

003/2018-K

Question Booklet
Alpha Code

A

Question Booklet
Serial Number

Total No. of Questions: 100

Maximum : 100 Marks

Time : 75 Minutes

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

1. The question paper will be given in the form of a Question Booklet. There will be four versions of question booklets with question booklet alpha code viz. A, B, C & D.
2. The Question Booklet Alpha Code will be printed on the top left margin of the facing sheet of the question booklet.
3. The Question Booklet Alpha Code allotted to you will be noted in your seating position in the Examination Hall.
4. If you get a question booklet where the alpha code does not match to the allotted alpha code in the seating position, please draw the attention of the Invigilator IMMEDIATELY.
5. The Question Booklet Serial Number is printed on the top right margin of the facing sheet. If your question booklet is un-numbered, please get it replaced by new question booklet with same alpha code.
6. The question booklet will be sealed at the middle of the right margin. Candidate should not open the question booklet, until the indication is given to start answering.
7. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the question booklet supplied to him contains all the 100 questions in serial order. The question booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet with same alpha code. This is most important.
8. A blank sheet of paper is attached to the question booklet. This may be used for rough work.
9. **Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.**
10. Each question is provided with four choices (A), (B), (C) and (D) having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Blue or Black Ball-Point Pen in the OMR Answer Sheet.
11. **Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3 mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.**
12. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
13. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the candidate.

003/2018-K-A



003/2018-K

Total Marks : 100 Marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. ದಕ್ಕಿಣ ರೈಲೈಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಎಲಿರಿದೆ ?
(A) ಬೆಂಗಳೂರು (B) ಶೋರ್ನೂರ್
(C) ಮಧುರೈ (D) ಚೆನ್ನೈ
2. ಕೇರಳದಲಿನ್ ಯಾವ ಸ್ಥಳ, ಪುದುಚ್ಚೇರಿ ಯೂನಿಯನ್ ಟೆರಿಟರಿ ರೂಲ್ ಕೆಳಗೆ ಬಂದಿತು ?
(A) ಪಯ್ಯನೂರ್ (B) ಥಲಸ್ಸೇರಿ
(C) ಮಾಹಿ (D) ವಡಕರ
3. ಭಾರತದ ಯಾವ ನದಿಯನ್ನು ಕೆಂಪು ನದಿ (Red River) ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
(A) ಯಮುನಾ (B) ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ
(C) ಕಾವೇರಿ (D) ಸಿಂಧು
4. ಗಂಗಾ ನದಿಯನ್ನು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿಯೆಂದು ಯಾವಾಗ ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು ?
(A) 2006 November (B) 2004 November
(C) 2008 November (D) 2007 November
5. ಭಾರತದ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಮುಖ್ಯ ಲ್ಯಾಟಿಟ್ಯೂಡ್ ಲೈನ್
(A) ಉತ್ತರ ಅರ್ಧಗೋಳದಲ್ಲಿ(Northern Hemisphere)
(B) ದಕ್ಕಿಣ ಅರ್ಧಗೋಳದಲ್ಲಿ (Southern Hemisphere)
(C) ಈಕ್ವೇಟೋರಿಯಲ್ ಲೈನ್ (Equatorial Line)
(D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
6. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಿಫ್ಟ್ ವ್ಯಾಲಿ (Rift Valley) ಯಿಂದ ಹರಿಯುವ ಒಂದೇ ಒಂದು ನದಿ ?
(A) ಕೃಷ್ಣಾ (B) ತಪತಿ
(C) ಕಾವೇರಿ (D) ನರ್ಮದಾ
7. ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬು (Sugarcane) ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ?
(A) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ (B) ಹರಿಯಾಣ
(C) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ (D) ಪಂಜಾಬ್
8. ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಪನ್ನಾ ಮೈನ್ ಯಾವ ವಸುವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿದೆ ?
(A) ವಜ್ರ (B) ಕೋಲ್
(C) ಗ್ರಾಫೈಟ್ (D) ಬಾಕ್ಸೈಟ್

A

3

003/2018-K
[P.T.O.]

9. ಖನಿಜದ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುವ ಒಂದು ಕಾರ್ಖಾನೆ (Industry) ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿ
 (A) ಮಲ್ಚ್ ಕಾರ್ಖಾನೆ (Mulch Industry) (B) ಕೆಮಿಕಲ್ ಕಾರ್ಖಾನೆ (Chemical Industry)
 (C) ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆ (Sugar Industry) (D) ಪೇಪರ್ ಕಾರ್ಖಾನೆ (Paper Industry)
10. ಗಾಂಧೀಜಿಯ ರಾಜಕೀಯ ಗುರು (Political Mentor) ಯಾರು ?
 (A) ವಿನೋಬಾ ಭಾವೆ (B) ಬಾಲಗಂಗಾಧರ್ ತಿಲಕ್
 (C) ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಗೋಖಲೆ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
11. ಕಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಡಿಬೇಟ್ ಅನ್ನು ಯಾವ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸೆಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) ಲಾಹೋರ್ ಸೆಷನ್ (B) ಸೂರತ್ ಸೆಷನ್
 (C) ಕೋಲ್ಕತಾ ಸೆಷನ್ (D) ಮುಂಬಯಿ ಸೆಷನ್
12. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಮುಸ್ಲಿಮ್ ಲೀಗ್ ಎಲ್ಲಿ ಶುರುವಾಯಿತು ?
 (A) ಕಲ್ಕತಾ (B) ಕರಾಚಿ
 (C) ಢಾಕಾ (D) ಲಾಹೋರ್
13. ಬಾಡೋಲಿ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ ದ ನಾಯಕ ಯಾರು ?
 (A) ಸರ್ದಾರ್ ವಲ್ಲಭ ಭಾಯಿ ಪಟೇಲ್ (B) ಬಾಲ ಗಂಗಾಧರ್ ತಿಲಕ್
 (C) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್ (D) ಗಾಂಧೀಜಿ
14. ಯಾವ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮರಾಠಿ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬಾಲಗಂಗಾಧರ್ ತಿಲಕ್ ರವರು ಶುರು ಮಾಡಿದರು ?
 (A) ಯಂಗ್ ಇಂಡಿಯಾ (B) ಮರಾಠಿ
 (C) ಇಂಡಿಯನ್ ಒಪಿನಿಯನ್ (D) ಕೇಸರಿ
15. ಯಾರ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ 'ಗದ್ಕರ್ ಪಾರ್ಟಿ' ಶುರುವಾಯಿತು ?
 (A) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ (B) ಲಾಲಾ ಹರ್‌ದಯಾಳ್
 (C) ಖದೀರಾಮ್ ಬೋಸ್ (D) ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆಜಾದ್
16. 1961 ರಲ್ಲಿ ಗೋವಾದ ವಿಮೋಚನೆಗಾಗಿ ಆರ್ಮಿ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್ ನಡೆಸಿದಾಗ ಡಿಫೆನ್ಸ್ ಮಿನಿಸ್ಟ್ರಿಯ ಇನ್ಚಾರ್ಜ್ ಯಾರಾಗಿದ್ದರು ?
 (A) ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮಾಚಾರಿ (B) ವಿ.ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಮೆನನ್
 (C) ವಿ.ಪಿ. ಮೆನನ್ (D) ಕೆ.ಎಮ್. ಮುನ್ಶಿ
17. ಚಾರಿತ್ರಿಕ/ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಕಾದಂಬರಿ 'ದುರ್ಗೇಶ ನಂದಿನಿ' ಬರೆದವರು ಯಾರು ?
 (A) ಬಂಕಿಮ್ ಚಂದ್ರ ಚಟರ್ಜಿ (B) ರಬೀಂದ್ರನಾಥ ಟ್ಯಾಗೂರ್
 (C) ಅರವಿಂದ್ ಘೋಷ್ (D) ತೃಪಿ ದೇಸಾಯಿ

18. ಭಾಷೆಯ ಮೇಲೆ ಆಧಾರಿತ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯವಾಗಿ ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ ಯಾವಾಗ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು ?
 (A) 1956 (B) 1957
 (C) 1953 (D) 1955
19. ದ ಇನ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ವಾಟರ್ ವೇಸ್ ಅಧಾರಿಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ದ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ಲಕ್ನೋ (B) ನೊಯಡಾ
 (C) ಅಲಹಾಬಾದ್ (D) ಕಾನ್ಪುರ್
20. ಎರಡನೆಯ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಧಾನ್ಯತೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದರು ?
 (A) ಕೃಷಿ (Agriculture) (B) ನೀರಾವರಿ (Irrigation)
 (C) ಆರೋಗ್ಯ (Health) (D) ಕಾರ್ಖಾನೆ (Industry)
21. ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ವೈಸ್ ಚಾನ್ಸಲರ್ ಆಫ್ ಮಲಯಾಳ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಯಾರು ?
 (A) ಡಿ. ಬಾಬುಪಾಲ್ (B) ನ್ಯಾನ್ ಜೋಸೆಫ್
 (C) ಕೆ. ಜಯಕುಮಾರ್ (D) ಕೆ.ಎನ್. ಪಣಿಕ್ಕರ್
22. ವೇಲುತಂಬಿ ದಲವಾ ರವರ ನಿಧನದ ನಂತರ ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾದ ಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?
 (A) ಕುಂದ, (B) ಮನ್ನಾಡಿ
 (C) ಪದ್ಮನಾಭಪುರಮ್ (D) ಕುಮಾರಪುರಂ
23. ಯಾವಾಗ ಸೈಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಲಿಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ (National Park) ವೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) 1972 (B) 1978
 (C) 1976 (D) 1984
24. ಯಾವ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ಪುಕ್ಕೋಡ್ ಲೇಕ್ ಇದೆ ?
 (A) ಕೊಲ್ಲಮ್ (B) ಕನ್ನೂರ್
 (C) ವಯನಾಡ್ (D) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್
25. ಯಾವ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ಶೆಂದುರ್ನಿ ವೈಲ್ಡ್ ಲೈಫ್ ಸ್ಯಾಂಕ್ಯುಯರಿ ಇದೆ ?
 (A) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (B) ಕೊಲ್ಲಂ
 (C) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (D) ಇಡುಕ್ಕಿ
26. ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಹೈಡ್ರೋ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಮಲಬಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ?
 (A) ಕುಟ್ಟಿಯಾಡಿ (B) ನಲ್ಲಂ
 (C) ಮಲಂಪಜಾ (D) ಪತ್ರಕ್ಕಡವು

27. ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಅಣ್ಣಾಮಲ ಯಿಂದ ಉದಯವಾಗುವ ನದಿ ಯಾವುದು ?
 (A) ಪೆರಿಯಾರ್ (B) ಭರತಪುಜ
 (C) ನೆಯ್ಯಾರ್ (D) ಅಚನ್ ಕೋವಿಲ್
28. ಕೇರಳ ಫಿಷರೀಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ನ ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ಕೊಲ್ಲಮ್ (B) ಅಲಪುಜ
 (C) ಮಲಾಪ್ಪುರಂ (D) ತಿರುವನಂತಪುರಂ
29. 'ಸರ್ವ ವಿದ್ಯಾಧಿರಾಜನ್' ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
 (A) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣಗುರು (B) ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ
 (C) ವಾಗ್ಗಟನ್ (D) ಚೆಟ್ಟಾಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್
30. 'ಮಿಶ್ರ ಭೋಜನಂ' ಶುರು ಮಾಡಿದ್ದು ಇವರ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ
 (A) ಅಯ್ಯಂಕಲಿ (B) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣಗುರು
 (C) ಸಹೋದರನ್ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್ (D) ಕುಮಾರ ಗುರುದೇವನ್
31. ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಪೋಸ್ಟಲ್ ಸ್ಟಾಂಪ್ ಮೇಲೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡ ಮೊಟ್ಟೆ ಮೊದಲ ಮಲಯಾಳಿ ಯಾರು ?
 (A) ಆಲ್ಪನ್ಮ್ (B) ಜಿ. ಶಂಕರ ಕುರೂಪ್
 (C) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣಗುರು (D) ಕುಮಾರ ನಾಶನ್
32. ಕೇರಳದ ಯಾವ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಚಿಕ್ಕ ಹಳ್ಳಿಗಳಿವೆ ?
 (A) ಕುನ್ನತ್ತೂರ್ (B) ಕಟ್ಟಕ್ಕಡ
 (C) ವರಕಲ (D) ಅಂಬಲಪುಜ
33. ವರ್ಲ್ಡ್ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪದಕ ಗಳಿಸಿದ ಒಬ್ಬನೆ/ಏಕಾಂಗಿ (lone) ಆಟಗಾರ ಯಾರು ?
 (A) ಅಂಜು ಬಾಬಿ ಜಾರ್ಜ್ (B) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ
 (C) ಎಮ್.ಡಿ. ವಲಸಮ್ಮ (D) ಟಿನ್‌ಟೂ ಲುಕೊ
34. ಕೇರಳದ ಯಾವ ಸಮುದಾಯ ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟತಿರಿಪಾದ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ ವರ್ಕ್ (Bhattathiripad Reform) ಶುರು ಮಾಡಿದರು ?
 (A) ನಾಯರ್ (B) ಈರ್ಯಾವ (Ezhava)
 (C) ನಂಬೂದಿರಿ (D) ಹರಿಜನರು
35. ಗಾಂಧೀಜಿಯವರು ವೈಕುಂ ಗೆ ಯಾವಾಗ ಸೇರಿದರು ?
 (A) 1924 (B) 1925
 (C) 1930 (D) 1926

36. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದ ನಾಯಕನೊಬ್ಬನ ಅಡ್ಡ ಹೆಸರು 'ಕೇರಳ ಗಾಂಧಿ' ಇತ್ತು. ಅವರು ಯಾರು ?
 (A) I.K. ಕುಮಾರನ್ (B) K. ಕೆಲಪ್ಪನ್
 (C) C. ಕೇಶವನ್ (D) A.K. ಗೋಪಾಲನ್
37. 'ಸರ್ವಣ್' ಮೆರವಣಿಗೆ ವೈಕುಂಠ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿತ್ತು. ಅದರ ನಾಯಕತ್ವ ವಹಿಸಿದ್ದವರು ಯಾರು ?
 (A) ಕೆ. ಕೆಲಪ್ಪನ್ (B) ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳೆ
 (C) ಸಿ. ಕೇಶವನ್ (D) ಮನ್ಮಥ ಪದ್ಮನಾಭನ್
38. 1916 ರಲ್ಲಿ ಮಲಬಾರಿನಲ್ಲಿ ಯಾರ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ 'ಹೋಮ್ ರೂಲ್ ಲೀಗ್' ನ ಶಾಖೆ (Branch) ಶುರು ಮಾಡಿದರು ?
 (A) ಕೆ.ಪಿ. ಕೇಶವ ಮೆನನ್ (B) ವಿಜಯರಾಘವನಾಚಾರಿ
 (C) ಸಿ. ಕೇಶವನ್ (D) ಆರ್.ಬಿ.ಬೆಂಟ್
39. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಅಮರಾವತಿ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಮಲಯಾಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ?
 (A) ಸಿ. ಶಂಕರನ್ ನಾಯರ್ (B) ಕೆ. ಕೆಲಪ್ಪನ್
 (C) ಟಿ. ಪ್ರಕಾಶಮ್ (D) ಸಿ. ಅಚ್ಯುತನ್
40. ಅಯ್ಯಂಕಲಿ ಸ್ಮಾರಕ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ತೊನ್ನಕ್ಕಲ್ (B) ಕಟ್ಟಕ್ಕಡ
 (C) ಕುಮಾರಪುರಂ (D) ವೆಂಗನೂರ್
41. ಯಾವಾಗ ಧ್ವಜದ ಕೋಡ್ (Flag Code) ಜನ್ಮಕ್ಕೆ ಬಂತು ?
 (A) 2004 January 26 (B) 2006 January 26
 (C) 2001 January 26 (D) 2002 January 26
42. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ 'ಕನೇಕಿಂಗ್ ಇಂಡಿಯಾ' ಸ್ಲೋಗನ್ ಯಾರದು ?
 (A) ಇಂಡಿಯನ್ ರೈಲ್ವೆ (B) ಬಿ.ಎಸ್.ಎನ್.ಎಲ್.
 (C) ಏರ್ ಇಂಡಿಯಾ (D) ಪ್ರಸಾರ ಭಾರತಿ
43. 'ಜನ ಗಣ ಮನ' ವನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗೀತೆ ಎಂದು ಯಾವಾಗ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) 1950 ಜನವರಿ 26 (B) 1951 ಜನವರಿ 26
 (C) 1950 ಜನವರಿ 24 (D) 1951 ಜನವರಿ 24

44. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಅಂಗ(Part) ಫಂಡಮೆಂಟಲ್ ರೈಟ್ಸ್(Fundamental Rights) ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಣೆ ನೀಡುತ್ತದೆ ?
 (A) ಪಾರ್ಟ್ 2 (B) ಪಾರ್ಟ್ 3
 (C) ಪಾರ್ಟ್ 1 (D) ಪಾರ್ಟ್ 4
45. ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ?
 (A) 44ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ (B) 38ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
 (C) 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ (D) 45ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
46. ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು (Fundamental Rights) ಎಷ್ಟು ?
 (A) 6 (B) 4
 (C) 8 (D) 5
47. 'ರೈಟ್ ಟು ಇನ್‌ಫರ್ಮೇಷನ್' ನ ಪ್ರಮುಖ ಕಮಿಷನರ್ ಯಾರು ?
 (A) ಜೇಕಬ್ ಥಾಮಸ್ (B) ರಾಮನ್ ಶ್ರೀವಾಸವ್
 (C) ಸೇನ್ ಕುಮಾರ್ (D) ವಿನನ್ ಎಮ್. ಪಾಲ್
48. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್ ಕಮಿಷನ್ ಅನ್ನು ಯಾರು ನೇಮಿಸುತ್ತಾರೆ ?
 (A) ಪ್ರೆಸಿಡೆಂಟ್ (B) ಲೋಕಸಭಾ ಸ್ಪೀಕರ್
 (C) ಪ್ರೈಮ್ ಮಿನಿಸ್ಟರ್ (D) ಗವರ್ನರ್
49. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಲೋಕಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಆರಿಸಲು ಕನಿಷ್ಠ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು ?
 (A) 21 (B) 25
 (C) 30 (D) 35
50. 'ವಂದೇ ಮಾತರಂ' ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದಿದೆ ?
 (A) ಸಂಸ್ಕೃತ (B) ಹಿಂದಿ
 (C) ಬೆಂಗಾಲಿ (D) ಉರ್ದು
51. ಏಷಿಯಾದ ದೇಶಗಳಿಗೆ ಉಡುಗೊರೆಯಾಗಿ ಭಾರತ ಲಾಂಚ್ ಮಾಡಿದ ಸೆಟೆಲೈಟ್ ಯಾವುದು ?
 (A) GSAT 7 (B) GSAT 8
 (C) GSAT 9 (D) GSAT 12
52. 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ (ಜಿಲ್ಲೆ) ಪಂಚಾಯತ್ ಅನ್ನು ಉತ್ತಮ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಸ್ಕರಾಜ್ ಟೋಫಿಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಯಿತು ?
 (A) ಕೊಲ್ಲಂ (B) ತಿರುವನಂತಪುರಮ್
 (C) ಮಲಪ್ಪುರಂ (D) ಕೊಡ್ಗಾಯಂ

53. 2017 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ದೇಶ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರ್ಯಾವರಣ ದಿನ ಆಚರಣೆಯನ್ನು (International Environment Day Celebration) ಆಯೋಜಿಸಿತು ?
- (A) ಕತಾರ್ (B) ಜರ್ಮನಿ
(C) ಬ್ರೆಜಿಲ್ (D) ಕೆನಡಾ
54. ಸ್ಕೇಟ್ ಅಡ್ವಿನ್ಸ್ಟ್ರೀಟಿವ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ ಕಮಿಷನ್ ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಯಾರು ?
- (A) ಪಿನರಾಯಿ ವಿಜಯನ್ (B) ಜಸ್ಟಿಸ್ ಪಿ. ಸದಾಶಿವಂ
(C) ಜಸ್ಟಿಸ್ ಕೆ.ಟಿ. ಥಾಮಸ್ (D) ವಿ.ಎಸ್. ಅಚ್ಚುದಾನಂದನ್
55. 'ನ್ಯಾಷನಲ್ ಮೈನಾರಿಟಿ ಕಮಿಷನ್' ನ ಚುನಾಯಿತ ಮಲಯಾಳಿ ಸದಸ್ಯ ಯಾರು ?
- (A) ಪಿ.ಟಿ. ಥಾಮಸ್ (B) ಜಾರ್ಜ್ ಕುರಿಯನ್
(C) ಪಿ.ಸಿ. ಚಾಕ್ರೋ (D) ಆಲ್ವನ್ ಕಣ್ಣತನಮ್
56. ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ O.N.V. Award of 2017 ಅನ್ನು ಯಾರಿಗೆ ಕೊಡಲಾಯಿತು ?
- (A) ಸಿ. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್ (B) ಸುಗಾತ ಕುಮಾರಿ
(C) ಶ್ರೀ ಕುಮಾರನ್ ತಂಪಿ (D) ಸಾರಾ ಜೋಸೆಫ್
57. ಇವರುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಕೇಟ್ ಫಿಲ್ಡ್ ಆಕಾಡೆಮಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಯಾರು ?
- (A) ಆಡೂರ್ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣನ್ (B) ಲೆನಿನ್ ರಾಜೇಂದ್ರನ್
(C) ಉನ್ನಿ ಕೃಷ್ಣನ್ (D) ಕಮಲ್
58. ಇವರುಗಳಲ್ಲಿ 'ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ' ದ ಗವರ್ನರ್ ಯಾರು ?
- (A) ರಘುರಾಮ್ ರಾಜನ್ (B) ಅಮಿತಾಬ್ ಕಾಂತ್
(C) ಊರ್ಜಿತ್ ಪಟೇಲ್ (D) ಅರುಣ್ ಜೇಟ್ಲಿ
59. ಸರ್ಕಾರದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡ್(ಮೇಲ್ದರ್ಜೆ) ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರ ಯಾವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ ?
- (A) ಜೀವನ (Life) (B) ಸ್ನೇಹಪೂರ್ವಂ
(C) ಆರದಾರಮ್ (D) ತಾಲೋಲಂ
60. 2017 ರ Under-17 Foot-ball World Cup ಅನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವ ದೇಶವನ್ನು ಆರಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- (A) ಇಂಡಿಯಾ (B) ಜಪಾನ್
(C) ಬ್ರೆಜಿಲ್ (D) ಇಟಲಿ

61. ಗಿಡಗಳಲ್ಲಿ ಉಸಿರಾಡುವ ಗ್ಯಾಸ್ ಯಾವುದು ?
 (A) CO₂ (B) H₂O
 (C) O₂ (D) N₂
62. ಯಾವ ಗಿಡ ಹಳಸು ಮಾಂಸದಿಂದ ಪೋಷಣೆ ಪಡೆಯುತ್ತದೆ ?
 (A) ಮೊನೊಟೊಪ್ (B) ಹೆಟರೋಟೊಪ್
 (C) ಮೊನೊಸೈಟ್ (D) ಫಾಗೋಸೈಟ್
63. ಯಾವುದು ಹೈಬ್ರಿಡ್ ವರ್ಗದ ಬೆಂಡೇಕಾಯಿ ?
 (A) ಅಕ್ಕಿಯ (B) ಹರಿತ
 (C) ಸಲ್ಕೀರ್ತಿ (Salkeerthi) (D) ಅನ್ನಪೂರ್ಣ
64. ರಿಸೋಬಿಯಮ್ (Rhizobium) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ ಯಾವ ಗಿಡದಲ್ಲಿ ಕಾಣುವುದು ?
 (A) ಕುಂಬಳಕಾಯಿ (Gourd) (B) ಬದನೇಕಾಯಿ (Brinjal)
 (C) ಭತ್ತ (Paddy) (D) ಕಡಲೇ ಬೇಳೆ (Horse gram)
65. ಯಾವ ವಿಟಮಿನ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುತ್ತದೆ ?
 (A) ವಿಟಮಿನ್ A (B) ವಿಟಮಿನ್ D
 (C) ವಿಟಮಿನ್ K (D) ವಿಟಮಿನ್ C
66. ಗಿಡದ ಬೇರು, ಎಲೆ ಮತ್ತು ಕಾಂಡದಿಂದ ಎಳೆಯ ಗಿಡ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ (process) ಯಾವುದು ?
 (A) ಪರಾಗಸ್ಪರ್ಷ (ಪಾಲಿನೇಷನ್) (B) ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ (Injection)
 (C) ಕ್ರೀಡಾತಳಿ (Sport Breeding) (D) ಬಡ್ಡಿಂಗ್ (Budding)
67. ಮಾನವ ಶರೀರದಿಂದ ತ್ಯಾಜ್ಯ (waste) ಹೊರತೆಗೆಯುವ ಒಂದು ಮುಖ್ಯ ಅಂಗ (organ) ಯಾವುದು ?
 (A) ಕಿಡ್ನಿ (B) ಚರ್ಮ
 (C) ಲಿವರ್ (D) ಮೂತ್ರಪಿಂಡ (Urinary bladder)
68. ಜೀರ್ಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿ ಜೀರ್ಣ (digestion) ಆಗುತ್ತದೆ ?
 (A) ಮೇದೋಜೀರಕ ಗ್ರಂಥಿ (Pancreas) (B) ಸಣ್ಣ ಕರುಳು (Small intestine)
 (C) ದೊಡ್ಡ ಕರುಳು (Big intestine) (D) ಮುಖ (Mouth)
69. ದ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಪ್ರಾಂಟೇಷನ್ ಕಾಪ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ತ್ರಿಸೂರ್ (B) ಅಲಪ್ಪುಜ
 (C) ಕಾಸರಗೋಡ್ (D) ಕೊಟ್ಟಾಯಂ
70. ಯಾವ ಖನಿಜ ಅಂಶ ಮಾನವ ಶರೀರದಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ?
 (A) ಕಬ್ಬಿಣ (B) ಸೋಡಿಯಂ
 (C) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ (Calcium) (D) ಐಯೋಡಿನ್ (Iodine)

71. ಯಾವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಅಂಶ (elements) ಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಟ್ರೇಯಡ್ (triads) ಮಾಡುವುದನ್ನು ಮುಂದೆ ತಂದರು ?
 (A) Mosley (B) Newlaus
 (C) Dobereiner (D) Mendaleaf
72. ಶಕಿಯ ಮಿತಿ (limit) ಎಷ್ಟು ?
 (A) ವ್ಯಾಟ್ (Watt) (B) ನ್ಯೂಟನ್ (Neuton)
 (C) ಹರ್ಟ್ಸ್ (Hertz) (D) ಜೌಲ್ (Joule)
73. ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರು ಯಾವುದು ?
 (A) ಹೆಮಟೈಟ್ (B) ಬಾಕ್ಸೈಟ್
 (C) ಎಲಿನ್ಯೈಟ್ (D) ಮೊನೊಸೈಟ್
74. ಸೌರವ್ಯೂಹದಲ್ಲಿನ (Solar System) ಅತಿದೊಡ್ಡ ಗ್ರಹ (Planet) ಯಾವುದು ?
 (A) ಬುಧ (Mercury) (B) ಭೂಮಿ (Earth)
 (C) ಮಂಗಳ (Mars) (D) ಗುರು (Jupiter)
75. ಯಾವ ಒಂದು ಕಣ (atom) ಒಂದು ಪರಮಾಣುವಲ್ಲಿ ಧನಾತ್ಮಕ ಆದೇಶವುಳ್ಳದ್ದಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 (A) ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ (Neutron) (B) ಪ್ರೋಟಾನ್ (Proton)
 (C) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ (Electron) (D) ನ್ಯೂಟ್ರಿನೋ (Neutrino)
76. ಯಾವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಆಮ್ಲಜನಕ (Oxygen) ವನ್ನು ಶೋಧಿಸಿದರು ?
 (A) ಜೋಸೆಫ್ ಪಿ, ಸ್ಕಾಲ್ (B) ಹೆನಿ, ಕ್ಯಾವೆಂಡಿಷ್
 (C) ಕಾರ್ಲ್ ಶೈಲೆ (Karl Shiley) (D) ರುದರ್ಫೋರ್ಡ್
77. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೊಂದರ ಪಾಪ್ರಮಿಕ ಬಣ್ಣ (Primary colour) ಇಲ್ಲ ?
 (A) ಕೆಂಪು (B) ನೀಲಿ
 (C) ಹಳದಿ (D) ಹಸಿರು
78. ಸಾಧಾರಣ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಶಬ್ದ ತರಂಗಗಳ ವೇಗ ಎಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ ?
 (A) 500 m/s (B) 750 m/s
 (C) 340 m/s (D) 1435 m/s
79. ಒಟ್ಟು ಶಕಿಯ ಅಣುಗಳು ಒಂದು ಕಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಾಪನ ಎಷ್ಟು ? (total energy of molecules in a particle)
 (A) ಶಾಖ (Heat) (B) ತಾಪಮಾನ (Temperature)
 (C) ಹರಿವು (Flow) (D) ಒತ್ತಡ (Pressure)
80. ರಾಸಾಯನಿಕ ಊರ್ಜಾ (Chemical Energy) ವನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಪ್ರೋಸೆಸ್ ಮಾಡಲು ಯಾವ ಸಾಧನ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ ?
 (A) ಮೋಟರ್ (B) ಜನರೇಟರ್ (generator)
 (C) ಬ್ಯಾಟರಿ (D) ಬಲ್ಬ್

81. $20 - 6 \div 2 \times 3 = ?$

(A) 19

(B) 14/6

(C) 11

(D) 21

82. $0.04 \times 0.9 = ?$

(A) 3.6

(B) .36

(C) .0036

(D) .036

83. $1/5 \div 4/5 = ?$

(A) 4/5

(B) 1/5

(C) 1/4

(D) 5/4

84. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು, 12, 15, 20 ಈ ಮೂರರಿಂದಲೂ ಪೂರಾ ಭಾಗಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ?

(A) 60

(B) 50

(C) 40

(D) 80

85. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಅರೋಹಣ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

$3/4, 1/4, 1/2$

(A) $3/4, 1/4, 1/2$

(B) $1/4, 1/2, 3/4$

(C) $1/2, 1/4, 3/4$

(D) $1/4, 3/4, 1/2$

86. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಇಡೀ ಓಟದ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲ ? (not in whole race category)

(A) 1

(B) 10000

(C) 100

(D) 10

87. ಸತತವಾಗಿ (continuous) 5 ತಿಂಗಳ ಆದಾಯ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯದ್ದು ರೂ. 2000, ರೂ. 2225, ರೂ. 2300, ರೂ. 2100 ಮತ್ತು ರೂ. 2200. 6ನೇ ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯ (The average income) ರೂ. 2250 ಆದರೆ 6ನೇ ತಿಂಗಳ ಆದಾಯ ಎಷ್ಟು ?

(A) 2675

(B) 2500

(C) 2115

(D) 2150

88. ರಾಮು ಒಂದು ಸೈಕಲ್ ಅನ್ನು 4,000 ರೂಪಾಯಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು 15% ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಿದ. ಅವನು ಅದನ್ನು ಎಷ್ಟು ರೂಪಾಯಿಗೆ ಮಾರಿದ ?
- (A) 3500 (B) 2400
(C) 3400 (D) 3085
89. $\sqrt{625/11} \times 14/\sqrt{25} \times 11/\sqrt{196} = ?$
- (A) 5 (B) 6
(C) 8 (D) 11
90. ಸಮೀರ್ ಗೆ 200 ಮೀಟರ್ ಓಡುವುದಕ್ಕೆ 24 ಸೆಕೆಂಡ್ ಬೇಕಾಯಿತು. ಸಮೀರ್ ನ ವೇಗ ಎಷ್ಟು ?
- (A) 10 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ (B) 20 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ
(C) 25 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ (D) 30 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ
91. ಸರಿಯಾದ ಸಮೀಕರಣ (equation) ಬರುವುದಕ್ಕೆ ಯಾವ ಎರಡು ಗುಣಾಕಾರದ ಸಿಂಬಲ್ ಅನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಬೇಕು ?
- $9 + 8 \times 10 - 4 \div 2 = 80$
- (A) +, - (B) +, ×
(C) ×, - (D) ÷, ×
92. ಖಾಲಿ ಜಾಗವನ್ನು ತುಂಬಿಸಿರಿ.
- 1, 4, 9, 16,, 36, 49, 64
- (A) 20 (B) 30
(C) 25 (D) 24
93. ವಿಚಿತ್ರವಾದುದನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ. (Find the odd one out)
- (A) 8 : 33 (B) 12 : 37
(C) 7 : 22 (D) 15 : 46
94. ಶಶಿ ಮತ್ತು ಬೈಜು ಅವರ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಕೂಡಿಸಿದರೆ, ಬೈಜು ಮತ್ತು ಡೇವಿಡ್‌ನ ಒಟ್ಟು ವಯಸ್ಸಿಗಿಂತ 12 ವರ್ಷ ಜಾಸ್ತಿ ಆಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಡೇವಿಡ್, ಶಶಿ ಗಿಂತ ಎಷ್ಟು ವರ್ಷ ಚಿಕ್ಕವನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ ?
- (A) 10 (B) 12
(C) 13 (D) 14

95. 1 ರಿಂದ 100 ರವರೆಗೆ ಬರೆಯಬೇಕಾದಾಗ ಎಷ್ಟು ಸಲ 2 ನ್ನು ಬರೆಯಬೇಕು ?

- (A) 11 (B) 21
(C) 18 (D) 20

96. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಾಸು ಎಡಗಡೆಯಿಂದ 10 ನೆಯವನು. ಮತ್ತು ಸಾಬು ಬಲಗಡೆಯಿಂದ 9 ನೆಯವನು. ಅವರಿಬ್ಬರ ಜಾಗವನ್ನು ಅದಲು ಬದಲು ಮಾಡಿದರೆ, ವಾಸು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 15 ನೆಯವನು ಆಗುತ್ತಾನೆ. ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳಿದ್ದಾರೆ ?

- (A) 23 (B) 31
(C) 27 (D) 28

97. $2z5, 7y7, 14x9, 23w11, 34v13, ?$

- (A) 45u15 (B) 47v14
(C) 47u15 (D) 27v24

98. $52.7 \div \dots = 0.527$

- (A) 10 (B) 100
(C) 1000 (D) 10000

99. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅವರೋಪಣ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ, ಬರೆದರೆ ಎರಡನೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?

115, 125, 105, 145, 135

- (A) 115 (B) 105
(C) 145 (D) 135

100. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪು ಸಂಖ್ಯೆ ?

2, 5, 10, 50, 500, 5000

- (A) 500 (B) 5000
(C) 10 (D) 50

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK