

臺南市麻豆區安業國小 113 年暑假生活及安全須知

暑假將於 7 月 1 日開始，每位同學又即將升上一個年級，面對漫長的暑假，學校希望每位同學都能在暑假中懷抱著希望成長，不要忘了老師規定的學習課業及分擔家中事務的工作，更要在家長的輔導下，妥善規畫假期生活，當然也不要忘了返回學校的時間哦！以下注意事項請小朋友要特別注意喔！

1. 暑假期間，全校返校日共三天

日期	上放學時間	地點	備註
7/31(三) 安業返校日	7:35-10:30	安業國小 ->紀安國小 (各班教室)	全校師生當天早上 7:35 在安業國小操場集合，統一搭乘交通車到紀安國小，當天將帶孩子到紀安國小認識校園。 放學時間會統一由紀安國小搭交通車回到太子宮放學。
8/9(五) 安業、紀安 兩校返校日	7:35-10:30	安業國小 ->紀安國小 (各班教室)	全校師生當天早上 7:35 在安業國小操場集合，統一搭乘交通車到紀安國小，當天將帶孩子到紀安國小認識校園。 放學時間會統一由紀安國小搭交通車回到太子宮放學。
8/29(四) 安業、紀安 兩校返校日	8:00-10:00	紀安國小 (各班教室)	*搭交通車學生 上學 7:40-7:50 太子宮集合 7:50 發車 放學 10:20 太子宮放學 *交通車搭乘調查將於 8/9 返校日轉知。 *自行接送學生請於 7:40-8:00 前自行接送至紀安國小。

2. 暑假期間各活動時間表，暑假期間，學生若須請假，請撥打學校電話 06-5722261 向值日人員請假，並告知學生班級及姓名。

日期	活動名稱	參加學生	上課老師	地點
7/8-7/26 8:45-16:00	樂學夏日活力暑假 (初、進階班)	報名錄取同學	夏日樂學教師團隊	安業國小二忠、三忠教室
8/19-8/28 8:00-10:30	田徑隊集訓	田徑團隊	施建豪 教練	紀安國小
8/19-8/28 10:30-12:00	藝陣集訓	藝陣團隊	張嘉冠 教練	紀安國小
8/21-8/23 8:20-16:00	「皮卡丘與小火龍進化之旅清華大學 X 紀安國小 2024 夏令營」	報名錄取學生	清華大學團隊	紀安國小

3. 開學日 8/30(五)，正式上課。

服裝儀容依班級導師規定，供應午餐；當天無課輔，各年段請依週五放學時間放學。
各年級課後輔導活動從 9/2(一)開始。

4. 請家長配合指導暑假作業，按時寫作並鼓勵貴子弟多閱讀課外書籍。可多利用多元數位平台-布可星球、因材網、均一教育平台、教育雲電子書、Cool English、因雄崛起等平台，加強孩子的基本學科能力及擴展閱讀的機會。
5. 113 學年度開始因應校舍拆除重建，新學期的新消息會陸續公告在校網或是班級群組上，請各位家長們協助多留意學校公告訊息。
6. 暑假期間應注意天候變化及熟悉地形環境，體育署「四不要」提醒：**不要逞強、不要去危險水域(從事戲水活動要有大人陪同)、氣候不佳，不要從事戶外活動、不要在無防雷設施的建築物內避雨**，注意自身安全。避免涉足不正當場所，以免產生人身安全問題。
7. 鼓勵孩子多從事多元戶外活動，避免過度依賴 3C 產品，注意上網時間，切勿過度沉迷於玩手機遊戲，保持良好的生活 85210，近距離用眼 3010 原則。
8. 暑假期間若遇豪雨或是颱風天，請留意天氣狀況，不要勉強外出，從事登山或山野教育活動，皆應審慎作風險評估與安全管理，有充分準備再出發，並預防熱傷害。
9. 慎防詐騙，請謹記「防詐騙三不三要」原則：
(一)三不：
不聽：來源不明資訊；不加：陌生投資群組；不用：保證獲利APP、投資平台。
(二)三要：
(1)要警覺：對任何鼓吹加入投資群組、勸誘買股投資訊息提高警覺。
(2)要查證：向合法期貨商、合法投信投顧業者、合法證券商或165反詐騙專線查證。
(3)要報警：向治安單位或檢調單位檢舉（或撥 165 反詐騙專線）
10. 暑假期間學生增加使用交通工具的機率，騎車自行車、搭乘機車或汽車，應遵守交通規則，減速慢行，切勿酒後駕車、疲勞及危險駕駛。大型車轉彎半徑大並有視覺死角，避免過於靠近行駛於大型車前或併行，以維護生命安全。
11. 新興毒品可能透過通訊軟體販賣、利用短影音 APP 附加 QR 碼提供貨品，對於各式通訊軟體上奇怪的暗語及販售高於平常市價金額的物品都要提高警覺，避免學生涉入網路販毒（相關資訊請參考教育部防制學生藥物濫用資源網站
<http://enc.moe.edu.tw/> 家庭教育中心（諮詢專線：412-8185）或毒品危害防制中心（諮詢專線：0800-770-885）。
12. 留意 COVID-19、流感等呼吸道、腸胃炎等傳染病，勤洗手、適時配戴口罩、維持個人衛生好習慣；巡倒清刷要做好，登革熱才能沒煩惱。

期盼暑假過後，孩子們都能健康、開心的回到校園學習。

紀安國小家長接送區說明



汽車家長接送區規劃說明



機車行車動線

