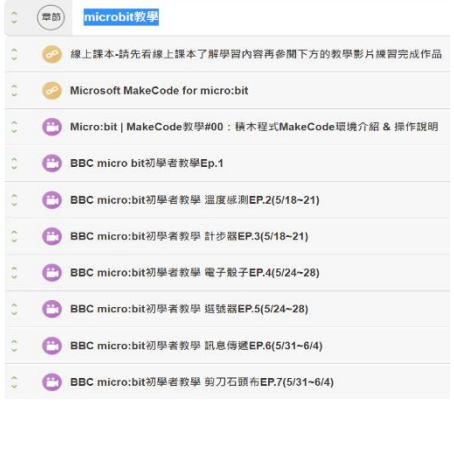



## 〈microbit 教學〉簡案

學習領域	資訊	學習科目	資訊
學習範圍	五年級資訊	教學堂次	第二節課
教學資源	網路資源		
對應指標	<p>【資訊教育】</p> <p>3-2-1 能使用編輯器進行文稿之編修。</p> <p>3-3-3 能使用多媒體編輯軟體進行影音資料的製作。</p>		
教學計畫內容			
課程內容	時間	教學技巧	教學資源/教學成果
<p><b>【引起動機】</b></p> <p>第一節課 在學習吧揭示教材 請學生參閱線上課本及教學影片 初步認識 microbit</p>	5	引起學生舊經驗的連結, 連結本課學習重點。	
<p><b>【發展活動】</b></p> <p>Meet 視訊教學</p> <p>1. 線上課本講解</p> <p>2. 示範利用線上的編程平台。操控左側的虛擬 micro:bit, 完成課程影片中所介紹的有趣作品或網頁下方的"教程"作品</p> <p>3. 指導作業上傳</p>	20	講解 示範 指導	

**【總結活動】**

揭示教學影片觀看紀錄  
督促與指導未觀看教學影片的同學  
觀看影片  
解答部分同學的問題。

5

解說  
指導

成員完成度 ×

未開始 11人    進行中 3人    已完成 10人

班級	座號	姓名	學號
401閱讀	12	李致德	-
402閱讀	16	何艾寧	-
403	16	林晏妃	105015
403自然	23	董芷婷	fn105072
404綜合	16	徐致輝	-
405閱讀	6	李瑋軒	-