

海洋教育學習單

探索大甲海濱匠師的故鄉

六年 班 座號: 姓名:

◎認識潮汐:

地球上的海水或江水，受到太陽、月球的引力以及地球自轉的影響，在每天早晚會各有一次水位的漲落，這種現象，早稱之為()，晚稱之為()。

◎活動地點為()市()區的()農場。

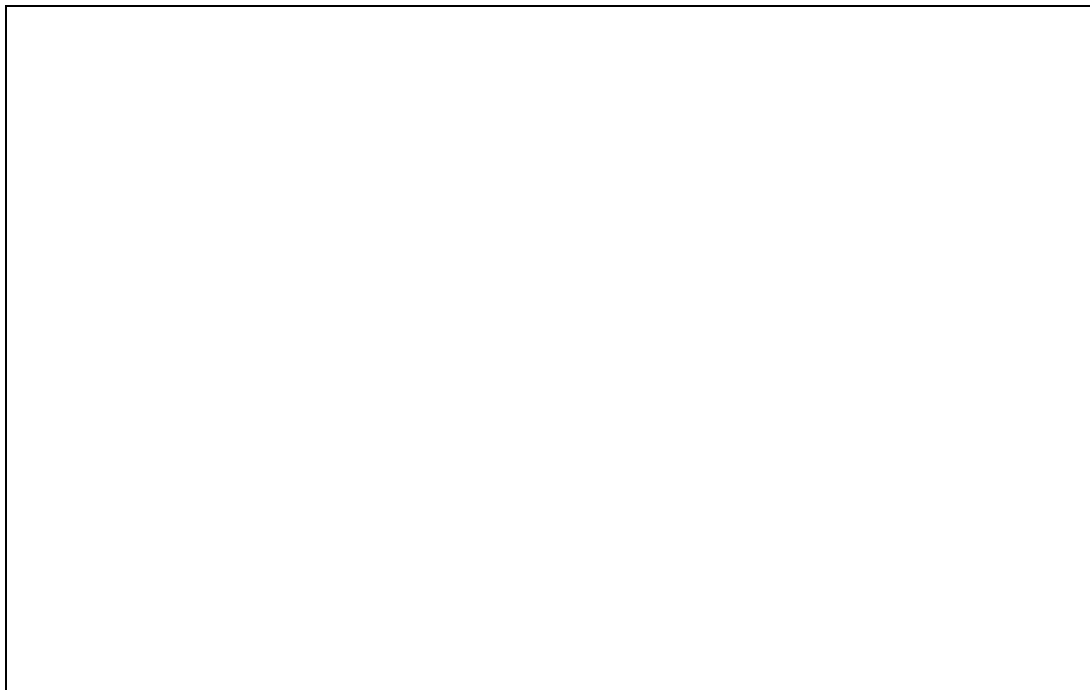
◎觀察海邊可以看到的景象有:請✓選

- ()①潮汐變化 ()②螃蟹 ()③海沙 ()④堤防
()⑤風力發電 ()⑥海天合一的地平線 ()⑦養殖牡蠣
()⑧浮萍 ()⑨船 ()⑩荷花

◎寫出主活動的內容

- ① _____
② _____
③ _____
④ _____
⑤ _____

◎畫出潮間帶有趣或印象深刻之事



海洋教育學習單

探索大甲海濱匠師的故鄉

六年 班 座號: 姓名:

◎認識潮汐:

地球上的海水或江水，受到太陽、月球的引力以及地球自轉的影響，在每天早晚會各有一次水位的漲落，這種現象，早稱之為(潮)，晚稱之為(汐)。

◎活動地點為(台中)市(大甲)區的(美景)農場。

◎觀察海邊可以看到的景象有:請✓選

- (✓)①潮汐變化 (✓)②螃蟹 (✓)③海沙 (✓)④堤防
(✓)⑤風力發電 (✓)⑥海天合一的地平線 ()⑦養殖牡蠣
()⑧浮萍 (✓)⑨船 ()⑩荷花

◎寫出主活動的內容

- ①DIY 老麵糰自製玉兔包_____
- ②觀察海邊潮汐變化及潮間帶並體驗海水
- ③划船體驗_____
- ④摸蜆體驗_____
- ⑤抓泥鰱體驗_____

◎畫出潮間帶有趣或印象深刻之事

略

◎活動照片說明：



潮汐觀察及風力發電



觀察潮間帶 1



觀察潮間帶 2



觀察潮間帶 3



觀察潮間帶 4



觀察潮間帶 5

海洋教育學習單 探索大甲海濱匠師的故鄉

六年10班 座號: 41 姓名: _____

◎認識潮汐:

地球上的海水或江水，受到太陽、月球的引力以及地球自轉的影響，在每天早晚會各有一次水位的漲落，這種現象，早稱之為(潮)，晚稱之為(汐)。

◎活動地點為(台中)市(大甲)區的(美景)農場。

◎觀察海邊可以看到的景象有:請✓選

- | | | |
|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> ①潮汐變化 | <input checked="" type="checkbox"/> ②螃蟹 | <input checked="" type="checkbox"/> ③海沙 |
| <input checked="" type="checkbox"/> ④堤防 | <input checked="" type="checkbox"/> ⑤風力發電 | <input checked="" type="checkbox"/> ⑥海天合一的地平線 |
| <input checked="" type="checkbox"/> ⑦養殖牡蠣 | <input type="checkbox"/> ⑧浮萍 | <input checked="" type="checkbox"/> ⑨船 |
| <input type="checkbox"/> ⑩荷花 | | |

◎寫出主活動的內容

- ①划船 _____
- ②抓泥鰍 _____
- ③摸蛤蜊 _____
- ④玉兔月子DIY _____
- ⑤土窯體驗 _____

◎畫出潮間帶有趣或印象深刻之事

