

高雄市立林園高級中學 國中部 112 學年度第 2 學期一年級 第 3 次段考 地理科試題卷

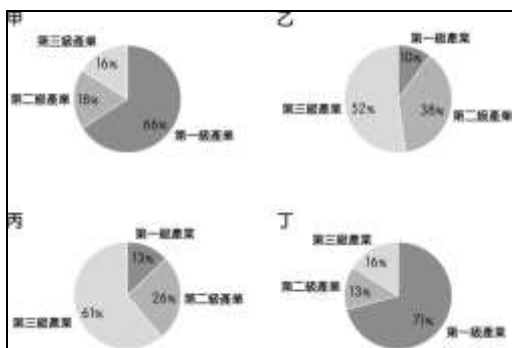
班級： 姓名： 座號：

◎本試卷共 () 頁

※請將正確答案用 2B 鉛筆畫在答案卡上

◎(圖一)是四個聚落的三級產業就業人口比例圖，請觀察統計圖，並回答 1-2 題：(習作)

- () 哪兩個聚落最可能是鄉村？ (A)甲乙 (B)丙丁 (C)乙丙 (D)甲丁。
- () 哪兩個聚落的人口外移情形可能比較嚴重？ (A)甲乙 (B)丙丁 (C)乙丙 (D)甲丁。



(圖一)

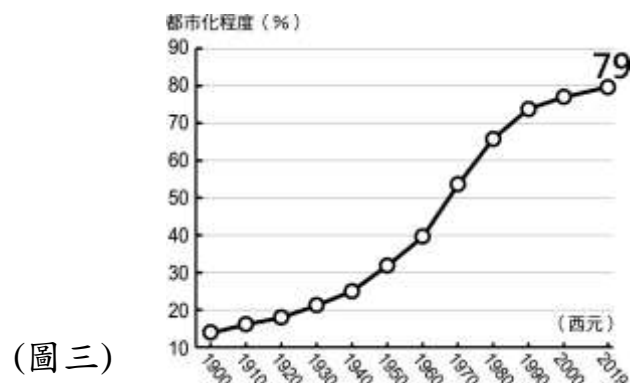


(圖二)

- () 「離島生態觀光區」以提供國民特殊生態與文化體驗為主要目標，發展上強調環境保育和文化保存。(圖二)為臺灣某處島嶼上的地形景觀，屬於重要的保育資源。請問：此島嶼為下列何者？
(A)金門列嶼 (B)馬祖列嶼 (C)澎湖群島 (D)蘭嶼。

- () (圖三)是「臺灣都市化程度統計圖」。
請問：(圖三)中的資料可以推得下列哪些結論？(習作)

- 甲.2019年住在鄉村的人口比例約為21%
 - 乙.全國的人數不斷增加
 - 丙.人口的聚集程度增加
 - 丁.鄉村的人口移入率高
 - 戊.老年人口的比例增加
- 以上推論正確的是：



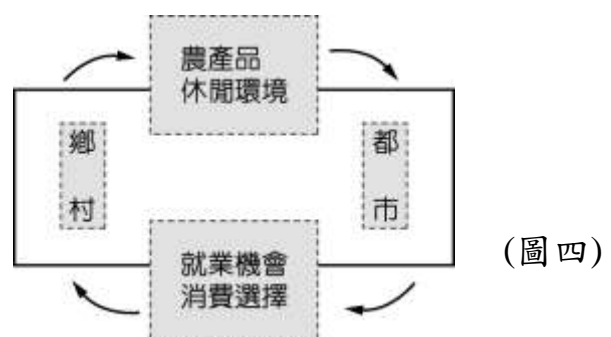
(圖三)

- (A)甲乙 (B)丙丁 (C)甲丙 (D)丁戊。

- () (表一)為某四個地區的居民就業結構。根據表中的資料判斷，何者最可能是高雄市的就業型態？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

(表一)

項目 \ 地區	甲	乙	丙	丁
第一級產業	62 %	38 %	3 %	20 %
第二級產業	13 %	11 %	37 %	26 %
第三級產業	25 %	51 %	60 %	54 %



(圖四)

- () (圖四)為都市與鄉村彼此提供不同服務的示意圖。
根據此圖判斷，下列敘述何者正確？

- (A)鄉村與都市彼此有依存關係
- (B)鄉村通常提供較多的第三級產業就業機會
- (C)都市是糧食的主要產地
- (D)都市的產業以第一級產業為主。

- () 聚落規模愈大，交通網絡愈發達，與其他聚落的連結也愈緊密。
(表二)為臺鐵某路段開往四個都市的班次表，請試由表中資料判斷，下列哪一個都市的產業較為發達，都市規模較大？

- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

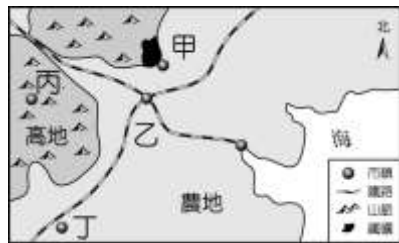
- () 五、六月正值東港黑鮪魚豐收的季節，若要將東港的新鮮黑鮪魚宅配直送台北的海鮮餐廳，最適合採用哪一種交通方式？

- (A)空運 (B)公路 (C)鐵路 (D)海運。

時刻表 / 北上					
車次	行駛日	甲	乙	丙	丁
101	—	—	06:50	06:54	07:12
107	—~五	06:33	—	07:12	07:42
114	—~五	06:40	07:00	07:22	—
127	—~五	—	—	07:30	—
155	—~五	07:15	—	07:35	07:54
162	—~五	07:32	07:52	08:05	08:42
177	—~五	07:50	—	08:12	—

(表二)

9. () 高雄市的石化、鋼鐵、造船等工業發達，成為臺灣主要的重工業發展地區，其發展重工業最大的優勢為下列哪個條件？(A)海運 (B)空運 (C)動力 (D)勞力。
10. () (圖五)是某地區四個聚落的位置分布圖。請問：圖中哪一個聚落發展成大型都市的機會最大？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

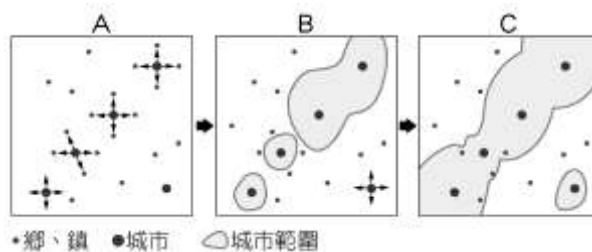


(圖五)

地區	甲	乙	丙	丁
都市人口	55	45	55	45
鄉村人口	35	55	45	65
人口總數	90	100	100	110

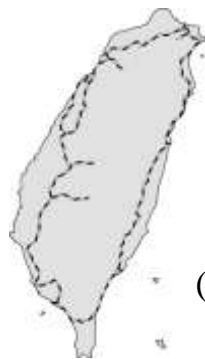
(表三)

11. () (表三)為四個國家的人口資料，依據資料判斷，哪一個國家的經濟發展程度最高？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
12. () 臺灣各區域經過長期發展後，區域間存在許多差異，但下列何者不是目前臺灣區域間所面臨的主要差異？(A)人口密度 (B)產業發展 (C)宗教信仰 (D)家庭所得。
13. () 台灣主要的運輸方式包括：公路、鐵路、海運、空運。以上各種交通運輸方式的特性，下列敘述何者正確？(A)海運的運輸速度最快 (B)鐵路的運載量最大 (C)空運的運費最低 (D)公路適應地形的能力佳。
14. () (圖六)是某地區都市擴張的三階段，比較 C 階段和 A 階段，該地區最可能發生下列哪兩種變化？
 (甲)農業人口增多 (乙)都市間的空地增加
 (丙)交通運輸系統改善 (丁)居民通勤距離拉長。
 以上正確的是：(A)甲乙 (B)丙丁 (C)乙丙 (D)甲丙。

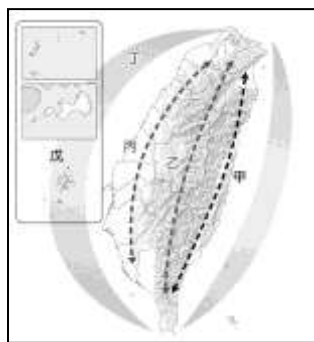


(圖六)

15. () 根據財政部統計，台灣家戶平均所得較高的地區除了六個直轄市之外，還有新竹縣市。請問：新竹縣市家戶所得在台灣地區名列前茅的原因，與其發展何種產業密切相關？(A)石化工業 (B)紡織工業 (C)鋼鐵工業 (D)高科技產業。
16. () (圖七)為臺灣鐵路分布示意圖，形成這種分布現象和下列何者因素關係最密切？(A)河川流向 (B)山脈走向 (C)降水量分布 (D)資源多寡。



(圖七)



(圖八)



(圖九)

◎台灣各區域之間發展差異大，為了促進區域均衡發展，並提升國家競爭力及生活品質，政府訂定「國土空間發展策略計劃」，將台灣分為「三軸、海環、離島」，作為國土空間規劃的架構，如(圖八)所示。

請根據(圖八)回答 17-18 題：

17. () 國家公園的設置可發揮保育生態環境、保護動植物特殊生態體系的功能。請問：雪霸、太魯閣及玉山國家公園位於(圖八)哪個軸帶？(A)甲 (B)乙 (C)丁 (D)戊。
18. () 下列何項敘述最符合「丙」軸帶的主要功能及發展重點？
 (A)保護海洋生態的自然資產 (B)融入慢活及養生休閒等概念發展優質生活產業
 (C)以生態環境保育為重心，保護國家珍稀資源 (D)發展高科技產業，並以創意、創新的核心價值建設都市。
- ◎(圖九)是臺灣本島的區域劃分圖，將臺灣本島劃分為北部、中部、南部、東部等地區。請根據(圖九)回答 19-20 題：
19. () 圖中「丁」區人口外流嚴重，若想要促進該地區產業發展，以減少人口外流，請問：丁區發展下列何種產業較適當？(A)高附加價值的電子工業 (B)原料取向的鋼鐵工業 (C)結合自然環境與文化特色的觀光業 (D)勞力密集的紡織工業。
20. () 下列哪一項敘述最符合「丙」區的區域特色？
 (A)養殖漁業興盛、重工業發達。 (B)蔬果花卉生產專業區、精密機械工業發達。
 (C)兩岸交流通道，戰地史蹟豐富。 (D)高科技產業發達，且為台灣政治、經濟、文化的核心。

高雄市立林園高級中學 國中部 112 學年度第 2 學期一年級 第 3 次段考(社會科) 答案卷

1~5	DDCCC	6~10	ACBAB
11~15	ACDBD	16~20	BBDCA
21~25	BCCAB	26~30	DABCD
31~35	CABAD	36~40	DCCBB
41~45	DACBC	46~50	CADBD