

0621~0627 停課期間三年級自然與生活科技領域進度表

日期	停課不停學進度
0621 (一) ~0627(日)	<p>1. 學習吧-第三單元（課本 52~73）【3-1~3-3】。</p> <p>1.1</p> <p>章節 【3-1】天氣的變化</p> <p>章節 【3-2】小小氣象觀察家</p> <p>章節 【3-3】氣象預報臺</p> <p>1.2</p> <p>自然3下單元三活動3_1今日天氣預報</p> <p>8-3-1 天氣預報</p> <p>自然3下單元三活動3_2一週天氣預報</p> <p>8-3-2 天氣預報的用途</p> <p>自然3下單元三活動3_2國際都市天氣預報</p> <p>認識天氣預報圖</p> <p>自然3下單元三活動3_2漁業氣象預報</p> <p>天氣預報的用途</p> <p>【補充】康軒YOUTUBE補充影片</p> <p>【補充】8-3-2 天氣預報的用途 (如何使用中央氣象局網站)</p> <p>單元三（線上測驗）</p> <p>2. 請完成第三單元練習簿第 7,8 & 9 回 以及 第 10,11 & 12 回（第四單元）。</p>
0621(一) ~0627(日)	<p>1. 學習吧的複習考(不限制次數)-自然第三與四單元(線上測驗),此部分延長到 6/28。</p> <p>2. 第六版(科學)PDF，請先瀏覽再寫心得(150 字分三段, 最遲 7/1 之前繳交)。</p> <p>也可以寫”無尾熊”，”排隊的雲”那篇 (延續之前的閱讀寫作)。</p> <p>3. 簡易的科普漫畫心得寫作第二篇，只需 75 字，分成四句話寫(6/28 前繳交)。</p> <p>提示(1)主角是誰? (2)主角被誰關心?(3)如果你是主角，用什麼方法修正?</p> 