

015/2023-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. 1929 ಲಾಹೋರ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ :
  1. ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದರು
  2. ವೈಟ್ ಸ್ವತಃ ಕ್ವಿಟ್ ಚಳವಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು
  3. ಪೂರ್ಣ ಸ್ವರಾಜ್ ಘೋಷಿಸಿದರು

(A) 1, 2 & 3 (B) 2 & 3  
(C) 1 & 3 (D) 1 & 2
2. 'ಗುದಾಯ್ ಕಿತ್‌ಮತ್ ಗಾರ್ಸ್' ಸ್ಥಾಪಕ :

(A) ಮೌಲಾನಾ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಆಜಾದ್ (B) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್  
(C) ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆಜಾದ್ (D) ಖಾನ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಗಫಾರ್‌ಖಾನ್
3. 1937ರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಎಷ್ಟು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ರಚಿಸಿತು?

(A) 7 (B) 10  
(C) 4 (D) 11
4. 'ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರವರ್ತನ' ದಿನಕ್ಕಾಗಿ ಕರೆ ಮಾಡಿದವರು

(A) ಗಾಂಧೀಜಿ (B) ಮಹಮ್ಮದ್ ಅಲಿ ಜಿನ್ನಾ  
(C) ಬಾಲ ಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್ (D) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
5. 'ನೈ ತಾಲಿಮ್' ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯೊಂದಿಗೆ ಯಾರು ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ?

(A) ಗಾಂಧೀಜಿ (B) ರವೀಂದ್ರನಾಥ ಠಾಗೋರ್  
(C) ಅರವಿಂದ ಘೋಷ್ (D) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು
6. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಭಾರತ ಮತ್ತು ನೆರವು ಪಡೆದ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕಿನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅಸಂಗತತೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :
  1. ಬೊಕಾರೋ - ಸೋವಿಯತ್ ಒಕ್ಕೂಟ
  2. ದುರ್ಗಾಪುರ - ಬ್ರಿಟನ್
  3. ಬಿಲಾಯ್ - ಜಪಾನ್
  4. ರೂರ್ಕೆಲಾ - ಜರ್ಮನಿ

(A) 1, 2 (B) 2, 4  
(C) 3 (D) 4
7. ನಮ್ಮ ಜೀವನದಿಂದ ಬೆಳಕು ಕಣ್ಮರೆಯಾಗಿದೆ, ಎಲ್ಲೆಡೆ ಕತ್ತಲೆ. ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಸಾವಿನ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಸಾಲುಗಳನ್ನು ಹೇಳಿದವರು ಯಾರು?

(A) ಸರ್ದಾರ್ ವಲ್ಲಭಭಾಯಿ ಪಟೇಲ್ (B) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು  
(C) ಆಲ್ಬರ್ಟ್ ಐನ್‌ಸ್ಟೀನ್ (D) ಮೌಲಾನಾ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಆಜಾದ್

A

3

[P.T.O.]

8. 'ಇಂಟಿಗ್ರೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್' ಪುಸ್ತಕದ ಲೇಖಕ  
 (A) ಸರದಾರ್ ವಲ್ಲಭಭಾಯಿ ಪಟೇಲ್ (B) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು  
 (C) ಲಾರ್ಡ್ ಮೌಂಟ್ ಬ್ಯಾಟನ್ (D) ವಿ.ಪಿ. ಮೆನನ್
9. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪ್ರದೇಶವು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿತ್ತು?  
 1. ಗೋವಾ  
 2. ಪಾಂಡಿಚೇರಿ  
 3. ಯಾನಮ್  
 4. ಕಾರೈಕ್ಕಾಲ್  
 (A) 1, 2 & 3 (B) 1, 3 & 4  
 (C) 2, 3 & 4 (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿ
10. ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗದ ಮೊದಲ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು?  
 (A) ಗುಲ್ಜಾರಿಲಾಲ್ ನಂದಾ (B) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು  
 (C) ಸಿ.ಡಿ. ದೇಶ್‌ಮುಖ್ (D) ಟಿ.ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮಾಚಾರಿ
11. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಕೊಚ್ಚಿ ಲೆಜಿಸ್ಲೇಟಿವ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್‌ನ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು?  
 (A) ಅಯ್ಯಂಕಾಳಿ (B) ವೇಲುಕುಟ್ಟಿ ಅರೈಯನ್  
 (C) ಪೊಯ್‌ಗೈ ಯೋಹಾನನ್ (D) ಪಂಡಿತ್ ಕರುಪ್ಪನ್
12. 'ಜೀವಿದಸಮರಂ' ಅವರ ಆತ್ಮಚರಿತ್ರೆ  
 (A) ಟಿ.ಕೆ. ಮಾಧವನ್ (B) ಸಿ. ಕೇಶವನ್  
 (C) ಸಿ.ವಿ. ಕುಂಞಿರಾಮನ್ (D) ಕೆ. ಕೇಳಪ್ಪನ್
13. ವೈಕುಂಠ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ  
 1. ಸರ್ವಜನತಾ ವೈಕುಂಠ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹದೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ  
 2. ಸತ್ಯಾಗ್ರಹವು 1925ರಲ್ಲಿ ಕೊನೆಗೊಂಡಿತು  
 3. ಎ.ಜಿ. ವೇಲಾಯುಧನ್ ಮರಣದ ನಂತರ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹವನ್ನು ಕೈ ಬಿಡಲಾಯಿತು  
 (A) 1 & 3 (B) 1, 2 & 3  
 (C) 2 & 3 (D) 1 & 2
14. ಒಟ್ಟಪ್ಪಲನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮೊದಲ ಅಖಿಲ ಕೇರಳ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು :  
 (A) ಎ.ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್ (B) ಇಕ್ಕಂಡ ವಾರಿಯರ್  
 (C) ಡಿ. ಪ್ರಕಾಶಮ್ (D) ವಿ.ಆರ್. ಕೃಷ್ಣ ಎಳುತ್ತಚ್ಚನ್
15. ಆತ್ಮವಿದ್ಯಾ ಸಂಘಂ ಎಂಬ ಸುಧಾರಣಾ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದವರು  
 (A) ಸಹೋದರ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್ (B) ವಾಕ್ಯತಾನಂದನ್  
 (C) ಬ್ರಹ್ಮಾನಂದ ಶಿವಯೋಗಿ (D) ಚಟ್ಟಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್

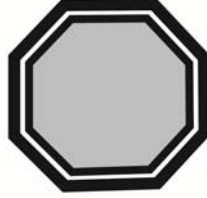
16. ಭಾರತೀಯ ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿನ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಯಾವ ದೇಶದ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ?  
 (A) ಅಮೇರಿಕಾ (B) ಫ್ರಾನ್ಸ್  
 (C) ಐರ್ಲೆಂಡ್ (D) ಬ್ರಿಟನ್
17. ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅವರು ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ವಿಧಿಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಹೃದಯ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ಎಂದು ವಿವರಿಸುತ್ತಾರೆ :  
 (A) ವಿಭಾಗ 17 (B) ವಿಭಾಗ 24  
 (C) ವಿಭಾಗ 30 (D) ವಿಭಾಗ 32
18. ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿ  
 (A) 42-ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ (B) 43-ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ  
 (C) 44-ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ (D) 45-ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
19. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಭಾಗವು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ?  
 (A) ಭಾಗ 2 (B) ಭಾಗ 3  
 (C) ಭಾಗ 4 (D) ಭಾಗ 5
20. ಕಾನೂನು ಬಾಹಿರವಾಗಿ ಬಂಧನಕ್ಕೊಳಗಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಬಿಡುಗಡೆಗಾಗಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಅಂಗೀಕರಿಸಿದ ಆದೇಶ :  
 (A) ಮ್ಯಾಂಡಮಸ್ (B) ನಿಷೇಧ  
 (C) ಹೇಬಿಯಸ್ ಕಾರ್ಪಸ್ (D) ಕೋವಾರೆಂಟ್
21. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಹ್ವಾಸಾಂಗ್-12 (ಒಂಡಾಂತರ ಕ್ಷಿಪಣಿ)ಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ ದೇಶ :  
 (A) ಜೋರ್ಡಾನ್ (B) ಜಪಾನ್  
 (C) ಉತ್ತರ ಕೊರಿಯಾ (D) ಚೀನಾ
22. ನಾಟ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?  
 (A) ಕೌಟಿಲ್ಯ (B) ಭರತ ಮುಷಿ  
 (C) ಪಾಣಿನಿ (D) ಪತಂಜಲಿ
23. 1857ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದಲ್ಲಿ ಗೊರಿಲ್ಲಾ ಯುದ್ಧವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡವರು :  
 (A) ಕನ್ವರ್ ಸಿಂಗ್ (B) ತಾಂತ್ಯಾಟೋಪಿ  
 (C) ನಾನಾಸಾಹಿಬ್ (D) ರ್ಘಾನಿ ರಾಣಿ
24. ಥಾಮಸ್ ಕಪ್ ಯಾವ ಕ್ರೀಡೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?  
 (A) ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ (B) ಫುಟ್ಬಾಲ್  
 (C) ಕ್ರಿಕೆಟ್ (D) ವಾಲಿಬಾಲ್
25. ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಮಲಯಾಳಿ?  
 (A) ದಫಳಿ ಶಿವಶಂಕರಪಿಳ್ಳೆ (B) ಎಂ.ಡಿ. ವಾಸುದೇವನ್  
 (C) ಎಸ್.ಕೆ. ಮೊತ್ತಕ್ಕಾಡು (D) ಜಿ. ಶಂಕರಕುರೂಪ್

26. ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಅಣೆಕಟ್ಟಾದ ಭಕ್ರಾನಂಗಲ್ ಅಣೆಕಟ್ಟು ಯಾವ ನದಿಯ ಮೇಲೆ ನೆಲೆಗೊಂಡಿದೆ?  
 (A) ಸಟ್ಲಜ್ (B) ಬಿಯಾಸ್  
 (C) ರೆವಿ (D) ಚೆನಾಬ್
27. ಯಾವ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶವು ಎರಡು ರಾಜ್ಯಗಳ ರಾಜಧಾನಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ?  
 (A) ಪಾಂಡಿಚೇರಿ (B) ಚಂಡೀಗಢ್  
 (C) ದೆಹಲಿ (D) ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್
28. ಭಾರತದ ಪೂರ್ವ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ರಾಜ್ಯದ ರಾಜಧಾನಿ ಯಾವುದು?  
 (A) ಗಾಂಧಿ ನಗರ (B) ದಿಸ್ಪುರ್  
 (C) ಕೊಹಿಮಾ (D) ಇಟಾನಗರ
29. ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಡೆಲ್ಟಾ 'ಸುಂದರ ಅರಣ್ಯ' ಯಾವ ನದಿಗಳ ಸಂಗಮದಿಂದ ರೂಪುಗೊಂಡಿದೆ?  
 (A) ಗಂಗಾ ಮತ್ತು ಯಮುನಾ (B) ಗಂಗಾ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ  
 (C) ಸಿಂಧೂ ಮತ್ತು ಗಂಗಾ (D) ಗಂಗಾ ಮತ್ತು ಗೋದಾವರಿ
30. ಹಿಮಾಲಯದ ಯಾವ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು 'ಸೋಜಿಲಾ ಪಾಸ್' ಮೂಲಕ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದೆ?  
 (A) ಸಿಕ್ಕಿಂ-ಟಿಬೆಟ್ (B) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ-ಟಿಬೆಟ್  
 (C) ಶ್ರೀನಗರ-ಕಾರ್ಗಿಲ್ (D) ಉತ್ತರಾಖಂಡ-ಟಿಬೆಟ್
31. ಕೇರಳದ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾದ 'ಕ್ಯಾನೋಲಿಪ್ಲಾಟ್' ತೋಟವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?  
 (A) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (B) ಕೋಳಿಕೋಡ್  
 (C) ವಯನಾಡ್ (D) ಮಲಪ್ಪುರಂ
32. ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳು ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿ ಯಾವುದು?  
 (A) ನೀಲಗಿರಿ ಬೆಟ್ಟಗಳು (B) ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ  
 (C) ಎಲಮಲ ಬೆಟ್ಟಗಳು (D) ಬ್ರಹ್ಮಗಿರಿ ಶ್ರೇಣಿ
33. ಮೇಜರ್ ದ್ಯಾನೊಚಂದ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2021 ರ ವಿಜೇತ ಮಲೆಯಾಳಿ ಯಾರು?  
 (A) ಪಿ.ಆರ್. ಶ್ರೀಜೇಶ್ (B) ಎಸ್. ಶ್ರೀಶಾಂತ್  
 (C) ಜಿ. ಶ್ರೀನಾಥ್ (D) ಶ್ರೀಕಾಂತ್. ಕೆ
34. ಕೇರಳದ ಅತಿ ಉದ್ದದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ಯಾವುದು?  
 (A) NH 544 (B) NH 183  
 (C) NH 66 (D) NH 85
35. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪುರಸಭೆಯನ್ನು ಮೊದಲು ರಚಿಸಲಾಯಿತು?  
 (A) ಕೊಚ್ಚಿನ್ (B) ಕೋಳಿಕೋಡ್  
 (C) ಗುರುವಾಯೂರ್ (D) ತಿರುವನಂತಪುರಂ

36. ಕೇರಳದ ಅತ್ಯಂತ ಚಿಕ್ಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಯಾವುದು?  
 (A) ಇರವಿಕ್ಕುಳಂ (B) ಸೈಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಲಿ  
 (C) ಮದಿಕಾಟ್ಟಾನ್ ಚೋಳಾ (D) ಪಾಂಬಾಡುಂ ಚೋಳಾ
37. ತಿರುವನಂತಪುರಂ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂದರು  
 (A) ಪೊನ್ನಾನಿ (B) ವೇಪ್ಪೂರ್  
 (C) ವಿಳಿಂಚಿ (D) ಪೈಯಾಂಬಲಂ
38. ಕೇರಳದ ಯಾವ ಅಣೆಕಟ್ಟು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?  
 (A) ಮಲಂಪುಳ (B) ಕಲ್ಲಡ  
 (C) ಇಡಮಲೈಯಾರ್ (D) ಇಡುಕ್ಕಿ
39. ಕೇರಳದ ಮೊದಲ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ ಯಾವುದು?  
 (A) ಪಳ್ಳಿವಾಸಲ್ (B) ಇಡುಕ್ಕಿ  
 (C) ಇಡಮಲೈಯಾರ್ (D) ಕಲ್ಲಡ
40. ಕೇರಳದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಜಲಪಾತ ಯಾವುದು?  
 (A) ಪಾಲರುವಿ (B) ಸೂಜಿ ಪಾರ  
 (C) ಅತಿರಾಪಲ್ಲಿ (D) ವಾಳಚ್ಚಾಲ್
41. ಮಧುಮೇಹ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಉಚಿತ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ  
 (A) ಮಿಠಾಯಿ (B) ಮಧುರಂ  
 (C) ತನಲ್ (D) ಕಾರುಣ್ಯ
42. ಶ್ವಾಸಕೋಶದಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಜೀವಾಣುಗಳ ಶೇಖರಣೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಕಾಯಿಲೆ :  
 (A) ಎಕ್ಸಿಮಾ (B) ಸಿಲಿಕೋಸಿಸ್  
 (C) ಎಂಫಿಸಿಮಾ (D) ಡಿಸ್ಟೆಕ್ಸಿಯಾ
43. ಇಲಿ ಜ್ವರಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ  
 (A) ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೋಕೊಕಸ್ (B) ಲೆಪ್ಟೊಸ್ಪೈರಾ  
 (C) ವಿಪ್ರಿಯೋ (D) ಲೆಪ್ಟೊನಿಮಾ
44. ಮೇದೋಜೀರಕ ಗ್ರಂಥಿಯಲ್ಲಿರುವ ಯಾವ ಜೀವಕೋಶಗಳು ಇನ್ಸುಲಿನ್ ಅನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತವೆ?  
 (A) ಆಲ್ಫಾ ಜೀವಕೋಶಗಳು (B) ಟೈಪ್-1 ಕೋಶಗಳು  
 (C) ಗಾಮಾ ಜೀವಕೋಶಗಳು (D) ಬೀಟಾ ಕೋಶಗಳು
45. ಮಾನವರಲ್ಲಿ, ರಕ್ತವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗಾಯಗೊಂಡ ಎಂಟರಿಂದ ಹದಿನೈದು ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುಗಟ್ಟುತ್ತದೆ. ರಕ್ತಹೆಚ್ಚುಗಟ್ಟುವಿಕೆಯ ಕಾರಣವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು :  
 (A) ಪೆಂಟಾವಲೆಂಟ್ (B) aPTT  
 (C) PET ಸ್ಯಾನ್ (D) CT ಸ್ಯಾನ್

46. ರೋಗಕಾರಕಗಳಲ್ಲಿ ಔಷಧ ಪ್ರತಿರೋಧವನ್ನು ಎದುರಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಮೊದಲ ದೇಶ ಕೇರಳ ಆ ಯೋಜನೆ
- (A) KARSAP (B) ಟ್ರೋಪೋನಿನ್ ಟೆಸ್ಟ್  
(C) LS-CRP ಟೆಸ್ಟ್ (D) K-ಟೆಸ್ಟ್
47. ಮೆದುಳಿನ ಅಲೆಗಳನ್ನು ರೆಕಾರ್ಡ್ ಮಾಡುವ ಉಪಕರಣ :
- (A) ಅಲ್ಟ್ರಾಸೌಂಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನರ್ (B) ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಕಾರ್ಡಿಯೋಗ್ರಾಫ್  
(C) ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಎನ್ಸೆಫಾಲೋಗ್ರಾಫ್ (D) ಸಿ.ಟಿ. ಸ್ಕ್ಯಾನರ್
48. ಅನುವಂಶಿಕ ದೋಷದಿಂದಾಗಿ ಹಿಮೋಗ್ಲೋಬಿನ್ ರಚನೆಯು ಬದಲಾಗುವ ಮತ್ತು ಆಮ್ಲಜನಕ - ಸಾಗಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ರೋಗ :
- (A) ಹಿಮೋಫಿಲಿಯಾ (B) ಕುಡಗೋಲು ರೋಗ  
(C) ಡಿಪ್ತೀರಿಯಾ (D) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್
49. ಕೋಶ ವಿಭಜನೆಯ ದೋಷಯುಕ್ತ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೀವಕೋಶಗಳು ರೂಪವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನುವಂಶಿಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತವೆ. ಇದು ಗೆಡ್ಡೆಗಳ ರಚನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಇವು ರೂಪಾಂತರಗೊಂಡ ಜೀವಕೋಶಗಳು :
- (A) ನಿಯೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕೋಶಗಳು (B) ಮ್ಯಾಕ್ರೋಫೇಜಸ್  
(C) ಎಪಿಥೀಲಿಯಲ್ ಕೋಶಗಳು (D) ಮಾಸ್ಟ್ ಸೆಲ್
50. ಗಾಳಿ ಅಥವಾ ಸ್ವರ್ಣ, ಕೀಟಗಳು, ಆಹಾರ ಅಥವಾ ಪಾನೀಯದಿಂದ ಹರಡದೇ ಇರುವ ರೋಗ :
- (A) ನಿಬಾ (B) ಡೆಂಗ್ಯೂ ಜ್ವರ  
(C) ಏಡ್ಸ್ (D) ಚಿಕ್ಸನ್‌ಗುನ್ಯಾ
51. 'ಸೆಟೀನ್ ಸಂಖ್ಯೆ' ಎಂಬುದು ಯಾವ ಪ್ರಕಾರದ ಇಂಧನವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
- (A) ಗ್ಯಾಸೋಲಿನ್ (B) ಡೀಸೆಲ್  
(C) ಸಿ.ಎನ್.ಜಿ. (D) ಸೀಮೆಎಣ್ಣೆ
52. ನಾಲ್ಕು ಸಿಲಿಂಡರ್ ಡೀಸೆಲ್ ಎಂಜಿನ್ ಗನ್ ತಾಪನ ಅನುಕ್ರಮ
- (A) 1, 3, 4, 2 (B) 1, 2, 3, 4  
(C) 4, 3, 2, 1 (D) 2, 3, 4, 1
53. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು 'ಮೋಟಾರು ವಾಹನ' ಅಲ್ಲ?
- (A) ಮೋಟಾರು ಸೈಕಲ್ (B) ಪ್ರಯಾಣಿಕ ಕಾರು  
(C) ರೈಲು (D) ಟ್ರಕ್
54. ವಾಹನದಲ್ಲಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಬಳಕೆ :
- (A) ಬೆಳಕನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು (B) ಬ್ಯಾಟರಿಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು  
(C) ಬ್ಯಾಟರಿಯನ್ನು ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಲು (D) ಹಾರ್ನ್ ಹೊಡೆಯಲು

55. ಸ್ಪಾರ್ಕ್ ಪ್ಲಗ್ ಕ್ಲಿಯರೆನ್ಸ್ ಅನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನ  
 (A) ವರ್ನಿಯರ್ ಕ್ಯಾ ಲಿಪರ್ (B) ಮೈಕ್ರೋಮೀಟರ್  
 (C) ವೈರ್ ಗೇಜ್ (D) ಫೀಲರ್ ಗೇಜ್
56. ವಾಹನವು ವಕ್ರರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ತಿರುಗುತ್ತಿರುವಾಗ ಚಕ್ರಗಳ ವಿವಿಧ ವೇಗಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವ ಸಾಧನ  
 (A) ಗೇರ್ ಬಾಕ್ಸ್ (B) ಪೊಪೆಲ್ಲರ್ ಶಾಫ್ಟ್  
 (C) ಕ್ಲಚ್ (D) ಡಿಫರೆನ್ಷಿಯಲ್
57. ಅಪಾಯದ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ದೀಪವನ್ನು ಯಾವ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?  
 (A) ತನ್ನ ವಾಹನವು ಅಪಾಯದಲ್ಲಿದೆ ಎಂದು ಇತರರಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡುವುದು  
 (B) ಜಂಕ್ಷನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೇರವಾಗಿ ಹೋಗುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು  
 (C) ಅಪಾಯಕಾರಿ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಸಾಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲು  
 (D) ಭಾರೀ ಮಳೆ ಮತ್ತು ಸ್ನೋ ಕೆಲಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ
58. ಅಪಘಾತದ ನಂತರ ತಕ್ಷಣವೇ ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತದ ಬಲಿಯಾದವರ ಜೀವ ಉಳಿಸುವ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಆರೈಕೆಗಾಗಿ ಮೊದಲ ಗಂಟೆ ಕರೆ ಮಾಡುವುದು  
 (A) ಪ್ಲಾಟಿನಂ ಹವರ್ (B) ಗೋಲ್ಡನ್ ಹವರ್  
 (C) ಡೈಮಂಡ್ ಹವರ್ (D) ಸೇಫ್ ಹವರ್
59. ಈ ಸಂಚಾರ ಚಿಹ್ನೆ ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?



- (A) ಪಾರ್ಕಿಂಗ್ ಇಲ್ಲ (B) ವಾಹನವನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿ  
 (C) ಅಪಾಯದ ವಲಯ (D) ರಸ್ತೆ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ
60. ಒಂದು ವಾಹನದ ರೇಡಿಯೇಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಆಯಿಲ್ ಕಾಣಿಸಿದರೆ ನಾವು ಕಾಣಬೇಕಾಗಿರುವುದು.  
 (A) ಇಂಜಿನ್ ಆಯಿಲ್ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ  
 (B) ತೈಲ ಒತ್ತಡ ಅಧಿಕವಾಗಿದೆ  
 (C) ಹೆಡ್ ಗ್ಯಾಸ್‌ನಲ್ಲಿ ವೈಫಲ್ಯ  
 (D) ಆಯಿಲ್ ಕ್ಯಾಪ್ ವೈಫಲ್ಯ
61. 1500 ಸಿ.ಸಿ. ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮೋಟಾರು ವಾಹನಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಎಷ್ಟು?  
 (A) 5 ಕಿ.ಮೀ. ವರೆಗೆ ರೂ. 250 (B) 5 ಕಿ.ಮೀ. ವರೆಗೆ ರೂ. 200  
 (C) 10 ಕಿ.ಮೀ. ವರೆಗೆ ರೂ. 250 (D) 10 ಕಿ.ಮೀ. ವರೆಗೆ ರೂ. 200

62. ವಾಹನ ಮತ್ತು ರಸ್ತೆಯ ಟಯರ್‌ಗಳ ನಡುವೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಬಲವು ವಾಹನವನ್ನು ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ?
- (A) ವಿಸ್ಕೋಸಿಟಿ (B) ಗ್ರಾವಿಟಿ  
(C) ಫ್ರಿಕ್ಷನ್ (D) ಕ್ಯಾಪಿಲರಿ
63. ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ರೂಪ :
- (A) ತ್ರಿಕೋನ (B) ವೃತ್ತ  
(C) ಚೌಕ (D) ಆಯುತ
64. ವಾಹನಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ OBD ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ OBD ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) ಆನ್ ಬಾಟ್ಲಮ್ ಡಿಕ್ಟೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್  
(B) ಆನ್‌ಬೋರ್ಡ್ ಡಯಗನೋಸ್ಟಿಕ್ ಸಿಸ್ಟಮ್  
(C) ಆನ್ ಬಾಡಿ ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್  
(D) ಆನ್ ಬೂಟ್ ಡಿಕ್ಟೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್
65. ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ಚಾಲನೆ ಎಂದರೇನು?
- (A) ಮಿಲಿಟರಿ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಚಾಲಕರ ಪರವಾನಗಿ  
(B) ತುರ್ತು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಗಮ್ಯಸ್ಥಾನವನ್ನು ತಲುಪಲು ವೇಗವಾಗಿ ಚಾಲನೆ ಮಾಡುವುದು  
(C) ಇತರರು ಕಾನೂನನ್ನು ಮುರಿಯುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಚಲಾಯಿಸುವುದು  
(D) ಸಿಗ್ನಲ್ ಅನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸದೆ ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯದ ಚಾಲನೆ
66. BS IV ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರದ ಅವಧಿ
- (A) 6 ತಿಂಗಳು (B) 12 ತಿಂಗಳು  
(C) 18 ತಿಂಗಳು (D) 24 ತಿಂಗಳು
67. ABS ಎಂದರೇನು?
- (A) ಆಂಟಿ-ಲಾಕ್ ಬ್ರೇಕಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ (B) ಆಂಟಿವೇರ್ ಬ್ರೇಕ್ ಶೂ  
(C) ಅಬಸೊಲ್ಯೂಟ್ ಬ್ರೇಕಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ (D) ಅಗೇನ್ಸ್ತ್ ಬ್ರೇಕಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್
68. ಮೋಟಾರು ವಾಹನ ಕಾಯ್ದೆಯ ಯಾವ ವಿಭಾಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೋಟಾರು ಚಾಲನಾ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ಅನರ್ಹಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ?
- (A) ವಿಭಾಗ 18 (B) ವಿಭಾಗ 17  
(C) ವಿಭಾಗ 19 (D) ವಿಭಾಗ 20
69. ವಾಹನ RPM ಅಳತೆ ಉಪಕರಣ
- (A) ಸ್ಪೀಡೋ ಮೀಟರ್ (B) ಓಡೋಮೀಟರ್  
(C) ಲಕ್ಸ್ ಮೀಟರ್ (D) ಟ್ಯಾಕ್‌ಮೀಟರ್



70. ಈ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಚಿಹ್ನೆ ಏನನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ?



- (A) ಪಾರ್ಕಿಂಗ್ ಇಲ್ಲ (B) ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ  
(C) ನಿಯಂತ್ರಣದ ಮುಕ್ತಾಯ (D) ಸ್ಪೀಡ್ ನಿಯಂತ್ರಣ

71. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಾರಿಗೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು?

- (A) ಆರ್.ಟಿ.ಒ (B) ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ  
(C) ಜಿಲ್ಲಾ ಪೊಲೀಸ್ ವರಿಷ್ಠಾಧಿಕಾರಿ (D) ಸಾರಿಗೆ ಆಯುಕ್ತರು

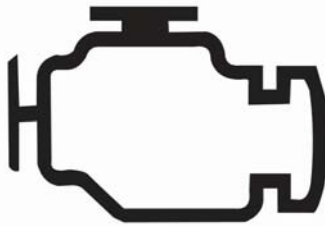
72. ಚಾಲಕ ಇಲ್ಲದೆ ಟ್ರಾಕ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸಲು ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು :

- (A) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಮಾತ್ರ (B) ಮೂರಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ  
(C) ಸ್ಥಾನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ (D) ಯಾರಿಗೂ ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲ

73. ದ್ವಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವಾಗ ಯಾವ ವಯಸ್ಸಿನ ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಹೆಲ್ಮೆಟ್ ಧರಿಸಬೇಕು?

- (A) ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟವರು (B) ಐದು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟವರು  
(C) ಹದಿನೆಂಟು ವರ್ಷಗಳ ಮೇಲೆ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

74. ವಾಹನ ಸಲಕರಣೆ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಈ ಚಿಹ್ನೆ ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?



- (A) ಎಂಜಿನ್ ಅನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ (B) ಗೇರ್ ಬಾಕ್ಸ್ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ  
(C) ರೇಡಿಯೇಟರ್ ಫ್ಯಾನ್ ಅನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ (D) ಕ್ಲಚ್ ಅನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ

75. ಯಾವ ರೀತಿಯ ವಾಹನಗಳು ಸಲೂನ್ ಮಾದರಿಯ ದೇಹವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ

- (A) ಲಾರಿ (B) ಟ್ರಾಕ್ಟರ್  
(C) ಸ್ಟೇಜ್ ಕ್ಯಾರಿಯೇಜ್ (D) ಮೋಟಾರ್ ಸೈಕಲ್

76. ವಾಹನದ ಹೊರೆಯಿಲ್ಲದ ತೂಕ ಎಂದರೇನು?

- (A) ವಾಹನ ಮತ್ತು ಚಾಲಕನ ತೂಕ
- (B) ವಾಹನದ ತೂಕ ಮತ್ತು ಹೊರೆ
- (C) ಚಾಲಕನನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ವಾಹನದ ತೂಕ
- (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

77. ಬ್ಲೈಂಡ್ ಸ್ಪಾಟ್ ಎಂದರೇನು?

- (A) ಹೆಡ್ಲೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸ್ಪಾಟ್
- (B) ಹಿಂಬದಿಯ ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಿಂಬದಿಯ ಕುರುಡು ತಾಣ
- (C) ವಾಹನದ ಮುಂದೆ ಬೆಳಕಿಲ್ಲದ ಜಾಗ
- (D) ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಪಾಯದ ವಲಯ

78. ಖೀಲ್ ಪೇಸ್ ಎಂದರೇನು?

- (A) ಆಕ್ಸಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಕ್ರಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ
- (B) ಟೈರ್ ಗುರುತುಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ
- (C) ಚಕ್ರ ಮತ್ತು ಆಕ್ಸಲ್ ನಡುವಿನ ಅಂತರ
- (D) ಮುಂಭಾಗ ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನ ಚಕ್ರಗಳ ಮಧ್ಯದ ರೇಖೆಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ

79. ಕಳೆದ ಏಳು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರಿಗೆ ವಾಹನದ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಅವಧಿ

- (A) ಒಂದು ವರ್ಷ
- (B) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳು
- (C) ಆರು ತಿಂಗಳು
- (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

80. ಟಿಯರ್ ವಿಯರ್ ಇಂಡಿಕೇಶನ್ ಸೂಚಕ ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ಟಿಯರ್ ವಿಯರ್ ಇಂಡಿಕೇಶನ್ ಅಳತೆ
- (B) ಟಿಯರ್ ಒತ್ತಡದ ಚಾರ್ಟ್
- (C) ಟಿಯರ್ ಸೈಕಲ್ ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್
- (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

81. ಫೋರ್ ಸ್ಟ್ರೀಕ್ ಎಂಜಿನ್ನಲ್ಲಿ, ಎಂಜಿನ್ ಕ್ರ್ಯಾಂಕ್ಯಾಫ್ಟ್ ಫೋರ್ ಸ್ಟ್ರೀಕ್ ಎಂಜಿನ್ನಲ್ಲಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ತಿರುಗುತ್ತದೆ?

- (A) ಎರಡು
- (B) ನಾಲ್ಕು
- (C) ಒಂದು
- (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

82. ವಾಹನದ ಸಲಕರಣೆ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಈ ಸಂಕೇತವು ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?



- (A) ಟೈರ್ ಲಾಕ್
- (B) ಸ್ಪೀರಿಂಗ್ ಲಾಕ್
- (C) ABS
- (D) ಹ್ಯಾಂಡ್ ಬ್ರೇಕ್

83. ವಾಹನ ಎಂಜಿನ್ ವಿನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕ  
 (A) ಸಲ್ಫರ್ (B) ಆಮ್ಲಜನಕ  
 (C) ಹೈಡ್ರೋಕಾರ್ಬನ್ (D) ಸಾರಜನಕ
84. ವಿಮೆ ಮಾಡದ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ವಿಧಿಸಲಾದ ದಂಡದ ಮೊತ್ತ  
 (A) ರೂ. 2,000 (B) ರೂ. 3,000  
 (C) ರೂ. 500 (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
85. ಸಾರಿಗೆ ವಾಹನದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ವಯಸ್ಸು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.  
 (A) 18 ವರ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟವರು (B) 20 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟವರು  
 (C) 25 ವರ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟವರು (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
86. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಡ್ರೈವಿಂಗ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ?  
 (A) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (B) ಎರ್ನಾಕುಲಂ  
 (C) ಕಣ್ಣೂರು (D) ಮಲಪ್ಪುರಂ
87. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಬ್ರೇಕ್ ಸಿಸ್ಟಮ್‌ನ ಪ್ರಮುಖ ಭಾಗವಾಗಿದೆ?  
 (A) ರೇಡಿಯೇಟರ್ (B) ಕಾರ್ಬ್ಯುರೇಟರ್  
 (C) ಮಾಸ್ಟರ್ ಸಿಲಿಂಡರ್ (D) ಕ್ಲಚ್ ಸಿಲಿಂಡರ್
88. ಕುಡಿದು ವಾಹನ ಚಲಾಯಿಸುವುದು ಮೋಟಾರು ವಾಹನ ಕಾಯ್ದೆಯ ಯಾವ ವಿಭಾಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ?  
 (A) ವಿಭಾಗ 184 (B) ವಿಭಾಗ 185  
 (C) ವಿಭಾಗ 183 (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
89. ಜಂಕ್ಷನ್ ನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಯಾವ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಮೊದಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಬೇಕು?  
 (A) ಮುಂದೆ ಬರುವ ವಾಹನಗಳಿಗೆ  
 (B) ಎಡದಿಂದ ಬರುವ ವಾಹನಗಳಿಗೆ  
 (C) ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಾಹನಗಳಿಗೆ  
 (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
90. ಡ್ರೈವಿಂಗ್ ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಪಡೆಯಲು ಗರಿಷ್ಠ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಿತಿ  
 (A) 40 ವರ್ಷಗಳು (B) 50 ವರ್ಷಗಳು  
 (C) 60 ವರ್ಷಗಳು (D) ಯಾವುದೇ ಮಿತಿಯಿಲ್ಲ
91. ಈ ಸಂಚಾರ ಚಿಹ್ನೆ ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?



- (A) ದಾರಿ ಕೊಡಿ (B) ಪಾರ್ಕಿಂಗ್ ಇಲ್ಲ  
 (C) ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ (D) ನಿಯಂತ್ರಣದ ಮುಕ್ತಾಯ

92. ಯಾವ ಬಣ್ಣದ ಸಿಗ್ನಲ್ ಲ್ಯಾಂಪ್ ಮಿನುಗುತ್ತಿರುವಾಗ, ವಾಹನವು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಮತ್ತು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಚಲಿಸಬೇಕು?  
 (A) ಆಂಪರ್ (B) ಕೆಂಪು  
 (C) ಹಸಿರು (D) ಇವು ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
93. ಡ್ರೈವಿಂಗ್ ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಆರಂಭಿಕ ನವೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಅವಧಿಯನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ :  
 (A) ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ 6 ತಿಂಗಳ ಮೊದಲು  
 (B) ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ 1 ತಿಂಗಳ ಮೊದಲು  
 (C) ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ 12 ತಿಂಗಳ ಮೊದಲು  
 (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
94. ಮೋಟಾರು ವಾಹನಗಳ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 112 ಯಾವುದನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸುತ್ತದೆ?  
 (A) ಹೆಚ್ಚಿನ ವೇಗ (B) ಅಧಿಕ ತೂಕ  
 (C) ಆಕಾರ ವಿಘಟನೆ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
95. ಖಾಸಗಿ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಈ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯಲು ಅನುಮತಿ ಇಲ್ಲ  
 (A) ನೇವಿ ಬ್ಲೂ (B) ಆಲಿವ್ ಹಸಿರು  
 (C) ಒಣ ಎಲೆ ಕಂದು (D) ಪರ್ಪಲ್ (ಊದಾ)
96. ಲೆಡ್ ಆಸಿಡ್ ಬ್ಯಾಟರಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಆಮ್ಲ  
 (A) ಸಿಲ್ವಿಕ್ ಆಮ್ಲ (B) ಫಾರ್ಮಿಕ್ ಆಮ್ಲ  
 (C) ಟಾರ್ಟಾರಿಕ್ ಆಮ್ಲ (D) ಸಲ್ಫ್ಯೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲ
97. ಪರ್ಮಿಟ್ ಅಲ್ಲದ ಸರಕು ಸಾಗಣೆ ವಾಹನದ GVW ಎಂದರೇನು?  
 (A) 3500 ಕೆಜಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು (B) 3000 ಕೆಜಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು  
 (C) 4000 ಕೆಜಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
98. ಸ್ಟೇಜ್ ಕ್ಯಾರೇಜ್ ಯಾರು ಅನುಮತಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ?  
 (A) R.T.O (B) R.T.A  
 (C) D.T.O (D) R.D.O
99. ಟಿಯರ್ ತಿರುಗುವಿಕೆ ಏತಕ್ಕಾಗಿ ಅಗತ್ಯ :  
 (A) ಟಿಯರ್ ಏಕರೂಪವಾಗಿ ಧರಿಸುವಂತೆ ಮಾಡಲು  
 (B) ಟಿಯರ್‌ನ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು  
 (C) ವಾಹನದ ಸುಗಮ ಪ್ರಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ  
 (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ
100. ಖಾಸಗಿ ವಾಹನಗಳ ಮೇಲೆ ಜಾಹೀರಾತು ಅಂಟಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಶುಲ್ಕ  
 (A) ಒಂದು ಚದರ ಸೆಂ. ತಿಂಗಳಿಗೆ 50 ಪೈಸೆ  
 (B) ಒಂದು ಚದರ ಸೆಂ. ತಿಂಗಳಿಗೆ 20 ಪೈಸೆ  
 (C) ಒಂದು ಚದರ ಸೆಂ. ವರ್ಷಕ್ಕೆ 50 ಪೈಸೆ  
 (D) ಅನುಮತಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ

**SPACE FOR ROUGH WORK**

**SPACE FOR ROUGH WORK**