

6.6.3 環境與保育 預習工作紙

姓名：_____ ()

日期：_____

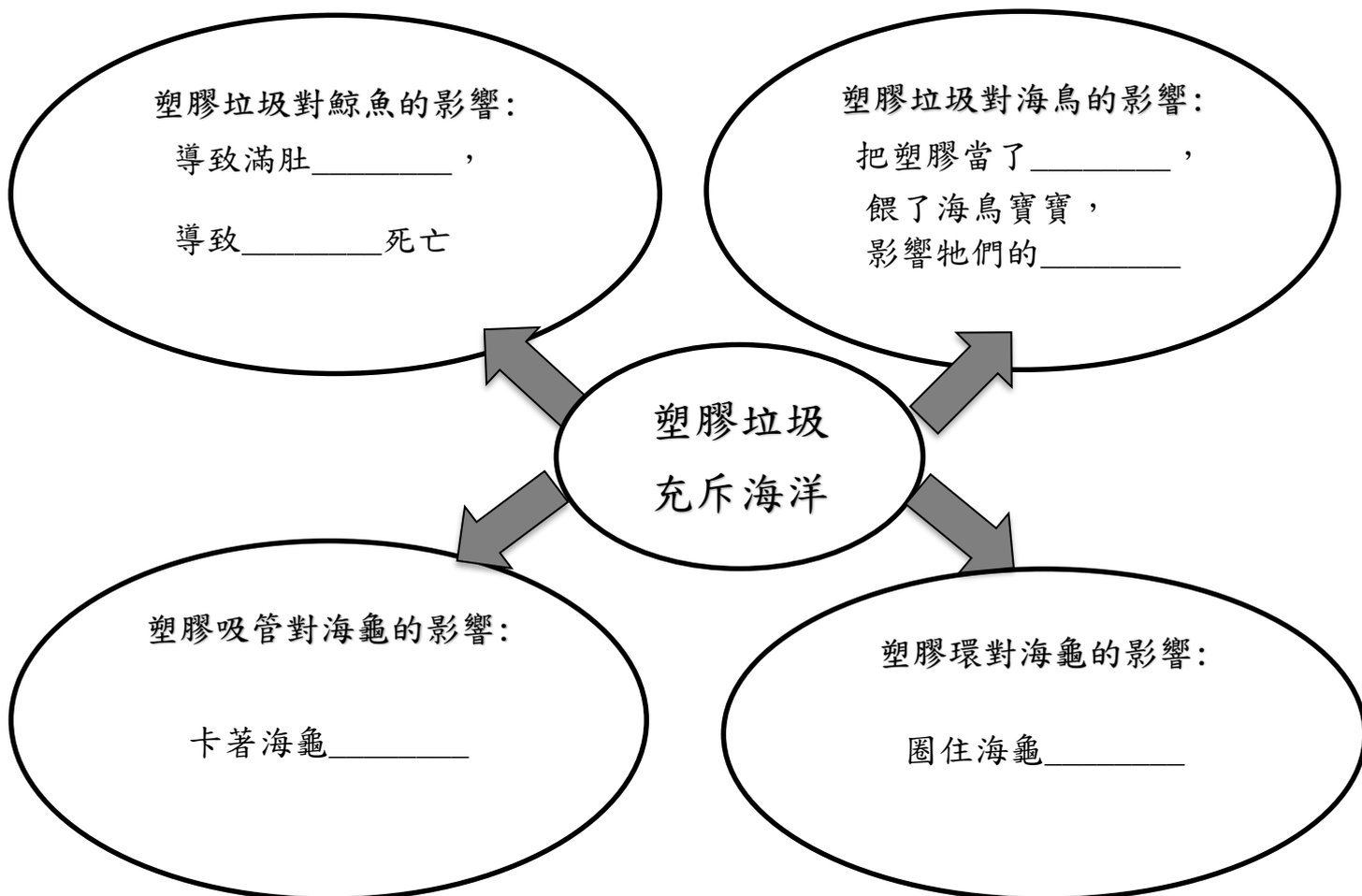
預習：

觀看 GC 短片【減塑行動。拯救海洋】海洋生物偵查庭-7 減少塑膠用品，海洋好朋友謝謝你，回答下列問題：

(* 稍後在課堂活動中老師亦會邀請同學就片段中的內容作討論及分享。)

1) 根據影片內容，完成以下有關「塑膠垃圾充斥海洋」的推測後果圖表。

推測後果



延伸思考:

2) 如果水質污染令單一物種數量大減，對動物吃與被吃的關係中有何影響？



可參考下網站閱讀有關提示:

<http://env.people.com.cn/BIG5/n/2014/0307/c1010-24561710.html>

概念總結:

- 1) 如果魚類因水質被污染而 _____，可透過 _____ 把毒素傳遞給人類。
- 2) 大多原油污染問題都屬意外性質，油污亦難以被清理，原油中的毒素可透過 _____ 傳遞給人類。
- 3) 塑膠污染海洋問題對動物 _____ 帶來影響，影響著不同動物的 _____。