

11. நோயாளி வயிற்றிலிருந்து நீரை எடுப்பதற்கு ஏற்ற நிலை.
அ. புரோன் நிலை ஆ. பெளலர்ஸ் இ. லித்தடாமி நிலை ஈ. டிரெண்டிலன் பர்க் நிலை
12. மனிதனின் உள்நுறையும் நனவில் நடத்தையும் ஆராயப் பயன்படும் சோதனை.
அ. பொட்டி முறை ஆ. புறந்தெறி இ. உற்றுநோக்கல் ஈ. தனியாள் வரலாற்று முறை
13. தோல் வெடிப்பு கால் பாதத்தில் ஏற்படுவது.
அ. காலஸ் ஆ. பிளான்டர்வியாஸ் இ. கார்னஸ் ஈ. அத்லெட்டிகால்
14. மனிதனின் சராசரி இரத்த அழுத்தத்தின் அளவு.
அ. 95/65 mm Hg ஆ. 110/65 mm Hg இ. 120/80 mm Hg ஈ. 140/90 mm Hg
15. வயிறு, நெஞ்சு பகுதிகளில் காயங்களுக்கு பயன்படுத்தக் கூடிய கட்டுகள்.
அ. முக்கோண வடிவமான கட்டு
ஆ. ஸ்பைஸ் கட்டுகள்
இ. பலவால் கட்டுகள்
ஈ. சுருள் கட்டுகள்

பகுதி – II

ஏதேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும், அவற்றில் வினா எண். 16கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.

6x2=12

16. அக்ரோ மெகலி மற்றும் ட்வார்பிஸம் என்றால் என்ன ?
17. சர்வதேச செவிலியர் குழுமத்தின் செயல்பாடுகள் யாவை ?
18. மருத்துவமனை சார்ந்தவை என்றால் என்ன ?
19. ஐட்ரோஜனிக் தொற்று என்பதை வரையறு.
20. மூளையின் உறைகள் மற்றும் மூளை – தண்டுவட்த் திரவம் பற்றி எழுதுக.
21. நரம்பு மண்டலம் என்பது என்ன ?
22. முட்டி நெஞ்சு நிலையின் பயன்கள் யாவை ?
23. பொருத்தபாடு என்றால் என்ன ?
24. முதலுதவிற்கான அடிப்படை விதிகள் யாவை ?

பகுதி – III

ஏதேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும், அவற்றில் வினா எண். 33 கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.

6x3=18

25. சீரண மண்டலம் குறிப்பு வரைக. உணவு செரிமாணத்தில் அமைந்துள்ள நொதிகள் மற்றும் பாகங்கள் பற்றி எழுதுக.
26. யுனிசெஃப் செயல்பாடுகள் பற்றி எழுதுக.
27. மத்திய அரசின் பணிகள் யாவை ?
28. நோய் தொற்றுதலின் வேதியியல் முறைகள் யாவை ?
29. கல்லீரலின் பணிகள் யாவை ?
30. தங்கள் குழுவில் உள்ள ஒத்த வயதுடைய ஒருவரின் விரும்பத்தகாத நடத்தையை எவ்வாறு மாற்றுவீர் ?
31. தெராபியூட்டிக் குளியல் என்பது என்ன ? தோல் தொடர்பான தொற்றுகள் யாவை ?
32. நாடித் துடிப்பு மற்றும் இரத்த அழுத்தம் குறிப்பு வரைக.
33. தகவல் தொடர்பின் திறன் செவிலியருக்கு முக்கிய தேவை ஏன் ?

பகுதி – IV

அனைத்து வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்

5x5=25

34. பிளாரன்ஸ் நைட்டிங்கேல் அம்மையார் வாழ்க்கை வரலாறு. நவீன செவிலியத்தின் மேம்பாடு பற்றி விளக்குக.
(அல்லது)
மாநில சுகாதார இலாக்காவின் அமைப்பு முறை மற்றும் பணிகளை விவரி.
35. நோயாளிகளின் வசதியை முன்னிட்டுப் பயன்படுத்தப்படும் இயந்திர நுட்பத் கருவிகள் பற்றி விளக்கமாக எழுதுக.
(அல்லது)
நோய்தடுப்பாற்றல் என்பதை விளக்குக.
36. தோலின் அமைப்பையும் அதன் பணிகளையும் விவரி.
(அல்லது)
இரத்த ஓட்ட மண்டலத்தைப் பற்றி விளக்குக ?
37. செவிலியர் பணியில் பொதுவாக நோயாளிகள் இருக்கும் நிலையை பற்றி விளக்குக.
(அல்லது)
தற்காப்பு செயல்முறைகளின் பல்வேறு வகைகள், பொருத்தப்பாட்டில்

அவற்றின் பங்கு யாவை ?

38. விஷம் அருந்தியவருக்கு முதலுதவி அளிக்கும் விதம் ? செயற்கை சுவாசம் அளித்தல் பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

உடல் நலக் கல்வியில் ஒளி-ஒலி கருவிகளின் பயன்களை விவரி.
