

049/2026-K

Question Booklet
Alpha Code

A

Question Booklet
Serial Number

Total No. of questions : 100

Time : 1 Hour 30 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.

049/2026-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. 1857 ರ ಮೊದಲ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಗ್ರಾಮದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಬರೌತ್ ಪರ್ಗಣದಲ್ಲಿ ದಂಗೆಯನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸಿದವರು ಯಾರು?
(A) ಶಾಮಲ್ (B) ಬಿರ್ಜಿಸ್ ಖಾದರ್
(C) ನಾನಾ ಸಾಹಿಬ್ (D) ಬಹದ್ದೂರ್ ಷಾ II
2. ಗಾಂಧೀಜಿ ಪೋಸ್ಟ್-ಡೇಟೆಡ್ ಚೆಕ್ ಅನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆದರು?
(A) ಕ್ವಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಳುವಳಿ (B) ನಾಗರಿಕ ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ
(C) ಕ್ರಿಪ್ಸ್ ಮಿಷನ್ (D) ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ಮಿಷನ್
3. ಮಲಯಾಳಂನಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾದ ಮೊದಲ ಪುಸ್ತಕ ಯಾವುದು?
(A) ಸಂಕ್ಷೇಪ ವೇದಾರ್ಥಂ (B) ಅಭಿನವ ಕೇರಳಂ
(C) ಕೇಸರಿ (D) ಪ್ರಾಚೀನ ಮಲಯಾಳಂ
4. ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಲು ಗಾಂಧೀಜಿಯನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದ ಘಟನೆ ಯಾವುದು?
(A) ಮಾಪ್ಪಿಲ ದಂಗೆ (B) ಜಲಿಯನ್ ವಾಲಾ ಬಾಗ್ ದುರಂತ
(C) ಗಾಂಧಿ-ಇರ್ವಿನ್ ಒಪ್ಪಂದ (D) ಚೌರಿ ಚೌರಾ
5. 1897 ರಲ್ಲಿ ಅಮರಾವತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧಿವೇಶನದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು?
(A) ಎ.ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್ (B) ಸರ್.ಸಿ. ಶಂಕರನ್ ನಾಯರ್
(C) ಗಾಂಧೀಜಿ (D) ಕೆ.ಪಿ. ಕೇಶವ ಮೇನನ್
6. 2025 ರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಫುಟ್ಬಾಲ್ ಆಟಗಾರನಿಗಾಗಿ ಫಿಫಾ ದಿ ಬೆಸ್ಟ್ (FIFA the best) ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದವರು ಯಾರು?
(A) ರೊನಾಲ್ಡೊ (B) ಉಸ್ಮಾನೆ ಡೆಂಬೆಲೆ
(C) ಲಯೋನೆಲ್ ಮೆಸ್ಸಿ (D) ಹಾಲೆಂಡ್

7. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- I. ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡದ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತಡದ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಗಾಳಿ ಬೀಸುತ್ತದೆ.
II. ಉಪೋಷ್ಣವಲಯದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತಡದ ಪ್ರದೇಶವು 30° ಉತ್ತರ ಮತ್ತು 30° ದಕ್ಷಿಣದ ನಡುವೆ ಇದೆ.
III. ಉಪಧ್ರುವೀಯ ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡದ ಪ್ರದೇಶವು 60° ಉತ್ತರ ಮತ್ತು 60° ದಕ್ಷಿಣದ ನಡುವೆ ಇದೆ.
- (A) I & II (B) I & III
(C) II & III (D) I, II & III

8. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ನದಿಗಳ ಸರಿಯಾದ ಉಪನದಿಗಳು ಯಾವುವು?

| ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ | ನದಿ | ಉಪನದಿ |
|-------------|---------|-----------|
| I | ಚಂಬಲ್ | ಬನಾಸ್ |
| II | ಕೃಷ್ಣಾ | ಇಂದ್ರಾವತಿ |
| III | ಗೋದಾವರಿ | ಕೊಯ್ನಾ |
| IV | ಕಾವೇರಿ | ಕಬಿನಿ |

(A) I & II (B) I & III
(C) I & IV (D) II & III

9. ಒಂದು ಸೆಕೆಂಡಿನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಹಾದುಹೋಗುವ ಅಲೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ?

- (A) ತರಂಗ ಅವರ್ತನ (B) ತರಂಗ ಅವಧಿ
(C) ತರಂಗ ಉದ್ದ (D) ತರಂಗ ವೈಶಾಲ್ಯ

10. ಪರ್ಯಾಯ ದ್ವೀಪ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- I. ಪರ್ಯಾಯ ದ್ವೀಪ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ಇಳಿಜಾರು ಪಶ್ಚಿಮದಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
II. ಶಿಲ್ಲಾಂಗ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯು ಪರ್ಯಾಯ ದ್ವೀಪ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ಈಶಾನ್ಯ ಮುಂದುವರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.
III. ಪರ್ಯಾಯ ದ್ವೀಪ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ಗಿರ್ ಬೆಟ್ಟಗಳು.
- (A) I & II ಸರಿಯಾಗಿವೆ (B) I ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
(C) II ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ (D) I, II & III ಸರಿಯಾಗಿವೆ

11. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ :

I. ವಯನಾಡ್ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು 1 ನವೆಂಬರ್ 1981 ರಂದು ರಚಿಸಲಾಯಿತು.

II. ವಯನಾಡು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮೂರು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿವೆ.

III. ವಯನಾಡ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ಎತ್ತರವು 700 ಮೀ. ನಿಂದ 2100 ಮೀ. ವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.

(A) I & II

(B) I & III

(C) II & III

(D) I, II & III

12. 2050 ರ ವೇಳೆಗೆ ಕೇರಳವನ್ನು ಇಂಗಾಲದ ತಟಸ್ಥ ರಾಜ್ಯವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಯೋಜನೆಯಾದ ಅಂಗನಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಾವ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ?

(A) ಚಿತ್ತೂರು

(B) ಮನ್ನಾರ್‌ಕಾಡು

(C) ವಟ್ಟಿಯೂರ್‌ಕಾವು

(D) ಕೊಯಿಲಾಂಡಿ

13. ಮಿಶ್ರ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಅರ್ಥವೇನು?

(A) ಆಧುನಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು

(B) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ವಲಯ

(C) ಸ್ಥೂಲ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ

(D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

14. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿವೆ?

(a) ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ಬೀಜಗಳು

(b) ನೀರಾವರಿ

(c) ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ

(A) a, b

(B) a, c

(C) b, c

(D) ಎಲ್ಲವೂ

15. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಯಾವ ದೇಶದಿಂದ ಎರವಲು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ?

(A) ರಷ್ಯಾ

(B) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್

(C) ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್

(D) ಜರ್ಮನಿ

16. ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ 70% ಜನರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ:

(A) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯ

(B) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಲಯ

(C) ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ವಲಯ

(D) ತೃತೀಯ ವಲಯ

17. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅಳತೆಯಾಗಿದೆ?

- (A) ಜಿ.ಡಿ.ಪಿ. (B) ಎನ್.ಎನ್.ಪಿ.
(C) ತಲಾ ಆದಾಯ (D) ಜಿ.ಎನ್.ಪಿ.

18. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದಿಲ್ಲ?

- (A) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ (B) ಕಸ್ಟಮ್ಸ್ ಸುಂಕ
(C) ಅಬಕಾರಿ ಸುಂಕ (D) ಉದ್ಯೋಗ ತೆರಿಗೆ

19. “ಬೇಡಿಕೆಯು ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ” ಎಂದು ಯಾರು ಹೇಳಿದರು?

- (A) ಜೆ.ಬಿ. ಸೇ (B) ಜೆ.ಎನ್. ಮಿಲ್
(C) ಜೆ.ಎಂ. ಕೀನ್ಸ್ (D) ಆಡಮ್ ಸ್ಮಿತ್

20. ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆರೋಹಣ ಮಾಡಿ (ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು) :

- A. ಜಾಕೀರ್ ಹುಸೇನ್
B. ಸರ್ವೆಪಲ್ಲಿ ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್
C. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್
D. ವಿ.ವಿ. ಗಿರಿ

- (A) C, B, D, A (B) C, B, A, D
(C) B, C, A, D (D) C, D, B, A

21. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ.

1. ಒಬ್ಬ ಸದಸ್ಯರ ಅವಧಿ ಆರು ವರ್ಷಗಳು A. ರಾಜ್ಯ ಪರಿಷತ್ತು
2. ಹಣಕಾಸು ಮಸೂದೆಯನ್ನು ಮೊದಲು ಮಂಡಿಸಿದ ಸದನ B. ರಾಜ್ಯಸಭೆ
3. ರಾಜ್ಯಸಭೆ C. ಲೋಕಸಭೆ
4. ಲೋಕಸಭೆ D. ಹೌಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಪೀಪಲ್

- (A) 1-C, 2-B, 3-D, 4-A (B) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C
(C) 1-B, 2-C, 3-D, 4-A (D) 1-B, 2-C, 3-A, 4-D

22. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಅರ್ಹತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಅನುಚ್ಛೇದವು ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ಅನುಚ್ಛೇದ 58 (B) ಅನುಚ್ಛೇದ 61
(C) ಅನುಚ್ಛೇದ 368 (D) ಅನುಚ್ಛೇದ 52

23. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರ ಮತ್ತು ನಿಷ್ಪಕ್ಷಪಾತ ನ್ಯಾಯಾಂಗವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಂವಿಧಾನದ ನಿಬಂಧನೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಒಂದಲ್ಲ? ಅವು ಯಾವುವು?

1. ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರ ನೇಮಕಾತಿ ಅರ್ಹತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗಬೇಕು.
2. ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಂಭಾವನೆ ನೀಡಬೇಕು.
3. ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಅಧಿಕಾರ.
4. ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಬೇಕು.

- (A) 2 ಮತ್ತು 3 (B) 3 ಮತ್ತು 4
(C) 3 ಮಾತ್ರ (D) 2 ಮಾತ್ರ

24. ಏಪ್ರಿಲ್ 2025 ರಲ್ಲಿ ಪಹಲ್‌ಗಾಂವ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ದಾಳಿಗೆ ಭಾರತದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗೆ 'ಆಪರೇಷನ್ ಸಿಂಧೂರ್' ಎಂಬ ಹೆಸರನ್ನು ಯಾರು ಸೂಚಿಸಿದರು?

- (A) ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು (B) ರಾಜನಾಥ್ ಸಿಂಗ್
(C) ಜನರಲ್ ಅನಿಲ್ ಚೌಹಾಣ್ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

25. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

- | | |
|------------------------------|--|
| A. 91ನೇ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ | 1. ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ನಗರ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ |
| B. 74ನೇ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ | 2. ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ |
| C. 86ನೇ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ | 3. ಮಂತ್ರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಲೋಕಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಲ್ಲಿ 15% ಮೀರಬಾರದು |
| D. 42ನೇ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ | 4. ಲೋಕಸಭೆಯ ಅವಧಿಯನ್ನು ಆರು ವರ್ಷಗಳನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ |

- (A) A-2, B-1, C-4, D-3 (B) A-3, B-1, C-2, D-4
(C) A-3, B-2, C-4, D-1 (D) A-2, B-3, C-4, D-1

26. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭದ್ರತಾ ಸಲಹೆಗಾರ ಯಾರು?

- (A) ಅಜಿತ್ ದೋವಲ್ (B) ಮನೋಜ್ ಸಿನ್ಹಾ
(C) ಅಮಿತ್ ಶಾ (D) ಬ್ರಜೇಶ್ ಮಿಶ್ರಾ

27. ರಾಜ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- (i) ಸಂವಿಧಾನದ 243(k) ಅನುಚ್ಛೇದವು ರಾಜ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ.
 - (ii) ರಾಜ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸ್ವ-ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಚುನಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
 - (iii) ರಾಜ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯುಕ್ತರನ್ನು ಅವರ ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ ಮೊದಲು ಹುದ್ದೆಯಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ.
- (A) (i, ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ (B) (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(C) (i, iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ (D) (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

28. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಮಿಷನ್ (Kerala State Literacy Mission Authority) ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- (i) ಕೇರಳ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಮಿಷನ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.
 - (ii) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷರತೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಿಕ್ಷಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಂಘಟಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಲು ಇದನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - (iii) ಕೇರಳ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಮಿಷನ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವರು.
- (A) (i) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(B) (ii, iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(C) (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(D) (i, ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

29. ರಾಜ್ಯ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗದ ಕುರಿತು ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- (i) ರಾಜ್ಯ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗವನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ನೇಮಿಸುತ್ತಾರೆ.
 - (ii) ಸ್ಥಳೀಯ ಸ್ವ-ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ರಾಜ್ಯ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗದ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿದೆ.
 - (iii) ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಏಳು ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- (A) (i, ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
(B) (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
(C) (ii, iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
(D) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ

30. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ತೇವಭೂಮಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಕುರಿತು ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಗಳು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?

- (i) ಇದನ್ನು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಭತ್ತದ ಗಡ್ಡೆ ತೇವಭೂಮಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ, 2008 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- (ii) ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ತೇವಭೂಮಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರು.
- (iii) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಇಲಾಖೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ.

- (A) (i) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ
- (B) (i, iii) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ
- (C) (i, ii) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ
- (D) (ii, iii) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ

31. ರಾಜ್ಯ ಲೋಕಸೇವಾ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?

- (i) ರಾಜ್ಯ ಲೋಕಸೇವಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರನ್ನು ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ನೇಮಕ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
- (ii) ರಾಜ್ಯ ಲೋಕಸೇವಾ ಆಯೋಗದ ಸದಸ್ಯರು ಆರು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಅಥವಾ 65 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರೆಗೆ ಅಧಿಕಾರದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿಯಬಹುದು.
- (iii) ರಾಜ್ಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವಾ ಆಯೋಗದ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಅವರ ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ ಮೊದಲು ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶದ ಮೂಲಕ ಪದದಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಬಹುದು ಎಂದು ಸಂವಿಧಾನವು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

- (A) (ii, iii) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ
- (B) (i, iii) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ
- (C) (i, ii) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ
- (D) (i) ಮಾತ್ರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ

32. ವೃದ್ಧರ ಆರೈಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- (i) ಕೇರಳ ವಿಧಾನಸಭೆಯು ಕೇರಳ ಹಿರಿಯರ ಆಯೋಗದ ಮಸೂದೆಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿದೆ, ಇದು ವೃದ್ಧರ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಆಯೋಗದ ರಚನೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡುತ್ತದೆ.
- (ii) ಮಧುಮೇಹದಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ವೃದ್ಧರಿಗೆ ಉಚಿತ ಗ್ಲೂಕೋಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ 'ವಯೋಮಿತ್ರಂ' ಎಂಬುದು ಕೇರಳ ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತಾ ಮಿಷನ್ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ.
- (iii) ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಇಲಾಖೆಯು 'ಮಂದಹಾಸಂ' ಯೋಜನೆಯ ಮೂಲಕ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ವೃದ್ಧರಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ದಂತಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

- (A) (i, iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
- (B) (ii, iv) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
- (C) (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
- (D) (i) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

33. ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರವು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- (i) 'ದೀಪ್ತಿ' ಎಂಬುದು ರಾಜ್ಯ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಮಿಷನ್, ಸ್ಥಳೀಯ ಸ್ವ-ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, ದೃಷ್ಟಿ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ಅನಕ್ಷರಸ್ಥ ಜನರಿಗೆ ಬೈಲ್ ಸಾಕ್ಷರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ.
- (ii) 'ನವಜೀವನ' ಎಂಬುದು ಅಪರಾಧ ಸಂತ್ರಸ್ತರ ಅವಲಂಬಿತರಿಗಾಗಿ ಕೇರಳ ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿರುವ ಸ್ವ-ಉದ್ಯೋಗ ಪುನರ್ವಸತಿ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ.
- (iii) ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ 'ಪರಿರಕ್ಷಾ' ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ 50 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ನಿರ್ಗತಿಕ ವಿಧವೆಯರಿಗೆ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಜೀವನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು.

- (A) (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ (B) (i) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(C) (ii, iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ (D) (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

34. ಕೇರಳದ ಮೊದಲ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಯಾವುದು?

- (A) ಪೆರಿಯಾರ್ (B) ಇರವಿಕ್ಕುಲಂ
(C) ಸೈಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಲಿ (D) ಮತಿಕೆಟ್ಟಾನ್ ಸೋಲೈ

35. ಕೋಶವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದವರು ಯಾರು?

- (A) ರಾಬರ್ಟ್ ಹುಕ್ (B) ರಾಬರ್ಟ್ ಫ್ರೋಸ್ಟ್
(C) ಸ್ಕ್ವೆಡೆನ್ (D) ಶ್ವಾನ್

36. ಯಾವುದನ್ನು ಹಣ್ಣು ನೋಣ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (A) ಮಸೂ (B) ಡ್ರೋಸೋಫಿಲಾ
(C) ಟೊಕ್ಸೊಪ್ಲಾಸ್ಮಾ (D) ಸ್ಪಿರೊಪ್ಲಾಸ್ಮಾ

37. ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿನ ಅತ್ಯಂತ ಚಿಕ್ಕ ಮೂಳೆ ಯಾವುದು?

- (A) ಟೆಬಿಯಾ (B) ಸ್ಟೇವ್ಸ್
(C) ಸ್ಕ್ಯಾಪುಲಾ (D) ಕ್ಲಾವಿಕಲ್

38. ವಿಶ್ವ ಮಧುಮೇಹ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ :

- (A) ನವೆಂಬರ್ 14 (B) ನವೆಂಬರ್ 15
(C) ಜುಲೈ 11 (D) ಡಿಸೆಂಬರ್ 20

39. ನಿಂಬೆ, ನೆಲ್ಲಿಕಾಯಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಟಮಿನ್ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ?

- (A) ವಿಟಮಿನ್ - A (B) ವಿಟಮಿನ್ - B₆
(C) ವಿಟಮಿನ್ - C (D) ವಿಟಮಿನ್ - D

40. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ನಿಧನರಾದ ಕೆನ್ನಾದ ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನಿ :

- (A) ರೈಲಾ ಒಡಿಂಗಾ (B) ಕೇಯಿರ್ ಸ್ವಾಮರ್
(C) ವಿಲಿಯಂ ಕಿಪ್ ಚರ್ಚಿರ್ (D) ರಿಷಿ ಸುನಕ್

41. ಮುಂದಿನ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ?

- (A) 2027 (B) 2028
(C) 2026 (D) 2029

42. ಒಂದು ಹಣ್ಣಿನಲ್ಲಿರುವ ಶಕ್ತಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಸರಿಸುಮಾರು 840 KJ ಇದು ಎಷ್ಟು ಕ್ಯಾಲೊರಿಗಳಿಗೆ ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ?

- (A) 3528 KCal (B) 200 Cal
(C) 200 KCal (D) 3528 Cal

43. 20 ಸೆಂ.ಮೀ ಫೋಕಲ್ ಉದ್ದವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕಾನ್ವೇಕ್ ಲೆನ್ಸ್‌ನ ಶಕ್ತಿ ಎಷ್ಟು?

- (A) 0.05 D (B) - 5 D
(C) - 0.05 D (D) 5 D

44. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- (i) ಧ್ವನಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಕು ವಿದ್ಯುತ್ಕಾಂತೀಯ ಅಲೆಗಳು.
(ii) ಶಬ್ದವು ಒಂದು ರೇಖಾಂಶದ ತರಂಗ ಮತ್ತು ಬೆಳಕು ಒಂದು ಅಡ್ಡ ತರಂಗ.
(iii) ಬೆಳಕು ಒಂದು ರೇಖಾಂಶದ ತರಂಗ ಮತ್ತು ಶಬ್ದವು ಅಡ್ಡ ತರಂಗ.
(iv) ಬೆಳಕು ಒಂದು ವಿದ್ಯುತ್ಕಾಂತೀಯ ತರಂಗ.

- (A) (i) & (iii) (B) (ii) & (iv)
(C) (iii) & (iv) (D) (i) & (ii)

45. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (i) ಹೊಸ ಪಾಂಬನ್ ಸೇತುವೆಯನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋಡಿ ಅವರು 2025 ರ ಏಪ್ರಿಲ್ 6 ರಂದು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
(ii) ಹೊಸ ಪಾಂಬನ್ ಸೇತುವೆ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಲಂಬ ಲಿಫ್ಟ್ ಸಮುದ್ರ ಸೇತುವೆಯಾಗಿದೆ.
(iii) ಇದರ ಉದ್ದ 2.07 ಕಿ.ಮೀ.

- (A) (i) & (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ (B) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ
(C) (ii) & (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ (D) (i) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

46. 2026 ರಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಕ್ಸ್ (BRICS) ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಯಾವ ದೇಶ ಆಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ಬ್ರೆಜಿಲ್ (B) ರಷ್ಯಾ
(C) ಭಾರತ (D) ಚೀನಾ

47. STP ಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮೋಲ್ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಪ್ರಮಾಣ :
- (A) 11.2 ಲೀಟರ್ (B) 224 ಲೀಟರ್
(C) 22.4 ಲೀಟರ್ (D) 112 ಲೀಟರ್
48. ಹುಸಿ-ಪರಿವರ್ತನಾ ಅಂಶ :
- (A) ತಾಮ್ರ (B) ಕಬ್ಬಿಣ
(C) ಬೆಳ್ಳಿ (D) ಸತು
49. ಕ್ಯಾಲಮೈನ್ ಯಾವ ಲೋಹದ ಅದಿರು?
- (A) ಸತು (B) ತಾಮ್ರ
(C) ಕಬ್ಬಿಣ (D) ಚಿನ್ನ
50. ವಿಶ್ವ ಹವಾಮಾನ ದಿನ :
- (A) ಫೆಬ್ರವರಿ 23 (B) ಮಾರ್ಚ್ 23
(C) ಮಾರ್ಚ್ 22 (D) ಫೆಬ್ರವರಿ 22
51. ಶಿವಶಕ್ತಿ ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಂದ್ರಯಾನ-3 ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಮೃದುವಾಗಿ ಇಳಿದ ದಿನಾಂಕ :
- (A) 14 ಜುಲೈ 2023 (B) 15 ಆಗಸ್ಟ್ 2023
(C) 23 ಆಗಸ್ಟ್ 2023 (D) 7 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2019
52. 'ಚಿನ್ನತಂಬಿ ಅಣ್ಣಾವಿ' ಯಾವ ಕಲಾ ಪ್ರಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ?
- (A) ಚವಿಟ್ಟುನಾಡಗಂ (B) ತೆಕ್ಕನ್ನಾಟು
(C) ಪೂರಕ್ಕಳಿ (D) ವೇಲಕ್ಕಳಿ
53. ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಮೊದಲ ಮಲಯಾಳಿ ಯಾರು?
- (A) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ (B) ನೋರಾ ಪಾಲಿ
(C) ಶೈನಿ ವಿಲ್ಸನ್ (D) ಸಿ.ಕೆ. ಲಕ್ಷ್ಮಣ್
54. ಯಾವ ಮಲಯಾಳಂ ಕಾದಂಬರಿಯಲ್ಲಿ 'ಅಪ್ಪುಕಿಳಿ' ಪಾತ್ರ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ?
- (A) ಪುಲ್ಲಿಯನ್ (B) ಆತ್ರೇಯಕಂ
(C) ಅನರ್ಘ ನಿಮಿಷಂ (D) ಖಸಾಕ್ಕಿಂಡೆ ಇತಿಹಾಸಮ್
55. ಶಬರಿಮಲೆ ದೇವಸ್ಥಾನವು ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ?
- (A) ಕೊಲ್ಲಂ (B) ಇಡುಕ್ಕಿ
(C) ಪತ್ತನಂತಿಟ್ಟ (D) ಕೋಟ್ಟಯಂ

56. ಕೇರಳದ 2025 ರ ಭಾರತೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಜನಪ್ರಿಯ ಚಲನಚಿತ್ರಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರೇಕ್ಷಕರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸಂಗ್ರಹ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಯಾವ ಚಲನಚಿತ್ರವು ಗೆದ್ದಿದೆ?
- (A) ಉಡಲಾಳಂ (B) ತಂದವ್ವೇರು
(C) ಭ್ರಮಯುಗಂ (D) ಫೆಮಿನಿಚಿ ಫಾತಿಮಾ
57. ಮಚ್ಚಾಟಿಲಯದು ಯಾವ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪ್ರಕಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ?
- (A) ವಡಕ್ಕನ್‌ಪಾಟ್ಟು (B) ತಿರುವಾದಿರೈಪಾಟ್ಟು
(C) ವಂಜಿಪಾಟ್ಟು (D) ಕಿಳಿಪಾಟ್ಟು
58. ಚೇರಮಾನ್ ಜುಮಾ ಮಸೀದಿ ಯಾವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿದೆ?
- (A) ಪೊನ್ನಾನಿ (B) ಕೊಡುಂಗಲ್ಲೂರು
(C) ತಿರೂರ್ (D) ಮಟ್ಟಂಚೇರಿ
59. 1 KB = _____
- (A) 1000 ಬಿಟ್‌ಗಳು (B) 1024 ಬಿಟ್‌ಗಳು
(C) 1000 ಬೈಟ್‌ಗಳು (D) 1024 ಬೈಟ್‌ಗಳು
60. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಓಪನ್ ಸೋರ್ಸ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಗಿದೆ?
- (A) ಎಂಎಸ್ ಆಫೀಸ್ (B) ಅಡೋಬ್ ಫೋಟೋಶಾಪ್
(C) ಮೊಜಿಲ್ಲಾ ಫೈರ್‌ಫಾಕ್ಸ್ (D) ಸ್ಕೈಪ್
61. ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ಕಾನೂನು ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) ಐಟಿ ಕಾಯ್ದೆ 2000 (ತಿದ್ದುಪಡಿ 2008)
(B) ಡಿಜಿಟಲ್ ಭದ್ರತಾ ಕಾಯ್ದೆ 2015
(C) ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ 2012
(D) ಮಾಹಿತಿ ಗೌಪ್ಯತೆ ಕಾಯ್ದೆ 2005
62. WWW ಅನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದವರು ಯಾರು?
- (A) ಲ್ಯಾರಿ ಪೇಜ್ (B) ವಿಂಟ್ ಸರ್ಫ್
(C) ಟಿಮ್ ಬರ್ನರ್ಸ್-ಲೀ (D) ಸ್ಟೀವ್ ಜಾಬ್ಸ್
63. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ನಡುವಿನ ಬ್ಲೂಟೂತ್ ಸಂಪರ್ಕವು ಯಾವ ರೀತಿಯ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ?
- (A) ಲ್ಯಾನ್ (LAN) (B) ಪ್ಯಾನ್ (PAN)
(C) ವಾನ್ (WAN) (D) ಮ್ಯಾನ್ (MAN)

64. 2025 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಯುವ ಪುರಸ್ಕಾರ (ಮಲಯಾಳಂ) ಗೆದ್ದವರು ಯಾರು?
- (A) ಅನಿಲ್ ಪಿ. ಧರ್ಮಜನ್ (B) ಅಖಿಲ್ ಪಿ. ಧರ್ಮಜನ್
(C) ಪ್ರಸಾದ್ ಸೂರಿ (D) ಶ್ರೀಜಿತ್ ಮೂತೇಡತ್
65. 2025 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಐವತ್ತೆರಡನೇ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿಯಾಗಿ ಯಾರು ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡರು?
- (A) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಸಂಜೀವ್ ಖನ್ನಾ (B) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಎನ್.ವಿ. ರಮಣ
(C) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಡಿ.ವೈ. ಚಂದ್ರಚೂಡ್ (D) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಬಿ.ಆರ್. ಗವಾಯಿ
66. ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆ, 2005 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 8 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಬಾರದು?
- (A) ಭಾರತದ ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರತೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಮಾಹಿತಿ
(B) ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ
(C) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯ ಮಾಹಿತಿ
(D) ಇವೆಲ್ಲವೂ
67. ಪೋಕ್ಸೋ ಕಾಯ್ದೆ, 2012 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 10 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಿಂದ ಲೈಂಗಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಎಷ್ಟು?
- (A) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳು (B) ಏಳು ವರ್ಷಗಳು
(C) ಐದು ವರ್ಷಗಳು (D) ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳು
68. ಗ್ರಾಹಕ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ, 2019 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 34 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ರೂ. 1 ಕೋಟಿ ವರೆಗಿನ ಸರಕು ಅಥವಾ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದೂರುಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು?
- (A) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯೋಗ (B) ರಾಜ್ಯ ಆಯೋಗ
(C) ಜಿಲ್ಲಾ ಆಯೋಗ (D) ಹೈಕೋರ್ಟ್
69. ದೇಶೀಯ ಹಿಂಸಾಚಾರ ಕಾಯ್ದೆ, 2005 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 18 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಯಾರು ರಕ್ಷಣಾ ಆದೇಶವನ್ನು ನೀಡಬಹುದು?
- (A) ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ (B) ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್
(C) ಸ್ಟೇಷನ್ ಹೌಸ್ ಆಫೀಸರ್ (D) ಯಾವುದೇ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು
70. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ (ದೌರ್ಜನ್ಯ ತಡೆ) ಕಾಯ್ದೆ, 1989 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 3 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದೌರ್ಜನ್ಯದ ಅಪರಾಧ ಎಸಗಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಯಾರನ್ನು ಶಿಕ್ಷಿಸಬಹುದು?
- (A) ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿ
(B) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮಾತ್ರ
(C) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಅಥವಾ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಯಾರಾದರೂ
(D) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಅಥವಾ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಕ್ಕೆ ಸೇರದ ಯಾರಾದರೂ

71. ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

$$5 + 4 \times 5 + 4 \times 5^2 + 4 \times 5^3 + 4 \times 5^4 + 4 \times 5^5$$

(A) 5^4

(B) 1250

(C) 5^6

(D) 5^7

72. ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿ ಗಡಿಯಾರದ ಪ್ರತಿಬಿಂಬವು 11:15 ಆಗಿದ್ದರೆ, ನಿಜವಾದ ಸಮಯ ಎಷ್ಟು?

(A) 10:30

(B) 12:45

(C) 9:45

(D) 2:35

73. ಜುಲೈ 8, 2025 ಮಂಗಳವಾರವಾಗಿದ್ದರೆ, 95 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಯಾವ ದಿನವಾಗುತ್ತದೆ?

(A) ಶನಿವಾರ

(B) ಬುಧವಾರ

(C) ಗುರುವಾರ

(D) ಭಾನುವಾರ

74. 0, 26, 124, 342, 728..... ಅನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಪದ ಯಾವುದು?

(A) 1225

(B) 1430

(C) 1020

(D) 1330

75. ಒಂದು ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳು ಸಾಲಾಗಿ ನಿಂತಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 50 ಮಕ್ಕಳಿದ್ದಾರೆ. ಅನು ಮುಂಭಾಗದಿಂದ 10ನೇ ಮತ್ತು ವಿನು ಹಿಂಭಾಗದಿಂದ 34ನೇಯವರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಅವರ ನಡುವೆ ಎಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳಿದ್ದಾರೆ?

(A) 12

(B) 4

(C) 6

(D) 24

76. A ಮತ್ತು B ಒಟ್ಟಿಗೆ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು 30 ದಿನಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. A, B ಗಿಂತ 3 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ನಂತರ A ಒಬ್ಬಂಟಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ?

(A) 40

(B) 16

(C) 10

(D) 20

77. ಒಂದು ಚೌಕದ ಕರ್ಣವಾಗಿ ಚಿತ್ರಿಸಿದ ಚೌಕದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 1352 ಚದರ ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್‌ಗಳು. ನಂತರ ಮೊದಲ ಚೌಕದ ಒಂದು ಬದಿಯ ಉದ್ದ ಎಷ್ಟು?

(A) 10

(B) 30

(C) 16

(D) 26

78. 200 ಮೀಟರ್ ಓಟದಲ್ಲಿ, A, 45 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು B, 50 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ದೂರವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಓಟದಲ್ಲಿ, A ಎಷ್ಟು ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ B ಯನ್ನು ಸೋಲಿಸುತ್ತದೆ?

(A) 10

(B) 15

(C) 5

(D) 20

79. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ 3 ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದಾಗ 1 ಪುಸ್ತಕ ಉಚಿತವಾಗಿ ಸಿಕ್ಕಿತು. ಹಾಗಾದರೆ, ಶೇಕಡಾವಾರು ರಿಯಾಯಿತಿ ಎಷ್ಟು?

(A) 25%

(B) 12%

(C) 30%

(D) 10%

80. $(10^3 - 7^3) \div (10^2 + 70 + 7^2) = ?$

(A) 7

(B) 3

(C) 27

(D) 10

81. Choose the correct preposition given in brackets.
He searched _____ the ring everywhere.
(A) for (B) of
(C) to (D) in
82. Choose the correct tense form of the verb given in brackets.
Our school team _____ the cricket match last year.
(A) had won (B) wins
(C) win (D) won
83. The children are playing, _____?
(A) don't they? (B) aren't they?
(C) do they? (D) weren't they?
84. Choose the correct passive form of the sentence given below :
People will support us.
(A) They would be supported by the people.
(B) We will be supported by the people.
(C) They will be supported by the people.
(D) He will be supported by the people.
85. If she had taken a car, she _____ the station in time.
(A) would have reached (B) would reach
(C) had reached (D) will reach
86. Choose the correct antonym of the word 'rigid'.
(A) Gratify (B) Flexible
(C) Comfort (D) Consent
87. Choose the correct phrasal verb to complete the sentence.
My sister tries to _____ some money every month.
(A) set on (B) set off
(C) set aside (D) set up
88. Choose the correct synonym of the word 'Frivolous'.
(A) harsh (B) arduous
(C) irritable (D) silly
89. The masculine gender of 'Witch' is _____.
(A) Priest (B) Wizard
(C) Drake (D) Stallion
90. Choose the correct one-word substitute for : 'One talking a lot'.
(A) Omniscient (B) Loquacious
(C) Optimist (D) Philatelist

91. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಪದ ಯಾವುದು?

(A) ಸಂಪ್ರಾದಯ

(B) ಸಂಪ್ರದಯ

(C) ಸಂಪ್ರದಾಯ

(D) ಸಂಪ್ರಾದಾಯ

92. ಆಕಾಶ - ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥ ಪದ ಯಾವುದು?

(A) ಇಳೆ

(B) ನಭ

(C) ಜಲ

(D) ಇರುಳು

93. ಮನೆಯಲ್ಲಿ - ಈ ಪದವನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸಿರಿ.

(A) ಮನೆ + ಅಲ್ಲಿ

(B) ಮನೆಯ + ಅಲ್ಲಿ

(C) ಮನೆಯಿಂ + ಅಲ್ಲಿ

(D) ಮನೆಯಿಂದ + ಅಲ್ಲಿ

94. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಹಾಗೂ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯ ಯಾವುದು?

(A) ಮಕ್ಕಳು ಮೈದಾನದಲ್ಲಿ ಆಟವನ್ನು ಆಡಿದರು

(B) ಮಕ್ಕಳು ಮೈದಾನದಿಂದ ಆಟವನ್ನು ಆಡಿದರು

(C) ಮಕ್ಕಳು ಮೈದಾನದಿಂದ ಆಟದಿಂದ ಆಡಿದರು

(D) ಮಕ್ಕಳು ಮೈದಾನವನ್ನು ಆಟ ಆಡಿದರು

95. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ ಯಾವುದು?

(A) ಭೂಮಿ

(B) ಧರಣಿ

(C) ವಸುಧೆ

(D) ನಕ್ಷತ್ರ

96. ಸುಖ - ಇದರ ವಿರುದ್ಧ ಪದ ಯಾವುದು?

- (A) ಸಂತೋಷ (B) ದುಃಖ
(C) ನಲಿವು (D) ಸೋಗ

97. ಅವನು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋದನು - ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗವಾದ 'ಅವನು' ಎಂಬ ಪದವು ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸರಿ ಹೊಂದುತ್ತದೆ?

- (A) ಪುಲ್ಲಿಂಗ (B) ಸ್ತ್ರೀಲಿಂಗ
(C) ನಪುಂಸಕ ಲಿಂಗ (D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

98. DEMOCRACY - ಈ ಪದದ ಕನ್ನಡ ರೂಪ ಯಾವುದು?

- (A) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ (B) ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ
(C) ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ (D) ಸಂವಿಧಾನ

99. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಗಾದೆಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ದುಡಿಮೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಗಾದೆಮಾತು ಯಾವುದು?

- (A) ಆನೆ ಕದ್ದರೂ ಕಳ್ಳ ಅಡಿಕೆ ಕದ್ದರೂ ಕಳ್ಳ
(B) ಬೆಳ್ಳಿಗಿರುವುದೆಲ್ಲ ಹಾಲಲ್ಲ
(C) ಕೈ ಕೆಸರಾದರೆ ಬಾಯಿ ಮೊಸರು
(D) ತುಂಬಿದ ಕೊಡ ತುಳುಕುವುದಿಲ್ಲ

100. ಮುಖ - ಇದರ ತದ್ಭವ ರೂಪ ಯಾವುದು?

- (A) ಮೋಗ (B) ಸೋಗ
(C) ನೋಗ (D) ಮೊಖ

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK