澎湖縣湖西鄉隘門國小法律規定教育議題實施規劃

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序**  **號** | **法定重要教育議題** | **納入課程規劃實施情形** | | | | **相關規定說明** |
|  | | | |
| **實施年級** | **領域學習或彈性學習課程別** | **實施時數** | |
| 1 | **性別平等教育或活動**  **每學期至少4小時** | 1 | 國語文領域、生活領域、健康與體育領域、彈性閱讀課程或活動 | 上學期 | 4時 | ✽性別平等教育法第17條  每學期至少4小時  ✽兒童及少年性剝削防制條例第4條  每學年應辦理兒童及少年性剝削防治教育課程或教育宣導  (建議融入) |
| 下學期 | 4時 |
| 2 | 國語文領域、生活領域、健康與體育領域、彈性閱讀課程或活動 | 上學期 | 4時 |
| 下學期 | 4時 |
| 3 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課程或活動、彈性校定課程或活動、彈性社團課程 | 上學期 | 4時 |
| 下學期 | 4時 |
| 4 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課、彈性校定課程或活動、彈性社團課程 | 上學期 | 4時 |
| 下學期 | 4時 |
| 5 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課、彈性校定課程或活動、彈性社團課程 | 上學期 | 4時 |
| 下學期 | 4時 |
| 6 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課、彈性校定課程或活動、彈性社團課程 | 上學期 | 4時 |
| 下學期 | 4時 |
| 全校 | 性別等教育宣導及輔導活動 | 2時 | |  |
| 2 | **性侵害防治教育**  **每學年至少4小時** | 1 | 健康與體育領域 | 2時 | | ✽性侵害犯罪防治法第7條  每學年至少4小時 |
| 2 | 健康與體育領域 | 2時 | |
| 3 | 健康與體育領域 | 2時 | |
| 4 | 健康與體育領域 | 2時 | |
| 5 | 健康與體育領域 | 2時 | |
| 6 | 健康與體育領域 | 2時 | |
| 全校 | 性侵害防治教育宣導 | 上學期 | 1時 |
| 性侵害防治教育宣導 | 下學期 | 1時 |
| 3 | **家庭教育課程 及活動(含祖孫週)**  **每學年至少4小時** | 1 | 國語文領域、生活領域、健康與體育領域、彈性閱讀課程或活動 | 3時 | |  |
| 2 | 國語文領域、生活領域、健康與體育領域、彈性閱讀課程或活動 | 3時 | |
| 3 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課程或活動 | 3時 | |
| 4 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課程或活動 | 3時 | |
| 5 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課程或活動 | 3時 | |
| 6 | 國語文領域、健康與體育領域、綜合活動課程或活動 | 3時 | |
| 全校 | 親職教育活動 | 4小時/學年 | |
| 4 | **環境教育**  **每學年至少4小時** | 1 | 國語文領域、生活領域、健康與體育領域、彈性閱讀課程或活動  上學期 | 2時 | | ✽環境教育法第19條  每學年至少4小時  (含海洋教育1小時，環境倫理、永續發展  、氣候變遷、災害防救、能源資源永續利用3小時) |
| 海洋課程融入彈性主題教學課程 | 2時 | |
| 2 | 國語文領域、生活領域、健康與體育領域、彈性閱讀課程或活動 | 2時 | |
| 海洋課程融入彈性主題教學課程 | 2時 | |
| 3 | 國語文領域、英語文領域、社會領域、自然領域、健康與體育領域、綜合領域、彈性校定課程或活動 | 2時 | |
| 海洋課程融入彈性主題教學課程 | 2時 | |
| 4 | 國語文領域、英語文領域、社會領域、自然領域、健康與體育領域、綜合領域、彈性校定課程或活動 | 2時 | |
| 海洋課程融入彈性主題教學課程 | 2時 | |
| 5 | 國語文領域、英語文領域、社會領域、自然領域、健康與體育領域、綜合領域、彈性校定課程或活動 | 4時 | |
| 海洋課程融入彈性主題教學課程 | 2時 | |
| 6 | 國語文領域、英語文領域、社會領域、自然領域、健康與體育領域、綜合領域、彈性校定課程或活動 | 4時 | |
| 海洋課程融入彈性主題教學課程 | 2時 | |
| 全校 | **海洋環境課程—淨灘** | 4次/學年 | |
| **環境教育宣導** | 上學期 | 1時 |
| 下學期 | 1時 |
| 5 | 全民國防教育 | 全校 | 全民國防教育推廣 | 上學期 | 1時 | ✽全民國防教育法第7條 |