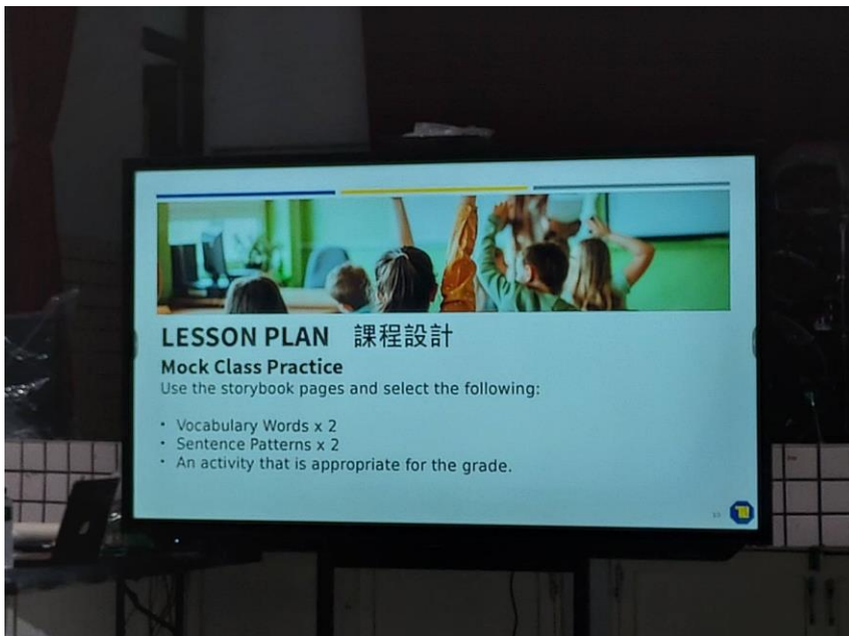
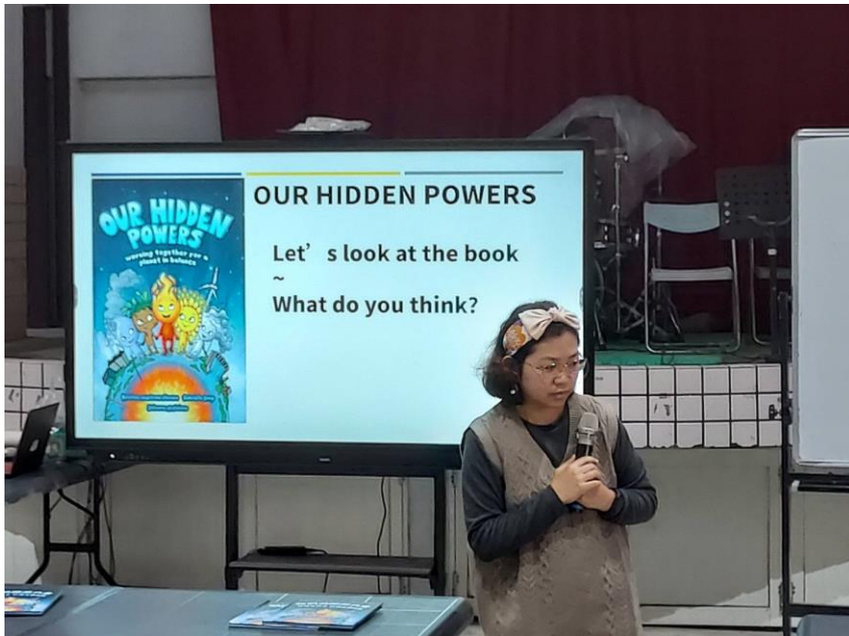


112 學年度第 1 學期英語教學資源中心

推動英語教學教師研習講座

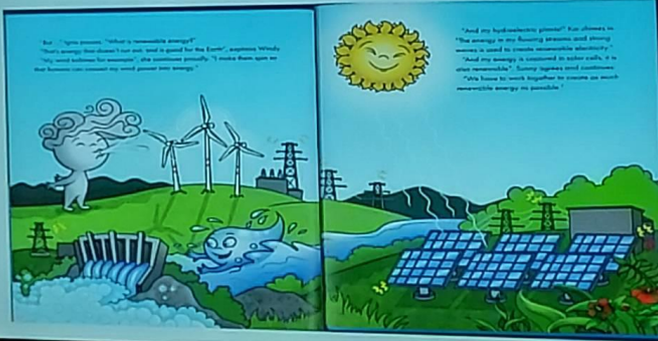
研習講座紀錄

學習領域名稱	SDGs / 英語教學		
研習講座 名稱	教師增能課程 - Our Hidden Powers 繪本教學介紹		
研習講座 日期	112 年 12 月 06 日 (三)		
研習講座 時間	下午 13 時 30 分~16 時 30 分		
研習講座 地點	瑞北國小		
研習講座 講師	陳宛萱老師		
研習講座參與人數	10 人		
聯絡人	英資中心 李霽庭	聯絡人	
研習講座內容			
一、講座前的規劃			
<p>永續發展目標(SDGs)，是世界各國的共同價值，也是台灣力求發展的重點之一。SDGs 第七項 Affordable and Clean Energy，旨在發展可負擔的綠能。而花蓮的獨特地貌，帶給了我們特殊的取之不盡的地熱，而此地熱正在被探勘，期許能成為台灣的綠能發電。此場研習由綠能公司倍速羅德贊助，聚焦於地熱繪本，Our Hidden Powers。邀請台北 TLI 機構講師帶領老師們了解繪本，設計出可執行的 SDGs 教學。參與者將獲贈繪本(中文版、英文版各一本)。名額僅 30 人。</p>			
二、講座內容紀錄			
<ol style="list-style-type: none">1. SDGs、Affordable and Clean Energy、以及各種綠能的基本知識介紹。2. 分享差異化教學策略，同一文本，根據學生程度不同而設計課程。3. 老師們依教授年級分組，挑一頁繪本進行分組討論，挑出單字，設計教學。4. 句型教學設計，建議使用情境，搭配 SDGs 與綠能的繪本內容，融合 SDGs 與英語學習。5. 老師們分組進行完整課程規劃，並用大海報呈現，進行分享。6. 倍速羅德分享: 未來瑞穗的地熱電廠建立後，或可開放教學參訪，深化 SDGs 學習。7. 老師們教學 QA			
三、講座研習照片			





SDGS 課程設計 OUR HIDDEN POWERS



"But... 'green energy'... 'what is renewable energy?'
"There's nothing that doesn't have and need to get for the Earth" explains Windy.
"We need solutions for everyone" she continues proudly. "I make them open up
their horizons and discover the world power this energy."



"And my hydroelectricity generator" she allows to
"The energy in the flowing streams and strong
waters is used to create renewable electricity".
"And my energy is contained in solar cells, it is
also renewable!" Sunny explains and continues.
"We have to work together to create as much
renewable energy as possible."

