

ZUVIO題庫匯入





登入ZUVUO → 課程題庫 → 新增題目 → 匯入題目



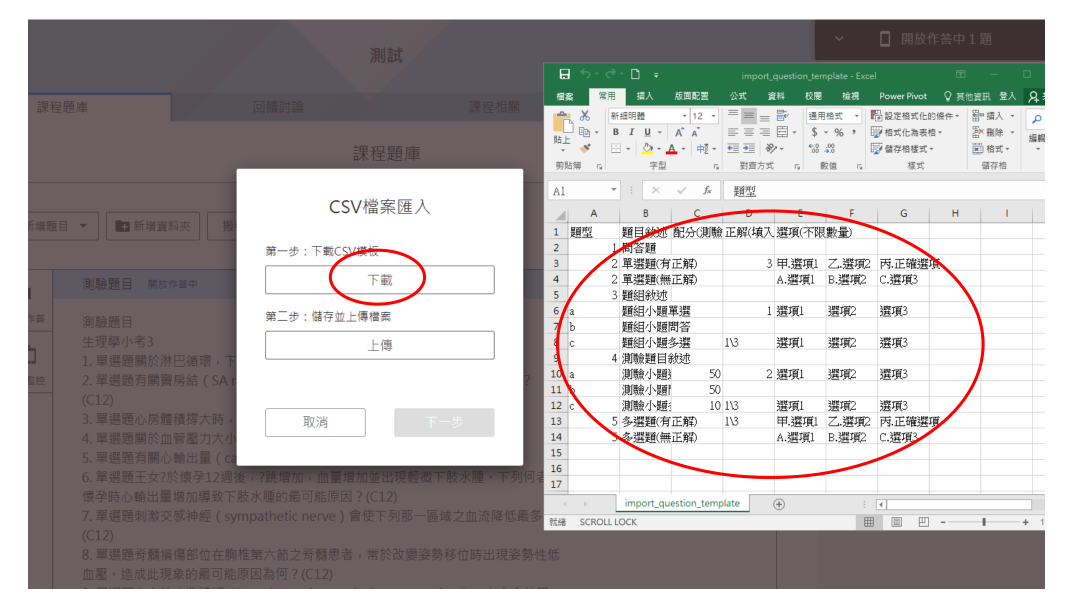


點選CSV匯入→下一步



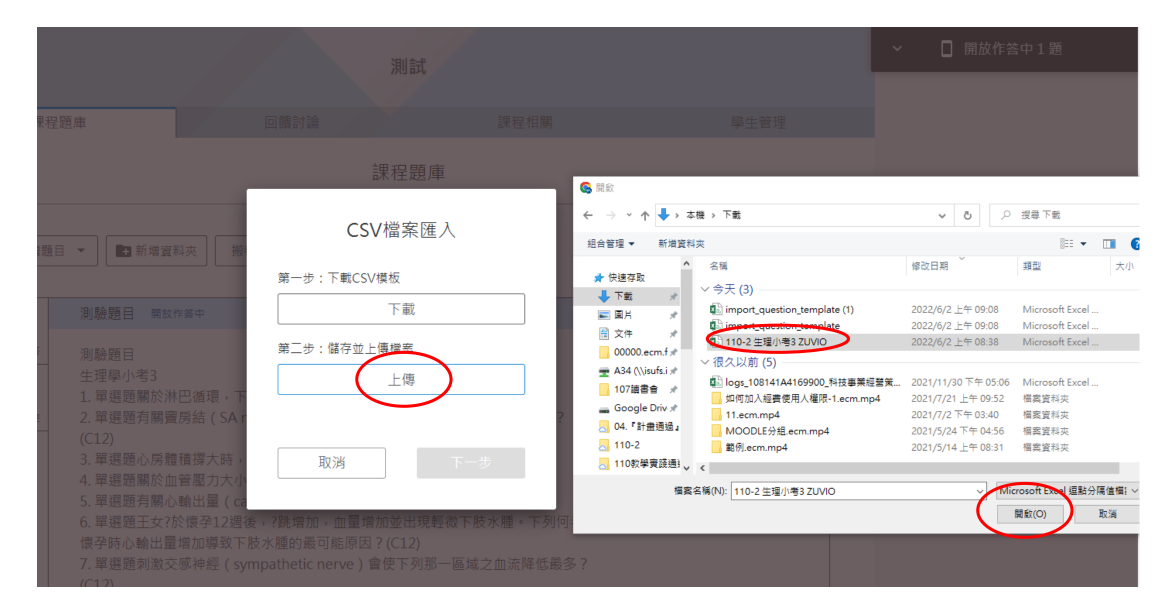


點選『下載』,可下載題庫匯入格式





點選『上傳』,從電腦中選出您的題庫檔案





題庫匯入成功後,勾選要出題的題目,然後點選確認

← 返回課程題庫

匯入來源地: CSV匯入

兵/全不撰

測驗題目

生理學小考3

- 1. 單選題關於淋巴循環,下列敘述何者正確?(C12)
- 2. 單選題有關醫房結 (SA node) 所受神經荷爾蒙的調控,下列敘述何者正確?(C12)
- 3. 里選題心层贈積撐大時,會使下列那一種激素增加?(C12)
- 4. 里選題關於血管壓力大小,下列敘述何者正確?(C12)
- 5. 單選題有關心輸出量 (cardiac output)的敘述,下列何者錯誤?(C12)
- 6. 單選題王女?於懷孕12週後,?跳增加,血量增加並出現輕微下肢水腫。下列何者為懷孕時心輸出量增加...
- 7. 單選題刺激交感神經 (sympathetic nerve) 會使下列那一區域之血流降低最多 ? (C12)
- 8. 單選題脊髓損傷部位在胸椎第六節之脊髓患者,常於改變姿勢移位時出現姿勢性低血壓。造成此現象的最...
- 9. 單選題心室等容收縮期 (isovolumetric ventricular contraction) ,心室內的壓力變化為何? (C12)
- 10. 單選題心室射血 (ventricular ejection) 時,房室辦 (AV valves)、肺動脈瓣 (pulmonary valve) 與...
- 11. 單選題下列何者有助於血栓的溶解 (fibrinolysis)? (C12)
- 12. 單選題檸檬酸鈉可與血漿中何物質結合, 故可防止凝血?(C12)
- 13. 單選題請問頸動脈竇 (carotid sinus) 之血壓突然增高,經感壓反射後將導致下?何種?況? (C12)
- 14. 單選題健康的成年人,體重約70公斤,其肺活量 (vital capacity) 約: (C13)
- 15. 單選題血液輸送二氧化碳時,血中的二氧化碳主要是那一種形態?(C13)
- 16. 里選題延腦的化學接受器 (medullary chemoreceptors) 對於下列那一種刺激不會引起反應?(C13)
- 17. 里選題人體內氧解離曲線 (oxygen-hemoglobin dissociation curve) 會移向左側的可能原因是: (C13)
- 18. 里選題若一受試者呼吸速率為每分鐘12下,潮氣容積 (tidal volume)為500 mL,測得的死腔容積 (d...
- 19. 里選題關於壓力 (pressure) 的敘述,下列何者錯誤?(C13)
- 20. 里選題肺泡之換氣量 (ventilation) 降低約五分鐘後,會引起動脈中氧分壓何種變化?(C13)
- 21. 單選題關於呼吸肌肉的敘述,下列何者正確?(C13)
- 22. 里選題與正常血液 (pH=7.4)相比,酸性血液 (pH<7.4)帶氧的能力會:(C13)
- 23. 單選題關於呼吸週期期間,壓力 (pressure) 的變化,下列敘述何者正確? (C13)
- 24. 單選題在正常體溫和血液酸鹼值下,有關動脈血與靜脈血的敘述,下列何者正確? (C13)
- 25. 里選題因跌倒造成肋骨間破洞,並形成嚴重氣胸 (pneumothorax) 時,潮氣容積 (tidal volume) 及...

您已經選擇了1題



設定『開放作答』時間

課程題庫

十 新増題目 ▼

■ 新増資料夾

搬移題目 ▼

随機抽點



測驗題目





排程

生理學小考3

- 1. 單選題關於淋巴循環,下列敘述何者正確?(C12)
- 2. 單選題有關實房結(SA node)所受神經荷爾蒙的調控,下列敘述何者正確? (C12)
- 3. 單選題心房體積撐大時,會使下列那一種激素增加?(C12)
- 4. 單選題關於血管壓力大小,下列敘述何者正確?(C12)
- 5. 單選題有關心輸出量(cardiac output)的敘述,下列何者錯誤?(C12)
- 6. 單選題王女?於懷孕12週後,?跳增加,血量增加並出現輕微下肢水腫。下列何者為懷孕時心輸出量增加導致下肢水腫的最可能原因?(C12)
- 7. 單選題刺激交感神經(sympathetic nerve)會使下列那一區域之血流降低最多? (C12)
- 8. 單選題脊髓損傷部位在胸椎第六節之脊髓患者,常於改變姿勢移位時出現姿勢性低血壓。造成此現象的最可能原因為何?(C12)
- 0 B選頭心安等家收缩期 (isovolumetric ventricular contraction) , 心安内的歷



設定好『開放作答』時間後點選開始,即完成出題

