臺北市立興福國中113年度第一學期○○ <mark>科</mark> 教學進度表												
週						_			預定教學進度			備註
次	月		-	Ξ	껃	土	八	Ħ	章節	內容	作業	
1	八	26	27	28	29	30	31	1				◇ 8/30開學(第三節正式上課)
												◇ 9/3-9/4九年級第一次模擬會考
2	九	2	3	4	5	6	7	8		   課程說明與評分		◆ 9/3七八年級環境知識競賽(早
-							ľ			は、「土口の・フェンとは「フェ		修)
												◆ 9/2地理知識大競賽(早修) ◆ 9/9第八節、晚自習開始
3	九	9	  10	11	12	13	14	15	_	   生活科技的定義		<ul><li>→ 9/9第八節、晚自習開始</li><li>→ 9/13字音字形比賽(班會)</li></ul>
		ľ			-	``				工石竹及印及我		<ul><li>→ 9/14學校日(上午)</li></ul>
	九	16	47	10	10	20	24	22		ナエシナのテル		◆ 9/16晨間英聽開始
4								22		生活科技的演化		◇ 9/17中秋節
5	九	23	24	25	26	27	28	29		手工具的操作(一)		◇ 補考週
6	九/十	30	1	2	3	4	5	6		手工具的操作(二)		◇ 10/3詩文抽背
7	+	7	8	9	10	11	12	13	_	手工具的操作(三)		
										,		<ul><li>→ 10/11書法比賽(班會)</li><li>→ 10/17-10/18第一次定考</li></ul>
8	+	14	15	16	17	18	10	20	=	   手工具的操作(四)	鋸切測驗	<ul><li>→ 10/17-10/18第一次定考</li><li>→ 10/18七八年級校外教學、九年</li></ul>
°	'	14	'3	'0	17	10	19	20	_	丁工共的珠IF(四)	刘白 9J /只1 河苁	級創客基地參訪
9		21	22	23	24	25	26	27	Ξ	視圖與設計(一)		
10	+/+   –	28	29	30	31	1	2	3	Ξ	視圖與設計(二)		
11	+-	4	5	6	7	8	9	10	Ξ	視圖與設計(三)		◇ 11/8校慶預演
										九旦六欧川(二)		◇ 11/9校慶日
12	+-	11	12	13	14	15	16	17				♦ 11/11校慶補假
13	+-	10	10	20	21	22	22	24	Ξ	 視圖與設計(四)	視圖作業	<ul><li>♦ 11/21詩文抽背</li><li>♦ 11/22七八九年級英語競試(班</li></ul>
13		10	19	20	Z I	22	23	24	_	沈画兴改引(8)   	忧幽作未	會)
14	+-	25	26	27	28	29	30	1	四四	視圖與實作(一)		→ 11/26-11/27第二次定考
15	+=					6	7	8	四四	視圖與實作(二)		→ 12/6國語擂台賽(班會)
16	+=			11	12	13	14	15	四四	視圖與實作(三)		
										100000000000000000000000000000000000000		◆ 12/19-12/20九年級第二次模擬
17	+=	16	  17	  18	19	20	21	22	四	   視圖與實作(四)		會考
''	' _	. •										<ul><li>→ 12/20英語朗讀比賽(班會)</li></ul>
18	+=	23	24	25	26	27	28	29	四四	視圖與實作(五)	實作作業	
19	+=	30	31	1	2	3	4	5	五	創意思考(一)		→ 1/1元旦假期
<u> </u>	/—	_	<u> </u>			Ĺ	Ĺ		_ <del></del>	416.0.3( )		♦ 1/2作業抽查
20		6	7	8	9	10	11	12	五	剑音田夬/一\		<ul><li>→ 1/9詩文抽背</li><li>→ 1/11第八節結束</li></ul>
20	_	٥	l'	ľ	J	۱''	[''	12		創意思考(二)		<ul><li>→ 1/11第八即桁束</li><li>→ 1/10數學競試(班會)</li></ul>
21	<del> </del>	13	14	15	16	17	18	19		 總結測驗		→ 1/16-1/17第三次定考
22								26		THE PERSONS		→ 1/20休業式
	L	<u> </u>	_		_					<u> </u>		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1