

6	C	R	3
---	---	---	---

(1)

教育統籌局  
2006年全港性系統評估  
小學六年級

中國語文  
閱讀評估

---

學生須知：

1. 本卷共有 20 題。
  2. 全部題目均須作答。
  3. 作答時限為 35 分鐘。
  4. 在本卷適當的位置上填寫答案。
  5. 在下面填寫學校編號、班別及班號。
- 

學校編號

--	--	--

(5)

班別

6	
---	--

班號

--	--

(11)

↑  
此格只許填寫一個大楷英文字母

閱讀下面的文字，然後回答問題。

每次經過香港大球場，我就會想起小時候父親帶我去看球賽的情景。

以前我住在新界，要跟父親去港島區的大球場看球賽，實在不是一件容易的事。每次來到銅鑼灣，父親總是牽着我的小手，我們經過保良局和南華體育會，一直走到位於東院道的大球場。這段路程對於只有六歲的我來說，就好像是「萬里長征」。5

從前的大球場，面積雖然比較小，只能容納兩萬多人，但球賽進行的時候，氣氛卻非常熱烈，場內人聲鼎沸，球迷的喝采聲響徹雲霄。我置身其中，也禁不住為球員們精湛的球技鼓掌吶喊。我覺得遺憾的是，由於看臺上有很多柱子，再加上我的個子不高，所以錯過了不少精彩的場面。每當緊張的時刻，我就會忍不住站在椅子上，父親生怕我會摔下來，便用手緊緊地扶着我，儘管那只是幾秒而已，但能夠一覽無遺，我已經心滿意足了。我還記得那時候，大球場經常座無虛席，球迷看球賽時，常擠在一起，人挨着人，尤其是炎熱的下午，在猛烈陽光的照射下，空氣中瀰漫着那股汗水的氣味，使我不太好受。每當父親看見我大汗淋漓的樣子時，他就會到小賣部給我買一根冰棒。我一邊品嘗冰棒，一邊觀賞球賽，心裏樂滋滋的。1015

重建後的大球場，在1994年啟用。這個設計新穎、設備現代化的新球場，不但可以容納約四萬名觀眾，而且看臺上已經沒有遮擋視線的柱子了，再加上球場內裝置了一個可以播放現場比賽的彩色大屏幕，使它成為一個看球賽的好地方。可是，近年來我已經很少再去大球場看球賽。對我來說，這個球場已經變得陌生了，但童年時那些快樂的回憶，卻沒有隨着大球場換上新面貌而溜走。2025

從文中找出適當的詞語，填在第1—2題的橫線上，使句子的意思完整。

(12)

(13)

3. 為什麼作者認為到香港大球場看球賽不是一件容易的事情？

- A. 因為路途遙遠。
- B. 因為自己年紀小。
- C. 因為父親很少帶他去看球賽。
- D. 因為球場經常座無虛席。

(14)

4. 本文第二段主要是

- A. 說明香港大球場的位置。
- B. 記述作者去香港大球場的經過。
- C. 描述作者從新界到香港大球場的所見所聞。
- D. 解釋「萬里長征」的意思。

(15)

5. 下列哪一項是文中第三段的段意？

- A. 解釋作者喜歡觀看球賽的原因。
- B. 記述作者兒時與父親一起看球賽的情形。
- C. 抒發作者一邊吃冰棒，一邊看球賽的感受。
- D. 指出從前的香港大球場設備不完善。

(16)

6. 為什麼作者認為重建後的香港大球場是觀看球賽的好地方？請寫出三個原因。

1. \_\_\_\_\_

(17)

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

7. 下列哪三項是作者提及的「快樂的回憶」？

- A. 吃冰棒
- B. 球場中熱烈的氣氛
- C. 球場座無虛席
- D. 跟父親一起觀看球賽
- E. 與球迷擠在一起的情景
- F. 享受陽光的照射

、、

(18-20)

8. 為什麼作者說重建後的香港大球場已經變得陌生了？

因為\_\_\_\_\_。

和\_\_\_\_\_。

(21)

9. 作者記述香港大球場重建前後的情形，目的是要說明

- A. 重建後的球場設備較先進。
- B. 重建前的球場更適合觀看球賽。
- C. 重建後的球場使他失去了很多回憶。
- D. 重建前的球場滿載了許多快樂的回憶。

(22)

10. 根據文章內容，本文主要是

- A. 介紹香港大球場的歷史。
- B. 解釋作者不再到香港大球場觀看球賽的原因。
- C. 通過比較新、舊球場的分別，說明作者十分欣賞新球場。
- D. 記述作者緬懷小時候跟父親到香港大球場觀看球賽的快樂情景。

(23)

閱讀下面的文字，然後回答問題。

人類使用石油、煤、天然氣等能源，已經超過一個世紀了。這種以燃燒化石燃料提供能源的方法，排放大量的二氧化碳，使氣候產生變化，引起了災難性的後果——全球氣溫不斷上升，極地冰雪融化和海平線上升，這些正威脅着人類和生態環境。

5

近年來，世界各國的專家對「全球變暖」的現象進行研究。他們認為必須儘快減少溫室氣體的排放量，並建議利用太陽能、風能這些可再生能源，取代化石燃料。專家指出這些可再生能源不但能提供足夠的能源，還可以減少燃燒化石燃料時所釋出的有毒物質，阻止生態環境進一步惡化。

10

對於高速工業化帶來的環境污染問題，許多發展中的國家都束手無策，中國也不例外。目前，中國的二氧化碳排放量居世界第二位。若以現時經濟發展的速度，專家估計在 20 至 30 年後，中國將成為二氧化碳排放量最多的國家。此外，中國至今仍然是以煤作為主要能源。由於煤在燃燒的過程中，會產生大量的一氧化碳及二氧化硫，形成酸雨，污染環境。根據中國環境保護部門的資料，中國有超過三分之一的城市受到酸雨的影響。在 2003 年，中國受酸雨嚴重影響的城市增長了約百分之七，可見酸雨對生態環境的破壞日趨嚴重。

15

中國科學家認為要徹底解決環境污染問題，必須開發新的能源來取代煤，他們認為利用風力發電是最有效的方法。在 2004 年，中國已建造了超過 40 個風力發電站，但發電站提供的能源，只佔全國需求量的百分之一。若跟德國、丹麥和西班牙這些國家來比較，中國在使用風力發電方面，只是剛剛起步而已，但相信朝着這個方向發展，風能將會成為中國主要的能源。

20

科學家估計中國的煤炭資源，將會在這個世紀末耗盡，因此風能的發展，不僅能解決能源短缺的問題，更能為我們下一代締造一個無污染的環境。

25

從文中找出適當的詞語，填在第 11—12 題的橫線上，使句子的意思完整。

11. 根據環保署的資料顯示，香港空氣的污染情況有  
 \_\_\_\_\_的跡象，所以各環保團體紛紛促  
 請電力公司使用無污染的發電原料。

(24)

12. 為了善用 \_\_\_\_\_，減少廢物，環保人士  
 建議把家居垃圾分類，以落實「循環再用」的理念。

(25)

13. 文中第二段主要是說明
- A. 生態環境已進一步惡化。
  - B. 化石燃料的作用。
  - C. 太陽能和風能的功用。
  - D. 解決「全球變暖」的方法。

(26)

14. 根據文章內容，為什麼中國須要開發新的能源取代煤？

中國須要開發新的能源取代煤的原因是：

1. \_\_\_\_\_。
2. \_\_\_\_\_。

(27)

15. 文中第三段，作者引用中國環境部門的資料，主要是

- A. 說明酸雨是中國污染問題的源頭。
- B. 反映中國受酸雨的影響與日俱增。
- C. 比較酸雨和二氧化碳對環境的影響。
- D. 指出中國正解決酸雨造成的環境污染問題。

(28)

16. 文中第四段主要是說明

- A. 風力發電站的用途。
- B. 世界各地已開始使用風力發電。
- C. 中國科學家對環境污染問題的看法。
- D. 中國將會以風能取代其他能源來發電。

(29)

17. 根據文章內容，下列哪一項敘述是**不正確**的？

- A. 二氧化碳是導致氣候轉變的主要原因。
- B. 風能是解決能源短缺的其中一個方法。
- C. 環境污染是發展中國家的難題。
- D. 二氧化碳比酸雨對環境造成的破壞更為嚴重。

(30)

18. 作者寫這篇文章的主要目的是

- A. 建議中國正視環境污染問題。
- B. 解釋「全球變暖」的原因。
- C. 提倡善用可再生能源。
- D. 希望科學家儘快解決能源短缺的問題。

(31)

閱讀下面的文字，然後回答問題。

19. 最近，小晴因升中選校的問題，與父母鬧意見，心情不佳。她想找輔導老師聊一聊，請老師給她一些建議。於是，小晴便寫了一張便條給輔導老師，約他見面。下列那一張是小晴寫給輔導老師的便條？

A. 林老師：

我最近因升中選校的問題與家人鬧翻了，心情煩悶，不知道應找誰來幫我。您可以幫我嗎？

學生

張小晴

4月25日 下午3時

B. 林老師：

我最近因升中選校的問題與家人鬧翻了，想找人傾訴。我想約您談談，明天放學後找您，可以嗎？

學生

張小晴

4月25日 下午3時

C. 林老師：

我最近因升中選校的問題與家人鬧翻了，爸媽都不願聽我的意見。我很難過，不知道怎麼辦！

學生

張小晴

4月25日 下午3時

D. 林老師：

我最近因升中選校的問題與家人鬧翻了，同學們都幫不上忙，希望您能給我一點意見。我的電話號碼是25913000。

學生

張小晴

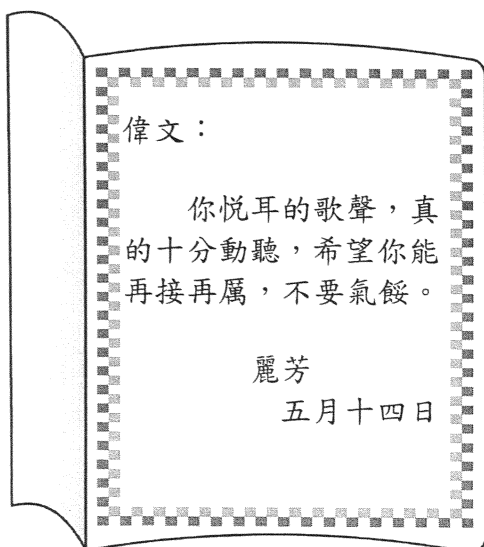
4月25日 下午3時

(32)

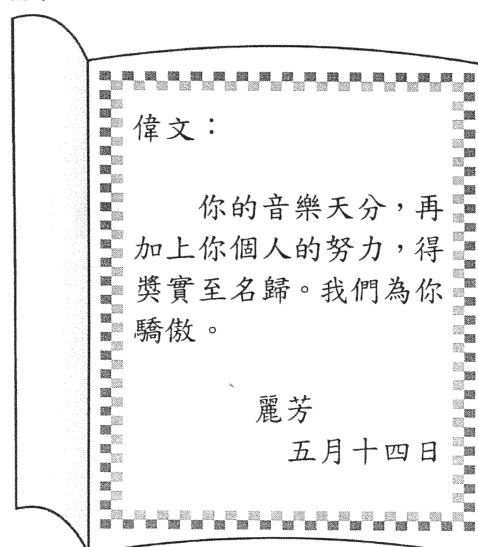
閱讀下面的文字，然後回答問題。

20. 上星期，偉文代表學校參加校際音樂比賽，在獨唱組獲得了第一名。麗芳寫了一張賀卡送給他。以下哪一張是麗芳送給偉文的賀卡？

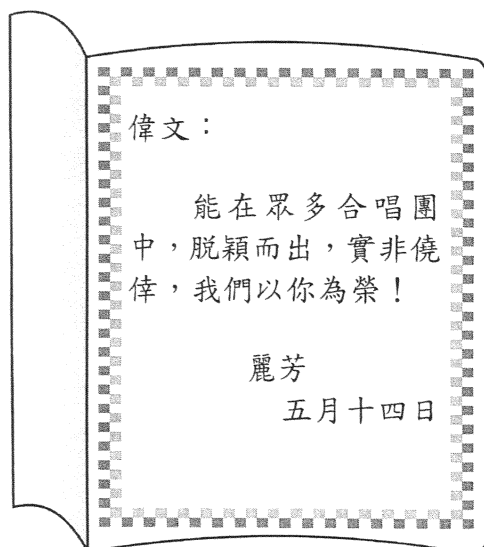
A.



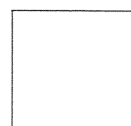
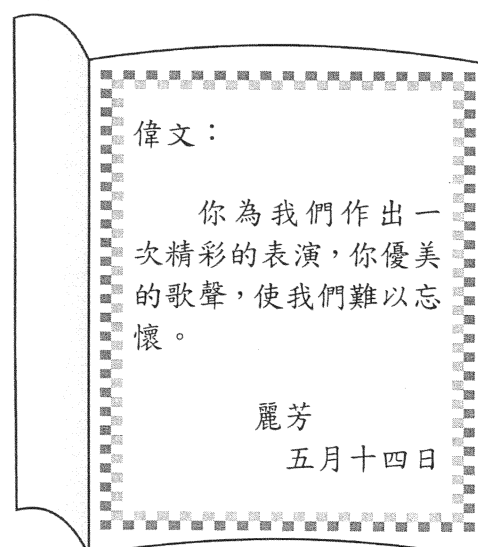
B.



C.



D.



(33)

全卷完

