

127/2023-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. ಸುಡಾನ್‌ನಿಂದ ಭಾರತೀಯರನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಹೆಸರೇನು?
  - (A) ಆಪರೇಷನ್ ಗಂಗಾ
  - (B) ಆಪರೇಷನ್ ಬ್ಲೂಸ್ಕಾರ್
  - (C) ಆಪರೇಷನ್ ಟೈಗರ್
  - (D) ಆಪರೇಷನ್ ಕಾವೇರಿ
  
2. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನಾಯಕರು 1857 ರ ದಂಗೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿಲ್ಲ?
  - (A) ನಾನಾ ಸಾಹಿಬ್, ತಾಂತ್ಯ ಟೋಪಿ
  - (B) ಭಗತ್ ಖಾನ್, ಬಹುದರ್ಷ-II
  - (C) ಸಿದ್ದು, ಕಾಣು
  - (D) ಕುನ್ವರ್ ಸಿಂಗ್, ಗೋನು
  
3. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಘಟನೆಗಳು ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿಲ್ಲ?
  - (A) ಖಿಲಾಫತ್ ಚಳುವಳಿ
  - (B) ಸೈಮನದ ಆಯೋಗದ ವರದಿ
  - (C) ಸಿಡ್ನಿ ರೌಲತ್ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿ
  - (D) ಜಲಿಯನ್ ವಾಲಾಬಾಗ್ ಹತ್ಯಾಕಾಂಡ
  
4. ನಾಟ್ಯಕೂಟಂ ಇಳಕ್ಕಂ ಎಂಬ ಜನಪ್ರಿಯ ಆಂದೋಲನಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದ ನಾಯಕರು ಯಾರು?
  - (A) ವೇಲುತಂಬಿ ದಳವಾ
  - (B) ವೀರಪಾಂಡಿಯ ಕಟ್ಟಬೊಮ್ಮನ್
  - (C) ಕಿತ್ತೂರು ಚೆನ್ನಮ್ಮ
  - (D) ಪಳಸಿ ರಾಜ
  
5. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಕಾರ್ಖಾನೆಯನ್ನು ಸೂರತ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಬ್ರಿಟಿಷರಿಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದ ಆಡಳಿತಗಾರ :
  - (A) ಅಕ್ಬರ್
  - (B) ಷಹಜಹಾನ್
  - (C) ಜಹಾಂಗೀರ್
  - (D) ಔರಂಗಜೇಬ್

A

3

[P.T.O.]

6. 1940 ರ ಆಗಸ್ಟ್ ಪ್ರಾಮಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ?
- (A) ಭಾರತಕ್ಕೆ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿ  
 (B) ಭಾರತಕ್ಕೆ ಪುತ್ರಿಕಾ ರಾಜ ಸ್ಥಾನಮಾನ ನೀಡಿ  
 (C) ಭಾರತೀಯ ನಾಯಕರನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ವೈಸರಾಯ್‌ನ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಮಂಡಳಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ  
 (D) ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ
7. ಒಂದು ಮ್ಯಾಪಿನಲ್ಲಿ R.F = 1 : 100,000 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿದರೆ, ಭೂಮಿಯ ಅಗಲ ಎಷ್ಟು?
- (A) 1 mm = 0.1 km  
 (B) 1 cm = 1 km  
 (C) 1 cm = 10 km  
 (D) 1 cm = 100 km
8. ಹವಳದ ಬಂಡೆಗಳು ಯಾವ ಅಕ್ಷಾಂಶದ ಬೆಚ್ಚಗಿನ ಸಮುದ್ರದ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ?
- (A) 30° N ಮತ್ತು 30° S  
 (B) 45° N ಮತ್ತು 45° S  
 (C) 50° N ಮತ್ತು 50° S  
 (D) 60° N ಮತ್ತು 60° S
9. ಮಾಗ್ನಾನ್‌ನಲ್ಲಿ (ಶಿಲಾಪಾಕದಲ್ಲಿ) ಯಾವ ಅನಿಲ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ?
- (A) CO<sub>2</sub>  
 (B) ನೈಟ್ರೋಜನ್  
 (C) ಕ್ಲೋರಿನ್  
 (D) ಇವು ಎಲ್ಲವೂ
10. ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಮುಖ ಗಿರಿಧಾಮ 'ಸೋನ್‌ಮಾರ್ಗ್' ಇರುವುದು :
- (A) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ  
 (B) ಸಿಕ್ಕಿಂ  
 (C) ಉತ್ತರಾ ಖಂಡ  
 (D) ಜಮ್ಮು ಕಾಶ್ಮೀರ
11. ಉತ್ತರ ಗ್ರೇಟ್ ಬಯಲು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮಣ್ಣು :
- (A) ಮೆಕ್ಕಲು ಮಣ್ಣು  
 (B) ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು  
 (C) ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು  
 (D) ಲ್ಯಾಟರೈಟ್ ಮಣ್ಣು

12. ಭಾರತದ ಉತ್ತರದ ಅತ್ಯಂತ ರಾಜ್ಯ :

(A) ಜಮ್ಮು ಕಾಶ್ಮೀರ

(B) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ

(C) ಲಡಾಖ್

(D) ಉತ್ತರಾ ಖಂಡ

13. ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ಫೈಬರ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಬೆಳೆ :

(A) ರಬ್ಬರ್

(B) ಕಬ್ಬು

(C) ಸೆಣಬು

(D) ಹತ್ತಿ

14. ಈ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಭಾರತದ “ಏನಿಜ ನಿಕ್ಷೇಪ” ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ :

(A) ಜಾರ್ಖಂಡ್

(B) ಕೇರಳ

(C) ರಾಜಸ್ಥಾನ

(D) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ

15. ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಯ ಏಷ್ಯಾದ ತವರು ಎಂದು ಯಾವ ದೇಶವನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

(A) ಭಾರತ

(B) ಶ್ರೀಲಂಕಾ

(C) ಫಿಲಿಪೈನ್ಸ್

(D) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ್

16. ಹೊಸ ಆರ್ಥಿಕ ನೀತಿಗಳ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು :

(A) ಉದಾರೀಕರಣ

(B) ಖಾಸಗೀಕರಣ

(C) ಜಾಗತೀಕರಣ

(D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ

17. “ಆಪರೇಷನ್ ಫ್ಲಾಡ್” ಗೆ ಯಾವುದು ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

(A) ಮೀನು ಸಾಗಾಣಿಕೆ

(B) ಹಾಲುಣಿಸುವಿಕೆ

(C) ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ

(D) ರೇಷ್ಮೆ ಹುಳು ಸಾಕಣೆ

18. 2023 ನಲ್ಲಿ G7 ಶೃಂಗ ಸಭೆ ಸ್ಥಳ :

(A) ನವದೆಹಲಿ

(B) ಜಿನೀವಾ

(C) ಹಿರೋಷಿಮಾ

(D) ಟೋಕಿಯೋ

19. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಇಲಾಖೆಯು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು :

- (A) 1975 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 9 (B) 1968 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 29  
(C) 1973 ಡಿಸೆಂಬರ್ 19 (D) 1970 ನವೆಂಬರ್ 1

20. KSSM ಎಂದರೆ :

- (A) ಕೇರಳ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಮಿಷನ್ (B) ಕೇರಳ ಸರ್ವಿಸ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಮಿಷನ್  
(C) ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸೋಶಿಯಲ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಮಿಷನ್ (D) ಕೇರಳ ಸ್ಕೂಲ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಮಿಷನ್

21. ಕೇರಳ ಸಹಕಾರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಯಾವುದು?

- (A) ಕೊಟ್ಟಾಯಂ (B) ಎರ್ನಾಕುಲಂ  
(C) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (D) ಕೋಳಿಕೋಡ್

22. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ವೆಲ್ಫೇರ್ ಯೋಜನೆಯು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿದ್ದು :

- (A) 10.05.2000 (B) 05.05.2005  
(C) 15.05.2015 (D) 25.05.2015

23. ಯಾವ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ, ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ತತ್ವಗಳು ಕಾಟೀಜ್ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತವೆ?

- (A) 38 (B) 72  
(C) 36 (D) 43

24. ಯಾವ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ತತ್ವಗಳು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತವೆ?

- (A) 36 – 51 (B) 12 – 35  
(C) 28 – 51 (D) 5 – 11

25. ಸಂವಿಧಾನ ರಚನೆ ಸಮಿತಿಯು ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿದ್ದು :

- (A) 1950 ಜನವರಿ 26 (B) 1947 ಆಗಸ್ಟ್ 15  
(C) 1949 ನವೆಂಬರ್ 26 (D) 1950 ಜನವರಿ 9

26. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆಯನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?
- (A) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು (B) ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ  
(C) ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರು (D) ಅಂಬೇಡ್ಕರ್
27. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಭಾಗಗಳು ಪೌರತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತವೆ?
- (A) 12 – 36 (B) 14 – 19  
(C) 5 – 11 (D) 32 – 36
28. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಭಾಗಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್‌ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತವೆ?
- (A) ವಿಭಾಗ 12 (B) ವಿಭಾಗ 8  
(C) ವಿಭಾಗ 9 (D) ವಿಭಾಗ 1
29. 73ನೇ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ :
- (A) ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ತತ್ವಗಳು (B) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು  
(C) ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿ (D) ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್
30. ಸಮಾನ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸಮಾನ ವೇತನ ಎಂಬ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರ ಲೇಖನಗಳು ಯಾವುದರ ಜೊತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?
- (A) 39(d) (B) 38  
(C) 40 (D) 43(a)
31. ಸಂವಿಧಾನ ಶಿಲ್ಪಿ ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
- (A) ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ (B) ಅಂಬೇಡ್ಕರ್  
(C) ಕೆ.ಎಂ. ಮುನ್ಶಿ (D) ಅಲ್ಲಾಡಿ ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಅಯ್ಯರ್
32. ಮಾನವ ದೇಹದ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಫಲೀಕರಣ (ಫರ್ಟಿಲೈಜೇಷನ್) ನಡೆಯುತ್ತದೆ?
- (A) ಗರ್ಭಾಶಯದ ಕೆಳಗಿನ ಭಾಗ (B) ಫಾಲೋಪಿಯನ್ ಟ್ಯೂಬ್‌ನಲ್ಲಿ  
(C) ಗರ್ಭಾಶಯದ ಮೇಲಿನ ಭಾಗ (D) ಅಂಡಾಶಯ

33. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಟಮಿನ್ ಟೋಕೋಫೆರಾನ್ ಆಗಿದೆ?

- (A) ವಿಟಮಿನ್ A (B) ವಿಟಮಿನ್ B  
(C) ವಿಟಮಿನ್ D (D) ವಿಟಮಿನ್ E

34. ಮಿನಮಾಟಾ ರೋಗವು ಯಾವ ಮಾಲಿನ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- (A) Cd ಮಾಲಿನ್ಯ (B) SO<sub>2</sub> ಮಾಲಿನ್ಯ  
(C) Hg ಮಾಲಿನ್ಯ (D) NO<sub>2</sub> ಮಾಲಿನ್ಯ

35. ಮಾಂಸದ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗ :

- (A) ಕ್ವಾಶಿಯೋರ್ಕರ್ (B) ರಕ್ತಹೀನತೆ  
(C) ಥೈರಾಯ್ಡ್ (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ

36. ಯಾವ ರೋಗವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ವೈಡಲ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (A) ಟೈಫಾಯಿಡ್ (B) ಏಡ್ಸ್  
(C) ಕ್ಷಯ ರೋಗ (D) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್

37. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಗ ದಿನ ಯಾವುದು?

- (A) ಜೂನ್ 20 (B) ಜೂನ್ 21  
(C) ಜೂನ್ 22 (D) ಜೂನ್ 23

38. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :

- (1) 'g' ನ ಗರಿಷ್ಠ ಮೌಲ್ಯವು ಸಮಭಾಜಕದಲ್ಲಿದೆ  
(2) 'g' ನ ಗರಿಷ್ಠ ಮೌಲ್ಯವು ಧ್ರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿದೆ

- (A) (1) ಮಾತ್ರ ಸರಿ (B) (2) ಮಾತ್ರ ಸರಿ  
(C) (1), (2) ತಪ್ಪಾಗಿದೆ (D) (1), (2) ಸರಿ

39. ಸಾಮಾನ್ಯ ಟಿ.ವಿ. ರಿಮೋಟ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುವ ಅಲೆಗಳು

- (A) ಅತಿಗೆಂಪು ಕಿರಣಗಳು (B) ನೇರಳಾತೀತ ಕಿರಣಗಳು  
(C) ಗಾಮಾ ಕಿರಣಗಳು (D) ಮೈಕ್ರೋವೇವ್ ಕಿರಣಗಳು

40. ಗೋಳಾಕಾರದ ಕನ್ನಡಿಯ ಫೋಕಲ್ ಲೆಂತ್ (f) 15 cm ಆಗಿದ್ದರೆ ಅದರ ವಕ್ರತೆಯ ತ್ರಿಜ್ಯ (R) ಎಷ್ಟು?

(A) 30 cm

(B) 20 cm

(C) 15 cm

(D) 40 cm

41. ಮೇ 5, 2023 ರಂದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ?

(A) ಪೂರ್ಣ ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣ

(B) ಕೇಂದ್ರ ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣ

(C) ಪೆಂಬೇಲ್ ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣ

(D) ಭಾಗಶಃ ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣ

42. 3d ಆರ್ಟಿಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್‌ಗೆ  $n, l, m$  ಮೌಲ್ಯಗಳು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ

(A)  $n = 3, l = 2, m = -1$

(B)  $n = 2, l = 3, m = -2$

(C)  $n = 3, l = 1, m = 1$

(D)  $n = 1, l = 3, m = 3$

43. B, Al, Mg, K ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವಾಗ ಲೋಹಿತೆಯ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ

(A)  $B > Al > Mg > K$

(B)  $Al > Mg > B > K$

(C)  $Mg > Al > K > B$

(D)  $K > Mg > Al > B$

44. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪದಾರ್ಥವು ಏಳಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ pH ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?

(A) ಮನುಷ್ಯನ ಎಂಜಲು (ಸಲ್ಫಿವಾ)

(B) ಮನುಷ್ಯನ ರಕ್ತ

(C) ಆರೆಂಜ್ ಜೂಸ್

(D) ಜೀರ್ಣಾಕಾರಿ ರುಸಿ

45. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವವುಗಳಲ್ಲಿ ಐಡಿಯಲ್ ಸೋಲ್ಯೂಷನ್‌ಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲದೇ ಇರುವುದು :

(A) ಬೆಂಜೀನ್ ಟೋಲುವಿನ್

(B) n-ಹೆಕ್ಸೇನ್ n-ಹೆಪ್ಟೇನ್

(C) ಫಿನೋಲಿನಿಲೀನ್

(D) ಬ್ರೋಮೋ, ಈಥೀನ್, ಕ್ಲೋರೋ ಈಥೀನ್

46. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಹರ್ಮನ್ ಗುಂಡರ್ಬರ್ಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ?
- (i) ಹರ್ಮನ್ ಗುಂಡರ್ಬರ್ಗ್ಗೆ ಚರ್ಚ್ ಮಿಷನ್ ಸೊಸೈಟಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು  
(ii) ರಾಜ್ಯ ಸಮಾಚಾರಂ, ಪಶ್ಚಿಮೋದಯಂ ಎಂಬ ಎರಡು ಮಲಯಾಳಂ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.  
(iii) 1846 ಇಂಗ್ಲಿಷ್-ಮಲಯಾಳಂ ನಿಘಂಟು ಪ್ರಕಟವಾಯಿತು  
(iv) ಮೊದಲ ಮಲಯಾಳಂ ನಿಘಂಟು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕರಣ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದೆ
- (A) (ii) (B) (i), (iv)  
(C) (iii) (D) (i), (ii), (iii), (iv)
47. ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಜಾವೆಲಿನ್ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದ ಅಥ್ಲೆಟ್
- (A) ಕಪಿಲ್ ದೇವ್ (B) ಸಚ್ಚಿನ್ ತೆಂಡೂಲ್ಕರ್  
(C) ನೀರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ (D) ಸೌರವ್ ಗಂಗೂಲಿ
48. 2022ರ ಎಳುತ್ತಚ್ಚನ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಯಾರು ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ?
- (A) T. ಪದ್ಮನಾಭನ್ (B) P. ವತ್ಸಲಾ  
(C) K. ಸಚ್ಚಿದಾನಂದನ್ (D) A. ಸೇಧು ಮಾಧವನ್
49. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣಗುರುಗಳ ಪ್ರಕಾಶನವಾಗಿದೆ?
- (A) ವೇದಾಧಿಕಾರ ನಿರೂಪಣಂ (B) ಆತ್ಮವಿದ್ಯಾ ಕಹಲಂ  
(C) ಆತ್ಮೋಪದೇಶ ಶತಕಂ (D) ಆತ್ಮಾನುತಾಭಂ
50. ಮಾಮಾಂಗಮ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶ ಯಾವುದು?
- (A) ಸಮೋತಿಯ ಸಾವು (B) ವಳ್ಳುವ ಕೋಣಾದರಿ ಸಾವು  
(C) ಹೈದರಲಿಯ ದಾಳಿ (D) ಭರತಮುಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹ
51. ಸಂಖ್ಯೆಯ 25% ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೂರನೇ ಒಂದು ಭಾಗಕ್ಕಿಂತ 8 ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (A) 94 (B) 96  
(C) 92 (D) 90
52. ನೀಡಿರುವ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಯಾವುವು?
- 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, \_\_, 21, 34, \_\_, 89
- (A) 11, 43 (B) 15, 41  
(C) 13, 55 (D) 17, 39
53.  $(-2)^4 \times \left(\frac{3}{2}\right)^4 = \text{_____}$
- (A)  $6^4$  (B)  $3^4$   
(C)  $2^4$  (D)  $4^4$



54. 45 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಾಸರಿ 150, ಸಂಖ್ಯೆ 46 ಅನ್ನು 91 ಎಂದು ತಪ್ಪಾಗಿ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದರೆ ಸರಿಯಾದ ಸರಾಸರಿ ಯಾವುದು?
- (A) 149 (B) 151  
(C) 147 (D) 153
55. 3, 5, 7, 9, .... ನೇ ಪದಗಳ ಸಮಾನಾಂತರ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ 24ನೇ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?
- (A) 24 (B) 45  
(C) 41 (D) 49
56. ಕೃಷ್ಣನ ಸಹೋದರಿ ಗೌರಿ, ಪಿಂಕಿಯ ಮೊಮ್ಮಗ ಕೃಷ್ಣನ್, ಸಿನಿಯ ತಾಯಿ ಪಿಂಕಿ, ರಾಮನ್ ಅವರ ಪತ್ನಿ ಸಿನಿ, ಗೌರಿಗೆ ಪಿಂಕಿ ಸಂಬಂಧವೇ?
- (A) ಅಜ್ಜಿ (B) ಸಹೋದರಿ  
(C) ತಾಯಿ (D) ಮೊಮ್ಮಗಳು
57. ಮಹೇಶ್ವರನು ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ 5 ಮೀಟರ್ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 4 ಮೀಟರ್ ನಡೆದು ನಂತರ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 5 ಮೀಟರ್ ಚಲಿಸಿ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 1 ಮೀಟರ್ ನಡೆದನು. ಅವರು ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತದಿಂದ ಎಷ್ಟು ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ?
- (A) 5 ಮೀಟರ್ (B) 9 ಮೀಟರ್  
(C) 1 ಮೀಟರ್ (D) 8 ಮೀಟರ್
58. ಒಂದು ಡಿಸ್ಕೌಂಟ್ ಸ್ಟೀಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಗುರುತು ಬೆಲೆಯಾದ 4,800 ರೂಗೆ 35% ರಿಯಾಯತಿ ಇದೆ. ಆದರೆ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ರೂ. 2,184 ಗೆ ಕೊಟ್ಟರೆ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಯಾವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಿಯಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗುತ್ತದೆ?
- (A) 34% (B) 42%  
(C) 30% (D) 20%
59. ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿರುವ ಇತರರಿಗಿಂತ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ :
- (A) 72, 12 (B) 120, 74  
(C) 48, 36 (D) 96, 84
60. ವಿಶೇಷ ಕೋಡ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ CRUDE ಅನ್ನು 5421183 ಎಂದರೆ, BOSTON ಅನ್ನು 14152019152 ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಈ ವಿಶೇಷ ಕೋಡ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ DOCKET ಎಂದು ಬರೆಯುವುದು ಹೇಗೆ?
- (A) 815611520 (B) 401022630  
(C) 169251202 (D) 205113154

61. Don't look down ————— the poor.
- (A) at (B) below  
(C) upon (D) to
62. This is ————— mountain in the area. Are you sure you can climb it?
- (A) steep (B) the steeper  
(C) as steep as (D) the steepest
63. Neither my friends nor the bookstore ————— the book I need.
- (A) do not have (B) have  
(C) has (D) has not
64. I tried to explain, but he refused ————— and went on —————.
- (A) to listen, grumbling (B) listening, to grumble  
(C) listen, grumble (D) in listening, for grumbling
65. They showed her the easiest way to do it :  
The passive form of the sentence is
- (A) She was shown the easiest way to do it  
(B) The easiest way to do it was showed by them  
(C) They shown her the easiest way to do it  
(D) It was shown by them the easiest way
66. A ————— of sailors.
- (A) Choir (B) Board  
(C) Gang (D) Crew
67. Her iron will and ————— commitment put her on the top.
- (A) docile (B) knavery  
(C) unflinching (D) irresolute
68. If you are 'under a cloud' it means that
- (A) You are in an aeroplane (B) You are in trouble  
(C) You are wet (D) You are comfortable
69. The Expansion of NCLT is :
- (A) National Children's Literature Trust  
(B) National Company Law Tribunal  
(C) National Commission for Protection of Lions and Tigers  
(D) Nearest Centre for Language Teaching
70. Pick out the correctly spelt word :
- (A) dearth (B) truece  
(C) campain (D) scufle

71. ಶಿವರಾಮಕಾರಂತರಿಗೆ ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತಂದು ಕೊಟ್ಟ ಕೃತಿ  
 (A) ಮರಳಿ ಮಣ್ಣಿಗೆ (B) ಚೋಮನ ದುಡಿ  
 (C) ಮೂಕಜ್ಜಿಯ ಕನಸುಗಳು (D) ಅಳಿದ ಮೇಲೆ
72. ಕೈಯನ್ನು ಮುಗಿ - ಕೈಮುಗಿ ಇದು  
 (A) ಕರ್ಮಧಾರೆಯ ಸಮಾಸ (B) ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ  
 (C) ದ್ವಿಗು ಸಮಾಸ (D) ಕ್ರಿಯಾ ಸಮಾಸ
73. ಸರಿಯಾದ ಪದ ಯಾವುದು?  
 (A) ವಿಸಿಷ್ಟ (B) ವಿಶಿಷ್ಟ  
 (C) ವಿಷಿಷ್ಟ (D) ವಿಶಿಷ್ಟ
74. ಏಳು × ಬೀಳು, ಉನ್ನತಿ × \_\_\_\_\_  
 (A) ಅವನತಿ (B) ಗತಿ  
 (C) ಮಹೋನ್ನತಿ (D) ಅತ್ಯುನ್ನತಿ
75. ಬೆಟ್ಟಗುಡ್ಡ ಎಂಬುದು  
 (A) ದ್ವಿರುಕ್ತಿ (B) ಜೋಡುನುಡಿ  
 (C) ಅನುಕರಣಾಪದ (D) ನುಡಿಗಟ್ಟು
76. ವಾಕ್ಯದ ಮುಕ್ತಾಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವುದು  
 (A) ಅಲ್ಪವಿರಾಮ (B) ಅರ್ಧವಿರಾಮ  
 (C) ಭಾವಸೂಚಕ (D) ಪೂರ್ಣವಿರಾಮ
77. ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯ ಯಾವುದು?  
 (A) ಚಲನಚಿತ್ರದ ಪರಮ ಮನೋರಂಜನೆ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ  
 (B) ಮನೋರಂಜನೆ ಚಲನಚಿತ್ರದ ಪರಮ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ  
 (C) ಮನೋರಂಜನೆ ಪರಮ ಚಲನ ಚಿತ್ರದ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ  
 (D) ಮನೋರಂಜನೆ ಚಲನಚಿತ್ರದ ಉದ್ದೇಶ ಪರಮವಾಗಿದೆ
78. announcement - ಇದರ ಕನ್ನಡ ರೂಪ  
 (A) ವೀಕ್ಷಣೆ (B) ಜೋಡನೆ  
 (C) ಘೋಷಣೆ (D) ಪರಿಶೀಲನೆ
79. ವಾರಿಧಿ - ಇದರ ಸಮನಾರ್ಥಕ ಪದ  
 (A) ಆಕಾಶ (B) ಪಾತಾಳ  
 (C) ಭೂಮಿ (D) ಸಮುದ್ರ
80. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವವುಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುವಚನ ಪ್ರತ್ಯಯ ಯಾವುದು?  
 (A) ಗಳು (B) ಅನ್ನು  
 (C) ಇಂದ (D) ಅಲ್ಲಿ

81. ಮಾಹಿತಿಯ ಹಕ್ಕು ಕಾಯಿದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಬಹುದು?
- (A) ವ್ಯಾಪಾರ ರಹಸ್ಯಗಳು  
 (B) ಇಂಟರ್ ಪರ್ಸನಲ್ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಮೂಲಕ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿ  
 (C) ವಿದೇಶಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಗೌಪ್ಯವಾಗಿ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿ  
 (D) ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ನಿರ್ಧಾರಗಳು
82. ಕೊಕ್ಸೆನ್ ಎಂಬ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಸಿಗುವ ಅತಿಹೆಚ್ಚು ಪರಮಾವಧಿ ಶಿಕ್ಷೆ
- (A) ಒಂದು ವರ್ಷದವರೆಗೆ ಕಠಿಣ ಸೆರೆವಾಸ  
 (B) 6 ತಿಂಗಳುಗಳವರೆಗೆ ಕಠಿಣ ಸೆರೆವಾಸ  
 (C) 2 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಕಠಿಣ ಸೆರೆವಾಸ  
 (D) 3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಕಠಿಣ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ
83. ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಮಕ್ಕಳ ಮೋಸವಾದ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯ್ದೆಯ ಯಾವ ವಿಭಾಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ?
- (A) ವಿಭಾಗ 67 (B) ವಿಭಾಗ 65  
 (C) ವಿಭಾಗ 66 (D) ವಿಭಾಗ 68
84. ಮಹಿಳಾ ದೂರುದಾರರ ಗೌಪ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೇರಳ ಪೊಲೀಸ್ ಕಾಯಿದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಕ್ರಮವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ?
- (1) ಪ್ರತಿ ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ಪೊಲೀಸ್ ಸೇವೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ  
 (2) ಜನಮೈತ್ರಿ ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ  
 (3) ದೂರುದಾರರಿಗೆ ವಕೀಲರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸುವ ಮೂಲಕ  
 (4) ಪ್ರತಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯ ಸಂಪರ್ಕ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವ ಮೂಲಕ
- (A) (1) ಮತ್ತು (3) ಕ್ರಮ (B) (1) ಕ್ರಮ ಮಾತ್ರ  
 (C) (1), (3) ಮತ್ತು (4) ಕ್ರಮ (D) (3) ಕ್ರಮ ಮಾತ್ರ
85. ಏಡ್ಸ್‌ಗೆ ಒಳಗಾಗಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ರೋಗದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮರೆಮಾಚುತ್ತಾ ರೋಗವನ್ನು ಹರಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇತರರೊಂದಿಗೆ ಲೈಂಗಿಕ ಸಂಭೋಗದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಯಾವ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ?
- (A) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ (B) ಒಂದು ವರ್ಷದವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ  
 (C) ಆರು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಸೆರೆವಾಸ (D) ಮೂರು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಸೆರೆವಾಸ

86. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ವಾರಂಟ್ ಪ್ರಕರಣವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದು?

- (A) ಆರು ತಿಂಗಳ ಮೇಲೆ ಜೈಲು ವಾಸ ಶಿಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಾರ್ಹ ಅಪರಾಧ
- (B) ಒಂದು ವರ್ಷದವರೆಗೂ ಮೇಲೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ದಂಡನೀಯ ಅಪರಾಧ
- (C) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಗೂ ಮೇಲೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ದಂಡನೀಯ ಅಪರಾಧ
- (D) ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಕಾಲ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ದಂಡನೀಯ ಅಪರಾಧ

87. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- (1) ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ ನೀಡಿದ ತಪ್ಪೊಪ್ಪಿಗೆಯನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷ್ಯವಾಗಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು
  - (2) ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ ನೀಡಿದ ತಪ್ಪೊಪ್ಪಿಗೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆರೋಪಿಯು ಅಪರಾಧವನ್ನು ಮಾಡಲು ಬಳಸಿದ ಆಯುಧವು ಕಂಡುಬಂದರೆ, ಆ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷ್ಯವಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ
  - (3) ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಯಲ್ಲಿ ಆರೋಪಿ ನೀಡಿದ ತಪ್ಪೊಪ್ಪಿಗೆಯನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಿರಸ್ಕರಿಸುತ್ತದೆ
  - (4) ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ತಪ್ಪೊಪ್ಪಿಗೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಇತರ ಸಹ-ಆರೋಪಿಗಳ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ
- (A) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ
  - (B) (2) ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
  - (C) (3) ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
  - (D) (2) ಮತ್ತು (4) ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

88. ಲೈಂಗಿಕ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಅಪ್ರಾಪ್ತ ಬಾಲಕಿಯ ಅಂತರಂಗ ಅಂಗವನ್ನು ಸ್ಪರ್ಶಿಸುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಏನು?

- (A) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಐದು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾದ ಅವಧಿಗೆ ಸೆರೆವಾಸ
- (B) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಐದು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾದ ಅವಧಿಗೆ ಸೆರೆವಾಸ
- (C) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಏಳು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾದ ಅವಧಿಗೆ ಸೆರೆವಾಸ
- (D) ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾದ ಅವಧಿಗೆ ಸೆರೆವಾಸ

89. ಮಾಹಿತಿಯ ಹಕ್ಕು ಕಾಯಿದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಅರ್ಜಿದಾರರಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು?
- (A) 30 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ (B) 15 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ  
(C) 40 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ (D) 60 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ
90. ನಾರ್ಕೋಟಿಕ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೈಕೋ-ಟ್ರಾಪಿಕ್ ಸಬ್‌ಸ್ಟೆನ್ಸ್ ಕಾಯಿದೆ (ಇಂಡಿಯಾ) 1985ರ ಯಾವ ವಿಭಾಗವು ಅಪರಾಧಿಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸು ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ಅಪರಾಧ ಮಾಡುತ್ತದೆ?
- (A) ವಿಭಾಗ 27(A) (B) ವಿಭಾಗ 28  
(C) ವಿಭಾಗ 26 (D) ವಿಭಾಗ 29
91. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ :
- (1) ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಯು ತನ್ನ ಕರ್ತವ್ಯದ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಬಹುದು  
(2) ಒಬ್ಬ ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಯು ಅಪರಾಧವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಕರೆಯಬಹುದು  
(3) ವಿನಂತಿಸಿದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ವಿಫಲರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಂಧಿಸಲು ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿದೆ  
(4) ಅಪರಾಧದ ಆಯೋಗದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿದೆ
- (A) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ (B) (1) ಮತ್ತು (2) ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ  
(C) (4) ಹೇಳಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ (D) (3) ಹೇಳಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
92. ಬೈಕ್ ಸವಾರರು ಮಹಿಳೆಯ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ಮಾಡಿ ಅವರ ಚಿನ್ನವನ್ನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡರೆ, ಭಾರತೀಯ ದಂಡ ಸಂಹಿತೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಪರಾಧ ಏನು?
- (A) ಕಳ್ಳತನ (B) ದರೋಡೆ  
(C) ಬೆದರಿಕೆಯಿಂದ ಅಪಹರಣ (D) ಗ್ಯಾಂಗ್ ದರೋಡೆ
93. ಕೊಲೆ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಆರೋಪಿಗಳನ್ನು ಬಂಧಿಸುವಾಗ ದೇಹ ಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲು ಯಾರಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿದೆ?
- (A) ಆರೋಪಿಯನ್ನು ಒಬ್ಬರೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ಬಂಧಿಸಿದರೆ, ಆ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ  
(B) ಹಿರಿಯ ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ  
(C) ಬಂಧನವನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ  
(D) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್

94. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ತೊಂದರೆಯಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ವಧೆ ಮಾಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಕೊಡುವ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ

- (A) 1 ವರ್ಷದವರೆಗೆ (B) ಆರು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ  
(C) 2 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ (D) 3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ

95. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮರಣದ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತದೆ?

- (1) ಸಾವಿನ ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತ ಘೋಷಣೆ  
(2) ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ ಮರಣದ ಘೋಷಣೆ  
(3) ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪೋಲೀಸರು ಸಾವಿನ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ  
(4) ಸಂಜ್ಞೆ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡದ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ಸಾಯುವ ಹೇಳಿಕೆ  
(A) ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ  
(B) (1) ಮತ್ತು (2) ರಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹ  
(C) (1), (2) ಮತ್ತು (3) ನಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು  
(D) (1), (2) ಮತ್ತು (4) ನಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು

96. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ವಂಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇನ್ನೊಬ್ಬರ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸಹಿಯನ್ನು ಬಳಸಿದರೆ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಕಾರ

- (A) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 1,00,000 ದಂಡದ ಅಪರಾಧ  
(B) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 1,00,000 ದಂಡದ ಅಪರಾಧ  
(C) ಒಂದು ವರ್ಷ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 2,00,000 ದಂಡದ ಅಪರಾಧ  
(D) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 2,00,000 ದಂಡದ ಅಪರಾಧ

97. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ :

- (1) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಅಸ್ವಸ್ಥ ಮನಸ್ಸಿನಿಂದ ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಹಲ್ಲೆ ನಡೆಸಿದರೆ, ಅದನ್ನು ಅಪರಾಧವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ  
(2) ಮದ್ಯಪಾನ ಮಾಡಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಣೆಯಿಂದ ಹಲ್ಲೆ ಮಾಡಿದರೆ, ಅದನ್ನು ಅಪರಾಧವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ  
(3) ಶಿಸ್ತು ಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಶಿಕ್ಷಿಸಿದರೆ, ಅದನ್ನು ಅಪರಾಧವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ  
(4) ಏಳು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಗು ಮಾಡಿದ ಕಳ್ಳತನವನ್ನು ಅಪರಾಧವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ  
(A) (2) ಮತ್ತು (3) ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ  
(B) (1), (2) ಮತ್ತು (3) ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ  
(C) (2) ಹೇಳಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ  
(D) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ

98. ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಪ್ರೊಸೀಜರ್ ಕೋಡ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪೆಪ್ಪಿಗೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿ ಯಾರು?
- (A) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್
- (B) ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್
- (C) ತನಿಖಾ ಅಧಿಕಾರಿ
- (D) ವಕೀಲ
99. ಲೈಂಗಿಕ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಅಪ್ರಾಪ್ತರಿಗೆ ನೀಲಿ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುವುದನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅಪರಾಧವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಲೈಂಗಿಕ ಕಿರುಕುಳ
- (B) ಲೈಂಗಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ
- (C) ಗಂಭೀರ ಲೈಂಗಿಕ ಕಿರುಕುಳ
- (D) ಗಂಭೀರ ಲೈಂಗಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ
100. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ?
- (1) ಪೋಷಕರ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಿಲ್ಲದೆ 18 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ಗಂಡು ಮಗುವನ್ನು ಕಷ್ಟಡಿಯಿಂದ ಹೊರಗೆ ಕರೆದೊಯ್ಯುವುದು ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ
- (2) ಅಪಹರಣವು ಯಾವುದೇ ವಯಸ್ಸಿನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಅವರ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಿಲ್ಲದೆ ಕರೆದೊಯ್ಯುವ ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ
- (3) 18 ವಯಸ್ಸಿನ ಅಪ್ರಾಪ್ತ ಬಾಲಕಿಯನ್ನು ಆಕೆಯ ಪೋಷಕರ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಿಲ್ಲದೆ ಆಕೆಯ ಬಂಧನದಿಂದ ದೂರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದು ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ
- (A) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ
- (B) (3) ಹೇಳಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
- (C) (1) ಮತ್ತು (3) ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ
- (D) (2) ಹೇಳಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ



**SPACE FOR ROUGH WORK**

**SPACE FOR ROUGH WORK**