

108 學年度 第 1 學期 高一、高二期末考 命題範圍

一年級		二年級					
國文	<ul style="list-style-type: none"> ● 國文(一) 第一冊(全) 	國文	<ul style="list-style-type: none"> ● 課本：L11、L13、L14 ● 補充教材：唐詩選 ● PISA：P.120 唐代冥婚、P.123 櫻桃心與發條 ● 藍色講義 P.114 唐傳奇與後代之傳奇、太平廣記 P.136 唐詩簡介 P.156 樂府 				
英文 英聽	<ul style="list-style-type: none"> ● 龍騰第一冊：Lesson7-R3 ● 空中美語：11/11-11/30 	英文 英聽	<ul style="list-style-type: none"> ● 三民版第三冊及第四冊 三民版第三冊第 10,11,12 課;三民版第四冊第 1 課 (精讀課文:第三冊第 10 課及第四冊第 1 課) ● 空中英語教室 2019 年 10 月份 10/11-10/31 (p.23-p.50) 				
數學	<ul style="list-style-type: none"> ● 泰宇數學第一冊 第三章全 	數學	<ul style="list-style-type: none"> ● 高中數學第三冊：第三章 平面向量全部 (3-1~3-4) 				
歷史	<ul style="list-style-type: none"> ● 第一冊 第五、六章 	歷史	<ul style="list-style-type: none"> ● 歷史(三) 8-2 到 10-3 				
地理	<ul style="list-style-type: none"> ● 地理 1 第五章 氣候系統 	地理	龍騰版 <ul style="list-style-type: none"> ● (社會組)第三冊第 11-15 章 ● (自然組)龍騰版第三冊第 11、12、14、15 章 				
公民與 社會	<ul style="list-style-type: none"> ● 公民第一冊課本及學習攻略 CH6~8 章 	公民與 社會	<ul style="list-style-type: none"> ● 公民與社會 第三冊 第七、八章 				
基礎 物理	<ul style="list-style-type: none"> ● 物理 5-1~6-5 	物理	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">(社)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ● 基礎物理(二)A 3-1 動量 ~ 4-1 萬有引力定律 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(自)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ● 高二物理(2B 上) 4-3~5-3 </td> </tr> </table>	(社)	<ul style="list-style-type: none"> ● 基礎物理(二)A 3-1 動量 ~ 4-1 萬有引力定律 	(自)	<ul style="list-style-type: none"> ● 高二物理(2B 上) 4-3~5-3
(社)	<ul style="list-style-type: none"> ● 基礎物理(二)A 3-1 動量 ~ 4-1 萬有引力定律 						
(自)	<ul style="list-style-type: none"> ● 高二物理(2B 上) 4-3~5-3 						
基礎化學	<ul style="list-style-type: none"> ● 化學 第三章、第四章 	化學	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">(社)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ● 基礎化學(二)全 第一章全 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(自)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ● 基礎化學(二) 3-2、3-4、3-5、3-6、第四章 </td> </tr> </table>	(社)	<ul style="list-style-type: none"> ● 基礎化學(二)全 第一章全 	(自)	<ul style="list-style-type: none"> ● 基礎化學(二) 3-2、3-4、3-5、3-6、第四章
(社)	<ul style="list-style-type: none"> ● 基礎化學(二)全 第一章全 						
(自)	<ul style="list-style-type: none"> ● 基礎化學(二) 3-2、3-4、3-5、3-6、第四章 						
生物	<ul style="list-style-type: none"> ● 生物(全) 2-2~2-3 3-1~3-2 	生物	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">(1.2 類)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ● 泰宇基礎生物(上) 3-2~3-6 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(3 類)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ● 泰宇出版 基礎生物(上)、基礎生物(下) 3-3~4-1 </td> </tr> </table>	(1.2 類)	<ul style="list-style-type: none"> ● 泰宇基礎生物(上) 3-2~3-6 	(3 類)	<ul style="list-style-type: none"> ● 泰宇出版 基礎生物(上)、基礎生物(下) 3-3~4-1
(1.2 類)	<ul style="list-style-type: none"> ● 泰宇基礎生物(上) 3-2~3-6 						
(3 類)	<ul style="list-style-type: none"> ● 泰宇出版 基礎生物(上)、基礎生物(下) 3-3~4-1 						
基礎地科	<ul style="list-style-type: none"> ● 地球科學 5-7 章 						