

## 臺南市大新國小防災教育學習調查問卷〔高年級學生〕

近幾年來，地球出現了暖化現象，地球表面溫度上升，氣候也變得極端，酷熱、極寒及強降雨侵襲著世界各國，再加上各地的地震接踵來攪局，如台灣的 921 地震、88 水災，日本的阪神大地震、311 大地震等，造成各地不少的災難。

學校防災教育伙伴學校希望能對災害防救觀念加強宣導與防救知能的增進，及體認大自然力量的影響力與維持生命的重要性；為了解你們的學習狀況做為未來的改進，所以需要前後測，前後測的資料只做統計與分析，不會外洩或其他用途，請大家用心填寫，謝謝你們！

學務處 敬啟

### 第一大題：基本資料

1. 性別：男 女                      2. 我是      年      班      座號：

### 第二大題：是非題 每題5分

- 1 到墾丁浮潛看到美麗的珊瑚多變成白色，除了垃圾污染外，最有可能的原因是全球暖化
- 2 颱風除了具有暴風外，也常會帶來大量豪雨，為目前威脅我國最嚴重天然災害之一。
- 3 滅火器有安全栓的構造，使用時，要拔出安全栓，才能噴出泡沫或氣體。
- 4 發生地震後的第一件事情要檢查財務有沒有損失，不用檢查瓦斯與水電管線。
- 5 颱風是一種可以預測的天然災害，所以在颱風盛行的季節，應該不需要隨時注意颱風的生成和動向。
- 6 剛進入公共建築物時，應該先確認逃生出入口及逃生器材的位置。
- 7 如果校園發生火災，應該協助同學疏散到安全的地方。
- 8 瓦斯本身並無毒性，但有麻醉性與窒息性，使人的反應能力降低。
- 9 吃東西時儘量吃當地食物，有助於減緩全球暖化現象。
- 10 檢查家中瓦斯是否有漏氣時，應以肥皂泡沫檢查有無漏氣。

### 第三大題：選擇題 每題5分

- 1 造成台灣地震最主要的類型是什麼？(1)火山爆發(2)板塊運動(3)核子試爆
- 2 在家中，突然聞到濃煙的味道，並覺得家裡變熱了，請問這種情況最可能是發生了什麼災害？(1)全球暖化(2)火災(3)瓦斯漏氣。
- 3 下列哪一項不是地震常會造成的災害呢？(1)引發火災或是造成瓦斯氣爆 (2)橋樑斷裂、交通中斷 (3)豪大雨造成的淹水。
- 4 地震後，不可以(1)打開收音機或電視，收聽收看緊急情況指示(2)聽從救災指揮人員的指示進行疏散(3)搭電梯快速離開。
- 5 被熱水或高溫物品燙傷時，該如何處理(1)依照沖、脫、泡、蓋、送等原則處理 (2)對傷處吹氣及塗抹醬油、漿糊、沙拉油、牙膏等(3)不用理它，傷口自己會好。

- [ ] 6 萬一發生電線走火，應該先做的第一件事情是：(1)趕快灑水滅火(2)打開所有窗戶通風 (3)關掉電源再進行搶救。
- [ ] 7地震發生時的疏散方式應為：(1)直接從樓上往地下跳(2)爭先恐後，趕快跑到安全的地方(3)使用樓梯，不可搭乘電梯。
- [ ] 8 發生地震後，要先(1)把有價值的東西收好(2)把門打開(3)檢查電話通不通。
- [ ] 9 如果遇到同學受傷昏迷時，應該(1)翻動他檢查傷口(2)馬上告知老師(3)跟同學一起把他抬到保健室。
- [ ] 10 下列何者不是台灣常發生的災害？(1)地震 (2)颱風(3)龍捲風

[資料來源：98年教育部防災素養檢測題庫]