

062/2018-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.

062/2018-K-A



062/2018-K

Total Marks : 100 Marks

Time : 1 hour and 15 minutes

ಇದರಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

1. ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಪಾಕಿಸ್ತಾನದ ಗಡಿಗೆ ಸೇರಿಲ್ಲ ?
(A) ಪಂಜಾಬ್ (B) ಜಮ್ಮು - ಕಾಶ್ಮೀರ್
(C) ಹರಿಯಾಣ (D) ರಾಜಸ್ಥಾನ
2. ಭಾರತದಲ್ಲಿ 'ಗಾಡ್ವಿನ್ ಆಸ್ಟಿನ್' ಎಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಉತ್ತುಂಗ ಶಿಖರ (Peak) ಯಾವುದು ?
(A) ಎವರೆಸ್ಟ್ (B) ಮೌಂಟ್ K2
(C) ಕಾಂಚನ್ ಜುಂಗಾ (D) ಸುಲೈಮಾರೋ
3. ಗಂಗಾ ನದಿಯ ಉಪನದಿ ಯಾವುದು ?
(A) ಮಾನಸ್ (B) ಜೇಲಂ
(C) ಸಟ್ಲೆಜ್ (D) ಕೋಸಿ
4. ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತದೆ ?
(A) ಜಾರ್ಖಂಡ್ (B) ಓಡಿಷಾ
(C) ಕೇರಳ (D) ತಮಿಳುನಾಡು
5. ಕೊಂಕಣ ರೈಲ್ವೆಯ ಕಾರ್ಯ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮುಗಿಸಲಾಯಿತು ?
(A) 1998 (B) 1997
(C) 2000 (D) 1996
6. ಡೆಕ್ಕನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಮಣ್ಣು ಯಾವುದು ?
(A) ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು (B) ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು
(C) ಲ್ಯಾಟರೈಟ್ ಮಣ್ಣು (D) ರೆಡ್‌ಸ್ಯಾಂಡ್ ಮಣ್ಣು
7. ಓರಿಸ್ಸಾನಲ್ಲಿನ ಒಂದು ಮುಖ್ಯ ಬಂದರು ?
(A) ಮಂಗಳೂರು (B) ಕಾಂಡ್ಲಾ
(C) ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ (D) ಪರದೀಪ್
8. ಕಾಫಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಯಾವ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ ?
(A) 6 (B) 3
(C) 2 (D) 8

A

3

062/2018-K
[P.T.O.]

9. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲು ಹತ್ತಿಯ ಮಿಲ್ಲನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) ಮುಂಬಯಿ (B) ಲೂಧಿಯಾನಾ
 (C) ಕೊಲ್ಕೊತಾ (D) ಲಕ್ನೋ
10. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕ ವಿಮಾನಯಾನವನ್ನು ಯಾರು ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ ?
 (A) ಸಿವಿಲ್ ಏವಿಯೇಷನ್ ಮಿನಿಸ್ಟ್ರಿ (B) ಏರ್ ಇಂಡಿಯಾ
 (C) ಇಂಡಿಯನ್ ಏರ್ಲೈನ್ಸ್ (D) ಎರ್ ಪೋರ್ಟ್ ಅಥಾರಿಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
11. ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 2016 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಚಂಡಮಾರುತ (Cyclone) ಬಂತು ?
 (A) ಕ್ಯಾತರಿನ್ (B) ಸೀನ್
 (C) ಹರ್ ಮತ್ತನ್ (D) ವರ್ಧ
12. ರಿಯೋ ಡಿ ಜೆನೈರೋ ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಓಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ರಜತ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದ ಭಾರತದ ಮಹಿಳಾ ತಾರೆ ?
 (A) ದೀಪಾ ಕರಮ್ಕರ್ (B) ಸಾನಿಯಾ ಮಿರ್ಜಾ
 (C) ಪಿ.ವಿ. ಸಿಂಧು (D) ಸಾಕ್ಷಿ ಮಲ್ಲಿಕ್
13. 2016 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಯಾವ ನಗರದಲ್ಲಿ BRICS Summit ಅನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) ಮುಂಬಯಿ (B) ಪಣಜಿ
 (C) ದೆಹಲಿ (D) ಅಲಹಾಬಾದ್
14. ಎಷ್ಟು ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಇಸ್ರೋ ಶ್ರೀ ಹರಿಕೋಟಾ ದಿಂದ ಫೆಬ್ರುವರಿ 15 ರಂದು ಉಡಾಯಿಸಿತು ?
 (A) 103 (B) 102
 (C) 104 (D) 105
15. “ಅಂಡರ್ 17 ಫುಟ್ ಬಾಲ್ ವರ್ಲ್ಡ್ ಕಪ್” ನ ಅದೃಷ್ಟ ಚಿಹ್ನೆ (Lucky Symbol) ಯಾವುದು ?
 (A) ಲೆಪಾರ್ಡ್ (Leopard) (B) ಚೀತ್ಲಾ (Cheetah)
 (C) ಆನೆ (D) ಹಾರ್ನ್‌ಬಿಲ್ ಪಕ್ಷಿ
16. ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಇ-ಪಾವತಿ ಜಿಲ್ಲೆ (e-payment District) ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ?
 (A) ತಿರುವನಂತಪುರಮ್ (B) ಕೋಜಿಕೋಡ್
 (C) ಮಲಾಪುರಮ್ (D) ಎರ್ನಾಕುಲಂ
17. “ಕಸ್ತೂರಿ ರಂಗನ್ ಕಮಿಷನ್” ಯಾವ ವಲಯದ (sector) ಜೊತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 (A) ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ (B) ಪರಿಸರ
 (C) ವಿಧ್ಯಾಭ್ಯಾಸ (D) ರೈಟ್ ಟು ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಷನ್ (Right to Information)

18. ಯಾವ ಸರಿಯಾದ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ ಜೋಡಿ (pair of taxes) G.S.T. ಕೆಳಗೆ ಬರುತ್ತದೆ ?
- (A) ಲ್ಯಾಂಡ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ / ಸರ್ವಿಸ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ (B) ಇನ್ಕಮ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ / ಎಕ್ಸೈಸ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್
(C) ಗೂಡ್ಸ್ / ಸರ್ವಿಸ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ (D) ಇನ್ಕಮ್ / ಬಿಸಿನೆಸ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್
19. 'POSCO' Act ನ ಉದ್ದೇಶ ಏನು ?
- (A) ಸ್ತ್ರೀಯರ ವಿರುದ್ಧ ದುರುಪಯೋಗ ನಿಲ್ಲಿಸಲು
(B) ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲಿನ ದುರುಪಯೋಗ ನಿಲ್ಲಿಸಲು
(C) ಮಾನಸಿಕ ರೋಗವಿರುವ ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲಿನ ದುರುಪಯೋಗ ನಿಲ್ಲಿಸಲು
(D) ದೈಹಿಕ ಸವಾಲು ಇರುವ ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲಿನ ದುರುಪಯೋಗ ನಿಲ್ಲಿಸಲು
20. ಕಪ್ಪುಹಣದ ಎದುರು (demonetization) ಅನಾಣ್ಯೇಕರಣವನ್ನು ಯಾವಾಗ ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು ?
- (A) 2016 Nov. 7 (B) 2016 June 8
(C) 2016 Dec. 7 (D) 2016 Nov. 8
21. 1857 ರ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ದಂಗೆಯಲ್ಲಿ ಯಾರು ಲಕ್ನೋ ಸ್ವಗಲ್ ನ ಮುಂದಾಳಿಕೆ ವಹಿಸಿದರು ?
- (A) ಬಹಾದೂರ್ ಷಾ (B) ನಾನಾ ಸಾಹೇಬ್
(C) ಬೇಗಂ ಹಸರತ್ ಮಹಲ್ (D) ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ
22. “ಪಾವರ್ಟಿ ಅಂಡ್ ಅನ್ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ರೂಲ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ” ಈ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು ?
- (A) ದಾದಾ ಸಾಹೇಬ್ ನವರೋಜಿ (B) ನೆಹರೂ
(C) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್ (D) ರಮೇಶ್ ಚಂದ್ರ ದತ್ತ
23. ಯಾವ ಜಾಗವನ್ನು “ಇಂಡಿಯನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ಸ್ ನರ್ಸರಿ” ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
- (A) ದೆಹಲಿ (B) ಬೆಂಗಾಲ್
(C) ಕಾನ್ಪೂರ್ (D) ಪಂಜಾಬ್
24. “ಪ್ರಾರ್ಥನಾ ಸಮಾಜ” ದ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಯಾರು ?
- (A) ಜ್ಯೋತಿಬಾ ಫುಲೆ (B) ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ
(C) ಆರ್.ವಿ. ಬೆಸೆಂಟ್ (D) ಆತ್ಮಾರಾಮ್ ಪಾಂಡುರಂಗ
25. ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್ ಅವರು ಶುರು ಮಾಡಿದ ಸುದ್ದಿ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆ (Newspaper) ಯಾವುದು ?
- (A) ಬಾಂಬೆ ಸಮಾಚಾರ್ (B) ನೇಷನ್
(C) ಬೆಂಗಾಲಿ (D) ವಂದೇ ಮಾತರಂ

26. ಖೇಡಾ ರೈತರ ಹೋರಾಟವನ್ನು ಗಾಂಧೀಜಿಯವರು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದರು ?
 (A) 1917 (B) 1918
 (C) 1919 (D) 1921
27. ಭಾರತೀಯ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದ ಅಂತಿಮ ಉದ್ದೇಶ “ಪೂರ್ಣ ಸ್ವರಾಜ್” ಎಂದು ಯಾವ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ (Summit) ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) ಲಾಹೋರ್ (B) ಬಾಂಬೆ
 (C) ಕಲ್ಕತ್ತಾ (D) ಅಲಹಾಬಾದ್
28. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪೋರ್ಚುಗೀಸರ ಶಾಸನದ ಕೆಳಗೆ ಇತ್ತು ?
 (A) ಯಾನಮ್ (B) ಮಾಹೆ
 (C) ದಮನ್ (D) ಪಾಂಡಿಚೆರಿ
29. ಭಾಷಾ ಆಧಾರಿತ ರಾಜ್ಯ ಮರು - ಸಂವಿಧಾನ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಯಾರು ?
 (A) ಕೆ.ಎಂ. ಪಣ್ಣಿಕ್ಕರ್ (B) ಪೋಟ್ಟಿ ಶ್ರೀರಾಮುಲು
 (C) ಫಸಲ್ ಅಲಿ (D) ಎಚ್.ಎನ್. ಕುಂದು
30. ಯಾವ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ V.P. ಮೆನನ್ ಅವರು ಸಂಬಂಧಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ ?
 (A) ರೆಪ್ಯೂಜಿ ಪ್ರಾಬ್ಲಮ್ (B) ಇಂಡಿಯಾ ಡಿವಿಷನ್
 (C) ವೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಕಂಡಿಷನ್ (D) ಲೋಕಲ್ ರೂಲಿಂಗ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಷನ್
31. ರಾಷ್ಟ್ರದ ಮತ್ತು ಅದರ ನಾಗರಿಕರ ನಡುವಿನ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ, ನಾಗರಿಕ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ಹೊರತಂದ ತತ್ವಜ್ಞಾನಿ ಯಾರು ?
 (The philosopher who brought out citizen definition for clarity between nation and its citizens)
 (A) ಪ್ಲೇಟೋ (B) ರೂಸ್ಸೋ
 (C) ಅರಿಸ್ಟಾಟಲ್ (D) ವಾಲ್ಟೇರ್
32. ಯಾರು ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲು ಭಾರತದ ತಿರಂಗವನ್ನು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (International) ಹಂತಕ್ಕೆ ಏರಿಸಿದರು ?
 (A) ಮ್ಯಾಡಮ್ ಬಿಕಾಜಿ ಕಾಮಾ (B) ಗಾಂಧೀಜಿ
 (C) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಸಾದ್ (D) ಲಾಲ್ ಬಹಾದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರೀ
33. ಯಾರು “ಭಾರತ ಮಾತೆ” ಯ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಬರೆದರು ?
 (A) ರಾಜಾ ರವಿವರ್ಮ (B) ನಂದಲಾಲ್ ಬೋಸ್
 (C) ಅಬನೀಂದ್ರನಾಥ್ ಟ್ಯಾಗೂರ್ (D) ಅಮೃತ ಶೇರ್‌ಗಿಲ್
34. ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಧ್ವಜದಲ್ಲಿನ ಎಂಟು ತಾವರೆಗಳು (ಪದ್ಮಗಳು) ಯಾವುದರ ಪ್ರತೀಕ ?
 (A) ಹಿಂದೂ - ಮುಸ್ಲಿಮರ ಒಗ್ಗಟ್ಟು (B) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ವೀರರು
 (C) ಭಾರತದ ಧರ್ಮಗಳು (D) ಬ್ರಿಟಿಷ್ - ಇಂಡಿಯಾದ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳು

35. ತಿರಂಗವನ್ನು 'ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಧ್ವಜ' ಎಂದು ಯಾವಾಗ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) 1946 (B) 1947
 (C) 1847 (D) 1945
36. ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾದ ಒಂದು 'ಕಾನೂನು' 2005 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ಬಂತು ?
 (A) ಎಜುಕೇಷನ್ ರೈಟ್ ಲಾ (B) ಕನ್ಸೂಮರ್ ಲಾ
 (C) ರೈಟ್ ಟು ಇನ್ಫಾರ್ಮೇಷನ್ ಲಾ (D) ಸರ್ವಿಸ್ ರೈಟ್ ಲಾ
37. "ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ದಿನ" (National Education Day) ಯಾವ ದಿನ ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ ?
 (A) November 11 (B) September 12
 (C) June 11 (D) December 1
38. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮಾನವ ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ (Human Rights) ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 (A) ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಚಳುವಳಿ (B) ಫ್ರೆಂಚ್ ರೆವಲ್ಯೂಷನ್
 (C) ಇಂಟಿಗ್ರೇಷನ್ ಆಫ್ ಜರ್ಮನಿ (D) ವಾಟರ್ ಲೂ ಯುದ್ಧ
39. "ಸಾರೆ ಜಹಾಂ ಸೇ ಅಚ್ಛಾ" ಈ ಗೀತೆಯನ್ನು ಬರೆದವರಾರು ?
 (A) ಅಲ್ತಾಫ್ ಹುಸ್ಸೇನ್ (B) ಪ್ರೇಮ್ ಚಂದ್
 (C) ಟ್ಯಾಗೂರ್ (D) ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಇಕ್ಬಾಲ್
40. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಅಧಿಕಾರ ಕಮಿಷನ್ನಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಯಾರು ?
 (A) ಡಿ. ಮುರುಕೇಶನ್ (B) ಆರ್. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ
 (C) ಜಸ್ಟಿಸ್ ಹೆಚ್.ಎಲ್. ದತ್ತ (D) ಚೇಕಬ್ ಕೋಸ್ಲಿ
41. ತಮಿಳುನಾಡಿನಿಂದ ಕೇರಳದ ಜೊತೆ ಟೆರಿಟರಿ (ಭೂಭಾಗ)ಯನ್ನು ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ ?
 (A) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (B) ಕೊಟ್ಟಾಯಮ್
 (C) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (D) ಇಡುಕ್ಕಿ
42. ಅನ್ನಮುಡಿ ಕೇರಳದ ಎತ್ತರದ ಶೃಂಗ (Peak). ಅದರ ಎತ್ತರ ಎಷ್ಟು ?
 (A) 2596 ಮೀ. (B) 2700 ಮೀ.
 (C) 2695 ಮೀ. (D) 2450 ಮೀ.
43. ಯಾವ ಭೂಮಿಭಾಗ ಕೇರಳದ ಭಾಗವಾಗಿಲ್ಲ ?
 (A) ಮರುಭೂಮಿ ವಿಭಾಗ (B) ಕೋಸ್ಪಲ್ ಏರಿಯಾಸ್
 (C) ಇಡನಾಡು (D) ಮಲನಾಡು

44. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ರೈಲು ಸಂಪರ್ಕ ಇಲ್ಲದೇ ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆ (ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್) ಯಾವುದು ?
 (A) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (B) ಕನ್ನೂರ್
 (C) ಕಾಸರಗೋಡ್ (D) ವಯನಾಡ್
45. ಯಾವ ಜಾಗ “ಪರಿಸರ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ” ದ ಭಾಗವಾಗಿಲ್ಲ ?
 (A) ವಯನಾಡ್ (B) ವಗಮನ್
 (C) ಇರವಿಕುಳಮ್ (D) ಪೆರಿಯಾರ್
46. ‘ನೌಕಾ ಅಕಾಡೆಮಿ’ ಇರುವ ಈಜಿಮಲ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆ (District)ಯಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ತಿರುವನಂತಪುರಮ್ (B) ಮಲಪ್ಪುರಂ
 (C) ಇಡುಕ್ಕಿ (D) ಕನ್ನೂರ್
47. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಬಹು ದೊಡ್ಡ ರೈಲ್ವೆ ಸ್ಟೇಷನ್ ?
 (A) ಶೋರನ್ನೂರ್ (B) ಎರ್ನಾಕುಲಂ ಜಂಕ್ಷನ್
 (C) ಕೊಲ್ಲಂ ಜಂಕ್ಷನ್ (D) ತಿರುವನಂತಪುರಂ ಸೆಂಟ್ರಲ್
48. ಯಾವುದನ್ನು ಸಮರ ಕಲೆಗಳ ತಾಯಿ (mother of martial arts) ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
 (A) ಕಲರಿ (B) ಕುಂಗ್ ಫು
 (C) ತಾಯ್ ಕೊಂಡೋ (D) ಕರಾಟೆ
49. “ವಿಜಿಯಮ್ ಬಂದರು ಯೋಜನೆ” ಯು ಯಾವ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ ?
 (A) ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸೆಕ್ಟರ್ (B) ಜಾಯಿಂಟ್ ವೆನ್ಚರ್
 (C) ಪ್ರೈವೇಟ್ ಸೆಕ್ಟರ್ (D) ಕೋಆಪರೇಟಿವ್ ಸೆಕ್ಟರ್
50. ಯಾವ ಖನಿಜ ಕೇರಳದ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶ (coastal areas) ದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ ?
 (A) ಕೋಲ್ (B) ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್
 (C) ಮೊನೋಸೈಟ್ (D) ಬಾಕ್ಸೈಟ್
51. ಐತಿಹಾಸಿಕ ಕಾದಂಬರಿಯಲ್ಲಿ “ಕೇರಳ ಸಿಂಹಂ” ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಟ್ಟ ಮನುಷ್ಯ ಯಾರು ?
 (A) ಪಾಲಿಯತಚ್ಚನ್ (B) ಪ್ರೋಸಾಶ್ರಿ ರಾಜ
 (C) ಥಲಕ್ಕಲ್ ಚಂದು (D) ವೇಲುಥಂಪಿ ದಲವ

52. ಕೇರಳವನ್ನು 'ಹುಚ್ಚರ ರಾಜ್ಯ' (Lunatic State) ಎಂದು ವಿವೇಕಾನಂದರು ಕರೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೇನು ?
 (A) ಜಾತಿ ಪ್ರಚೋದನೆ (B) ರಾಜಕೀಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ
 (C) ಅಂಧ ವಿಶ್ವಾಸ (Superstition) (D) ಜಾತೀಯ ಕ್ರಮಾನುಗತಿ (Caste hierarchy)
53. ಪಾಲಕ್ಯಾಡ್ ಸಮಿಟ್ ನಲ್ಲಿ ಯಾರು ಮಲಬಾರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು ?
 (A) ಆರ್. ಬೆಸೆಂಟ್ (B) ಚೆತ್ತೂರ್ ಶಂಕರನ್ ನಾಯರ್
 (C) ಕೆ. ಕೇಲಪ್ಪನ್ (D) E. ಮೊಯ್ದು ಮೌಲನ್ (E. Moidu Maulan)
54. 'ವೈಕಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ' ಕ್ಕೆ ಯಾರು ನಾಯಕತ್ವ ವಹಿಸಿದರು ?
 (A) ಮನ್ನತ್ ಪದ್ಮನಾಭನ್ (B) P. ಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳೈ
 (C) ಟಿ.ಕೆ. ಮಧುರಂ (D) ಎ.ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್
55. ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟ ತಿರಿಪಾದ್ ಅವರು ನಡೆಸಿದ ಚಲನೆ (Movement) ಯಾವುದು ?
 (A) ಆರ್ಯ ಸಮಾಜಂ (B) ಸಾಧುಜನ ಪರಿಪಾಲನ ಸಂಘಂ
 (C) ಸಮತ್ವ ಸಮಾಜಂ (D) ಯೋಗಕ್ಷೇಮ ಸಭಾ
56. "ಮಲಯಾಳಿ ಸ್ಮಾರಕ" (Malayali Memorial) ಯಾವಾಗ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) 1898 (B) 1892
 (C) 1891 (D) 1881
57. "ಯಾವುದೇ ಜಾತಿ, ಧರ್ಮದ, ಮತಾಭಿಪ್ರಾಯವಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ನಾವು ಸಹೋದರತ್ವ, ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರಸ್ಯ ದಲ್ಲಿದ್ದೇವೆ" ಎಂದು ಎಲ್ಲಿ ಬರೆದಿದೆ ?
 (A) ಸಬರಿಮಲ (B) ಅರುವಿಪುರಂ ದೇವಸ್ಥಾನ
 (C) ಗುರುವಾಯೂರ್ ದೇವಸ್ಥಾನ (D) ಅಂಬಲಪುಜ ದೇವಸ್ಥಾನ
58. "ಕುಂಜನ್ ಪಿಳ್ಳೈ" ಎಂದು ಕರೆಯುವ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸುಧಾರಕ (Social Reformer) ಯಾರು ?
 (A) ಚಟ್ಟಾಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್ (B) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು
 (C) ಸಹೋದರನ್ ಐಯ್ಯಪ್ಪನ್ (D) ಕುಮಾರ ಗುರುದೇವಮ್
59. ಮಲಬಾರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮುಸ್ಲಿಮ್ ದಂಗೆ (Muslim Riots) ಅನ್ನು ವಿಚಾರಿಸಲು ಯಾವ ಕಮಿಷನ್ ನಿಯಮಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) ಹೆನ್ರಿ ವ್ಯಾಲೆಂಟೈನ್ (B) ಸೈಮನ್
 (C) ವಿಲಿಯಂ ಕೀಲಿಂಗ್ (D) ವಿಲಿಯಂ ಲೋಗನ್
60. "ಬೇಸಲ್ ಇವಬಲಿಕ್ಟನ್" ನ್ನಿನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಏರಿಯ ಯಾವುದು ?
 (A) ಟ್ರಾವಂಕೂರ್ (B) ಕೊಚ್ಚಿ
 (C) ಮಲಬಾರ್ (D) ಮದ್ರಾಸ್

61. 225, 196, _____, 144, 121 ಖಾಲಿ ಇರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸರಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆ.
- (A) 104 (B) 184
(C) 186 (D) 169
62. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಲಕ್ಷಣ ವಾಕ್ಯ ಗುರುತಿಸಿ. (Find the odd one out)
Circle, Square, Cylinder, Sphere
- (A) Circle (B) Square
(C) Cylinder (D) Sphere
63. ಕೋಡ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ, 'WATCH' ಎಂಬ ಪದವನ್ನು 'YCVEJ' ಎಂದು ಬರೆದರೆ, 'CLOCK' ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯುತ್ತೀರಿ ?
- (A) DMPDL (B) ENQEM
(C) CLOCK (D) FOREN
64. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ, ರಾಮು ಮುಂದುಗಡೆಯಿಂದ 18 ನೇಯವನು ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನಿಂದ 16 ನೇಯವನು. ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಜನ ಇದ್ದಾರೆ ?
- (A) 33 (B) 34
(C) 35 (D) 32
65. 548497 ರಲ್ಲಿ '8' ನೇಯ ಜಾಗವನ್ನು ಮುಖ ಬೆಲೆ (face value) ಇಂದ ಭಾಗಿಸಿದರೆ ವಿಭಜನೆಯ ಮೌಲ್ಯ (divisive value) ಏನು ?
- (A) 8 (B) 8000
(C) 1000 (D) 0
66. ಈಗ ತಂದೆ ಮತ್ತು ಮಗನ ವಯಸ್ಸು ಸೇರಿಸಿದರೆ 52 ಆಗುತ್ತೆ. 10 ವರ್ಷದ ಹಿಂದೆ ಅವರಿಬ್ಬರ ವಯಸ್ಸಿನ ಮೊತ್ತ (total) ಎಷ್ಟು ?
- (A) 32 (B) 42
(C) 52 (D) 22
67. ಒಂದು ತಿಂಗಳಿನ 1ನೇ ತಾರೀಖು ಬುಧವಾರವಾಗಿತ್ತು. ಅದೇ ತಿಂಗಳ 24 ನೇ ತಾರೀಖು ಯಾವ ದಿನ ?
- (A) ಗುರುವಾರ (B) ಶುಕ್ರವಾರ
(C) ಶನಿವಾರ (D) ರವಿವಾರ

68. $\frac{18}{24} = \frac{?}{4}$. ಪ್ರಶ್ನೆಚಿಹ್ನೆ (?) ಇರುವ ಭಾಗದ ಬೆಲೆ ಏನು ?

- (A) 6 (B) 3
(C) 72 (D) 1

69. '+' ಗುಣಾಕಾರವನ್ನು ತೋರಿಸಿದರೆ, '-' ಭಾಗಾಕಾರವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತೆ, '×' ಕೂಡುವುದನ್ನು ಮತ್ತು '÷' ಕಳೆಯುವುದನ್ನು ತೋರಿಸಿದರೆ $15 + 9 - 3 \times 2 \div 4$ ಇದರ ಬೆಲೆ ಏನು ?

- (A) 43 (B) 42
(C) 44 (D) 45

70. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 1, 2, 4, 8, 16, ಹತ್ತನೆಯ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (A) 1024 (B) 256
(C) 2048 (D) 512

71. ಮನು ಒಂದು ಪೆನ್ನನ್ನು 225 ರೂಗಳಿಗೆ ಕೊಂಡು ಕೊಂಡು ಮಧುವಿಗೆ 125 ರೂಪಾಯಿಗೆ ಮಾರಿದರೆ, ಮನುವಿಗೆ ಬರುವ ಲಾಭ ಅಥವಾ ನಷ್ಟ ಎಷ್ಟು ?

- (A) ಲಾಭ, 75 ರೂ. (B) ನಷ್ಟ, 75 ರೂ.
(C) ಲಾಭ, 100 ರೂ. (D) ನಷ್ಟ, 100 ರೂ.

72. 1 ರಿಂದ 20 ರ ಸರಾಸರಿ (average) ಎಷ್ಟು ?

- (A) $9\frac{1}{2}$ (B) 9
(C) $10\frac{1}{2}$ (D) 10

73. $5\frac{1}{2}$ ಲಕ್ಷದ ಅರ್ಧ ಭಾಗ ಎಷ್ಟು ?

- (A) $1\frac{3}{4}$ ಲಕ್ಷ (B) $2\frac{1}{2}$ ಲಕ್ಷ
(C) $2\frac{3}{4}$ ಲಕ್ಷ (D) $2\frac{1}{4}$ ಲಕ್ಷ

74. 12, 15, 18 ರ ಲ.ಸ.ಅ. (L.C.M.) ಎಷ್ಟು ?

- (A) 120 (B) 150
(C) 180 (D) 200

A

11

062/2018-K
[P.T.O.]

75. 8 ಅನ್ನು $\frac{1}{4}$ ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದರೆ ಎಷ್ಟು ಬರುತ್ತದೆ ?

- (A) 2 (B) 12
(C) 32 (D) 33

76. 0.27 ಅನ್ನು 1 ರಿಂದ ಕಳೆದರೆ ಎಷ್ಟು ಬರುತ್ತದೆ ?

- (A) 0.83 (B) 0.73
(C) 0.17 (D) 0.26

77. $\sqrt{30 + \sqrt{30 + \sqrt{32 + \sqrt{15 + \sqrt{1}}}}}$ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 6 (B) 36
(C) 16 (D) 4

78. ಒಂದು ಕಾರು 40 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆಯ ವೇಗದಲ್ಲಿ 15 ನಿಮಿಷ ಚಲಿಸಿದರೆ, ಆ ಕಾರು ಎಷ್ಟು ದೂರ ಹೋಗಿರುತ್ತದೆ ?

- (A) 40 ಕಿ.ಮೀ. (B) 10 ಕಿ.ಮೀ.
(C) 15 ಕಿ.ಮೀ. (D) 60 ಕಿ.ಮೀ.

79. ಭಾಗಾಕಾರಕ್ಕೆ ಬದಲು ಒಬ್ಬ ಹುಡುಗ ಒಂದು ಅಂಕವನ್ನು 10 ರಿಂದ ಗುಣಿಸಿಬಿಟ್ಟ. ಇದರಿಂದ ಅವನಿಗೆ 400 ಎಂದು ಉತ್ತರ ಬಂತು. ಆ ಹುಡುಗನಿಗೆ ಯಾವ ಉತ್ತರ ಬರಬೇಕಾಗಿತ್ತು ?

- (A) 4 (B) 40
(C) 400 (D) 4000

80. ಒಂದು ಚೀಲದಲ್ಲಿ, $13\frac{7}{25}$ kg ಅಕ್ಕಿ, $8\frac{4}{25}$ kg ಗೋಧಿ, ಮತ್ತು $3\frac{6}{25}$ kg ಸಕ್ಕರೆ ಇದೆ. ಇದರಿಂದ $3\frac{4}{25}$ kg ಅಕ್ಕಿ, $2\frac{1}{25}$ kg ಗೋಧಿ, ಮತ್ತು $\frac{6}{25}$ kg ಸಕ್ಕರೆ ತೆಗೆದರೆ, ಉಳಿದ ಧಾನ್ಯದ ಭಾರ ಎಷ್ಟು ?

- (A) $19\frac{16}{25}$ (B) $19\frac{6}{25}$
(C) $19\frac{12}{25}$ (D) $19\frac{9}{25}$

81. ಅಣುವಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜಕಣಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣ
- (A) Proton (B) Neutron
(C) Neutrino (D) Electron
82. "Red planet" ಅನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.
- (A) ಸ್ಯಾಟರ್ನ್ (B) ಜ್ಯೂಪಿಟರ್
(C) ಮರ್ಕ್ಯೂರಿ (D) ಮಾರ್ಸ್
83. ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣಗಳು ಘಟಕಗಳಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸುವ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ _____.
- (A) ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ (Excellence) (B) ಎಕ್ಸ್‌ಪಾನ್‌ಷನ್
(C) ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್ (D) ರಿಫ್ಲೆಕ್ಷನ್
84. ಬಾಕ್ಸೈಟ್ ಯಾವ ಖನಿಜದ ಅದಿರು ?
- (A) ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ (B) ಐರನ್ (ಕಬ್ಬಿಣ)
(C) ಕಾರ್ಬನ್ (D) ಜಿಂಕ್
85. ಶಬ್ದ, ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುವ ವೇಗ ?
- (A) 340 ಕಿ.ಮೀ./ಸೆ. (B) 34 ಮೀ./ಸೆ.
(C) 340 ಮೀ./ಸೆ. (D) 3400 ಮೀ./ಸೆ.
86. ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಘಟಕ ಎಷ್ಟು ?
- (A) Joule (B) Joule/ Second
(C) Meter/Second (D) Kilometer/ Second
87. ಸಸ್ಟೈನಬಲ್ ವಾಟರ್ ಗಾಗಿ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ನಲ್ಲಿನ ಯಾವ ಐಸೋಟೋಪ್ ನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ ?
- (A) ಡ್ಯೂಟಿರಿಯಮ್ (B) ಪ್ರೋಟಿಯಂ
(C) ಟ್ರಿಟಿಯಂ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
88. ಶಾಖವನ್ನು (heat) ಘನ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸುವ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ?
- (A) ಕಾನ್ಡೆನ್ಸ್ (B) ರೇಡಿಯೇಷನ್
(C) ವರ್ಕ್ ಶಾಪ್ (D) ಎಕ್ಸ್‌ಪಾನ್‌ಷನ್
89. ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ (LPG) ದ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕ
- (A) ಆಕ್ಸಿಜನ್ (Oxygen) (B) ಹೈಡ್ರೋಜನ್ (Hydrogen)
(C) ಮೀಥೇನ್ (Methane) (D) ಬ್ಯುಟೇನ್ (Butane)
90. ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ಬಳಸುವ ವಿಕಿರಣ
- (A) ಇನ್‌ಫ್ರಾ ರೆಡ್ (B) ಅಲ್ಟ್ರಾವಯೋಲೆಟ್
(C) ಗಾಮಾ ರೇಸ್ (D) ಎಕ್ಸ್ ರೇ (X-ray)

91. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕೃಷಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಬೀಜಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು 'ನವ ಧಾನ್ಯ'ವನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದ ಪರಿಸರ ಕಾರ್ಯಕರ್ತ ಯಾರು ?
 (A) ಸುನೀತಾ ನಾರಾಯಣ್ (B) ಮೇಧಾ ಪಾಟ್ಕರ್
 (C) ವಂದನಾ ಶಿವ (D) ಗೌರಾ ದೇವಿ
92. "ಎಂಫಿಸೀಮಾ ರೋಗ" ಶರೀರದ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತದೆ (ನಾಶ ಮಾಡುತ್ತದೆ) ?
 (A) ಇಂಟೆಸ್ಟೈನ್ (ಕರುಳು) (B) ಸ್ಪೈನ್ (ಚರ್ಮ)
 (C) ಮೂಳೆ ಸಂಧಿ (Bone Joints) (D) ಶ್ವಾಸ ಕೋಶ (Lungs)
93. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವೈರಸ್ ರೋಗ ?
 (A) ಕುಷ್ಠ ರೋಗ (B) ಪ್ಲೇಗ್
 (C) ಚಿಕನ್ ಫಾಕ್ಸ್ (D) ಕಾಲೆರಾ
94. 'ಕ್ಯೂನಿಕಲ್ಚರ್' ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿಯನ್ನು ಸಾಕುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟಿದೆ ?
 (A) ಚಿಕನ್ (ಕೋಳಿ) (B) ರಾಬಿಟ್ (ಮೊಲ)
 (C) ಬೀಸ್ (ಜೇನುನೋಣ) (D) ಕೊಕೋನ್ (Cocoon)
95. ವಿಟಮಿನ್ ಡಿ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಯಾವ ರೋಗ ಬರುತ್ತದೆ ?
 (A) ಆಲ್ಜೆಮರ್ಸ್ (B) ಸ್ಕರ್ವಿ
 (C) ರಾಶಿ ಅಂಧತನ (D) ಬೆರಿಬೆರಿ
96. ಪಕ್ಷಿಗಳ ವೀಕ್ಷಕ ಸಲೀಮ್ ಅಲಿಯ ಹೆಸರಿಟ್ಟಿರುವ ಪಕ್ಷಿಧಾಮ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ಮಂಗಳವನಂ (B) ಧಟ್ಟೆಕ್ಯಾಡ್
 (C) ಕುಮಾರಕಂ (D) ಕಡಲುಂಡಿ
97. ಕೆಳಗಿನದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಗದು ಬೆಳೆಯಾಗುತ್ತದೆ ?
 (A) ಹತ್ತಿ (B) ತೆಂಗು
 (C) ಎಳ್ಳು (D) ಕಡಲೆಕಾಯಿ
98. 'ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಸೀ ವಾಟರ್ ಫಿಷರಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್' ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ವಿಜಿಂಜಂ (B) ನೀಂಡಕರ
 (C) ಕಪ್ಪಡ್ (D) ಕೊಚ್ಚಿ
99. ಯಾವ ಹಾರ್ಮೋನ್ ಅನ್ನು "ಯೂಥ್ ಹಾರ್ಮೋನ್" (Youth Hormone) ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ?
 (A) ಇನ್ಸುಲಿನ್ (B) ಎಸ್ಟ್ರೋಜೆನ್
 (C) ಥೈರೋಸಿನ್ (D) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಟೋನಿನ್
100. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ 60 ವರ್ಷದ ಉತ್ಸವ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ, ಸರ್ಕಾರದ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯನ್ನು ನಾಗರಿಕ ಮೈತ್ರಿ (Citizen Friendly) ಮಾಡಲು ಯಾವ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ್ನು ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರ ಶುರು ಮಾಡಿದೆ ?
 (A) ಲೈಫ್ (B) ಆರ್ಥರಂ
 (C) ಹರಿತ ಕೇರಳ ಮಿಷನ್ (D) ಆಯುಷ್

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK