正心中學　正心中學國一第二學期期末考題庫　命題教師： 徐三非 　 　年 　班　座號： 　姓名：

1. 單一選擇題 （每題2.5分，共100分）
2. ( ) 可自行購買使用的是哪種藥物？　  
   (Ａ)成藥　(Ｂ)指示藥　(Ｃ)處方藥　(Ｄ)麻醉藥。
3. ( ) 若在學校內吸菸遭舉發，將會處以多少罰鍰？　  
   (Ａ)　2　千～1　萬　(Ｂ)　1　千～1　萬　(Ｃ)　2　千～2　萬　(Ｄ)　1　千～2　萬。
4. ( ) 小民不幸得了癌症，下列行為何者正確？　  
   (Ａ)去某一間神奇中醫自費診所，聽說藥草很有效，要有認識的介紹才可看診，且一把脈就可以知道你身體狀況的　(Ｂ)到廟宇拜拜，喝符水，以化健康厄運　(Ｃ)購買價值上萬，且可以治百病的能量水　(Ｄ)聽從醫生的指示服用藥物和進行治療。
5. ( ) 菸害防制法規定菸品容器最大外表正反面積明顯位置處，應以中文標示吸菸有害健康之警示圖文與戒菸相關資訊；其標示面積不得小於該面積多少％？　  
   (Ａ)　30　(Ｂ)　40　(Ｃ)　50　(Ｄ)　60。
6. ( ) 政府規定酒後不可駕車，哪個原因為非？　  
   (Ａ)酒後判斷力會變遲鈍　(Ｂ)酒後精神不易集中　(Ｃ)酒後神經反應加快，易開快車　(Ｄ)酒後影響肢體的神經協調，會步履不穩。
7. ( ) 菸中哪個物質和血紅素結合的能力是氧氣的　200　多倍，易造成人體窒息缺氧？　  
   (Ａ)尼古丁　(Ｂ)菸焦油　(Ｃ)一氧化碳　(Ｄ)乙醇。
8. ( ) “戴口罩”是以防傳染病原的重要方法，它比較屬於哪種概念的具體作法之一？



(Ａ)警戒　(Ｂ)檢疫　(Ｃ)消毒　(Ｄ)隔離。

1. ( ) “毒品可能摻在可愛的郵票、果凍或茶包裡”，你的想法是？　  
   (Ａ)不可能，毒品都是靜脈注射形式出現　(Ｂ)不可能，這些物品早已有出產公司的品質管理過　(Ｃ)可能，包裝推陳出新，企圖讓青少年卸下心防　(Ｄ)可能，新聞常危言聳聽來引起話題。
2. ( ) 坊間檳榔攤販賣檳榔時會加入甚麼添加物，而更刺激且破壞口腔組織？　  
   (Ａ)乙醇　(Ｂ)果膠　(Ｃ)焦油　(Ｄ)石灰。
3. ( ) 報載某校園罹患腸病毒學生突增，必須全校停課數日。下列有關"停課”措施之敘述，下列何者較不相關？　  
   (Ａ)避免發生群聚感染的持續人傳人現象　(Ｂ)淨空校園就像是一種隔離措施　(Ｃ)期望提升群體免疫情況　(Ｄ)停課進行校園消毒，是撲滅病原體的方法之一。
4. ( ) 將病人或疑似病例和健康人適度隔開，避免群聚蔓延，最主要是防治傳染病發生的條件中的哪一項？　  
   (Ａ)消滅病原體　(Ｂ)增強人體的抵抗力　(Ｃ)管制傳染途徑　(Ｄ)建立良好的生活習慣。
5. ( ) 使用“電子菸”是否有受“菸害防制法”規範？



(Ａ)有，因為它被訂為戒菸的替代方法　(Ｂ)有，因為它的形狀和類似吸菸的方式都屬於菸品　(Ｃ)沒有，因為沒有燃燒，只有霧化的煙　(Ｄ)沒有，因為裝置內沒有菸草。

1. ( ) 菸害防制法針對電子煙的修正，下列何者為非？　  
   (Ａ)全面禁止電子煙，不得製造、輸入、販賣、供應、展示、廣告及使用　(Ｂ)加熱菸加以納管　(Ｃ)禁止吸菸之年齡由未滿　16　歲，提高至未滿　18　歲　(Ｄ)菸品容器警示圖文標示面積由　35％增加至　50％。
2. ( ) 有關新式菸品或電子菸的敘述，何者正確？　  
   (Ａ)可有效幫助戒菸　(Ｂ)不會產生煙霧到空氣中　(Ｃ)極少有害物質會進入肺部　(Ｄ)菸的本質不變，仍會造成許多健康問題。
3. ( ) 檳榔本身即可致癌，其成分為何？

(甲)尼古丁(乙)檳榔素(丙)檳榔鹼(丁)焦油(戊)乙醇？　  
(Ａ)甲乙　(Ｂ)乙丙　(Ｃ)丙丁　(Ｄ)甲丁。

1. ( ) 五年內第三次以上酒駕，罰鍰為上次金額加罰幾萬元，且無上限？　  
   (Ａ)　5　(Ｂ)　7　(Ｃ)　9　(Ｄ)　12。
2. ( ) 看病時，要清楚表達自身狀況，下列何者錯誤？　  
   (Ａ)要清楚說明對於藥物是否曾經有過敏反應　(Ｂ)爸媽陪同看診時，交給他們說明，會比較清楚，自己不需要說明　(Ｃ)病歷上要註明家族病史　(Ｄ)下周要段考了，可向醫生告知，請他開藥時，避免使用副作用會讓人嗜睡的藥物。
3. ( ) “遺失的微笑”是一部講述著許多臉頰長腫瘤而被刨掉，導致臉部殘缺的紀錄片。裡面的患者都是接觸甚麼物質多年所致？　  
   (Ａ)嚼食檳榔　(Ｂ)吸食毒品　(Ｃ)塗擦油脂　(Ｄ)飲用泉水。
4. ( ) 小華中餐後錯過時間、忘了服藥；現在已到晚餐服藥時間了。這時，他應該如何服藥才正確？　  
   (Ａ)一次服下兩份藥量　(Ｂ)吃晚餐後的那一份藥　(Ｃ)停藥、靜觀其變　(Ｄ)自行減半、只吃半包份量。
5. ( ) 避免喝來路不名的飲料，主要是要避免服用到約會強暴丸，指的是哪種毒品？　  
   (Ａ)大麻　(Ｂ)　FM2　(Ｃ)海洛英　(Ｄ)安非他命。
6. ( ) 菸中的主要有害物質及其作用之配對，何者正確？　  
   (Ａ)成癮／菸焦油　(Ｂ)致癌／尼古丁　(Ｃ)缺氧／一氧化碳　(Ｄ)妄想／生物鹼。
7. ( ) 何者是檳榔樹對生態的影響？　  
   (Ａ)檳榔樹可以綠化美化環境　(Ｂ)檳榔樹可以淨化空氣污染　(Ｃ)檳榔樹病蟲害多，易得黃褐病　(Ｄ)檳榔樹根淺，易成為土石流幫兇。
8. ( ) 成癮性最高的是哪種毒品？　  
   (Ａ)大麻　(Ｂ)搖頭丸　(Ｃ)海洛英　(Ｄ)安非他命。
9. ( ) 阿東長期使用某毒品而造成膀胱纖維化，導致頻尿、記憶力變差，請問他是使用哪種毒品？　  
   (Ａ)　FM2　(Ｂ)大麻　(Ｃ)海洛英　(Ｄ)　K　他命。
10. ( ) 下列哪支電話為政府單位提供的戒菸專線？　  
    (Ａ)　0800-63-63-63　(Ｂ)　412-5252　(Ｃ)　0800-770-885　(Ｄ)　0800-200-885。
11. ( ) 小倩參加團體約會，喝完飲料後漸覺手腳沉重、頭暈欲睡，她應該採取何種行動？　  
    (Ａ)休息小憩一下，降低疲勞感　(Ｂ)找藉口，盡速離開現場　(Ｃ)上社群網站，找朋友聊天解悶　(Ｄ)多喝些白開水，應該就好。
12. ( ) 毒品依其成癮性、濫用性及對社會危害性，可以分為幾級？　  
    (Ａ)　2　(Ｂ)　3　(Ｃ)　4　(Ｄ)　5。
13. ( ) 戒毒過程中出現焦躁不安、腹部絞痛、頭痛、皮膚蟲囓咬感等不適，這就是所謂的何種現象？　  
    (Ａ)戒斷症狀　(Ｂ)下痢症狀　(Ｃ)耐藥性　(Ｄ)抗藥性。
14. ( ) 花爸在客廳點了一支菸，產生的危害影響，下列何者為非？　  
    (Ａ)會釋放數千種化學物質，其中有數百種對人體健康有害　(Ｂ)二手煙由主流菸煙及側流菸煙混合而成　(Ｃ)二手煙已經被聯合國世界衛生組織（WHO）列為「頭號的致癌物質」　(Ｄ)菸熄滅後，在環境中殘留的三手煙，附著在頭髮、衣服、食物、傢俱等各種物質的表面，其實危害不大，對花媽影響不大。
15. ( ) 兒童及少年福利與權益保障法規定未滿幾歲不能飲酒？　  
    (Ａ)　16　(Ｂ)　17　(Ｃ)　18　(Ｄ)　20。
16. ( ) 下課後在公園看到某國中生在吸電子煙，下列敘述何者為非？　  
    (Ａ)電子煙是科技時代的進步，少了焦油，可以大大降低罹癌的發生，可放心使用　(Ｂ)電子煙是透過霧化器加熱煙油的方式產生煙霧　(Ｃ)煙油內包含了尼古丁、甲醛、乙醛、丙二醇、風味劑等成分　(Ｄ)煙油中未可能有些未知的成分而產生重金屬、致癌物。
17. ( ) 下列何者非政府設置的　1922　專線的作用？　  
    (Ａ)供民眾對各種傳染病諮詢　(Ｂ)便利民眾疫情通報　(Ｃ)民眾可以詢問各項預防接種事項　(Ｄ)提供民眾緊急醫護救援服務。
18. ( ) 進入體內的酒精幾乎全靠哪個臟器代謝處理？　  
    (Ａ)胰　(Ｂ)肝　(Ｃ)肺　(Ｄ)腎。
19. ( ) 下列何者是菸品當中最主要的致癌物質？　  
    (Ａ)菸焦油　(Ｂ)尼古丁　(Ｃ)二氧化碳　(Ｄ)一氧化碳。
20. ( ) 不肖減肥藥常會非法摻有哪類毒品，因而染上毒癮，致使暴力攻擊傾向、失眠、食慾不振？　  
    (Ａ)　FM2　(Ｂ)嗎啡　(Ｃ)大麻　(Ｄ)安非他命。
21. ( ) 家裡的小孩近日突然買了很多強力膠，你如何家長應該如何才恰當？　  
    (Ａ)那些只是黏合用品，不須擔憂吃到體內　(Ｂ)強力膠不是表列的毒品，無須大驚小怪　(Ｃ)強力膠散發的氣體會讓人上癮的情況，需多留意　(Ｄ)認為一定是學校功課所需，催促他使用。
22. ( ) 毒品的說法，下列何者正確？　  
    (Ａ)毒品對年輕人來說，一點點是不太會上癮　(Ｂ)吸完安非他命，再拉　K　就不會被驗出來了　(Ｃ)讀書為了要有效果，使用些毒品藥物，只要控制好使用量，是無所謂的　(Ｄ)吸毒害一生，不只吸毒者會觸法，販賣、製造和單純運送都有刑責。
23. ( ) 台灣哪種癌症的患者中有八成以上同時吸菸、飲酒又有嚼檳榔習慣？　  
    (Ａ)腦癌　(Ｂ)骨癌　(Ｃ)淋巴癌　(Ｄ)口腔癌。
24. ( ) 同時喝酒、抽菸、吃檳榔罹患口腔癌的機率是一般位使用者的幾倍？　  
    (Ａ)　23　(Ｂ)　46　(Ｃ)　86　(Ｄ)　123。
25. ( ) 哪種管制藥品現在仍被醫療機構使用，但須在醫院監控下以免出現濫用中毒上癮的情況？　  
    (Ａ)搖頭丸　(Ｂ)嗎啡　(Ｃ)　FM2　(Ｄ)海洛因。