

# 嘉義市立北興國民中學 105 學年度第一學期第三次段考八年級社會科試題卷

## 一、單選題：〔共 50 題：每題 2 分〕

1. 中國自 1978 年實施經濟改革開放以來，從原來共產主義的計畫經濟漸漸朝向市場經濟邁進，使得中國的經濟狀況有大幅的改變且帶來相關的影響，其中的變化「不包括」下列何者？  
(A)區域差距的縮小 (B)工業類型的轉變 (C)污染指數的提高 (D)國際貿易的增加。
2. 近幾年來世界各大跨國企業紛紛在中國開設全球最大的旗艦店，如 Adidas(愛迪達)、MUJI(無印良品)、Uniqlo(優衣庫)等等，請問這樣的情況可能是中國哪項優勢所造成的？  
(A)充足的廉價勞力 (B)龐大的消費市場 (C)日益進步的製造技術 (D)電能供應取得方便。
3. 三北防護林、風沙源治理、三峽大壩、以及南水北調，是中國近年實施的四大環境工程，若全部工程順利完工後，受益最大的應是下列哪個城市？(A)北京 (B)上海 (C)重慶 (D)廣州。
4. 中國哪個氣候區內，因人口稠密，工商業高度發展，缺水及水汙染的情形較為嚴重？  
(A)沙漠氣候 (B)草原氣候 (C)季風氣候 (D)高地氣候。
5. 中國中央新華社報導：「受到沙塵暴的影響，北京市今日的空氣懸浮微粒指數飆高，提醒有呼吸道疾病的民眾應盡量避免出門，外出時也請戴上口罩做好保護措施……。」請問：上述報導內容最有可能出現在下列哪一個節日？(A)農曆五月五日端午節 (B)國曆八月八日父親節 (C)國曆五月一日勞動節 (D)國曆三月二十九日青年節。
6. 中國的重工業主要集中在北部地區，主要是考量該地區具備有以下那些工業區位因素？  
(A)勞工、交通 (B)技術、資金 (C)政策、市場 (D)原料、動力。
7. 根據近年來的調查顯示，中國已漸漸把「世界工廠」的稱號拱手讓出給印度、墨西哥等國，請問造成此項變化的主要因素為何？(A)市場範圍縮小 (B)勞工成本增加 (C)原料能源用盡 (D)產業技術低落
8. 康師傅是中國最大的臺資公司，主要業務是在中國製造及銷售速食麵、蛋糕、餅乾及飲料等食品，尤其以速食麵和飲料兩者為主，各佔約 45%。該公司至中國所從事的上述食品工業活動，主要是考量當地的何項工業區位條件？(A)原料 (B)勞力 (C)動力 (D)交通。
9. 某報紙指出中國環境問題：「…就在這幾年間，地方政府以經濟發展為目標，肆意擴張草原露天煤礦開採和煤電基地的建設。導致了地下水匱乏、生態環境破壞、污染嚴重、草場退化，牛羊大量死亡，牧民被迫搬遷。美麗的草原正被迅速地蠶食，古人詩中『風吹草低見牛羊』的風景正在消失。」上述所言的環境問題，最直接的解決方法為下列何者？  
(A)興建水庫 (B)退田還湖 (C)南水北調 (D)退耕還牧。
10. 沈清前往中國西藏作自助旅行時，其中她在旅行手札中寫道：「我今天旅行到雅魯藏布江河畔，見到當地的作物隨風搖擺，美景盡入眼簾。」請問沈清最可能看到何種作物？  
(A)稻米 (B)玉米 (C)青稞 (D)竹子。
11. 中國主要農業活動區的空間分布，和哪種氣候類型區的關係最密切？  
(A)季風氣候 (B)草原氣候 (C)沙漠氣候 (D)高地氣候。
12. 「新疆是亞洲面積最大的乾旱區域，但近二十年來因農業技術改良，而使得昔日荒涼之地，現今成為一畝畝良田，其主要的農作物年產量占全中國 40%，為全國之首。」上述的經濟作物應該是什麼？  
(A)甘蔗 (B)茶樹 (C)小麥 (D)棉花。
13. 京津風沙源治理工程是在山西、河北及內蒙古一帶陸續進行造林，主要是希望透過這些地區的生態環境改善，以減少哪一項環境問題的發生？(A)湖泊縮小(B)水患嚴重(C)沙塵危害(D)海水倒灌。
14. 報導指出：「中國針對男性因肺癌死亡的人數進行統計，發現肺癌的高死亡率地區集中在中國的東北及華北，華中、華南較低，西部地區最低，而追究罹癌的原因，最可能與空氣中的有毒汙染物濃

度有關。」請問：根據這種空間分布的差異，可判斷文中所敘述的與華北、東北的哪項共同特徵關係最密切？(A)第一級產業人口多 (B)重工業較發達 (C)冬季氣溫偏低 (D)森林資源偏少。

15. 中國的糖料作物有「南蔗北甜」之說，即南方種植甘蔗，北方種植甜菜。此一農作物分布現象，主要受下列何者的影響？(A)地形高低 (B)土壤性質 (C)氣候環境 (D)商機有無。

16. 當中國沙塵暴伴隨季風而來時，往往位於首當其衝位置的是臺灣哪一縣市？(A)高雄市 (B)屏東縣 (C)苗栗縣 (D)基隆市。

17. 中國於1978年開始進行「三北防護林」工程，預計2050年完工，該生態工程有綠色長城之稱。請問該工程主要是用來防止下列哪個環境問題的惡化？

(A)土石流 (B)河川壅塞 (C)地層下陷 (D)土地沙漠化。

18. 關於中國南水北調的工程，何者的敘述是正確的？(A)引用珠江的水資源來舒緩北部區域用水的需求 (B)三條調水路線中，目前已完成中線和西線工程 (C)東線調水路線，是以京杭大運河作為輸水幹道 (D)可舒緩上海、重慶等直轄市用水的大量需求。

19. 中國在經濟改革開放後，成為世界重要的貿易大國，不但成為「世界工廠」，現在亦是「世界市場」，吸引許多跨國企業進駐。根據以上敘述，可以看出中國具有下列哪一相關條件？(A)面積廣大 (B)技術先進 (C)人口眾多 (D)資金充足

20. 中國沿海經濟特區早期所從事的產業活動，具有「來料加工、來件裝配、來樣生產」的特色，應屬於下列哪一種產業分類？(A)原料密集產業 (B)勞力密集產業 (C)資本密集產業 (D)交通運輸密集產業。

21. 「三北防護林工程」指的是在中國種植防風林，以阻止沙漠化範圍擴大。而下列哪個地區不在種植防護林的名單內？(A)蒙新地區 (B)華北地區 (C)青藏高原 (D)東北地區。

22. 中國政府官員曾說中國面臨的四大水問題包括「水多、水少、水澱與水潭」，水多指水災，水少指旱災，水澱指水汙染，水潭指河川泥沙含量高。請問：長江中、下游地區「水多」常有洪患的原因是？(A)圍湖造田 (B)南水北調 (C)三峽建壩 (D)修建堤防。

23. 下列為中國各種農作物的主要分布圖。請問：其中何者最能代表稻米的主要分布狀況？



24. 下表為中國、加拿大和美國的水資源比較，請問：造成中國平均每人淡水資源量偏低主因是什麼？

(A)政府限水 (B)人口眾多 (C)蒸發旺盛 (D)坡陡流急。

國家	加拿大	美國	中國
淡水資源總量(百億立方公尺)	2,850	2,800	2,813
平均每人淡水資源量(立方公尺)	85,556	9,199	2,124

25. 中國部分地區之農民為了增加耕地面積在湖區圍湖造田，雖然此舉使得當地稻米產量增加，卻也造成環境問題，請問以下列何者問題最為嚴重？(A)土壤鹽鹼化 (B)跨國衝突 (C)湖泊瀕臨乾涸 (D)水災頻傳。

26. 許俊宰想要前往中國進行工商業投資，其秘書針對中國各區產業區位的評估說明，何項是正確的而可讓許俊宰投資獲利？

(A)南部地區礦產豐富，適合發展石油化學工廠 (B)西部地區地形平坦，適合發展大型交通建設 (C)北部地區高溫多雨，適合發展熱帶栽培業 (D)東南部地區交通便利，適合發展加工出口業。

27. 中國近年來糧食作物多改種花卉、水果、茶等高價值作物，與下列哪一項敘述最密切相關？

(A)土地面積不足 (B)全球暖化現象 (C)市場需求改變 (D)機械化程度提高。

28. 內蒙古草原在中國「向地要糧」、「以頭數取勝」等政策下，導致出現沙漠化現象的嚴重後果，下列何者最能說明此種現象？ (A)溫室效應引起大規模沙漠化 (B)開發耕地須做好水土保持工作 (C)作物及牲畜需找能適合乾燥氣候的品種 (D)土地利用深受環境負載力的限制。

29. 中國的水資源在空間與時間分布上有「南多北少」、「東多西少」及「夏多冬少」等特徵，其主要與下列哪項因素關係最密切？ (A)地形 (B)季風 (C)產業 (D)交通。

30. 「受到全球暖化的影響，☐☐高原的冰川萎縮，對亞洲造成嚴重的水資源短缺危機，該地區擁有過4.5萬個冰川，而融水流入主要河流，提供沿岸居民使用。若冰川持續融化，有2/3的冰川會在2050年前消失，中國、印度、巴基斯坦、孟加拉等國近20億人將面臨缺水危機。」請問：文中的☐☐指的是下列哪一個高原？ (A)雲貴高原 (B)青藏高原 (C)黃土高原 (D)蒙古高原。

31. 美國可口可樂公司進軍中國市場時曾說過：「在中國只要每個人喝一罐可口可樂，我們就有13億罐的銷售量。」由上文內容可以知道何種意義？(A)中國消費能力強 (B)中國的市場被壟斷 (C)中國人愛喝汽水 (D)中國的市場廣大。

32. 內蒙古高原亦是荒漠化相當嚴重的地區，並且在下列何種季風的吹拂下，造成北部地區嚴重的沙塵暴汙染？ (A)東北季風 (B)東南季風 (C)西北季風 (D)西南季風。

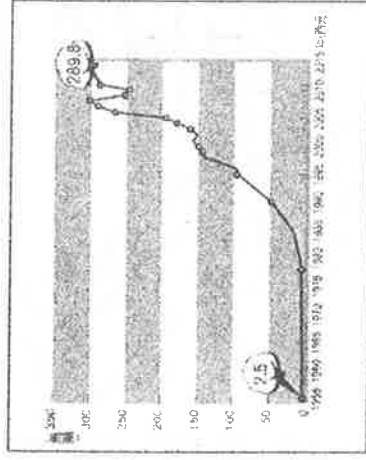
33. 近年來，新疆棉花產量的變化趨勢如下圖(一)所示。影響新疆1990年後棉花產量變化的主要影響因素為下列何者？ (A)年降雨量增加 (B)國外資金湧入 (C)水土保持改善 (D)灌溉技術進步。

34. 下圖(二)所示為中國四大平原的農業收穫次數比較表，造成如此差異的主要原因為何？

(A)雨量多寡 (B)地勢高低 (C)緯度高低 (D)勞力多寡。

35. 南水北調工程主要為中國調配水資源的重要政策，請問該項工程較符合下圖(三)哪一個箭頭？

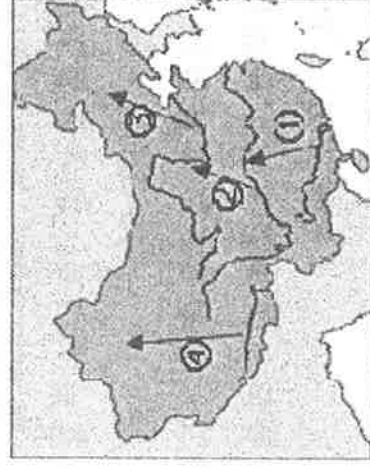
(A)① (B)② (C)③ (D)④。



圖(一)

東北平原	少
華北平原	
長江中下游平原	
珠江三角洲	多

圖(二)



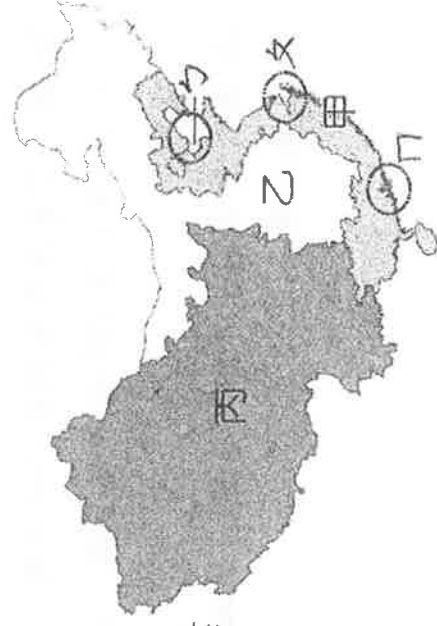
圖(三)

《題組一》中國目前大致可分為東部、中部及西部三大經濟帶，如右圖所示。請問：

36. 中國目前的都市與商業中心大多集中於右圖中的哪一個經濟帶？ (A)甲區 (B)乙區 (C)丙區 (D)均勻分散。

37. 乙經濟帶目前為外資積極投資地區，深具發展潛力，但在工業活動的發展過程中最缺乏哪一項條件？ (A)礦產原料 (B)水力資源 (C)出海港口 (D)人力資源。

38. 與中國其他地區相較，丙經濟帶具備了下列哪種優勢的發展條件？ (A)人口素質高 (B)海運交通便捷 (C)引進外資方便 (D)林、牧、礦業資源豐富。



39. 南韓政府近年來積極在首爾西南方 40 公里處，填海造陸擴建仁川港，希望藉由和中國及其他國家的經貿往來，增加港口的吞吐量。若由地緣關係判斷，南韓政府宜優先考量就近與附圖中哪一地區合作，才能達到經濟效益？(A) ㄅ—環渤海地區 (B) ㄆ—長江三角洲地區 (C) ㄇ—珠江三角洲地區 (D) 丙—喀什經濟特區。

40. 中國近年積極發展與中亞各國的邊境貿易，利用鐵路等建設希望創造「新絲路」的再次繁華。請問：附圖中的三大經濟帶，哪一經濟帶因與中亞接壤，因此佔有與中亞邊境貿易的地利優勢？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 三區皆是。

《題組二》附圖為中國地勢三級階梯分區簡圖。請問：

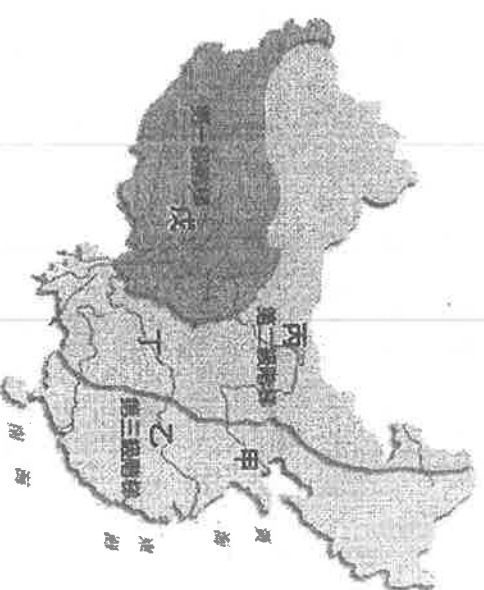
41. 中國積極開發水資源，但若在戊區興建水庫，截取水資源，可能造成哪個國家或區域的抗議？(A) 中南半島 (B) 北韓 (C) 哈薩克 (D) 日本。

42. 「此區土地生產力低，耕地有限，不宜開發；夏季時，表層土壤雖已解凍，但底層土壤仍呈現結凍狀態，導致積水多沼澤，對當地的交通及產業都有相當的影響。」請問：以上敘述是右圖中哪一區的特色？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 戊。

43. 圖中哪個區域的居民，因與湖爭地而造成近年大雨一來便發生嚴重水患的情景？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

44. 水資源問題是中國關心的議題，但第一級階梯的人均水資源量卻能高出全中國平均甚多，請問這與當地何種條件有關？(A) 人口數量 (B) 水庫數量 (C) 鐵路分布 (D) 農業發展類別。

45. 冬末春初是中國沙塵暴的好發時間，就連台灣也可能受到影響，請問沙塵暴的來源地是何處？(A) 第一級階梯 (B) 第二級階梯 (C) 第三級階梯



《題組三》附圖為中國農、牧業分區圖。請問：

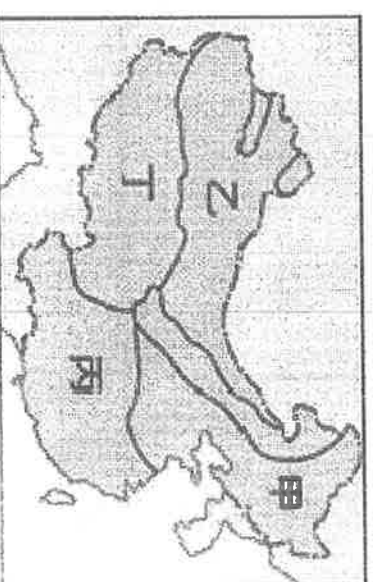
46. 圖中哪個區域農業發達，且以小麥為主要糧食作物？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

47. 乙區與丁區同屬移動式畜牧活動，乙區為水平移動，丁區為垂直移動，請問造成兩者差異的主因是什麼？(A) 地形 (B) 雨量 (C) 緯度 (D) 族群。

48. 在日照強烈、蒸發旺盛的地區，若只重灌溉，不重排水，地下水經過「毛細管作用」，會把鹽、鹼帶到地表附近；當地下水被蒸發時，泥土上即留下大量的鹽分和鹼，這就是所謂的「土壤鹽鹼化」。根據上述，右圖中哪一地區的氣候條件，最可能發生土壤鹽鹼化的情形？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

49. 圖中甲區與丙區的分界線約與下列何者相同？

(A) 年降水量 750 mm 等雨量線 (B) 年降水量 500 mm 等雨量線 (C) 1 月 10°C 等溫線 (D) 7 月 18°C 等溫線。



50. 圖中農業區中「水田」與「旱田」的分界線是哪一座山脈？(A) 南嶺 (B) 秦嶺 (C) 大興安嶺 (D) 小興安嶺。