

# 七年級第一次段考考程表 10/16(三)~10/17(四)更新版

節次	第一天	第二天	七年級考試範圍		
1 08:20-09:05	自習	自習	國文	第一課~第三課、 語文常識(一)	
2 09:15-10:00	【國文】	【數學】	英語	Starter ~ Review 1	
3 10:10-10:55	自習	自習	數學	1 - 1 ~ 1 - 4	
4 11:05-11:50	【英語】	【社會】	生物	1 - 1 ~ 1-4(p35)	
11:50-13:15	午休	午休			
5 13:15-14:00	自習	下午 701-705 處室活動 706-707 正常上課	社會	歷史	Ch 1 ~ Ch 2
6 14:10-14:55	【自然-生物】			地理	Ch 1 ~ Ch 2
7 15:05-15:50	【寫作】 延長考試時間至 15:55			公民	Ch 1 ~ Ch 2
8 16:05-16:50	第 8 節課輔 本日暫停	第 8 節課輔 本日暫停			

## 備註事項

- (1) 段考第二天下午處室活動 701 至 705(第 5 或 6 節);正常上課 706 至 707。
- (2) 段考兩天全校第 8 節課輔皆停課。
- (3) 英語聽力測驗為 **USB 喇叭播放**，不需使用 **CD 播放器**。
- (4) 寫作測驗延長 5 分鐘，收卷以考試鐘聲為準。寫作請用黑色原子筆書寫。
- (5) 考試時，請依規定座位就座，如私自更換座位，該科一律以零分計算，並以作弊論處。
- (6) 電腦答案卡請使用 2B 鉛筆，作答時請務必填滿格子(用 2B 鉛筆塗黑，顏色要深電腦才能判讀)，成績以電腦讀取之成績為準。

# 八年級第一次段考考程表 10/16(三) ~ 10/17(四)

節次	第一天	第二天	八年級考試範圍		
1 08:20-09:05	自習	自習	國文	第一課~第三課、 語文常識(一)、 自選文學(一)	
2 09:15-10:00	【國文】	【數學】			英語
3 10:10-10:55	自習	自習	數學	1 - 1 ~ 2 - 1	
4 11:05-11:50	【英語】	【社會】			理化
11:50-13:15	午休	午休	社會	歷史 Ch 1 ~ Ch 2	
5 13:15-14:00	自習	下午 正常上課			地理 Ch 1 ~ Ch 2
6 14:10-14:55	【自然-理化】				
7 15:05-15:50	【寫作】 延長考試時間至 15:55				
8 16:05-16:50	第 8 節課輔 本日暫停	第 8 節課輔 本日暫停			

## 備註事項

- (1) 段考第二天下午正常上課。
- (2) 段考兩天全校第 8 節課輔皆停課。
- (3) 英語聽力測驗為 **USB 喇叭播放**，不需使用 **CD 播放器**。
- (4) 寫作測驗延長 5 分鐘，收卷以考試鐘聲為準。寫作請用黑色原子筆書寫。
- (5) 考試時，請依規定座位就座，如私自更換座位，該科一律以零分計算，並以作弊論處。
- (6) 電腦答案卡請使用 2B 鉛筆，作答時請務必填滿格子(用 2B 鉛筆塗黑，顏色要深電腦才能判讀)，成績以電腦讀取之成績為準。

# 九年級第一次段考考程表 10/16(三)~10/17(四)更新版

節次	第一天	第二天	九年級考試範圍	
1 08:20-09:05	自習	自習	國文	第一課~第三課、 語文常識-對聯
2 09:15-10:00	【國文】	【數學】		
3 10:10-10:55	自習	自習	英語	Starter ~ Review 1
4 11:05-11:50	【英語】	【社會】	數學	1 - 1 ~ 1 - 3
5 11:50-13:15	午休	午休	自然	理化 1 - 1 ~ 2 - 2
6 13:15-14:00	自習	下午 正常上課		地球 科學 5 - 1 ~ 5 - 3
7 14:10-14:55	【自然- 理化及地球科學】		歷史 Ch 1 ~ Ch 2	
8 15:05-15:50	【寫作】 延長考試時間至 15:55		社會	地理 Ch 1 ~ Ch 2-1
8 16:05-16:50	第 8 節課輔 本日暫停	第 8 節課輔 本日暫停	公民	Ch 1 ~ Ch 2

## 備註事項

- (1) 段考第二天下午正常上課。
- (2) 段考兩天全校第 8 節課輔皆停課。
- (3) 英語聽力測驗帶為 **USB 喇叭**播放，不需使用 **CD** 播放器。
- (4) 寫作測驗延長 5 分鐘，收卷以考試鐘聲為準。寫作請用黑色原子筆書寫。
- (5) 考試時，請依規定座位就座，如私自更換座位，該科一律以零分計算，並以作弊論處。
- (6) 電腦答案卡請使用 2B 鉛筆，作答時請務必填滿格子(用 2B 鉛筆塗黑，顏色要深電腦才能判讀)，成績以電腦讀取之成績為準。