嘉義市宏仁中學113年學生環境教育活動成果

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 班 級 |  | 活動名稱 | 學生環境教育 |
| 活動地點 |  | 活動類型 | 環境教育影片宣導 |
| 時 間 | 113年4月8～19日 | 影片主題 | 泛科學--可能性調查署【海洋廢棄物 也想建國】  台客劇場【淨灘時最多的垃圾】  【疫情下，一個人去淨灘】  【澎湖永無止盡的淨灘】  獨立特派員第643集 【減塑環保愛地球】 |
| 綜合討論～～   1. 何為垃圾島國與塑膠濃湯？ 2. 請介紹荷蘭少年Boyan Slat 發明的海洋吸塵器如何捕撈海洋垃圾？ 3. 荷蘭試辦的氣泡屏障可達到哪些效果？     4.「環保愛地球」～～網購用循環袋子於消費者端及網購業者端  各有何考量因素？ | | | |

嘉義市宏仁中學113年學生環境教育活動成果

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 班 級 |  | 活動名稱 | 學生環境教育 | |
| 活動地點 |  | 活動類型 | 環境教育影片宣導 | |
| 時 間 | 112年4 月8～19日 | 影片主題 | 泛科學--可能性調查署【海洋廢棄物  也想建國】  台客劇場【淨灘時最多的垃圾】  【疫情下，一個人去淨灘】  【澎湖永無止盡的淨灘】  獨立特派員第643集  【減塑環保愛地球】 | |
|  | | | |  |
| 相片說明： | | | | 相片說明： |
|  | | | |  |
| 相片說明： | | | | 相片說明： |