

Indian Army Nursing

COMMON ENTRANCE EXAMINATION FOR SOLDIER NURSING

TIME - 1 HR. | QUESTIONS - 50

ALL QUESTIONS ARE COMPULSORY AND CARRY EQUAL MARKS

1. सिंधु घाटी सभ्यता के लोग किससे परिचित नहीं थे?

- a. ताँबा
- b. चाँदी
- c. सोना
- d. लोहा

2. कालीबंगा किस प्रदेश में विद्यमान है?

- a. उत्तर प्रदेश
- b. सिन्ध
- c. राजस्थान
- d. गुजरात

3. सिन्धु घाटी के लोग ... की पूजा करते थे।

- a. नीम के पेड़
- b. पीपल के पेड़
- c. बरगद के पेड़
- d. सागौन के पेड़

4. सिन्धु सभ्यता के घर किसके बने हुए थे?

- a. बांस
- b. पक्की ईंटें
- c. लकड़ी
- d. पत्थर

5. 'महान स्नानागार 'सिंधु घाटी' सभ्यता के किस स्थान पर पाया गया था?

- a. लोथल
- b. हड़प्पा
- c. मोहेंजोदारो
- d. कालीबंगा

6. मोहनजोदड़ो कहाँ स्थित है?

- a. लड़काना (पाकिस्तान)
- b. मोहेंजोदड़ो (पंजाब)
- c. पोकरड़ (राजस्थान)
- d. जैसलमेर

7. सबसे पुराना वेद कौन - सा माना जाता है

- a. ऋग्वेद
- b. सामवेद
- c. यजुर्वेद
- d. अथर्ववेद

8. इनमें से किस फसल का ज्ञान वैदिक काल के लोगों में नहीं था?

- a. जौ
- b. गेहूं
- c. चावल
- d. तम्बाकू

9. प्रसिद्ध विद्वान मैक्समूलर किस देश का निवासी था?

- a. इंग्लैण्ड
- b. जर्मनी
- c. परशिया
- d. भारत

10. वेद कितने हैं?

- a. चार
- b. आठ
- c. नौ
- d. दस

11. कौन सा वेद नहीं है?

- a. ऋग्वेद
- b. यजुर्वेद
- c. उपनिषद्
- d. अग्नि

12. किस वैदिक देवता की स्तुति ऋग्वेद में सबसे अधिक की गयी है?

- a. वरुण
- b. रुद्र
- c. इंद्र
- d. ऊषा

13. ऋग्वेद में गायत्री मंत्र किसे समर्पित है?

- a. इंद्र
- b. अग्नि
- c. सावित्री
- d. ऊषा



14. जैनियों के पहले तीर्थंकर कौन थे?

- a. अरिष्टनेमि
- b. पार्श्वनाथ
- c. अजितनाथ
- d. ऋषभदेव

15. कंबोडिया के अंगकोरवाट मंदिर में किससे सम्बंधित चित्रकारी की गयी है

- a. बुध
- b. विष्णु की
- c. तीर्थंकर
- d. कंबोडिया के राजा

16. निम्न में किस ग्रह के अधिक उपग्रह हैं?

- a. मंगल
- b. नेपच्यून
- c. बुध
- d. शुक्र

17. पृथ्वी के दोनों ओर कौन से ग्रह हैं?

- a. मंगल और बृहस्पति
- b. बुध और शुक्र
- c. शुक्र और शनि
- d. मंगल और शुक्र

18. मंगल ग्रह के कितने उपग्रह हैं?

- a. १
- b. ३
- c. ४
- d. २

19. पृथ्वी के कितने प्राकृतिक उपग्रह हैं?

- a. ३
- b. २
- c. ०
- d. १

20. हमारे ब्रह्माण्ड का केंद्र है।

- a. आकाशगंगा
- b. सूर्य
- c. पृथ्वी
- d. बृहस्पति

21. सूर्य के निकटवर्ती ग्रहों में पृथ्वी का स्थान है

- a. दूसरा
- b. पांचवा
- c. तीसरा
- d. चौथा

22. नीला ग्रह किसको कहा जाता है?

- a. पृथ्वी
- b. शुक्र
- c. बुध
- d. मंगल

23. निम्न में से किस ग्रह का प्राकृतिक उपग्रह नहीं है?

- a. शुक्र
- b. पृथ्वी
- c. मंगल
- d. बृहस्पति

24. किसे 'लाल ग्रह' के नाम से जाना जाता है?

- a. बुध
- b. मंगल
- c. शुक्र
- d. बृहस्पति

25. सौर परिवार में निम्न में कौन सा युग्म गलत है?

- a. सबसे नजदीक ग्रह - बुध
- b. सबसे अधिक चन्द्रमाओं का ग्रह - शनि
- c. सबसे अधिक चमकीला ग्रह - शुक्र
- d. सूर्य के सबसे नजदीक ग्रह - मंगल

26. पृथ्वी सूर्य के सबसे नजदीक निम्न में से किस दिन होती है?

- a. २२ मार्च
- b. २१ जून
- c. ४ जनवरी
- d. ४ जुलाई

27. 'इवनिंग स्टार' या 'भोर का तारा' किस ग्रह को कहते हैं?

- a. शुक्र
- b. शनि
- c. पृथ्वी
- d. बृहस्पति

28. सूर्य ग्रहण कब होता है?

- a. जब सूर्य और पृथ्वी के बीच चन्द्रमा आ जाता है
- b. जब पृथ्वी और चन्द्रमा के बीच सूर्य आ जाता है
- c. जब सूर्य और चन्द्रमा के बीच पृथ्वी आ जाती है
- d. जब चन्द्रमा और सूर्य के बीच पृथ्वी आ जाती है

29. छाया पथ क्या है?

- a. राजनीतिकों का एक दल
- b. सिनेमा अभिनेताओं का समूह
- c. सौर परिवार में ग्रह पुंज
- d. अन्तरिक्ष में एक ब्रहत नक्षत्र पुंज



45. सामान्यतः किसके गुणसूत्र से बच्चे का लिंग निर्धारित होता है

- केवल माता
- केवल पिता
- माता और पिता दोनों
- या तो माता या पिता

46. इनमें से कौन सा भौतिक परिवर्तन नहीं है?

- पानी का जमना
- कार की बैटरी का चार्ज होना
- कागज का जलना
- वायु का द्रवित होना

47. एक वृत्ताकार खेत की परिधि ४.४ कि.मी है। उसकी त्रिज्या ज्ञात कीजिये।

- 70m
- 7km
- 700m
- 70km

48. एक ४.२cm. की त्रिज्या वाले गोले का वृष्टीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिये।

- $222cm^2$
- $221cm^2$
- $310cm^2$
- $211cm^2$

49. निम्न में से कौन सत्य है?

- $[(X)^m]^n = X^{mn}$
- $X^m \times X^n = X^{mn}$
- $\frac{X^m}{X^n} = X^{m+n}$
- $\frac{X^m}{X^n} = X^{m \times n}$

50. सरल कीजिये: $(5\sqrt{3} - 2\sqrt{2} - \sqrt{32} + \sqrt{50})$

- $5\sqrt{3} - \sqrt{2}$
- $\sqrt{3} + \sqrt{2}$
- $2\sqrt{3} + 3\sqrt{2}$
- $\sqrt{3} - 3\sqrt{2}$

Answer key

1. (d) ✓ 2. (c) ✓ 3. (b) ✓ 4. (b) ✓ 5. (c) ✓ 6. (a) ✓ 7. (a) ✓ 8. (d) ✓ 9. (b) ✓ 10. (a) ✓ 11. (c) ✓
12. (c) ✓ 13. (c) ✓ 14. (d) ✓ 15. (b) ✓ 16. (b) ✓ 17. (d) ✓ 18. (d) ✓ 19. (d) ✓ 20. (a) ✓ 21. (c) ✓
22. (a) ✓ 23. (a) ✓ 24. (b) ✓ 25. (d) ✓ 26. (c) ✓ 27. (a) ✓ 28. (a) ✓ 29. (d) ✓ 30. (b) ✓ 31. (a) ✓
32. (b) ✓ 33. (b) ✓ 34. (c) ✓ 35. (a) ✓ 36. (a) ✓ 37. (a) ✓ 38. (c) ✓ 39. (d) ✓ 40. (b) ✓ 41. (d) ✓
42. (b) ✓ 43. (a) ✓ 44. (c) ✓ 45. (b) ✓ 46. (c) ✓ 47. (c) ✓ 48. (a) ✓ 49. (a) ✓ 50. (a) ✓

