		臺北市立松山高級							中學110學年度第1學期 3 年級 物理				科預定教學進度表 110.8.27			
月份	週	日期							預定教學進度			實際進度			備註	
	迎 次	日	_	=	Ξ	四	五	六	章節	內容	起迄頁	作業	超前	符合	落後	
110 年 八 月	1	29	30	31	1	2	<u>3</u>	4	1-1	庫倫定律						8/30教學籌備日;1 開學;1~3大考中心試辦學測考試;9/1~10/10全國中學生讀書心得競賽;9/1~10/15全國中學生小論文競賽
九月	2	5	6	7	8	9	<u>10</u>	<u>11</u>	1-1 1-2	庫倫定律 電場與電力線						7校內客家語學藝競賽;6~9期初六大科教學研究會議;8資賦優異學生縮短修業年限報名截止;9校內閩南語學藝競賽;10~11高三第一次學測模擬考(北市);11補行上班上課(補9/20(一))
	3	12	13	14	15	16	17	18	1-2	電場與電力線						15九月份導師會議;17校內高二高三英文 單字初賽、110校內學科能力競賽
	4	19	20	21	22	23	24	25	1-2 1-3	電場與電力線 電位能、電位、電位差						20彈性放假;21中秋節;25學校日;25~26 台北市國語文競賽第一階段複賽
	5	26	27	28	29	30	1	2	1-3	電位能、電位、電位差						27高三英文作文比賽; 10/2~3地理奧林匹亞決賽
	6	3	4	5	6	7	8	9	1-3	電位能、電位、電位差						4十月份導師會議
	7	10	11	12	13	14	15	16	2-1	電流磁效應						10國慶日、全國中學生讀書心得投稿截止;11補假; <mark>13~14第一次期中考</mark> ;15全國中學生小論文投稿截止;10/15~11/25松高科學月;16台北市國語文競賽第二階段複賽
十月	8	17	18	19	20	21	22	23	2-1 2-2	電流磁效應 載流導線在磁場中的受力 及其應用						17台北市本土語言競賽;10/18~11/9臺北市110學年度學生音樂比賽;19 流感疫苗施打;21書法(寫字)比賽;23第一次英聽測驗
	9	24	25	26	27	28	29	30	2-1 2-2	電流磁效應 載流導線在磁場中的受力 及其應用						26十一月份導師會議
	10	31	<u>1</u>	<u>2</u>	3	4	5	6	2-2	載流導線在磁場中的受力 及其應用						1~2高三第2次學測模擬考(全國);5校慶系 列活動—校山巡禮、6臺北市學科能力競賽 (暫)
	11	7	8	9	10	11	12	13	2-2 2-3	載流導線在磁場中的受力 及其應用 帶電質點在磁場中的運動						9~10校慶系列活動之校慶運動會;12校慶 準備活動(高一二第6、7節停課);13本校 改制高中32週年校慶
+	12	14	15	16	17	18	19	20	2-3	带電質點在磁場中的運動						15校慶補假
月	13	21	22	23	24	25	26	27	2-3 3-1	帶電質點在磁場中的運動 法拉第電磁感應定律						25十二月份導師會議
	14	28	29	30	1	2	3	4	3-1	法拉第電磁感應定律						2~3第二次期中考、教職員工環境教育研習
	15	5	6	7	8	9	10	11	3-2	電磁感應現象的應用						9國語文字音字形比賽;10校內科展報名表 繳交;11第二次英聽測驗
+ =	16	12	13	<u>14</u>	<u>15</u>	16	17	18	3-2	電磁感應現象應用						14~15高三第3次學測模擬考(北市);17高 三週記抽查
月	17	19	20	21	22	23	24	25	3-3	電磁波						20高二週記抽查;22高一週記抽查;23高三學生事務會議;24一月份導師會議
	18	26	27	28	<mark>29</mark>	<mark>30</mark>	31	1								29~30 <mark>高三期末考</mark> ;30繳交社團評鑑本;31 元旦補假;1元旦
一月	19	2	3	4	5	6	7	8								3~5社團評鑑發表;5~11期末六大科教學研究會議;6~7期末轉社申請;7最後一次社課、校內科展作品說明書繳交、高一二學生事務會議
	20	9	10	11	12	13	14	15						_	_	18~20高一二期末考;20休業式;
	21	16	17	18	19	20	21	22								1/21(五)~2/10(三)寒假;21~23大學學科 能力測驗;22補行上班(補2/4(五))
	寒假					27				下載本表格,並請於110年9						24公告補考名單;27補考

註:請填寫之教師同仁至學校首頁教學組下載本表格,並請於110年9月10日(五)前完成上傳(方式與段考考題同)。

註:請上傳 PDF 檔。