

命題教師:聯合命題

班級:\_\_\_\_\_ 座號:\_\_\_\_\_ 姓名:\_\_\_\_\_

## 一、 選擇題:每題 2.5 分

1. 下列有關教室安全描述,哪一項不正確?  
 (A)為了打掃仔細,可以攀爬窗台擦拭窗戶  
 (B)桌角應改為鈍角(C)不可在教室內追逐  
 (D)洗手檯的地面應保持乾燥。

2. 規定 18 歲以下的青少年不得購買及使用菸酒的法律是?  
 (A)菸害防制法(B)社會秩序維護法  
 (C)優生健保法(D)兒童及少年福利與權益保障法。

3. 造成傳染病的病原體各有不同,下列疾病中,哪一種疾病的病原體不是病毒?  
 (A)肺結核 (B)B 型肝炎 (C)登革熱 (D)D 型肝炎。

4. 我們經常可以在醫院、電影院或三人(含)以上之公共場所看到下圖標誌,它所代表甚麼意?  
 (A)禁止賣菸  
 (B)禁止吸菸  
 (C)拒吸二手菸  
 (D)禁止點火。

5. 滅火器是防範火災的重要器具,請選出使用滅火器的正確順序。(甲)提起滅火器 (乙)拉開安全插梢 (丙)握住皮管,朝向火苗 (丁)用力壓下手壓柄 (戊)將噴嘴朝火源根部左右移動掃射  
 (A)甲乙丙丁戊 (B)甲丙丁戊乙  
 (C)甲丙乙戊丁 (D)甲乙丁丙戊。

6. 下列何者是傳染病產生的主要要素?  
 (A)抵抗力弱的人體 (B)病原體的存在  
 (C)適當的傳染途徑 (D)以上皆是。

7. 當有人從後方抓住你時,你應該 (甲)利用手肘向後頂撞,使歹徒鬆手 (乙)驚慌失措 (丙)冷靜下來,利用防身術技巧脫困 (丁)大聲呼救。  
 (A)甲丁 (B)乙丙 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁。

8. 菸害防制法於民國幾年修正實施?

(A)民國 88 年 (B)民國 98 年 (C)民國 86 年 (D)民國 96 年。

9. 哪一型的肝炎會造成帶原者,可以在新生兒一出生就注射疫苗,以減少感染機會?

(A) A 型肝炎 (B) B 型肝炎 (C) C 型肝炎 (D) 以上皆是。

10. 下列敘述何者為處方箋?

(甲)醫師針對病人病症所開立的用藥處方 (乙)上面有藥物種類及分量 (丙)病人必需拿此資料,才能到藥局配藥領藥 (丁)需經過藥師再次確認才能拿藥  
 (A)甲丙丁 (B)乙丙丁 (C)甲乙丁 (D)甲乙丙丁。

11. 菸、酒及檳榔三種不良嗜好皆有的人,罹患口腔癌的機率為無不良嗜好者的

(A)23 倍(B)113 倍(C)123 倍(D)132 倍。

12. 長期嚼食檳榔會引發的癌症不包括下列何者?

(A)皮膚癌 (B)口腔癌 (C)食道癌 (D)咽癌。

13. 下列對口腔病變前兆的描述,何者不正確?

(A)口腔黏膜粗糙變白 (B)嘴巴久久沒有破洞  
 (C)口腔內有不明腫塊 (D)舌頭味覺麻木。

14. 下列關於用電安全的敘述,何者正確?

(A)為了節能減碳,可以在一個插座上,同時使用多種電器  
 (B)用力拉扯電線拔出插頭,可以預防觸電 (C)為了防止觸電,不以潮濕的手碰觸電器 (D)為了保暖,可以將電暖器放在棉被旁邊。

15. 下列何者為人體最大,負責解毒、代謝與儲存能量功能的器官?

(A)腎臟 (B)肺臟 (C)大腦 (D)肝臟。



16. 下列何種疾病,感染後有可能引發雷氏症候群的併發症?

(A)流行性感冒 (B)肺結核 (C)登革熱 (D)A 型肝炎。

17. ① 113 ② 119 ③ 110 ④ 165,下列哪位同學所敘述的電話配對是正確的?

(A)映彤:①婦幼保護專線 ②警察局

③消防局 ④反詐騙電話

(B)昱臻:①反詐騙電話 ②消防局

③警察局 ④婦幼保護專線

(C)良晏:①婦幼保護專線 ②消防局

③警察局 ④反詐騙電話

(D)鈺珊:①反詐騙電話 ②警察局

③消防局 ④婦幼保護專線

18. 政府為了照顧國民的健康,因應社會的需要在民國幾年開始全面實施全民健康保險?

(A)82 年 (B)83 年 (C)84 年 (D)85 年。

19. 下列何種物質是吃藥時可以安心配合使用的?

(A)牛奶 (B)果汁 (C)白開水 (D)綠茶。

20. 下列何者不屬於傳染病?

(A)腸病毒 (B)流行性感冒 (C)德國麻疹 (D)糖尿病。

21. 藥物是指使用之後,可以達到下列何種功效?

(A)生理的作用 (B)心理的作用

(C)改變身體功能 (D)以上皆是。

22. 下列有關一氧化碳的敘述,何者正確?

(A)無色但是有臭味 (B)一氧化碳中毒者皮膚會呈現桃紅色 (C)在氧氣燃燒完全時產生 (D)一氧化碳中毒無任何症狀。

23. 一氧化碳中毒的症狀不包括下列何者?

(A)皮膚呈慘白色 (B)噁心 (C)全身倦怠 (D)頭痛、頭暈。

24. 火災是常見的事故傷害,尤其臺灣地狹人稠,往往一發生火災便容易波及鄰居,一發不可收拾。下列何者非防範火災所應注意的事項?

(A)使用防火的建材 (B)定期檢查滅火器

(C)隨手亂丟菸蒂 (D)在電器用品較多處設置煙霧偵測器。

25. 下列預防摔倒的措施中,何者錯誤?

(A)燈光保持明亮 (B)地板越光滑越好

(C)樓梯加裝扶手 (D)室內陳設盡量簡單。

26. 下列有關食用酒精的敘述何者錯誤?

(A)又稱為甲醇 (B)會經由血液循環對人體產生影響

(C)會影響腦部細胞 (D)又稱為乙醇。

27. 在學校遭到同學恐嚇時應該怎麼做?

(甲)向學校老師報告,以解決問題

(乙)事發後,找同學去討回公道

(丙)事後找哥哥去討回公道

(丁)向警察單位報案,尋求保護

(A)甲乙丙丁 (B)甲乙 (C)甲 (D)甲丁。

28. 避免重複使用注射針頭,可預防下列哪一項疾病?

(A)登革熱 (B)流行性感冒 (C)肺結核 (D)B 型肝炎。

29. 汽車轉彎時,內側輪胎所形成的距離差,稱為

(A)外輪差 (B)內輪差 (C)安全距離 (D)車身長度。

30. A、B、C、D、E 等五種肝炎中,其中哪兩種較常見?

(A) C、D (B) B、E (C) A、B (D) A、C。

31. 下列哪些卡冊已整合為健保 IC 卡?

(甲)重大傷病證明卡 (乙)IC 金融卡 (丙)兒童健康手冊

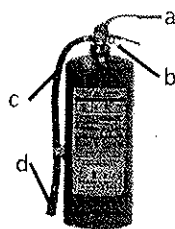
(丁)孕婦健康手冊 (戊)悠遊卡 (己)健保紙卡

(A)甲乙丙丁 (B)丙丁戊己

(C)甲丙丁己 (D)乙丙丁己。

32. 登革熱被稱為「斷骨熱」，這種疾病多發生在  
(A)夏季(B)秋季(C)春季(D)冬季。

33. 請根據下圖，以代號回答下列問題：



(A)a. 手壓柄 b. 插梢 c. 噴嘴 d. 皮管

(B)a. 插梢 b. 噴嘴 c. 手壓柄 d. 皮管

(C)a. 手壓柄 b. 插梢 c. 皮管 d. 噴嘴

(D)a. 插梢 b. 手壓柄 c. 皮管 d. 噴嘴。

34. 醫療院所依規模分成四級：(甲)地區醫院 (乙)基層醫療院所 (丙)區域醫院 (丁)醫學中心；請依照規模由小至大排出順序。

(A)甲乙丙丁 (B)乙甲丙丁 (C)丙乙甲丁 (D)丁丙甲乙。

35. 下列何者不是酒精對人體的危害？

(A)活化腦部細胞 (B)增加心臟負擔

(C)產生肝臟病變 (D)影響胎兒發育。

36. 下列何者不是酒精對肝臟造成影響？

(A)高血壓 (B)肝硬化 (C)脂肪肝 (D)肝炎。

37. 目前國內從事拒於運動不遺餘力的民間團體為

(A)慈濟功德會 (B)董氏基金會

(C)伊甸基金會 (D)金車教育基金會。

38. 下列有關藥物特性的敘述與配對，哪一位同學敘述正確？

(A)承恩：在醫師的指示下可自行至藥局購買的叫作「成藥」

(B)君蔥：在醫師的指示下可自行至藥局購買的叫作「處方藥」

(C)紳紳：藥性溫和、不需醫師指示可自行至藥局購買叫作「成藥」(D)培培：醫師開立處方箋才能取得的藥物叫作「指示藥」。

39. 臺灣地區青少年死亡原因排名第一位的是下列何者？

(A)事故傷害 (B)癌症 (C)自殺 (D)心血管疾病。

40. 紅灰、荖葉、荖花等被當成檳榔的配料

(A)會提升人體免疫能力 (B)減低檳榔本身的毒性

(C)讓口腔黏膜不易纖維化 (D)增加癌症的罹患機率。

49. ( )田徑的跳高、跳遠比賽，在比賽的時候是可以用雙腳起跳來完成的。

50. ( )正確良好的運動觀念與習慣，並不會給我們帶健康跟快樂的人生。

## 二、選擇題：(每題 4 分，共 15 題)

51. ( )籃球運動中，當你想切入時，要將球如何處理？

(A)壓低 (B)拍高 (C)抱在身上 (D)直接投籃。

52. ( )籃球比賽中，拿球機會最多且較能助攻的人是誰？

(A)得分後衛 (B)控球後衛 (C)大前鋒 (D)小前鋒。

53. ( )籃球比賽中，負責搶籃板球、防守及卡位的是何者？

(A)得分後衛 (B)控球後衛 (C)大前鋒 (D)小前鋒。

54. ( )籃球全場比賽中，何者是雙方球隊的場上隊員人數？

(A)1 打 1 (B)3 打 3 (C)6 打 6 (D)5 打 5。

55. ( )籃球運動中，誰是球隊的中心人物？ (A)得分後衛 (B)控球後衛 (C)大前鋒 (D)中鋒。

56. ( )下列有關籃球運球的敘述，何者錯誤？ (A)運球時要眼觀四方 (B)將身體重心放低，有穩定的作用 (C)運球速度的變換有助於破壞防守者的節奏 (D)要快速換手運球，就要讓球越高越好。

57. ( )何種動作是籃球場上最基本的技術？ (A)投籃(B)傳球(C)運球(D)搶籃板。

58. ( )下列哪一種方法可以讓你快速的換手運球？ (A)將球打高 (B)將球壓低 (C)雙手運球 (D)轉身運球。

59. ( )關於排球肩上發球的特點，何者為錯誤？(A)球速快(B)易造成對方接發球失(C)變化大(D)拋物線高。

60. ( )排球比賽中，如果發球方贏得一球，則 (A)得一分，繼續發球(B)得一分，但要換邊發球(C)換邊發球(D)不算分繼續球。

61. ( )羅東國中 8 年級班際籃球三對三比賽，如果抄截到對方球時，此時需要做回場動作，則持球者\_\_\_\_\_，才能開始我方進攻籃框得分(A)運球到雙腳離開禁區外 (B)雙腳原地跳三下即可(C)運球到中場中線(D)運球至踩三分線即可

62. ( )如上題，籃球班際比賽採用\_\_\_\_\_勝隊方可晉級。  
(A)3 戰 2 勝(B)4 戰 3 勝(C)5 戰 3 勝(D)7 戰 5 勝

63. ( )如上題，如果籃球班際比賽進攻得分到達\_\_\_\_分、時間到達\_\_\_\_分鐘，條件擇一先完成即為勝方。(A)6 分. 10 分鐘(B)15 分. 8 分鐘(C)10 分. 5 分鐘 (D)21 分. 15 分鐘。

64. ( )如上題，班際籃球比賽進攻得分後，攻守方\_\_\_\_\_，使得繼續進行比賽。(A)維持不變，攻者恆攻(B)攻守交換，進球後交換球權(C)看裁判當下指示，邊界發球(D)雙方事先溝通即可，犯規自己喊。

65. ( )魯夫經常在上體育課跟日常生活的時候，常常因為懶惰運動而導致身體發胖常生病，請問他應該有怎樣的正確觀念？(A)身體自己的、沒人可以管(B)只要體育課可有運動到就夠了(C)體育課熱身操作完後，找理由不跑操場(D)養成體育課熱身跟跑步的好習慣，並加強多方面學習體育活動，並在日常生活中加以實踐。

## 【體育科試題】

### 一、是非題(每題 4 分，共 10 題)

41. ( )在籃球場上，過度的運球是必要的，以免被防守者包夾防守而失去得分機會。

42. ( )想要成為運球高手，雙手應該都要能加以苦練且運用自如，才能在比賽中左右逢源，開啟進攻之路。

43. ( )想要成為一名籃球高手，基本體能、團隊觀念跟努力防守是不需要的，只要能接球並直接投籃得分即可。

44. ( )排球發球時，可以踩在線上發球。

45. ( )排球的發球方式有低手發球和肩上發球，其中威力較大的是肩上發球。

46. ( )排球發球時，一定要等裁判吹哨以後才可以發球。

47. ( )田徑短距離蹲踞式起跑時，腳可踩在起跑線上起跑，並不會造成妨礙起跑。

48. ( )田徑接力比賽的接力範圍，完成接力距離長度總共是 10 公尺。