

組距	分數	100~90	89~80	79~70	69~60	59以下	家長簽名	日期

澎湖縣將軍國小 101學年度第一學期第三次定期考查社會科 考試卷

班級\_\_\_\_\_ 座號：\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

一、是非題：(每題2分，共20分)

- ( ) 臺灣的礦物資源十分豐富，目前仍可大量開採，並銷往國外。
- ( ) 臺灣有各種森林與動植物資源，是因為臺灣擁有多樣化的地形和氣候的關係。
- ( ) 早期漢人的日常生活器物，如桌、椅、籃等，多以竹子、木材製成，同時也是可再生資源。
- ( ) 為了發展經濟，應該大量開發山坡地，先達到經濟發展的目的，再來看水土保持的問題。
- ( ) 發展農業活動時，使用有機肥料，將可減輕土地負擔，避免破壞土地。
- ( ) 油輪發生漏油意外，對海洋生態常造成無法彌補的永久傷害。
- ( ) 農地一旦遭受重金屬汙染，含量超過管制時，作物必須銷毀，但農地可以繼續耕種。
- ( ) 環境保育和永續發展，是環保單位、政府機關的職責，跟一般人無關，我們小學生只要把書念好，考好成績就好。
- ( ) 臺東縣池上鄉利用當地土質肥沃、雨量充沛的環境生產優良稻米，是應用地方特色而發展的農業經營方式。
- ( ) 雖然箱網養殖較困難，但是臺灣目前仍有不少地方在推展，澎湖縣西嶼鄉就是一個例子。箱網養殖的優點在於減少使用地下水，避免沿海地層下陷。

二、選擇題：(每題2分，共40分)

- ( ) 臺灣黑熊是雜食性動物，最大的特徵是胸前有什麼斑紋？ (1) S字型 (2) M字型 (3) V字型 (4) X字型。
- ( ) 為什麼臺灣適合發展漁業？ (1) 四面環海，地理位置優良 (2) 海域內浮游生物多，提供魚類所需食物 (3) 有良好的漁場 (4) 以上皆是。
- ( ) 臺灣特有的動物，又稱長尾山娘的是哪一種鳥類？ (1) 臺灣藍鵲 (2) 灰面鵟鷹 (3) 麻雀 (4) 黑面琵鷺。
- ( ) 森林的功能有哪些？ (甲)淨化空氣 (乙)涵養水源 (丙)保護土壤 (丁)提供動物棲息 (1) 甲乙丙 (2) 甲丙丁 (3) 乙丙丁 (4) 甲乙丙丁。
- ( ) 近年來，政府與民間業者積極運用海洋資源發展什麼活動？ (1) 淘金活動 (2) 海釣、潛水活動 (3) 捉泥鰍體驗活動 (4) 採煤活動。

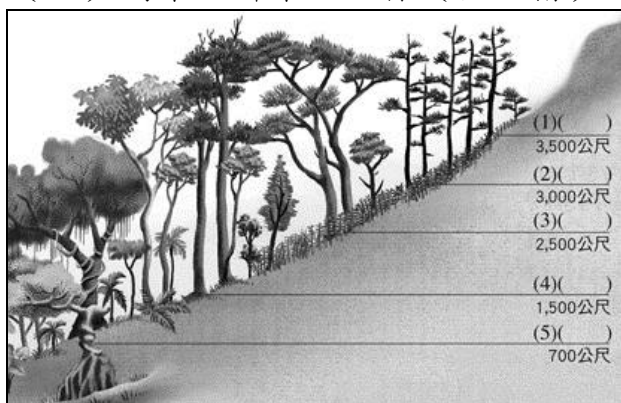
- ( ) 下列哪一種不屬於臺灣特有的動物？ (1) 臺灣黑熊 (2) 臺灣藍鵲 (3) 灰面鵟鷹 (4) 櫻花鉤吻鮭。
- ( ) 下列哪一項不是臺灣特有的植物？ (1) 臺灣水韭 (2) 臺灣百合 (3) 仙人掌 (4) 臺東蘇鐵。
- ( ) 下列日常生活方式，何者較不會破壞環境？ (1) 大量使用塑膠、金屬製品 (2) 使用可再生資源製作的器具 (3) 噴灑農藥，提高作物產量 (4) 大量消費價廉物美的商品。
- ( ) 早期泰雅族耕種時採”燒墾”，習慣先將砍伐後的草木，放火燒成灰燼，這麼做的主要目的是為了什麼？ (1) 取暖 (2) 增加土地的肥沃度 (3) 祭拜神明 (4) 宣示土地所有權。
- ( ) 雅美族(達悟族)人數百年來都依循著何種原則，以便讓大自然的資源生生不息？ (1) 物盡其用 (2) 生態法則 (3) 地盡其力 (4) 人盡其才。
- ( ) 下列哪一項是臺灣現代農業的特色？ (1) 大量使用化學肥料和農藥 (2) 收成後，立刻換地耕作 (3) 採燒墾方式取得土地 (4) 以上皆是。
- ( ) 「近海者捕魚，山居者打獵」這句話，說明何者對人類維生方式的影響？ (1) 漁民 (2) 獵人 (3) 環境 (4) 氣候。
- ( ) 關於沖積扇的敘述，下列何者錯誤？ (1) 是一個扇形的沖積地形 (2) 多發生在河流由山谷進入平地處 (3) 大多發生在河川的發源處 (4) 河水中的沙石堆積在谷口外面。
- ( ) 發生地震時，我們可以怎麼做，以維護自身的安全？ (1) 到戶外空曠的地方躲避 (2) 在室內時，應躲在堅固的牆角，並保護好頭部 (3) 態度要從容鎮定 (4) 以上皆是。
- ( ) 關於颱風的預防準備工作，下列敘述何者錯誤？ (1) 注意天氣預報 (2) 準備好糧食、飲用水 (3) 趁機去登山，較涼爽 (4) 取消戶外活動。
- ( ) 下列何種做法可以避免土石流災害的發生？ (1) 不在山坡地種植農作物 (2) 避免過度開發山坡地 (3) 做好水土保持工作 (4) 以上皆是。

17. ( ) 國際保育組織已將溼地列為優先保育地形，最主要的原因是什麼？ (1) 溼地鹽分很多 (2) 溼地空氣新鮮 (3) 溼地物種豐富 (4) 溼地蘊藏豐富的石油。
18. ( ) 「人們多加利用大眾運輸工具，可以減少空氣汙染」。請問：民眾出門應該選擇搭乘下列何種運輸工具，避免自己開車，才有上述的效果？ (1) 搭乘火車 (2) 搭乘公車 (3) 搭乘捷運 (4) 以上皆是
19. ( ) 五年級的大仁，想要為環保盡一份心力。下列何者是他可以做到的？ (1) 做好垃圾分類資源回收 (2) 外食自備餐具 (3) 自備購物袋 (4) 以上皆是。
20. ( ) 阿偉暑假回外婆家玩，在外婆家附近看到許多綠蠵龜的圖案和保育說明，請問她外婆最可能是住在哪裡？ (1) 澎湖縣望安鄉 (2) 苗栗縣公館鄉 (3) 南投縣仁愛鄉 (4) 新北市瑞芳區。

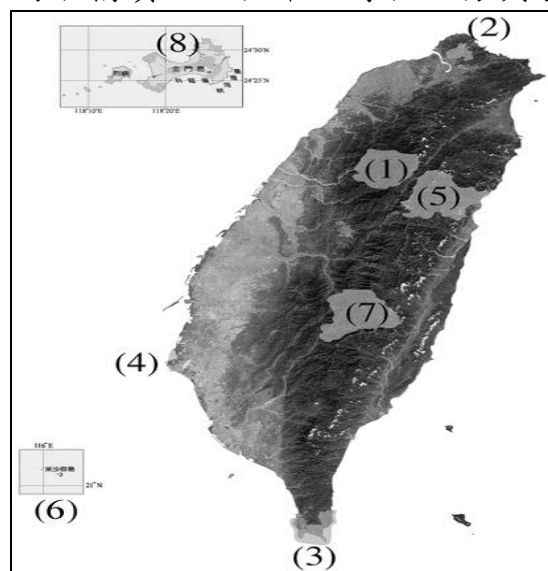
三、回答問題：(共40分)

甲、臺灣地區從平地到高山都有許多不同的樹種，請根據下圖，將不同高度所擁有的林相，以代號填入空格中。每格2分共10分

- (A) 針葉林 (鐵杉)  
 (B) 闊葉林 (樟)  
 (C) 高山草原  
 (D) 針葉林 (冷杉)  
 (E) 闊葉、針葉混合林 (楓、檜)



乙、下圖是臺灣現今的八個國家公園，請把正確的名稱填入空格中：每格二分共16分



- (1) \_\_\_\_\_ 國家公園  
 (2) \_\_\_\_\_ 國家公園  
 (3) \_\_\_\_\_ 國家公園  
 (4) \_\_\_\_\_ 國家公園  
 (5) \_\_\_\_\_ 國家公園  
 (6) \_\_\_\_\_ 國家公園  
 (7) \_\_\_\_\_ 國家公園  
 (8) \_\_\_\_\_ 國家公園

有關臺灣國家公園的特色，請找出正確的答案，以數字代號方式填入下方( )中。每格1分共8分

- (1) 國家公園內有火山的是( )。  
 (2) 國家公園內有珊瑚礁景觀的是( )和( )。  
 (3) 國家公園內有臺灣第一高峰的是( )。  
 (4) 位於臺灣東部，擁有峽谷景觀的是( )。  
 (5) 位於離島，擁有史蹟和文化景觀的是( )。  
 (6) 我國第一個兼具生態、歷史和產業等資源特色的是( )。  
 (7) 國家公園內全區地形以高山及河谷為主的是( )。