

臺北市立木柵國民中學 108 學年度第 1 學期 七 年級 生活科技 科教學進度表

週次	月份	星期						預定教學進度			備註	
		日	一	二	三	四	五	六	內容	上課方式		評量
1	八月	25	26	27	28	29	30	31	準備週	課程講述 實作		*8/29 期初校務說明會 (9:30-11:00) *8/30 註冊、開學，下午 正式上課
2	九月	九月 1	2	3	4	5	6	7	關卡 1 生活科技導論 挑戰 1 生活科技教室使用規範~挑戰 2 創意 與思考	課程講述 實作		*9/3-4 九年級複習考(一)
3		8	9	10	11	12	13	14	關卡 1 生活科技導論 挑戰 2 創意與思考~挑戰 3 科技問題 解決	課程講述 實作		*9/13 中秋節
4		15	16	17	18	19	20	21	關卡 1 生活科技導論 挑戰 2 創意與思考~挑戰 3 科技問題 解決	課程講述 實作		*9/16 七八九年級輔導、 勵學班、攜手課程開始 *9/18-20 畢業旅行
5		22	23	24	25	26	27	28	關卡 1 生活科技導論 挑戰 3 科技問題解決	課程講述 實作		*9/23 九年級夜自習開始 *9/27 學校日
6		29	30	十月 1	2	3	4	5	關卡 1 生活科技導論 挑戰 3 科技問題解決	課程講述 實作		*10/5 補行上班上(10/11) 週五課程、第八節輔導課 暫停)
7		6	7	8	9	10	11	12	關卡 2 認識科技 挑戰 1 看見科技 I see you~挑戰 2 建立科技系統的概念	課程講述 實作		*10/8-9 第一次段考(第八 節輔導課暫停) *10/10 國慶日 *10/11 調整放假
8	13	14	15	16	17	18	19	關卡 2 認識科技 挑戰 1 看見科技 I see you~挑戰 2 建立科技系統的概念	課程講述 實作		*10/14-15 八年級校外教 學暨童軍體驗露營活動	
9	20	21	22	23	24	25	26	關卡 2 認識科技 挑戰 3 探索科技的發展與影響~挑戰 4 聰明的科技產品選用者	課程講述 實作			
10	27	28	29	30	31	十一月 1	2	關卡 2 認識科技 挑戰 3 探索科技的發展與影響~挑戰 4 聰明的科技產品選用者	課程講述 實作			
11	十一月	3	4	5	6	7	8	9	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 1 無所不在的工程圖	課程講述 實作		*11/9 95 週年校慶
12		10	11	12	13	14	15	16	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 1 無所不在的工程圖	課程講述 實作		*11/11 95 週年校慶補假
13		17	18	19	20	21	22	23	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 2 電腦輔助設計與應用	課程講述 實作		
14		24	25	26	27	28	29	30	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 2 電腦輔助設計與應用	課程講述 實作		*11/27-28 第二次段考(第 八節輔導課暫停)
15		十二月 2	3	4	5	6	7		關卡 3 設計與製作的基礎	課程講述		

	二	月	1						挑戰 2 電腦輔助設計與應用～挑戰 3 處處可見的工具	實作		
<b>16</b>			8	9	10	11	12	13	14	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 2 電腦輔助設計與應用～挑戰 3 處處可見的工具	課程講述 實作	
<b>17</b>			15	16	17	18	19	20	21	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 3 處處可見的工具	課程講述 實作	
<b>18</b>			22	23	24	25	26	27	28	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 3 處處可見的工具	課程講述 實作	*12/26-27 九年級複習考 (二)
<b>19</b>			29	30	31	109 年 1 月 1	2	3	4	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 3 處處可見的工具	課程講述 實作	*12/30 藝能科評量 *1/1 元旦放假
<b>20</b>			5	6	7	8	9	10	11	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 3 處處可見的工具	課程講述 實作	*1/10 全校攜手、輔導課、 夜自習結束
<b>21</b>	一	月	12	13	14	15	16	17	18	關卡 3 設計與製作的基礎 挑戰 3 處處可見的工具	課程講述 實作	*1/16-17 第三次段考
<b>22</b>			19	20	21	22	23	24	25			*1/20 休業式、期末校務 說明會 *1/21 寒假開始 *1/23 調整放假 *1/24 除夕