**學習單1：認識國小自然科學課程教材內容**

組別： 組員：

* **版本：**
* **各單元與活動名稱**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 108課綱 | 108課綱 | 108課綱 |  |
| 三年級 | 四年級 | 五年級 | 六年級 |
| 第一學期 | 第一單元： 活動一： | 第一單元： 活動一： | 第一單元： 活動一： | 第一單元： 活動一： |
| 第二單元： 活動一： | 第二單元： 活動一： | 第二單元： 活動一： | 第二單元： 活動一： |
| 第三單元： 活動一： | 第三單元： 活動一： | 第三單元： 活動一： | 第三單元： 活動一： |
| 第四單元： 活動一： | 第四單元： 活動一： | 第四單元： 活動一： | 第四單元： 活動一： |
| 第二學期 | 第一單元： 活動一： | 第一單元： 活動一： | 第一單元： 活動一： | 第一單元： 活動一： |
| 第二單元： 活動一： | 第二單元： 活動一： | 第二單元： 活動一： | 第二單元： 活動一： |
| 第三單元： 活動一： | 第三單元： 活動一： | 第三單元： 活動一： | 第三單元： 活動一： |
| 第四單元： 活動一： | 第四單元： 活動一： | 第四單元： 活動一： |  |

* **我們這一組選擇 年級第 學期第 單元 ，進行教案設計**

1. 單元學習目標
2. 單元設計理念
3. 單元活動規劃
4. 單元教材地位
5. 單元概念圖或架構圖

**學習單2：物理、化學、生物、以及地球科學之分布**

第 組。組員：

**版本：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年級 | 物理 | 化學 | 生物 | 地科 |
| 三上 | 單元：  學習內容： |  |  |  |
| 三下 |  |  |  |  |
| 四上 |  |  |  |  |
| 四下 |  |  |  |  |
| 五上 |  |  |  |  |
| 五下 |  |  |  |  |
| 六上 |  |  |  |  |
| 六下 |  |  |  |  |