

# 冰山 學習單

## 地球暖化

小朋友，太陽普照大地，陽光不足時，人類使用石油、瓦斯與煤炭。但這些燃料燃燒時產生的二氧化碳，卻留在大氣層中，使地球成了一個巨大的溫室，以致於平均氣溫逐年升高。融冰是全球暖化最明顯的證據，根據美國航太總署（NASA）2007年12月最新衛星資料，預測2012年夏天前北極將完全融化。

讀完《冰山》這本書，看看你對地球暖化有什麼認識？

一、北極位於地球最北邊的什麼海域內

- 1.北大西洋
- 2.北太平洋
- 3.北冰洋內
- 4.北印度洋

二、北極裡最大的哺乳類動物是

- 1.企鵝
- 2.北極熊
- 3.海豹
- 4.棕熊

三、查查看資料，

1950年時，全球的年均溫是攝氏 \_\_\_\_\_ 度；

2000年時，全球的年均溫是攝氏 \_\_\_\_\_ 度。



四、用自己的話解釋一下，什麼是地球暖化？

---

---

---

---

五、地球為什麼會暖化？

---

---

---

---

六、什麼叫作溫室效應？

---

---

---

---



七、會增強「溫室效應」而導致「全球暖化」的主要原因  
有哪些，請寫出至少三種？

---

---

---

八、寫出三種個日常生活中可以減緩地球暖化現象的節能減  
碳方法。例如：多步行或騎腳踏車。

---

---

---

九、想想看，如果北極熊沒有浮冰，棕熊不再冬眠，到那時  
人類會遇到什麼樣的問題？

---

---

---

