

桃園市政府環境清潔稽查大隊

110 年度身心障礙清潔隊員招考筆試題庫



環保常識及政風相關法令



桃園市政府環境清潔稽查大隊

Environmental Maintenance and Inspection Division, Taoyuan

一、環保常識

- 1 (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盞跟手套。
- 2 (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)由里長清除(4)任其荒廢。
- 3 (2)對於占用道路有牌疑似廢棄車輛，民眾應向哪個單位檢舉？(1)環保單位(2)警察單位(3)民政單位(4)以上皆非。
- 4 (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。
- 5 (4)政府目前積極推動垃圾清運方式為下列何者？(1)放在固定地點就好(2)帶到學校丟棄(3)請人到家裡收集(4)垃圾不落地。
- 6 (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。
- 7 (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。
- 8 (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。
- 9 (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。
- 10 (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。
- 11 (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，處多少新臺幣之罰鍰？(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。
- 12 (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。
- 13 (4)「零廢棄」的意涵是，將資源有效循環利用，逐步達成何種境界？(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。
- 14 (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。
- 15 (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。

- 16 (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。
- 17 (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。
- 18 (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。
- 19 (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。
- 20 (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。
- 21 (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。
- 22 (3)於水溝棄置雜物者，依廢棄物清理法第 27 條第 8 款規定，處新臺幣多少的罰鍰？(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)800 元以上~6,000 元以下。
- 23 (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。
- 24 (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。
- 25 (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。
- 26 (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。
- 27 (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。
- 28 (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。
- 29 (1)目前我國垃圾處理方式以何者的量最多？(1)焚化(2)衛生掩埋(3)堆肥(4)固化。
- 30 (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，經張貼日起幾日仍無人清理者，由環境保護機關先行移置至指定場所存放？(1)7 日(2)21 日(3)30 日(4)28 日。
- 31 (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。

- 32 (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。
- 33 (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。
- 34 (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。
- 35 (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。
- 36 (4)下列何者產生的廢棄物是為事業廢棄物？(1)百貨公司(2)連鎖速食店(3)超級市場(4)以上皆是。
- 37 (1)依廢棄物清理法之規定，下列何者可處一年以上五年以下有期徒刑，得併科新臺幣一千五百萬元以下罰金？(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。
- 38 (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，應接受幾小時之戒檳班講習？(1)10 小時(2)4 小時(3)16 小時(4)8 小時。
- 39 (4)我國為逐步達成垃圾零廢棄之目標，提倡下列何者以將資源有效循環利用？(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。
- 40 (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。
- 41 (4)下列何者為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。
- 42 (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。
- 43 (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。
- 44 (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。
- 45 (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。
- 46 (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污水(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。

- 47 (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。
- 48 (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。
- 49 (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。
- 50 (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。
- 51 (1)依廢棄物清理法第 2 條規定，事業產生之員工生活垃圾屬？(1)一般廢棄物(2)一般事業廢棄物(3)有害事業廢棄物(4)無害事業廢棄物。
- 52 (4)為符合環保觀念，今後消費者購物時應儘量：(1)避免購買過度包裝之商品(2)避免使用處理上會造成困擾的包裝材料如保麗龍、塑膠用品(3)自備購物袋(4)以上皆是。
- 53 (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。
- 54 (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。
- 55 (2)事業活動產生非屬其員工生活產生之廢棄物稱之為？(1)一般廢棄物(2)事業廢棄物(3)感染性廢棄物(4)毒性廢棄物。
- 56 (1)工廠營運製程產出之廢棄物，應如何清除處理？(1)自行委託合格清除處理機構妥善清理(2)清潔隊代清理(3)環保局代清理(4)以上皆是。
- 57 (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。
- 58 (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。
- 59 (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。
- 60 (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。
- 61 (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。

- 62 (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。
- 63 (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。
- 64 (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。
- 65 (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。
- 66 (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。
- 67 (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。
- 68 (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。
- 69 (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，依下列何法處罰？(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。
- 70 (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。
- 71 (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。
- 72 (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。
- 73 (1)下列何者不屬行政院環保署公告應檢具事業廢棄物清理計畫書之事業？(1)公寓大廈管委會(2)護理之家(3)醫院(4)洗腎診所。

- 74 (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。
- 75 (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。
- 76 (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。
- 77 (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。
- 78 (2)小王喝醉酒竟在公園牆壁隨意噴漆，破壞了整體美觀；請問下列何者正確？(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。
- 79 (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。
- 80 (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。
- 81 (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。
- 82 (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時：(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。
- 83 (4)土地或建築物與公共衛生有關之一般廢棄物，應由誰清除？(1)所有人(2)管理人(3)使用人(4)以上皆是。
- 84 (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。
- 85 (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。
- 86 (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。
- 87 (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。

- 88 (4)所謂大型廢棄物是指下列哪一種？(1)大型廢棄沙發(2)家戶修剪之庭院樹枝(3)桌椅或床墊(4)以上皆是。
- 89 (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。
- 90 (2)公園內的垃圾桶可以投入：(1)可回收水銀電池(2)紙屑、果皮(3)家庭垃圾(4)以上皆可。
- 91 (3)環保志工打掃公園、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。
- 92 (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。
- 93 (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。
- 94 (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。
- 95 (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。
- 96 (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。
- 97 (1)下列何者不屬行政院環保署公告應以網路傳輸方式申報廢棄物流向之事業？(1)公寓大廈管委會(2)印刷業(3)電力供應業(4)電信業。
- 98 (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。
- 99 (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。
- 100 (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)三萬元以上十萬元以下罰鍰(2)十萬元以上五十萬元以下罰鍰(3)五十萬元以上八十萬元以下罰鍰(4)八十萬元以上一百萬元以下罰鍰。
- 101 (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。

- 102 (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。
- 103 (3)學校實驗室之廢棄物依法屬於下列何種廢棄物類型？(1)一般廢棄物(2)團體型廢棄物(3)事業廢棄物(4)大型廢棄物。
- 104 (4)根據環保署公告，具有下列何者特性之廢棄物應列為毒性有害物質？(1)不具生物累積性(2)非立即性對人體產生危害(3)不具腐蝕性(4)致畸胎、腫瘤。
- 105 (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)有害垃圾(4)廚餘。
- 106 (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。
- 107 (4)占用道路車輛哪一種情形非屬廢棄車輛？(1)經所有人或其代理人以書面放棄之車輛(2)車體髒污、銹蝕、破損，外觀上明顯失去原效用之車輛(3)失去原效用之事故車、解體車(4)長久放置舊車輛。
- 108 (3)直轄市、縣（市）主管機關為執行一般廢棄物之清除、處理，應依何種基礎向指定清除地區內家戶及其他非事業徵收費用？(1)人事成本(2)辦公成本(3)清除處理成本(4)以上皆非。
- 109 (1)下列何者非屬垃圾包中之危險物品？(1)尼龍背包(2)燈管(3)針筒(4)禁水性化學物品。
- 110 (1)垃圾包內仍有夾雜大量回收物被查獲時如何處理？(1)清潔隊拒絕清運(2)清潔隊員協助取出回收物(3)清潔隊同意清運無意見(4)以上皆可。
- 111 (4)有關自宅自行從事腹膜透析（洗腎）產出之廢棄物，下列選項何者正確？(1)屬一般廢棄物(2)居家病患可將腹膜透析藥水空袋併同生活垃圾清理(3)應妥善使用垃圾袋盛裝(4)以上皆是。
- 112 (1)以下何種等級之廢棄物清除或處理機構可以清理有害事業廢棄物？(1)甲級(2)乙級(3)甲級與乙級皆可(4)甲級與乙級皆不可。
- 113 (3)事業單位，如餐廳、醫院等產生之垃圾，應如何清運處理？(1)清潔隊代清理(2)環保局代清理(3)自行委託合格清除業者清理(4)隨意丟棄。
- 114 (1)收容傳染性病患的隔離病房所產生之事業廢棄物其貯存規定為何？(1)應以紅色塑膠袋密封貯存(2)應以黃色塑膠袋密封貯存(3)應以黑色塑膠袋密封貯存(4)應以無色透明塑膠袋密封貯存。
- 115 (1)民間內兒科診所為小朋友打針，用過的沾血跡棉球、注射針筒等應如何處理？(1)診所自行委託合格之公民營廢棄物清除處理機構清理(2)數量不多，委託掃地的清潔工順便清除(3)交給環保局垃圾車清運(4)以上皆可。
- 116 (4)照相館所產生之廢棄顯影、定影液，應如何處理？(1)量不多，可直接倒到排水溝(2)可加水稀釋後，直接排入排水溝(3)必須收集交環保局處理(4)必須收集，自行委託合法清除處理業者處理。

- 117 (1)市民於家中使用過後的醫療針頭，何者處理錯誤？(1)置於資源袋中清運(2)放入堅固容器或妥善包裝防止穿刺後，置於專用垃圾袋中清運(3)在回診看病時交由醫療院所回收(4)交由社區藥局回收。
- 118 (3)下列何者為感染性廢棄物？(1)醫療院所用完未沾到血液、體液的點滴空瓶(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。
- 119 (2)下列何者非為一般廢棄物最終處置之行為？(1)衛生掩埋(2)就地焚燒(3)安定掩埋(4)封閉掩埋。
- 120 (2)垃圾焚化處理應避免含氯之廢棄物進入焚化爐焚化，而產生何種有毒氣體？(1)一氧化碳(2)戴奧辛(3)苯(4)氯氣。
- 121 (4)下列何者屬垃圾前處理，以利進一步之運輸、焚化、掩埋或再利用？(1)破碎(2)壓縮(3)分類篩選(4)以上皆是。
- 122 (3)垃圾車進入焚化廠相關規定，下列敘述何者為非？(1)過磅卡以一車一卡進行管制(2)有進入焚化廠作業人員均需完成職業安全衛生講習並於進入前簽認各該焚化廠危害因素告知單(3)車輛於等待傾卸作業時，隨行人員及司機可隨時下車查看(4)車輛於運送途中及焚化廠道路行駛時，需以防水布或帆布覆蓋。
- 123 (4)垃圾掩埋場掩埋層中的垃圾，在厭氧環境下有機物質經微生物分解後，不會產生下列何種物質？(1)甲烷(2)二氧化碳(3)硫化氫(4)氧。
- 124 (2)下列哪一項檢舉若查證屬實，民眾得依違反廢棄物清理法相關規定及程序申請檢舉獎金？(1)亂敲牆壁，吵到鄰居睡覺，且有錄音存證(2)透過檢舉網站上傳 14 天內的亂丟菸蒂影片(3)樓上抽菸很臭，並提供前往爭執的影片(4)以上皆是。
- 125 (4)下列何種廢棄物不可交給環保局垃圾車清運？(1)小兒科診所用過的沾血跡棉球、注射針筒(2)營建工地產生之營建廢棄物(3)印刷廠產出之廢油墨(4)以上皆是。
- 126 (2)下列何者有違反廢棄物清理法？(1)去花市買培養土回來家裡庭院種花(2)請隔壁拆房子的，把拆下來的東西直接堆到自己的土地上，用來墊高地基，避免積水(3)把自己工廠產生的下腳料及廢棄物都分類堆好，且有適當防護(4)買一棵樹，送回家的路上，根部用隔壁要來的帆布包著。
- 127 (1)目前我國垃圾處理以哪種方式的量最多？(1)焚化(2)衛生掩埋(3)堆肥(4)固化。
- 128 (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。
- 129 (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)不堪修復送往做再生燃料。

- 130 (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。
- 131 (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)廢書籍。
- 132 (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)。
- 133 (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。
- 134 (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。
- 135 (4)市民配合回收廢容器的哪個步驟，能方便後續回收處理？(1)沖洗(2)壓扁(3)妥善貯放(4)以上皆是。
- 136 (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。
- 137 (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。
- 138 (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)節能減碳做環保(3)讓您的「舊愛」變成有緣人的「新歡」(4)以上皆是。
- 139 (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，其功能為？(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。
- 140 (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。
- 141 (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。
- 142 (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何項含量以符合環保署規定？(1)汞(2)鉛(3)鋅(4)鉻。
- 143 (2)廚餘回收後之用途為經高溫蒸煮後作為養豬飼料或以下列何者進行再利用？(1)填地(2)堆肥(3)燃燒(4)以上皆非。
- 144 (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。

- 145 (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。
- 146 (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。
- 147 (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。
- 148 (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。
- 149 (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。
- 150 (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。
- 151 (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。
- 152 (4)限制使用主要材質為 PVC 之購物用塑膠袋，已經是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。
- 153 (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。
- 154 (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。
- 155 (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。
- 156 (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。
- 157 (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。
- 158 (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。

- 159 (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。
- 160 (3)碳黑 (CarbonBlack) 由何者回收再生而成，可活化再利用成活性碳？(1)廢玻璃(2)廢鉛蓄電池(3)廢輪胎(4)廢乾電池。
- 161 (3)下列何者為不可回收之紙類？(1)舊報紙(2)影印紙(3)沾有油污之紙張(4)以上皆非。
- 162 (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。
- 163 (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。
- 164 (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。
- 165 (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)交資收場回收(4)以上皆是。
- 166 (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。
- 167 (1)廢照明光源之處理設施應具有何者之回收設施？(1)汞(2)鉻(3)銅(4)以上皆非。
- 168 (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何者外洩？(1)潤滑油(2)金粉(3)銅粉(4)螢光粉。
- 169 (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。
- 170 (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，並利用下列何項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？(1)清潔獎金(2)建設基金(3)回收基金(4)以上皆非。
- 171 (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。
- 172 (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。
- 173 (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。
- 174 (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。
- 175 (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。

- 176 (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。
- 177 (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。
- 178 (4)資源垃圾回收哪一種方式不合規定？(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。
- 179 (1)廢照明光源貯存設施不宜放置於：(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。
- 180 (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)廢乾電池(4)廢紙容器。
- 181 (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。
- 182 (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。
- 183 (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。
- 184 (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。
- 185 (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。
- 186 (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。
- 187 (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(4)以上皆是。
- 188 (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、電器(3)電視機、電冰箱、洗衣機、冷氣機(4)以上皆是。
- 189 (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。
- 190 (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。

- 191 (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。
- 192 (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。
- 193 (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。
- 194 (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(4)以上皆是。
- 195 (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。
- 196 (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。
- 197 (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。
- 198 (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。
- 199 (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。
- 200 (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。
- 201 (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。
- 202 (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。
- 203 (3)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)回收資源垃圾(4)以上皆是。

- 204 (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。
- 205 (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。
- 206 (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)吸管(4)寶特瓶。
- 207 (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。
- 208 (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。
- 209 (4)哪一種材質的塑膠袋不可以免費提供？(1)聚乙烯(2)聚氯乙烯(3)聚丙烯(4)以上皆是。
- 210 (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，複查時若不合格再開罰(4)以上皆非。
- 211 (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。
- 212 (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。
- 213 (4)依據桃園市公私場所資源回收桶設置規則，哪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。
- 214 (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哪些規範？(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。
- 215 (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。
- 216 (3)下列何者非屬免洗餐具限制使用對象？(1)私立學校之福利社、合作社、餐廳或其他餐飲業務之私立學校或民間業者(2)百貨公司業及購物中心內從事販賣或餐飲業務之業者(3)公、民有市場、夜市內之餐飲性攤商(舖、販)(4)量販店業內從事販賣或餐飲業務之業者。
- 217 (4)限塑政策中，下列何種方式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)直接盛裝藥品或寫有用藥須知的袋子(4)以上皆是。
- 218 (4)跳蚤市場的環保意涵為何？(1)舊物回收再利用(2)愛物惜物的觀念(3)善用資源(4)以上皆是。
- 219 (3)廢日光燈管破掉時應如何處置？(1)直接裝進垃圾袋(2)粉狀物質丟棄於戶外土壤(3)妥善的捆包後再清除回收(4)以上皆非。

- 220 (3)下列何者可回收？(1)用過的浣腸劑(2)居家治療患者所使用過的針筒、針頭、棉球等廢棄物(3)包裝好的水銀體溫計(4)吸管。
- 221 (1)水銀體溫計應如何回收？(1)用原外盒盛裝在交由清潔隊人員回收(2)丟入資源回收車(3)清潔車(4)以上皆可。
- 222 (1)資源回收「舊衣類」，係指回收下列何者物品？(1)乾淨舊衣物(2)鞋襪(3)地毯(4)枕頭。
- 223 (2)家戶烹調食物所使用的油，如回鍋油及過期的食用油應如何處理？(1)倒入水槽或馬桶(2)自備容器盛裝蓋緊，再交付資源回收車(3)倒入廚餘回收桶(4)以上皆可。
- 224 (4)有關資源回收之措施，下列何者敘述錯誤？(1)廚餘可以製成有機肥料(2)儘量少用塑膠製品(3)儘量自帶可清洗再用的容器(4)資源回收與垃圾減量無關。
- 225 (4)下列哪一種消費行為可以減少垃圾量？(1)購買很多食物(2)準備很多零錢(3)準備紙本商品目錄(4)準備購物袋。
- 226 (2)下列何者為政府推動購買商品時建議使用環保購物袋的原因？(1)比較便宜(2)減少垃圾量(3)趕上潮流(4)增加開銷。
- 227 (3)下列何者對於目前資源回收方法的描述是正確的？(1)將全新的物品回收後再利用(2)沒貼上回收標誌的物品不能回收再利用(3)將不能使用且可進行再利用的物品回收(4)所有廢棄物都回收後再利用。
- 228 (2)下列哪一種行為無法減少垃圾量？(1)外食自備餐具(2)買包裝複雜的商品(3)自備購物袋(4)不使用塑膠袋。
- 229 (2)使用易分解塑膠袋能減少環境的負荷，下列關於易分解塑膠袋之敘述何者正確？(1)成本過高(2)正常存放條件下，不會產生裂解或分解的狀況(3)不可回收再製成再生料重複使用(4)回收後的再製品會造成安全物性的影響。
- 230 (4)下列何者屬執行機關應回收之一般廢棄物項目？(1)光碟片(2)行動電話及其充電器(3)塑膠類(4)以上皆是。
- 231 (4)下列何者為執行機關應回收之一般廢棄物項目？(1)紙類(2)鐵類(3)玻璃類(4)以上皆是。
- 232 (4)下列何者為一般廢棄物之再利用？(1)做為材料、燃料(2)做為肥料、飼料(3)做為填料、土壤改良(4)以上皆是。
- 233 (2)下列何者是屬於廢棄物清理法所規定的廢資訊物品？(1)廢電視機(2)廢印表機(3)廢照明光源(4)廢乾電池。
- 234 (3)下列何者不是容器類回收步驟之一？(1)沖洗(2)清除內容物(3)焚燒(4)壓扁。
- 235 (4)家中不要的舊衣該如何處理？(1)透過跳蚤市場，為舊衣找尋新主人(2)在資源回收日時，打包後交由清潔隊處理(3)清洗整理後，直接送給慈善團體(4)以上皆是。

- 236 (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。
- 237 (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。
- 238 (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。
- 239 (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。
- 240 (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。
- 241 (4)因特殊用途，使用道路或公共用地者其環境維護由哪個單位清除？(1)鄉鎮公所(2)市政府(3)清潔隊(4)使用人。
- 242 (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。
- 243 (3)清潔隊發現民眾遛狗未清狗便時應依何法予以告發取締？(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。
- 244 (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。
- 245 (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。
- 246 (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)500-6,000 元(4)1,800-8,000 元。
- 247 (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。
- 248 (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 7,000 元以下(4)新臺幣 2,000 元以上 8,000 元以下。
- 249 (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。

- 250 (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。
- 251 (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。
- 252 (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。
- 253 (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。
- 254 (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。
- 255 (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。
- 256 (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。
- 257 (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。
- 258 (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。
- 259 (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。
- 260 (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。
- 261 (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)於淹水消退、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。
- 262 (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。
- 263 (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。
- 264 (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。
- 265 (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。

- 266 (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。
- 267 (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。
- 268 (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。
- 269 (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。
- 270 (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。
- 271 (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。
- 272 (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。
- 273 (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。
- 274 (2)下列何者是清淨家園願曆邊綠色生活網的簡稱？(1)E-Schoo(2)EcoLife(3)ERI(4)EGL。
- 275 (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。
- 276 (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。
- 277 (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。
- 278 (1)環境消毒經常使用大量消毒殺菌劑，會引起氯氣吸入性意外中毒的藥劑為何？(1)漂白水(2)沙威隆消毒殺菌劑(3)酚類消毒劑(4)殺蟲劑。
- 279 (1)防治蟲害最好的方法是？(1)清除孳生源(2)使用殺蟲劑(3)補捉(4)粘貼紙。
- 280 (4)為避免家中垃圾發臭及病媒孳生最有效的方式為？(1)噴除臭劑(2)噴殺蟲劑(3)噴香水(4)做廚餘分類回收。

- 281 (1)在臺灣傳播登革熱的病媒蚊哪一種蚊子非屬其傳播病媒？(1)家蚊(2)埃及斑蚊(3)白線斑蚊(4)以上皆是。
- 282 (1)依傳染病防治法，登革熱為我國第 2 類法定傳染病，防疫主管機關為？(1)衛生福利部(2)環保署(3)農委會(4)海關。
- 283 (2)環保單位登革熱防治工作採何種方式？(1)室外噴藥為主、病媒蚊孳生源清除為輔(2)病媒蚊孳生源清除為主、噴藥為輔(3)室內噴藥為主、病媒蚊孳生源清除為輔(4)以上皆非。
- 284 (1)小黑蚊幼蟲孳生源大多分布於？(1)沒有雜草孳生之陰暗地並有部分藍綠藻生長之位置(2)水溝底部(3)地下室(4)陰暗之房間。
- 285 (1)白線斑蚊分布於何地？(1)臺灣各地(2)嘉義布袋以南(3)臺中以南(4)臺中以北。
- 286 (4)下列何者為環境噴藥工作期間應注意之事項？(1)嚴禁抽煙、喝酒(2)不可未經漱口、洗手就喝茶水、飲料(3)使用後之藥劑空瓶、空罐應資源回收處理(4)以上皆是。
- 287 (4)下列何者非屬環境用藥？(1)殺蟑螂餌劑(2)賽滅寧(3)除蟲菊精(4)物理性黏鼠板。
- 288 (4)下列哪些地方不可以張貼廣告物？(1)電線桿(2)捷運站外牆(3)公園(4)以上皆是。
- 289 (1)有一塊空地環境髒亂被查獲，處分對象之認定何者為對？(1)土地所有人，每一個持分者都要個別處分(2)有土地管理者的土地，管理者和土地所有人都要處分(3)隔壁鄰居(4)土地所有人的兄弟姐妹。
- 290 (2)洗街車的環保功用為何？(1)灑水降低路面溫度(2)清洗街道抑制揚塵(3)進行路邊植栽澆灌(4)改善路面凹凸不平。
- 291 (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。
- 292 (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。
- 293 (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。
- 294 (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。
- 295 (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。

- 296 (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。
- 297 (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。
- 298 (1)公廁管理單位在公共廁所蹲式廁間裝設倒 T 型扶手，是為了：(1)讓年長者如廁安全及使用便利(2)方便清掃(3)預防吸毒犯罪(4)以上皆是。
- 299 (4)流動廁所設置：(1)地點應避免妨礙交通以維護安全(2)配合申請人指定地點設置(3)應派車加水並隨時清洗乾淨以利使用(4)以上皆是。
- 300 (4)環保署所規範的公廁維護目標：(1)不髒亂、不泥濘、不發臭(2)清潔、衛生、不濕(3)無臭及提供衛生紙(4)以上皆是。
- 301 (4)清掃廁所時使用鋼絲刷不適用時機？(1)馬桶貯水箱內部刷洗(2)排水孔的刷洗(3)菜瓜布清潔頑垢不易清洗部分(4)光亮金屬及磁磚表面的刷洗。
- 302 (3)玻璃污垢之清潔最佳的擦拭工具？(1)水砂紙(2)乾抹布(3)報紙(4)菜瓜布。
- 303 (1)公廁管理單位透過放置肥皂、設置垃圾桶及整容鏡，以及：(1)提供衛生紙(2)收費(3)不打掃(4)不開窗，可使如廁更舒適。
- 304 (4)公廁清潔維護反應出何項重要指標？(1)國民生活品質(2)道德水準(3)社會服務(4)以上皆是。
- 305 (3)桃園市民發現公廁髒亂時最好之處理方式為何？(1)逕向公廁上張貼之管理單位聯絡電話反映(2)向環保局檢舉(3)以上兩者皆可(4)視而不見。
- 306 (4)對公廁的要求下列何者正確？(1)窗戶面積最好不得少於廁所地面之 1/5(2)照度至少 70 燭光以上，以達到良好通風及採光(3)公廁應設於多人通行，易發現又不妨礙觀瞻之處(4)以上皆是。
- 307 (4)具有沖水式便具並有腐敗槽、沉澱槽、過濾槽及氧化槽等化糞池、污水處理設施或接用污水下水道之廁所係指：(1)簡易公廁(2)流動公廁(3)沖水式公廁(4)標準公廁。
- 308 (1)理想公廁不應：(1)派駐專人販賣衛生紙(2)兼備蹲式馬桶、坐式廁位(3)免費提供洗手乳(4)男女廁所分開。
- 309 (4)桃園市公廁品質要求：(1)通風良好無臭味或異味(2)大小廁位及洗手台等均清潔無垢無髒污、無堵塞情形(3)地板潔淨無垢或潮濕或髒污情形(4)以上皆是。
- 310 (4)桃園市公廁硬體設備品質：(1)照明充足(2)大小便器及洗手台等均可正常使用；廁門並可上鎖(3)地板平整無溜滑或障礙情形(4)以上皆是。
- 311 (4)桃園市公廁應：(1)男女廁或無障礙廁所須有明確標示(1)現場入口明顯處張貼公廁編號及維護單位聯絡電話(3)懸掛清潔人員出勤及檢查人員檢查記錄表(4)以上皆是。

- 312 (1)公廁、流動廁所由哪一單位稽查管理？(1)環保局(2)當地里(3)區公所(4)公益團體認養。
- 313 (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。
- 314 (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。
- 315 (4)一般廢棄物收集清運作業，隊員出勤時應穿著何種裝備？(1)安全膠盔(2)反光背心(3)口罩、手套及安全鞋(4)以上皆是。
- 316 (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。
- 317 (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。
- 318 (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。
- 319 (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。
- 320 (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。
- 321 (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)可篩選勘用品轉售回收商(4)不得將回收物、家具擅自占有、處分。
- 322 (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。
- 323 (3)資源回收物收集、清運時，哪一點敘述是錯誤的？(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。

- 324 (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。
- 325 (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。
- 326 (4)清潔隊員執行消毒勤務，下列何者為是？(1)噴藥前檢查機具(2)閱讀藥品使用規定(3)穿戴適當的防護器具(4)以上皆是。
- 327 (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(4)12月25日。
- 328 (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。
- 329 (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。
- 330 (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。
- 331 (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)資收車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。
- 332 (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。
- 333 (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(4)為避免與民眾產生衝突，就算民眾未將垃圾與回收物分類，也睜一隻眼閉一隻眼，裝作沒看見。
- 334 (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。
- 335 (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。
- 336 (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。
- 337 (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。

- 338 (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。
- 339 (3)我國環境教育法的中央主管機關是哪一個？(1)總統府(2)行政院(3)行政環境保護署(4)臺北市政府。
- 340 (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。
- 341 (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。
- 342 (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。
- 343 (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。
- 344 (2)下列哪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。
- 345 (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。
- 346 (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。
- 347 (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。
- 348 (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。
- 349 (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。
- 350 (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。
- 351 (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。
- 352 (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。
- 353 (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。
- 354 (4)下列哪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。


- 355 (3)下列哪一種行為可能造成山坡地水土流失？(1)不濫墾濫伐樹木(2)不任意開發(3)未經許可在山坡地興建遊樂園(4)以生態工法復育山坡地。
- 356 (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。
- 357 (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。
- 358 (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。
- 359 (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。
- 360 (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。
- 361 (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。
- 362 (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。
- 363 (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。
- 364 (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。
- 365 (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)較嚴的管制標準(2)較鬆的管制標準(3)相同的管制標準(4)不能訂定管制標準。
- 366 (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)以上皆是。
- 367 (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）每年必須參加幾小時的環境教育？(1)8 小時以上(2)6 小時以上(3)4 小時以上(4)2 小時以上。
- 368 (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。
- 369 (1)環保署針對餐館營業之五大面向之節能減碳作為給予星級認證，以下哪項不是？(1)消費滿意度(2)減廢(3)節電(4)綠色採購。

- 370 (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。
- 371 (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。
- 372 (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。
- 373 (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。
- 374 (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。
- 375 (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。
- 376 (4)以下何者屬於家庭污水？(1)洗衣排水(2)廚房排水(3)衛浴排水(4)以上皆是。
- 377 (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。
- 378 (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。
- 379 (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。
- 380 (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。
- 381 (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。
- 382 (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。
- 383 (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。
- 384 (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。

- 385 (4)由行政院環保署推動之河川巡守隊，其成立及運作事項包括？(1)通報髒亂(2)舉發污染(3)辦理淨溪活動(4)以上皆是。
- 386 (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。
- 387 (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。
- 388 (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。
- 389 (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。
- 390 (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。
- 391 (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。
- 392 (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。
- 393 (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。
- 394 (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。
- 395 (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。
- 396 (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。
- 397 (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。
- 398 (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。

- 399 (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。
- 400 (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。
- 401 (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。
- 402 (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。
- 403 (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。
- 404 (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。
- 405 (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。
- 406 (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)氟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。
- 407 (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。
- 408 (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。
- 409 (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。
- 410 (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。
- 411 (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。
- 412 (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機會。
- 413 (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。

- 414 (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。
- 415 (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。
- 416 (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。
- 417 (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。
- 418 (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。
- 419 (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。
- 420 (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。
- 421 (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。
- 422 (3)臺灣目前廢水排放總量，最多的是哪一類污水？(1)工廠污水(2)礦場污水(3)生活污水(4)農業污水。
- 423 (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。
- 424 (4)針對優養化下列何者錯誤？(1)湖水因營養分超量之聚集，造成藻類及浮游生物大量累積(2)減少水庫上游農業氮、磷等營養鹽流入可減輕水庫優養化(3)清潔劑使用不慎，排放至水體會造成優養化(4)以上皆非。
- 425 (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。
- 426 (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。
- 427 (4)選購哪種清潔劑有助於減輕河川的水污染？(1)無添加人工香精、無磷、無螢光劑(2)使用植物界面活性劑(3)高於 95% 生物分解度(4)以上皆是。
- 428 (4)當湖泊有太多的養分時，對河裡面生物棲息的環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。
- 429 (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。
- 430 (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。
- 431 (2)促成藻類大量繁殖造成湖泊優養化的主要營養鹽？(1)氮(2)磷(3)鉀(4)硫。

- 432 (2)為改善室內空氣品質，環保署特制定何種法規來管制?(1)空氣污染防制法(2)室內空氣品質管理法(3)菸害管制法(4)廢棄物清理法。
- 433 (3)河水會發臭主要是因水中的什麼降低了?(1)營養源(2)酸鹼度(3)溶氧量(4)水溫。
- 434 (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。
- 435 (4)現在政府推行使用「無鉛汽油」，最有助於改善哪一項公害?(1)放射線污染(2)水源污染(3)噪音污染(4)空氣污染。
- 436 (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。
- 437 (1)下列何者兼具有改善河川水質功能，提供良好棲地環境，促進生物多樣性?(1)人工溼地(2)河濱公園(3)自行車道(4)以上皆非。
- 438 (2)地球發燒了!請問讓地球溫度不斷上升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。
- 439 (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。
- 440 (4)「舊衣」是桃園市政府公告的應回收項目之一，但不包含以下哪些物品?(1)地毯(2)踏墊(3)內衣褲(4)以上皆不包含。
- 441 (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。
- 442 (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。
- 443 (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。
- 444 (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)水污染防制法(2)飲用水管理條例(3)自來水法(4)廢棄物清理法。
- 445 (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。
- 446 (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。
- 447 (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。
- 448 (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。

- 449 (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)。
- 450 (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。
- 451 (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。
- 452 (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。
- 453 (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。
- 454 (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。
- 455 (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。
- 456 (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。
- 457 (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。
- 458 (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。
- 459 (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)空氣污染防制法(4)農業發展條例。
- 460 (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。
- 461 (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。
- 462 (4)下列哪一項屬環境荷爾蒙？(1)硼酸(2)氯化鈉(3)硫酸(4)DDT。
- 463 (2)下列何者對於產品回收率的提升並無幫助？(1)選擇單一材質作為零組件的原料(2)降低生產成本(3)產品設計應儘量避免使用將來不容易處理的材質(4)儘量選擇在當地的生產市場可以回收再利用的物質。
- 464 (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。
- 465 (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。
- 466 (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。

- 467 (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。
- 468 (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。
- 469 (3)中性的水，酸鹼值(pH)約多少？(1)2(2)4(3)7(4)9。
- 470 (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。
- 471 (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)。
- 472 (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。
- 473 (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。
- 474 (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。
- 475 (4)有關垃圾減量的行為，下列何者錯誤？(1)自行準備購物袋(2)攜帶環保餐具(3)垃圾確實分類回收再利用(4)多使用塑膠吸管。
- 476 (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。
- 477 (3)下列哪種行為與戴奧辛的產生有關？(1)將殘餘的果皮菜屑剪碎形成堆肥(2)將廢棄的建築土塊加以堆積掩埋(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。
- 478 (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。
- 479 (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。
- 480 (2)PM10 是指空氣中粒徑小於等於何種大小之懸浮微粒？(1)10 奈米(nm)(2)10 微米(μm)(3)10 毫米(mm)(4)10 公分(cm)。
- 481 (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。
- 482 (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。

- 483 (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。
- 484 (2)以下何者是綠色採購的原則？(1)考慮該產品是否有前瞻性(2)考慮產品生命週期對環境的各種衝擊(3)選擇用心估算成本的供應商(4)收集產品及供應商的資金資訊。
- 485 (2)以下消費行為，何者對地球環境較友善？(1)多吃異國料理有助環保(2)吃在地的食物最環保(3)國外進口水果又大又漂亮，一定比較環保(4)名牌比較有保障，越貴越環保。
- 486 (1)永續發展是建構在哪三大基礎之上？(1)環境保護、經濟發展及社會公義(2)環境開發、經濟利益及生技科學(3)環境技術、經濟指數及人均收入(4)環境保護、社會競爭力及人均收入。
- 487 (4)造成生物棲息地消失的原因，下列何者正確？(1)地球的氣候改變(2)人類破壞環境(3)天然災害(4)以上皆是。
- 488 (2)節約用水與用電是屬於綠色消費中的哪種行為？(1)環保選購(2)減量(3)重複使用(4)回收再生。
- 489 (2)政府透過「環境標誌與宣告」讓消費者能選擇有利環境的產品，以下敘述何者正確？(1)綠色商品須透過外包裝標示詳盡解說，才能吸引民眾採購(2)商品標示環保標章可視為一種廣告行為，藉以爭取消費者認同(3)使用環保法規限制消費者須購買環保產品(4)使用有環保標章的冷氣機就可以放心一直吹冷氣。
- 490 (1)「綠色商店」在引進商品時，可檢視商品是否有以下哪個標誌？(1)碳標籤(2)MIT 標章(3)無障礙標章(4)安全蔬果標章。
- 491 (2)你知道環保產品線上採購網所販售的環保衛生紙，為何比一般市售衛生紙更環保？(1)衛生紙顏色為純綠色(2)製程減少 75% 空氣污染及 35% 水污染(3)100% 使用原生紙漿(4)透過添加螢光增白劑讓紙質更純白。
- 492 (3)有關污染物的敘述，下列哪個選項是正確的？(1)雞鴨的排泄物含有硝酸鹽，可提供水中藻類使用，不能算是污染物(2)地球的溫室效應是由空氣中的硫化物吸收太陽熱能所造成(3)環境荷爾蒙包含 DDT、多氯聯苯、多環類的芳香化合物(4)DDT 有世紀之毒的稱呼。
- 493 (3)下列關於資源使用的想法，何者是對的？(1)我們比較富有，所以可以有較多資源(2)窮困的國家，其資源本來就比較少(3)資源是屬於全球人類的，應該節約使用(4)資源應該是屬於少數有錢的人。
- 494 (2)下列關於碳足跡的敘述，何者「錯誤」？(1)包含產品整個生命週期(2)僅只是二氧化碳排放(3)使用汽油會產生碳足跡(4)生活用電會產生碳足跡。
- 495 (3)下列何者是完整的產品生命週期評估描述？(1)從原料開採直到生產製造(2)從原料開採直到消費使用(3)從原料開採直到棄置處理(4)從原料開採直到產品運送。

- 496 (1)環保署希望消費者在選購禮品時，能運用「一多三少」的綠色包裝原則選購禮品。所謂「一多三少」係指下列何者？(1)產品份量多、包裝材料少、種類少、印刷少(2)包裝材料多、種類少、印刷少、產品份量少(3)包裝種類多、包裝材料少、印刷少、產品份量少(4)包裝印刷多、包裝材料少、種類少、產品份量少。
- 497 (4)有環保觀念的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)自備購物袋(4)以上皆是。
- 498 (1)下列何者可減少汽機車污染排放？(1)使用具觸媒轉化器之排氣管(2)使用馬力較大的車輛(3)使用二行程引擎(4)將排氣管改成直通管。
- 499 (4)下列何者是噪音防治的根本策略？(1)種植樹牆阻擋聲音(2)增加景觀植栽(3)使用隔音窗(4)解決噪音源。
- 500 (4)下列哪些環境議題與空氣污染有關？(1)臭氧層的破壞(2)溫室效應(3)酸雨(4)以上皆是。
- 501 (4)酸雨對環境與生態的影響是？(1)建材的腐蝕剝落(2)湖泊、土壤的酸化(3)湖泊、水庫的優養化(4)以上皆是。
- 502 (4)下列哪一種違規，除罰鍰之外，首犯就要上課？(1)亂丟菸蒂(2)張貼廣告(3)亂丟垃圾(4)亂吐檳榔渣。
- 503 (3)噪音的單位是哪一種？(1)貝分(Bd)(2)赫茲(Hz)(3)分貝(dB)(4)馬赫(Mach)。
- 504 (2)被開罰單後，當事者可以怎麼做，以下何者為非？(1)繳交罰鍰(2)投訴媒體，政府不公(3)提起訴願(4)改善。
- 505 (4)口罩的功能不能提供有效的保護是哪一項？(1)保暖(2)降低飛沫傳染(3)過濾空氣中較大粒狀污染物(4)過濾氣狀污染物。
- 506 (3)空氣污染物中下列哪一項不屬於粒狀污染物？(1)油煙(2)懸浮微粒(3)有機溶劑(4)燃燒稻草產生的黑煙。
- 507 (4)下列何者能當作舊衣回收交給環保局清潔隊資源回收車？(1)枕頭(2)床單(3)窗簾(4)學校制服。
- 508 (4)防止全球溫度持續上升應該是誰的責任？(1)環保人士(2)政府官員(3)工廠管理者(4)全地球的人類。
- 509 (2)下列何項作法能降低大氣中溫室氣體的濃度？(1)多畜養食草動物(2)增加森林面積(3)使用大自然產生的化石燃料(4)增加該區人口數。
- 510 (2)在臺灣，下列哪一種作法符合餐飲業實施節能減碳？(1)採購高山種植的蔬果(2)採購當地蔬果(3)採購最便宜的蔬果(4)採購自國外進口的蔬果。
- 511 (3)下列哪一項屬於學校設置雨撲滿的原因？(1)淨化空氣(2)可以發電(3)可將雨水回收利用(4)驅逐蚊蟲。
- 512 (2)相對而言，下列哪種發電方式對環境所造成的影響最大？(1)風力、地熱發電(2)火力發電(3)水力、太陽能(4)風力、水力發電。

- 513 (1)節能減碳風行，許多觀光地區提供下列何種交通工具響應此綠色活動？
(1)腳踏車(2)遊覽車(3)機車(4)汽車。
- 514 (1)碳足跡是指產品或服務之生命週期過程中，何種污染物之排放總和？(1)
溫室氣體(2)廢棄物(3)廢水污染量(4)以上皆是。
- 515 (4)臺灣夏季炎熱，大家開冷氣造成用電量大增，下列哪一個是政府提出讓
民眾減少用電的方法？(1)減少每一度的電費(2)每個人限制用電量(3)在
家吹冷氣取代到外面吹冷氣(4)冷氣溫度設定在攝氏 26 至 28 度之間。
- 516 (4)環保署為鼓勵民眾住宿旅館時力行綠色生活，下列何者錯誤？(1)自備牙
刷牙膏(2)續住不更換床單毛巾(3)自備盥洗毛巾(4)自備一次即丟之盥洗
用品。
- 517 (4)有關於碳足跡的計算包括哪些部分？(1)材料(2)製程(3)運輸(4)以上皆
是。
- 518 (4)關於寶特瓶回收再利用的用途，下列何者「錯誤」？(1)製成毛毯(2)再生
購物袋(3)做成球衣(4)衛生紙。
- 519 (3)關於資源回收再利用法公告的行為，下列何者「錯誤」？(1)限制產品過
度包裝(2)限制塑膠類托盤及包裝盒使用(3)廢棄物應由製造業者負責處
理(4)公營事業或機構、軍事機關應優先採購環保產品。
- 520 (3)為什麼要回收沒有電力的廢電池？(1)可以製成肥料(2)廢電池價格很昂
貴(3)避免廢電池污染土壤(4)廢電池可以拿來蓋房子。
- 521 (1)有關於節約用水的敘述，何者錯誤？(1)洗澡儘量用盆浴(2)除溼機的冷凝水
用來拖地板(3)用水桶裝水擦拭車子，減少使用水管沖洗(4)使用肥皂洗
手，擦肥皂時水龍頭應先關掉。
- 522 (4)下列哪些金屬製品不屬於桃園市公告應回收項目？(1)鐵製品(2)銅製品
(3)錫製品(4)鉛製品。
- 523 (4)廢農藥容器回收之前，要先經過哪些步驟，才能減少對環境的危害？(1)
去除外標籤貼紙(2)經過三沖三洗(3)去除瓶蓋(4)以上皆是。
- 524 (4)在路邊發現路旁街邊有疑似無牌廢棄車輛停放時，可以採取哪些方式處
理？(1)撥打 1999 詢問處理方式(2)撥打環境清潔稽查大隊各區中隊服務
電話通知(3)去專屬網頁進行網路通報(4)以上皆是。
- 525 (1)阿松假日清理家中物品，打算將用不到的物品進行回收，請問下列物品
何者不屬於本市公告應回收項目？(1)枕頭與棉被(2)塑膠行李箱(3)安全
帽帽殼(4)雨傘傘架。
- 526 (2)請問以下哪類物品需自一般資源回收項目中分出，個別進行回收？(1)廢
紙容器(2)廢日光燈(3)廢玻璃容器(4)以上皆是。
- 527 (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。
- 528 (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。

- 529 (3)哪一類的資源回收物不能併入其他資源回收物進行回收？(1)廢四機(2)廢玻璃容器(3)廢農藥容器(4)廢寶特瓶。
- 530 (3)哪些廢紙是可回收再生的廢紙？(1)紙上有塑膠覆膜(2)複寫紙(3)瓦楞紙(4)蠟紙。
- 531 (2)為提升販售價格，市面廢玻璃容器回收過程分為哪幾類？(1)一般玻璃容器、平板玻璃(2)透明玻璃容器、褐色玻璃容器、綠色玻璃容器(3)透明玻璃容器、深色玻璃容器(4)透明玻璃容器、深色玻璃容器、平板玻璃。
- 532 (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。
- 533 (1)下列何者為環保署公告「應回收廢棄物」？(1)廢日光燈(2)舊書籍(3)舊家具(4)舊衣物。
- 534 (1)下列何者為環保署公告「應回收廢棄物」？(1)廢塑膠容器(2)廢平板玻璃(3)廢家具(4)廢塑膠袋。
- 535 (1)農藥空瓶如何回收？(1)與一般玻璃瓶分開分別包裝回收(2)與一般玻璃瓶合併一起回收(3)以上皆可(4)屬有害物故不回收。
- 536 (4)市民配合回收廢容器的一些步驟為何，以利後續回收處理？(1)沖洗(2)壓扁(3)分類貯放(4)以上皆是。
- 537 (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、電冰箱及下列何者？(1)冷暖氣機(2)收音機(3)傳真機(4)吸塵器。
- 538 (3)電池不能隨便丟棄應予以回收的最主要原因是？(1)可充電重新使用(2)含不易分解的塑膠，易造成環境污染(3)含重金屬，易造成環境污染(4)有可再利用的材料。
- 539 (1)廢照明光源之處理設施應具有何項物質之回收設施？(1)汞(2)鉻(3)銅(4)以上皆非。
- 540 (2)民眾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。
- 541 (1)水銀體溫計應如何回收？(1)用原外盒盛裝在交由清潔隊人員回收(2)丟入資源回收車(3)清潔車(4)以上皆可。
- 542 (3)為什麼要回收沒有電力的廢電池？(1)可以製成肥料(2)廢電池價格很昂貴(3)避免廢電池污染土壤(4)廢電池可以拿來蓋房子。
- 543 (4)下列哪個屬於應回收之紙容器類？(1)紙盒包(2)紙杯(3)鋁箔包(4)以上皆是。
- 544 (2)廢日光燈管應如何回收較為妥適？(1)無須包裝直接放到回收桶(2)套上新燈管外包覆套子或紙盒後放到專屬回收箱(3)直立放到牆角等待回收(4)以上皆非。
- 545 (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(4)內政部。

- 546 (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。
- 547 (1)當人員接近垃圾傾卸坑口時，需確實穿戴何物後方可從事相關作業，以防止人員墜落？(1)安全帶(2)反光衣(3)閃光指揮棒(4)口罩。
- 548 (3)當垃圾清運作業需進行壓縮垃圾時，應由誰確認人員皆已離開後車尾斗後，使得按鈕啟動進行壓縮？(1)民眾(2)司機(3)隨車人員(4)以上皆可。
- 549 (2)資源回收車停放於地下室平台與爬坡道之交界處，為防止回收車因載重向後倒退滑動，駕駛應？(1)鬆開手煞車(2)用輪檔擋住後輪(3)什麼都不用做(4)在車尾警戒。
- 550 (1)實施垃圾車尾斗操作作業時，先從右邊放下安全桿後，應由何處繞至左邊放下安全桿？(1)車頭方向(2)車尾方向(3)尾斗下方即可(4)以上皆可
- 551 (4)維護工作安全是誰的責任？(1)勞安人員(2)清潔隊隊長(3)局長(4)每一個人。
- 552 (4)駕駛垃圾車倒車時，應注意指揮人員之？(1)指揮時的站姿(2)指揮時的眼神(3)指揮時的嘴型(4)指揮時的手勢。
- 553 (2)燒傷是高溫工作場所中常見的傷害，患部表面滲出體液、起水泡，是屬於第幾級燒傷？(1)1 級(2)2 級(3)3 級(4)4 級。
- 554 (4)清潔隊員執行資源回收物清運勤務，下列何者為是？(1)穿著反光背心(2)隨車人員確實配戴安全掛鉤(3)配戴工作安全帽(4)以上皆是。
- 555 (2)清潔隊員清掃路面時，手推車停置時應將反光三角警告標誌面向來車，並與清掃人員相距幾公尺較為安全？(1)10 至 15 公尺(2)15 至 20 公尺(3)20 至 25 公尺(4)25 公尺以上。
- 556 (3)街道清掃作業中遇有車道上廢棄物須撿拾時，須如何處置？(1)立刻清理撿拾(2)基於人員安全，無需撿拾(3)先注意雙方來車，在安全情況下撿拾(4)待明日再撿拾。
- 557 (2)根據職業安全衛生法規定，雇主對於下列何種具有危害性之物品應予標示，並採取必要之通識措施？(1)原料(2)化學品(3)氣體(4)溶劑。
- 558 (1)啟動垃圾車往前時，駕駛或隨車人員如發現車體周圍有貓、狗等動物時，應：(1)停車檢查，待淨空後再行啟動車輛往前(2)直接啟動車輛往前即可(3)由隨車人員判斷，不危及人員安全則繼續前進(4)由駕駛判斷，不危及民眾安全則繼續前進。
- 559 (3)執行垃圾壓縮作業時，下列何種行為是錯的？(1)壓縮作業時，隨車人員不可用手推擠垃圾(2)壓縮作業時，應禁止民眾勿繼續丟棄垃圾包(3)催促民眾快點丟棄垃圾(4)壓縮作業時，應防垃圾掉落或不明物反彈。
- 560 (4)從事資收車尾斗升、降操作作業時，下列何者非屬隨車人員之工作內容？(1)指揮駕駛升降尾門(2)放下左右兩邊的安全桿(3)檢查尾斗左右兩邊安全勾是否已確定勾上(4)協助卸下保險桿。

- 561 (2)清溝作業現場應以何物警戒、區分安全作業範圍？(1)紅色封鎖線(2)安全三角錐(3)反光封鎖線(4)反光三角標誌。
- 562 (4)清溝隊隊員執行清溝作業時、應：(1)可能影響通行時應以三角錐圍出作業區域(2)清溝前檢查溝蓋把手是否鏽蝕斷裂(3)穿著工作(橡膠防滑)手套、安全雨鞋(4)以上皆是。
- 563 (2)清運車輛於焚化廠內垃圾傾卸平台倒車時，隨車人員在指揮車輛時嚴禁站在於何處？(1)車輛正前方(2)車輛後方(3)車輛左側(4)車輛右側。
- 564 (1)清運車輛於焚化廠內傾卸平台傾倒垃圾過程時，當打開車斗後隨車人員應站立於何處，以防跌落垃圾儲坑？(1)車側安全處(2)車後安全處(3)車前安全處(4)以上皆非。
- 565 (3)眼內噴入化學物或其他異物，應立即使用下列何者沖洗眼睛(1)牛奶(2)蘇打水(3)清水(4)稀釋醋。
- 566 (4)清潔隊員用手推車掃街，執勤時：(1)作業過程應隨時注意周圍來車並遵守道路交通安全規則(2)手推車停置於來車方向與作業人員相距 15 至 20 公尺處(3)應將反光三角警告標誌面向來車(4)以上皆是。
- 567 (2)清潔隊員是屬於勞基法所稱之勞工，環保署為了對這些環保英雄致敬，特別訂定每年的哪一天為「清潔隊員節」？(1)6 月 5 日(2)10 月 25 日(3)8 月 8 日(4)5 月 1 日。
- 568 (2)一般作業環境中，化學性有害物質最常藉由何器官進入人體？(1)口(2)呼吸道(3)皮膚(4)眼睛。
- 569 (4)一般認為職業災害發生的主要原因為何？(1)工作場所髒亂(2)工作場所噪音干擾(3)工作場所的照明不佳(4)工作人員的不安全動作或行為。
- 570 (3)一般廢棄物收集清運作業，清潔隊隊員出勤時毋庸穿著何種配備？(1)工作安全帽及安全鞋(2)反光背心(3)防毒面具(4)手套。
- 571 (2)下列行車路權何者是錯誤的？(1)在幹線道車先行(2)直行車應讓轉彎車先行(3)在多線道車先行(4)同為轉彎車或直行車，以當事者的位置判斷，右方車先行。
- 572 (4)下列何者非垃圾清運人員進入垃圾清運現場前應穿著之裝備？(1)反光背心(2)防護手套(3)工作安全帽(4)運動鞋。
- 573 (2)下列何者非從事清掃街道或夜間作業人員必須之基本配備？(1)反光背心(2)運動鞋(3)工作安全帽(4)口罩。
- 574 (2)下列何者是我國現行的主要職業安全衛生法令？(1)勞動基準法(2)職業安全衛生法(3)勞工保護法(4)勞工安全衛生法。
- 575 (4)下列何者是健康檢查的目的？(1)正確的分配工作(2)保護勞工本人健康及避免危害他人(3)建立勞工基本健康資料(4)以上皆是。
- 576 (4)下列何者是搬運作業可能會產生的危險？(1)搬運過重東西，以致肌肉受傷(2)搬運有刺物質（玻璃、鐵釘）不小心被刺傷(3)不當抬舉引起肌肉骨骼傷害(4)以上皆是。

- 577 (4)下列何者是預防職業災害的方法？(1)確實遵守安全衛生工作守則及安全作業標準(2)落實實施機械設備自動檢查、維修、保養(3)認識工作場所安全危害及參加員工安全衛生教育訓練(4)以上皆是。
- 578 (1)下列何者屬於勞工保險被保險人因執行職務而致傷病審查準則所稱之職業傷害？(1)領有駕駛車種之駕駛執照駕車(2)駕駛車輛違規行駛高速公路路肩(3)受吊扣期間或吊銷駕駛執照處分駕車(4)駕駛車輛不依規定駛入來車道。
- 579 (1)下列哪一項不是安全鞋的主要功用？(1)具備反光條方便夜間辨識(2)防止重物壓傷腳趾頭(3)防止因為踩到玻璃或鐵釘所造成的穿刺傷害(4)防止人員滑倒。
- 580 (4)下列哪一項不是職業安全衛生法的立法目的？(1)防止職業災害(2)保障工作者安全(3)保障工作者健康(4)規定勞動條件最低標準。
- 581 (4)下列哪一項作業必須要取得專業資格後才可以執行？(1)操作堆高機(2)操作抓斗車(3)駕駛垃圾壓縮車(4)以上皆是。
- 582 (4)有關清溝作業安全之規定，以下敘述何者不正確？(1)在暗溝或箱涵內工作時不可吸菸，注意溝蓋把手是否鏽蝕斷裂(2)穿著反光背心、工作安全帽及防護手套(3)照明設備需具防爆功能(4)設置警示標誌後無須派人指揮。
- 583 (1)車廂內人員欲開門下車時，應(1)採兩段式開門，先開門一小縫，側身查看無來往車輛後，再開啟全部車門(2)車輛停妥後，即可隨即開門(3)僅需以照後鏡查看就好(4)以耳朵查聽有無來車聲音，再予以開啟車門下車。
- 584 (4)垃圾車之壓縮系統控制盤上之啟動鈕，係代表何種作業功能？(1)啟動車斗舉昇作業(2)垃圾傾卸作業(3)啟動收運燈啟動功能(4)啟動垃圾壓縮作業。
- 585 (4)垃圾車作業中環保局規定應：(1)開啟警示燈、工作燈(2)依廢棄物處理廠(場)工作人員指定之位置傾卸廢棄物(3)作業完畢應將車身沖洗清潔後，駛返停車場停放(4)以上皆是。
- 586 (1)垃圾車作業時，作業人員不應：(1)咀嚼檳榔(2)傾卸廢棄物後將污水洩出(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。
- 587 (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。
- 588 (2)垃圾壓縮過程時，下列何者為非？(1)站立於垃圾車側面避免噴濺(2)用手擠壓垃圾，增加壓縮空間(3)與車輛保持安全距離(4)防止民眾丟棄垃圾，避免異物噴濺。
- 589 (4)垃圾轉運車車斗覆網主要功用為何？(1)防止人員掉落車斗(2)防止鳥類及其他動物進入(3)防雨防曬(4)防止垃圾掉落、飛散。
- 590 (4)拆除以鐵絲固定之廣告物時，應注意：(1)避免民眾抗議(2)避免破壞廣告(3)將鐵絲分成多段(4)避免被鐵絲刮傷。

- 591 (1)倒車時若有車輛強行進入倒車路線上時，指揮人員應做何處置？(1)立即向司機做出停止手勢，並吹哨制止(2)直接以身體強行擋住來車(3)以手勢指揮司機加快倒車速度以擋住來車(4)無須理會，照正常程序倒車即可。
- 592 (4)根據清潔隊職業災害原因分析，主要仍以上下班交通事故為主要危害，下列何者為防範上下班交通事故之方法？A、遵守道路交通安全規則 B、保持行車安全距離 C、減緩行車速度 D、心平氣和勿急躁(1) ABC (2) ABD (3) BCD (4) ABCD。
- 593 (2)進行街道清掃作業時，手推車（機車）放置時應將反光三角警告標誌如何放置？(1)平躺放置(2)面向來車(3)背向來車(4)側向來車。
- 594 (1)隨車人員於收運過程應如何？(1)協助駕駛注意轉彎、後退指揮動作(2)做自己事即可(3)乘坐車廂時與駕駛高談闊論(4)可休息，低頭玩手機。
- 595 (1)職業安全衛生法適用於何種行業？(1)各個行業(2)清潔服務業(3)製造業(4)營造業。
- 596 (2)職業災害的發生大多是何種因素造成的？(1)由於天災(2)由於人為的因素(3)無法避免(4)沒有原因的。
- 597 (1)轉運車裝載完畢後應於何時操作車斗覆網？(1)作業完成後立即覆蓋(2)於道路行進間操作(3)垃圾量少時不須覆蓋(4)離開作業區時再覆蓋。
- 598 (1)騎乘機車巡查或執行廣告清除作業時，應如何？(1)遵守交通規則，隨時注意行車安全(2)注意是否有人塗鴉畫牆(3)注意是否有大型家具需清運(4)注意是否有人亂丟煙蒂。
- 599 (4)一般安全鞋在鞋尖內墊鋼頭，其主要目的為何？(1)防止踏穿(2)防止滑倒(3)防止有害物危害皮膚(4)防止物體掉落傷害腳趾。
- 600 (3)職前體格檢查可作為下列何者之參考？(1)環境改善(2)防護具類別選用(3)識別勞工工作適性(4)環境評估。
- 601 (1)職業安全衛生法之立法意旨為保障工作者安全與健康，防止下列何種災害？(1)職業災害(2)交通災害(3)公共災害(4)天然災害。
- 602 (4)依職業安全衛生教育訓練規則規定，新僱勞工所接受之一般安全衛生教育訓練，不得少於幾小時？(1)0.5 小時(2)1 小時(3)2 小時(4)3 小時。
- 603 (2)無正當理由繼續曠工 3 日或 1 個月內曠工達多少日者，雇主得不經預告終止契約？(1)5 日(2)6 日(3)7 日(4)8 日。
- 604 (2)新冠肺炎主要是由下列何種物質傳播？(1)蚊子(2)病毒(3)細菌(4)黴菌。
- 605 (4)日本腦炎及登革熱主要是由下列何種病媒傳播？(1)蒼蠅(2)病毒(3)老鼠(4)蚊子。
- 606 (2)桃園市政府在部桃專案中採行的控制策略中下列何者為非？(1)即時消毒(2)即時封院(3)即時疫調(4)即時採檢。
- 607 (3)新冠肺炎社區防疫公共環境消毒指引中，社區或住家場所內部的環境消毒工作非下列何者的權責？(1)所有人(2)管理人(3)清潔隊(4)使用人。

- 608 (3)新冠肺炎社區防疫公共環境消毒指引中，建議針對公眾經常接觸的物體表面進行消毒，使用漂白水稀釋時次氯酸鈉的濃度下列何者為是？
(1)50ppm(2)500ppm(3)1000ppm(4)10000ppm。
- 609 (4)依據新冠肺炎社區防疫公共環境消毒指引，建議針對公眾經常接觸的物體表面進行消毒，得使用的消毒藥劑下列何者為非？(1)漂白水稀釋(2)酒精稀釋(3)四級銨(4)高濃度藥酒。
- 610 (3)清潔隊在執行公共環境消毒工作時，主要的執行區域下列何者為非？(1)火車站周邊(2)夜市周邊(3)電影院裡面(4)市政府附近。
- 611 (3)感染新冠肺炎的主要症狀何者為非？(1)咳嗽(2)肌肉痛(3)起紅疹(4)發燒。
- 612 (4)目前未有疫苗可用來預防此新型冠狀病毒感染，應避免直接接觸到疑似病毒之分泌物與預防其飛沫傳染。民眾相關預防措施不包含：(1)維持手部衛生習慣（尤其飯前與如廁後）、手部不清潔時不觸碰眼口鼻(2)搭乘交通工具遵守佩戴口罩與相關防疫措施(3)避免出入人潮擁擠、空氣不流通的公共場所，並維持社交距離(4)跟著環保志工清除居家周邊積水容器。



二、政風相關法令

- 1 (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。
- 2 (1)下列哪種情形屬本府員工應避免參加之飲宴應酬活動？(1)不明人士邀請同仁一起聚餐、出遊(2)機關首長邀請同仁吃春酒或年終聚餐(3)承攬廠商舉辦中元普渡餐會，邀請附近民眾及同仁共同參加(4)公務員甲因陞遷邀請同仁至五星級餐廳聚餐，每人自付費用新臺幣 1,000 元。
- 3 (2)機關內當發現可疑之包裹，且有油漬滲漏及剪貼文字時，你最好的措施是？(1)打開看看(2)不要動它、碰它、趕快通報(3)直接拿到回收筒(4)不理會它假裝沒看到。
- 4 (4)機關內處理民眾申請或裁罰業務，經常需與民眾直接接觸，難以嚴格執行門禁管制，如何加強策進？(1)請警衛加強辨識可疑人物，如疑似攜帶危險物品、特別注意攝影機位置或嘗試進入非洽公區(2)適時詢問洽公事由，由交談判別是否有不良意圖(3)充實監視設備系統(4)以上皆是。
- 5 (4)廉能政府工作的目標，就是期望清潔隊員必須做到的是？(1)不願貪(2)不必貪(3)不能貪(4)以上皆是。
- 6 (4)根據貪污治罪條例第 4 條有下列哪項行為者，處無期徒刑或十年以上有期徒刑，得併科新臺幣一億元以下罰金？(1)竊取或侵占公用或公有器材、財物者(2)藉勢或藉端勒索、勒徵、強占或強募財物者(3)以公用運輸工具裝運違禁物品或漏稅物品者(4)以上皆是。
- 7 (4)貪污治罪條例第 6 條第 1 項第 3 款，竊取或侵占職務上持有之非公用私有器材、財務者，處五年以上有期徒刑，得併科新臺幣多少以下罰金？(1)三百萬元(2)六百萬元(3)一千萬元(4)三千萬元。
- 8 (2)貪污治罪條例第 11 條第 1 項，對於第 2 條人員關於違背職務之行為，行求、期約或交付賄賂或其他不正利益者，處一年以上七年以下有期徒刑，得併科新臺幣多少元以下罰金？(1)兩百萬元(2)三百萬元(3)五百萬元(4)六百萬元。
- 9 (1)貪污治罪條例第 18 條，貪污瀆職案件之檢舉人應予獎勵及保護其辦法由哪院定之？(1)行政院(2)立法院(3)司法院(4)監察院。
- 10 (3)下列情況何者違反平等原則？(1)民眾 A 行動不便，到戶政事務所換發身分證，有專人協助不必抽取號碼牌(2)公務員 B 對於在安全島上發 DM 者，依法處以新臺幣 300 至 600 元罰鍰(3)長官 C 到地政事務所辦理土地登記，無論當時有多少民眾在排隊均予優先插隊處理(4)衛生稽查員 D 對五星級大飯店與路邊飲料店所為之大腸桿菌檢驗標準都相同。
- 11 (3)下列何者行為違反「桃園市政府員工廉政倫理規範」之規定？(1)某局長為慰勞同仁工作之辛苦，花新臺幣 3,200 元請局內所有同仁喝飲料(2)公務員甲家中發生火災，長官乙致贈新臺幣 2,000 元紅包慰問(3)某丙為祝

賀長官陞遷，送價值新臺幣 6,000 元蘭花盆栽(4)某丁因工作上表現傑出，長官頒發獎牌乙面。

- 12 (4)收到來路不明電子郵件，內含附加檔案時，應如何處理？(1)開啟郵件並執行附加檔案，看看內容是什麼(2)轉寄給懂電腦的朋友看(3)馬上回信瞭解對方用意(4)不輕易開啟郵件及檔案，以免造成電腦出現不正常問題。
- 13 (4)下列何者是「反詐騙諮詢專線」？(1)112(2)113(3)168(4)165。
- 14 (3)依據桃園市政府員工廉政倫理規範之規定，本府員工遇有受贈財物、飲宴應酬、請託關說等情形時，應向什麼單位登錄？(1)人事單位(2)主計單位(3)政風單位(4)秘書單位。
- 15 (4)資源回收作業人員執行勤務時，下列何者符合規定？(1)發現有合意的回收品可帶回家(2)發現有合意的回收品，登記後可帶回家(3)可篩選用品轉售予回收商(4)不得將回收物擅自占有或處分。
- 16 (4)因年節將至，某清潔隊收到未具名民眾寄送的感謝金新臺幣 1,000 元，請問區清潔隊該如何處理？(1)因為是未具名民眾寄送的故可以接受(2)告知主管後由主管決定(3)接受並分給主管(4)不應接受並登錄廉政倫理事件登錄表及通知政風單位。
- 17 (4)清潔隊員出勤時，下列何者符合規定？(1)不得向住戶收取小費，或有故意刁難情事(2)上班時間不得賭博(3)上班前中不得喝酒(4)以上皆是。
- 18 (4)清潔隊員應有的服務守則，下列何者為非？(1)依規定時間出勤(2)資收物或公物不得帶回家變賣或私用(3)主動協助民眾將垃圾包丟上垃圾車(4)為了便民可以收取廠商所產生之事業廢棄物。
- 19 (4)按照我國目前司法實務見解，下列何者非屬刑法第 10 條之公務員？(1)偵查犯罪的檢察官(2)執行勤務的警察(3)執行環保勤務的清潔隊員(4)在私立幼稚園負責除草的工友。
- 20 (4)與環保局有業務往來承攬採購案件的廠商於民間節慶時，攜帶禮品致贈機關人員，請問應如何處理？(1)直接收下(2)直接退回不用通報主管(3)直接收下後再通報主管(4)當場拒收並通報主管跟政風單位。
- 21 (2)清潔隊員如遇有受贈財物且不宜收受但退還困難之情形，應如何處理？(1)私下偷偷收起來反正沒人知道(2)簽報單位長官外，於受贈之日起 3 日內，將受贈之財物送交政風單位處理(3)當場仍堅決拒收但是不告訴任何人，當作沒這回事(4)以上皆非。
- 22 (3)甲為清潔隊員，平常負責資源回收處理業務，某日私自竊取清潔隊所有的資源回收物據為己有，請問甲行為有該當如何的法律責任？(1)無責任(2)刑法竊盜罪(3)貪污治罪條例之竊取公有財物罪(4)以上皆非。
- 23 (1)老王為清潔隊員，向當地熱炒店老闆阿強訛稱可透過關係讓阿強營業造成的熱炒油煙噪音不用被環保稽查，阿強誤信交付提款卡、密碼，供老王提領現金 3 萬元花用。試問：老王所為應如何論罪？(1)貪污治罪條例第 5 條第 1 項第 2 款之利用職務上之機會詐欺財物罪(2)貪污治罪條例第

- 4 條第 1 項第 2 款藉勢藉端勒索財物罪(3)刑法第 339 條第 1 項之普通詐欺罪(4)刑法第 339 條之 2 違法由自動付款設備取得他人之物罪。
- 24 (4)桃園市政府員工廉政倫理規範之適用對象，以下何者為是（以下人員均任職桃園市政府）？(1)清潔隊員(2)工友(3)約僱人員(4)以上皆是。
- 25 (1)吳姓清潔隊隊員收到有職務利害關係之廠商的中秋禮品及紅包，吳姓清潔隊隊員該怎麼辦？(1)一律拒絕或退還(2)以私誼為由接受(3)轉交給友人(4)回贈對方同值禮品。
- 26 (2)在《公務員廉政倫理規範》裡所提及之簽報長官、知會政風機關等行動，不是為了要？(1)保護公務員本身(2)找公務員麻煩(3)公開以示坦蕩(4)透明以表清白。
- 27 (4)「賄賂」的處罰來源是依什麼規定？(1)公務員服務法(2)民法(3)公務員廉政倫理規範(4)貪污治罪條例及刑法。
- 28 (4)以下何種措施有助於建立廉能政府？(1)加強內稽內控(2)建構公務倫理(3)透明化措施(4)以上皆是。
- 29 (4)依《桃園市政府員工廉政倫理規範》，其中公務員廉政倫理規範所稱「與其職務上有利害關係」有以下哪幾種類型？(1)業務往來(2)指揮監督(3)費用補（獎）助(4)以上皆是。
- 30 (4)清潔隊隊員遇有下列何種情形，應依《公務員廉政倫理規範》通報政風室登錄報備？(1)受贈財務(2)飲宴應酬(3)請託關說(4)以上皆是。
- 31 (4)《公務員廉政倫理規範》的立法背景主要是？(1)順應世界潮流(2)打擊貪污陋行(3)樹立廉能政治新典範及防治犯罪(4)以上皆是。
- 32 (4)依《公務員廉政倫理規範》規定，下列何者錯誤？(1)公務員應儘量避免金錢借貸(2)公務員應依法公正執行職務(3)公務員應堅持廉潔拒絕貪腐(4)公務員得主動要求民眾贈送 500 元以下之禮品。
- 33 (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。
- 34 (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。
- 35 (1)清潔隊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。
- 36 (1)長官對屬員獎勵、慰勞之飲宴，清潔隊員得出席嗎。(1)是(2)否。
- 37 (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。
- 38 (2)清潔隊員可以主動要求民眾贈送 500 元以下之禮品嗎？(1)是(2)否。

- 39 (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。
- 40 (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。
- 41 (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。
- 42 (2)清潔隊員並無加班之事實，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。
- 43 (1)清潔隊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。
- 44 (2)民眾或工廠老闆送紅包，請清潔隊員做職務內該做的事，不構成犯罪嗎？(1)是(2)否。
- 45 (2)清潔隊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。
- 46 (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。
- 47 (1)清潔隊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。
- 48 (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。
- 49 (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。
- 50 (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。
- 51 (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。
- 52 (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。
- 53 (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。
- 54 (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。
- 55 (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。
- 56 (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，機關同仁不得收受嗎？(1)是(2)否。

- 57 (2)依據「公務員廉政倫理規範」規定，清潔隊員可以主動要求民眾贈送 500 元以下之禮品嗎？(1)是(2)否。
- 58 (2)清潔隊員在執行職務時，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。
- 59 (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。
- 60 (2)正常社交禮俗標準係指一般人社交往來，市價不超過新臺幣 10 萬元嗎？(1)是(2)否。
- 61 (2)洽公辦事送紅包關說，才能使業務進行順利嗎？(1)是(2)否。
- 62 (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。
- 63 (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。
- 64 (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。
- 65 (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。
- 66 (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。
- 67 (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。
- 68 (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。
- 69 (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。
- 70 (1)清潔隊員違法失職行為，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。
- 71 (1)貪瀆案件檢舉獎金最高可得新臺幣 1000 萬元嗎？(1)是(2)否。

- 72 (1)清潔隊員以其職務身分，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。
- 73 (1)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。
- 74 (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。
- 75 (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。
- 76 (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。
- 77 (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。
- 78 (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。
- 79 (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。
- 80 (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。
- 81 (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。
- 82 (1)貪污瀆職案件之檢舉人應予獎勵及保護嗎？(1)是(2)否。
- 83 (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。
- 84 (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。
- 85 (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。
- 86 (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。
- 87 (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。
- 88 (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。
- 89 (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。
- 90 (1)機關安全是機關所有員工的責任嗎。(1)是(2)否。

- 91 (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。
- 92 (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。
- 93 (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。
- 94 (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。
- 95 (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。
- 96 (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。
- 97 (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。
- 98 (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。
- 99 (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。
- 100 (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。
- 101 (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。
- 102 (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。
- 103 (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。
- 104 (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。
- 105 (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。
- 106 (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。
- 107 (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。
- 108 (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。
- 109 (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有關單位嗎。(1)是(2)否。

- 110 (2)機關安全防護工作只是值日人員或保全公司的責任，其他員工不必關心與協助嗎？(1)是(2)否。
- 111 (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。
- 112 (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。
- 113 (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。
- 114 (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。
- 115 (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。
- 116 (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。
- 117 (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。
- 118 (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。
- 119 (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。
- 120 (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。
- 121 (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。
- 122 (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。
- 123 (1)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。
- 124 (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。
- 125 (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。
- 126 (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。
- 127 (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。
- 128 (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。
- 129 (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。
- 130 (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。