宜蘭縣107年度國民中小學推動環境教育輔導評核-自評表

一、基本資料 填表日期：　　年　　月　　日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 學校名稱 | 宜蘭縣立五結國中 | | | |
| 學校地址 | 宜蘭縣五結鄉大吉村大吉路12之3號 | | | |
| 環教資訊網網址 | | http://blog.ilc.edu.tw/blog/blog/5795 | | |
| 校 長 | 林士雄 校長 | | 電 話 | 03 - 9501105 \* 10 |
| 學校人數 | 學生人數：281 人，教師人數：34 人，職員工人數：7人 | | | |
| 學校地址 | **宜蘭縣五結鄉大吉村大吉五路58號** | | | |
| 承 辦 人 | 顏再興 | | 電 話 | 03 – 9501105 \* 11 |
| 電子信箱 | l5811240@ilc.edu.tw | | | |
| 校地總面積 | 23895 (m2) | | 建蔽率（**建築地面積占基地面積之比率**） 5804.21 (m2)÷ 23303.78 (m2)＝ 24.91％ | |
| 台灣原生種植物 | 喬木種、灌木種、花草種 | | | |
| 綠覆率**（綠色植被所覆蓋面積除以基地面積之值）**9210.13(m2)÷ 23303.78 (m2)＝ 39.52 ％ | | | 可透水面積：13,671 (m2)  透水率＝53 ％ | |
| 基地保水力  **（能涵養雨水及貯留滲透雨水的體積）** | | | 基地海拔高度＝（ 4 ）m  **（參考網站：ttp://earth.google.com/下載google earth 程式後輸入學校名即可查知** | |

二、推動環境教育各項指標自評表

(自評分數含特色加分10分最高總分：110分，得分欄依評鑑表比例自動計算)

學校名稱：宜蘭縣立五結國民中學 日期:\_\_年\_\_月\_\_日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 要 點 | 分數 | 得分 | 成果記要(含具體事實或可供佐證資料，附件或成果資料需可馬上連結點閱) |
| 一  、  行  政  與  管  理  25% | 1.環境教育、校園做環保及節能減碳等相關公告。 | 5 |  | [**109\_1\_3.1五結國中環境教育委員會實施計畫.pdf**](https://2blog.ilc.edu.tw/6515/2020/10/30/109_1_3-1%e4%ba%94%e7%b5%90%e5%9c%8b%e4%b8%ad%e7%92%b0%e5%a2%83%e6%95%99%e8%82%b2%e5%a7%94%e5%93%a1%e6%9c%83%e5%af%a6%e6%96%bd%e8%a8%88%e7%95%ab-pdf/)  [**108\_4\_2 (3) 利用落葉製成有機堆肥**](https://2blog.ilc.edu.tw/6515/wp-admin/post.php?post=4985&action=edit) |
| 2.依據「環境教育法」規定，按時以網路申報方式向中央主管機關提報107年度環境教育計畫及執行成果。 | 10 |  |
| 3.擬定107年度節能減碳計畫。 | 5 |  |
| 4.環教認證合格人員，推動環教工作。 | 5 |  |
| 二  、  教  學  與  宣  導  活  動  25% | 1.辦理環境教育研習(含回饋意見調查及成效評估分析)、研討環境教育課程，研發環境教育教材、教學模組，推動環境議題行動研究，並將環境教育融入各科教學(含申請宜蘭縣環境教育中心課程)。 | 10 |  |  |
| 2.結合民間團體、地方產業和社區資源辦理環境教育活動，並有卓著之事蹟。 | 10 |  |
| 3.參加教育部綠色學校網路夥伴計畫，本年度至少提案二件以上並有成果績效展現(獲得綠葉六片以上例如：耕地保護、有機飲食、食農教育等)。 | 5 |  |  |
| 三  、  校  園  環  境  管  理  及  其 | 1.1校園綠化美化情形(含辦理或參與植樹活動、植物的標示解說情形、宣導及樹木植栽維護情形等)。  1.2環境衛生管理情形(含校園及週邊50公尺環境清潔維護、廁所清潔及綠美化、水溝、積水容器、倉庫等定期清理情形以及將實驗室、化糞池及廚房污水之污染物質妥善處理)。 | 10 |  |  |
| 他  配  合  措  施  辦  理  情  形  20% | 2.校園空氣品質教育活動(空氣品質檢核表需核章後上傳，空氣品質警示方式、專人查詢及網站連結、掌握敏感性族群學生名單、學校宣導活動、融入課程教學、室內體育空間資源運用及安排)。 | 10 |  |  |
| 四、學校環境教育特色或創新作為40% | 1.推動環境教育有功事蹟(如環教有功教師、學生社團、學校、能源績優學校…)。 |  |  |  |
| 2.訂定食農計畫及設置教學農場推展食農校育，推動每週一日蔬食及有機飲食，並利用廚餘、落葉製作堆肥或有效利用(除棄置為垃圾外，請廠商回收養豬皆可)。 |  |  |
| 3.1為本年度永續校園、臺美生態、環保局改造計畫補助學校(申請通過的學校，第一年需提供相關數據)。  3.2曾獲永續校園、臺美生態、環保局計畫補助，持續維管成效良好。  3.3本年度參加永續校園、臺美生態、環保局計畫說明研討會或經驗分享等活動。 |  |  |
| 4.規劃設置水循環再利用設施、綠建築等。 |  |  |
| 5.相辦理活動配合宣導節能減碳關措施(家長接送學童等待3分鐘熄火、更換節能燈具、志工節能減碳教育訓練)。 |  |  |
| 6. 製作發行環境教育微電影。 |  |  |
| 7.其他 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填表人 | 總務主任 | 輔導主任 | 學務主任 | 教務主任 | 校長 |
| 顏再興 | 沈依穎 | 翁安雄 | 林逸平 | 姚佳宏 | 林士雄 |