

適用年段&科目

國小全年級

社會

主題領域

文化素養

國際教育

myViewBoard 節慶包

——自然世界的慶典之旅

【自然世界的慶典之旅】，透過自然科學知識與節慶的結合，讓學生在探索自然科學的同時，認識節慶的由來，尊重與欣賞多元文化，並且培養學生對於科學的認知與素養，欣賞科學之美，進而能夠激發學生對自然科學產生興趣與主動學習。

本教材附設中文與英文版本，教師可在相關的節慶季節時彈性運用此套數位內容進行互動式的課堂活動，以節慶故事賦予知識情感，透過小遊戲引起學生的學習動機，加深學習的效果，提高學習的興趣和參與度，並引導學生將所學的自然科學概念應用於實際生活中，培養解決問題能力和創造力。



最高品質的體驗設計

- ViewSonic Originals 精心提供最高品質的視覺、遊戲設計、數位內容學習體驗。



知識始於生活

- 引導學生將所學的知識應用於實際生活中，輔助教師落實素養課程融入議題。



精美物件通通有

- 提供多種背景與圖像，教師能夠自由在課程中添加有質感且版權許可的數位媒材。



讓快樂加速學習

- 高互動性的數位學習內容，藉由玩中學習，提高學生的學習動機及學習成效



中文版 / 英文版

myViewBoard 節慶包

——自然世界的慶典之旅

Originals，是我們為
學習多元化許下的承諾

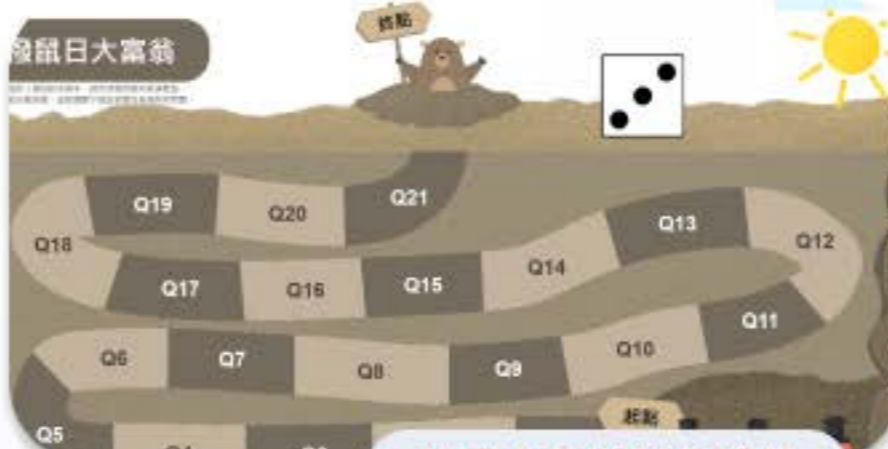
課程架構

- 「土撥鼠日：太陽與影子」
- 「聖派翠克節：彩虹-光的反射、折射與吸收」
- 「母親節：花的構造」
- 「世界海洋日：海洋生物的呼吸器官」



經典且國際性的節日介紹

「獨家的教育類遊戲，
玩中學提升學習成效」



知識內容遊戲化體驗



- A. 光源與物體之間的距離
B. 影子與物體之間的距離
C. 不同的時間間隔
D. 影子的大小無法被改變

圖像引導協助解題