

# 臺北市私立大同高中 113學年度第一學期 推動防災教育融入課程成果表

授課班級	授課老師	授課日期	授課科目	授課單元	學生人數	授課時間(分鐘)
資處一	龍月雯	12/3	健康與護理	居家安全 (認識一氧化碳中毒)	45	40
資訊一	龍月雯	12/3	健康與護理	居家安全 (認識一氧化碳中毒)	45	40
僑生班一	龍月雯	12/3	健康與護理	居家安全 (認識一氧化碳中毒)	25	40
合 計					115人	120分鐘

## 授課照片



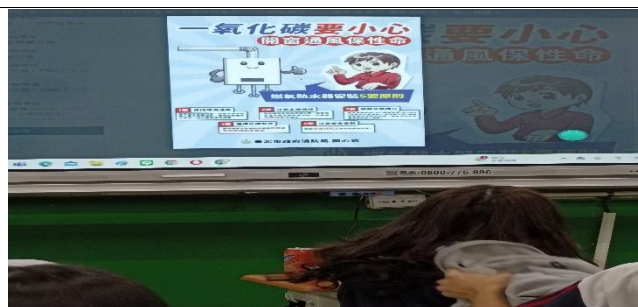
一氧化碳中毒症狀



一氧化碳5要原則



認識一氧化碳偵測器安裝





熱水器使用安全教育

承辦人：

業務主管：

校長：

防災教育融入課程教案設計

單元名稱	居家安全 (認識一氧化碳中毒)	班級	資處一.資訊一.僑生班
教材來源	內政部消防署網站. 慈善新聞網.東森新聞	人數	115人
授課教師	龍月雯	地點	各班級教室
教學目標	1. 認識什麼是一氧化碳、了解一氧化碳中毒的症狀、了解一氧化碳中毒的原因。 2. 能了解一氧化碳中毒緊急處理方式。 3. 能了解瓦斯.熱水器安裝 <u>5要原則</u> 及注意事項。 4. 住家一氧化碳偵測器安裝宣導。		
教學活動流程	教學內容		時間
	1.觀看一氧化碳中毒社會新聞.		5
	2.課程教導血液中一氧化碳含量過高時對身體的影響。		5
	3.教導學生使用瓦斯及熱水器時注意事項。		10
	4.教導學生家中安裝偵測器的重要性。		5
	5.教導學生緊急救護方法		10
	6.教導確實遵照落實5要原則及討論		5
活動照片			
	一氧化碳急救方式		一氧化碳於血液中的影響