

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 <u>5要原則</u> 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	