

112 年度臺中市政府教育局所屬學校護理人員及營養師 暨公立幼兒園契約進用護理人員聯合甄選

科目：學校衛生護理學

選擇題（每題 1 分，共 100 分，答錯不倒扣）

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
B	A	D	D	A	D	D	C	B	A
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
A	C	D	C	D	A	C	B	A	D
21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.
C	B	A	D	B	C	C	B	C	B
31.	32.	33.	34.	35.	36.	37.	38.	39.	40.
D	C	A	B	A	D	B	A	B	C
41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.
C	A	C	B	A	B	A	C	D	D
51.	52.	53.	54.	55.	56.	57.	58.	59.	60.
D	A	A	C	B	A	B	B	B	B
61.	62.	63.	64.	65.	66.	67.	68.	69.	70.
B	D	B	C	B	C	A	D	A	C
71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.	80.
D	C	D	C	C	A	D	D	A	C
81.	82.	83.	84.	85.	86.	87.	88.	89.	90.
A	B	C	B	B	C	C	B	B	D
91.	92.	93.	94.	95.	96.	97.	98.	99.	100.
B	D	A	B	A	B	A	C	A	D

112 年度臺中市政府教育局所屬學校護理人員及營養師暨
公立幼兒園契約進用護理人員聯合甄選

學校衛生護理學題本

請不要翻到次頁！

讀完本頁的說明，聽從監試委員的指示才開始作答

※請先確認你的答案卡、准考證與座位號碼是否一致無誤。

請閱讀以下測驗作答說明

測驗說明：

112 年度臺中市政府教育局所屬學校護理人員及營養師暨公立幼兒園契約進用護理人員聯合甄選，學校衛生護理學題本，題本採雙面印刷，共 100 題，測驗時間 90 分鐘，作答開始與結束請聽從監試委員的指示。

注意事項：

1. 所有試題均為四選一的選擇題，答錯不倒扣。
2. 依試場規則規定，答案卡上不得書寫姓名及任何標記。故意污損答案卡、損壞試題本，或在答案卡上顯示自己身份者，該科測驗不予計分。

作答方式：

請依照題意從四個選項中選出一個正確或最佳的答案，並用 2B 鉛筆在答案卡上相應的位置劃記，請務必將選項塗黑、塗滿。如果需要修改答案，請使用橡皮擦擦拭乾淨，重新塗黑答案。

請聽到鈴（鐘）聲響後再翻頁作答

試題公告
僅供參考

選擇題（共 100 題，每題 1 分，共 100 分，答錯不倒扣）

- 根據學校衛生工作指引，學校護理師在推動學校衛生工作時，下列何者正確？
①健康管理相關計畫之擬訂 ②疾病輔導追蹤 ③飲食衛生安全督導 ④健康檢查作業案招標 ⑤辦理緊急傷病救護 ⑥督導執行學校環境衛生工作。
(A)②⑤⑥ (B)①②⑤ (C)③⑤⑥ (D)①②③④⑤⑥
- 有關學校健康環境的重點規定，何者正確？
(A)教室搭配自然光與人工採光，使黑板照度與桌面照度足夠
(B)學生端坐時眼睛與桌面之距離不得低於30公分
(C)垃圾處理原則以垃圾減量「6C原則」
(D)空氣注意流通，相對濕度維持70-75%
- 利用跑馬燈、電視、廣播、短視頻等大眾傳播媒體，傳播健康體位資訊，此為何種衛生教育策略？
(A)健康賦權 (B)健康營造 (C)健康意圖 (D)健康傳銷
- 「整體學校健康評估」中的內容，何者正確？
①醫療衛生人力資源 ②對象為學校教職員工生 ③學校發展史及人文特色 ④學校網站、公佈欄 ⑤學校中低收入戶比率 ⑥學校每日空氣品質指標AQI (Air Quailty Index)
(A)①②⑤ (B)②③⑤
(C)①②③④⑤ (D)①③④⑤⑥
- 有關台灣地區，兒童腸病毒流行概況的敘述，何者為正確？
(A)腸病毒感染併發重症以腸病毒71型為主
(B)最好的預防方法是打疫苗
(C)國小兒童為主要侵犯對象
(D)感染後可產生永久免疫
- 教導幼兒園小朋友「如何正確帶口罩」，最好的衛生教育方法是？
(A)圖片展覽法 (B)口罩工廠參觀
(C)錄影帶播放 (D)示範演練
- 今日空氣品質指標 AQI (Air Quailty Index) 201-300，狀態為「紫色塊」，此時護理師建議衛生組長做何處置？
(A)學生仍可正常戶外活動，但建議帶口罩
(B)學生仍可進行戶外活動，但建議減少長時間劇烈運動。
(C)學生應避免長時間劇烈運動，進行其他戶外活動時應增加休息時間。
(D)學生應立即停止戶外活動，並將課程調整於室內進行。
- 學校護理師提供導師「辨識身體不適衛教」單張，內容何者錯誤？
(A)生病不上課 (B)正確洗手 (C)接觸者檢疫 (D)以上皆正確
- 應用Pender的「健康促進模式」，設計提升國中學生體適能計畫，下列何者正確？
(A)是屬社區層級的健康促進理論
(B)強調自我效能對健康行為的影響
(C)強調替代學習對健康行為的影響
(D)強調優先了解對象所處的行為改變階段

10. 學校護理師要瞭解國小學童漱口水中添加氟後的效果，應用何種統計指標？
(A)檢測學童齲齒發生率 (B)檢測學童齲齒盛行率
(C)檢測學童齒斑症的填補率 (D)檢測學童齒斑症的致病率
11. 樂樂國小60班 共240名學生，依據「學校衛生法」學校護理師應設置幾人？
(A) 2人
(B) 3人
(C)每100名學生設一名學校護理師
(D)每200名學生設一名學校護理師
12. 目前台灣學校衛生業務工作策畫督導考評的中央最高行政機關是？
(A)衛生福利部 (B)行政院教育科學文化處
(C)教育部綜合規畫司 (D)教育部體育司
13. 學校護理師排定國中健康問題的順序時，下列何者應優先處理？
(A)學生群聚抽電子菸 (B)學生報告有肢體霸凌事件
(C)學生施打HPV疫苗意願不高 (D)學校發現3個出水痘的學生
14. 學校護理師應用PRECEDE-PROCEED模式，提升學生養成口腔衛生之計劃，下列哪些屬於「增強(reinforcing)」因素？
①示範教學學生貝式刷牙方法 ②父母提醒學生餐後刷牙 ③學校護理師張貼口腔衛生海報 ④午餐後老師帶領學生一起刷牙
(A)①② (B)①④ (C)②④ (D)③④
15. 小美今日到健康中心擦藥及冰敷，學生手腳臉部瘀傷，頸部勒痕、主訴爸爸失業又負債，整日喝酒，酒後就會打她和媽媽，學校護理師應如何處置？
①聯絡導師做家庭探訪 ②通報學務處生活輔導組 ③打婦幼保護專線116 ④學校向法院聲請宣告停止父親親權 ⑤向學校性別平等教育委員會申訴 ⑥學校應於24小時內通報縣(市)主管機關
(A)①②③④⑤⑥ (B)③④⑤
(C)②③⑥ (D)②⑥
16. 教育部規定在學學生「定期健康檢查」的時間，下列者為正確？
(A)國民小學每學年新生、四年級各檢查1次
(B)國民小學每學年一、三、五年級各檢查1次
(C)國民中學入學時及3年級各檢查1次
(D)高中職及大專院校入學時及3年級檢查1次
17. 國小推行視力保健，學校護理師對家長的健康指導內容，下列何者正確？
(A)長效型睫狀肌鬆弛劑眼藥水可以預防近視
(B)3C電子產品每日使用總時數不超過2小時
(C)近視是一種疾病，一旦近視就終生近視
(D)近距離用眼，60分鐘要休息10分鐘
18. 學校護理師教導國小糖尿病學生學習胰島素注射，讓學生反覆練習注射技巧，是屬於何項教學原則？
(A)模仿原則 (B)熟練原則
(C)參與原則 (D)類化原則

19. 校成立「體重過重學童體適能班」，是屬於健康促進學校的哪一個範疇？
(A)健康教學與活動 (B)學校環境支持
(C)學校健康服務 (D)學校衛生政策
20. 生在走廊昏倒、意識不清、護理師趕來正確處理流程為何？
①叫：大聲呼救 ②叫：確認意識 ③開放氣道 ④人工呼吸 ⑤按壓胸部 ⑥撥打119
⑦AED設法取得並使用
(A)②①⑥③④⑤⑦ (B)①②③④⑤⑥⑦
(C)⑥⑦②①③④⑤ (D)②①⑥⑦⑤③④
21. 關於國中學校健康環境的標準，下列何者正確？
①教室桌面照度不低於500Lux ②黑板面照度不低於600Lux ③教室噪音應在50分貝以下，以免影響聽課 ④學校餐廳應儘量採分食方式 ⑤依據學校衛生法，3人或3人以上攝取相同食品而發生相似的症狀，稱為食品中毒 ⑥國中女生大便器每10人1個為最低設置量 ⑦校園綠化採用當地原生植種及單一樹種為宜
(A)②④⑤⑦ (B)①②⑥⑦ (C)①③④⑥ (D)①②③④⑤⑥⑦
22. 有關兒童視力問題之敘述，下列何者正確？
(A)電視機畫面應略高於眼睛的正面視線15度
(B)兩歲前幼兒不看螢幕
(C)每看電視60分鐘，應休息10分鐘
(D)看電視時應距離3公尺以內
23. 研究一群有抽煙習慣的人與一群從不抽煙的人，10年後比較這兩群人的肺癌發生率，以推論抽煙是否會引起肺癌，是屬於何種流行病學研究？
(A)世代研究 (B)盛行率研究 (C)實驗性研究 (D)病例對照研究
24. 小美國小4年級有第I型糖尿病病史，早操完畢後發生頭暈、手抖、冒冷汗及臉色蒼白，但意識仍清楚，學校護理師應立即做何者處置？
(A)送保健中心休息，姿勢以頭下腳上躺臥
(B)測量血壓並給予低流量氧氣
(C)通知家長並請送急診就醫
(D)馬上給予120CC果汁服用
25. 學校宣導登革熱防治也給家庭聯絡簿宣導，這是屬於三段五級中何種預防觀念？
(A)初段預防第一級預防 (B)初段預防第二級預防
(C)次段預防第三級預防 (D)末段預防第四級
26. 根據世界衛生組織倡議的理念，我國目前學校衛生工作的模式為何？
(A)三三三模式
(B)整合性學校衛生模式
(C)健康促進學校
(D)WSCC模式(全校、全社、全兒童模式)
27. 國小學生「口腔健康檢查」的重點項目，不包括？
(A)已治療齲齒數 (B)恆牙白齒之窩溝封填數
(C)口腔黏膜異常 (D)恆牙第一大白齒齲齒數

28. 小美在學校營養教室烹調家事課時，被炸油燙傷右手，皮膚發紅起水泡，學校護理師正確處理流程為？
①冷水沖洗 ②緊急送醫 ③脫去傷口衣服 ④通知家長 ⑤將患部泡於冷水中
(A)①②③⑤④ (B)①③⑤②④
(C)③①④⑤② (D)④①⑤②③
29. 學校護理師發現五位學童因流感發高燒送至保健中心，處理措施何者不正確？
(A)通知家長盡快送醫 (B)向衛生單位通報
(C)建議未感染學生口服克流感 (D)感染學生停課至少7天
30. 建立「無菸無毒的校園」的營造，是屬於健康促進學校的哪一個範疇？
(A)學校社會環境 (B)學校物質環境
(C)學校衛生政策 (D)健康教育課程及活動
31. 國中定期健康檢查學生有無脊柱側彎的篩檢方式，何者正確？
(A) X 光檢查
(B)韋伯試驗法 (Weber test)
(C)龍伯格測驗 (Romberg Test)
(D)亞當前彎測試 (Adams Forward Bend Test)
32. 有關國民中小學實施學生視力篩檢方法，何者正確？
(A)亂點立體圖 (NTU)
(B)交替遮眼法 (Cover Test)
(C)史奈倫氏E 字視力表 (Snellen's E Chart)
(D)近視者檢查前一天應使用阿托平 (Atropin) 點眼
33. 學校護理師執行慢性病管理，擬定「氣喘學生照護計畫」，下列何種內容為正確？
(A)建議每年要接種流感疫苗
(B)運動後要趕快使用吸入藥劑避免發作
(C)平時應盡量在室內、避免戶外活動
(D)重複發作對藥物沒好轉，應立即打110
34. 學校護理師對於青少年經期衛生的衛生教育，何者為正確？
(A)經期禁忌洗頭，因怕會著涼引起頭痛
(B)月經象徵獨立成熟與傳承生命
(C)經期衛生教育應提早到國小六年級為宜
(D)教導使用衛生棉條較為方便
35. 教育部規定國中學生體適能(physical fitness)的項目，下列何者正確？
(A)坐姿體前彎測量柔軟度
(B)血壓測量的血流動力
(C)以VO₂測最大心肺耐力
(D)伏地挺身測量肌耐力
36. 小明國小五年級參加大隊接力後，突冒冷汗、手發抖，護理師接獲通知，前往現場處理時，應該攜帶下列那些設備至現場？①冰敷袋 ②血壓計 ③彈性繃帶 ④血糖機 ⑤葡萄糖片
(A)①②③ (B)①③④ (C)②③④ (D)②④⑤

37. 小明，小一，今日在校上課時，主訴下腹部疼痛，溫度計測量39度，校護身體評估，出現反彈痛，羅氏徵象為陽性，校護判斷其可能為急性闌尾炎(acute appendicitis)，請問下列何者措施為不正確？
- (A)調整舒適姿勢 (B)先給予熱敷以緩解疼痛
(C)不可給予疼痛劑 (D)先禁止飲食及飲水
38. 下列有關腸病毒手足口症(hand-foot-mouth disease)患童的護理，下列何者正確？
- ①手掌、腳掌、手指及腳趾間的皮膚會出現疹子 ②建議與患童接觸者施打疫苗，以預防感染 ③病童會因口腔水泡無法進食 ④傳染方式只藉由飛沫傳染，須採取呼吸道隔離。⑤如幼兒在幼稚園內感染腸病毒，須請其戴口罩上學
- (A)①③ (B)②③④ (C)①④ (D)①③⑤
39. 學校護理師面對學生在學校氣喘發作時，下列處置何者不正確？
- (A)提供學生補充水分 (B)關起窗，避免吸入冷空氣
(C)協助學生進行腹式呼吸 (D)使用學生自備的支氣管擴張劑
40. 有關水痘(Chickenpox)之敘述，下列何者正確？
- (A)出疹後，即不具傳染性
(B)出疹前2~3週之潛伏期，傳染力最高
(C)呼吸道隔離是最佳的隔離措施
(D)主要是A群鏈球菌感染引起
41. 陳小妹9歲，診斷為過動症，下列何者為其症狀？①坐著時身體會不停扭動 ②注意細節但經常犯錯 ③上課話多，極度活潑 ④玩遊戲時會比較容易衝動
- (A)①②③ (B)①②④ (C)①③④ (D)②③④
42. 小強，國小五年級，橈骨骨折，經去醫院手術石膏固定後返校，但一直抱怨手部麻痛。學校護理人員該優先進行以下何種護理措施？
- (A)測量患肢橈動脈 (B)測量體溫
(C)測量患肢血壓 (D)測量呼吸
43. 某國小學生食用外賣便當，食用約2~4小時後發生噁心、嘔吐、腹痛、腹瀉等急性腸胃症狀，學校衛生護理師判斷發生食品中毒，下列處理方法何者不正確？
- (A)迅速通知當地衛生機關
(B)保留剩餘食品，以確定中毒原因
(C)立即補充流質飲食
(D)迅速就醫
44. 關於學齡期兒童「生理發展特性」之敘述，下列何者最適當？
- (A)一般而言男生的身高與體重在此期持續較女生高且重
(B)6歲兒童的的跑、跳能力比寫字、畫畫好
(C)身體活動量減少是造成該階段肥胖的主因
(D)學齡兒童平均每年換6顆永久齒
45. 小林騎腳踏車不小心摔下車來造成足踝扭傷，被立即送往保健中心處理，下列哪項措施不正確？
- (A)將患肢放低，以熱水袋消腫 (B)協助臥床休息、暫時少走動
(C)以彈性繃帶包紮固定足踝 (D)局部冰敷止痛與減輕炎症反應

46. 美美15歲女生，身高160公分，體重45公斤，表示擔心自己的體型，目前服用減肥藥中，到健康中心找護理師。請問美美的BMI (body mass index) 為何？
(A) 13.5 (B) 17.6 (C) 19.2 (D) 25.0
47. 續上題，依據美美的BMI (body mass index)，護理師最適合的回答方式為何？
(A) 妳覺得妳的體型有什麼問題
(B) 看起來BMI偏低，建議要增加蛋白質及脂肪的攝取
(C) 看起來BMI正常，建議維持現在的體型
(D) 看起來BMI偏高，建議減少脂肪的攝取
48. 校護對於居家肺結核學童最應強調的為：
(A) 定期胸部X-ray檢查
(B) 定期查痰
(C) 按時服藥
(D) 隨時保持雙手乾淨
49. 關於登革熱的敘述，哪些不正確？
(A) 埃及斑蚊多於白天活動，於上下午各有一個吸血高峰，避免每天早上9時至10時及下午下午4至5時到戶外逗留
(B) 減少斑蚊滋生，清除易積水容器
(C) 裝置紗窗紗門，防止蚊蟲進屋內
(D) 宣導清除積水容器是運用傳染病三角模式中阻斷傳染途徑的原則
50. 有關促進慢性病兒童的家庭正常化之敘述，下列何者錯誤？
(A) 盡量將家庭成員納入照顧方案的一部分
(B) 讓家庭成員了解疾病可能帶來改變
(C) 以同樣的家庭規則對待病童與其健康的手足
(D) 病童生活作息一如往昔，不應該因疾病而有所改變
51. 學校護理師對於過去從未接種過麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗(MMR)的國小一年級新生，依據國小新生入學預防接種補種指引，應如何處理？
(A) 因可能已自然感染，無須再補接種
(B) 先安排血中抗體檢查，視抗體情況諮詢醫師決定
(C) 補接種1劑
(D) 補接種2劑
52. 學校衛生護理師可利用下列哪一評估工具，瞭解家庭運用社會資源的情形？
(A) 家庭生態圖(Eco-Map)
(B) 家族圖譜(genogram)
(C) 家庭發展史
(D) APGAR家庭功能評估表
53. 下列何者是學校對於氣喘學童較適宜的照顧方式？
(A) 每週用溼抹布清潔教室內之木製品，如門、窗等
(B) 教室內使用地毯比塑膠地板合適
(C) 使用有皺褶的燈罩較平的燈罩好
(D) 勿使用冷氣或除溼機等

54. 下列有關猩紅熱的敘述，何者正確？
(A)是由A群β型溶血性鏈球菌引起，目前已有疫苗可預防
(B)先出現紅色草莓舌，約5天後才轉變為白色草莓舌
(C)皮疹發作時，在皮膚皺褶處，如腋窩、手肘、鼠蹊腹股溝處，會有許多出血點(petechiae)聚集形成的紅色線條
(D)只好發於5至15歲的兒童，成人不會罹病
55. 國小一年級新生，其健康檢查必要檢查項目為？①尿液檢查 ②立體感篩檢 ③耳鼻喉科檢查 ④蟻蟲檢查⑤生化血液檢查
(A)①②④⑤ (B)①②③④ (C)①③④⑤ (D)②③④⑤
56. 國際間公認用以評估兒童健康的單一指標為何？
(A)5歲以下兒童死亡率 (B)10歲以下兒童死亡率
(C)12歲以下兒童死亡率 (D)15歲以下兒童死亡率
57. 某社區共有 5,700 位居民運用大便潛血篩檢工具，發現原本 2,500 名大腸癌的個案，經篩檢後有 500 名呈現陽性，2,000 名呈現陰性；而原本 3,200 健康者經篩檢後，有 1,600 名呈現陽性，另 1,600 名呈現陰性結果，此篩檢工具的陽性預測值為何？
(A) 22% (B) 23.81% (C) 46.44% (D) 55%
58. 夏天檢驗冰品及食物是否受到糞便污染的生物指標，下列何者正確？
(A)腸炎弧菌 (B)大腸桿菌 (C)沙門氏菌 (D)金黃色葡萄球菌
59. 邀請著名樂團五月天來宣導青少年吸食毒品的危害，是運用貝克(Becker)健康信念模式的那一個概念？
(A)自覺嚴重性 (B)行動線索 (C)自我效能 (D)自覺行動利益。
60. 校護推動「校園營養均衡飲食」的活動後，發現參與者健康飲食知識提升20%，這是屬於下列何種評價？
(A)效率 (efficiency) (B)衝擊 (impact)
(C)合適性 (relevance or adequacy) (D)過程 (process)
61. 根據渥太華憲章，學校設置體能運動教室讓員工使用，是屬於下列何項行動綱領？
(A)訂定健康的公共政策 (B)創造支持性的環境
(C)強化社區的行動 (D)增進個人的生活技能
62. 校護於校園推動小螞蟻健走健康計畫，記錄每次活動參與人數，是屬於下列何者護理指導的評價？
(A)發展評價 (B)效益評價 (C)成果評價 (D)過程評價
63. 有關傳染病與其病媒的敘述，下列何者不正確？
(A)日本腦炎一蚊子 (B)屈公病一跳蚤
(C)萊姆病一壁蝨 (D)漢他病毒症候群一老鼠
64. 根據三段五級疾病預防概念，下列何者屬於特殊保護的層級？①婚前健康檢查 ②均衡飲食 ③老人流感疫苗接種 ④孕婦補充葉酸 ⑤性教育
(A)①② (B)②③ (C)③④ (D)④⑤
65. 校護欲探討校園罕見病例的危險因子，下列何種研究方法最適當？
(A)生態研究法(ecological study) (B)病例對照法(case-control study)
(C)橫斷研究法(cross-sectional study) (D)世代研究法(cohort study)

66. 針對200 位民眾進行糖尿病篩檢，發現原本有40糖尿病患者經篩檢後20位呈陽性，而原本160 位健康者經篩檢後有140位呈陰性，此次篩檢工具的敏感性(sensitivity)為何？
(A) 20% (B) 30% (C) 50% (D) 87%
67. 有關食品添加物之敘述，下列何者不正確？
(A)防腐劑可抑制和殺死微生物的作用
(B)硝酸鹽與亞硝酸鹽添加，可抑制肉類肉毒桿菌生長
(C)添加阿斯巴甜之食物，應標註「苯酮尿症患者」不宜食用
(D)過氧化氫(H₂O₂)可添加於魚肉煉製品，但不得殘留
68. 有關校園戒菸的護理指導，下列何者不正確？
(A)戒菸會有戒斷症候群，是體內尼古丁減少的正常反應
(B)教育部制定5月為無菸月，共同推動菸害防制宣導，營造無菸氛圍
(C)使用電子菸無法替代一般菸品或有助戒菸
(D)依「菸害防制法」規定不得販售各式菸品予未滿18歲之青少年
69. 以身體組成中腰圍作為代謝症候群指標之一，是因為腹部肥胖可以推估下列何者身體組成之多寡？
(A)內臟脂肪 (B)皮下脂肪 (C)骨骼肌肉 (D)骨骼及礦物質
70. 有關猴痘的敘述，下列何者不正確？
(A)由痘病毒科引起
(B)傳播方式可以透過人傳人或人畜共通傳染
(C)猴痘的潛伏期約為1-2天
(D)猴痘症狀包括發燒、畏寒/寒顫、出汗、頭痛、肌肉痛，與天花相似，但病情較輕微
71. 下列那一項指標，最能反映一個國家的經濟負擔狀況？
(A)社會增加率 (B)自然增加率
(C)嬰兒死亡率 (D)依賴指數
72. 校護在健康中心幫學童處理傷口時，發現受虐學童，透過通報流程，保護學童進一步受到傷害，是屬於何項角色的發揮？
(A)倡議代言人 (B)溝通協調者
(C)個案發現者 (D)策略發展者
73. 台灣空氣汙染指標(Pollutant Standards Index, PSI)所參照之汙染物濃度，下列何者不正確？
(A)二氧化氮 (B)二氧化硫
(C)PM 10懸浮微粒 (D)PM 2.5懸浮微粒
74. 「學校護理師透過信任關係協助學生解決問題」是屬於Wald和Dagg發展之學校衛生護理概念架構的哪一項？
(A)適應 (B)工具技巧 (C)助人關係 (D)系統過程
75. 有關蟯蟲檢查與治療，下列何者有誤？
(A)檢查是在早晨起床前，以特製膠紙用力壓貼肛門周圍5~6下
(B)經顯微鏡檢查膠紙上有無蟲卵，準確率可達80~90 %
(C)治療蟯蟲用藥克蟲寧錠 (Mebendazole)，因年齡不同劑量不同
(D)服藥後一至二週再進行複檢

76. 檢視環境、訂定計劃、器材維護是在學校護理師緊急傷病照護過程階段何期的任務？
(A)減災期 (B)準備期 (C)應變期 (D)復原期
77. 兒童受傷個案之三角評估重點評估項目為？
(A)呼吸、血壓、外觀 (B)體溫、呼吸、心跳
(C)血壓、心跳、外觀 (D)外觀、呼吸、循環
78. 學校護理師運用個人視、聽、嗅、味、觸等感官收集學校健康評估相關資料，為下列何種主觀資料收集？
(A)民意團體過程
(B)社會調查
(C)參與式觀察
(D)擋風玻璃式調查
79. 台灣健康促進學校3.0之實施，下列何者不正確？
(A)由國小開始向下扎根，向上延伸至高中
(B)更重視政府層級的政策、領導與管理
(C)內涵包含國際健康促進學校方向發展
(D)實施標準涵蓋與社區夥伴關係
80. 台灣健康促進學校3.0的支持性環境策略構面，不包含下列何者？
(A)學校設置合適的設備及設施
(B)鼓勵師生關懷弱勢族群
(C)學校教職員對於健康促進學校的擁有感
(D)營造友善及支持的學習氛圍
81. 衛生教育教學目標，在認知領域方面之最高目標層級是何者？
(A)創造 (B)評價 (C)感知 (D)參與
82. 學校飲用水設備應檢驗水質狀況，應執行抽驗台數比例為何？
(A)1/6 (B)1/8 (C)1/10 (D)1/12
83. 學校廚工應接受學校監督指揮，其所負責之每餐供應菜式應至少各保留一份，並標示日期、餐別，置於7°C以下冷藏，請問需保存多少小時，以備查驗？
(A)24 (B)36 (C)48 (D)72
84. 安非他命是屬於第幾級毒品？
(A)一 (B)二 (C)三 (D)四
85. 校園肺結核七分篩檢法，請問當症狀達幾分以上時，建議需就醫檢查？
(A)6 (B)5 (C)4 (D)3
86. 2030兒童醫療與健康政策建言書指出5至17歲兒童及青少年，應每天累計至少多少分鐘中等費力到費力的身體活動？
(A)150 (B)90 (C)60 (D)30
87. 教育部在各級學校推行健康體位的策略，參照WHO「健康促進學校的六大範疇」，以下關於六大範疇的敘述，何者正確？①學校衛生政策 ②學校物質環境 ③學校社會環境 ④社區關係 ⑤個人健康技能 ⑥健康網絡使用 ⑦健康服務 ⑧健康飲食
(A)①②④⑤⑥⑦ (B)①②⑤⑥⑦⑧
(C)①②③④⑤⑦ (D)②③⑤⑥⑦⑧

88. 依據傳染病防治法，有關校園推行傳染病防治的敘述，何者不正確？
- (A)國民小學及學前教（托）育機構對於未接種之新生，應輔導其補行接種
 - (B)學校人員發現疑似傳染病人，應於48小時內通知當地主管機關
 - (C)傳染病或疑似傳染病人及相關人員，對於地方主管機關執行傳染病檢驗診斷、調查及處置，不得拒絕、規避或妨礙
 - (D)應加強辦理有關防疫之教育及宣導
89. 初到某國中擔任校護的李護理師，對於學校健康中心的空間規劃動線上，想做一些調整，請問以下規劃何者較不適當？
- (A)健康中心應設於校園中心，地點適中、環境幽靜、採光及通風良好
 - (B)健康中心面積以1/2間普通教室大小為原則，並視學校總學生數酌予增加
 - (C)設置無障礙空間，且有連通救護車易於到達學校出入口之通道
 - (D)健康檢查時確保個人隱私權，健康中心應為獨立空間
90. 王同學14歲，患有氣喘及糖尿病，對於其健康檢查結果，何項處理不正確？
- (A)學校應將學生健康檢查及疾病檢查結果載入學生資料，併隨學籍轉移
 - (B)學生資料，應予保密，不得無故洩漏
 - (C)依學生健康檢查結果，施予健康指導，並辦理體格缺點矯治或轉介治療
 - (D)應將健康資料主動提供給班導，若需調整課業及活動時再告知家長
91. 根據衛生福利部統計111年台灣地區1-14歲幼兒及兒童死因首位為？
- (A)癌症
 - (B)事故傷害
 - (C)先天性疾病
 - (D)糖尿病
92. 健康促進學校計畫推動歷程中，請問下列何者為近期推動歷程？
- (A)精進教學階
 - (B)實證導向階段
 - (C)社區結盟階段
 - (D)支持性環境策略階段
93. 下列有關近年健康促進學校推動上的敘述，何者不正確？
- (A)以「以單一健康議題為主」強調以全校取向健康促進學校推動模式，進行健康需求評估
 - (B)在「自發」、「互動」與「共好」為基礎下，強化素養導向之學校本位健康促進實務與工作
 - (C)提升學生各健促議題的健康品質，並能培養健康素養
 - (D)強調學生在健康議題的體驗、探究、實作、表現、活用等學習歷程
94. 在COVID-19傳染病防治措施中，下列何者屬於三段五級中第一段第二級的工作？
- (A)提供COVID-19快篩
 - (B)施打疫苗
 - (C)加強衛生教育
 - (D)給予特殊營養
95. 關於學校緊急傷病處理中，下列何者不屬於事後復原？
- (A)通知家長
 - (B)復健輔導
 - (C)追蹤關懷
 - (D)檢討改善
96. 颱風剛離開台灣，校園登革熱防治，提醒師生落實「巡、倒、清、刷」戶外積水容器，根據疾病致病「三角模式」，是著重於那一因素？
- (A)致病原
 - (B)環境
 - (C)宿主
 - (D)遺傳

97. 學校衛生護理工作中，何者屬於末段預防工作？
- (A)氣喘學童的個案管理指導 (B)新生預防接種
(C)經期衛生 (D)實施視力篩檢
98. 共創無菸無檳好校園中，對於打破電子菸迷思的七字訣「簡、介、電肺、被行銷」，以下敘述何者不正確？
- (A)「簡」(減)-表示電子菸不能減少傷害
(B)「介」(戒)-表示電子菸不能幫助戒菸
(C)「電肺」(EVALI)-表示電子菸對中老年人的肺傷害較大
(D)「被行銷」-表示青少年是容易被行銷的目標
99. 在COVID-19大流行期間暫時關閉校園空間，這在傳染病的防治原則中是屬於何種防治原則？
- (A)切斷傳染途徑 (B)減少感染源之傳染力
(C)增加宿主抵抗力 (D)降低疾病感受性。
100. 給水為學校環境衛生中重要項目之一，下列敘述何者不正確？
- (A)須有優良水質以及健全給水相關設備的維護與管理
(B)每月至少自行或委託專業機構維護一次
(C)每3個月檢驗水質、水源等，紀錄及相關檢驗資料應保存2年備查
(D)每學年進行1次校內用水設備管理及自我檢查

試題公告
僅供參考