

桃園市政府環境清潔稽查大隊
107 年度儲備清潔隊員甄選考試題庫

環保法規常識

與

政風法令



一.環保常識

1. (2) 我國環境教育法是何年開始施行？(1) 民國 99 年 (2) 民國 100 年 (3) 民國 101 年 (4) 民國 102 年。
2. (1) 森林大火會造成什麼影響？(1) 造成空氣污染 (2) 增加可使用的土地面積 (3) 只會對植物有影響 (4) 造成輻射污染。
3. (4) 我國公務員每年必須參加幾小時以上之環境教育課程？(1) 1 小時 (2) 2 小時 (3) 3 小時 (4) 4 小時。
4. (1) 「運用教育方法，培育國民瞭解與環境之倫理關係，增進國民保護環境之知識、技能、態度及價值觀，促使國民重視環境，採取行動，以達永續發展之公民教育過程」是以下哪一名詞之定義？(1) 環境教育 (2) 環境倫理 (3) 環境保護 (4) 環境政策。
5. (1) 我國環境教育法是何年制定公布？(1) 民國 99 年 (2) 民國 100 年 (3) 民國 101 年 (4) 民國 102 年。
6. (3) 我國環境教育法的中央主管機關是那一個？(1) 總統府 (2) 行政院 (3) 行政環境保護署 (4) 臺北市政府。
7. (3) 我國環境教育法是在哪一天發布的？(1) 地球日 (2) 世界清潔日 (3) 世界環境日 (4) 世界溼地日。
8. (2) 哪一部法規是促進學習及促進永續發展的法律？(1) 環境影響評估法 (2) 環境教育法 (3) 空氣污染防治法 (4) 水污染防治法。
9. (4) 環境教育法規定每年完成 4 小時以上環境教育課程，可以哪一種方法為之？(1) 演講 (2) 網路學習 (3) 體驗或實驗 (4) 以上皆是。
10. (3) 河川裡面的養分忽然變多，對原來生活在河裡的水生植物可能出現什麼衝擊呢？(1) 幫助水生植物能正常生長 (2) 其他水生動物會跑來搶食物 (3) 影響水生植物正常成長 (4) 增加水生植物的多樣性。
11. (2) 下列那一種工作者無須參加 4 小時以上之環境教育課程？(1) 清潔隊員 (2) 外籍勞工 (3) 國小教師 (4) 公務員。
12. (4) 下列哪一項是制定環境教育法的目的？(1) 促進國民瞭解個人及社會與環境的相互依存關係 (2) 增進全民環境倫理與責任，進而維護環境生態平衡、尊重生命 (3) 促進社會正義，培養環境公民與環境學習社群，以達到永續發展 (4) 以上皆是。
13. (4) 以下哪一種場域可申請認證成為環境教育設施場所？(1) 動物園 (2) 國家森林遊樂區 (3) 國家公園 (4) 以上皆是。
14. (2) 海洋環境污染對於人類有什麼影響？(1) 不會有什麼影響 (2) 我們捕的魚變少了 (3) 我們從海水拿出的鹽巴量變少 (4) 我們從海水拿出來的礦產量變少。
15. (2) 地球日是每年的哪一天？(1) 6 月 6 日 (2) 4 月 22 日 (3) 5 月 28 日 (4) 9 月 28 日。
16. (2) 經中央主管機關認證，可以辦理環境教育人員訓練或環境講習之機關（構）、學校、事業或團體稱之為？(1) 環境教育人員 (2) 環境教育機構 (3) 環境教育學習場域 (4) 以上皆是。
17. (2) 下列哪一種車輛產生的空氣污染比較多？(1) 滑板車 (2) 汽車 (3) 腳踏車 (4) 電動機車。
18. (3) 下列哪項生活習慣為錯誤的違法行為？(1) 蒐集洗菜水來澆花或沖

- 洗馬桶 (2) 使用購物袋 (3) 廢油煙排入水溝 (4) 使用電子發票代替傳統紙本發票。
19. (4) 哪一項屬於不能再生的資源？(1) 水力 (2) 風力 (3) 太陽能 (4) 煤。
20. (3) 世界環境日是每年的哪一天？(1) 1 月 5 日 (2) 3 月 5 日 (3) 6 月 5 日 (4) 9 月 5 日。
21. (4) 下列那些機關或單位須依環境教育法訂定環境教育計畫，推展環境教育？(1) 中央各機關 (2) 地方縣市政府 (3) 高級中等以下學校 (4) 以上皆是。
22. (3) 下列哪一種行為造成山坡地水土流失？(1) 多種樹木 (2) 不任意開發 (3) 在山坡地興建遊樂園 (4) 以生態工法復育山坡地。
23. (3) 以下哪一個不是環境教育的原則？(1) 終生持續的教育 (2) 正規與非正規的管道 (3) 單一化的學習方法 (4) 學習解決問題的技能。
24. (3) 臭氧層稀薄對我們人類有什麼影響？(1) 農產品產量增加 (2) 下雨日子 增加 (3) 皮膚癌發生率提高 (4) 沒有什麼影響。
25. (3) 節能減碳十大無悔措施中，冷氣應控溫在 (1) 22-24°C (2) 24-26°C (3) 26-28°C (4) 28-30°C。
26. (3) 我國環境基本法是民國幾年經立法院三讀通過頒布實施？(1) 民國 71 年 (2) 民國 76 年 (3) 民國 91 年 (4) 民國 101 年。
27. (4) 依環境基本法規規定環境資源為全體國民世代所有，為維護環境之永續利用，對於污染者與破壞者徵收 (1) 污染防治費 (2) 環境復育費 (3) 自然保育費 (4) 污染防治費及環境復育費。
28. (3) 下列哪一種交通工具排出來的污染最多？(1) 新的小車子 (2) 電動車 (3) 舊的大車子 (4) 腳踏車。
29. (1) 下列何者是森林火災對生物帶來的影響？(1) 居住面積減少 (2) 增加存活率 (3) 沒有影響 (4) 生物的數量增加。
30. (2) 違反環境保護法律或自治條例經裁處停工、停業或裁處 5,000 元以上之罰鍰者，須接受 1 小時至 8 小時之環境講習。其中哪一門課程是必修的講習課程？(1) 環境教育法 (2) 環境倫理 (3) 環境影響評估法 (4) 廢棄物清理法與資源回收再利用法。
31. (4) 何者應對其所造成之環境危害或環境風險負責？(1) 民眾 (2) 政府 (3) 事業 (4) 環境污染者或破壞者。
32. (1) 中央訂定環境品質及管制標準，地方政府得視其轄區內自然及社會條件訂定 (1) 較嚴 (2) 較鬆 (3) 相同 (4) 不能訂定的管制標準。
33. (2) 為減輕因日常生活造成環境污染，消費行為不應 (1) 綠色消費 (2) 大肆採購 (3) 儉樸節約 (4) 減少消費。
34. (3) 依據環境教育法第 19 條的規定環保局的全體員工（含清潔隊員）每年必須參加 (1) 8 小時以上 (2) 6 小時以上 (3) 4 小時以上 (4) 2 小時以上的環境教育。
35. (2) 依據環境教育法第 24 條的規定，環保局的全體員工（含清潔隊員）每年必須參加 4 小時以上的環境教育，未辦理者經主管機關命其辦理，屆期未辦理者處新臺幣多少罰鍰？(1) 5,000 元以下 (2) 5,000 元以上 15,000 元以下 (3) 10,000 元以上 20,000 元以下 (4) 50,000 元以上

- 100,000 元以下。
36. (3) 我們所處的地方屬於大氣層中的哪一層？(1) 臭氧層 (2) 輻射層
(3) 對流層 (4) 平流層。
37. (2) 何謂環境倫理？(1) 關心環境與環境之間的倫理關係問題 (2) 關心
人類與環境之間的倫理關係 (3) 關心人類與物品之間的倫理關係 (4)
關心人類與人類之間的倫理關係。
38. (4) 住在都市的人有機會污染到海洋嗎？(1) 不會，因為都市的人遠離
海洋 (2) 不會，因為海洋污染是居住在海邊的人所造成 (3) 只會製造
空氣污染 (4) 會，因為家庭污水會藉由河流進入海洋
39. (1) 一般公害陳情及糾紛案件環保署免費服務專線 (1) 0800-066-666 (2)
0800-231-885 (3) 1995 (4) 1991。
40. (2) 哪一項不屬於環保標章認證通過的條件？(1) 低污染 (2) 省成本
(3) 省資源 (4) 可回收。
41. (3) 「低污染、可回收、省能源」指的是哪種標章？(1) 節能標章 (2)
省水標章 (3) 環保標章 (4) 綠建材標章。
42. (3) 下列何者是一般用來判斷海水入侵地下水的依據？(1) 鎂離子濃度
(2) 鈣離子濃度 (3) 氯離子濃度 (4) 氫離子濃度。
43. (3) 環境教育設施場所不宜有哪些設施？(1) 生態步道 (2) 解說牌 (3)
過多的人工裝置、鋪設或設備 (4) 環境教育觀察站。
44. (4) 下列哪些法規權責單位為行政院環保署或地方環保局？甲、空氣污
染防制法乙、傳染病防治法丙、菸酒管理法丁、飲用水管理條例戊、菸
害防制法 (1) 甲戊 (2) 乙丙 (3) 甲乙 (4) 甲丁。
45. (4) 如何可以減少溫室氣體二氧化碳？(1) 限制各國二氧化碳排放量 (2)
大量種樹 (3) 禁止砍伐森林 (4) 以上皆是。
46. (4) 發生事故的時候有處理五步驟，可以安全又快速的解決車禍現場的
危險情況，五步驟不包括：(1) 放：就是放置車輛故障標誌，以提高後方
來車警覺，避免後方來車不察再次追撞 (2) 撥：就是撥打 110 或 119
請求協助，儘速請警方來處理現場 (3) 劃：就是將事故雙方車輛位置
劃線定位。可以確定雙方事故責任，並且便於警方勘查現場(4) 逃：
就是趕快逃離現場。
47. (2) 風景特定區內海岸漂流物清除權責單位 (1) 轄區清潔隊員負責清
(2) 由風景特定區管理單位負責清除 (3) 由清潔隊員發動志工清除 (4)
任其荒廢。
48. (2) 清潔隊員廢棄物清運作業應注意安全，以下作業何者為正確 (1) 吊
掛子車時，作業人員應進入子車懸空下方調控 (2) 以密封式垃圾車進
行壓縮作業當時，清潔隊員不可用手推擠垃圾加以調整垃圾擺放位置
(3) 夜間作業如果月光明亮，可以不用打開警示燈或工作燈 (4) 天氣太
熱時可以不用配戴膠盔跟手套。
49. (4) 清潔隊隊員執行環境消毒時毋庸 (1) 詳閱瓶上標籤說明 (2) 遵守藥
品稀釋規定、使用方法、器具 (3) 配戴防毒口罩、手套等安全裝備 (4)
穿著 A 級防護衣保護自身安全。
50. (1) 民眾有裝填成藥之容器或醫師藥劑師指示藥品之容器（僅限於藥廠
售出時使用者）可以如何處理？(1) 交清潔隊回收 (2) 已失去價值可
棄置 (3) 置於不燃性垃圾中 (4) 以上皆可。

51. (3) 清潔隊在執行舊家具資源回收過程不得有何種行為 (1) 載回環保局舊家具修護場修護 (2) 公開販售修復後舊家具 (3) 堪用載回家據為己有 (4) 不堪修復送往焚化爐燒燬。
52. (4) 哪一樣電池可以交給清潔隊回收？ (1) 鹼性電池 (2) 手機鋰電池 (3) 水銀電池 (4) 以上皆是。
53. (3) 哪一類廢紙不要混入可回收廢紙中？ (1) 廢報紙 (2) 廢瓦楞紙箱 (3) 廢紙尿布。
54. (1) 3R 為垃圾減量之三項原則，分別為？ (1) 源頭減量 (Reduce)、再使用 (Reuse)、物料回收 (Recycle) (2) 減少 (Reduction)、重複修補 (Repair)、回收 (Recycle) (3) 捨棄 (Reject)、重複使用 (Reuse)、回收再利用 (Recycle) (4) 捨棄 (Reject)、重複修補 (Repair)、回收 (Recycle)。
55. (1) 指派專人承辦公廁業務，將轄內公廁造冊，建檔列管，並採勤查重罰方式，督促轄內公廁改善，屬哪一單位權責？ (1) 地方環保單位 (2) 公廁管理單位 (3) 中央環保機關 (4) 以上皆非。
56. (4) 下列何者可使公廁易於維護乾淨？ (1) 地面有斜度 (2) 結構完整 (3) 地板排水良好 (4) 以上皆是。
57. (2) 對於占用道路有牌疑似廢棄車輛，民眾應向 (1) 環保單位 (2) 警察單位 (3) 民政單位 (4) 以上皆非檢舉。
58. (2) 一般廢棄物中之生活垃圾及其焚化灰渣 (1) 可以自由輸入 (2) 禁止輸入 (3) 申請就可輸入 (4) 以上皆非。
59. (2) 一般廢棄物回收、清除、處理用地應由下列何者負責規劃，並協同相關機關優先配合取得用地 (1) 工務機關 (2) 環保機關 (3) 都市發展機關 (4) 衛生機關。
60. (4) 有關公廁管理下列何者不正確的？ (1) 地方環保單位應指派專人辦公廁業務 (2) 地方環保單位應將轄內公廁造冊，建檔列管 (3) 地方環保單位應定期稽查，督促轄內公廁管理單位改善公廁髒亂現象 (4) 公廁督導單位負責公廁硬體設施修繕，使用單位負責軟體設施維護。
61. (4) 公廁之清潔維護何者不正確 (1) 空氣清新無異味 (2) 地面清潔不滑膩 (3) 光線充足亮麗 (4) 公廁使用者必須自備清潔劑。
62. (4) 公廁清潔人員工作項目包括 (1) 大小便器應每天洗刷潔淨無垢 (2) 公廁內外天花板、地面、牆壁、門窗，須洗掃清潔 (3) 填寫公廁清潔維護表單 (4) 以上皆是。
63. (4) 下列何者不屬於公廁維護管理要領？ (1) 建立公廁清潔維護管理評分表，依評分項目維護 (2) 保持公廁不髒、不濕，不臭 (3) 管理單位有專人負責公廁管理業務 (4) 收費以限制使用者。
64. (4) 一般廢棄物收集清運作業，隊員出勤時應穿著 (1) 安全膠盔 (2) 反光背心 (3) 口罩、手套及安全鞋 (4) 以上皆是等裝備。
65. (2) 職業安全衛生法主管機關在中央為 (1) 環境保護署 (2) 勞動部 (3) 衛生福利部。
66. (1) 家戶修繕後的磚頭、石材、碎屑屬於 (1) 一般廢棄物 (2) 事業廢棄物 (3) 一般事業廢棄物 (4) 有害事業廢棄物。
67. (4) 垃圾車壓縮作業中，清潔隊員應 (1) 開啟警示燈 (2) 注意不讓民眾

- 靠近 (3) 提高警覺 (4) 以上皆是。
68. (1) 占用道路之廢棄車輛，由環保單位或委託民間單位移置保管，經公告多久無人認領，可依廢棄物清除？ (1) 1 個月 (2) 2 個月 (3) 3 個月 (4) 4 個月。
69. (4) 汽車駕駛人，駕駛汽車經酒精濃度測試檢定超過標準值，除罰鍰、當場移置保管該汽車外，並吊扣駕駛執照 (1) 1 個月 (2) 3 個月 (3) 6 個月 (4) 1 年。
70. (1) 確保水質的安全衛生是誰的責任？ (1) 全民 (2) 自來水公司 (3) 工廠 (4) 政府。
71. (2) 臺灣四面環海，海洋資源豐富，我們應當如何使用？ (1) 海洋資源是全球共有的，如果你不用別人也會用，所以要大量使用 (2) 海洋資源有限，所以我們應該珍惜使用 (3) 海洋資源是可以再生的，所以不用怕枯竭了 (4) 海洋的涵容能力很強，因此人類排放的污染物進入水體不會影響海洋資源。
72. (1) 全球暖化對野生動植物的影響何者錯誤？ (1) 造成動植物大量繁殖 (2) 開花結果的時序改變 (3) 海洋溫度改變造成珊瑚礁死亡 (4) 生存空間減少。
73. (4) 下列何種生活習慣對因應全球暖化屬於正向的行為？ (1) 電腦不關機 (2) 多使用冷氣 (3) 出門以開車代步 (4) 隨手關燈。
74. (3) 飲料空瓶、空罐、便當空盒回收時，回收桶要加以密蓋 (1) 避免被回收業者撿拾 (2) 防止小偷竊走 (3) 防止散發異味誘來蒼蠅或下雨積水孳生病媒蚊 (4) 以上皆是。
75. (4) 環保署為積極推動廢棄物減量政策，規定 (1) 政府機關辦理內部會議、不得提供紙杯、一次用塑膠杯及包裝飲用水 (2) 鼓勵個人自備水壺飲水 (3) 宣導自備茶杯 (4) 以上皆是。
76. (3) 臭氧層有何作用？ (1) 造成光害 (2) 分解溫室氣體 (3) 吸收紫外線 (4) 毒死細菌。
77. (1) 從源頭設計、製造、使用至回收與再利用作全面性之規劃，以事業廢棄物零廢棄為目標是何種概念？ (1) 產品生命週期 (2) 產品清潔生產 (3) 產品環境化設計 (4) 產品環境評估。
78. (4) 下列何者屬垃圾分選技術的原理 (1) 風力 (2) 重力 (3) 磁力 (4) 以上皆是。
79. (4) 執行稽查人員請求違反廢棄物清理法之人提示身分證明，無故拒絕者，依廢棄物清理法第五十九條規定，處新臺幣 (1) 300 元以上~500 元以下 (2) 400 元以上~1,000 元以下 (3) 500 元以上~2,000 元以下 (4) 600 元以上~3,000 元以下之罰鍰。
80. (1) 下列敘述何者錯誤？ (1) 工廠排放廢水造成酸雨 (2) 海平面上升將導致部分物種消失 (3) 濫墾會造成土壤快速流失 (4) 使用冷媒等氟氯碳化物會造成臭氧層破洞。
81. (2) 醫療機構所產生之感染性廢棄物，如經高壓、高溫滅菌後，可列為 (1) 一般廢棄物 (2) 一般事業廢棄物 (3) 有害事業廢棄物 (4) 有毒廢棄物。
82. (3) 環保署從民國哪一年開始推動資源回收四合一計畫？ (1) 民國 76 年 (2) 民國 78 年 (3) 民國 86 年 (4) 民國 91 年。

83. (4) 「零廢棄」的意涵是，將資源有效循環利用，逐步達成 (1) 廢棄物不清運 (2) 廢棄物不焚化 (3) 廢棄物不處理 (4) 廢棄物全回收的境界。
84. (3) 關於大自然涵容能力，下列何者敘述正確？ (1) 大自然涵容能力很強，所以我們不用擔心 (2) 減少都市綠地不會改變大自然的涵容能力 (3) 大自然涵容能力有限，因此盡可能減少污染物排放非常重要 (4) 大自然對各種污染物都有相同的涵容能力。
85. (4) 市民配合回收廢容器的一些步驟為 (1) 沖洗 (2) 壓扁 (3) 妥善貯放 (4) 以上皆是以利後續回收處理。
86. (4) 實施家戶廚餘回收的好處有： (1) 與一般垃圾分離收集清運，可減少垃圾發臭、招引蒼蠅等病媒 (2) 提高利用價值，養豬或堆肥 (3) 減少垃圾量，減輕焚化廠、掩埋場之負擔 (4) 以上皆是。
87. (1) 廚餘回收後再利用作為有機質肥料原料者，再利用機構必須取得農業主管機關核發之 (1) 肥料登記證 (2) 土壤改良許可證 (3) 有機認證 (4) 以上皆非。
88. (1) 關於環境用藥管理法，下列何者敘述錯誤？ (1) 特殊環境用藥所含有有效成分不須符合中央主管機關所規定限量 (2) 環境衛生用藥包括殺蟲劑、殺蟎劑、殺鼠劑、殺菌劑及其他防制有害環境衛生生物之藥品 (3) 其立法目的為防止環境用藥之危害，維護人體健康，保護環境 (4) 明定各主管機關權責並制定罰則。
89. (2) 可阻擋大量紫外線照射地表的臭氧主要位在哪一層？ (1) 對流層 (2) 平流層 (3) 中氣層 (4) 增溫層。
90. (3) 建築物或土地定著物之冷氣機，其冷凝水或冷卻水未經適當管道排除或予以防治，致直接或間接滴落他人土地或定著物經稽查人員勸導七日內仍未改善者將被依據違反何法令罰鍰？ (1) 空氣污染法 (2) 噪音管制法 (3) 廢棄物清理法 (4) 水污染防治法。
91. (4) 天氣炎熱，市面飲料種類繁多，包裝更是形形色色，但在享受清涼消暑之餘，別忘了為環保盡一份心力。消費者可以做到的是？ (1) 自備飲料杯享優惠 (2) 鐵鋁罐飲料最好選擇留置式拉環；如為分離式，也要記得把拉環丟入空罐 (3) 少喝鋁箔包、寶特瓶包裝飲料 (4) 以上皆是。
92. (3) 自來水應該如何使用才正確？ (1) 因為我有付錢所以可以毫無限制地使用 (2) 可以一直使用也不用擔心會用完 (3) 節約使用 (4) 臺灣降雨量很大不用擔心沒水。
93. (4) 打掃社區環境，我們應採取下列何者行動？ (1) 自掃門前雪，不用幫社區打掃 (2) 當作沒看見，自然會有人出來打掃 (3) 社區管理委員打掃就好了 (4) 看到髒亂即主動通知社區管理委員會協同打掃。
94. (3) 為避免土壤受到污染，我們要如何做？ (1) 土壤污染跟我無關 (2) 廢水不會造成土壤污染 (3) 不隨意拋棄廢棄物 (4) 只有事業廢棄物會造成土壤污染，因此一般家庭垃圾可以隨意拋棄。
95. (3) 清潔隊員執行戶外環境消毒時 (1) 到達指定地點即行作業 (2) 依當地居民指示地點噴灑 (3) 應與當地里長、里幹事聯繫配合 (4) 自我判斷隨心所欲噴灑。
96. (3) 清潔隊員對違反環境清潔行為查報、告發之項目不包括 (1) 垃圾收

- 集點、子車放置點及豪雨天災後積水地區等影響環境清潔事項 (2) 廢棄車輛查報事項 (3) 違規停車 (4) 亂倒垃圾、空地髒亂、任意張貼廣告等違反廢棄物清理法之事項。
97. (4) 清潔隊員使用垃圾車收集廢棄物時不可 (1) 於收集後，將路面掃淨 (2) 裝滿後，關妥車門或覆蓋帆布 (3) 到達廢棄物處理廠(場)接受查稽核人員檢查 (4) 收取饋贈禮物。
98. (3) 我們地球很大，資源很多，我們應如何對待？ (1) 資源很多，取之不盡，用之不竭 (2) 地球空間很大，不用擔心污染會影響生存 (3) 資源有限，要節省使用 (4) 除了人類外，其他生物的生存空間並不重要。
99. (2) 巨大垃圾(大型垃圾)體積龐大 (1) 交由壓縮式垃圾車壓縮收運 (2) 民眾可先與轄區清潔隊電話約定排出時間地點方式收運 (3) 拋置路邊，靜待回收 (4) 以上皆可。
100. (4) 如果你錄取了環保局清潔隊隊員，不應有 (1) 服從負責的態度 (2) 任勞任怨盡職的精神 (3) 守法的觀念 (4) 爭功諉過的氣息。
101. (3) 為達成垃圾零掩埋目標，配合廚餘回收再利用計畫，本市家戶廚餘 (1) 交給回收車處理 (2) 直接丟在垃圾袋 (3) 於家戶垃圾收運時間、地點同時回收家戶廚餘。
102. (4) 環保局清潔隊員工，於完成服務工作後，獲相關機關、團體、學校或個人贈送慰問金或其他物品等，下列何符合規定？ (1) 自行決定是否接受 (2) 告知主管後由主管決定 (3) 接受並分給主管 (4) 不應接受。
103. (4) 清潔隊執行環境消毒時應 (1) 依據環境用藥包裝上登載的注意事項執行消毒作業 (2) 請里長協助宣導民眾消毒日期及消毒時民眾應注意事項 (3) 消毒藥劑不可噴到魚池 (4) 以上皆是。
104. (4) 資源回收作業人員(含大型廢家具回收人員)執行勤務時 (1) 如發現有合意的回收品可帶回家，以物盡其用 (2) 如發現有合意的回收品，登記後可帶回家 (3) 可篩選勤用品轉售回收商 (4) 不得將回收物、家具擅自占有、處分。
105. (1) 水資源中的水大部分是靠什麼來補充？ (1) 雨水 (2) 地下水 (3) 河川水 (4) 礦物結晶水。
106. (2) 關於垃圾焚化，下列何者敘述正確？ (1) 塑膠熱值很高，焚化後不會產生污染物質 (2) 焚化處理可減少送去掩埋的垃圾量 (3) 事業廢棄物焚化後的灰渣可以做為肥料的來源 (4) 現代的焚化技術很好，一定不會產生戴奧辛。
107. (2) 下列何者可使開車更省油？ (1) 降低胎壓 (2) 行車維持安全距離，避免緊急煞車 (3) 停紅燈時，持續催油門 (4) 購買馬力大的汽車。
108. (2) 對於低碳旅遊何者正確？ (1) 火車票不好買，儘量多開車 (2) 搭乘大眾交通工具減少溫室效應的氣體排放 (3) 出遊時多開車少騎腳踏車 (4) 到鄉間幫忙砍伐樹木體驗生活。
109. (1) 下列哪一個是我們國家努力減少全球溫度繼續升高的方法之一？ (1) 冷氣控溫不外洩 (2) 鼓勵民眾多在家中吹冷氣 (3) 使用人工造雨 (4) 自己開車上班。
110. (2) 下列何者是減碳的真正目的？ (1) 為了提高我們生活水準 (2) 為了

- 減緩全球暖化 (3) 為了增加氧氣 (4) 為了減少電費。
111. (3) 下列何種森林降雨量最多，是植物生長最茂密的地區，又可稱為“地球的肺”？ (1) 寒帶針葉林 (2) 常綠闊葉林 (3) 熱帶雨林 (4) 溫帶闊葉林。
112. (3) 節能減碳救地球是誰的工作？ (1) 政府的工作 (2) 開車的人 (3) 每一個人 (4) 開工廠的人。
113. (2) 下列何者是造成臺灣水資源減少的主要因素？ (1) 使用汽柴油交通工具 (2) 大量污水排放到自然水體 (3) 造林 (4) 地震。
114. (3) 造成湖泊優養化的主要化學物質為何？ (1) 鐵鹽類 (2) 碳酸鈣 (3) 磷酸鹽 (4) 生理食鹽。
115. (2) 何項物質含量過低會造成河川中魚類死亡？ (1) 含氯量 (2) 含氧量 (3) 含磷量 (4) 含氮量。
116. (2) 節能減碳的「減碳」是減下列哪一種的碳？ (1) 一氧化碳 (2) 二氧化碳 (3) 二氧化三碳 (4) 一氧化二碳。
117. (4) 關於綠色消費，下列何者敘述正確？ (1) 綠色消費是全民運動 (2) 採購時應考量產品生命週期對環境的各種衝擊 (3) 在維持基本生活所需並追求更佳生活品質之同時，降低天然資源與毒性物質之使用及污染物排放，目的在不影響後代子孫權益的消費模式 (4) 以上皆是。
118. (2) 大氣中含量最多的氣體是下列何者？ (1) 氧氣 (2) 氮氣 (3) 二氧化碳 (4) 氫氣。
119. (4) 全民推環保如何落實廢棄物減量？ (1) 產品儘量使用再生原料生產 (2) 販賣銷售者減少過度包裝 (3) 消費者購物時使用可重複使用的購物袋 (4) 以上皆是。
120. (4) 政府呼籲民眾多採購再生家具或二手物品，其功能為 (1) 節省支出 (2) 做公益 (3) 節能減碳做環保，讓您的「舊愛」變成有緣人的「新歡」 (4) 以上皆是。
121. (4) 綠色飲食強調「吃當地、煮當季；吃多少、煮多少」可以 (1) 健康輕食 (2) 減少廢棄物 (3) 節能減碳 (4) 以上皆是。
122. (3) 對於違規張貼小廣告行為，依據「廢棄物清理法」規定 (1) 同一版小廣告開一張罰單 (2) 可以同一家違規，一天開一張罰單 (3) 「按件連罰」，也就是說隨張貼地點不同，一張小廣告開一張罰單。(4) 以上皆可。
123. (4) 政府規劃建置『二手物交換資訊整合平台』，提供民眾輕鬆搜尋到二手物交換資訊，其功能 (1) 延長物品的生命週期 (2) 從源頭減少廢棄物產生 (3) 達到資源循環零廢棄的目標 (4) 以上皆是。
124. (4) 關於環境污染的敘述，下列何者正確？ (1) 酸雨的形成主要是臭氧溶解於水中 (2) 氫化物會破壞地球上空的臭氧層 (3) 空氣品質指標 (AQI) 愈大代表空氣品質愈好 (4) 二氧化碳是主要的溫室氣體，造成全球溫度上升。
125. (3) 民眾飼養貓、狗、鴿子時應注意環境衛生，若未依規定清理排泄物致污染環境屬違反 (1) 空氣污染防治法 (2) 水污染防治法 (3) 廢棄物清理法 (4) 以上皆非。
126. (2) 醫療院所用過的針筒、針頭、棉球等感染性事業廢棄物屬於 (1) 一

- 般事業廢棄物 (2) 有害事業廢棄物 (3) 一般廢棄物 (4) 資源回收物。
127. (2) 許先生是一位工地建築工，喜歡嚼檳榔，在工作場所到處吐檳榔汁、渣污染環境，請問此行為違反 (1) 社會秩序維護法 (2) 廢棄物清理法 (3) 菸害防治法 (4) 以上皆非。
128. (3) 下列何者為感染性事業廢棄物 (1) 醫療院所用完的點滴空瓶 (2) 動物醫院產生之寵物便溺 (3) 醫療院所接觸病患血液、體液、引流液等醫療廢棄物 (4) 以上皆非。
129. (3) 就產品包裝的功能而言，以下何者屬於過度包裝？ (1) 為了方便產品搬運與使用而增加包裝 (2) 為了增進產品功能與使用方法而增加包裝 (3) 為了顯示產品的精緻與奢華而增加包裝 (4) 有利於產品的儲存而增加包裝。
130. (4) 保麗龍具防水、保溫及使用方便功能，為何不適合普遍推廣使用？ (1) 因其不易被為生物分解，不會腐化而永存於大自然中，會造成嚴重的環境污染 (2) 焚化時會釋放毒氣 (3) 不適合盛裝熱食，可能會釋放有毒物質，累積人體，損害健康 (4) 以上皆是。
131. (4) 有環保觀念的消費者購物時應儘量 (1) 減少購買過度包裝之商品 (2) 減少使用處理上會造成困擾的包裝材料如保利龍、塑膠用品 (3) 自備購物袋 (4) 以上皆是。
132. (2) 哪些廢棄物屬於事業廢棄物？ (1) 軍營的垃圾 (2) 工廠的廢爐渣 (3) 學校的回收物 (4) 以上皆是。
133. (3) 為什麼我們要參與國際的環保行動？ (1) 因為其他國家逼我們去做 (2) 因為政府要我們去做 (3) 因為我們是地球村的一份子 (4) 因為老師說要做。
134. (3) 垃圾問題最理想的解決辦法是以： (1) 掩埋方式 (2) 焚化爐焚燒方式 (3) 垃圾源頭減量方式 (4) 以上皆是。
135. (3) 於水溝棄置雜物者，依廢棄物清理法第 27 條第 8 款規定，處新臺幣 (1) 600 元以上~4,000 元以下 (2) 1,000 元以上~6,000 元以下 (3) 1,200 元以上~6,000 元以下 (4) 1,800 元以上~6,000 元以下罰鍰。
136. (4) 下列何者不屬目前廢棄物清理法之管制範圍？ (1) 污泥 (2) 廢酸 (3) 廢輪胎 (4) 放射性廢棄物。
137. (4) 因特殊用途，使用道路或公共用地者其環境維護由 (1) 鄉鎮公所 (2) 市政府 (3) 清潔隊 (4) 使用人清除。
138. (1) 有牌廢棄車輛之拖吊是向哪一單位報案？ (1) 警察局 (2) 建設局 (3) 工務局 (4) 環保局。
139. (3) 臺灣地區目前垃圾之處理方式 (1) 以焚化為主、堆肥為輔 (2) 以掩埋為主、以堆肥為輔 (3) 以焚化為主、掩埋為輔 (4) 以海洋為主要、堆肥為輔。
140. (1) 事業機構產生的事業廢棄物由誰來清除？ (1) 由事業主委託清除機構 (2) 環保局 (3) 區公所 (4) 市政府。
141. (1) 火災或其他災變發生後經所有人拋棄遺留現場者，由誰來負責清除？ (1) 建築物所有人或管理人 (2) 環保局 (3) 警察局 (4) 市政府。
142. (1) 依據廢棄物清理法第 4 條的規定，廢棄物清理法的主管機關在直轄

- 市為 (1) 市政府 (2) 環保局 (3) 區公所 (4) 民政局。
143. (4) 化糞池之污物，由誰負責清理？ (1) 所有人 (2) 使用人 (3) 管理人 (4) 以上皆是。
144. (1) 目前我國垃圾處理方式以 (1) 焚化 (2) 衛生掩埋 (3) 堆肥 (4) 固化的量最多。
145. (2) 垃圾車收集廢棄物規定，下列何者不正確： (1) 廢棄物收集後，應將路面掃淨 (2) 可將筐、簍、包、袋等懸掛車外 (3) 禁止將廢棄物倒於地面轉運 (4) 作業完畢應將車身沖洗清潔後，駛返停車場停放。
146. (3) 資源回收物收集、清運時，那一點敘述是錯誤的 (1) 隊員配戴安全裝備並強制繫上安全繩 (2) 不得脫線、越點，到達回收點時間不得提前延後，停車收集時間不得隨意縮短 (3) 朋友看中意的回收物可以送給他 (4) 回收車輛應保持車容整潔。
147. (3) 清淨家園對我們的居住環境有什麼幫助？ (1) 增加我們的麻煩 (2) 增加我們居住的土地面積 (3) 可以使我們居住的品質更好 (4) 減少經濟效益。
148. (1) 垃圾車作業時，清潔隊員不應 (1) 抽菸或咀嚼檳榔 (2) 配戴口罩手套 (3) 作業完畢應將車身沖洗清潔後，駛返停車場停放 (4) 開啟警示燈、工作燈並放置三角警告標誌或交通錐。
149. (2) 執行資源回收勤務之清潔隊員作業時，以下敘述何者為正確？ (1) 資源回收作業人員得將回收物自行處分販售 (2) 回收車輛應保持車容整潔 (3) 為了趕著下班，停車收集時間可自行縮短 (4) 到達回收點時間可任意調整。
150. (1) 從事病媒防治消毒清潔隊員依病媒防治業管理辦法規定，要定期健康檢查 (1) 每年一次 (2) 每 2 年一次 (3) 每 3 年一次 (4) 每 5 年一次。
151. (3) 清潔隊發現民眾遛狗未清狗便時應依 (1) 環境衛生管理法 (2) 畜犬管理辦法 (3) 廢棄物清理法 (4) 公共秩序維護法，予以告發取締。
152. (4) 環保署公告一次用外帶飲料杯源頭減量及回收獎勵金實施對象是 (1) 連鎖飲料店業 (2) 連鎖便利商店業 (3) 連鎖速食店業 (4) 以上皆是。
153. (1) 環保署規定，製造、輸入指定之乾電池在包裝明顯處，應標示產品電池中之 (1) 汞 (2) 鉛 (3) 鋅 (4) 鉻的含量符合環保署規定。
154. (2) 廚餘回收後之用途為經高溫蒸煮後作為養豬飼料或以 (1) 填地 (2) 堆肥 (3) 燃燒 (4) 以上皆非進行再利用。
155. (4) 下列何者屬購物用塑膠袋限制使用對象 (1) 量販店業及超級市場業 (2) 百貨公司業及購物中心 (3) 連鎖便利商店業及連鎖速食店 (4) 以上皆是。
156. (1) 占用道路廢棄車輛由警察機關、環境保護機關派員現場勘查認定後，張貼通知於車體明顯處，經張貼日起 (1) 7 日 (2) 21 日 (3) 30 日 (4) 28 日仍無人清理者，由環境保護機關先行移置至指定場所存放。
157. (4) 下列何者不得進入公有垃圾衛生掩埋場 (1) 適燃性廢棄物 (2) 資源垃圾 (3) 有害廢棄物 (4) 以上皆是。
158. (4) 下列何者不得進入一般廢棄物焚化廠進行焚化 (1) 有害事業廢棄物

- (2) 不可燃廢棄物 (3) 感染性廢棄物 (4) 以上皆是。
159. (3) 下列何者為家戶產生水肥之再利用用途 (1) 有機質肥料之原料 (2) 沼氣再生能源 (3) 以上皆是 (4) 以上皆非。
160. (2) 依據桃園市政府公告污染環境行為的規定，公私有空地雜草長度超過多少公分將違反規定?(1) 50 (2)100 (3) 150(4)200。
161. (1) 垃圾減量 3 原則，分別為源頭減量 (Reduce)、再使用 (Reuse) 以及物料回收 (Recycle)，主要在於推動 (1) 回收再生使用 (2) 維修 (3) 拒用 (4) 國土利用。
162. (2) 我國現行「廢棄物清理法」係將廢棄物分成「事業廢棄物」及 (1) 資源廢棄物 (2) 一般廢棄物 (3) 營建廢棄物 (4) 以上皆非。
163. (2) 下列哪一種廢棄物處理設施發電性能最好？(1) 掩埋場 (2) 焚化廠 (3) 堆肥廠 (4) 分類廠。
164. (4) 下列何者產生的廢棄物是為事業廢棄物 (1) 百貨公司 (2) 餐館業 (3) 超級市場 (4) 以上皆是。
165. (1) 依廢棄物清理法之規定，下列何者可處 1 年以上 5 年以下有期徒刑，得併科新臺幣 3,000,000 元以下罰金 (1) 任意棄置有害事業廢棄物 (2) 拋置熱灰爐或爆炸性物品於廢棄物貯存設備 (3) 自廢棄物貯存設備中搜揀經廢棄之物 (4) 以上皆非。
166. (2) 依廢棄物清理法之規定，違反隨地吐檳榔汁、檳榔渣之規定者，應接受 (1) 10 小時 (2) 4 小時 (3) 16 小時 (4) 8 小時之戒檳班講習。
167. (4) 我國為逐步達成垃圾零廢棄之目標，提倡 (1) 綠色生產、綠色消費 (2) 源頭減量、資源回收 (3) 再使用及再生利用 (4) 以上皆是，將資源有效循環利用。
168. (2) 毒性化學物質可能對我們身體產生下列何種影響？(1) 使我們更健康 (2) 有害健康 (3) 促進食慾 (4) 降低膽固醇。
169. (4) 下列何者是有助環保的生活表現 (1) 多走路少開車 (2) 吃多少煮多少 (3) 多使用環保標章產品(4) 以上皆是。
170. (1) 空氣被污染對於生物有什麼影響？(1) 破壞生物的生存環境 (2) 生物繁殖力會上升 (3) 生物多樣性會增加 (4) 降低對生物生存的威脅會。
171. (4) 廢棄物清理法所稱的廢棄物是指?(1) 被拋棄者(2) 失去效用者 (3) 不具市場經濟價值者 (4) 以上皆是。
172. (2) 民國 100 年全國各縣市焚化底渣產量約佔焚化垃圾量之 15.5%，其出處以 (1) 掩埋方式 (2) 再利用方式 (3) 堆肥方式 (4) 以上皆非 為最多。
173. (4) 下列何者為之廢棄物源頭管理工作 (1) 購物塑膠袋及塑膠類免洗餐具限制使用 (2) 限制產品過度包裝 (3) 公部門及學校禁用各類材質免洗餐具 (4) 以上皆是。
174. (4) 世界潮流，目前廢棄物管理已從原來之廢棄物妥善處理，走向 (1) 廢棄物源頭減量 (2) 廢棄物循環利用 (3) 廢棄物再生利用 (4) 以上皆是。
175. (4) 我國垃圾處理 70 年代係以掩埋為主；80 年代改以「焚化為主、掩埋為輔」，目前則以 (1) 全焚化 (2) 全掩埋 (3) 堆肥為主、焚化為輔

- (4) 源頭減量、資源回收為優先考量。
176. (3) 廢棄物清理法所稱指定清除地區是指機關基於維護哪種需要公告的區域(1) 環境教育 (2) 環境倫理 (3)環境衛生 (4) 環保生態。
177. (4) 清掃街道之清潔隊員將垃圾掃進水溝會造成 (1) 水溝堵塞不通 (2) 水溝積水孳生蚊蠅 (3) 颱風、豪雨水溝堵塞淹水 (4) 以上皆是。
178. (3) 下列何者不是違反廢棄物清理法的行為？ (1) 貨車司機未領有廢棄物清除許可證載運營建廢棄物(2) 貨車司機領有廢棄物清除許可證，載運營建廢棄物時沿途滴落廢汙水(3) 貨車司機領有廢棄物清除許可證，載運營建剩餘土石方時未依據指定路線行駛 (4) 以上皆是。
179. (2) 風景區內河川漂流物依規定由 (1) 轄區清潔隊負責清除 (2) 由風景區管理單位負責清除 (3) 由市政府發動志工清除 (4) 任其荒廢。
180. (3) 對於巨大垃圾因體積較大，民眾不便在線上交給垃圾車清運，而壓縮式垃圾車亦不適合收運時，應如何處理？ (1) 自行僱工搬運至焚化爐 (2) 隨意丟棄山區 (3) 先與轄區清潔隊電話約定排出時間地點方式收運 (4) 請清潔隊派員至家中收運並支付費用。
181. (4) 我們應採取下列何者行動來維護居住地周邊環境整潔？ (1) 自己不打掃，請別人來打掃 (2) 自己不打掃，也不要別人來打掃 (3) 等里長或社區通知，被動打掃 (4) 自己主動打掃。
182. (3) 全國公害陳情通報專線電話為何？ (1) 0800-000-123 (2) 0800 -000-165 (3) 0800-066-666 (4) 0800-123-123。
183. (4) 物品或其包裝、容器有嚴重污染環境之虞者，環保主管機關得予以？ (1) 公告禁用(2) 限制製造 (3) 限制販賣 (4) 以上皆是。
184. (2) 民眾若有隨意妨礙環境衛生與整潔的不當行為，可處新臺幣？ (1) 600-1,200 元 (2) 1,200-6,000 元 (3) 1,500-6,000 元 (4) 1,800-8,000 元。
185. (3) 依據廢棄物清理法，以下哪項工作是清潔隊必須負責清除的範圍？ (1) 建築物拆除後的廢棄物 (2) 與土地或建築物相連之騎樓或人行道 (3) 家戶之動物屍體 (4) 以上皆是。
186. (4) 下列何者敘述非屬家庭垃圾減量的方法？ (1) 減少使用「用完即丟」商品，如拋棄式眼鏡、即可拍相機 (2) 自備餐具購食，減少保利龍及紙盒 (3) 多用有蓋容器盛物，少用保鮮膜、塑膠袋 (4) 在家吃飯較安全，多煮一點，寧可吃不完，也不可以吃不飽。
187. (4) 保麗龍因其防水、保溫及使用方便，以致使用範圍日廣，下列何者敘述為錯誤？ (1) 縮短衛生掩埋場的壽命 (2) 不易被為生物分解，不易腐化而造成嚴重的環境污染 (3) 不適合盛裝熱食，否則可能釋放有毒物質，累積人體，損害健康 (4) 不屬資源回收物。
188. (3) 下列何者非屬廢棄物清理法規定之指定清除地區內嚴禁發生之行為？ (1) 隨地吐痰、檳榔汁、煙蒂 (2) 於路旁、屋頂曝曬、堆置有礙衛生整潔之物 (3) 於稻田燃燒雜草垃圾 (4) 張貼或噴漆廣告污染定著物。
189. (4) 為符合環保觀念，今後消費者購物時應儘量 (1) 拒絕購買過度包裝之商品 (2) 拒絕使用處理上會造成困擾的包裝材料如保麗龍、塑膠用品 (3) 使用紙袋或自備購物袋 (4) 以上皆是。
190. (4) 以下描述廚餘性質何者為非？ (1) 日常生活中所產生之剩菜、剩飯、蔬菜、果皮、茶葉渣等有機廢棄物，皆可稱為廚餘 (2) 食品料理

- 前後的剩餘食材(3) 廚餘易腐敗、產生臭味及吸引蚊蠅 (4) 廚餘含水率高、熱值高適於焚化處理。
191. (1) 應回收廢棄物中廢電子電器物品回收種類包括電視機、洗衣機、電冰箱及 (1) 冷暖氣機 (2) 收音機 (3) 傳真機 (4) 吸塵器。
192. (2) 資源垃圾回收車車體與車身標示有資源回收標誌，車身則漆成 (1) 黃色 (2) 白色 (3) 隨便 (4) 以上皆可。
193. (3) 下列何者非屬於廢棄物清理法所稱事業廢棄物?
(1) 煉鋼廠的廢鐵 (2) 化學工廠的廢溶劑 (3) 加油站員工吃剩的便當盒 (4) 以上皆屬事業廢棄物。
194. (2) 下列何者「不是」目前已公告應回收廢電子電器物品?(1) 電視機 (2) 電話機 (3) 冷氣機 (4) 洗衣機。
195. (1) 民眾主動報繳廢機動車輛回收獎勵金，廢機車之車齡達 7 年以上 (含) 者，發放新臺幣 (1) 300 元 (2) 30 元 (3) 100 元 (4) 500 元。
196. (4) 限制使用主要材質為 PVC 之購物用塑膠袋，已經是全世界重要的環保議題之一，其因非為 (1) 焚化後可能導致戴奧辛之產生 (2) 久埋地下不會自行分解 (3) 隨意棄置造成排水管堵塞、破壞生態環境 (4) PVC 塑膠袋容易破碎。
197. (4) 下列哪一種裝填物質的容器為公告應回收廢棄物 (1) 成藥、醫師藥師藥劑生指示藥品 (2) 農藥 (3) 藥酒 (4) 以上皆是。
198. (4) 有關農藥空瓶的回收規定以下何者正確? (1) 農藥空瓶回收前應以清水反覆沖洗 3 次，以避免殘留農藥 (2) 沖洗液則可收集後，作為稀釋農藥再噴灑於作物 (3) 農藥廢容器應交給清潔隊回收，亦可透過農會及農藥行協助回收 (4) 以上皆是。
199. (4) 下列哪一種是公告應回收廢棄物中的容器類? (1) 廢鋁箔包 (2) 廢紙容器 (3) PET (4) 以上皆是。
200. (4) 下列哪一項是環保署目前公告應回收項目：(1) 廢照明光源 (2) 農藥廢容器 (3) 廢乾電池 (4) 以上皆是。
201. (4) 目前已公告應回收的玻璃製品包括哪些? (1) 飲料瓶 (2) 化妝瓶 (3) 裝填成藥、醫師、藥劑師指示藥品之玻璃容器 (4) 以上皆是。
202. (3) 老王在科技廠上班，他在員工休息室吃完便當產生的紙屑廢棄物屬於?(1) 有害事業廢棄物 (2) 可回收的事業廢棄物 (3) 一般廢棄物 (4) 以上皆非。
203. (1) 目前公告回收的免洗餐具不包括 (1) 免洗筷 (2) 紙便當盒 (3) 飲料杯 (4) 紙漢堡盒等餐具。
204. (3) 依據桃園市違規廣告物裁罰基準，房仲業者在電線桿隨意張貼小廣告可被處分多少元罰款?(1) 600 元(2) 1200 元 (3) 2000 元 (4) 10000 元。
205. (4) 目前已公告回收的廢資訊物品包括 (1) 筆記型電腦 (2) 顯示器 (3) 主機板 (4) 以上皆是。
206. (3) 碳黑 (Carbon Black) 由何者回收再生而成，可活化再利用成活性炭? (1) 廢玻璃 (2) 廢鉛蓄電池 (3) 廢輪胎 (4) 廢乾電池。
207. (3) 下列何者為不可回收之紙類? (1) 舊報紙 (2) 牛皮紙 (3) 沾有油污之紙張 (4) 以上皆非。

208. (1) 廢電冰箱回收處理時應注意回收 (1) 冷媒 (2) 螢光粉 (3) 碳粉 (4) 以上皆非。
209. (4) 下列哪些地方可回收有回收標誌之廢容器且不得拒收 (1) 連鎖便利商店 (2) 連鎖清潔用品或化妝品零售店 (3) 超市、量販店 (4) 以上皆是。
210. (4) 下列哪些地方可回收廢乾電池？ (1) 量販店業 (2) 交通場站便利商店業 (3) 無線通信器材零售業 (4) 以上皆是。
211. (4) 資源物品之回收管道包括 (1) 交清潔隊回收 (2) 交販賣場所回收 (3) 交社區、學校、機關、團體回收點回收 (4) 以上皆是。
212. (4) 目前已公告應回收之廢電子電器項目包括 (1) 電視機 (2) 洗衣機 (3) 電風扇 (4) 以上皆是。
213. (1) 廢照明光源之處理設施應具有 (1) 汞 (2) 鉻 (3) 銅 (4) 以上皆非之回收設施。
214. (4) 回收廢家電應保持機體之完整，例如電視機螢幕破裂會造成 (1) 潤滑油 (2) 金粉 (3) 銅粉 (4) 螢光粉外洩。
215. (4) 指定之販賣業者應設置資源回收設施，供民眾使用，包括 (1) 批發或零售式量販業 (2) 連鎖式清潔及化妝品零售業 (3) 超級市場業 (4) 以上皆是。
216. (3) 資源回收四合一計畫，係透過民眾或社區將資源物質與家戶產生之一般垃圾妥善分類，並利用 (1) 清潔獎金 (2) 建設基金 (3) 回收基金 (4) 以上皆非，補助地方清潔隊及補貼回收處理商，建置完整之資源回收體系。
217. (4) 環保署公告之廢輪胎處理方式，包括 (1) 破碎處理 (2) 裂解處理 (3) 能源利用 (4) 以上皆是。
218. (3) 下列何者已不在環保署公告「應回收廢棄物」中？ (1) 廢乾電池 (2) 廢機動車輛 (3) 廢潤滑油 (4) 以上皆是。
219. (4) 下列何者為環保署公告「應回收廢棄物」 (1) 廢電視 (2) 廢輪胎 (3) 廢鉛蓄電池 (4) 以上皆是。
220. (4) 下列何者非屬資源回收管理基金應使用之用途 (1) 支付回收清除處理補貼 (2) 補助獎勵回收系統、再生利用 (3) 執行機關代清理費用 (4) 執行機關取締未繳費之獎金。
221. (3) 資源回收、處理業回收「應回收廢棄物」後，依環保署委託之 (1) 處理機構 (2) 回收機構 (3) 稽核認證團體 (4) 費率委員會，稽核認證之處理量，向回收基金請領補貼。
222. (1) 防止廢照明光源破損之回收貯存容器，哪一項設施不符合目前規定條件？ (1) 塑膠回收盒 (2) 鐵箱內部有泡綿緩衝材料 (3) 紙箱內部有氣泡袋緩衝材料 (4) 紙箱盒內部有紙板緩衝材料。
223. (2) 所謂資源回收率 = 資源回收量 ÷ 垃圾產生量，而垃圾產生量包括哪些類別垃圾量 (1) 垃圾清運量 + 資源回收量 + 廚餘回收量 (2) 垃圾清運量 + 資源回收量 + 廚餘回收量 + 巨大垃圾回收再利用量 (3) 垃圾清運量 + 資源回收量 + 廚餘回收量 + 溝泥 (4) 垃圾清運量 + 資源回收量 + 巨大垃圾回收再利用量 + 溝泥。
224. (2) 以聚乙烯對苯二甲酸酯 (PET) 為原料的填充容器，俗稱 (1) 保麗

- 龍 (2) 寶特瓶 (3) 鋁箔包 (4) 紙容器。
225. (4) 資源垃圾回收哪一種方式不宜？ (1) 交付清潔隊資源回收車回收 (2) 依分類規定投置於資源回收設備內 (3) 自行交付原販賣業者或依回收管道回收 (4) 與垃圾混合交付清潔隊處理。
226. (1) 廢照明光源貯存設施不宜放置 (1) 露天貯存棧板上 (2) 防止雨水浸入之建築結構內 (3) 足以防止意外破損堅固貯存容器內 (4) 地面為不透水鋪面。
227. (2) 家庭生活廢棄物當中哪一種物品是不得回收？ (1) 廢玻璃容器 (2) 廢棄花瓶及陶瓷罐 (3) 廢棄塑膠袋 (4) 廢棄保麗龍。
228. (4) 廢鉛蓄電池回收貯存設施哪一項是不合格的？ (1) 具排水及污染物截流之不透水地面 (2) 具耐酸耐蝕之不透水地面 (3) 貯存容器應具備收集廢酸液及防止腐蝕功能 (4) 四周圍籬的棧板上。
229. (3) 哪一類廢紙不要混入可回收廢紙中？ (1) 廢報紙 (2) 廢瓦楞紙箱 (3) 廢紙尿布 (4) 廢飲料紙容器。
230. (1) 廢乾電池中含有哪些危害環境的重金屬物質？ (1) 汞、鎘、鎳 (2) 金、銀、銅 (3) 鐵、金、銀 (4) 鑽石、金、銀。
231. (2) 玻璃罐、牛奶盒、保特瓶、鐵罐、鋁罐在回收前要先做什麼事情？ (1) 拿來玩 (2) 先沖洗 (3) 先打破 (4) 不沖洗。
232. (4) 為推動垃圾全分類、零廢棄政策哪一項工作不屬於此項工作的相關措施？ (1) 回收物細分類 (2) 二手物交換平台 (3) 再利用裝置藝術 (4) 環境綠美化。
233. (4) 哪一項非屬環保署公告應回收的廢棄物？ (1) 廢日光燈管 (2) 廢乾電池 (3) 廢行動電源 (4) 廢潤滑油。
234. (1) 資源回收免費服務專線號碼是多少？ (1) 0800-085-717 (2) 0800-066-666 (3) 0800-085-085 (4) 0800-995-995。
235. (3) 就產品包裝的功能而言，以下何者屬於過度包裝？ (1) 便於產品的搬運與使用 (2) 標示產品功能與使用方式 (3) 顯示產品的精緻與奢華 (4) 有利於產品的儲存。
236. (4) 哪一項屬環保署公告應回收的廢棄物？ (1) 廢鐵容器 (2) 廢輪胎 (3) 廢乾電池 (4) 以上皆是。
237. (3) 哪一類用過的廢紙可以不必回收？ (1) 廢紙、紙箱、紙盒 (2) 用過的免洗餐具 (3) 用過的衛生紙、紙尿布、紙尿褲 (4) 用過的紙便當盒、紙杯。
238. (3) 垃圾焚化爐之底渣灰不可用為 (1) 道路修補工程之級配材料 (2) 瀝青、柏油、混凝土添加之材料 (3) 環境綠美化植栽之肥料 (4) 管溝修繕工程之回填材料。
239. (3) 有關資源回收，以下陳述何者錯誤？ (1) 採垃圾費隨袋徵收，民眾進行分類與資源回收，可以減少垃圾費的支出 (2) 資源回收使得地球資源可以循環利用 (3) 因為社會有進行資源回收，民眾可以不必減少垃圾製造量。
240. (4) 以下哪類垃圾屬於資源垃圾？ (1) 鋁箔包、廢紙容器、紙製免洗餐具、鋁罐、鐵罐、玻璃瓶、塑膠瓶 (2) 電腦、印表機、電源器 (3) 電視機、電冰箱、洗衣機、冷氣機 (4) 以上皆是。

241. (2) 現行資源回收四合一政策下，回收處理費係由何人繳交至回收基金？(1) 消費者 (2) 製造與輸入業者 (3) 回收處理業者 (4) 零售業者。
242. (4) 下列何者為限制產品過度包裝之對象 (1) 糕餅禮盒及酒禮盒 (2) 化粧品禮盒及加工食品禮盒 (3) 電腦程式著作光碟 (4) 以上皆是。
243. (2) 零售市場政府 102 年起為何禁止現宰雞鴨 (1) 雞鴨在零售市場現宰，啼叫噪音擾人 (2) 雞鴨血水等廢棄物處理不當，影響環境衛生，容易造成禽流感傳播 (3) 雞鴨現宰不人道 (4) 雞鴨現宰觀瞻不雅。
244. (4) 環保署發展『回收廚餘多元化有效再利用』方式指的是 (1) 發展再生能源廚餘沼氣發電 (2) 廚餘製造生質酒精 (3) 高溫高壓蒸煮再利用 (4) 以上皆是。
245. (4) 垃圾焚化飛灰再利用處理方式 (1) 水洗後作為水泥燒製添加原料 (2) 以回收飛灰重金屬進行再利用 (3) 以回收飛灰鹼性物質方式進行再利用 (4) 以上皆是。
246. (4) 事業廢棄物之「事業」，係指 (1) 農工礦廠(場) (2) 營造業及醫療機構 (3) 學校或機關團體之實驗室 (4) 以上皆是。
247. (3) 下列何者非屬資源回收管理基金之用途 (1) 支付回收清除處理補貼 (2) 執行機關代清理費用 (3) 支付清潔獎金 (4) 補助獎勵回收系統、再生利用。
248. (4) 限塑政策中，下列方式中提供之塑膠袋不在限制使用範圍內 (1) 包裝成商品形式陳列於貨架供選購者 (2) 直接盛裝魚類、肉類、蔬果等生鮮商品或食品者 (3) 盛裝醫療院所之藥品者 (4) 以上皆是。
249. (1) 白天外出活動時，為避免被登革熱病媒蚊叮咬，可採取下列何者方法？(1) 塗防蚊液 (2) 塗防曬油 (3) 穿短袖衣褲 (4) 戴帽子。
250. (4) 下列何者為衛生掩埋場須具備之設施(備) (1) 滲出水處理設施 (2) 壓實、掘土、覆土等機械設備 (3) 沼氣收集設施 (4) 以上皆是。
251. (4) 下列何者為廢棄物清理法中央主管機關指定之事業 (1) 公共下水道污水處理廠 (2) 公、私立動物園之廢(污)水處理廠 (3) 應回收廢棄物處理業 (4) 以上皆是。
252. (4) 廢家具等巨大廢棄物如何處理？(1) 具修繕價值的，修復後再使用 (2) 無修繕價值者予以破碎、分類後再利用為堆肥調整材 (3) 無修繕價值者予以破碎、分類後再利用為燃料 (4) 以上皆是。
253. (4) 廢棄物處理之具體目標為 (1) 無害化及資源化 (2) 安定化 (3) 減量化 (4) 以上皆是。
254. (4) 下列何者為公廁應配合之相關設(措)施，以利清潔維護 (1) 有足夠之水源 (2) 地板應排水良好 (3) 洗手台儘量移置廁所外 (4) 以上皆是。
255. (4) 下列何者屬地方政府依規定成立一般廢棄物清除處理基金之用途 (1) 一般廢棄物處理場(廠)或機具設備之修繕 (2) 購置保養清運車輛、焚化廠設備更新汰換 (3) 掩埋場之復育 (4) 以上皆是。
256. (2) 糞池之污物未依規定清理者可處多少罰鍰？(1) 新臺幣 1,000 元以上 5,000 元以下 (2) 新臺幣 1,200 元以上 6,000 元以下 (3) 新臺幣 1,200 元以上 2,000 元以下 (4) 新臺幣 2,000 元以上 8,000 元以下。

257. (2) 回收標誌中 4 個逆向箭頭，代表意義為何？ (1) 特殊含意 (2) 社區民眾、地方政府清潔隊、回收商及回收基金四者共同參與資源回收工作 (3) 代表回收再利用、垃圾減量及珍惜地球資源等四體合一且生生不息的概念 (4) 以上皆是。
258. (4) 桃園市民發現環保公害問題可撥打哪隻專線報案?(1) 1968 (2) 112 (3) 0800-085717 (4) 1999。
259. (3) 3R 為垃圾減量之三項原則，其中 Recycle 是何意？ (1) 減少丟棄之垃圾量 (2) 重複使用容器或產品 (3) 回收再生產品。
260. (2) 下列哪一個是大氣臭氧層主要的功用？ (1) 阻擋太空異物入侵 (2) 阻隔紫外線照射 (3) 維持地球溫度 (4) 提供氧氣呼吸。
261. (2) 下列何種方式在校園內可以節省能源使用？ (1) 多乘電梯，少走樓梯 (2) 裝設自動感應照明 (3) 空調設定於 20~23 度 (4) 共乘計程車。
262. (3) 何者是日常生活常見的環境用藥？ (1) 全氟碳化物 (2) 海龍滅火器 (3) 除蟲菊精 (4) 多氯聯苯。
263. (4) 下列哪種能源"不是"潔淨且污染小的發電方式？ (1) 水力 (2) 太陽能 (3) 風力 (4) 燃煤發電。
264. (3) 下列哪個選項是應用太陽能的"缺點"？ (1) 不會產生空氣污染 (2) 取之不盡用之不竭 (3) 長期沒有太陽就無法運作 (4) 沒有任何缺點。
265. (1) 下列哪種資源可以循環利用？ (1) 風力 (2) 銅礦 (3) 天然氣 (4) 煤炭。
266. (2) 大氣中二氧化碳濃度過高可能造成什麼環境問題？ (1) 噪音污染 (2) 全球暖化 (3) 河川污染 (4) 酸雨。
267. (4) 下列哪個選項"不是"加速地球暖化的原因？(1) 工廠大量排放廢氣 (2) 任意使用冷暖氣 (3) 車輛眾多 (4) 種植樹木。
268. (2) 全球各地的溫度逐漸升高，最主要的原因是空氣中的哪一種成分增多？ (1) 氧氣 (2) 二氧化碳 (3) 水氣 (4) 氫氣。
269. (3) 下列哪種措施"無法"減輕都會區的空氣污染？ (1) 避免焚燒垃圾 (2) 多搭乘大眾運輸系統 (3) 出門時帶口罩 (4) 車輛定期做排氣檢驗。
270. (2) 露天燃燒稻草是"違反"下列哪種環保法規？ (1) 水污染防治法 (2) 空氣污染防制法 (3) 廢棄物清理法 (4) 環境教育法。
271. (1) 當空氣污染嚴重時，會對人類產生下列哪種影響？ (1) 呼吸道不舒服 (2) 牙齒痛 (3) 昏睡 (4) 體重減輕。
272. (1) 空氣品質指標大於等於 300，表示空氣品質如何呢？ (1) 危害 (2) 不良 (3) 普通 (4) 良好。
273. (1) 空氣污染會造成下列哪種情形的發生？ (1) 酸雨 (2) 乾旱 (3) 農作物產量增加 (4) 電器耗電量增加。
274. (3) 下列哪種物質溶入雨水後會形成酸雨？ (1) 牛羊豬的排泄物 (2) 蒸發的檸檬汁 (3) 工廠排放的廢氣 (4) 沙塵。
275. (4) 空氣品質指標介於 0 至 50，表示空氣品質如何呢？ (1) 有害 (2) 不良 (3) 普通 (4) 良好。
276. (4) 當湖泊有太多的養分時，對河裡面生物棲息的环境會造成下列哪種影響？ (1) 增加魚類的活動空間 (2) 魚類大會繁殖 (3) 增加水中氧氣

- (4) 藻類會大量繁殖。
277. (2) 自然界物質運動和能量轉化的重要方式之一是什麼？(1) 水資源
(2) 水循環 (3) 水地圖 (4) 水凝結。
278. (4) 污水不當排入水庫後，造成水庫出現藻類過度滋生，此現象主要是因為水庫水質產生何種改變？(1) 酸性增加 (2) 含氧量增加 (3) 重金屬增加 (4) 氮、磷化物增加。
279. (3) 小張是一名房仲業者，為了販售房屋他在一分鐘內於三民路及民生路各張貼一張小廣告被清潔隊稽查隊員查獲，請問依據桃園市違規廣告物裁罰基準，他將被處多少元罰款？(1) 1200 元 (2) 2400 元 (3) 4000 元(4) 10000 元。
280. (4) 關於"減少"電器使用時數的原因，下列哪個選項最正確？(1) 延長電器使用壽命 (2) 減少二氧化碳的排放 (3) 省錢 (4) 以上皆是。
281. (4) 某間紡織工廠將回收的寶特瓶，經由環保重製的過程製成布料，再製成各種商品，符合什麼觀念，哪個選項最正確？(1) 綠色設計 (2) 清潔生產 (3) 回收再利用 (4) 以上皆是。
282. (4) 依據桃園市現行廣告物管理規定，張貼廣告物屬於何單位所管
(1) 工務局(2) 建管處 (3) 交通局 (4) 環保局。
283. (1) 依據桃園市現行廣告物管理規定，哪一種廣告物屬於張貼廣告物
(1) 黏貼於建築物牆面的帆布廣告 (2) 樹立的廣告牌坊 (3) 公車廣告 (4) 用鷹架搭建的帆布廣告。
284. (3) 要合法進行廣告宣傳，下列何者為非(1) 申請於路燈桿懸掛羅馬旗 (2) 申請於公設廣告欄張貼廣告單 (3) 至電線桿張貼廣告單。
285. (4) 依據桃園市現行廣告物管理規定，廣告物之文字、圖畫等內容不得有下列哪一種情形(1) 妨礙公共秩序或善良風俗 (2) 歪曲事實或虛偽宣傳 (3) 違反其他相關法令規定 (4) 以上皆是。
286. (4) 張貼廣告以旗幟方式設置於自宅或自己管理場所之牆柱、圍牆、空地或門前，供該場所廣告使用，且未有妨害交通安全及公共安全之虞者，依據桃園市現行廣告物管理規定要向何單位申請許可 (1) 法務局 (2) 建管處 (3) 環保局 (4) 免經審查許可。
287. (4) 依據桃園市現行廣告物管理規定，廣告物之設置不得有下列哪一種情形 (1) 遮蔽建築技術規則規定建築物所需之通風、採光面積、防火及避難設施及其他規定所必須留設之窗戶或開口 (2) 危害公共安全或違反各類場所消防安全規定 (3) 違反其他相關法令規定 (4) 以上皆是。
288. (4) 張貼廣告以帆布方式設置於建築物之牆面，未遮蔽窗戶及其他逃生出口，且取得建築物所有權人同意者，依據桃園市現行廣告物管理規定要向何單位申請許可 (1) 工務局 (2) 建管處 (3) 交通局 (4) 免經審查許可。
289. (1) 依據桃園市現行廣告物管理規定，拆除後之廣告物，申請人、使用人、所有權人、設置人或設置處所所有權人應自行清理，不得任意棄置。違反者，依下列何法辦理？(1) 廢棄物清理法(2) 區

- 域計畫法(3) 水土保持法 (4) 傳染病防治法 。
290. (4) 依據桃園市現行廣告物管理規定，下列何處不得設置廣告物
(1) 妨礙公共安全或交通安全處所 (2) 違章建築物 (3) 公園、綠地、名勝、古蹟(4) 以上皆是 。
291. (3) 依據桃園市現行廣告物管理規定，未加任何框架，直接以懸掛、黏貼、彩繪、噴漆或其他方式設置於地面、建築物或其他地上物之各種旗幟、布條、帆布、傳單、海報、紙張的廣告物屬於何種廣告物(1)遊動廣告(2) 樹立廣告 (3) 張貼廣告 (4) 招牌廣告 。
292. (2) 下列哪一個機關是廢棄物清理法所稱的執行機關(1)新屋區公所(2) 桃園市政府環境保護局 (3) 桃園市政府(4) 桃園地方法院 。
293. (1) 依據桃園市公告汙染環境行為規定，空地雜草超過多少長度未為修剪是違反規定的 (1) 一公尺 (2) 30 公分 (3) 50 公分(4) 以上皆非 。
294. (1) 民眾在大賣場可以買到何種環境衛生用藥 (1) 一般環境衛生用藥(2) 特殊環境衛生用藥 (3) 以上皆是 (4) 以上皆非 。
295. (2) 依據桃園市現行的垃圾強制分類稽查作業原則，若稽查人員破袋檢查發現一般垃圾中夾雜應回收物品及容器，可處分 (1)600 元 (2) 1200 元(3) 9000 元罰鍰 。
296. (1) 小明向桃園市政府環保局檢舉民眾亂丟菸蒂，可獲得實收罰鍰百分之多少的獎勵金 (1) 百分之十 (2) 百分之二十(3) 百分之三十 (4) 百分之五十 。
297. (2) 環境用藥的製造應向哪一單位申請後始得為之 (1) 衛生福利部(2) 環保署 (3) 經濟部工業局(4) 食品藥物管理局 。
298. (3) 便當店炸完食品後的廢食用油可以交給下列何者回收(1) 清潔隊(2) 合格的廢棄物清除處理業者(3) 以上皆是 。
299. (1) 下列哪一項不屬於清淨家園 5S 運動的項目? (1) 觀察 (2) 整頓(3)教養(4) 整理 。
300. (2) 為改善室內空氣品質，環保署特制定何種法規來管制? (1) 空氣汙染防制法(2) 室內空氣品質管理法 (3) 菸害管制法(4) 廢棄物清理法 。
301. (4) 下列哪一項屬於清淨家園 5S 運動的項目? (1) 整理 (2) 清掃 (3) 教養 (4) 以上皆是 。
302. (3) 5S 運動所謂的教育是指? (1) 物品分類 (2) 隨時保潔 (3) 教育訓練 (4) 以上皆是 。
303. (3) 5S 運動起源於哪一個國家? (1) 美國 (2) 新加坡 (3) 日本 (4) 奧地利 。
304. (3) 如果要出租房子，下列哪一項是違反環保法規的行為? (1) 委託房仲業代為銷售(2) 去環保局申請於公設廣告欄張貼廣告(3) 去電線桿張貼廣告傳單 。

305. (3) 下列哪一種方式不是我國現行的廢棄物清除處理費徵收方式?
(1)隨袋徵收(2) 自來水用戶按用水量依費率計價 (3) 非自來水用戶按垃圾排出量秤重計價 (4) 非自來水用戶按政府公告費率按戶定額計算徵收。
306. (3) 所謂「公共衛生」四害，指的是 (1) 空氣、飲水、污水、垃圾 (2) 空氣污染、水污染、廢棄物污染、毒化物污染 (3) 蚊、蠅、蟑、鼠危害 (4) 以上皆是。
307. (4) 違反垃圾強制分類要處新臺幣多少的罰鍰? (1) 500-3,000 元 (2) 600-3,000 元 (3) 1,000-6,000 元 (4) 1,200-6,000 元。
308. (4) 焚化廠於傾卸平台設有哪些安全防護設施? (1) 安全母索 (2) 安全帶 (3) 凸面鏡 (4) 以上皆是。
309. (3) 有關「垃圾不落地政策」，下列敘述何者正確? (1) 垃圾清運車輛抵達前，將垃圾置放於騎樓前 (2) 垃圾丟棄於行人專用垃圾桶內 (3) 垃圾直接放置於垃圾清運車輛，不得隨意置放 (4) 以上皆是。
310. (2) 小王喝醉酒竟在公園牆壁隨意塗鴉，破壞了整體美觀；請問下列何者為對? (1) 這是藝術創作無法可管 (2) 處新臺幣 1,200 元以上 6,000 元以下罰鍰 (3) 處新臺幣 100,000 元以上罰鍰 (4) 以上皆是。
311. (3) 非家戶修繕後所產生之營建廢棄物 (1) 直接丟進垃圾車內，送焚化爐燒毀 (2) 跟環保局約時間派車付費清除 (3) 委託民間合格清除公司清除 (4) 以上皆是。
312. (3) 小明向桃園市政府環保局檢舉民眾違規張貼小廣告，可獲得實收罰鍰百分之多少的獎勵金 (1) 百分之十 (2) 百分之二十(3) 百分之三十 (4) 百分之五十。
313. (2) 垃圾桶放置在戶外造成污水外洩污染地面依法將被罰鍰 (1) 500 元以上 900 元以下 (2) 1,200 元以上至 6,000 元以下 (3) 6,000 元以上 12,000 元以下 (4) 10,000 元以上 15,000 元以下。
314. (1) 我國自 94 年起開始推動「垃圾強制分類計畫」，民眾排出垃圾時不配合分類相關規定， (1) 處 1,200 元以上 6,000 元以下罰鍰 (2) 僅能加以勸導 (3) 處 600 元以下罰鍰 (4) 以上皆非。
315. (4) 土地或建築物與公共衛生有關之一般廢棄物，應由 (1) 所有人 (2) 管理人 (3) 使用人 (4) 以上皆是。
316. (1) 與土地或建築物相連接之騎樓或人行道之一般廢棄物，應由 (1) 該土地或建築物所有人、管理人或使用人清除 (2) 環保局清除 (3) 里長清除 (4) 清潔隊清除。
317. (2) 市民有廢光碟片及廢行動電話應如何處理? (1) 無價值可隨意棄置 (2) 交給清潔隊回收 (3) 置於專用垃圾袋中棄置

- (4) 以上皆非。
318. (1) 無牌無主汽機車查報處理單位為何機關負責？ (1) 環保局
(2) 警察局 (3) 產業發展局 (4) 交通局。
319. (3) 道路之安全島、綠地、公園及其他公共場所之一般廢棄物，
應由 (1) 里長清除 (2) 執行機關清除 (3) 管理機構清除
(4) 以上皆非。
320. (2) 小明向桃園市政府環保局檢舉民眾遛狗未隨手清理狗便，可
獲得實收罰鍰百分之多少的獎勵金 (1) 百分之十 (2) 百分之三十
(3) 百分之四十 (4) 百分之五十。
321. (4) 請問回收廢乾電池可以交給以下那些地方回收？ (1) 無線
通信器材零售業 (2) 交通場站便利商店業 (3) 量販店業 (4)
以上皆是。
322. (4) 所謂大型廢棄物是指下列哪一種？ (1) 大型廢棄之家具
(2) 家戶修剪之庭院樹枝 (3) 裝潢廢料 (4) 以上皆
是。
323. (2) 隨地亂丟煙蒂，可依廢棄物清理法規定裁罰新臺幣 (1)
500-1000 元罰鍰 (2) 1,200-6000 元罰鍰 (3) 1,600-2000 元
(4) 2,400 元。
324. (2) 路邊的行人垃圾桶可以投入 (1) 可回收水銀電池 (2) 紙
屑、果皮 (3) 家庭垃圾 (4) 以上皆可。
325. (3) 環保義工打掃公園、道路所產生之垃圾將如何處理？ (1)
社區自行購置專用垃圾袋處理 (2) 委託清理公司處理 (3) 請垃
圾車專案免費清運 (4) 自行載往焚化爐處理。
326. (2) 近年來農作物生產多採大規模的農場經營，農場所產生之農
業廢棄物依廢棄物清理法規定屬於 (1) 一般廢棄物 (2) 一
般事業廢棄物 (3) 有害事業廢棄物 (4) 有害廢棄物。
327. (3) 依據環保署最新公告的限塑規定，以下何者不違規？ (1) 為
了吸引顧客，免費提供生物可分解式的塑膠袋比較環保 (2) 為了
環保，免費提供很厚的塑膠袋讓顧客可以重複使用 (3) 以上都違
反規定。
328. (3) 政府推動「零廢棄」是指 (1) 廢棄物不產生 (2) 廢棄物不
丟棄 (3) 廢棄物全回收 (4) 廢棄物全分類的境界。
329. (1) 有牌廢棄車輛之拖吊是向哪一單位報案？ (1) 警察局
(2) 建設局 (3) 工務局 (4) 環保局。
330. (1) 張貼或噴漆廣告之污染物，主管機關為 (1) 環保局 (2)
衛生局 (3) 都發局 (4) 工務局。
331. (4) 我國推動「垃圾強制分類」的目的何在？ (1) 減少垃圾清
運量 (2) 回收有用資源 (3) 回收廚餘予以再利用 (4)
以上皆是。
332. (1) 住戶任意棄置垃圾包，致造成環境髒亂，上述行為業已違反
(1) 廢棄物清理法 (2) 廣告物管理辦法 (3) 空氣污染防

- 制法 (4) 以上皆是。
333. (3) 四公尺以內之公共巷、弄路面及水溝之垃圾、污物，由 (1) 住戶僱工清除 (2) 志工清除 (3) 相對戶各半清除 (4) 清潔隊負責清除。
334. (1) 下列哪一個是代表空氣品質良好的 PSI 指數？ (1) 0~50 (2) 51~100 (3) 101~200 (4) 300 以上。
335. (2) 因處理廢電纜而產生了有劇毒物質「戴奧辛」，此種公害是屬於？ (1) 放射線污染 (2) 空氣污染 (3) 食品污染 (4) 噪音。
336. (4) 現在政府推行使用「無鉛汽油」，最有助於改善那一項公害？ (1) 放射線污染 (2) 水源污染 (3) 噪音污染 (4) 空氣污染。
337. (4) 當周圍環境音量超過多少分貝時會使人類聽力造成傷害？ (1) 50 分貝 (2) 65 分貝 (3) 75 分貝 (4) 85 分貝以上。
338. (3) 空氣品質指標 AQI 值達到多少會影響人體的健康？ (1) 0~50 (2) 50~100 (3) 大於 101 (4) 以上皆是。
339. (2) 地球發燒了!請問讓地球溫度不斷上昇的溫室氣體主要為下列何者？ (1) 氫氣 (2) 二氧化碳 (3) 氧氣 (4) 一氧化碳。
340. (4) 電動車可以對環境帶來哪項正面的影響？ (1) 振興經濟 (2) 增加燃料儲量，降低油價 (3) 使用無鉛汽油 (4) 行駛中污染排放較燃油車少。
341. (4) 「舊衣」是桃園市政府公告的應回收項目之一，但不包含以下那些物品? (1) 地毯 (2) 踏墊 (3) 內衣褲 (4) 以上皆不包含。
342. (2) 哪一項行為不是環保的節水觀念？ (1) 裝設省水閥 (2) 可以一直使用也不用擔心會用完 (3) 雖然便宜，但仍要節約使用
343. (1) 下列關於資源回收何項敘述錯誤？ (1) 回收標誌為  (2) 凡民眾持有標示回收標誌之廢容器及電池，回收點均不得拒收 (3) 複寫紙、感光紙、蠟紙或是使用過的衛生紙及紙尿片，都是無法回收再利用的 (4) 水銀溫度計屬於有害廢棄物，廢棄時請妥善密封後直接交予清潔隊員。
344. (3) 下列哪一項物品非屬桃園市政府公告的應回收項目 (1) 安全帽殼 (2) 塑膠行李箱 (3) 帽子 (4) 水銀溫度計。
345. (4) 清潔隊員執行消毒勤務，下列何者為是？ (1) 噴藥時逆向背風而行 (2) 閱讀藥品使用規定 (3) 穿戴適當的防護器具 (4) 以上皆是。
346. (2) 為鼓勵民眾除舊佈新迎新年，將環境打掃乾淨，環保署特制

- 定何種政策來宣傳?(1) 金秋環境季(2) 國家清潔週 (3) 地球環境季
347. (2) 環保署制定的清潔隊員節為何時?(1) 6 月 5 日(2) 10 月 25 日
(3) 8 月 8 日。
348. (3) 為預防及減輕開發行為對環境造成不良影響，藉以達成環境保護之目的，環保署制定了哪一項法令來管制 (1) 廢棄物清理法
(2) 資源再生法(3) 環境影響評估法(4) 環境教育法。
349. (1) 依據桃園市現行的垃圾強制分類稽查作業原則，若稽查人員破袋檢查發現王小明在垃圾包中夾雜有應回收物品及容器，而且一個月前才被開過罰單，這次可處分 (1) 3000 元 (2) 1200 元(3) 3600 元(4) 6000 元罰鍰。
350. (2) 依據廢棄物清理法規定，放射性廢棄物之清理，依下列何種法令之規定辦理 (1) 輻射管制法(2) 原子能法 (3) 能源法 (4) 環境基本法。
351. (3) 下列哪一個機關是廢棄物清理法所稱的主管機關(1) 楊梅區公所 (2) 桃園市政府環境保護局 (3) 桃園市政府 (4) 桃園市政府環境清潔稽查大隊。
352. (3) 依據環境消毒作業要領，下列何者為非?(1) 噴藥工作期間嚴禁抽煙、喝酒 (2) 噴藥後，應立即以肥皂洗手、並要漱口 (3) 為節省預算可把藥劑稀釋多倍一點增加消毒面積(4) 使用後之藥劑空瓶、空罐應資源回收處理。
353. (3) 對於登革熱的症狀，下列何者為非?(1) 患者可能會起紅疹 (2) 感染後可能會有關節痛及眼窩痛的症狀 (3) 患者一定不會有發燒的症狀 (4) 以上皆非。
354. (4) 依據環境消毒作業要領，下列何者為是?(1) 淹水地區及地下室積水應儘速抽乾 (2) 環境消毒應視狀況進行二次消毒，尤其環境全面完成清潔整頓時 (3) 為防止淹水地區病媒孳生，於環境消毒後，必要時可進行殺蟲噴藥 (4) 以上皆是。
355. (3) 預防登革熱的有效方法，下列何者為非?(1) 做好居家環境打掃 (2) 消除積水容器 (3) 夏天天氣很熱，去野外還是穿短袖就好。
356. (4) 依據環境消毒作業要領，下列何者不是消毒的時機?(1) 應配合環境清潔整頓同時辦理 (2) 於淹水稍退、大雨歇停後立即展開 (3) 若大雨不停或淹水久未退，可視狀況先進行局部消毒工作 (4) 為了趕快消毒避免病媒孳生，髒亂點不用清理就先消毒。
357. (4) 下列哪一種開發行為若對環境有不良影響之虞者須實施環境影響評估?(1) 垃圾焚化廠(2) 水庫(3) 鐵路(4) 以上皆是。
358. (4) 劣質環境用藥，指環境用藥有下列哪一種情形 (1) 未經中央主管機關核准而添加或變更著色劑、防腐劑、香料(2) 有效成分含量與容許誤差範圍不符 (3) 超過有效期限(4) 以上皆是。
359. (2) 下列哪一種人員可以出示證件執行廢棄物稽查工作 (1) 國稅

- 局人員 (2) 環保稽查人員 (3) 衛生稽查人員。
360. (2) 為確保飲用水水源水質，提昇公眾飲用水品質，維護國民健康，環保署特制定何種法規來管制？ (1) 水汙染防制法 (2) 飲用水管理條例 (3) 自來水法(4) 廢棄物清理法。
361. (2) 目前桃園市家戶垃圾排出需作分類，下列何者為非？ (1) 一般垃圾中避免混雜廚餘 (2) 廢紙廢鐵廢玻璃瓶要分開裝袋後交給清潔隊員 (3) 廚餘倒入垃圾車後方的廚餘桶，塑膠袋要丟入車斗內。
362. (4) 清潔隊員應有的服務守則，下列何者為是？ (1) 應盡忠職守，遵守法令規章(2) 認真工作愛惜公物(3) 服從主管人員指揮監督 (4) 以上皆是。
363. (2) 以下哪一項不是綠色商品的特點？ (1) 省資源 (2) 價格一定便宜(3)可回收。
364. (2) 對於登革熱的敘述，下列何者為非？ (1) 也可稱為天狗熱 (2) 係由人傳人的途徑擴散 (3) 分為典型及非典型。
365. (2) 清潔隊員應有的服務守則，下列何者為非？ (1) 服從主管指揮 (2) 上班時間可以利用公餘去辦私事 (3) 應盡忠職守，遵守法規 (4) 愛惜公物。
366. (4)在學校中具有環保生活習慣的是下列哪一項？ (1) 在超商買礦泉水 (2) 外面商店買奶茶 (3) 買合作社的飲料 (4) 自備環保杯。
367. (2) 以下哪一項物品不是桃園市政府公告的應回收項目(1) 廢食用油(2) 沾滿油污的塑膠袋 (3) 已排空的滅火器 (4) 水銀溫度計。
368. (1) 依據桃園市現行廣告物管理規定，廣告物因風災、水災、火災、地震或其他重大事變，遭受損壞而有妨害公共安全之虞者，申請人、使用人、所有權人、設置人或設置處所所有權人應立即修復或拆除。違反者，得強制拆除，並處多少罰鍰(1) 一萬元以上四萬元以下罰鍰 (2) 五萬元以上十萬元以下罰鍰 (3) 十萬元以上一百萬元以下罰鍰。
369. (1) 依據桃園市現行廣告物管理規定，拆除後之廣告物，申請人、使用人、所有權人、設置人或設置處所所有權人應自行清理，不得任意棄置。違反者，依下列何法辦理？ (1) 廢棄物清理法(2) 區域計畫法(3) 水土保持法 (4) 傳染病防治法。
370. (2) 擅自設置、張貼或噴漆有礙景觀之廣告物，並於廣告物上登載自己或他人之電話號碼或其他電信服務識別符號、號碼，作為廣告宣傳者，廣告物主管機關得通知電信事業者，停止提供該廣告物登載之電信服務。以上是哪一個法令的規定？ (1) 廢棄物清理法(2) 電信法(3) 環境基本法 (4) 行政程序法。
371. (3) 依據桃園市違規廣告物裁罰基準，違規張貼廣告超過兩公尺以上者將可處多少元罰款？(1) 3000 元 (2) 4500 元(3) 6000 元 (4)

- 15000 元。
372. (4) 依據桃園市違規廣告物裁罰基準，用醬糊把違規張貼廣告整張黏牢在電線桿者將可處多少元罰款？(1) 2000 元 (2) 3000 元(3) 5000 元 (4) 6000 元。
373. (1) 依據廢棄物清理法規定，執行機關基於環境衛生需要，所公告的地區為？(1)指定清除地區(2) 指定清掃地區 (3) 指定清理地區 (4) 以上皆是。
374. (4) 下列哪一種方式可以預防登革熱 (1)清理積水容器(2) 盆栽水盤避免積水 (3) 廢容器不露天存放(4) 以上皆是。
375. (4) 下列哪一個機關是廢棄物清理法所稱的執行機關 (1) 行政院環保署(2) 桃園市政府 (3) 桃園區公所 (4) 桃園市政府環保局。
376. (4) 下列哪一種行為違反廢棄物清理法 (1)隨意張貼廣告(2) 隨地大小便 (3) 亂吐檳榔汁(4) 以上皆是。
377. (1) 下列哪一種生物可能傳遞登革熱 (1) 斑蚊 (2) 老鼠 (3) 蟑螂 (4) 跳蚤。
378. (1) 購買環境衛生用藥要注意下列哪些規定 (1) 有效期限 (2) 產品價格 (3) 代言人。
379. (2) 特殊環境衛生用藥比較有效，所以清潔隊員可以交給一般民眾自行使用 (1)是(2) 否。
380. (3) 在購買環境衛生用藥時要注意哪一些事項 (1) 是否超過有效期限 (2) 是否有環保署許可證字號(3) 以上皆是(4) 以上皆非。
381. (1)下列哪一種行為是對環境保護最有利的？ (1) 在外面吃飯自己帶環保餐具 (2) 吃麵食使用免洗碗 (3) 出門時讓電腦繼續運轉 (4) 晚上睡覺時，客廳大燈開著。
382. (1) 為了順利推行垃圾強制分類政策，對於分類不完全之垃圾包清潔隊員得拒絕收運 (1)是 (2) 否。
383. (4) 下列哪一種行為違反廢棄物清理法，可處一年以上五年以下有期徒刑，得併科新臺幣三百萬元以下罰金(1) 任意棄置有害事業廢棄物 (2) 事業負責人或相關人員未依本法規定之方式貯存、清除、處理或再利用廢棄物，致污染環境 (3) 未經主管機關許可，提供土地回填、堆置廢棄物 (4) 以上皆是。
384. (1) 對於違反廢棄物清理法的行為，民眾得向環保局檢舉並領取檢舉獎金 (1)是 (2) 否。
385. (3) 下列何者得為特殊環境用藥的銷售對象 (1) 里長 (2) 農民 (3) 清潔隊。
386. (1) 下列哪一項不屬於清淨家園 5S 運動的項目？(1) 觀察 (2) 整頓 (3) 教養 (4) 整理。
387. (1) 下列哪一種廢棄物未清理可能引發登革熱 (1) 積水容器 (2) 菸蒂 (3) 犬便。
388. (3) 目前家戶垃圾排出需分為三類，下列何者為非？(1) 一般垃圾

- (2) 資源垃圾 (3) 電子垃圾 (4) 廚餘。
389. (2) 清潔隊員收運垃圾的方式，下列何者為比較好的方式? (1) 為了趕快下班，車子儘量開快一點(2) 遇到工廠要丟事業廢棄物，委婉告知應找尋合格業者處理(3) 工廠丟出來的垃圾看起來跟家戶的差不多，順手讓他丟也無所謂。
390. (3) 清潔隊員應有的服務守則，下列何者為非? (1) 誠實清廉 (2) 保守業務上的機密 (3) 在辦公場所大聲喧鬧 (4) 愛惜隊譽。
391. (2) 清潔隊員應有的服務守則，下列何者為非? (1) 交接勤務時應將事物交代清楚 (2) 上班遲到一下無所謂 (3) 不可藉職務之便索取財物。
392. (1) 清潔隊員應有的服務守則，下列何者為是? (1) 開垃圾車與民眾車輛碰撞時，依規定陳報主管 (2) 開垃圾車與民眾車輛碰撞，私下和解就好避免把事情鬧大，也不要告訴主管免得影響他對我的印象 (3) 請同事代為簽到簽退。
393. (2) 清潔隊員執行消毒勤務，下列何者為非? (1) 噴藥時確定人畜都在安全範圍外(2) 噴完藥後為了趕快下班，機器設備下次使用前在清洗就好(3)收妥藥劑空瓶回收。
394. (4) 清潔隊員執行垃圾清運勤務，下列何者為是? (1) 穿著反光衣 (2) 隨車人員確實配戴安全掛鉤(3)開啟垃圾車後車門時，站立於側面位置避免危害(4) 以上皆是。
395. (4) 清潔隊員執行消毒勤務，下列何者為是? (1) 噴藥時逆向背風而行(2) 閱讀藥品使用規定 (3) 穿戴適當的防護器具 (4) 以上皆是。
396. (1) 垃圾車駕駛執行勤務，下列何者為是? (1) 依據交通安全規則駕駛 (2) 為了快點下班，垃圾車開快一點沒關係 (3) 駕照被吊銷了也不要向主管陳報免得被換工作 (4) 以上皆是。
397. (4) 依據環境消毒作業要領，下列何者為是? (1) 消毒作業人員於實施消毒作業前，應知會消毒地區之里長或其代理人(2) 針對現場之情形，準備欲噴灑的用藥量及適用的噴霧機具 (3) 施作完畢後，應請該施作區之里長或其代理人簽名(4)以上皆是。
398. (4) 常見的登革熱孳生源，下列何者為是? (1) 廢輪胎 (2) 盆栽的水盤 (3) 菜園中未加蓋的貯水桶 (4) 以上皆是。
399. (1) 5S 運動所謂的整理是指? (1)物品分類 (2)教育宣導 (3)隨時保潔(4)以上皆是。
400. (1) 可能會傳染登革熱的病媒下列何者為是? (1)斑蚊 (2) 老鼠 (3) 蟑螂。
401. (3) 節能標章係由哪一個政府單位核發? (1)總統府 (2) 考試院 (3) 經濟部能源局。
402. (2) 預防登革熱的有效方法，下列何者為非? (1) 水桶不用時要倒置避免積水 (2) 盆栽不澆水就不會有登革熱了 (3) 積水容器落實巡、清、倒、刷。

403. (2) 請問哪一種燈具的排碳量最低最省電? (1) 傳統燈泡 (2) LED 燈泡 (3) 省電燈泡。
404. (1) 下列哪一種是良好的綠色生活習慣? (1) 多搭乘大眾交通工具 (2) 多吃加工後的精緻食品 (3) 不必隨手關燈拔插頭。
405. (2) 下列哪一種不是良好的綠色生活習慣? (1) 冷氣控溫於 26~28 度之間 (2) 上下一層樓 搭電梯又快又方便 (3) 多吃蔬食少吃肉。
406. (2) 以下哪一項不是環境消毒撲滅病媒的正確觀念? (1) 至超市購買合格的環境用藥 (2) 去夜市攤位買便宜的蟑螂藥(3)找病媒防治業協助消毒。
407. (2) 以下哪一項不是環保單位推動的 3R? (1) 源頭減量(Reduce) (2) 重複混和(Remix) (3) 回收(Recycle)。
408. (4) 以下哪一項是資源回收再利用的正確觀念? (1) 為達成資源永續利用，在可行之技術及經濟為基礎下，對於物質之使用，應優先考量減少產生廢棄物，失去原效用後應依序考量再使用 (2) 全民都有責任減少資源消耗，抑制廢棄物產生 (3) 工廠對於原料之使用，應採取減少廢棄物產生之必要措施 (4) 以上皆是。
409. (4) 一度水相當於多少公升的水? (1) 1 公升 (2) 10 公升 (3) 100 公升 (4) 1,000 公升。
410. (4) 京都議定書主要共識是什麼? (1) 全面管制塑化劑的使用(2) 全面管制多氯聯苯 (3) 環境荷爾蒙物質的管制 (4) 管制二氧化碳的排放。
411. (1) 京都議定書中規範下列何種溫室氣體? (1) 二氧化碳(CO₂) (2) 氧氣(O₂) (3) 一氧化碳(CO) (4) 臭氧(O₃)。
412. (2) 千塘之鄉指的是臺灣的哪一行政區? (1) 臺北 (2) 桃園 (3) 嘉義 (4) 花蓮。
413. (3) 「臺灣碳標籤」係由下列哪一種圖案搭配「CO₂」化學符號及數字所組成? (1) 由紅色心形及綠葉組成腳印 (2) 由紅色心形及紅花組成腳印 (3) 由綠色心形及綠葉組成腳印 (4) 由綠色心形及紅葉組成腳印。
414. (2) 一名綠色消費者在購買商品時，下列哪個選項最正確? (1) 優先選購包裝精美的商品 (2) 優先選購對環境傷害較少的產品 (3) 要求飲料店免費提供塑膠袋 (4) 單次使用、用過即丟的商品較衛生。
415. (4) 下列有關廚餘的敘述，何者「錯誤」? (1) 屬於不適燃垃圾 (2) 含有大量水分 (3) 含有大量有機物 (4) 有利於焚化處理。
416. (1) 下列何者行為是環境影響評估的法定程序? (1) 公開說明會 (2) 公民投票 (3) 公開招標 (4) 公民審核。
417. (2) 下列何者是人為的環境公害? (1) 暴雨 (2) 工廠排放廢氣 (3) 颱風 (4) 火山爆發。
418. (2) 下列何者是大掃除時使用環境用藥的原則? (1) 用藥為主、

- 清潔整頓為輔 (2) 清潔整頓為主、用藥為輔 (3) 用藥為主、美化為輔 (4) 美化為主、用藥為輔。
419. (4) 下列何者是可以回收的廢棄物？ (1) 牛奶瓶 (2) 手機電池 (3) 鐵罐 (4) 以上皆是。
420. (3) 下列何者是可以減少蟑螂的方法？ (1) 把垃圾堆在家門口 (2) 廚餘放在袋口打開的袋子裡 (3) 保持居家環境清潔 (4) 為了省錢，居家環境不開燈保持陰暗。
421. (1) 下列何者是正確的飲食習慣？ (1) 吃多少、點多少 (2) 餐餐都要吃到飽 (3) 先煮起來放冰箱 (4) 很多人排隊的東西一定好吃。
422. (3) 下列何者是正確的資源回收行為？ (1) 將報紙丟入垃圾桶 (2) 只要東西壞了就丟掉 (3) 將可以再利用的物品進行回收 (4) 不論可否回收，所有垃圾都投入回收桶。
423. (4) 下列何者是正確的綠色行銷策略？ (1) 提供正確環保觀念與知識 (2) 不引導過度消費 (3) 提供綠色商品相關資訊 (4) 以上皆是。
424. (2) 下列何者是永續發展的理念？ (1) 產品無法回收 (2) 資源有效的利用 (3) 資源浪費 (4) 能源過度使用。
425. (4) 下列何者是使用環境用藥的正確認知？ (1) 包裝越大藥性越毒 (2) 環藥只會對動物有害 (3) 價格越貴效果越好 (4) 所有的環藥本身均可能具有毒性，需依使用說明用藥。
426. (1) 下列何者是使用環境衛生用藥時應該注意的事項？ (1) 按照標示說明書指示 (2) 大量噴灑，這樣效果比較好 (3) 使用劑量越濃越好 (4) 晚上噴，白天不要噴。
427. (3) 下列何者是制定環境保護相關法規的用意？ (1) 想展現我國有國際水準 (2) 因為被其他國家逼迫而制定 (3) 改善生活環境，增進國民健康 (4) 故意要懲罰壞人。
428. (2) 下列何者是清淨家園願曆邊綠色生活網的簡稱？ (1) E-School (2) EcoLife (3) ERI (4) EGL。
429. (3) 下列何者是選擇環境用藥之大原則？ (1) 便宜 (2) 外國進口 (3) 安全 (4) 有名。
430. (2) 下列何者是獲得綠色商店標章的特色之一？ (1) 商店種很多樹木 (2) 販售綠色商品 (3) 用綠色商品布置商店 (4) 販售天然食品。
431. (3) 下列何者是環保署對於保護環境而設立的法律？ (1) 多樣性培育法 (2) 動物保護法 (3) 空氣污染防治法 (4) 農業發展條例。
432. (4) 下列何者為大型的廢棄傢俱及家電用品的回收處理方式？ (1) 跟一般資源回收一起給資源回收車即可 (2) 將大型傢俱棄置於路邊，讓需要的人自己去搬 (3) 付費請清潔隊員協助入屋搬出處理 (4) 先和清潔隊約好收運的時間及地點，時間到再搬運出來交給

- 清潔隊。
433. (4) 下列何者為資源回收四合一計畫中，社區民眾、學校所需配合的項目？ (1) 支付回收清除處理費 (2) 成立民間回收團體 (3) 定時、定點、定線進行資源回收 (4) 回收資源垃圾。
434. (4) 下列何者屬於可以回收的電池？ (1) 碳鋅電池 (2) 鎳鎘電池 (3) 鋰電池 (4) 以上皆是。
435. (4) 下列何項是政府環保單位呼籲「減少」使用塑膠製品的重點原因？ (1) 製造成本偏高 (2) 佔空間不易掩埋 (3) 掩埋會造成土地污染 (4) 燃燒易產生有毒氣體。
436. (3) 下列何種方式能有效杜絕蚊子孳生？ (1) 多使用防蚊液 (2) 裝設紗窗、紗門 (3) 儲水容器要加蓋子 (4) 不使用的衣物要晾乾。
437. (2) 下列何種方法可以減少汽機車所排放的廢氣污染？ (1) 使用國外進口車輛 (2) 改善油品品質 (3) 使用二行程機車代替四行程機車 (4) 打開車內空調。
438. (4) 下列何種活動「不適」於水源區中進行？ (1) 開墾 (2) 傾倒污染物 (3) 工業開發 (4) 以上皆是。
439. (4) 垃圾源頭減量最有效的方法為？ (1) 做好垃圾分類，資源回收 (2) 多使用塑膠製品 (3) 建造焚化爐，減少垃圾體積 (4) 惜物惜福，減少垃圾的產生。
440. (4) 下列哪一項屬環境荷爾蒙？ (1) 硼酸 (2) 氯化鈉 (3) 硫酸 (4) DDT。
441. (2) 下列哪一項活動是環保署為鼓勵全國民眾共同維護環境整潔而舉辦的？ (1) 環保知識擂臺賽 (2) 檢舉髒亂我在行 (3) 土淨水清家園永青 (4) 綠色心視界.環境心體驗。
442. (3) 下列哪一種「不是」獲得「綠色商店標章」商店的重點工作？ (1) 辦理環保活動 (2) 資源回收宣導 (3) 鼓勵民眾購買一次用即丟之產品 (4) 綠色消費觀念宣導。
443. (3) 下列哪一種行為對社區環境保護最有利？ (1) 汽機車亂停 (2) 把家裡不要的盆栽拿到路上放 (3) 勸阻他人破壞環境的行為 (4) 亂丟垃圾。
444. (1) 下列哪個選項「不符合」永續發展的價值觀？ (1) 使用一次性免洗餐具 (2) 努力達成二氧化碳減量目標 (3) 保護瀕臨絕種的野生動物 (4) 使用再生能源。
445. (4) 下列哪個選項的產品最具環保的概念？ (1) 二行程摩托車 (2) 塑膠玩具 (3) 柴油汽車 (4) 太陽能路燈。
446. (2) 下列哪個選項是「空氣品質指標」的英文簡稱？ (1) PSI (2) AQI (3) PIS (4) SIP。
447. (1) 不當使用環境衛生用藥，對環境會產生什麼影響？ (1) 害蟲會產生抗藥性，不利於環境生態 (2) 不會影響到人類的健康 (3) 可以殺死更多的害蟲 (4) 只會對害蟲有影響。

448. (3) 中性的水，酸鹼值(PH)約多少？ (1) 2 (2) 4 (3) 7 (4) 9。
449. (2) 農民常超抽地下水灌溉農田，會造成下列何種問題？ (1) 地下水總量會越抽越多 (2) 近海農田土壤土地鹽化 (3) 沿海魚類資源降低 (4) 土地生產力會增加。
450. (1) 日本之前發生之痛痛病是因為灌溉水中含有什麼重金屬，導致人類食用此處生產稻米後產生病變？ (1) 鎘(Cd) (2) 銫(Cs) (3) 銅(Cu) (4) 鉻(Cr)。
451. (3) 日常生活中，哪些是「不環保」的行為？ (1) 出門購物攜帶購物袋 (2) 使用環保筷 (3) 口渴時就購買瓶裝水 (4) 紙張使用時雙面書寫。
452. (4) 日常生活中，我們應該如何珍惜自然資源？ (1) 多騎乘汽機車 (2) 多使用化學肥料 (3) 垃圾不分類 (4) 多搭乘大眾運輸工具。
453. (4) 下列廢塑膠何者可以進行資源回收？ (1) 保鮮膜 (2) 百葉窗 (3) 錄音帶 (4) 寶特瓶。
454. (3) 下列哪種資源回收的處理方式與戴奧辛的產生有關？ (1) 將殘餘的果皮菜屑剪碎做成堆肥 (2) 將營建混合物分選成土方回填 (3) 將電線外皮燒盡，回收其內的金屬 (4) 將廢輪胎加上水泥形成海底魚礁。
455. (4) 下列哪些業者是環保署管制不得免費提供塑膠袋的對象？(1) 文具行 (2) 麵包店(3) 飲料店 (4) 以上皆是。
456. (2) 環保署最新的限塑政策重點何者為是(1) 打擊塑膠製品業者(2) 新增列管對象不得免費提供塑膠袋 (3) 為了讓塑膠袋用更久，規範增加袋子的厚度
457. (4)哪一種材質的塑膠袋不可以免費提供？ (1) 聚乙烯 (2) 聚氯乙稀 (3) 聚丙烯(4) 以上皆是。
458. (2)小明開設飲料店，大量購買生物可分解性塑膠袋，因為很環保所以可以免費提供給顧客而不會違反規定？ (1) 是 (2) 否
459. (2)空氣品質指標良好的代表燈號是什麼顏色？ (1) 橘色 (2) 綠色 (3) 紅色(4) 黑色。
460. (2)新聞報導空氣品質紫爆是表示 AQI 數值超過多少？ (1) 50 (2) 200 (3) 150(4) 100。
461. (3) 桃園市政府為因應氣候變遷，減緩溫室氣體成長，落實低碳生活，發展再生能源，建立低碳綠色城市，特制定？ (1) 桃園市營建剩餘土石方管理自治條例 (2) 桃園市廣告物管理自治條例 (3) 桃園市發展低碳綠色城市自治條例(4) 桃園市溫室氣體減量自治條例。
462. (3) 依據桃園市發展低碳綠色城市自治條例，下列何機關負責推動低碳綠色城市之區域計畫、都市設計、都市更新、都市計畫與綠建築、綠建材、綠屋頂之規劃及其他有關事項？ (1) 環保局(2) 工務局(3) 都發局(4) 水務局。

463. (1) 依據桃園市發展低碳綠色城市自治條例，下列何機關負責推動辦理溫室氣體減量管理、環境教育、資源循環、環境影響評估、低碳永續家園認證評等？(1) 環保局(2) 工務局(3) 都發局(4) 水務局。
464. (2) 依據桃園市發展低碳綠色城市自治條例，各公私立學校應每年對教職員工及學生實施幾小時以上低碳環境教育？(1) 1 小時(2) 2 小時(3) 4 小時(4) 8 小時。
465. (4) 空氣品質指標為依據監測資料將當日空氣中那些物質的監測數據，以其對人體健康的影響程度，分別換算出不同污染物之副指標值？(1) 臭氧(O₃) (2) 細懸浮微粒(PM_{2.5}) (3) 二氧化氮(NO₂) (4) 以上皆是。
466. (3) 桃園市政府為了鼓勵民眾守護河川環境，號召民眾成立甚麼隊伍？(1) 低碳清潔機動隊 (2) 攻殼機動隊 (3) 河川巡守隊 (4) 守望相助隊。
467. (3) 下列敘述何者是較環保的行為？(1) 為了表示對神明的虔誠，拜拜後趕快自行燒金紙 (2) 為了表示對神明的虔誠，每一座香爐都要插三炷香 (3) 拜拜後紙錢交給清潔隊統一焚燒處理 (4) 以上皆是。
468. (2) 為鼓勵節能減碳，桃園市政府將對下列何種行為酌予補助？(1) 加油時選擇高級燃料(2) 設置電動車充電站(3) 購物自備環保袋 (4) 以上皆是。
469. (3) 依據環保署最新公告的限塑政策，如果發現列管商家提供免費購物袋給民眾，清潔隊稽查人員應採取下列哪種方式？(1) 直接開罰 (2) 只能勸導 (3) 先開立勸導單，複查時若不合格再發罰 (4) 以上皆非。
470. (2) 桃園市環保局為鼓勵資源回收，於各里廣設什麼站推廣？(1) 黃金資收站 (2) 桃樂資收站 (3) 樂活資收站(4) 環保回收站。
471. (1) 桃園市環保局為鼓勵資源回收，於桃樂資收站開放民眾攜帶回收物並用下列何種卡片儲值推廣？(1) 市民卡 (2) 信用卡 (3) 身分證 (4) 集點卡。
472. (2) 桃園市環保局為鼓勵民眾協助撕除小廣告，如民眾協助撕除多少公斤廣告物即可兌換 50 元等值商品？(1) 1 公斤 (2) 2 公斤 (3) 3 公斤(4) 5 公斤。
473. (4) 依據桃園市公私場所資源回收桶設置規則，那些地方需要設置資源回收桶？(1) 行政機關(2) 學校(3) 公園(4) 以上皆是。
474. (4) 依據桃園市公私場所資源回收桶設置規則，設置資源回收桶需符合那些規範？(1) 正面之適當位置標示資源回收標誌及字樣 (2) 總容積不得少於一百公升 (3) 側面標示設置單位名稱 (4) 以上皆是。
475. (1) 桃園市環保局為鼓勵弱勢拾荒業者協助清潔隊辦理資源回收工作，特舉辦何種計畫招募人員？(1) 資收大軍(2) 以工代賑(3) 多元就業(4) 樂活桃園。

二.政風法令

1. (2) 負責辦理車輛維修採購合約履約管理的清潔隊員剛生下一子，維修商為了表示關心探訪時，贈送市價 6,500 元之禮盒，其行為是否為廉政倫理規範所容。(1)是(2)否
2. (1) 請託關說事件應於 3 日內，向政風室辦理登錄嗎。(1)是(2)否
3. (1) 公務員遇有職務利害關係之廠商餽贈財物，雖已當場表明拒收，但仍遭其私自放於座車上，並於返家後始發現，應立即以電話報告長官並應向政風室辦理登錄，代為退還財物嗎。(1)是(2)否
4. (1) 長官對屬員獎勵、慰勞之飲宴，公務員得出席嗎。(1)是(2)否
5. (1) 公務員遇到跟他職務有利害關係的人所餽贈，應該拒絕或退還，並簽報長官及知會政風機構；無法退還時，應於受贈當日起三日內，交給政風室處理嗎。(1)是(2)否
6. (2) 依據「公務員廉政倫理規範」規定，公務員可以主動要求民眾贈送 500 元以下之禮品嗎。(1)是(2)否
7. (1) 公務員不可以要求、期約或收受與職務有利害關係者餽贈財物；但受贈的財物市價在新臺幣五百元以下，或對機關內多數人為餽贈，市價總額在新臺幣一千元以下，且沒有影響特定權利義務時，得受贈嗎。(1)是(2)否
8. (1) 公務員受邀的飲宴應酬，雖然沒有職務上利害關係，但與身分、職務明顯不相宜者，仍應避免嗎。(1)是(2)否
9. (2) 清潔隊員於過年期間收垃圾時，遇有工廠老闆餽贈 200 元紅包並要求他幫忙載一桶廢溶劑處理掉，因為金額很少而且廢棄物也很少，加上又是過年期間，所以幫忙老闆是一件合情合理的行為？(1)是(2)否
10. (2) 清潔隊駕駛可以把公務車輛的加油卡於下班時拿去加油站把私家車油箱加滿嗎。(1)是(2)否
11. (2) 公務員藉由承辦核銷公務車油料及製作支出憑證之機會，竄改中油公司所寄發之每月加油明細管理報表電子檔內容，因是本身職務，並不構成行使偽造文書罪嗎。(1)是(2)否
12. (2) 公務員並無加班之事實，於申請加班時段，外出運動，並非執行公務，並向機關申請加班費，由於金額不高，並不構成違法嗎。(1)是(2)否
13. (1) 公務員遇有與其職務有利害關係者所為之餽贈，原則上應予拒絕或退還並簽報其長官及知會政風室嗎。(1)是(2)否
14. (2) 民眾或工廠老闆送紅包，請公務員做職務內該做的事，不構成犯罪嗎。(1)是(2)否
15. (2) 公務員應提高警覺與自我要求，在處理公務的過程中，如需動用公物或支用公款時，應秉持「依法行政」、「公款私用」之原則辦理嗎。(1)是(2)否
16. (1) 請託關說，指不循法定程序，為本人或他人對受規範對象提出請求，且該請求有違反法令、營業規章或契約之虞者嗎。(1)是(2)否
17. (2) 如果並沒有要求公務員違背職務，送賄款給公務員並不違法嗎。(1)是(2)否
18. (1) 公務員對於無職務上利害關係者之饋贈，且為親屬或經常交往朋友得逕為收受嗎。(1)是(2)否

19. (1) 業務往來、指揮監督或費用補(獎)助等關係與正在尋求、進行或已訂立承攬、買賣或其他契約關係者，均為與公務員職務具有利害關係者嗎。(1)是(2)否
20. (1) 依遊說法進行遊說之行為與依行政程序法進行陳情、申請、陳述意見等表達意見之行為，均不適用「請託關說登錄查察作業要點」之規定嗎。(1)是(2)否
21. (1) 遇有業務往來廠商行餽贈者，且逾越公務員廉政倫理規範之規定而情節嚴重者，應告知有可能觸犯不違背職務行賄罪嗎。(1)是(2)否
22. (1) 公務員對於與其無職務上利害關係者之饋贈，市價不超過正常社交禮俗標準得逕為收受，正常社交禮俗標準金額為 3000 元嗎。(1)是(2)否
23. (1) 小強任職為公務員，負責承辦採購案件，某日承辦該採購案之廠商阿育，贈送小強一瓶洋酒做為中秋賀禮，小強雖當面表達退還之意，阿育仍執意留下禮盒後離開，請問小強應於 3 日內通報嗎。(1)是(2)否
24. (1) 機關同事於餐廳聚餐，巧遇承包機關採購案之廠商，該廠商堅持請客並已付完費用；同仁處理方式除應簽報長官外，應於受贈之日起三日內，交由政風機構處理以價購或付費收受方式將餐費退還嗎。(1)是(2)否
25. (2) 以公務員配偶、直系血親、同財共居家屬之名義收受財務，並不算是公務員受贈財物嗎。(1)是(2)否
26. (2) 機關安全只有是機關首長跟政風主任的責任嗎。(1)是(2)否
27. (2) A 為甲機關某標案的投標廠商，因尚在投標階段，未與甲機關締約，與甲機關無職務上利害關係嗎。(1)是(2)否
28. (2) 「請託關說」係指不循法定程序，為本人對公務員提出請求，不包括為他人事項之請求嗎。(1)是(2)否
29. (1) 廉政工作，並不單是公部門的職責，也需要社會大眾共同來瞭解、關心及參與嗎。(1)是(2)否
30. (2) 公務員於視察、調查、出差、會議等活動時，可以接受相關機關飲宴或其他應酬活動之招待嗎。(1)是(2)否
31. (1) 圖利係指公務員處理公務行為使他人獲得不法利益，便民係指公務員處理公務行為使他人獲得合法利益，兩者區別在於合法性嗎。(1)是(2)否
32. (2) 受請託關說事件未予登錄，經查證屬實者，不會被懲處嗎。(1)是(2)否
33. (1) 反貪是為了建構更好的公務環境，機關清廉之維繫不僅只依靠政風室而已，仍有賴各單位共同努力嗎。(1)是(2)否
34. (2) 公務員只對主管業務負保密責任，其他一概與本身無關嗎。(1)是(2)否
35. (2) 廠商或業者於過年時致贈機關同仁月曆、筆記本等物品，依廉政倫理規範，公務員不得收受嗎。(1)是(2)否
36. (2) 依據「公務員廉政倫理規範」規定，公務員可以主動要求民眾贈送 500 元以下之禮品嗎。(1)是(2)否
37. (2) 公務員在執行職務時，具有利害關係之廠商，於年節致贈高級茶葉禮盒，市價 6000 元，由於年節送禮是中國人習俗，不用向政風室登錄

- 嗎。(1)是(2)否
38. (2) 端午節將屆，基於民間習俗與本局有業務往來的廠商攜帶禮品到辦公室來致贈同仁時，你應該識時務的把禮品收下，不可以直接退還以免失禮嗎。(1)是(2)否
39. (2) 正常社交禮俗標準係指一般人社交往來，市價不超過新台幣 10 萬元嗎。(1)是(2)否
40. (2) 本市客家鄉鎮有殺豬公祭拜義民爺的習俗，當地之清潔隊員可否接受有業務監督關係廠商之邀請，於節慶祭典期間直接前往接受飲宴應酬而無須向機關首長或政風單位報備嗎。(1)是(2)否
41. (2) 洽公辦事送紅包關說，才能使業務進行順利嗎。(1)是(2)否
42. (1) 民眾不循法定程序，且違反法令之請託關說事件「一定」要登錄嗎。(1)是(2)否
43. (2) 某車商得知清潔隊即將採購垃圾車與資源回收車，採購金額龐大所以希望能拿到該項標案，因其過去與該清潔隊長期有業務往來而與隊部承辦採購人員熟識，得知採購人員新居落成且平時喜歡聽音樂，遂前往祝賀致贈高級視聽設備乙組，希望讓該公司承攬該項標案，如果您是該採購承辦人員可否收受呢。(1)是(2)否
44. (1) 公務員執行職務，時有被關說、送禮、邀宴等情形，是確保公務員執行職務，能廉潔自持、依法行政，避免因不知規範而誤蹈法網，故訂定公務員廉政倫理規範嗎。(1)是(2)否
45. (1) 正直的公務員不應該受到任何人的要求或請託，而去影響到其他民眾或廠商之權益嗎。(1)是(2)否
46. (2) 公務員得任意兼任其他公職或業務嗎。(1)是(2)否
47. (1) 清潔隊員應該堅守法令及本身職務的規範，即使遇到關說也不會做出影響到其他民眾或廠商之權益的事嗎。(1)是(2)否
48. (1) 公職人員不得假借職務上之權力、機會或方法，圖其本人或關係人之利益嗎。(1)是(2)否
49. (1) 當你無法判斷他人之請託關說之案件，是否因任職機關對於具體事項之決定、執行或不執行，導致違法或不當而影響特定之權利或義務時，應該先向政風室諮詢嗎。(1)是(2)否
50. (2) 逢年過節民眾好意送給清潔隊員的紅包與禮品，是一般的民間習慣，退還反而是對民眾不禮貌，所以收下反正也沒人知道對嗎。(1)是(2)否
51. (1) 所謂請託關係是指其內容涉及本機關(構)或所屬機關(構)業務具體事項之決定，且因該事項之決定致有違法或不當而影響特定權利義務之虞嗎。(1)是(2)否
52. (1) 公務人員應該嚴守行政中立、依據法令執行職務，忠實推行政府政策，服務人民嗎。(1)是(2)否
53. (1) 犯貪污治罪條例第四條至第六條之罪，於犯罪後自首，如有所得並自動繳交全部所得財物者，減輕或免除其刑；因而查獲其他正犯或共犯者，免除其刑嗎。(1)是(2)否
54. (1) 公務員之行為，致使國庫或公眾獲得利益時，並不構成圖利罪嗎。(1)是(2)否
55. (1) 公務員違法失職行為，雖不構成圖利罪，如涉及其他犯罪(如收受賄

- 賂、竊取或侵占公用財物)或其他行政責任，仍應依該相關規定處罰嗎。(1)是(2)否
56. (2)清潔隊員可否要求商家以「刷卡換現金」的方式來申請國旅卡補助？(1)是(2)否
57. (1)公務員以其職務身分，收受廠商所提供電視機、導航、手機、電腦、印表機等 3C 產品，屬於「不正利益」嗎。(1)是(2)否
58. (1)公務員犯罪後主動自首，且於偵查中自白，並自動繳回詐得溢領款項，依貪污治罪條例之規定，得減輕其刑嗎。(1)是(2)否
59. (1)甲負責辦理業務工程採購及驗收等業務，承包商乙為求承包工程順利驗收，多次提供甲飲食招待並交付金錢給甲，請甲協助乙通過驗收，為此甲隱匿該工程產生重大瑕疵之情事，使乙順利完成驗收並領取全額工程款，甲之行為可能成立違背職務收賄罪嗎。(1)是(2)否
60. (1)清潔隊員將所保管之公有財物變賣，並將變賣所得金錢存入私人帳戶，構成「貪污治罪條例」侵占公有財物罪嗎。(1)是(2)否
61. (1)「不違背職務行賄罪」是給予公務員好處，要求公務員作「合法」的事，但也會構成犯罪嗎。(1)是(2)否
62. (1)清潔隊員小花生性節儉，經常將辦公室文具用品帶回給家人使用或做為己用，她的行為會成立侵占公用財物罪或竊取公有財物罪嗎。(1)是(2)否
63. (2)清潔隊的稽查人員，值勤需要而保管的公務相機，可以因為方便就作為私人用途嗎。(1)是(2)否
64. (2)清潔隊於上班或加班之休息時間，可以聚在一起喝酒、賭博或使用公務電腦玩線上遊戲與簽賭嗎。(1)是(2)否
65. (1)公務人員涉嫌貪污經提起公訴情節重大者，得予停職；經判決確定者，依法免職嗎。(1)是(2)否
66. (1)清潔隊向家戶收取的資源回收物資，是屬於公有財物，變賣所得必需繳入公庫，所以清潔隊員不可私下變賣或轉交他人嗎。(1)是(2)否
67. (2)清潔隊告發的案件，遇到有人關說，稽查人員應該識時務隱匿案件或降低裁罰金額，把面子作給對方嗎。(1)是(2)否
68. (1)清潔隊員行事應光明磊落，不亂丟黑函破壞團隊氣氛，遇有不公不義之事，宜主動與政風單位聯繫並表明真實身分，要求受理單位作好保密措施嗎。(1)是(2)否
69. (2)在清潔隊資源回收班工作的甲，因母親平日即從事資源回收工作，為分擔母親的工作，應該將其所收集之資源回收物帶回家讓母親變賣，補貼家用以表孝心嗎。(1)是(2)否
70. (1)貪污瀆職案件之檢舉人應予獎勵及保護嗎。(1)是(2)否
71. (1)貪污足以使政府腐敗，所以我們要支持政府「反貪」政策，所以應建立一個「廉潔、便民、有效率」的政府嗎。(1)是(2)否
72. (1)清潔隊員應遵守勞動契約與工作規則，於規定時間上下班，倘因公需出差或加班時，也應依規定辦理差勤申請作業嗎。(1)是(2)否
73. (2)清潔隊員因為生理的需要，下班後呼朋引伴到有女陪侍的場所消費，也是人之常情嗎。(1)是(2)否
74. (1)公務人員對於職務上掌管的行政資源，受理或不受理政黨、其他政治團體或公職候選人依法申請之事項，應秉持公正、公平之立場處理，

- 不可以有差別待遇嗎。(1)是 (2)否
75. (1) 各機關辦公處所最後離開之員工，應將門窗鎖閉，以維辦公處所公物之安全嗎。(1)是 (2)否
76. (2) 清潔隊員可否要求商家浮報商品價額的方式來申請國旅卡補助？(1)是(2)否
77. (2) 清潔隊員並無加班之事實，於申請加班時段回家洗澡吃飯，並非執行公務，並向隊部申請加班費，由於金額不高並不構成違法嗎。(1)是(2)否
78. (2) 加班費是清潔隊員薪資的一部分，所以即使加班時數不足，也應按月核給一定之加班費嗎。(1)是 (2)否
79. (2) 清潔隊員因不適用公務員服務法關於禁止兼職之規定，所以可以在上班時間翹班去親友的餐廳幫忙，多少賺點外快嗎。(1)是 (2)否
80. (1) 機關安全是機關所有員工的責任嗎。(1)是 (2)否
81. (1) 公物應詳細登記，嚴密管理，使用人、經管人更調時應確實辦理交接手續；各級主管亦應切實監督嗎。(1)是 (2)否
82. (1) 建立「機密維護」及「防制敵諜」共識，並且積極落實，是維護國家安全首要之務嗎。(1)是 (2)否
83. (1) 如機關發生火警，應迅速發出警報，集合附近員工進行撲救，並應立即反映報告機關首長及通知事務管理單位嗎。(1)是 (2)否
84. (1) 機關內應定期召開安全防護會報，結合全體同仁之力量共同維護機關安全嗎。(1)是 (2)否
85. (2) 清潔隊員，因夜間執行督導業務，所以可以將公務機車直接騎回家，隔日再騎回隊部歸還嗎。(1)是 (2)否
86. (1) 有關清潔隊員下班時間如從事兼職行為，可以透過勞資協調的方式，將相關規定訂入勞動契約與工作規則中，作統一性之約束嗎。(1)是 (2)否
87. (1) 按貪污治罪條例規定，民眾對公務員以「不違背其職務」來行賄者，不管是收賄之公務員或行賄之民眾都會處罰嗎。(1)是 (2)否
88. (1) 各機關辦公處所發現可疑之人徘徊，或可疑郵包郵件時，應迅速報警反映妥慎處理嗎。(1)是 (2)否
89. (2) 清潔隊員於規定之上下班時間，仍可申請或支領加班費嗎。(1)是(2)否
90. (1) 各單位辦公處所發現可疑信件、包裹、箱篋，或有聲響之不明物品時，應迅速報警反映妥慎處理嗎。(1)是 (2)否
91. (1) 行政院為統一各機關之事務管理，提高行政效率，特訂定「事務管理規則」，其中也包括安全管理事項嗎。(1)是 (2)否
92. (1) 應定期檢查機關消防器材、設備，保持備用狀態以隨時應急嗎。(1)是 (2)否
93. (1) 我們應隨時注意週遭有無可疑人、事、物，期使危害安全的行為無所遁形嗎。(1)是 (2)否
94. (1) 各機關辦公處所為防治危害及破壞事件之發生，應做好實體安全防護工作嗎。(1)是 (2)否
95. (1) 員工處理與民眾權益有關案件，認有產生暴力事件之虞，應即報告主管妥處，必要時應通報政風室或警方協助處理嗎。(1)是 (2)否

96. (1) 所謂安全管理，指各機關對於空襲、火災、竊盜、風災、地震、水災、蟲害之防護事宜嗎。(1)是 (2)否
97. (1) 遇有可疑之人、事、物時，應隨時提高警覺，通報單位主管並副知政風室，共同維護機關安全嗎。(1)是 (2)否
98. (1) 「政府資訊公開法」之立法目的，在「增進人民對公共事務之瞭解、信賴及監督，並促進民主參與」嗎。(1)是 (2)否
99. (1) 「資訊安全」除機密性、完整性及可用性等三面向外，尚須特別注意適法性嗎。(1)是 (2)否
100. (1) 本府要求各單位對於任何緊急突發狀況，務必在事件發生後一小時內通報市長及有關單位嗎。(1)是 (2)否
101. (2) 機關安全防護工作只是值日人員或保全公司的責任，其它員工不必關心與協助嗎。(1)是 (2)否
102. (1) 機關全體員工對一切人、事、物，衡量時間、地點等因素，發現有違常規常態者，應即嚴密查察，切實瞭解，及時通報處理嗎。(1)是 (2)否
103. (1) 各機關依規定提供機密檔案時，應以書面告知該機密檔案之機密等級及保密之義務嗎。(1)是 (2)否
104. (1) 各機關辦公處所應依法設置適當之滅火器材或消防設備嗎。(1)是 (2)否
105. (1) 落實各項安全防護作為，為有效確保機關內部安全的不二法門嗎。(1)是 (2)否
106. (1) 當發現可疑之包裹，且有油漬滲漏及剪貼文字時，你最好的措施是不要動它、不要碰它、趕快通報嗎。(1)是 (2)否
107. (1) 接獲電子郵件檢舉函件，管理人員應將檢舉人之身分、住所、電子郵件位址彌封，涉及風紀之檢舉案件應送政風室依規定辦理，其餘送總收發掛號收文、分發權責單位處理嗎。(1)是 (2)否
108. (1) 機關對颱風之防護，應於颱風季將到前，完成對所有建築物及重要設施之檢查與維護嗎。(1)是 (2)否
109. (1) 公務員有絕對保守政府機關機密之義務，對於機密事件無論是否為主管事務，均不得洩漏且離職後亦同嗎。(1)是 (2)否
110. (1) 機關安全之防護為各級首長及全體人員之職責，其規劃與實施，由各機關事務管理單位會同政風單位辦理嗎。(1)是 (2)否
111. (1) 具姓名、地址之電子郵件檢舉函件，聯繫或函復檢舉人時，應以密件書面公文為之嗎。(1)是 (2)否
112. (2) 公務員為努力工作，上班打不完的公文，可以帶回家用自家電腦處理嗎。(1)是 (2)否
113. (1) 機密文書資料及檔案，其存置場所或區域，得禁止或限制人員或物品進出，並應指派專責人員辦理維護事項嗎。(1)是 (2)否
114. (2) 關於機密文書，一經公開即喪失機密性，不須再行辦理機密等級註銷之手續嗎。(1)是 (2)否
115. (1) 遇有民眾檢舉，為保護民眾，一律會將檢舉人姓名保密來處理嗎。(1)是 (2)否
116. (2) 公務機密存在之形式以「文書」為限，不包括光碟片嗎。(1)是 (2)否

117. (1) 國家機密文書等級區分為絕對機密、極機密、機密等三級嗎。(1)是 (2)否
118. (2) 清潔隊員出國旅遊為避免麻煩，最好不要向單位告知申請嗎。(1)是 (2)否
119. (1) 洩漏或交付國家機密者，處一年以上七年以下有期徒刑嗎。(1)是 (2)否
120. (2) 機關安全維護是警衛的責任，不是全體員工的義務。(1)是 (2)否
121. (2) 公務員對於機密事件無論是否為主管事務，均不得洩漏，但退職後則無所謂嗎。(1)是(2)否
122. (2) 清潔隊員於過年期間收垃圾時，遇有民眾餽贈 200 元紅包致謝，因為金額很少所以不用繳交隊部及陳報長官？(1)是(2)否
123. (2) 為了享有清潔隊員優厚的待遇與福利，必須透過有力人士進行請託，才能進清潔隊服務嗎？(1)是(2)否
124. (1) 清潔隊向家戶收取的資源回收物資，是屬於公有財物，變賣所得必需繳入公庫，所以清潔隊員不可私下變賣或轉交他人嗎？(1)是(2)否
125. (1) 遇有可疑之人、事、物時，應隨時提高警覺，通報單位主管及政風室，共同維護機關安全嗎？(1)是(2)否