

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----|----|----------------|----------|-----|----------|--------------|----|-----------|----|------|----|
| 市立新北高工 111 學年度 第一學期 第二次段考試題 | | | | | | | | 班級 | (三個字。詳填) | 座號 | (清楚) | 畫卡 |
| 科目 | 地理 | 班級 | 鑄、模、汽、電 二年級 | 命題 老師 | 陳淑青 | 審題 教師 | 社會科 教學研究會 | 姓名 | (筆劃清楚、詳填) | 是 | | |

※務必於 **題目卷** 和 **答案卡** 上 **詳填** 班級、姓名及座號，且需**字體工整**，未遵守者扣 10 分

一、選擇題

- () 1.台灣常見的氣候災害中，發生頻率最高的是？
(A) 豪大雨 (B) 颱風 (C) 寒流 (D) 乾旱
- () 2.台灣常見的氣候災害中，為期最長的是？
(A) 豪大雨 (B) 沙塵暴 (C) 寒流 (D) 乾旱
(E) 焚風
- () 3.台灣常見的氣候災害中，在預測上難度最高的是？
(A) 豪大雨 (B) 沙塵暴 (C) 寒流 (D) 乾旱
(E) 焚風
- () 4.甲.焚風 乙.沙塵暴 丙.寒流 丁.乾旱，請問上述哪兩種災害是源自於大陸地區？
(A) 甲乙 (B) 乙丙 (C) 丙丁 (D) 乙丁
- () 5.我國氣象局將連續多少日以上無降水情形的現象稱為乾旱？ (A) 10 (B) 15 (C) 20 (D) 30
- () 6.六月初全台各地陸續出現連綿不斷，甚至造成災情的雨勢多是屬於何種形態？
(A) 地形雨 (B) 對流雨 (C) 鋒面雨 (D) 西北雨
- () 7.台灣地區豪大雨最主要發生的時期是？
(A) 颱風季 (B) 梅雨季 (C) 西北雨 (D) 以上皆是
- () 8.當氣溫低於幾度時，氣象局會發布低溫特報？
(A) 10 (B) 13 (C) 15 (D) 17
- () 9.下圖中甲乙丙丁為四個氣壓中心的氣流平面圖，其中何者可表示臺灣冬季季風源地的氣壓中心？
(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
- 
- () 10.上圖中每年侵襲臺灣最劇的颱風，其氣流流動的情形為？
(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
- () 11.颱風侵襲台灣的主要季節是在？
(A) 春、夏 (B) 夏、秋 (C) 秋、冬 (D) 冬、夏
- () 12.颱風的「共伴效應」是指颱風與何者所產生的合流現象？
(A) 西北雨 (B) 西南氣流 (C) 東北季風 (D) 焚風
- () 13.承上題，請問哪個季節的颱風容易發生共伴效應？
(A) 春季 (B) 夏季 (C) 秋季 (D) 冬季
- () 14.承上題，請問一旦發生共伴效應，台灣哪一個地區的降雨往往會特別明顯？
(A) 東北部 (B) 西北部 (C) 東南部 (D) 西南部
- () 15.關於颱風的「藤原效應」敘述下列何者「不」正確？
(A) 是一位日本學者率先發現
(B) 又稱雙颱風效應
(C) 會增加颱風預測的難度
(D) 颱風的前進速度通常不會受另一個颱風的影響
- () 16.當兩個颱風距離多近時就會開始發生「藤原效應」？
(A) 600km (B) 1100km
(C) 2100km (D) 3100km
- () 17.當兩個颱風發生「藤原效應」，他們的行進路線為何？
(A) 保持原路徑 (B) 彼此相互作用順時針旋轉
(C) 互相平行 (D) 彼此相互作用逆時針旋轉
- () 18.目前台灣史上怪颱第一名的是什麼颱風？
(A) 象神 (B) 納莉 (C) 韋恩 (D) 賀伯
- () 19.下列何處『並非』是中國沙塵暴的主要來源處？
(A) 新疆地區 (B) 東北地區
(C) 華北黃土高原 (D) 外蒙戈壁
- () 20.甲.豐富沙土 乙.地面強風 丙.旺盛對流 丁.地面乾燥 戊.積雪覆蓋。上述哪些條件利於沙塵暴的發生？
(A) 甲乙 (B) 甲乙丙
(C) 甲乙丙丁 (D) 甲乙丙丁戊
- () 21.大陸地區沙塵暴的主要發生季節是在
(A) 春末夏初 (B) 夏末秋季
(C) 秋末冬初 (D) 冬末春季
- () 22.甲.需將過敏氣喘的藥帶身上 乙.最好不要出門 丙.回家後最好立即梳洗。關於沙塵暴的因應之道，上述正確的有？
(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 以上皆是
- () 23.大陸沙塵暴可以到達的地區，下列何者「錯誤」？
(A) 菲律賓 (B) 加拿大 (C) 印尼 (D) 夏威夷
- () 24.下列何者不屬於溫室氣體？
(A) 水氣 (B) 氧氣 (C) 二氧化碳 (D) 甲烷
- () 25.當台北市約 20℃ 時，附近的七星山 (海拔約 1100m) 最可能是多少度？
(A) 9℃ (B) 11℃ (C) 13.5℃ (D) 15.5℃

※ 務必於 **題目卷** 和 **答案卡** 上 **詳填** 班級、姓名及座號，且需**字體工整**，未遵守者扣 10 分

- () 26.台灣各縣市中最容易發生焚風的是？
(A) 基隆 (B) 台東 (C) 台南 (D) 花蓮
- () 27.承上題，該地區易發生焚風的原因中下列何者正確？
(A) 背東北風 (B) 背西南風
(C) 迎東北風 (D) 迎西南風
- () 28.關於焚風的敘述，下列何者正確？
(A) 溫帶地區不會產生 (B) 是鋒面的一種
(C) 屬於地形風 (D) 常發生在梅雨季
- () 29.焚風的特性是 (A) 乾、熱 (B) 乾、冷
(C) 溼、熱 (D) 溼、冷
- () 30.當焚風出現時，往往每下降 **1000** 公尺，溫度會上升多少？
(A) 0.6°C (B) 1°C (C) 6°C (D) 10°C
- () 31.下列與焚風無關的選項是？
(A) 火燒雲 (B) 吃雪者
(C) 欽諾克 (D) 雪地救難犬
- () 32.阿爾卑斯山上著名的雪地救難犬叫？
(A) 聖彼得犬 (B) 聖瑪莉犬
(C) 聖伯恩犬 (D) 聖伯納犬
- () 33.哪個國家公園可以看到台灣的野生梅花鹿？
(A) 太魯閣 (B) 雪霸 (C) 墾丁 (D) 陽明山
- () 34.韓國日前發生嚴重踩踏事件的梨泰院，它的環境特色相當於台北市的？
(A) 東區 (B) 天母 (C) 信義區 (D) 以上皆是
- () 35.承上題，梨泰院位在韓國哪個城市裡？
(A) 首爾 (B) 釜山 (C) 大邱 (D) 仁川

題組一

關於台灣主要高山，下面各題的敘述正確的請答「A」；敘述錯誤的請答「B」，請問：

- () 36. 日據時期的玉山又稱為「最高山」
- () 37. 早期的漢人將大霸尖山稱為「世界奇峰」
- () 38. 大霸尖山為原住民泰雅族與賽夏族的聖山
- () 39. 玉山是台灣最具氣勢的帝王山

題組二

一國的紙鈔有著國家名片的意義，關於台灣的紙鈔，下列各題敘述正確者請答「A」；敘述錯誤者請答「B」

- () 40. 100 元紙鈔的正面為孫中山，背面為中山樓
- () 41. 200 元背面的總統府屬於日式建築
- () 42. 500 元紙鈔上的正面為著名的紅葉少隊
- () 43. 1000 元紙鈔的背面為玉山和台灣藍鵲

題組三

關於台灣的紙鈔上的圖案，請根據題目選出正確的面額位置。(可重複選)

| 圖 案 | 紙 鈔 面 額 |
|---------------|--------------|
| () 44. 雪山 | (A) 500 元 反面 |
| () 45. 大霸尖山 | (B) 1000 元反面 |
| () 46. 玉山 | (C) 2000 元反面 |
| () 47. 福衛一號 | (D) 無 |
| () 48. 櫻花鉤吻鮭 | |
| () 49. 梅花鹿 | |

- () 50.神秘的一題，請於 **題目卷** 和 **答案卡** 上 **詳填** 班級、姓名及座號，且需 **字體工整**，未遵守者扣 10 分。
上述的考試規定 (A) 正確 (B) 不正確