

四、重要教育工作納入課程規劃實施情形（表 8）

111 學年度 重要教育工作	納入課程規劃實施情形 (請視實際情形自行增列，內容須與各年級彈性課程或領域課程計畫相符)						備 註
	年級	學期	彈性課程 或領域別	主題名稱	週次	節數	
環境教育	四	上	自然科學	第一單元地表的靜與動	1	3	每學年至少 4 小時
		下	自然科學	第三單元昆蟲大解密	2	3	
性別平等教育	四	上	自然科學	第一單元地表的靜與動	1	3	每學期至少 4 小時
		下	自然科學	第二單元水的移動	7	3	
性侵害犯罪防治課程	四	上	自然科學	第三單元有趣的聲光現象	14	3	每學期至少 2 小時
		下	自然科學	第一單元白天和夜晚的天空	5	3	
家庭教育課程	四	上	自然科學	第三單元有趣的聲光現象	11	3	每學期至少 2 小時
		下	自然科學	第二單元水的移動	6	3	
家庭暴力防治課程	四	上	自然科學	第三單元有趣的聲光現象	12	3	每學期至少 2 小時
		下	自然科學	第二單元水的移動	6	3	
全民國防教育	四	上	自然科學	第四單元好玩的電路	17	3	每學年至少 4 小時 (融入課程)
	四	下	自然科學	第四單元自然資源與利用	15	3	
高齡教育	四	上	自然科學	第三單元有趣的聲光現象	13	3	融入課程或外加
	四	下	自然科學	第二單元水的移動	10	3	
資訊倫理或素養	四	上	自然科學	第二單元水生生物與環境	9	3	融入資訊課程或其他相關領域
	四	下	自然科學	第一單元白天和夜晚的天空	2	3	
海洋教育	四	上	自然科學	第二單元水生生物與環境	5	3	融入課程及外加
	四	下	自然科學	第四單元自然資源與利用	17	3	

家政教育	四	上	自然科學	第四單元自然資源與利用	15	3	融入課程
	四	下	自然科學	第四單元自然資源與利用	17	3	
人權教育	四	上	自然科學	第二單元水生生物與環境	6	3	融入課程
	四	下	自然科學	第四單元好玩的電路	19	3	
交通安全教育	四	上	自然科學	第一單元地表的靜與動	2	3	外加宣導及融入
	四	下	自然科學	第一單元白天和夜晚的天空	3	3	
防災教育	四	上	自然科學	第一單元地表的靜與動	1	3	外加宣導並納入行事曆
	四	下	自然科學	第四單元自然資源與利用	15	3	
水域安全宣導	四	上	自然科學	第二單元水生生物與環境	6	3	外加宣導並納入行事曆
	四	下	自然科學	第四單元自然資源與利用	16	3	
品德教育	四	上	自然科學	第二單元水生生物與環境	5	3	融入課程
	四	下	自然科學	第三單元昆蟲大解密	11	3	