	臺北市立木柵國民中學 108 學年度第2 學期 七 年級 生活科技課教學進度表													
週	月			星	期	]			預 定	教	學	進	度	備註
次	份	日	1	11	111	四	五	六	內	容		上課方式	評量	佣缸
1	二月	23	24	25	26	27	28	29	準備週			講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*2/25 開學日 *2/28 和平紀念日放假
2		三月	2	3	4	5	6	7	結構	與生活		神処四ル	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*3/3-4 九年級第三次複習考
3		8	9	10	11	12	13	14	結構	與生活		再处	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
4	三月	15	16	17	18	19	20	21	結構	與生活		两处口从	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
5		22	23	24	25	26	27	28	結構	與生活		再处	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
6		29	30	31	四月	2	ဘ	4	常見機構的	<b></b> 有類與應	用	講述實際操作	問。 3.紙筆評 量。	*4/2 補假一日 *4/3 放假一日 *4/4 民族掃墓節
7		5	6	7	8	9	10	11	常見機構的	<b>杓種類與應</b>	用	安败坦儿	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*4/7-8 七八年級第一次 段考
8	四四	12	13	14	15	16	17	18	常見機構的	<b>为種類與應</b> )	用	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*4/13 九年級藝能科考試 *4/16-17 九年級段考 *4/17 八年級校外教學
9	月	19	20	21	22	23	24	25	常見機構的	り種類與應り	用	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
10		26	27	28	29	30	五月	2	機械	與生活		講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*4/27 七年級校外教學 *4/28-29 九年級第四次 複習考
11	五	3	4	5	6	7	8	9	機械	與生活		再处	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
12	月	10	11	12	13	14	15	16	機械	與生活		講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*5/16-17 九年級會考

										1	a diam and	
13		17	18	19	20	21	22	23	機械與生活	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
14		24	25	26	27	28	29	30	簡單機械機械運動的類型	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*5/26-27 七八年級第二 次段考
15		31	六月 1	2	3	4	5	6	簡單機械機械運動的類型	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
16		7	8	9	10	11	12	13	簡單機械機械運動的類型	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*6/12 八年級直笛成果 發表會(第6節)
17	六月	14	15	16	17	18	19	20	簡單機械機械運動的類型	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*6/16 畢業典禮 *6/20 補上班上課(補 6/26 星期五課程)
18	71	21	22	23	24	25	26	27	常見機構的種類與應用	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*6/22 七八年級藝能 科考試(第1節) *6/25 端午節放假 *6/26 端午節調整放假
19		28	29	30	七月 1	2	3	4	常見機構的種類與應用	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	
20	七月	5	6	7	8	9	10	11	常見機構的種類與應用	講述實際操作	1.觀察。 2.□頭詢 問。 3.紙筆評 量。	*7/9-10七八年級第三次 段考
21		12	13	14	15	16	17	18	常見機構的種類與應用			*7/14 休業式 *7/15 暑假開始