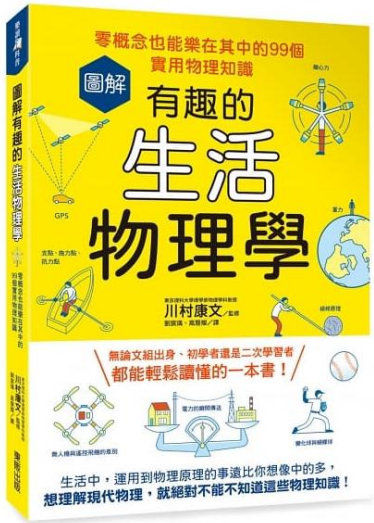
教師好書推介

推介老師	麥詣妍老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《嘴饞的小文》	
作者	龔房芳	
出版社	童藝少兒文化	
ISBN	9789887912774	
對象	P.1 學生	
內容	<p>嘴饞的小文是一本關於飲食衛生的故事書。本書包含了三個故事：1. 饞嘴巴的小文 2. 這不能亂吃 3. 想吃就叫媽媽買。</p> <p>同學們，你嘴饞嗎？會不會胡亂吃東西呢？身體發育中的小孩子，不管女生還是男生，嘴饞想吃零食是正常的。你們需要知道，不能隨便吃陌生人送的東西，因為潛在的危害太多。除了食品衛生安全外，還不排除壞人的故意傷害。譬如，別有用心的人故意用「好吃的」來誘騙你們，用加了藥物的食品讓孩子失去知覺等等。你們應該知道，想吃甚麼就告訴爸媽。</p>	
感想及 推介原因	<p>這套繪本出自「冰心兒童文學獎」獲得者——龔房芳的力作。是孩子們的貼心安全寶典，是每個孩子必讀的啟發成長小故事。你們是父母的掌上明珠，家長都希望你們被世界溫柔相待，而生活中出現傷害孩子的事件，爸爸媽媽不可能時刻守護在你們身邊，所以你們要學懂如何防範危害保護自己。</p> <p>本套書主題鮮明，內容充實，文字精煉，插畫生動，對孩子極富吸引力。作者運用簡單扼要的文字，教會同學們拒絕不禮貌的邀請、辨別真偽、防範危險，提高孩子的自我保護和防範意識，也讓你們知道保持良好的飲食習慣的重要性。</p>	


教師好書推介

推介老師	楊安琪老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《問題小百科 - 身體》	
作者	Sylvie Baussier	
出版社	木棉樹出版社	
ISBN	9789881323378	
對象	P.1-6 學生	
內容	<p>小朋友，人體的構造是很神奇的。你們了解自己的身體嗎？你們知道身體的奧妙嗎？為什麼有的人是左撇子？所有肌肉都受到腦部的控制嗎？皮膚是防水的嗎？睡著了，大腦會自己溫習？血小板是藥水膠布嗎？為什麼有的夢醒來了還會記得？</p>	
感想及 推介原因	<p>透過這本圖書，小朋友可以學到很多有關身體的知識，從而了解我們身心的成長。書中有不同的知識，全都是作為小朋友會感興趣又會想知道的。例如：為什麼我們的身體不像布娃娃那麼軟？我們的腳是怎麼往前走的？心臟有什麼用？我們是怎樣呼吸的？我們怎樣感知周圍的事物？我們每天都要睡覺嗎？如果你對身體的構造和成長感興趣，這本書你們千萬不可錯過啊！希望你們看了這本書之後，除了滿足到好奇心外，能學到更多的知識呢！</p>	


教師好書推介

推介老師	呂瑩瑩老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《有趣的生活物理學》	
作者	川村康文監修 (譯者：劉宸瑀、高詹燦)	
出版社	萬里	
ISBN	9789621472717	
對象	P. 4-6 學生	
內容	<p>一提到物理，許多人可能會聯想到錯綜複雜的定律，或是解也解不開的難懂算式。其實物理並不是一門高深莫測的學問，而是生活中的日常知識！</p> <p>本書內容便是藉由生活中常見的 99 個現象來解說物理的知識及定律，讓人重新理解生活中的物理學。</p>	
感想及 推介原因	<p>在日常生活之中，有時即使只是面對平常的現象，我們都會不禁浮現疑問，想問問「為甚麼會有這種現象發生？」其實這樣的疑問，就是物理學的起點。</p> <p>例如：火箭是如何飛到太空的？直升機在空中飛翔的原理是什麼？為什麼搭飛機時耳朵會痛？救護車的警鈴聲為什麼會逐漸變化？等等問題，其實連老師也想知道，也不易解答。</p> <p>書中除了淺顯易懂的文字之外，還搭配簡易的圖表輔助說明，讓人得以透過閱讀輕鬆吸收物理知識、體會有趣的物理世界，進而將物理知識與實際生活結合。這是一本有趣而輕鬆讀懂物理學書，大家不妨到圖書館借來看看！</p>	


教師好書推介

推介老師	葉美娜老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《奧運英雄—劉璇》	
作者	何永忠	
出版社	博學館圖書有限公司	
ISBN	9889805294	
對象	P. 2 學生	
內容	<p>劉璇自 8 歲起，便加入了國家體操隊。劉璇自小渴望能在奧運賽事中獲獎，她一直默默耕耘，刻苦練習。可惜，劉璇一直跟奧運獎項無緣，甚至面對可能要退役的威脅，她感到灰心失望。最後，幸虧教練再為她制定一套訓練方案，劉璇咬緊牙關，把握這次機會，終於在 2000 年奧運會中勇奪金牌。</p>	
感想及 推介原因	<p>每個人都有夢想，但不是所有人都能達成。在追求夢想的時候，往往會遇到不同的挫折，有些人會怕苦而退縮，有些人卻勇敢面對，衝過一個又一個的難關，最後達致成功。各位同學，在劉璇的身上，我們看到堅持的重要性。劉璇靠着不死的意志，最後追求到她的奧運夢。希望她的經歷，也成為你前進的鼓勵。</p>	

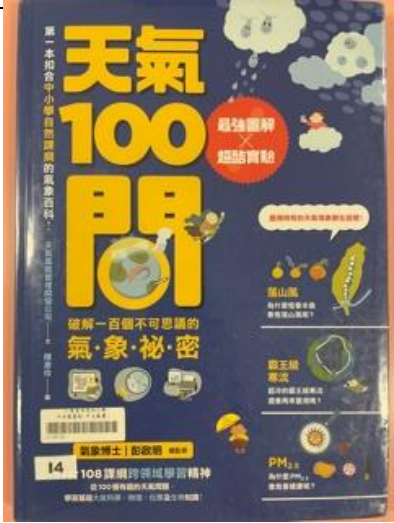
教師好書推介

推介老師	潘妙琮老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《經濟學是什麼?》	
作者	泉美智子	
出版社	香港中文大學出版社	
ISBN	9789882371347	
對象	P. 4-6 學生	
內容	<p>如果沒有錢這樣東西，怎麼辦? 如果沒有銀行，我們的錢存放在哪裏呢? 如果公司只想著賺錢，會發生甚麼事? 如果國營企業由市民管理? 怎樣才可以收購一家大公司? 如果公司不顧地球環境，會發生甚麼事? 這一套六本的經濟學圖書以深入淺出的圖畫故事告訴小朋友經濟學與我們的關係，值得大家花時間看一看啊!</p>	
感想及 推介原因	<p>本人在本學年任教五年級常識科，第三冊是講述香港城市的經濟發展，從香港由漁港發展成一個國際金融大都會的歷史，到香港的各行各業，而這些資料是學生應該知道和了解的。但學生在這方面的知識很缺乏。</p> <p>現在我推介的這一套六本經濟學的圖書，內容非常豐富。</p> <p>通過故事解釋錢是甚麼、由硬幣到紙幣的演進；解釋銀行的作用，又介紹貸款、信用卡與股票原理等等，能把經濟學帶入學生的生活當中，讓學生更易明白社會的實際運作。希望大家喜歡這套書啊!</p>	

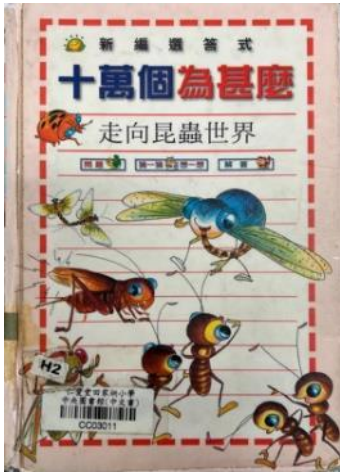
教師好書推介

推介老師	曾安琪老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《專題探索系列—全球污染》	
作者	Paul Brown	
出版社	香港教育圖書公司	
ISBN	9789882005969	
對象	P. 4-6 學生	
內容	<p>《全球污染》一書研究人類活動如何造成環境污染，分析有關污染的主要成因，例如海平面上升和氣候變化等。這書探討不同人士對全球污染的看法，以及各國應如何應對環境污染。</p>	
感想及 推介原因	<p>污染使環境的質量降低，對人類的生存與發展、生態系統和財產造成不利影響的現象。人們不同的生活方式造成了不同程度的環境污染，目前，全球污染日趨嚴重，人們有必要了解相關知識，採取措施，遏制污染，保護地球。希望讀者可以了解環境污染的影響，以及如何在環保方面做得更多。</p>	

教師好書推介

推介老師	李雅茹老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《天氣 100 問》 破解一百個不可思議的氣象祕密	
作者	天氣風險管理開發公司	
出版社	親子天下股份有限公司	
ISBN	9789579095648	
對象	P. 3-6 學生	
內容	<p>為甚麼天空會有雲、有霧、下雨呢？為甚麼有時候天空會降下冰塊呢？為甚麼總是先看到閃電才聽到雷聲？各位同學是不是都有以上的疑問呢？氣象科學很容易引起多數人共鳴，也是人們在學習科學的歷程中，最容易引發興趣的項目，原因就在於氣象科學與所有人的生活息息相關。因此，我們從小就會本能的觀察到雲的形狀、晴天、下雨、颱風和熱的變化，同時也萌生出許多的疑問。</p> <p>這本書會解答同學們想知道的天氣疑問，還會告訴我們有趣的天氣典故及小常識、介紹日常、在地天氣以至全球氣候變遷等重要議題，並設計簡單又生活化的「天氣小實驗」、「天氣小知識」、「天氣小故事」等單元，讓我們從實驗中體驗氣象科學的奧秘，學到許多跨領域的知識。</p>	
感想及 推介原因	<p>在科學領域當中，我十分喜歡氣象科學這個範疇，因為氣象科學與我們每個人都有密切的關係。這本書由淺入深，涵括氣象科學的最有趣和重要的六大主題：日常生活中的天氣現象、與四季有關的天然現象、令人害怕的天然現象、天氣預報怎樣做、空氣污染與天氣變和長期變化中的天氣現象。這本書將複雜難懂的原理，改成顯淺易懂的文字簡答、豐富圖照、幽默插畫、資訊圖表以及有趣實驗，讓我們更容易掌握氣象科學的知識。</p> <p>除了學習氣象科學的知識外，另外一個重點就是讓我們多關心地球、全球暖化、環保等議題，讓我們能從自己開始實行節約生活，保護環境、愛惜地球上珍貴的資源，讓我們每人也出一份力！</p>	

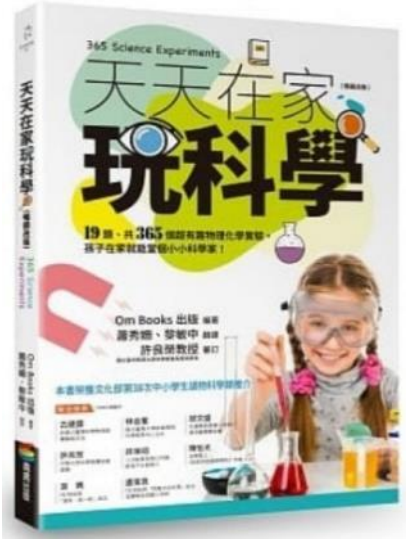
教師好書推介

推介老師	楊善雯老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《十萬個為甚麼—走向昆蟲世界》	
作者	黃鳴崗	
出版社	小樹苗	
ISBN	9787539119304	
對象	P. 3-4 學生	
內容	<p>大自然是一個神秘的世界，你想知道多一些有關昆蟲的資料嗎？</p> <p>如蝴蝶只吃花蜜嗎？螢火蟲為甚麼會發光？小蟲喜歡在燈光下飛來飛去嗎？這本書都可以一一為我們解答。</p>	
感想及 推介原因	<p>同學在閱讀這本書時可以先猜一猜，想一想再閱讀正確的答案。考考自己對昆蟲世界有多少的認識。希望同學閱讀後可以增加對昆蟲的一些基本知識，培養尊重生命及愛護自然環境的觀念。</p>	


教師好書推介

推介老師	鄒淑麗老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《光》	
作者	Penelope Arlon	
出版社	新雅文化事業有限公司	
ISBN	9789620844775	
對象	P. 4-6 學生	
內容	圖書利用精美的圖片和簡潔的文字說明光的作用、特性、與光相關的實驗、遊戲、文化、與生物間的關係等。	
感想及 推介原因	<p>什麼是「光」？如果沒有「光」，我們能生存嗎？這圖書介紹了光的來源，還有更多有關光的知識，例如生物與光的關係，古時候，人們如何在天黑後看東西。</p> <p>書中更介紹多個與光有關的實驗和遊戲，讓讀者認識更多相關的知識。若你喜歡手腦並用的遊戲，這本書非常適合你。</p>	


教師好書推介

推介老師	鄧建彬老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《天天在家玩科學》	
作者	Om Books International [翻譯] 蕭秀嫻、黎敏中	
出版社	商周出版	
ISBN	9789862728529	
對象	P.1-6 學生	
內容	本書匯集許多經典科學實驗，作者用趣味且具科學原理的分類方式編排，有利讀者找尋感興趣的單元來閱讀；實驗操作及原理簡要易懂，適合動手玩科學。如果要實踐書本中的實驗，必須要有大人在旁邊指導。	
感想及 推介原因	365 個小實驗，可以有趣地呈現科學原理，培養學生對於科學的興趣。透過實驗，可以培養學生的動手能力。	


教師好書推介

推介老師	游玉娟老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《影響中國歷史的100個女人》	
作者	肖黎 馬寶珠 呂延濤	
出版社	洪波出版公司	
ISBN	9787507429039	
對象	P. 4-6 學生	
內容	<p>滔滔長江、滾滾黃河，孕育着中華大地，為我們創造了五千年優良的傳統文化，造就了無數英雄豪傑。這些在中國歷史上傑出的人物，無論在政治、經濟、文化、社會各方面都扮演過舉足輕重、影響深遠的角色。從口耳相傳到史書典籍記載下來的這許多千古風流人物，他們不僅在歷史上留下了不可磨滅的痕跡，也確實影響了歷史的過程。他們在時間洪流中留下的印記，是功績還是錯失，值得人們推崇還是備受爭議。</p>	
感想及 推介原因	<p>在中國五千多年的歷史裏，創造了無數的英雄豪傑，舉足輕重的人物，他們大多以男性居多，但在歷史的洪流裏，亦有很多具影響力的女性，如美麗迷人、忠於愛情，不畏禮教的才女 — 卓文君；傾國傾城的楊貴妃；有的爭寵奪權、殘暴成性，如武則天、呂雉；有俠骨柔情、堅毅不屈，如鑑湖女俠 — 秋瑾；有情有義的珍妃等。透過作者運用平實的筆鋒，使這些歷史人物躍然紙上，一一活現讀者眼前，他們站在歷史長河之上，等待著有心人的品評與景仰。</p>	

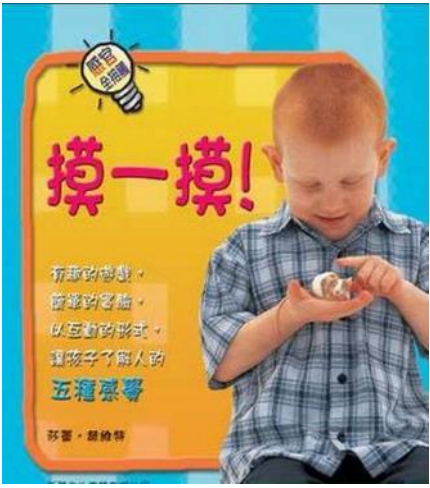
教師好書推介

推介老師	游玉娟老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《100 個香港兒童的觀點(2)》	
作者	香港小童群益會	
出版社	香港小童群益會	
ISBN	9889706792	
對象	P. 1-3 學生	
內容	<p>於 2003 年在香港出現了一場非典型肺炎的疫症，令香港失去了數百人的性命。此書是問了 1185 名小四至中三的學生，藉以了解他們對於是次疫症對自己及香港的影響。亦希望大眾能就兒童們的意見，促使市民大眾都共同為香港成為健康城市付出一份力。</p>	
感想及 推介原因	<p>當你看畢這本圖書後，你會發現成人及兒童的想法是大不同的。此書令成人們更深入了解兒童在疫症下，在個人、家庭、學校、社區，甚至對於政府政策各方面想法，這些想法很值得作為成人的我們好好的思考，想一想怎樣做才能再次防範疫症的再次來臨。</p>	


教師好書推介

推介老師	蘇慧妍老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《問號小百科 - 宇宙》	
作者	Mireille Fronty (編譯：戴捷 & 林玳玳)	
出版社	木棉樹出版社	
ISBN	9789881323347	
對象	P. 2-3 學生	
內容	<p>你們和我一樣喜歡觀看星星、月亮、太陽嗎？你們知道地球外的宇宙有多大嗎？知不知道宇宙本來竟然小得像一顆塵埃？那為什麼現在它會變得那麼大？</p> <p>星體和宇宙總是給我們既漂亮有神秘的印象。這本書一共解答 18 個很多小朋友都希望知道，有關宇宙的問題。每個主題裏面還有很多延伸的小知識。在閱讀之後你還可以考考自己和朋友，一起完成 18 題有趣的答問大考驗。如果遇到有關天文現象，不明白的字詞或概念，書末還有宇宙小辭典為你講解，並附上他們的英文名稱。</p>	
感想及 推介原因	<p>關於這個世界和地球上看到的一切、以及地球以外的一切，或許你會有很多疑問和想像。即使這本書未必能夠為你一一解答，也會為你帶來很多有趣的小知識。</p> <p>老師推介這本書的原因是這本書的內容提及了不少學生向我提問過的問題，相信這都是你們有興趣了解的。此外，書的排版美觀，資料清晰，插圖也非常精美；即使是成年人閱讀時也會覺得有趣和舒服，一點也不覺得沉悶。希望大家喜歡! 😊</p>	

教師好書推介

推介老師	譚素君老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《摸一摸》	
作者	莎蕾 赫維特	
出版社	新雅	
ISBN	9789620843808	
對象	P.1 學生	
內容	<p>這本書以有趣的遊戲、簡單的實驗和互動的形式介紹人體的其中一種感官——觸覺。作者除了指出人是透過皮膚來感覺物件的大小、形狀、粗糙、平滑外，還提及皮膚是怎樣把訊息送到大腦和觸覺對人的重要。</p>	
感想及 推介原因	<p>很多小朋友對身邊的事物缺乏好奇心，只覺得是理所當然，他們失去認真思考和探究的精神。這本書能深入淺出，把實驗融入日常生活中，激發小朋友的求真精神。</p>	

教師好書推介

推介老師	謝佩珊老師	
推介主題	常識科圖書	
書目	《誰說食物不能玩？》 我的料理科學實驗室	
作者	朱蒂·惠勒-托本、卡洛·坦南特	
出版社	大石國際文化	
ISBN	9789869292160	
對象	P. 1-3 學生	
內容	<p>本書由五個篇章結合而成，每一章的內容都是以美國「新世代科學標準」為依歸。描述了所有學生都應該了解的重要科學觀念與實務，並與相關的科學、技術、工程於數學概念整合在一起。包括：結合與分離混合物、熱與物質的狀態、加熱氣體（大氣壓力）、化學反應及解讀感官資訊和物質的流動。</p>	
感想及 推介原因	<p>大家有沒有想過家中的廚房也能成為一個科學實驗室呢？從這本書中可以讓你領悟到每一次煮東西時，就是在做科學實驗。我們可以藉此探索食物的科學，最想推介這書的原因是既可從實驗中實踐知識，而且幾乎所有的實驗後都可以吃，真是一舉兩得。</p> <p>不過大家緊記在實驗時必須做好安全措施，並且由家中的成年人陪同協助。</p>	