

健康教育命題教師：何芷宜

體育常識命題教師：張巧吟

班級：

座號：

姓名：

一、 健康試題：1~40題，每題2.5分，總分100分

1. ( ) 下列何者算是「言語騷擾」？  
(A)襲胸 (B)強吻 (C)猥褻聲音 (D)偷摸屁股。
2. ( ) 常見的色情訊息可能透過那些形式呈現？  
(甲)文字 (乙)漫畫 (丙)照片 (丁)影片  
(A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙丁 (D)甲乙丙丁。
3. ( ) 販售與色情相關的出版品，須貼上未滿幾歲禁止觀賞的標示？ (A)16 (B)17 (C)18 (D)20。
4. ( ) 下列何者是常見的約會強暴丸？  
(A)搖頭丸 (B)搖腳丸 (C)安非他命 (D)FM2。
5. ( ) 未成年者若要結婚，需要經過誰的同意？  
(A)自己 (B)法官 (C)法定代理人 (D)鄉公所辦事員。
6. ( ) 倘若在追求的過程中，讓對方感受到不悅或困擾，此種行為稱為什麼？  
(A)性侵害 (B)性霸凌 (C)過度追求 (D)過度反應。
7. ( ) 如果要安排和喜歡的人出去單獨約會，下列地點何者比較不適合？  
(A)學校 (B)自家房間 (C)圖書館 (D)動物園。
8. ( ) 保險套的避孕效果，不受下列哪個因素影響？  
(A)保存期限 (B)品質 (C)顏色 (D)使用方式。
9. ( ) 請問：一般粉絲對偶像團體的情感較有可能是下列何者？ (A)真愛 (B)偏心 (C)友誼 (D)崇拜。
10. ( ) 孕婦生下小孩後，經法院認可，交由他方收養，稱為下列何者？  
(A)出養 (B)領養 (C)寄養 (D)托嬰。
11. ( ) 在新聞中時有所聞恐怖情人因分手而肇事，你認為他們在哪個層面較不成熟？  
(甲)心理 (乙)情緒 (丙)課業 (丁)事業  
(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁。
12. ( ) 藥物濫用危害甚大，可能對下列哪些層面產生影響？  
(甲)生理 (乙)心理 (丙)社會  
(A)甲乙 (B)乙丙 (C)甲丙 (D)甲乙丙。
13. ( ) 雄哥在自家種植罌粟花，想要提煉鴉片，被鄰居發現向警方檢舉。依據毒品危害防制條例，雄哥犯下何種罪行？  
(A)製造毒品 (B)販賣毒品 (C)運輸毒品 (D)吸食毒品。
14. ( ) 「毒品」的外觀樣態可能是下列何者？  
(A)藥丸 (B)液體 (C)藥粉 (D)以上皆有可能。
15. ( ) 依照毒品對人體所產生的生理反應，大致分為三類，下列何者為非？  
(A)中樞神經興奮劑 (B)中樞神經委靡劑 (C)中樞神經抑制劑 (D)中樞神經迷幻劑。
16. ( ) 「淋病」是一種性病，關於此病的描述何者有誤？  
(A)可能導致不孕的嚴重後果 (B)能藉由性行為而傳染給他人 (C)胎兒會因為臍帶連結胎盤而被感染 (D)感染症狀男生較女生明顯。
17. ( ) 下列何者不是遠離性病的方式？  
(A)不共用針具 (B)固定性伴侶 (C)全程正確使用保險套 (D)定期到寺廟拜拜祈求健康。
18. ( ) 何謂正確「全程使用保險套」？  
(A)多次性行為皆使用同一個保險套  
(B)射精前戴上保險套  
(C)同時使用兩個以上的保險套  
(D)從勃起起到射精都要使用保險套。
19. ( ) 自己的身體只有誰才擁有自主權？  
(A)自己 (B)醫生 (C)父母 (D)愛人。
20. ( ) 下列關於非淋菌性尿道炎的描述何者正確？  
(A)屬於接觸感染 (B)症狀明顯，容易分辨  
(C)新生兒會經由產道而感染腹膜炎 (D)病原體為HIV病毒。
21. ( ) 臺灣有百分之五十以上的淋病屬於「超級淋病」，下列何者是主因？  
(A)感染人數過多 (B)感染年齡層偏低 (C)性教育普及 (D)濫用抗生素。
22. ( ) 下列何者不是成為梅毒的傳染途徑？  
(A)性行為 (B)輸血 (C)孕婦藉由胎盤傳染給新生兒 (D)不衛生的共用毛巾。
23. ( ) 關於「尖形溼疣」的治療方式，何者有誤？  
(A)雷射、電燒 (B)塗抹軟膏 (C)抗生素治療 (D)增加自己的抵抗力。
24. ( ) 營養標示應包含哪些內容？  
(甲)熱量 (乙)其他營養成分 (丙)熱量營養素含量  
(A)甲乙 (B)乙丙 (C)甲丙 (D)甲乙丙。
25. ( ) 要吃得健康又安心的方法中，不包括下列哪一項原則？ (A)小心選購 (B)價格昂貴 (C)了解食物 (D)謹慎處理。
26. ( ) 當發現不良食品時，應如何處理？  
(A)向衛生機關檢舉 (B)沒關係，不乾不淨吃了沒病 (C)丟掉就好了，不需要通知廠商或衛生機關 (D)向環境保護署檢舉。
27. ( ) 下列何種食品添加物是為了防止食品腐敗？  
(A)香料 (B)鈣 (C)食用色素 (D)抗氧化劑。
28. ( ) 當噴灑的農藥在農作物體內自然消退到對人體無害的狀況，這一段時間稱為下列何者？  
(A)安全消退期 (B)安全採收期 (C)安全農藥期 (D)安全種植期。
29. ( ) 福珠想要用微波爐加熱食物，她最好將食物放在哪一種器具再微波，比較安全？  
(A)保麗龍碗 (B)瓷盤 (C)不鏽鋼杯 (D)6號塑膠容器。
30. ( ) 下列哪一種食物的食物里程最短？  
(A)臺灣的西瓜 (B)日本的螃蟹 (C)美國的蘋果 (D)紐西蘭的奇異果。
31. ( ) 下列哪些項目是選購食物時的最佳原則？  
(甲)本地生產 (乙)當季盛產 (丙)國外進口 (丁)以自然原則耕種  
(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)乙丙丁 (D)甲乙丙丁。
32. ( ) 現今地球的飲食環境，出現何種改變？  
(甲)現代人常常飲食消費過度 (乙)出現改造食品基因科技 (丙)食品殘留化學藥劑 (丁)糧食分配不均  
(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)乙丙丁 (D)甲乙丙丁。
33. ( ) 請問下列性病的病原體，何者為病毒？  
(A)尖形溼疣 (B)梅毒 (C)淋病 (D)非淋菌性尿道炎。
34. ( ) 終止懷孕的手術稱為下列何者？  
(A)人工授精 (B)人工流產 (C)剖腹產 (D)自然產。
35. ( ) 畜養牛羊可能產生哪些影響？  
(甲)產生廢氣 (乙)使用農藥 (丙)土壤汙染 (丁)水資源耗費  
(A)甲乙丙 (B)乙丙丁 (C)甲乙丁 (D)甲丙丁。
36. ( ) 下列哪些屬於超商內的生鮮產品？  
(甲)鮪魚罐頭 (乙)雞肉條 (丙)干貝 (丁)鮮奶  
(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁。

37. ( ) 下列何者為不珍惜食物資源的表現？  
 (A)學校將多餘的午餐提供給社區人士 (B)詩好不喜歡吃早餐，而將早餐帶到學校後偷偷丟掉 (C)秀彬將吃不完的午餐跟同學分享 (D)媽媽將廚餘做有機堆肥。
38. ( ) 下列何者不是產銷履歷內所含的資訊？  
 (A)原料 (B)加工 (C)售後服務 (D)運輸。
39. ( ) 下列有關國外進口食物的敘述，何者錯誤？  
 (A)因儲放時間較久，所以維生素的含量較豐富  
 (B)因須延長保存時間，常常需要特別加工處理  
 (C)因遠程運輸，消耗較多運送的燃料  
 (D)因須長時間儲放，所以常常添加化學藥品。
40. ( ) 購買過度包裝的食物，會造成何種後果？  
 (甲)產生環境汙染 (乙)浪費地球資源 (丙)危害水生動物 (A)甲乙丙 (B)甲乙 (C)甲丙 (D)乙丙。
41. ( ) 下列何者不屬於消費型的運動場所？ (A)游泳池 (B)運動公園 (C)健身俱樂部 (D)保齡球館。
42. ( ) 健走可提升能量的消耗及氧氣的需要量，因此長期健走可增強下列何種功能？ (A)心肺功能 (B)腎功能 (C)泌尿功能 (D)消化功能。
43. ( ) 下列何者被公認為是排球場上的靈魂人物？  
 (A)攻擊手 (B)攔網員 (C)舉球手 (D)自由球員。
44. ( ) 羅東國中舉辦之班際籃球賽，是幾人對幾人？  
 (A)二對二 (B)三對三 (C)四對四 (D)五對五。
45. ( ) 排球比賽中，下列何者為舉球員最常使用的傳球方式？ (A)低手傳球 (B)單手傳球 (C)滾翻傳球 (D)高手傳球。
46. ( ) 籃球雙手投籃的預備動作，雙手應持球於何處？  
 (A)膝前 (B)腹前 (C)胸前 (D)額前。
47. ( ) 此次 2017 世界大學運動會於哪個城市舉辦？  
 (A)北京 (B)台北 (C)倫敦 (D)紐約。
48. ( ) 排球高手傳球的動作中，手應該在哪個位置將球傳出？ (A)頭部前方 (B)額頭上方 (C)胸部前方 (D)眼睛前方。
49. ( ) 籃球單手投籃，透過手向前推壓的力量，使球體向哪個方向旋轉？  
 (A)向左 (B)向右 (C)向前 (D)向後。
50. ( ) 籃球單手投籃出手後，手臂完全伸直，手指應指向何處？ (A)籃框 (B)籃架 (C)籃網 (D)天花板。
51. ( ) 「比賽過程中，當進攻者出手投籃後，已經開始向籃框下墜的球不可觸碰」為下列何種籃球規則？  
 (A)二次運球 (B)帶球走 (C)妨礙中籃 (D)三秒鐘違例。
52. ( ) 下列關於排球高手傳球的十個手指預備接球動作，何者正確？ (A)手指張開用力繃直 (B)雙手指交疊將拇指下壓 (C)手指放鬆彎曲後雙手指相對 (D)手指張開放鬆成半球形。
53. ( ) 健走時，人體會分泌下列何種讓我們感覺輕鬆愉悅的物質？  
 (A)腦內啡 (B)可待因 (C)類固醇 (D)多巴胺。
54. ( ) 阿布參與此次班際籃球賽，比賽過程中，他在雙手持球狀態下，不小心將軸心腳移動離開地面，請問他會造成下列何種違例？ (A)八秒鐘違例 (B)二次運球 (C)翻運球 (D)帶球走。
55. ( ) 下列哪位 NBA 球星於近期舉行湖人隊雙球衣退役儀式？  
 (A)麥可·喬丹(Michael Jordan)  
 (B)柯比·布萊恩(Kobe Bryant)  
 (C)史蒂芬·柯瑞(Stephen Curry)  
 (D)林書豪(Jeremy Lin)。
56. ( ) 下列何者是進行健走活動時，主要的能量來源？  
 (A)蛋白質 (B)醣類 (C)纖維素 (D)脂肪。
57. ( ) 「安全管理的品質」屬於下列何種類型的產品？  
 (A)可變形 (B)替代型 (C)無形 (D)有形。
58. ( ) 下列何種布料具吸溼排汗效果，使身體保持乾爽、舒適？ (A)蠶絲 (B)聚酯纖維 (C)亞麻 (D)羊毛。
59. ( ) 排球比賽最一開始站位，發球者的位置序號是幾號？  
 (A)1 號 (B)3 號 (C)5 號 (D)6 號。
60. ( ) 根據「游泳池管理規範」，游泳池面積 375~750 平方公尺者，至少應配置幾名救生員？  
 (A)兩名 (B)三名 (C)四名 (D)五名。
61. ( ) 排球比賽中，雙手掌碰觸到球，會構成下列何種犯規？ (A)連擊 (B)發球 (C)持球 (D)四擊。
62. ( ) 下列關於排球高手傳球練習敘述，何者錯誤？  
 (A)只要熟練就不需重複練習  
 (B)初學者應先由近距離開始練習  
 (C)動作熟練後，可將距離慢慢加長  
 (D)動作熟練後還需再要求更高的穩定度。
63. ( ) 下屆 2020 奧林匹克運動會將於哪個國家舉辦？  
 (A)巴西 (B)美國 (C)俄羅斯 (D)日本。
64. ( ) 下列關於排球高手傳球動作的敘述，何者正確？  
 (A)十個手指張開將球收入掌心後向外推  
 (B)傳球時，將球從胸前推出  
 (C)以手指的彈力、手腕向外推撥的力量  
 (D)雙腳膝蓋應站直以接應球。
65. ( ) 籃球比賽中，當進攻者出手投籃後，若是進攻球員去觸碰已經開始向籃框下墜的球，應判為？  
 (A)進攻方得分，雙方交換球權  
 (B)進攻方不得分，防守方取得進攻權  
 (C)防守方得分，並取得進攻權  
 (D)防守方罰球，並取得進攻權。

**二、體育試題 :41~65 題，每題 4 分，滿分 100 分**

41. ( ) 下列何者不屬於消費型的運動場所？ (A)游泳池 (B)運動公園 (C)健身俱樂部 (D)保齡球館。
42. ( ) 健走可提升能量的消耗及氧氣的需要量，因此長期健走可增強下列何種功能？ (A)心肺功能 (B)腎功能 (C)泌尿功能 (D)消化功能。
43. ( ) 下列何者被公認為是排球場上的靈魂人物？  
 (A)攻擊手 (B)攔網員 (C)舉球手 (D)自由球員。
44. ( ) 羅東國中舉辦之班際籃球賽，是幾人對幾人？  
 (A)二對二 (B)三對三 (C)四對四 (D)五對五。
45. ( ) 排球比賽中，下列何者為舉球員最常使用的傳球方式？ (A)低手傳球 (B)單手傳球 (C)滾翻傳球 (D)高手傳球。
46. ( ) 籃球雙手投籃的預備動作，雙手應持球於何處？  
 (A)膝前 (B)腹前 (C)胸前 (D)額前。
47. ( ) 此次 2017 世界大學運動會於哪個城市舉辦？  
 (A)北京 (B)台北 (C)倫敦 (D)紐約。
48. ( ) 排球高手傳球的動作中，手應該在哪個位置將球傳出？ (A)頭部前方 (B)額頭上方 (C)胸部前方 (D)眼睛前方。
49. ( ) 籃球單手投籃，透過手向前推壓的力量，使球體向哪個方向旋轉？  
 (A)向左 (B)向右 (C)向前 (D)向後。
50. ( ) 籃球單手投籃出手後，手臂完全伸直，手指應指向何處？ (A)籃框 (B)籃架 (C)籃網 (D)天花板。
51. ( ) 「比賽過程中，當進攻者出手投籃後，已經開始向籃框下墜的球不可觸碰」為下列何種籃球規則？  
 (A)二次運球 (B)帶球走 (C)妨礙中籃 (D)三秒鐘違例。
52. ( ) 下列關於排球高手傳球的十個手指預備接球動作，何者正確？ (A)手指張開用力繃直 (B)雙手指交疊將拇指下壓 (C)手指放鬆彎曲後雙手指相對 (D)手指張開放鬆成半球形。
53. ( ) 健走時，人體會分泌下列何種讓我們感覺輕鬆愉悅的物質？  
 (A)腦內啡 (B)可待因 (C)類固醇 (D)多巴胺。
54. ( ) 阿布參與此次班際籃球賽，比賽過程中，他在雙手持球狀態下，不小心將軸心腳移動離開地面，請問他會造成下列何種違例？ (A)八秒鐘違例 (B)二次運球 (C)翻運球 (D)帶球走。

**試題結束**