

## "112 愛地球 重健康 惜生命" 有獎徵答活動

答案請填在下端答案欄內請注意題號要正確(是非題、選擇題)

1. 日本腦炎、瘧疾、登革熱，是經由蚊蟲傳染的疾病。
2. 關於諾羅病毒的預防，為勤洗手、不生飲食、注意餐飲人員及環境衛生。
3. 愛滋病簡稱 AIDS，它是由愛滋病毒 (HIV) 侵犯人體免疫系統所引發的疾病。
4. 非洲豬瘟病毒於環境時間冷藏豬肉 100 天、冷凍豬肉 1,000 天違法攜帶，未申請檢疫者依規定，處新臺幣一萬元以上一百萬元下罰鍰。
5. 結核病主要由飛沫及空氣傳染，預防肺結核應避免出入空氣不流通的公共場所。
6. 減輕因日常生活造成環境污染，消費行為避免大肆採購減少購買過度包裝產品。
7. 塑膠垃圾不易分解不僅汙染環境、汙染海洋影響健康，推動一次用塑膠產品減量措施，響應「自備、重複、少用」減塑新生活運動。
8. 多走樓梯有益身心健康，少搭電梯有助於節能減碳。
9. 防治登革熱有效措施是清除病媒蚊孳生源，包含定期檢查、清理、減少容器產生。
10. 世界環境日是哪一天？(1) 1 月 5 日 (2) 3 月 5 日 (3) 6 月 5 日 (4) 9 月 5 日。
11. 下列何種行為，可以減少溫室氣體排放(1) 每天關燈 1 小時(2) 裝設鹵素燈泡(3) 長時間開啟冷氣(4) 使用免洗碗筷。
12. 下列何者不是造成全球暖化的元凶?(1) 汽機車排放的廢氣(2) 工廠所排放的廢氣(3) 火力發電廠所排放的廢氣(4) 種植樹木。
13. 推動珍惜食物、減少浪費及節能減碳運動，鼓勵大家 (1) 食取五分飽 (2) 多量少餐 (3) 吃多少點多少，吃多少煮多少 (4) 推廣全素食。
14. 何者屬於再生能源(1) 太陽能發電(2) 風力發電(3) 水力發電(4) 以上皆是。
15. 冷氣溫度設定幾度最節能？(1) 15-20°C (2) 26-28°C (3) 30-32°C (4) 20-22°C，並搭配循環扇使用。

- ※ 1. 請於 112 年 4 月 17 日中午前，將回條交回學務處衛保組(勿褶疊)，投入抽獎箱，逾期不予受理；每位同學限以一張作答，多投無效。
2. 全部答對者，可參加抽獎活動，共有 50 份獎品。
3. 4 月 18 日中午 12:30 於 A119 學務處衛保組辦公室公開抽獎。
4. 中獎名單於學務處衛保組佈告欄公布，中獎同學請於 4 月 28 日前自行至本組領取，不另行通知，逾期視同放棄。

學務處衛保組 製 112/3

----- 回條請沿虛線撕下 -----

1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_ 3. \_\_\_\_\_ 4. \_\_\_\_\_ 5. \_\_\_\_\_ 6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_ 8. \_\_\_\_\_ 9. \_\_\_\_\_ 10. \_\_\_\_\_ 11. \_\_\_\_\_ 12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_ 14. \_\_\_\_\_ 15. \_\_\_\_\_

班級：

姓名：

學號：