

054/2018-K

Question Booklet  
Alpha Code

A

Question Booklet  
Serial Number

531693

Total No. of questions : 100

Time : 75 Minutes

Maximum : 100 Marks

**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.

SEAL

054/2018-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. ಕೇರಳದ ಈಗಿನ ಗವರ್ನರ್ :  
(A) ಪಿಣರಾಯಿ ವಿಜಯನ್  
(B) ಶಿವರಾಮಕೃಷ್ಣನ್  
(C) ಪಿ. ಸದಾಶಿವಂ  
(D) ರಮೇಶ್ ಚೆನ್ನಿತ್ತಳ್
2. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರಕಾರ :  
(A) ಮರುಭೂಮಿ ಮಣ್ಣು  
(B) ಕದಿ ಮಣ್ಣು  
(C) ಲ್ಯಾಟರೈಟ್ ಮಣ್ಣು  
(D) ಆವೆ ಮಣ್ಣು
3. ರಿಮೋಟ್ ಸೆಸಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಡಾಟುವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನ :  
(A) ಬಾರೋಗ್ರಾಫ್  
(B) ಸ್ಟೆರಿಯೋಸ್ಕೋಪ್  
(C) ಸಿಸ್ಟೋಗ್ರಾಫ್  
(D) ಸೆಂಸರ್
4. ಟೆಸ್ಟ್ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಶತಕವನ್ನು ಗಳಿಸದಿದ್ದರೂ, ತ್ರಿಶತಕವನ್ನು ಗಳಿಸಿದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಕ್ರಿಕೆಟಿಗ :  
(A) ವೀರೇಂದ್ರ ಸೆಹವಾಗ್  
(B) ಕರುಣ್ ನಾಯರ್  
(C) ವಿರಾಟ್ ಕೊಹ್ಲಿ  
(D) ಸಚಿನ್ ತೆಂಡುಲ್ಕರ್
5. 2016 ರಲ್ಲಿ ಮಲಯಾಳ ಸಿನೆಮಾಕ್ಕಾಗಿ "ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಟ" ರಾಜ್ಯ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಗಳಿಸಿದವರು :  
(A) ಜಯಸೂರ್ಯ  
(B) ಮೋಹನ್‌ಲಾಲ್  
(C) ಸಲೀಂ ಕುಮಾರ್  
(D) ವಿನಯನ್
6. ಭೂಮಧ್ಯರೇಖೆಯು ಹಾದುಹೋಗುವ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ರಾಷ್ಟ್ರ :  
(A) ಕೊಲಂಬಿಯಾ  
(B) ಕೆನ್ಯಾ  
(C) ಇಂಡೋನೇಷಿಯಾ  
(D) ಬ್ರೆಜಿಲ್
7. ಅಜ್ಜೀರ್ ನಗರವು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ?  
(A) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ  
(B) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ  
(C) ರಾಜಸ್ಥಾನ್  
(D) ಗುಜರಾತ್

A

3

[P.T.O.]

8. "ಮಮ್‌ಲುಕ್" ಕಾಲದ ಫ್ರೆಸಿದ್ಡ ಆಡಳಿತಗಾರನಾಗಿದ್ದವನು :  
 (A) ಫಿರೋಜ್-ಷಾ-ತುಘಲಕ್ (B) ಮುದಮ್ಮದ್ ಬಿನ್ ತುಘಲಕ್  
 (C) ಇಬ್ರಾಹಿಂ ಲೋಧಿ (D) ಬಲ್ಬನ್
9. ಗಾಂಧೀಜಿಯವರು ಬರೆದ ಮೊದಲ ಪುಸ್ತಕ :  
 (A) ಕೋರ್ತಾಸಿದ್ಧಾಂತ (B) ಗೀತಾಂಜಲಿ  
 (C) ಗೀತಾರಹಸ್ಯಂ (D) ಹಿಂದ್‌ಸ್ವರಾಜ್
10. ಕ್ರಿಡಾಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ "ಭಾರತರತ್ನ" ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ :  
 (A) ಕಪಿಲ್ ದೇವ್ (B) ಸುನಿಲ್ ಗವಾಸ್ಕರ್  
 (C) ಸಚಿನ್ ತೆಂಡುಲ್ಕರ್ (D) ವೀರೇಂದ್ರ ಸೆಹವಾಗ್
11. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ನ್ಯಾನೋ ಕೃತಕ ಉಪಗ್ರಹ :  
 (A) ಅಣುಸ್ಯಾಟ್ (B) ಜುಗ್ಗು  
 (C) ಆರ್ಯಭಟ್ಟ (D) ಎಚ್‌ಸ್ಯಾಟ್
12. "ಸ್ವರಾಜ್ ಪಾರ್ಟಿ"ಯ ಮೊದಲ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ :  
 (A) ಬಾಲಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್ (B) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್  
 (C) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್ (D) ಸಿ.ಆರ್. ದಾಸ್
13. ಕೇರಳದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಜಿಲ್ಲೆ :  
 (A) ಮಲಪ್ಪುರಂ (B) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್  
 (C) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (D) ಆಲೆಪ್ಪಿ
14. ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಚೆ ಸೇವೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರ :  
 (A) ಭಾರತ (B) ರಷ್ಯಾ  
 (C) ಜೈನಾ (D) ಅಮೆರಿಕಾ
15. "ದಕ್ಷಿಣಗಂಗಾ" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ನದಿ :  
 (A) ಕಾವೇರಿ (B) ಕೃಷ್ಣಾ  
 (C) ಪೆರಿಯಾರ್ (D) ನರ್ಮದಾ

16. ವಿಂಧ್ಯ ಪರ್ವತದ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗದ ಸಮೀಪವಿರುವ ಪರ್ವತಶ್ರೇಣಿ :
- (A) ಅರಾವಳಿ ಪರ್ವತಶ್ರೇಣಿ (B) ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ  
(C) ಸತ್ತೂರಾ ಪರ್ವತಶ್ರೇಣಿ (D) ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟ
17. ಸಂಪೂರ್ಣ ಸೌರಶಕ್ತಿಯಿಂದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ವಿಮಾನನಿಲ್ದಾಣ :
- (A) ಮುಂಬೈ (B) ಕೊಚ್ಚಿ  
(C) ಚೆನ್ನೈ (D) ತಿರುವನಂತಪುರಂ
18. "ವಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್" ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯ :
- (A) ರಾಜಸ್ಥಾನ (B) ಕೇರಳ  
(C) ಗುಜರಾತ್ (D) ತಮಿಳುನಾಡು
19. ಭೂಪಟದಲ್ಲಿ "ಬಿಳಿಬಣ್ಣ"ದ ಭೂಭಾಗವು ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) ರಣ್ಣಗಳು (B) ಕೃಷಿಭೂಮಿ  
(C) ಗ್ರಹಗಳು (D) ಬಂಜರು ಪ್ರದೇಶ
20. ತೆರಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸುವ ಅತಿರಿಕ್ತ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ?
- (A) ಸೆಸ್ (B) ಸರ್ಚಾರ್ಜ್  
(C) ಎಕ್ಸಿಸ್ ಡ್ಯೂಟಿ (D) ಸರ್ವಿಸ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್
21. ದೇವಾಲಯ ಪ್ರವೇಶ ಘೋಷಣೆ ಹೊರಡಿಸಿದ್ದು ಯಾವ ವರ್ಷ?
- (A) 1930 (B) 1936  
(C) 1942 (D) 1932
22. ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯ :
- (A) ಹಿಮಾಚಲಪ್ರದೇಶ (B) ಸಿಕ್ಕಿಂ  
(C) ಅರುಣಾಚಲಪ್ರದೇಶ (D) ಮೇಘಾಲಯ
23. 2016 ರಲ್ಲಿ ಕೇರಳದಿಂದ ರಾಜ್ಯಸಭೆಗೆ ನಾಮಾಂಕನಗೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿ :
- (A) ಮೋಹನ್ ಲಾಲ್ (B) ಸುರೇಶ್ ಗೋಪಿ  
(C) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ (D) ಶ್ರೀಶಾಂತ್

24. "ಕುಟ್ಟನಾಡು" ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ?  
 (A) ಆಲೆಪ್ಪಿ (B) ಎರ್ನಾಕುಲಂ  
 (C) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (D) ತಿಶೂರು
25. ಬಾಲಕಾರ್ಮಿಕ ವಿರೋಧಿ ದಿನ :  
 (A) ಜೂನ್ 12 (B) ಜೂನ್ 14  
 (C) ಜೂನ್ 17 (D) ಜೂನ್ 20
26. ಸ್ಟ್ರೆನ್‌ನಿಂದ ತನ್ನನ್ನು ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಲು ಜನಮತದ ಮೂಲಕ ಯಾವ ದೇಶವು ಜಯಗಳಿಸಿತು?  
 (A) ಕ್ಯಾಲಿಫೋರ್ನಿಯಾ (B) ಕ್ಯಾಟಲೋನಿಯಾ  
 (C) ಕರ್ನಾಟಕ (D) ಕೋಸ್ಟಾರಿಕಾ
27. "ಚೆಸ್" ಹುಟ್ಟಿಕೊಂಡ ರಾಷ್ಟ್ರ :  
 (A) ರಷ್ಯಾ (B) ಚೈನಾ  
 (C) ಬಪಾನಿ (D) ಭಾರತ
28. ಮಾವೋ ತ್ಸೇ ತುಂಗ್‌ನ ನಂತರ ಚೈನಾದ ಅತ್ಯಂತ ಶಕ್ತಿಶಾಲಿ ಆಡಳಿತಗಾರನಾಗಿದ್ದವನು :  
 (A) ಪಿ ಪಿಂಗ್ (B) ನನ್‌ಚಾಂಗ್ ಪ್ರಭು  
 (C) ಡೀ ಜಿನ್‌ಪಿಂಗ್ (D) ಚಿಯಾಂಗ್ ಕೈಶೇಕ್
29. ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗದ ಹೊಸ ಹೆಸರು :  
 (A) ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ (B) ನೀತಿ ಆಯೋಗ  
 (C) ಟ್ರೈಸಮ್ (D) ಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನಾ
30. ಸಿಂಧೂ ನದಿಯ ಉಪನದಿ :  
 (A) ರಾಪಿ (B) ಸೋನ್  
 (C) ಲಾನಿ (D) ತೀತ್ಸಾ
31. ದಕ್ಷಿಣ ರೈಲ್ವೆಯ ಮುಖ್ಯಾಲಯ :  
 (A) ಗೋವಾ (B) ಚೆನ್ನೈ  
 (C) ಮಂಗಳೂರು (D) ಶೋರನೂರು

32. ಸ್ಥಳೀಯ ಗಾಳಿ(ಲೋಕಲ್ ವಿಂಡ್)ಗೆ ಉದಾಹರಣೆ :
- (A) ಮಾಗೋಶವರ್ (B) ದಕ್ಷಿಣ-ಪಶ್ಚಿಮ ಮಾನ್ಸೂನ್  
(C) ಈಶಾನ್ಯ ಮಾನ್ಸೂನ್ (D) ಸಮುದ್ರ ಗಾಳಿ
33. ಶಾಂತಿಗಾಗಿ ನೋಬೆಲ್ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಗಳಿಸಿದ ವಿದೇಶೀ ಮೂಲದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆ :
- (A) ಆನಿ ಬೆಸೆಂಟ್ (B) ಮದರ್ ಥೆರೆಸಾ  
(C) ಸೋನಿಯಾ ಗಾಂಧಿ (D) ಮೇಡಂ ಕ್ಯೂರಿ
34. ಲಲಿತಕಲಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಮುಖ್ಯಾಲಯ ಇರುವುದು :
- (A) ಕರ್ನಾಟಕ (B) ನವದೆಹಲಿ  
(C) ಕೇರಳ (D) ತಮಿಳುನಾಡು
35. ರೂರ್ಕೆಲಾ ಸ್ಟೀಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್‌ನ್ನು ಯಾವ ದೇಶದ ಸಹಾಯದೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು?
- (A) ಜರ್ಮನಿ (B) ಬ್ರಿಟನ್  
(C) ಸೋವಿಯತ್ ಯೂನಿಯನ್ (D) ಜಪಾನ್
36. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕೊಲ್ಲಲ್ಪಟ್ಟ ಪತ್ರಕರ್ತೆ :
- (A) ಇರೋಮ್ ಶರ್ಮಿಳಾ (B) ಮಯಿಲಮ್ಮ  
(C) ಗೌರಿ ಲಂಕೇಶ್ (D) ಕಮಲಾ ಸುರೇಯ್ಯಾ
37. ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಆಟಗಾರರುತ್ತಾರೆ?
- (A) 5 (B) 6  
(C) 7 (D) 8
38. ಅಮೆರಿಕಾದ ಈಗಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು :
- (A) ಬರಾಕ್ ಒಬಾಮಾ (B) ಡೊನಾಲ್ಡ್ ಟ್ರಂಪ್  
(C) ಜಾರ್ಜ್ ಬುಶ್ (D) ಬಿಲ್ ಕ್ಲಿಂಟನ್
39. ಇ-ಸಿಗರೇಟ್‌ನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದ ನಾಲ್ಕನೇ ರಾಜ್ಯ :
- (A) ಕೇರಳ (B) ತಮಿಳುನಾಡು  
(C) ಕರ್ನಾಟಕ (D) ಗೋವಾ
40. "ಹೋರ್ದುಸ್ ಮಲಬಾರಿಕಸ್" ಎನ್ನುವ ಗ್ರಂಥವನ್ನು ಡಚ್ ಪ್ರಜೆಯ ಯಾವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದನು?
- (A) ಲ್ಯಾಟಿನ್ (B) ಗ್ರೀಕ್  
(C) ಇಂಗ್ಲೀಷ್ (D) ಫ್ರೆಂಚ್
41. "ಮಲಬಾರ್ ಮ್ಯಾನುವಲ್"ನ ಪ್ರಕಾಶಕರು ಯಾರು?
- (A) ಲೋಗನ್ (B) ಬಾಬರ್  
(C) ಮಾನ್ಸೋ (D) ಮೆಕಾಲೆ

42. "ಕೃಷ್ಣಪುರಂ ಅರಮನೆ"ಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದವರು ಯಾರು?  
 (A) ಶಕ್ರನ್ ತಂಬುರಾನ್ (B) ಮೂರ್ತಾರಂಡ ವರ್ಮಾ  
 (C) ಸಾಮೂತಿರಿ (D) ಪಾಲಿಯತ್ತಚ್ಚನ್
43. "ಆನೆಮುಡಿ" ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ?  
 (A) ಇಡುಕ್ಕಿ (B) ಕೊಟ್ಟಾಯಂ  
 (C) ಪತ್ತನಂತಿಟ್ಟ (D) ವಯನಾಡು
44. ಕೇರಳ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಟ್ಯೂನಲ್ :  
 (A) ವೆರುಂಬಾಡಿ ಟ್ಯೂನಲ್ (B) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ ಟ್ಯೂನಲ್  
 (C) ನಾಥುಲಾ ಟ್ಯೂನಲ್ (D) ಬನಿಹಾಲ್ ಟ್ಯೂನಲ್
45. "ಮಹರ್ ಪ್ರಸ್ಥಾನಂ"ನ ಸ್ಥಾಪಕರು :  
 (A) ಬಾಲಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್ (B) ದಾದಾಭಾಯಿ ನೌರೋಜಿ  
 (C) ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ (D) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್
46. ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕುಗಳ ಕಾನೂನು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲ?  
 (A) ಗುಜರಾತ್ (B) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ  
 (C) ಗೋವಾ (D) ಜಮ್ಮು ಕಾಶ್ಮೀರ
47. ಧರ್ಮರಾಜ ಅರಸನ ನಂತರ ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಬಂದ ತಿರುವಾಂಕೂರಿನ ಮಹಾರಾಜ ಯಾರು?  
 (A) ಬಾಲರಾಮ ವರ್ಮಾ (B) ಎಮಿನಿ ತಂಬಿ  
 (C) ವೇಲುತ್ತುಂಬಿ (D) ಮೂರ್ತಾರಂಡ ವರ್ಮಾ
48. "ಸ್ವದೇಶಾಭಿಮಾನಿ" ವಾರ್ತಾಪತ್ರಿಕೆಯ ಮಾಲೀಕರು :  
 (A) ಇ.ಎಂ.ಎಸ್. (B) ಕೃಷ್ಣಪಿಳ್ಳೆ  
 (C) ಅಬ್ದುಲ್ ಖಾದರ್ ಪೌಲ್ (D) ಇ.ಕೆ. ನಾಯನಾರ್
49. ತಿರುವಾಂಕೂರು ರಾಜ್ಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಮೊದಲ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದವರು :  
 (A) ಪಟ್ಟರಿ ಎ. ಥಾಣುಪಿಳ್ಳೆ (B) ಸಿ. ಕೇಶವನ್  
 (C) ಟಿ.ಎಂ. ವರ್ಗೀಸ್ (D) ನಾರಾಯಣ ಪಿಳ್ಳೆ
50. ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು ಅವರು ಮರಣಹೊಂದಿದ ಸ್ಥಳ :  
 (A) ಶಿವಗಿರಿ (B) ಕಾಲಟಿ  
 (C) ಚೆಂಬಳಂತಿ (D) ಅಳುವ

51. "ಚಟ್ಟಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್" ಅವರ ನೈಜ ಹೆಸರು :  
 (A) ಕೇಶವನ್ (B) ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್  
 (C) ಕುಂಜನ್ ಪಿಳ್ಳೈ (D) ಸುಂದರಂ ಪಿಳ್ಳೈ
52. "ಜಾನ್ಸಾರ್ ಮಹಿಳೆ"ಯರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಎದೆಯನ್ನು ಮುಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಮತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ರಾಜ :  
 (A) ವಿಶಾಖಂ ತಿರುನಾಳ್ ರಾಮವರ್ಮಾ (B) ಶ್ರೀಮೂಲಂ ತಿರುನಾಳ್ ಮಹಾರಾಜ  
 (C) ಬಾಲರಾಮ ವರ್ಮಾ (D) ಉತ್ತರಂ ತಿರುನಾಳ್ ಮಾರ್ತಾಂಡ ವರ್ಮಾ
53. ಭಾರತದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಇರುವ ರಾಜ್ಯ :  
 (A) ಕೇರಳ (B) ಕರ್ನಾಟಕ  
 (C) ತಮಿಳುನಾಡು (D) ಶ್ರೀಲಂಕಾ
54. ವೈಕ್ಲಂ ದೇವಾಲಯಕ್ಕೆ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರು ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದು ಯಾವ ವರ್ಷ?  
 (A) 1925 (B) 1919  
 (C) 1921 (D) 1923
55. ಆಧುನಿಕ ತಿರುವಾಂಕೂರಿನ ಸ್ವರ್ಣಯುಗ :  
 (A) ರಾಣಿ ಗೌರಿ ಪಾರ್ವತೀಬಾಯಿ (B) ರಾಣಿ ಗೌರಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ  
 (C) ಮಾರ್ತಾಂಡ ವರ್ಮಾ (D) ಸ್ವಾತೀ ತಿರುನಾಳ್
56. "ವೇಲುಶಂಬಿ" ಅವರ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ :  
 (A) ಪರವೂರು (B) ಕಲ್ಕುಳಂ  
 (C) ಕಾಯಂಕುಳಂ (D) ಪಿರವಂ
57. ಕೊಚ್ಚಿನ್ ರಾಜವಂಶವನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?  
 (A) ನೆಡಿಯಿರುಪ್ಪು ಸ್ವರೂಪಂ (B) ಎಲಯಿಡತ್ತು ಸ್ವರೂಪಂ  
 (C) ಪೆರುಪ್ಪಡಮ್ಪು ಸ್ವರೂಪಂ (D) ತಾನೂರು ಸ್ವರೂಪಂ
58. ಕೇರಳದ ಏಕೈಕ ಮುಸ್ಲಿಂ ರಾಜವಂಶ :  
 (A) ಮೂಷಕವಂಶಂ (B) ಅರಕ್ಕಲ್ ವಂಶಂ  
 (C) ವೇನೂಡ್ (D) ಸಾಮೂತಿರಿ ವಂಶಂ
59. ಮಾರ್ತಾಂಡ ವರ್ಮಾ ಡಚ್ಚಿರನ್ನು ನೋಲಿಸಿದ್ದು ಯಾವ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ?  
 (A) ಟೆರೈನ್ ಕದನ (B) ಪ್ಲಾಸಿ ಕದನ  
 (C) ಕುಲಬ್ಬಲ್ ಕದನ (D) ತಾಳಿಕೋಟಿ ಕದನ
60. "ಈಳವ ಮೆಮೋರಿಯಲ್"ಗೆ ನೇತೃತ್ವ ವಹಿಸಿದವರು :  
 (A) ಜಿ.ಪಿ. ಪಿಳ್ಳೈ (B) ಟಿ.ಕೆ. ಮಾಧವನ್  
 (C) ಕೆ.ಪಿ. ಕೇಶವನ್ (D) ಡಾ. ಪಲ್ಲು



61. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಆಕಾರ ಮತ್ತು ಭಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?  
 (A) ದ್ರವ (B) ಘನ  
 (C) ಅನಿಲ (D) ಪ್ಲಾಸ್ಮಾ
62. ಚಿಟ್ಟೆ/ಪಾತರಗಿತ್ತಿಯ ಪ್ರಜಾತಿ ನಾಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದರೆ :  
 (A) ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೂ ಅರಳುವುದಿಲ್ಲ  
 (B) ಸಸ್ಯಗಳು ಒಣಗುತ್ತವೆ  
 (C) ಹಲವು ಸಸ್ಯಗಳು ಯೋನ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದಿಲ್ಲ  
 (D) ಸಸ್ಯಗಳ ಬೆಳೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತವೆ
63. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ್ದು ಯಾವುದು?  
 (A) ಮಲೇರಿಯಾ (B) ಕಾಲೆರಾ  
 (C) ಡೆಂಗು ಜ್ವರ (D) ಚಿಕನ್ ಗುನ್ಯಾ
64. ಸಸ್ಯಗಳ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಅತೀದೊಡ್ಡ ಸಸ್ಯ (ಹರ್ಟ್) ಯಾವುದು?  
 (A) ಬಿದಿರು (B) ಮಲ್ಲಿಗೆ  
 (C) ತುಳಸಿ (D) ಬಾಳೆಮರ
65. ಮಿಂಚು ಎನ್ನುವುದು ಪದಾರ್ಥದ ಯಾವ ಸ್ಥಿತಿ?  
 (A) ದ್ರವ (B) ಘನ  
 (C) ಅನಿಲ (D) ಪ್ಲಾಸ್ಮಾ
66. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ್ದು ಯಾವುದು?  
 (A) ಸ್ಪರ್ಶಜಿಂಕೆ (B) ಗುಬ್ಬಿಚ್ಚಿ  
 (C) ಕೊಕ್ಕರೆ (D) ನೀರುಕಾಕೆ
67. ಅತಿಯಾದ ರಕ್ತಸ್ರಾವದ ಮೇಲೆ ಒತ್ತುವುದು :  
 (A) ರಕ್ತಸ್ರಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲು (B) ರಕ್ತಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟಲು  
 (C) ನೋವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲು (D) ರೋಗ ತಗಲುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು
68. ಮೊಳಕೆಯೊಡೆಯುವ ಬೀಜದಿಂದ ಮೊದಲು ಹೊರಬರುವುದು ಯಾವುದು?  
 (A) ಬೀಜದ ಶಿರೋಭಾಗ (B) ಬೀಜದ ಎಲೆಗಳು  
 (C) ಬೀಜದ ಬೇರು (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

69. ಮೀನಿನ ಶರೀರದ ಆಕಾರವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸುತ್ತದೆ?  
 (A) ಆಹಾರವನ್ನು ಹುಡುಕಲು (B) ಉಸಿರಾಡಲು  
 (C) ಹವಾಮಾನದ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ತಿಳಿಯಲು (D) ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಲು
70. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ್ದು ಯಾವುದು?  
 (A) ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ (B) ಗೋಧಿ  
 (C) ಗೋಡಂಬಿ (D) ಅಡಿಕೆ
71. ಜೀವಿಯು ತಾನಿರುವಲ್ಲಿ ಜೀವಿಸಲು ನಡಕರಿಸುವ ಗುಣವೈಶಿಷ್ಟ್ಯ :  
 (A) ಹವಾಮಾನ (B) ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗನುಸಾರ ಬದಲುವಿಕೆ  
 (C) ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ (D) ಪ್ರಕೃತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
72. ಅಂತರ್-ಅವಲಂಬಿತ ಬಯೋಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಅಬಯೋಟಿಕ್ ಗುಣಗಳು ಇರುವುದು :  
 (A) ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ (B) ಆಹಾರ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ  
 (C) ಪ್ರಕೃತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ (D) ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜೀವನದಲ್ಲಿ
73. ಮೀನಿನ ಶರೀರದ ಆಕಾರದಿಂದಾಗುವ ಲಾಭಗಳೇನು?  
 (A) ಆಹಾರವನ್ನು ಹುಡುಕಲು ಸಹಕರಿಸುವುದು  
 (B) ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಲು ಸಹಕರಿಸುವುದು  
 (C) ಉಸಿರಾಡಲು ಸಹಕರಿಸುವುದು  
 (D) ಯಾವುದೇ ಹವಾಮಾನದಲ್ಲಿ ಜೀವಿಸಲು ಸಹಕರಿಸುವುದು
74. ಮೊಳಕೆಯ ತಳದಿಂದ ಬೆಳೆಯುವ ಒಂದೇ ಬೇರಿನ ಬೇರು-ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ?  
 (A) ಟ್ಯಾಪ್ ರೂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ (B) ಫೈಬರ್ ರೂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್  
 (C) ಏಥಿಕಲ್ ಮೆರಿಸ್ಟೆಮ್ (D) ಲ್ಯಾಟರಲ್ ಮೆರಿಸ್ಟೆಮ್
75. ಬಲೆಯಾಕಾರದ ಎಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ "ವೆನೆಶನ್"ನ್ನು ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ?  
 (A) ಪ್ಯಾರಲಲ್ ವೆನೆಶನ್ (B) ಲ್ಯಾಟರಲ್ ಮೆರಿಸ್ಟೆಮ್  
 (C) ಲ್ಯಾಟರಲ್ ವೆನೆಶನ್ (D) ಪರ್ಟಿಕಲ್ ವೆನೆಶನ್
76. ಬೀಜಗಳ ಜರ್ಮಿನೇಶನ್‌ಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಆಹಾರದ ಶೇಖರಣೆಯು ನಡೆಯುವುದು :  
 (A) ಫ್ಯಾಮ್ಯೂಲ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ (B) ರ್ಯಾಡಿಕಲ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ  
 (C) ಕಾಂಡಗಳಲ್ಲಿ (D) ಎಲೆಗಳಲ್ಲಿ

77. ನಶಿಸುವ ಅಂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ಪಕ್ಷಿ :
- (A) ಗುಬ್ಬಚ್ಚಿ (B) ಪೋಳಿ  
(C) ಪಾರಿವಾಳ (D) ಬಾತುಕೋಳಿ
78. ಭಾರತದಿಂದ ಚಂದ್ರನ ಮೇಲೆ ಕಳುಹಿಸಿದ ಮೊದಲ ಕೃತಕ ಉಪಗ್ರಹ :
- (A) ಆರ್ಯಭಟ್ಟ (B) ಚಂದ್ರಾಯಣ್-1  
(C) ಎಚ್‌ಸ್ಯೂಟ್ (D) ಇನ್‌ಸ್ಯೂಟ್ 3-ಎ
79. ಸೂರ್ಯನ ಸುತ್ತಲೂ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುತ್ತುತ್ತಿರುವ ಆಕಾಶೀಯ ಪದಾರ್ಥಗಳು :
- (A) ಉಪಗ್ರಹಗಳು (B) ನಕ್ಷತ್ರಗಳು  
(C) ಗ್ರಹಗಳು (D) ಧೂಮಕೇತುಗಳು
80. ಭೂಮಿಯು ತನ್ನ ಅಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುತ್ತುವುದನ್ನು ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ?
- (A) ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣ ಬಲ (B) ಪರಿಭ್ರಮಣ  
(C) ಸುತ್ತುವಿಕೆ (D) ಗ್ರಹಣ
81. 7532 ರಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ನೂರು ಇವೆ?
- (A) 700 (B) 753  
(C) 75 (D) 701
82. ಬೆಳಗಿನ 5.25 ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ 12 ಘಂಟೆಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ಕಾಲಾವಧಿ ಎಷ್ಟು?
- (A) 6 ಘಂಟೆ 35 ನಿಮಿಷಗಳು (B) 6 ಘಂಟೆ  
(C) 5 ಘಂಟೆ 35 ನಿಮಿಷಗಳು (D) 5 ಘಂಟೆ 25 ನಿಮಿಷಗಳು
83. ಮೊತ್ತ 3426 ದೊರೆಯಬೇಕಾದರೆ 1246 ಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟನ್ನು ಸೇರಿಸಬೇಕು?
- (A) 2000 (B) 2220  
(C) 4672 (D) 2180
84. ನವೆಂಬರ್ 2ನೇ ತಾರೀಖು ಬುಧವಾರವಾಗಿದ್ದರೆ, ಆ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬುಧವಾರಗಳಿರುತ್ತವೆ?
- (A) 4 (B) 5  
(C) 3 (D) 6
85. ಒಂದೇ ಬೆಲೆಯ 8 ನೋಟ್‌ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು 96 ರೂಪಾಯಿ ಕೊಟ್ಟು ಖರೀದಿಸಿದರೆ, ಒಂದು ನೋಟ್‌ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು?
- (A) 12 ರೂಪಾಯಿ (B) 11 ರೂಪಾಯಿ  
(C) 13 ರೂಪಾಯಿ (D) 14 ರೂಪಾಯಿ

86. 7 ನೂರುಗಳು + 12 ಸಾವಿರಗಳು + 1325 =

(A) 12725

(B) 20325

(C) 14025

(D) 14725

87. 7 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದ ಹಾಗೂ 5 ಮೀಟರ್ ಅಗಲವಿರುವ ತರಗತಿಯ ಸುತ್ತಲೆ ಎಷ್ಟು?

(A) 35 ಮೀಟರ್

(B) 13 ಮೀಟರ್

(C) 26 ಮೀಟರ್

(D) 24 ಮೀಟರ್

88. ವರ್ಷ 2008 ರ ನಂತರ 5 ನಿರಂತರ ಅಧಿವರ್ಷಗಳು (ಲೀಪ್ ಇಯರ್) :

(A) 2010, 2012, 2014, 2016, 2018

(B) 2012, 2016, 2020, 2024, 2028

(C) 2009, 2011, 2013, 2015, 2017

(D) 2013, 2018, 2023, 2028, 2033

89. ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ : 0, 2, 6, 12, \_\_\_\_\_

(A) 18

(B) 20

(C) 16

(D) 22

90. ಒಂದು ಕ್ವಿಂಟಲ್ \_\_\_\_\_ ಗೆ ಸಮ.

(A) 10 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.

(B) 100 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.

(C) 1000 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.

(D) 10 ಟನ್

91. 25 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ = \_\_\_\_\_ ಮೀಟರ್.

(A)  $\frac{1}{4}$  ಮೀಟರ್

(B)  $\frac{1}{2}$  ಮೀಟರ್

(C)  $\frac{3}{4}$  ಮೀಟರ್

(D) 1 ಮೀಟರ್

92. ಒಂದು ಕಿಲೋ ಟೋನ್ಮಾಟೋ ಬೆಲೆ ರೂ. 26 ಆದರೆ, 11 ಕಿಲೋ ಟೋನ್ಮಾಟೋ ಬೆಲೆ ಏನು?

(A) 37 ರೂಪಾಯಿ

(B) 260 ರೂಪಾಯಿ

(C) 266 ರೂಪಾಯಿ

(D) 286 ರೂಪಾಯಿ

93. 7 ಪೆನ್ನುಗಳ ಖರೀದಿಗಾಗಿ 90 ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಅಂಗಡಿಯವನಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಾಗ ಅವನು 6 ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಿದರೆ, ಒಂದು ಪೆನ್ನಿನ ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟಾಯಿತು?

(A) 15 ರೂಪಾಯಿ

(B) 13 ರೂಪಾಯಿ

(C) 11 ರೂಪಾಯಿ

(D) 12 ರೂಪಾಯಿ

94. ಒಂದು ಸವರಿನ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಗ್ರಾಂಗಳಿರುತ್ತವೆ?

- (A) 8 ಗ್ರಾಂ  
(C) 9 ಗ್ರಾಂ

- (B) 7 ಗ್ರಾಂ  
(D) 6 ಗ್ರಾಂ

95. ಒಂದು ಚೌಕದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬದಿಗಳಿರುತ್ತವೆ?

- (A) 3  
(C) 5

- (B) 4  
(D) 6

96. ಆಗಸ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಿರುತ್ತವೆ?

- (A) 30 ದಿನಗಳು  
(C) 31 ದಿನಗಳು

- (B) 29 ದಿನಗಳು  
(D) 28 ದಿನಗಳು

97. 6 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ಸುತ್ತಳತೆಯ ಒಂದು ತ್ರಿಕೋನವನ್ನು ಸಮಾನ ಉದ್ದದ ಕಡ್ಡಿಗಳಿಂದ ರಚಿಸಿದರೆ, ಆ ತ್ರಿಕೋನದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಾಹುವಿನ ಉದ್ದ ಎಷ್ಟಾಗುತ್ತದೆ?

- (A) 12 ಸೆ.ಮೀ.  
(C) 2 ಸೆ.ಮೀ.

- (B) 1 ಸೆ.ಮೀ.  
(D) 3 ಸೆ.ಮೀ.

98. ಇಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ರೇಖಾಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಚೌಕಗಳಿವೆ?



- (A) 3  
(C) 5

- (B) 4  
(D) 6

99. ಗ್ರಾಮ ಸೇವಾ ಕ್ಲಬ್‌ನವರು 125 ರೂಪಾಯಿ ಬೆಲೆಯ ಶಬ್ದಕೋಶಗಳನ್ನು ಶಾಲೆಯೊಂದರ 9ನೇ ತರಗತಿಯ 124 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹಂಚಿದರು. ಹಾಗಿದ್ದರೆ ಶಬ್ದಕೋಶಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಕ್ಲಬ್‌ನವರು ಎಷ್ಟು ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ?

- (A) 15,500  
(C) 14,420

- (B) 15,625  
(D) 15,600

100. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 4 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗಿ ಮನು ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 2 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿ, ಉತ್ತರ 100 ಎಂದು ಬರೆದನು. ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ 4 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದ್ದರೆ ದೊರೆಯಬೇಕಾಗಿದ್ದ ಉತ್ತರವೇನು?

- (A) 100  
(C) 50

- (B) 200  
(D) 400