

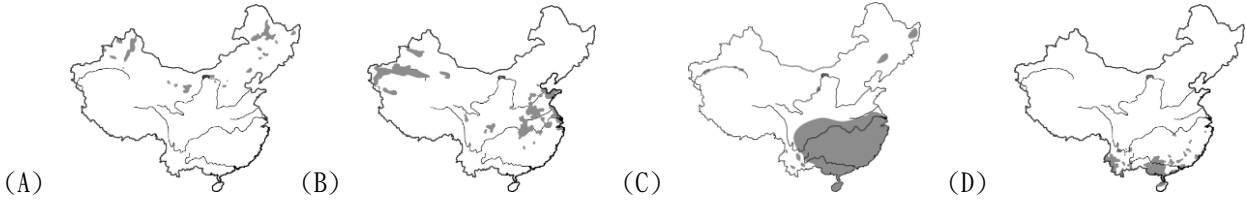
臺北市新民國民中學 106 學年度八年級第一學期地理科第三次段考(八年級)

範圍：產業、交通、資源與環境保育

年 班 號 姓名

一、選擇題：每題 3 分，

1. 下列為中國各種農作物主要分布圖，其中代表稻米的是何者？



2. 中國某地理現象的分布特色如下圖所示，左下圖中界線最可能為何者的分界？

(A)水田、旱田 (B)二穫區、三穫區 (C)農業、牧業 (D)游牧、放牧。



(A)	茶樹	適合多雲霧、排水良好的丘陵地
(B)	棉花	喜溫暖，生長季長，收穫季忌雨
(C)	小麥	適應力強，多為水田景觀
(D)	甘蔗	性喜溼熱，多分布於華南

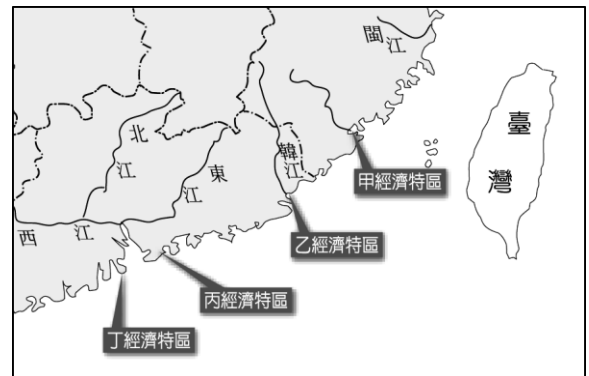
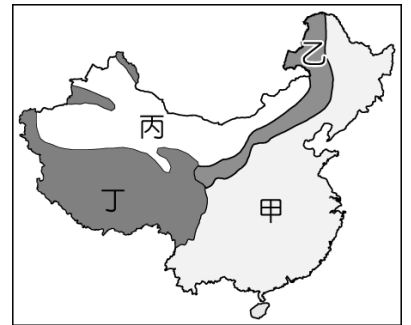
- 右上附表呈現中國主要經濟作物的生長條件，其中哪一項敘述錯誤？
- 下列四個平原是中國農業發達的地區，哪一個地區年可三穫？
(A)東北平原 (B)華北平原 (C)長江中下游平原 (D)珠江三角洲。
- 承上題，該地區年可三穫的主要因素為何？ (A)緯度最低 (B)雨量最多 (C)面積最大 (D)海岸曲折。
- 「新疆是亞洲面積最大的乾旱區域，但近二十年來因農業技術改良，而使得昔日荒涼之地，現今成為一畝畝良田，其主要的農作物年產量占全國 40%，為全國之首。」下列何者為上述的主要農作物？
(A)茶樹 (B)小麥 (C)棉花 (D)稻米。
- 對全世界來說，中國「世界工廠」的地位是建立在什麼基礎上？
(A)高超的代工技術 (B)充足、價廉的勞工 (C)優惠的關稅政策 (D)龐大的內需市場。
- 「紅色的高粱田，金黃色的小麥和玉米田，還有綠色的甜菜或大豆園，在同一時間內構成色彩繽紛的田園美景。」上述的景觀應出現在下列哪個地區？ (A)華南地區 (B)華中地區 (C)華北地區 (D)東北地區。
- 影響中國南部區域水稻產量逐年減少，而蔬果、茶葉產量漸增的主要因素為何？
(A)氣候暖化 (B)市場價值 (C)培育技術 (D)暴雨次數增加。
- 中國「土地」資源利用的分界線與下列何者相同？
(A)稻米、小麥的分界線 (B)人口分布的分界線 (C)地勢三級階梯的分界線 (D)雨量 750 mm 的分界線。
- 「覆蓋著深厚的粉沙粒，邊坡陡峭，原面上溝壑縱橫，水土流失嚴重……」，以上敘述最可能指下列哪一地區？ (A)青藏高原 (B)蒙古高原 (C)黃土高原 (D)雲貴高原。
- 中國內蒙古東側的大草原原本就是天然的放牧地，但隨著人口的增加、耕地面積的擴張與過度放牧的結果，超過了土地的負載力，各種礦場、交通幹道的開挖興建，最可能造成何種環境衝擊？
(A)沙漠化 (B)地層下陷 (C)水源不足 (D)水土流失。
- 近年來，中國實施「退耕退牧，還林還草」政策的主要目的為何？
(A)避免黃河改道 (B)增加耕地面積 (C)減緩水資源汙染 (D)防止沙漠化蔓延。
- 下列何者是中國東部經濟帶在產業發展過程上，所遭遇的主要限制？ (A)缺乏原料、動力和水資源 (B)地形起伏大，影響交通運輸 (C)雨量不足，缺乏水力發電 (D)資金短缺，勞力不足
- 「穹頂之下」紀錄片中指出關於中國嚴重空氣汙染的原因調查，請問：中國北部地區的空氣汙染，可能和當地發展下列何種產業有關？ (A)食品加工業 (B)鋼鐵工業 (C)紡織工業 (D)高科技產業。
- 住在北京市的居民，面對沙塵暴來襲時，應該將哪一個方向的窗戶關上，以免風沙吹入屋內？
(A)東北方 (B)西南方 (C)西北方 (D)東南方。

17. 河套平原區流傳二句諺語來描述土壤鹽鹼化的情形：「冬春白茫茫，夏秋水汪汪，只聽犁杖響，不見糧歸倉」、「鹽鹼鹵水硝，誰種誰糟糕」，由諺語可推知，土壤鹽鹼化的發生，與何項人類活動關係最密切？
 (A)過度放牧 (B)大量施肥 (C)過度砍伐 (D)不當灌溉。
18. 北京市電視新聞報導：「近日北京市黃沙漫天，因為呼吸道感染求診的病患劇增，大量的汙染物質也隨空氣輸送影響到世界各地。」請問以上的新聞報導可能是下列哪個時期的新聞報導
 (A) 1~4月 (B) 5~8月 (C) 7~9月 (D) 9~11月。
19. 「青稞」是中國哪一個地區的重要糧食作物？ (A)青藏高原 (B)四川盆地 (C)塔里木盆地 (D)蒙古高原。
20. 在中國，青藏地區平均每人所擁有水資源量最多，其主要的原因為何？
 (A)河湖眾多 (B)年雨量最多 (C)人口稀少 (D)水庫數量最多。

二、整合題：每題 2 分

※ 中國國土遼闊，各地自然環境的差異性大，因此農牧業活動方式迥異，下圖為中國農牧區分布圖，請根據右圖中資訊回答下列問題：

21. 「甲」區主要的畜牧方式是
 (A)欄牧 (B)游牧 (C)放牧 (D)山牧季移。
22. 「乙」區的牧民多採定居放牧的方式，相較於其他牧區，乙區具有哪一項利於畜牧的優越自然條件？
 (A)地形較平坦 (B)氣候較溫暖 (C)雨量較豐沛 (D)年溫差較大。
23. 犛牛具有耐寒的特性，被稱為「高原之舟」，是哪一個牧區的牲畜？
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
24. 左下附圖為畜牧方式的一種，這種畜牧方式主要分布於哪個地區？
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

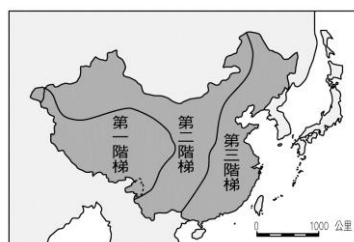


※ 右上附圖為中國經濟改革後對外開放形勢圖。請問：

25. 中國經濟特區的設立是在仿效臺灣哪種區域的成功經驗？
 (A)台塑六輕工業區 (B)新竹科學工業園區 (C)加工出口區 (D)臺南科學工業園區。
26. 「小三通政策」，使得前往中國大陸投資的臺商可以直接經由金門回到臺灣本島。若依據位置的關係考量，臺商們從下列哪一個經濟特區搭船到金門最近？ (A)深圳 (B)廈門 (C)汕頭 (D)珠海。
27. 圖中哪一特區最接近香港，經濟發展迅速？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

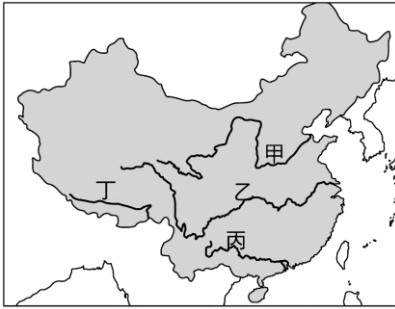
※ 中國土地資源利用與地勢高低，大致呈三級階梯，如下圖所示。請問：

28. 中國第一級階梯因受限於自然環境，土地生產力較低，居民主要的經濟活動為何？
 (A)農業 (B)林業 (C)漁業 (D)畜牧。
29. 下列關於中國第一級階梯土地資源利用的敘述，何者正確？ (A)地肥土沃，土地生產力高 (B)溫溼多雨，經濟活動以農業為主 (C)資源豐富，環境負載力高 (D)生態環境脆弱，不利大規模開發。
30. 近年來，中國第二級階梯因為龐大的人口壓力，使土地資源被超限利用，主要產生的環境問題有：
 (甲)凍土解凍 (乙)土地荒漠化 (丙)地層下陷 (丁)水土流失。以上正確的是
 (A)甲乙 (B)乙丙 (C)乙丁 (D)丙丁。
31. 下列關於中國第三級階梯土地資源利用的敘述，何者正確？ (A)橫貫中國大地的許多大河水源多來自於此 (B)境內沙塵暴、沙漠化等環境問題嚴重 (C)生態環境脆弱，不利大規模開發 (D)作為農業利用的土地主要多集中於此。



※ 左下附圖為中國河川分布圖。請問：

32. 下列那一條河流常因無水入海而發生「斷流」的現象？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
33. 圖中哪一條河川的沿岸地區水資源缺乏問題最為嚴重？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
34. 圖中哪一條河川的中下游地區，因過度開墾，在雨季時常發生水患，目前中國政府正積極推動「退耕還湖」、「退耕還河」等政策？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



※ 右上圖為中國主要氣候區的分布圖，請問：

35. 全球的氣候變遷對於自然環境的影響相當明顯，附圖中哪一個地區的水資源即受到全球暖化的影響，在未來將出現乾旱的危機？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
36. 近年來中國的經濟發展相當快速，卻也付出了環境污染的慘痛代價。附圖中哪一個地區即受到家庭及產業廢水排放汙染的影響，水汙染問題相當嚴重？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
37. 附圖中的乙地區近年來受到下列哪一項因素的影響，用水量大幅增加，因此出現水資源不足的現象？
(A)工業快速發展 (B)歐亞鐵路要道 (C)發展灌溉農業 (D)長江大壩工程。

※ 下圖為某種灌溉方式的示意圖，請問

38. 中國哪一地區的農業，主要利用此種方式灌溉？
(A)內蒙古高原 (B)華北平原 (C)黃土高原 (D)新疆綠洲。
39. 此種灌溉方式的水源，主要來自何處？
(A)雪水 (B)雨水 (C)河水 (D)湖水。
40. 這種利用地下渠道的灌溉方式，主要的目的為何？
(A)便於汲水灌溉 (B)防止水源蒸發 (C)防止水源汙染 (D)防止土石流。

