

台南市東興國小衛生所到校宣導實施計畫

一、實施依據：本校 111 學年度學校健康促進實施計畫辦理。

二、計劃目標

(一)培養學生自我責任感，能接受、瞭解及接納自己的身體，並進而能夠愛惜保護自己的身體。

(二)學生能了解青春期發展的身體變化，並得到有關青春期發育上正確的性知識及性道德觀念。

(三)提高學生具備對色情媒體的「批判思考」及「情慾自主管理」等能力。

(四)培養學童對『性』與『兩性相處』的正確態度。

二、主辦單位：下營衛生所。

三、實施方式：性教育宣導。

四、實施日期：111 年 8 月 30 日(星期二)上午 08:40—10:10

五、實施地點：視聽教室。

六、實施對象：教職員工生

七、師資：下營衛生所。

八、研習教材：下營衛生所提供

九、本計劃未盡事宜另行補充之。

十、本計劃 呈校長核可後實施，修正亦同。

承辦人：

主任：

校長：

台南市東興國小衛生所到校宣導實施計畫

- 一、實施依據：本校 111 學年度學校健康促進實施計畫辦理。
- 二、計劃目標
 - (一)重視規律運動、健康飲食及健康體型意識，培養健康的觀念。
 - (二)建立師生健康自主管理觀念。
 - (三)促進學校師生產生健康行為並建立健康的生活型態。
- 二、主辦單位：下營衛生所
- 三、實施方式：健康促進宣導
- 四、實施日期：112 年 5 月 24 日(星期三)上午 08：40—9：20
- 五、實施地點：視聽教室
- 六、實施對象：教職員工生
- 七、師資：下營衛生所
- 八、研習教材：下營衛生所提供
- 九、本計劃未盡事宜另行補充之
- 十、本計劃 呈校長核可後實施，修正亦同。

承辦人：

主任：

校長：

臺南市111學年度東興國民小學 健康促進相關增能活動成果表

活動名稱	職業安全健康檢查			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
111年8月	參加人數	0	0	45
簡述活動內容	1. 教職員工身體健康檢查			

佐證資料(宣導照片、計畫、紀錄、簽到表等)



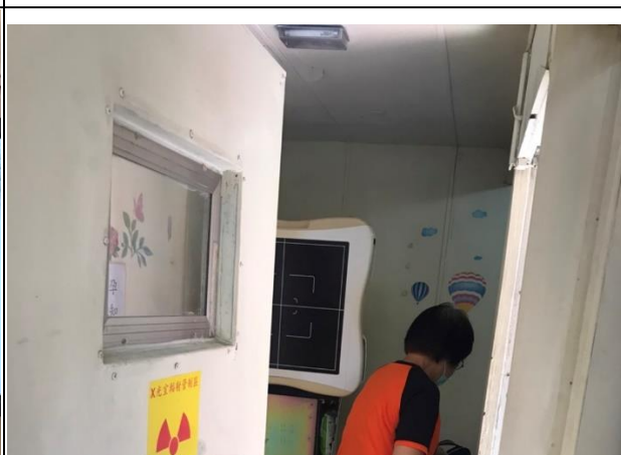
說明：身體檢查



說明：血壓檢查



說明：X光檢查



說明：X光檢查

臺南市111學年度東興國民小學
健康促進相關增能活動成果表

活動名稱	性教育宣導			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
111年8月31日	參加人數	130	0	11
簡述活動內容	1. 男女身體大不同 2. 如何照顧身體 3. 網路陷阱			

佐證資料(宣導照片、計畫、紀錄、簽到表等)



說明：校長開場



說明：介紹女生第二性徵



說明：上網要小心



說明：上網要小心

臺南市111學年度東興國民小學 健康促進相關增能活動成果表

活動名稱	仁愛牙醫牙齒健檢(二、三、五、六年級)			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
111年10月27日	參加人數	269	0	0
簡述活動內容	1. 牙齒檢查 2. 發複檢單 3. 收複檢單			

佐證資料(宣導照片、計畫、紀錄、簽到表等)



說明：牙齒健檢



說明：牙齒健檢



說明：牙齒健檢



說明：致贈謝狀

臺南市111學年度東興國民小學 健康促進相關增能活動成果表

活動名稱	一、四年級身體健康檢查—營新醫院			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
111年11月4日	參加人數	139	0	0
簡述活動內容	1. 身體健康檢查 2. 發複檢單 3. 收複檢單			

佐證資料(宣導照片、計畫、紀錄、簽到表等)



說明：脊椎檢查



說明：脊椎檢查



說明：說明過程



說明：牙科檢查

臺南市111學年度東興國民小學 健康促進相關增能活動成果表

活動名稱	健康促進宣導			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
111年5月24日	參加人數	119	0	8
簡述活動內容	1. 我的餐盤介紹 2. 健康體位宣導 3. 營養教育宣導			

佐證資料(宣導照片、計畫、紀錄、簽到表等)



說明：開場



說明：介紹我的餐盤



說明：健康體位宣導



說明：營養教育宣導

臺南市111學年度東興國民小學 健康促進相關增能活動成果表

活動名稱	營養教育巡迴列車—長榮大學保健營養學系			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
112年5月31日	參加人數	145	0	10
簡述活動內容	學生以闖關方式進行共六關：○○××、戴上你的分類帽、我是健康小廚神、我的家鄉種什麼、採購達人—明察秋毫、甜蜜負擔。			

佐證資料(宣導照片、計畫、紀錄、簽到表等)



說明：校長開場



說明：脊椎檢查



說明：○○××



說明：戴上你的分類帽



說明：我是健康小廚神



說明：我的家鄉種什麼



說明：採購達人明察秋毫



說明：甜蜜負擔