

102/2018 - K

Question Booklet
Alpha Code

A

Question Booklet
Serial Number

112501

Total Number of Questions : 100

Maximum Marks : 100

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.

102/2018 - K

1. ಇದು ಪೆರುಮಾಲ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ರಾಜಧಾನಿ ನಗರವು ಯಾವುದನ್ನು ಕೇರಳವು ಮಧ್ಯಕಾಲೀನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆಳಿತು ?
(A) ಎಷಿಮಲಾ (B) ಪುರಕಿರನಾಡು
(C) ಮಹೊದಯಪುರಂ (D) ವಲ್ಲುವನಾಡು
2. ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶಕ್ಕೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳೆಯು :
(A) ವ್ಯಾಲೇಂಟಿನಾ ತೆರೆಶ್‌ಕೋವಾ (B) ಕಲ್ಪನಾ ಚಾವ್ಲಾ
(C) ಸುನೀತಾ ವಿಲಿಯಮ್ಸ್ (D) ಅನ್ನಾ ಲೀ ಫಿಶರ್
3. ಭಾರತದ ಅಂಚೆ ಸ್ಟ್ಯಾಂಪಿನಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ಚಿತ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಮೊದಲ ಕೇರಳದ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವು :
(A) ವಿ.ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಮೆನನ್ (B) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು
(C) ಎ.ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್ (D) ಅಕ್ಕಮ್ಮಾ ಚೆರಿಯನ್
4. ಯಾರನ್ನು ಮಾನವ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
(A) ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಬ್ಯಾಬೇಜ್ (B) ಶಕುಂತಲಾ ದೇವಿ
(C) ಅಲನ್ ಟ್ಯೂರಿಂಗ್ (D) ಬಿಲ್ ಗೇಟ್ಸ್
5. 'ಮದರ್ ಇಂಡಿಯಾ' - ಯಾರು ಬರೆದರು ?
(A) ಕ್ಯಾಥರಿನ್ ಮೇಯೊ (B) ಅರುಂಧತಿ ರಾಯ್
(C) ಅನ್ನಿ ಬೆಸೆಂಟ್ (D) ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಡು
6. ಮಲಯಾಳಂ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಮೊದಲ ಪುಸ್ತಕ ಯಾವುದು ?
(A) ಇಂದುಲೇಖಾ (B) ರಾಜ್ಯಸಮಾಚಾರಮ್
(C) ಓಡಾಕುಚ್ಚಾಲ್ (D) ಸಂಕ್ಷೇಪವೇದಾರ್ಥಂ
7. ಪತ್ಮಾ ಚಾನಪದ ಕಲಾವಿದರೊಂದಿಗೆ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಚಿತ್ರಕಾರ ಯಾರು ?
(A) ಎಂ.ಎಚ್. ಹುಸೇನ್ (B) ನಂದಲಾಲ್ ಬೋಸ್
(C) ರಾಜಾ ರವಿ ವರ್ಮ (D) ಜಾಮಿನಿ ರಾಯ್

A

8. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಯಾವುದು ?
 (A) ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆ (B) ಹಗ್ಗ (ಸಣಬಿನನಾಯ) ಕೈಗಾರಿಕೆ
 (C) ಹತ್ತಿ ಬಟ್ಟೆ ಕೈಗಾರಿಕೆ (D) ಚಹಾ (ಟೀ) ಕೈಗಾರಿಕೆ
9. ಕುಂಡರ ಫೋಷಣೆ ಯಾವ ವರ್ಷ ಜರುಗಿತು ?
 (A) 1741 (B) 1809 (C) 1721 (D) 1852
10. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನೋಟಾ(NOTA) ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?
 (A) 2014 (B) 2012 (C) 2015 (D) 2013
11. ಉಷ್ಣವಲಯದ ಪೊದೆ ಸಸ್ಯಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಯಾರು ಕಾರಣರು ?
 (A) ಎನ್. ಆರ್. ನೀಲಕಂಠನ್ (B) ಕಲೇನ್ ಪೊಕ್ಕುಡನ್
 (C) ಕಿಲೇರಿ ಕುಂಞಕನ್ನನ್ (D) ಮೊಯಿಸ್‌ಕುಟ್ಟಿವೈದ್ಯಾರ್
12. 1915 ರಲ್ಲಿ ಅಯ್ಯಂಗಾರಿಯ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ದಂಗೆಯು :
 (A) ಚಾನ್ಸಲ್ ದಂಗೆ (B) ಕುಲ್ಲುಮಾಲಾ ದಂಗೆ
 (C) ಥೋಲ್ ವಿರಗು ದಂಗೆ (D) ಮುಕುತಿ ದಂಗೆ
13. 2018 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪುಲಯಾಳಿಯು ಪದ್ಮ ಭೂಷಣವನ್ನು ಪಡೆದನು ?
 (A) ಇಳಯರಾಜ (B) ಪಿ. ಪರಮೇಶ್ವರನ್
 (C) ಫಿಲಿಪೋಸ್ ಮಾರ್ ಕ್ರಿಸೋಸ್ತೋಮ್ (D) ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕುಟ್ಟಿ
14. ನೇತ್ರಾವತಿ ನದಿಯ ಕರಾವಳಿ ತೀರ/ಕಡಲ ತೀರದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದ ನಗರ ಯಾವುದು ?
 (A) ಮಂಗಳೂರು (B) ಗೋವಾ (C) ಮೈಸೂರು (D) ಪುಣೆ
15. ಪುರಾತನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷದ್ವೀಪದಲ್ಲಿ ಆಳ್ವಿಕೆ ನಡೆಸಿದ ಕೇರಳದ ರಾಜವಂಶ ಯಾವುದು ?
 (A) ಆಯ್ ರಾಜವಂಶ (B) ಕುಲಶೇಖರಾ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ
 (C) ಕಣ್ಣೂರಿನ ಅರಕ್ಕಲ್ ರಾಜವಂಶ (D) ಕೊಚ್ಚಿ ರಾಜರು
16. ಯಾವ ಸ್ಥಳವು ಮುಂಚೆ ಕರಪುರಂ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುತ್ತಿತ್ತು ?
 (A) ಅಲಾಪುಜಾ (B) ವೈಕ್ಕಂ (C) ಚಿರತಲಾ (D) ಕುಮರಕಮ್

17. ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಆಲ್ಪಿನ್ಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಲಬಾರ್‌ನ್ನು ತರಲು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತವಾದುದು ಯಾವುದು ?
 (A) ಕುಂಡರ ವಿಳಂಬರಂ (B) ಮಲಬಾರ್ ದಂಗೆ
 (C) ಕುಳಚಲ್ ಯುದ್ಧಂ (D) ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣಂ ಸಂಧಿ
18. ವೇಲುತ್ತುಂಬಿದಳವಾ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಮನ್ನಡಿ ದೇವಸ್ಥಾನವು ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ ?
 (A) ಕೊಲ್ಲಂ (B) ಪತ್ತನಂತಿಟ್ಟ (C) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (D) ಆಲಪುಷ
19. ಯಾವ ರೋಬೋಟ್ ಸೌದಿ ನಾಗರಿಕತ್ವವನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ ?
 (A) ಸ್ಯಾನಿಯಾ (B) ಸಯಾಮಿಯಾ (C) ಸೋಫಿಯಾ (D) ಸೋನಿಯಾ
20. ಯೋಗಕ್ಷೇಮ ಸಭಾದ ಸಂಸ್ಥಾಪಕರು ಯಾರು ?
 (A) ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟತಿರಿಪಾಡ್ (B) ಪಂಡಿತ್ ಕೆ.ಪಿ. ಕರುಪ್ಪನ್
 (C) ಕುಮಾರ ಗುರುದೇವನ್ (D) ವೈಕುಂಠ ಸ್ವಾಮಿಕಲ್
21. ಯಾವ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಚೆಟ್ಟೂರ್ ಶಂಕರನ್ ನಾಯರ್ ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಾಂಗೈಸಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ನೇಮಕರಾದರು ?
 (A) ಅಮಾವತಿ (B) ಲಾಹೋರ್ (C) ಲಕ್ನೋ (D) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ
22. 1932 ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮುಖ್ಯ ಚಳುವಳಿ ಯಾವುದು ?
 (A) ಪುನ್ನಪುಲ - ವಯಾಲಾರ್ (B) ವೈಕ್ಕಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
 (C) ವಿಮೋಚನೆಯ ಹೋರಾಟ (D) ನಿವರ್ತನಾ ಚಳುವಳಿ
23. 1989 ರಿಂದ 11 ನೇ ಜುಲೈ ಅನ್ನು ವಿಶ್ವ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ದಿನವೆಂದು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ 11 ನೇ ಜುಲೈ 1987 ರಂದು ಒಂದು ಪ್ರಸಂಗ ನಡೆದಿದೆ. ಇದರ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಏನು ?
 (A) ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 100 ಕೋಟಿಯನ್ನು ದಾಟಿತು
 (B) ವಿಶ್ವದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 500 ಕೋಟಿಯನ್ನು ದಾಟಿತು
 (C) ಚೈನಾದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 150 ಕೋಟಿಯನ್ನು ದಾಟಿತು
 (D) ವಿಶ್ವದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 600 ಕೋಟಿಯನ್ನು ದಾಟಿತು
24. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಹಕ್ಕು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು ?
 (A) 2005 (B) 2011 (C) 2007 (D) 2009

A

5

102/2018 - K
 [P.T.O.]

25. ನಾಥುಲಾ ಕೇಶವೆಮಾರ್ಗ ಯಾವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುತ್ತದೆ ?
 (A) ಸಿಕ್ಕಿಂ - ಟಿಬೆಟ್ (B) ಶ್ರೀನಗರ - ಕಾರ್ಗಿಲ್
 (C) ಜಮ್ಮು - ಶ್ರೀನಗರ (D) ಉತ್ತರಾಖಂಡ - ಟಿಬೆಟ್
26. ಕಬಿನಿ ನದಿಯು ಯಾವ ನದಿಯ ಉಪನದಿಯಾಗಿದೆ ?
 (A) ಗೋದಾವರಿ (B) ಕಾವೇರಿ (C) ನರ್ಮದಾ (D) ಕೃಷ್ಣಾ
27. 2011 ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯುಳ್ಳ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು ?
 (A) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ (B) ಕೇರಳ (C) ಪಂಜಾಬ್ (D) ಬಿಹಾರ್
28. ಯಾವ ಸಮಾವೇಶದ ಪ್ರಕಾರ (ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ) ಏಶ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಣ್ಯ ಖಜಾನೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು ?
 (A) ಸ್ಯಾನ್ ಫ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಕೊ (B) ಉರುಗೈ (C) ಬ್ರ್ಯಾಟನ್ ವುಡ್ಸ್ (D) ಜೆನೀವಾ
29. 1904 ರಲ್ಲಿ SNDP ಯ ಮೊದಲ ವಾರ್ಷಿಕ ಮೀಟಿಂಗ್ ಎಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು ?
 (A) ಚೆಂಬಾಳಾಂತಿ (B) ವರ್ಕಲಾ (C) ಅರುವಿಪ್ಪುರಂ (D) ಅಂಪಲಮಳ
30. ವಿರೇಶಲಿಂಗಂ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಆಂದೋಲನ ಯಾವುದು ?
 (A) ಪ್ರಾರ್ಥನಾ ಸಮಾಜ (B) ಹಿತಕರಣಿ ಸಮಾಜ
 (C) ಸತ್ಯತೋಧಕ ಸಮಾಜ (D) ಆರ್ಯ ಸಮಾಜ
31. ವಂಗ ವಂಗ ಸಹಜರೆ -
 'ವಲಿಯಾ ಸಹಾನಾ ಸಮರಾಮಾಯಿ' -
 ಎಂಬ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗೀತೆಯನ್ನು ಬರೆದವರು :
 (A) ವಯಲಾರ್ ರಾಮವರ್ಮ (B) ವಳ್ಳತ್ತೋಳ್ ನಾರಾಯಣ ಮೆನನ್
 (C) ಅಂತಿ ನಾರಾಯಣ ಪಿಳ್ಳೈ (D) ಕೇರಳಾ ವರ್ಮ ವಾಲಿಯಾ ಕೊಯಿತಂಬುರನ್
32. 6 ನೇ ಶತಮಾನದ BC ಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಬಲವಾದ ಮಹಾಜನಪದ :
 (A) ಮಗಧ (B) ಗಾಂಧಾರಂ (C) ಕಾಶಿ (D) ಮಲ್ಲಾ
33. ಯಾವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸುತ್ತದೆ ?
 (A) ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (B) ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗ
 (C) ನೀತಿ ಆಯೋಗ (D) ಕೇಂದ್ರ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ

34. ಭಾರತೀಯ ಪುರಾತನ ವಸ್ತು ಶಾಸ್ತ್ರದ ಪಿತಾಮಹ ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 (A) ಅಲೆಕ್ಸಾಂಡರ್ ಕನ್ನಿಂಗ್ಹಾಮ್ (B) ದಯಾ ರಾಮ್ ಸಾಹನಿ
 (C) ಆರ್.ಡಿ. ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ (D) ಎಂ.ಜಿ. ಮಜುಮ್ದಾರ್
35. ಶಾಕ್ಯಮುನಿ ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 (A) ಮಹಾವೀರ (B) ಅಶೋಕ (C) ಶ್ರೀ ಬುದ್ಧ (D) ಶಿವಾಜಿ
36. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಭಾಗವು ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸುತ್ತದೆ ?
 (A) ಭಾಗ - IV (B) ಭಾಗ - IV A (C) ಭಾಗ - III (D) ಭಾಗ - III B
37. ಪದ್ಮಾವತಿ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಯಾರು ಬರೆದರು ?
 (A) ಅಮೋಘವರ್ಷ (B) ತುಳಸಿದಾಸ
 (C) ಕಬೀರ್ (D) ಮಾಲಿಕ್ ಮುಹಮ್ಮದ್ ಜಯಸಿಯಾ
38. ಪೊರಾಟ್ ನಾಡಕಮ್ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಒಂದು ವಿಶಿಷ್ಟ ಕಲೆಯ ರೂಪವು ?
 (A) ಕಾಸರಗೂಡು (B) ವಯನಾಡು (C) ಕಣ್ಣೂರು (D) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ
39. RBI ನ ಗವರ್ನರ್ ಯಾರು ?
 (A) ಉರ್ಜಿತ್ ಪಟೇಲ್ (B) ರಾಜೀವ್ ಕುಮಾರ್ (C) ಅರುಣ ಜೇಟ್ಟಿ (D) ರಘುರಾಮ್ ರಾಜನ್
40. ಕೇರಳದ ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಿ ಯಾರು ?
 (A) ಕೆ. ಬಾಲನ್ (B) ಕೆ. ರಾಜು (C) ಪಿ. ತಿಲೋತ್ತಾಮನ್ (D) ಜಿ. ಸುಧಾಕರನ್
41. ಯಾವ ಮಲಯಾಳಿಯು UGC ಚೇರ್‌ಮ್ಯಾನ್ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ ?
 (A) ವಿ.ಎನ್. ರಾಜಶೇಖರ ಪಿಳ್ಳೆ (B) ಕೆ. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್
 (C) ಎಂ.ಜಿ.ಎಸ್. ನಾರಾಯಣನ್ (D) ರಾಜನ್ ಗುರುಕಲ್
42. 1947. 4ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಾರು ಪಾಲಿಯಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ?
 (A) ಎ.ಜಿ. ವೇಲಾಯುಧನ್ (B) ಚಿರಕಲ್ ಕೊವಿಲಗಂ ರಮಾ ತಂಬುರಾಟಿ
 (C) ಕೊಚ್ಚಿ ದೊರೆ (D) ಸಿ. ಕೇಶವನ್

43. 'ಅಮೇರಿಕನ್ ಮೊಡೆಲ್ ಅರಾಬಿಕ್‌ಡಲಿಲ್' - ಎಂಬ ಘೋಷಣೆಯು ಯಾವ ಹೋರಾಟಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 (A) ಕ್ವಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಳುವಳಿ (B) ಗೋವಾ ವಿಮೋಚನೆ ಹೋರಾಟ
 (C) ಪುನ್ನಪುರ-ವಯಲಾರ್ ದಂಗೆ (D) ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ
44. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಉದಯಾಮ್‌ಪೆರೂರ್ ಮತೀಯ ಸಭೆಯು ನಡೆಯಿತು ?
 (A) 1599 (B) 1653 (C) 1605 (D) 1753
45. ಯಾವ ಬಿಂಡದಲ್ಲಿ ಐದು ಪ್ರಮುಖ ದೊಡ್ಡ ಸರೋವರಗಳು ನೆಲೆಸಿವೆ ?
 (A) ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೇರಿಕಾ (B) ಆಫ್ರಿಕಾ (C) ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ (D) ಉತ್ತರ ಅಮೇರಿಕಾ
46. 2015, ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ರಂದು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಸರ-ಸ್ನೇಹಿ ವಾಹನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ವಿಕ್ರಯವನ್ನು ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಲು ಯಾವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು ?
 (A) ಸ್ಪಾರ್ಟ್ ಆಪ್ ಇಂಡಿಯಾ (B) ಫೇಮ್ ಇಂಡಿಯಾ
 (C) ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ (D) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಸುರಕ್ಷಾಬೀಮಾ ಯೋಜನಾ
47. ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಶನ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಡಾ|| ಎ.ಪಿ.ಜೆ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂರ ಹುಟ್ಟಿದ ದಿನ 15ನೇ ಆಕ್ಟೋಬರ್‌ನ್ನು ಹೀಗೆಂದು ಆಚರಿಸುತ್ತದೆ :
 (A) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ದಿನ (ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸ್ಟುಡೆಂಟ್ಸ್ ಡೇ)
 (B) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯುವ ದಿನ
 (C) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನ
 (D) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನ
48. 'ಸಾರೆ ಜಹಾ ಸೆ ಅಚ್ಯಾ' - ದೇಶಭಕ್ತಿ ಗೀತೆಯನ್ನು ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ ?
 (A) ಬಂಗಾಳಿ (B) ಹಿಂದಿ (C) ಉರ್ದು (D) ಮರಾಠಿ
49. ಯಾವ ಕ್ರಾಂತಿಯು ಟೆನ್ನಿಸ್ ಕೋರ್ಟ್ ಪ್ರಮಾಣ ವಚನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 (A) ಇಂಗ್ಲೆಂಡಿನ ಮಹಾನ್ ಕ್ರಾಂತಿ (B) ಫ್ರೆಂಚ್ ಕ್ರಾಂತಿ
 (C) ರಷ್ಯಾದ ಕ್ರಾಂತಿ (D) ಚೈನಾ ಕ್ರಾಂತಿ
50. ಭಾರತೀಯರನ್ನು ಯೆಮನ್‌ನಿಂದ ಪಾರುಮಾಡಲು ಭಾರತೀಯ ಸೈನ್ಯವು ನಡೆಸಿದ ಮಿಷನ್ (ನಿಯೋಗ) :
 (A) ಆಪರೇಶನ್ ರಾಹತ್ (B) ಆಪರೇಶನ್ ರೆಡ್ ರೋಸ್
 (C) ಆಪರೇಶನ್ ಸೀವೆನ್ (D) ಆಪರೇಶನ್ ಸುಕೂನ್
51. ಯಾವ ಶಂಡವು 66ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಿರಿಯ ವಾಲಿಬಾಲ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್‌ನ್ನು ಗೆದ್ದಿತು ?
 (A) ರೇಲ್ವೆ (B) ಪಂಜಾಬ್ (C) ತಮಿಳುನಾಡು (D) ಕೇರಳ

52. ಕೋಞಿಕೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕೇಂದ್ರ ತತ್ವಪ್ರಕಾಶಿಕ ಆಶ್ರಮವನ್ನು ಇವರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು :
- (A) ಬ್ರಹ್ಮಾನಂದ (B) ಮಾಗ್ಭಡಾನಂದಾ (C) ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟಾತಿರಿಪಾಡ್ (D) ಕೆ.ಪಿ. ಕರುಪ್ಪನ್
53. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಬಿತ್ತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, ಎಂಬ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು 2017ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಉತ್ತಮ ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಕೊಡಲಾಯಿತು ?
- (A) ಆಲೋರುಕ್ಕಮ್ (B) ಒಟ್ಟಾಮುರಿ ವೆಳಿಚಮ್
(C) ಏದನ್ (D) ಟೀಕ್ ಆಫ್
54. 'ಬಿಗ್ ಬೆನ್ ಕ್ಲಾಕ್' - ಯಾವ ನಗರದಲ್ಲಿದೆ ?
- (A) ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್ (B) ಪ್ಯಾರಿಸ್ (C) ಲಂಡನ್ (D) ಮ್ಯಾಂಚೆಸ್ಟರ್
55. ಜನವರಿ 11, 1905 ರಲ್ಲಿ ಸ್ವದೇಶಾಭಿಮಾನಿ ಎಂಬ ವಾರ್ತಾಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಯಾರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು ?
- (A) ವೈಕುಂಠ ಅಬ್ದುಲ್ ಖಾದರ್ ಮೌಲವಿ (B) ಪಿ. ರಾಜಗೋಪಾಲಚಾರಿ
(C) ಎ.ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್ (D) ಸಿ.ಎಫ್. ಆಂಡ್ರಿವ್ಸ್
56. ಸ್ವರ್ಣ ಜಯಂತಿ ಸ್ವರೋಜಗಾರ್ ಯೋಜನೆಯು ಈಗ ಹೀಗೆಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುತ್ತದೆ :
- (A) ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಜೈಲ್ಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸರ್ವಿಸ್ (ICDS)
(B) ನ್ಯಾಶನಲ್ ರೂರಲ್ ಹೆಲ್ತ್ ಮಿಷನ್ (NRHM)
(C) ಇಂದಿರಾ ಆವಾಸ್ ಯೋಜನಾ (IAY)
(D) ನ್ಯಾಶನಲ್ ರೂರಲ್ ಲೈವಲಿಹುಡ್ ಮಿಷನ್ (NRLM)
57. ಸರಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಯು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಕೊಡುವ ಹಲವು ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಸಮಯ ಮಿತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಲು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿರುವ ಕಾನೂನು :
- (A) ಇ - ಗವರ್ನೆನ್ಸ್ (B) ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು
(C) ಸೇವೆ ಹಕ್ಕು (D) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ತನಿಖಾಧಿಕಾರಿ (ಆಂಬುಡ್‌ಮ್ಯಾನ್)
58. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕಿನ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಇಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದೆ :
- (A) ಹಿರಾಪುರ್ (B) ಬೊಕಾರೊ (C) ಜಮಶೇದ್‌ಪುರ್ (D) ಭದ್ರಾವತಿ
59. YMCA ನಲ್ಲಿ C ಎನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?
- (A) ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ (B) ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನ್ (C) ಕಾನ್ಸರ್ಟ್ (D) ಕಮಿಟಿ
60. ಯಾವ ಕಾಯಿದೆಯು ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ - ಬ್ಲುತ್ತಿಂಟ್ - ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- (A) ಮಿಂಟೊ ಮೊರ್ಲಿ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ - 1909
(B) ರೆಗ್ಯುಲೇಟಿಂಗ್ ಕಾಯಿದೆ - 1773
(C) ಮೊಂಟೆಗೊ ಚೆಮ್‌ಫೋರ್ಡ್ ರಿಫಾರ್ಮ್ಸ್ - 1919
(D) ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾಯಿದೆ - 1935

61. He died _____ cholera.
(A) of (B) at (C) by (D) with
62. She is comparatively _____ than him.
(A) better (B) best (C) good (D) none
63. Opposite of 'Accidental'.
(A) Deliberately (B) Intentional (C) Knowingly (D) Unaccidental
64. A poem lamenting the dead is _____.
(A) Eulogy (B) Sonnet (C) Obituary (D) Elegy
65. Neither of us _____ to be told what to do.
(A) likes (B) like (C) liked (D) are like
66. The pen name of Samuel Lagen Clemens.
(A) Mark Twain (B) Boss (C) Voltaire (D) Tom Brown
67. Author of the Book "The Count of Monte Christo".
(A) Boris Pasternayak (B) Gunnar Mirdal
(C) Alexander Dumas (D) Arthur Conan Doyle
68. One who always thinks himself to be ill.
(A) Somnabulist (B) Pluviophile (C) Misopogonist (D) Valetudinarian
69. The forest is infested _____ tigers.
(A) on (B) of (C) by (D) with
70. They were generous to everyone. 'generous' is _____.
(A) Verb (B) Adjective (C) Noun (D) Adverb

71. The meaning of 'Renaissance'.
- (A) Rebirth (B) Reunion (C) Recollect (D) Restart
72. Which is the feminine gender ?
- (A) Bullock (B) Lion (C) Mare (D) Horse
73. Plural of goose.
- (A) goose (B) geese (C) geeses (D) gceses
74. I would rather _____ than beg.
- (A) starve to (B) to starve (C) starved (D) starve
75. I am a fisherman, _____.
- (A) amn't I (B) am I (C) aren't I (D) are I
76. How is the word pronounce ?
- (A) Extensiveness (B) Extenseveness (C) Extensieveness (D) Extenseiveness
77. I _____ the station when my friend arrived.
- (A) am left (B) left (C) have left (D) had left
78. "Masterpiece" means.
- (A) greatest (B) biggest (C) longest (D) shortest
79. Which is the predeterminer in this sentence ?
"He is a hardworker in all the time".
- (A) a (B) all (C) the (D) in
80. "The ballet is stronger than bullet" - Whose words ?
- (A) Abdul Kalam (B) Lenin
(C) Abraham Lincoln (D) Jawaharlal Nehru

81. ಇಬ್ಬರು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವಯಸ್ಸಿನ ಮೊತ್ತವು 'a'. 'b' ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಅವರ ವಯಸ್ಸಿನ ಮೊತ್ತವು :
 (A) $a+b$ (B) $a+2b$ (C) $2ab$ (D) ab
82. ABC ತ್ರಿಭುಜದಲ್ಲಿ, ಒಂದು ವೇಳೆ $\angle A=35^\circ$ ಯು $\angle C=85^\circ$ ಯು ಆದರೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?
 (A) $AB < BC < AC$ (B) $AC < AB < BC$ (C) $BC < AC < AB$ (D) $AB < AC < BC$
83. ಒಂದು ವೇಳೆ $5 \times 7 \times 5 \times 3 \times 2 \times 2 \times k$ ಒಂದು ವರ್ಗಮೂಲವಾದರೆ, k ಯ ಸಂಖ್ಯಾ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 (A) 7 (B) 3 (C) 14 (D) 21
84. ಒಂದು ವೇಳೆ 1996 ಅಧಿಕ ವರ್ಷವಾದರೆ, ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಧಿಕ ವರ್ಷವಾಗುತ್ತದೆ ?
 (A) 2004 (B) 2000 (C) 1998 (D) 2008
85. ಒಂದು ವೇಳೆ $(5, -3)$, $(-2, -3)$ ಗಳು ಒಂದು ರೇಖೆಯ ಬಿಂದುಗಳಾದರೆ, ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ರೇಖೆಯ ಬೇರೆ ಬಿಂದುಗಳು ?
 (A) $(-3, -3)$ (B) $(-3, 5)$ (C) $(0, 5)$ (D) $(1, -2)$
86. ಒಂದು ವೇಳೆ ಚೌಕದ ತುದಿಗಳು 2 ಪಟ್ಟಿನಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾದರೆ, ಎಷ್ಟು ಪಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ ?
 (A) 1 (B) 2 (C) 4 (D) 8
87. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುವು ಪ್ರಮಾಣುಗುಣ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ?
 (A) $(1, 2, 3, 4)$ (B) $\left(1, \frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{3}\right)$ (C) $(3, 9, 9, 3)$ (D) $(2, 6, 6, 18)$
88. ಒಂದು ವೇಳೆ ವೃತ್ತದ ಸುತ್ತಳತೆಯು 3π ಸೆ.ಮೀ. ಆದರೆ ವೃತ್ತದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಷ್ಟು ?
 (A) 3π ಚ.ಸೆ.ಮೀ. (B) $2\frac{1}{4}\pi$ ಚ.ಸೆ.ಮೀ. (C) $2\frac{1}{2}\pi$ ಚ.ಸೆ.ಮೀ. (D) $2\frac{1}{4}$ ಚ.ಸೆ.ಮೀ.
89. ಒಂದು ವೇಳೆ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯು 50% ಹೆಚ್ಚಾದರೆ ಮತ್ತು ನಂತರ 50% ನಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದರೆ, ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಬದಲಾವಣೆ ಏನು ?
 (A) 1% ಕಡಿತ (B) 1% ಹೆಚ್ಚಳ (C) 25% ಕಡಿತ (D) 25% ಹೆಚ್ಚಳ

90. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ದೊಡ್ಡದು ?
- (A) $\frac{7}{10}$ (B) $\frac{4}{5}$ (C) $\frac{5}{8}$ (D) $\frac{3}{4}$
91. ಅರುಣಾಳು ಅವಳ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ 12ನೇ ರ್ಯಾಂಕನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾಳೆ. ತರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು 46. ಕೊನೆಯಿಂದ ಅರುಣಾಳ ರ್ಯಾಂಕ್ ಎಷ್ಟು ?
- (A) 33 (B) 34 (C) 35 (D) 37
92. ಒಂದು ವೇಳೆ $\frac{x}{21} \times \frac{x}{189} = 1$, ಆದರೆ x ನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (A) 21 (B) 63 (C) 3969 (D) 14
93. ಒಂದು ವೇಳೆ ಆಯತಾಕಾರ, ಚೌಕ, ವೃತ್ತ ಮತ್ತು ಸಮಾಂತರ ಚತುರ್ಭುಜಕ್ಕೆ ಒಂದೇ ತೆರನಾದ ಪರಿಧಿಯಾದರೆ, ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವಿದೆ ?
- (A) ವೃತ್ತ (B) ಆಯತಾಕಾರ
(C) ಚೌಕ (D) ಸಮಾಂತರ ಚತುರ್ಭುಜ
94. ಕೊಟ್ಟ ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಅನುಪಾತವು 1 : 2. ಯಾವಾಗ ಅದೇ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ 7ನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ ನಾವು 3 : 5 ಅನುಪಾತವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತೇವೆ. ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (A) 14 (B) 42 (C) 36 (D) 28
95. ಒಂದು ವೇಳೆ 250 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದದ ರೈಲು ಒಂದು ಪುರವನ್ನು 12 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಯ್ದರೆ ರೈಲಿನ ವೇಗವೇನು ?
- (A) 25 km/hr (B) 68 km/hr (C) 72 km/hr (D) 75 km/hr
96. ಒಂದು ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 10 ವರ್ಷಗಳು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಅವರ ವರ್ಗ ಶಿಕ್ಷಕನ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 11 ವರ್ಷಗಳಾಗುತ್ತದೆ. ವರ್ಗ ಶಿಕ್ಷಕನ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು ?
- (A) 41 (B) 40 (C) 38 (D) 30
97. ಎರಡು ಲಂಬವಾದ ಕೋಲುಗಳು ನೆಲದ ಮೇಲೆ ನಿಂತಿವೆ, ಅವು ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಒಂದು ಉದ್ದವಾಗಿವೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಕೋಲುಗಳ ತುತ್ತುದಿಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು 10 ಮೀ. ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು 8 ಮೀ. ಆದರೆ ಕೋಲುಗಳ ಉದ್ದದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (A) 2 (B) 6 (C) 18 (D) ಇವು ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

98. ದೀಪು ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 20 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮುಗಿಸುತ್ತಾನೆ. ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು ಆಲನ್ 60 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮುಗಿಸುತ್ತಾನೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಅವರಿಬ್ಬರೂ ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಮಾಡಿದರೆ, ಅವರು ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮುಗಿಸುತ್ತಾರೆ ?

- (A) 40 (B) 12 (C) 15 (D) 10

99. 2^{60} ರ ಅರ್ಧವು :

- (A) 2^{59} (B) 2^{30} (C) 1^{60} (D) 1^{59}

100. ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗಡಿಯಾರವು 40 ನಿಮಿಷ ಮುಂದಕ್ಕೆ ಓಡುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಗಡಿಯಾರವನ್ನು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 6 ಗಂಟೆಗೆ ಸೆಟ್ ಮಾಡಿದರೆ ಮತ್ತು ಅದರ ನಂತರದ ದಿನ ಅದು ಸಾಯಂಕಾಲ 7 ಗಂಟೆ ಎಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಸರಿಯಾದ ಸಮಯ ಎಷ್ಟು ?

- (A) $6\frac{1}{2}$ pm (B) 6.20 pm (C) 6.40 pm (D) 6 pm

- o o o -