

## 公開授課前會談紀錄表（共同備課）

教學人員：黃碧姿 任教年級：一年級

任教領域/科目：社會 教學單元：一上翰林版第三課 地形

觀課人員：施志明師

觀課前會談時間：111年 10月 27日 14:15 至 15:00 地點：社會科辦公室

預定公開觀課時間：111年 10月28日 9 : 15 至 10 : 00 地點：106教室

### 一、教學目標：

#### 1-1了解形塑地形的力量

1. 了解內營力的種類
2. 了解外營力的種類

#### 1-2了解常見的地形表示方法

1. 了解等高線地形圖
2. 了解分層設色圖
3. 了解地形剖面圖
4. 繪製地形剖面圖

### 二、教材內容：

翰林社會第一冊 第三章 地形

### 三、學生經驗：

國小5上社會學過台灣地形的種類。

### 四、教學活動（含學生學習策略）：

提問：地表是如何形成現今的高低起伏樣貌？帶領學生看圖1-3-3及1-3-4分別介紹內營力及外營力。再以如何表現一地的地形，作為切入課程的核心問題，利用教具及圖1-3-5，引領學生學習等高線地形圖；利用圖1-3-6解釋分層設色圖；利用教具說明剖面的觀念。P. 35地理加油站，繪製地形剖面圖，過程中進行問答互動。

### 五、教學評量方式(請呼應教學目標或學習目標，說明使用的評量方式)：

例如：紙筆測驗、學習單、提問、發表、實作評量、實驗、小組討論、自評、互評、角色扮演、作業、專題報告、其他。

1. 實作 P. 35地理加油站，繪製地形剖面圖。
2. 作業：等高線學習單。

### 六、專業回饋會談時間地點：(建議於觀課後三天內完成會談為佳)

111年 10月 28日 15:15 至 16:00 地點：社會科班辦公室