

臺北市芳和實驗中學 112 學年度第 1 學期期中考【112.9.22 更正(2)】

【考試日程暨考試範圍表】

國中部				
10/4(三)				
節次	年級 時間	七年級	八年級	九年級
1	0825-0910	自習	自習	自習
2	0920-1005	數學	數學	數學
3	1020-1105	自習	自習	自習
4	1115-1200	生物	自然	自然
5	1315-1400	自習	自習	自習
6	1410-1455	社會	社會	社會
7	1510-1600	作文	作文	作文
8	放學			

高中部								
10/3(二)			10/4(三)			10/6(五)		
節次	年級 時間	高一	高二	年級 時間	高一	高二	年級 時間	高三
1	請留意 13:15 開始考試	正常上課	正常上課	0825-0900	自習	自習	0825-0935	英語文
2				0900-1010	生物+化學	自然	正常上課	
3				1020-1050	自習	自習		
4				1050-1200	社會	社會		
5	1315-1405	自習	國寫	1205-1315	午休自習	午休自習	正常上課	
6	1410-1450	自習	自習	1325-1435	英語文	英語文		
7	1450-1600	物理+地科	國文	1450-1600	數學	數學		
8	放學			放學				

說明：

(1) 國中部由原任課老師隨班監考，高中部依監考表，請監考老師於考試前 10 分鐘至課發中心取卷，考試結束立即還卷。

(2) 因國高中考程不一，國中以布穀聲及鐘聲為主，唯有下午 4 點結束考試是手搖鈴聲；高中則以手搖鈴為主，請多加留意。

(3) 請準備 2B 鉛筆及橡皮擦，須用 2B 鉛筆作答，進行讀卡作業。數學考試須用尺規作圖工具作答，「數學科、作文科、自然科等」非選擇題部分須用黑色墨水的筆作答，不得使用鉛筆(數學科作圖可使用鉛筆)，考試時不得互借工具。

<高中部各科範圍>

高中部 各科命題範圍					
年級	國文	英語	數學	自然	社會
高一		<p>龍騰課本三課內容:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. B1L1 Freshman Zit Girl 2. B2R1 How Do You Take Your Tea, High or Low? 3. B1L4 Sniffing Out More Than Just Bones <p>龍騰課本三課生字 (學生自學): 龍騰課本 B1L1 B1L2 B1L3</p> <p>Live ABC 英文雜誌九月份 四篇:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Unit 6 2. Unit 7 3. Unit 10 4. Unit 13 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實數 2. 絕對值 3. 式的運算 	<p>地球科學(全):</p> <p>Ch2 固體地球的結構與組成</p> <p>3-1.2 氣溫垂直變化與大氣分層</p> <p>4-1.2 海洋的溫度分布</p> <p>物理(全):</p> <p>4-4 光波的特性 (二、波長、頻率與波速)</p> <p>化學必修:</p> <p>1-2、1-3、1-4</p>	<p>歷史:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 序章 誰的歷史 2. 第 1 章 臺灣最早的住民 3. 第 2 章 遷徙與移動的人們 <p>地理:</p> <p>第一冊 CH2、CH3</p>
高二	<ol style="list-style-type: none"> 1. 詩經、楚辭 2. 閱讀練習 20-23 回 	<p>雜誌:</p> <p>九月 U1、U5、U8、U13</p> <p>自編文本:</p> <p>L4) Day of the Dead</p> <p>L5) Kyoto</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 矩陣的基本運算與性質 2. 矩陣的應用-轉移矩陣&馬可夫鏈 	<p>生物:</p> <p>必修: 1-1~2</p> <p>選修: 1-2</p> <p>化學:</p> <p>必修: 1-2~4、3-2~3</p>	<p>地理:</p> <p>第一冊 CH5、第二冊 CH4 第三冊 CH5</p> <p>公民:</p> <p>第三冊 CH5</p>

	翰林課本: L6) Cultural Highlight of Taiwan-自讀 拼寫單字: L4) Day of the Dead L5) Kyoto L6) Cultural Highlight of Taiwan 認讀單字: HL) B3 L1-L3 6000 VOC Unit1-Unit6	3. 解三元一次聯立方程式-高斯消去法		
高三	1. 常春藤雜誌 2023 Sep.W1-W4 2. 6000 單字 Part1-9			

<國中部各科範圍>

國中部 各科命題範圍					
年級	國文	英語	數學	自然	社會
七年級	1. 七上語文常識一標點符號 2. 七上語文常識二閱讀導航 3. 七上夏夜 4. 七下小詩選 5. 七下近體詩選 6. 成語典指定範圍	Starter-Unit 2	1-1~1-4	科學方法、1-1~2-2	<ul style="list-style-type: none"> • 公民: B1 L1、L2 • 歷史: 1-1~3-1 (鄭氏 p.100-101 不考) • 地理: 康軒版第一冊 CH1~CH2
八年級	1. 上冊: 詞類、句子、第二課古詩選 2. 下冊: 第二課木蘭詩	Unit 1-2	1-1~2-1	第0章~第2章	<ul style="list-style-type: none"> • 公民: B3 L1、L2、3-1 總統、行政院、立法院 • 歷史: 第1課 商周至隋唐的國

	3. 成語典指定範圍				<p>家與社會</p> <p>第 2 課 商周至隋唐的民族與文化</p> <p>• 地理: 康軒版第三冊 CH1~CH2</p>
九年級	上冊: 生於憂患死於安樂、與宋元思書	Unit 1-2	1-1~1-3	第 1 章、第 5 章、摩擦力	<p>• 公民: 進度 B5 L1、L2 複習 B3 國家與民主政治、政府與權力分立、中央政府</p> <p>• 歷史: 第 1 章 古代文明的誕生 第 2 章 古希臘羅馬文化的開展</p> <p>• 地理: L1~L2-1</p>