

041/23 – K

Question Booklet Alpha Code

A

Question Booklet Sl. No.

Total Number of Questions : 100

Time : 90 Minutes

Maximum Marks : 100

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/her 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.

041/23 – K

1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಐತಿಹಾಸಿಕವಾಗಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ ?
 - A) 1688 ರಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಹಾಕ್ರಾಂತಿ ನಡೆಯಿತು.
 - B) ನೆಪೋಲಿಯನ್ ಪತನಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ವಾಟರ್‌ಲೂ ಯುದ್ಧವು 1818 ರಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.
 - C) 1492ರಲ್ಲಿ ಕೊಲಂಬಸ್ ಅಮೆರಿಕಾವನ್ನು ತಲುಪಿದನು.
 - D) ರಷ್ಯಾದ ಕ್ರಾಂತಿಯು 1917ರಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.
2. ಫ್ರೆಂಚ್ ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದಾಗ ಫ್ರಾನ್ಸ್‌ನ ರಾಜ ಯಾರಾಗಿದ್ದರು ?
 - A) ಎಂಟನೇ ಲೂಯಿ
 - B) ಹದಿನಾರನೇ ಲೂಯಿ
 - C) ಹನ್ನೊಂದನೇ ಲೂಯಿ
 - D) ಹದಿನಾಲ್ಕನೇ ಲೂಯಿ
3. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹರಪ್ಪಾ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ತಪ್ಪಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ ?
 - A) ಹರಪ್ಪಾ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯು ಕಬ್ಬಿಣಯುಗದ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಾಗಿತ್ತು
 - B) ಹರಪ್ಪಾ ಜನರು ಮಾತೃದೇವತೆಯನ್ನು ಪೂಜಿಸುತ್ತಿದ್ದರು
 - C) ಹರಪ್ಪಾ ಜನರು ಸ್ವಚ್ಛತೆಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡಿದರು
 - D) ಹರಪ್ಪಾ ಜನರು ವಿದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದರು
4. ಕೆಳಗಿನ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 - i) ಚೌರಿಚೌರಾ ಘಟನೆ
 - ii) ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಮಿಲ್ ಮುಷ್ಕರ
 - iii) ಲಾಹೋರ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧಿವೇಶನ
 - iv) ಚಂಪಾರನ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
 - A) iii, i, iv, ii
 - B) ii, iii, i, iv
 - C) iv, ii, i, iii
 - D) i, iii, iv, ii
5. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರುಗಳ ಕೃತಿಯಲ್ಲ ?
 - A) ಅಖಿಲಾ ತಿರುಟ್
 - B) ಜಾತಿಮೀಮಾಂಸಾ
 - C) ದರ್ಶನಮಾಲಾ
 - D) ಆತ್ಮೋಪದೇಶ ಶತಕಂ
6. ಆಪರೇಷನ್ ಗಂಗಾ ಎಂಬುದು ಯಾವ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 - A) ಗಂಗಾ ನದಿಯನ್ನು ಕಸದಿಂದ ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾದ ಮಿಷನ್
 - B) ಉಕ್ರೇನ್‌ನಿಂದ ಭಾರತೀಯರನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾದ ಮಿಷನ್
 - C) ಯೆಮನ್‌ನಿಂದ ಭಾರತೀಯರನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾದ ಮಿಷನ್
 - D) ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ನದಿಗಳ ಏಕೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಿಷನ್

041/23 – K

7. ಭೂಕಂಪದ ಅಲೆಗಳ ಮೂಲ ಯಾವುದು ?
A) ಭೂಕಂಪ ನಾಭಿ
B) ಅಧಿ ಕೇಂದ್ರ
C) ಮ್ಯಾಂಟಲ್
D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
8. V ಆಕಾರದ ಕಣಿವೆಗಳು ನದಿಯ ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ರೂಪುಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?
A) ಪ್ರಬುದ್ಧ ಹಂತ
B) ಯುವ ಹಂತ
C) ವಯಸ್ಸಾದ ಹಂತ
D) ಪ್ರತಿ ಹಂತದಲ್ಲೂ
9. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹೆಚ್ಚು ಘನ ಖನಿಜವಾಗಿದೆ ?
A) ನೀಲಮಣಿ (ಟೋಪಾಜ)
B) ಕಬ್ಬಿಣ
C) ಫೆಲ್ಸ್ಪಾರ್
D) ವಜ್ರ
10. ತಾಪಮಾನ ಮತ್ತು ಮಳೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹವಾಮಾನವನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಯಾರು ?
A) ಕೆಪ್ಲರ್
B) ಥೋನ್‌ವೈಟ್
C) ಇಮ್ಯಾನ್ಯುಯೆಲ್ ಕಾಂಡ್
D) ಎಡ್ವಿನ್ ಹಂಬಲ್
11. ಚಿಂಗುಲಂ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯು ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ ?
A) ಪತ್ತನಂತಿಟ್ಟಿ
B) ವಯನಾಡ್
C) ಇಡುಕ್ಕಿ
D) ಕೊಟ್ಟಯಂ
12. ಎಂಸಿ ರಸ್ತೆಗೆ ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ ರಸ್ತೆಯ ಹೆಸರೇನು ?
A) ಗ್ರೀನ್ (ಹಸಿರು) ಫೀಲ್ಡ್
B) ವೈಟ್ ಫೀಲ್ಡ್
C) ಕೇರಳ ಹೆದ್ದಾರಿ
D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
13. ಸುವರ್ಣಕ್ರಾಂತಿ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
A) ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ
B) ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ
C) ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ
D) ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ
14. ಚಳಿಗಾಲ ಅವಲಂಬಿತ ಬೆಳೆ ಯಾವುದು ?
A) ರಾಬಿ
B) ಖಾರಿಫ್
C) ಸೈಯ್ಡ್
D) ಮುಂಡಕನ್
15. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ರಚಿಸಲಾಗಿರುವ ಸಂಘಟನೆ
A) ನಬಾರ್ಡ್
B) ಐಸಿಐಸಿಐ
C) ಸಿಡ್ಕೋ
D) ಆರ್‌ಬಿಐ
16. NITI ಆಯೋಗದ ಪ್ರಧಾನ ಕಚೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
A) ತಿರುವನಂತಪುರಂ
B) ಮುಂಬೈ
C) ನವದೆಹಲಿ
D) ಜೈಪುರ್

17. ಹನ್ನೆರಡನೆಯ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು
 A) ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
 B) ಸಮಸ್ತ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್
 C) ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಅಸಮಾನತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು
 D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ
18. ವಿಶ್ವ ಬೆಳೆಕಾಳುಗಳ ದಿನ ಯಾವಾಗ ?
 A) ಫೆಬ್ರವರಿ 10 B) ಮಾರ್ಚ್ 22 C) ಏಪ್ರಿಲ್ 23 D) ಜೂನ್ 5
19. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿರುವ ‘‘ಗಣರಾಜ್ಯ’’ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಯಾವ ದೇಶದ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ ಎರವಲು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ ?
 A) ಫ್ರೆಂಚ್ B) ಅಮೆರಿಕಾ C) ಐರ್ಲೆಂಡ್ D) ಜರ್ಮನಿ
20. ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಗುರಿ (target) ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಯಾರು ಪರಿಚಯಿಸಿದರು ?
 A) ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ B) ಅಲ್ಲಾಡಿ ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಅಯ್ಯರ್
 C) ಕೆ. ಎಂ. ಮುನ್ಶಿ D) ಜವಾಹರ್‌ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
21. ಮ್ಯಾಂಡಮಸ್ ರಿಟ್‌ನ ಅರ್ಥವೇನು ?
 A) ಆಜ್ಞೆ B) ಯಾವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
 C) ನಿಷೇಧ D) ದೇಹವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿ
22. ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಪರಿಚ್ಛೇದವು ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ ?
 A) 19 A B) 300 A C) 51 A D) 19
23. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕೇಂದ್ರ ಕಾರ್ಯಕಾರಿಗೆ ಸೇರಿಲ್ಲ ?
 A) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ B) ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ
 C) ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ D) ಅಟಾರ್ನಿ ಜನರಲ್
24. ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟಿನ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿಯಾದ ಮೊದಲ ಮಲಯಾಳಿ ಯಾರು ?
 A) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಕೆ. ಜಿ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್ B) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ರಂಜನ್ ಗೋಗೋಯ್
 C) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಫಾತಿಮಾ ಬೀವಿ D) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಹರೀಲಾಲ್ ಜೆ. ಕನಿಯಾ
25. ‘ಬಂದರು’ ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಸೂಚಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ ?
 A) ಸಮಕಾಲೀನ ಸೂಚಿ B) ರಾಜ್ಯಸೂಚಿ
 C) ಉಳಿಕೆ ಹಕ್ಕುಗಳು D) ಕೇಂದ್ರ (Union) ಸೂಚಿ
26. ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ತನ್ನ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಎಲ್ಲಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತದೆ ?
 A) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ B) ಸಂವಿಧಾನ
 C) ಅಟಾರ್ನಿ ಜನರಲ್ D) ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ

041/23 – K

27. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಸರಕಾರಿ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಪಿಂಚಣಿದಾರರಿಗೆ ಸರಕಾರವು ಯಾವ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಮೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ ?
A) ಪ್ರತ್ಯಾಶಾ B) ತಾಲೂಲಂ C) ಮೆಡಿಸೆಪ್ D) ಸ್ನೇಹಯಾನಂ
28. ಸ್ವೆಕ್ಟಮ್ ಯೋಜನೆಯು ಯಾರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
A) ವಿಕಲಚೇತನ ಹುಡುಗಿಯರು B) ಸ್ವಲ್ಪೀನತೆ (autism) ಹೊಂದಿರುವ ಮಕ್ಕಳು
C) ಅವಿವಾಹಿತ ಯುವತಿಯರು D) ವಿಕಲಚೇತನ ಜನರು
29. ಕೇರಳದ ಮೊದಲ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವರು ಯಾರು ?
A) ಪಟ್ಟಂ ತನು ಪಿಳ್ಳೆ B) ಇ. ಕೆ. ನಾಯನಾರ್
C) ಜೋಸೆಫ್ ಮುಂಡಸ್ಸೇರಿ D) ಎನ್. ಎಂ. ಜೋಸೆಫ್
30. ನೀತಿ ಆಯೋಗದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು ?
A) ರಾಹುಲ್ ಗಾಂಧಿ B) ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ
C) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಕೆ. ಜಿ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್ D) ಪಿಣರಾಯ ವಿಜಯನ್
31. ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು ?
A) ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ B) ರಾಜ್ಯಪಾಲ
C) ಸ್ಪೀಕರ್ D) ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
32. ಸಣ್ಣ ಕರುಳಿನ ಯಾವ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯವು ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಹಾರ ಚೂರ್ಷಣಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ?
A) ವಿಲ್ಲಿ B) ಕಿಣ್ಡ C) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ D) ಗ್ರಂಥಿಗಳು
33. ಮೆದುಳಿನ ಯಾವ ಭಾಗವು ಉಸಿರಾಟವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ ?
A) ಸೆರೆಬ್ರಮ್ B) ಸೆರೆಬೆಲ್ಲಮ್ C) ಮೆಡುಲ್ಲಾ D) ಹೈಪೋಥಾಲಮಸ್
34. ಯಾವ ಖನಿಜವು ರಕ್ತ ಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟುವಿಕೆಗೆ ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ ?
A) Mg⁺⁺ B) Ca⁺⁺ C) Fe⁺⁺ D) Mn⁺⁺
35. ಕೀಲುಗಳಲ್ಲಿ ಯೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲದ ಶೇಖರಣೆಯಿಂದ ಯಾವ ಕಾಯಿಲೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ?
A) ಸಂಧಿವಾತ B) ಆಸ್ಟಿಯೋಪೋರೋಸಿಸ್
C) ಟೆಟಾನಿ D) ಗೌಟ್

36. ICDS ನ ಪೂರ್ಣ ರೂಪವೇನು ?
- A) ಇಂಟೆಗ್ರೇಟೆಡ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಕೀಮ್
B) ಇಂಟೆಗ್ರೇಟಿಂಗ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸರ್ವೋಟ್ಸ್
C) ಇಂಡಿಯನ್ ಚೈಲ್ಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸ್ಕೀಮ್
D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
37. ಎಲಿಸಾ (ELISA) ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಯಾವ ರೋಗನಿದಾನಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- A) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ B) ಸಿರೋಸಿಸ್ C) ಹೈಡ್ರೋಗ D) ಏಡ್ಸ್
38. ಪೋಲ್ ವಾಲ್ಟರ್ ಫೋಮ್ ಬೆಡ್ ಮೇಲೆ ಹಾರಿದಾಗ ಗಾಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ನ್ಯೂಟನ್‌ನ ಯಾವ ನಿಯಮವು ಇಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ ?
- A) ಮೊದಲ ಚಲನೆಯ ನಿಯಮ B) ಎರಡನೇ ಚಲನೆಯ ನಿಯಮ
C) ಮೂರನೇ ಚಲನೆಯ ನಿಯಮ D) ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯ ನಿಯಮ
39. ನೇತ್ರತಜ್ಞರು ಕನ್ನಡಕಗಳ ಪ್ರಿಸ್ಕ್ರಿಪ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿ '– 2D' ಎಂದು ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಮಸೂರವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?
- A) 50 cm ನಾಭಿ ದೂರವಿರುವ (focal length) ನಿಮ್ಮ (concave) ಮಸೂರ
B) 50 cm ನಾಭಿ ದೂರವಿರುವ (focal length) ಪೀನ (convex) ಮಸೂರ
C) 2 cm ನಾಭಿ ದೂರವಿರುವ (focal length) ನಿಮ್ಮ (concave) ಮಸೂರ
D) 2 cm ನಾಭಿ ದೂರವಿರುವ (focal length) ಪೀನ (convex) ಮಸೂರ
40. ಹೀಟಿಂಗ್ ಸುರಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ನಿಕೋಮ್‌ನಿಂದ ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೆಳಗೆ ಸೂಚಿಸಿದ ಯಾವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನಿಕೋಮ್‌ನ ವಿದ್ಯುತ್ ತಾಪಮಾನ ಸಾಧನಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- i) ಹೆಚ್ಚಿನ ನಿಶ್ಚಲತೆ (Resistivity)
ii) ಹೆಚ್ಚಿನ ಕರಗುವ ಬಿಂದು
iii) ಸುಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಕ್ಸಿಡೀಕರಣವಿಲ್ಲದೆ ದೀರ್ಘಕಾಲ ಉಳಿಯುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ
- A) iii ಮಾತ್ರ B) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
C) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (i, ii ಮತ್ತು iii)
41. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ 2022ರಲ್ಲಿ PSLV-C54ರ ಮೂಲಕ ಉಡಾವಣೆಗೊಂಡ ಉಪಗ್ರಹ ಯಾವುದು ?
- A) EOS – 02 B) EOS – 04 C) EOS – 06 D) EOS – 08
42. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಲೋಹಗಳ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿಲ್ಲ ?
- A) Na, Li, K B) Ge, Si, B C) Be, Mg, Sr D) Ba, Al, Pb

041/23 – K

43. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಬ್‌ಶೆಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಕಾನ್ಫಿಗರೇಷನ್ ಅನ್ನು ಬರೆಯುವಾಗ ಸಬ್‌ಶೆಲ್‌ಗಳ ಎಡಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಲಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?
A) ಪರಮಾಣು ಸಂಖ್ಯೆ B) ಮಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ C) ಶೆಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ D) ಗುಂಪು ಸಂಖ್ಯೆ
44. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಧಾತುವು ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂನ ಮಿಶ್ರಲೋಹವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ ?
A) Fe B) Al C) Cr D) Ni
45. ಬಾಕ್ಸೈಟ್‌ನ ಸಾಂದ್ರತೆಗಾಗಿ ಬಳಸುವ ವಿಧಾನ
A) ಅಯಸ್ಕಾಂತೀಯ ಬೇರ್ಪಡಿಕೆ B) ಹರಿಯುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ತೊಳೆಯುವುದು
C) ಲೀಚಿಂಗ್ D) ಹರಿವಿನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
46. “ಉಯ್ಯುರಿನ್ ಕೊಳಕ್ಕುಡುಕಾಕಾಬುಂ ಕಯ್ತಿನೆ ಯುಳಿನಾಲಾಕ್ಟಿಕ್‌ನ ಕಳಿನಾದಲ್ಲೆ ಜಯಂ” ಈ ಸಾಲುಗಳ ಲೇಖಕರು ಯಾರು ?
A) ಪಿ. ಕುಂಜಿರಾಮನ್ ನಾಯರ್ B) ಇಡಸ್ಸೇರಿ ಗೋವಿಂದನ್ ನಾಯರ್
C) ವಲ್ಲತ್ತೋಳ್ ನಾರಾಯಣ ಮೆನನ್ D) ವೈಲೊಪಿಳ್ಳಿ ಶ್ರೀಧರ ಮೆನನ್
47. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಗಳು ಯಾವುವು ?
i) ಖಬರ್ - ವೈಕಮ್ ಮಹಮ್ಮದ್ ಬಶೀರ್
ii) ಪಾವಕುಟ್ಟಿ - ಗ್ರೇಸಿ
iii) ಅನಾರ್ಖಾ ನಿಮಿಷಂ - ಕೆ. ಆರ್. ಮೀರಾ
iv) ಎಂಡೆವಳಿಯಂಬಲಂಗಳ್ - ಎಸ್. ಕೆ. ಪೊಟ್ಟಕ್ಕಾಡ್
A) i ಮತ್ತು iv B) i ಮತ್ತು iii C) ii ಮತ್ತು iv D) iii ಮತ್ತು iv
48. ‘ಮಂಜುತರಂ’ ಎಂಬುದು ಸಾಹಿತ್ಯದ ಯಾವ ಪ್ರಕಾರಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ ?
A) ಕಥೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹ B) ಜೀವನ ಚರಿತ್ರೆ C) ಆತ್ಮ ಚರಿತ್ರೆ D) ಕಾದಂಬರಿ
49. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಚಲನಚಿತ್ರವು ಸಾಲ್ವಿಡಾರ್ ಡಾಲಿಯ ಕೃತಿಯಲ್ಲ ?
A) ಗೋಲ್ಡನ್ ಏಜ್ B) ದಿ ಕ್ರಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಆಡಂ
C) ಪರ್ಸಿಪ್ಪೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಮೆಮೊರಿ D) ಮೆಲ್ಬಿಂಗ್ ವಾಚಸ್
50. ಯಾವ ಕೃತಿಯು 2022ರ ಬಶೀರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದೆ ?
A) ನೃತ್ಯಂ ಚೆಯುನ್ನ ಕುಡಕಲ್ B) ಕೇಶವಂಡೆ ವಿಲಾಪಂಗಳ್
C) ಕೂಡ ನನ್ನಾಕ್ಕುನ್ನ ಚೊಯಿ D) ನೃತ್ಯಂ

51. $\frac{1}{2 \times 4} + \frac{1}{4 \times 6} + \frac{1}{6 \times 8} + \dots + \frac{1}{98 \times 100} = ?$
 A) $\frac{49}{200}$ B) $\frac{49}{100}$ C) $\frac{49}{101}$ D) $\frac{49}{201}$
52. ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದರ 30% ಮತ್ತು 20% ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು 116 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯ 25% ಎಷ್ಟು ?
 A) 174 B) 178 C) 290 D) 280
53. $a : b = 5 : 7$ ಮತ್ತು $b : c = 6 : 11$ ಆಗಿದ್ದರೆ, $a : b : c$ ಎಷ್ಟು ?
 A) 55 : 42 : 77 B) 35 : 42 : 77
 C) 30 : 42 : 77 D) 30 : 77 : 42
54. 9 ರ ಗುಣಾಕಾರವಾಗಿರುವ 100 ಮತ್ತು 1000 ದ ನಡುವಿನ ಎಲ್ಲಾ ಎಣಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತ ಎಷ್ಟು ?
 A) 55350 B) 55450 C) 55530 D) 55540
55. $(64)^{-1/3} (8)^{2/3} (27)^{1/3} (36)^{-1/2} = ?$
 A) $\frac{1}{4}$ B) $\frac{1}{2}$ C) $\frac{1}{8}$ D) $\frac{1}{12}$
56. ಭಿನ್ನವಾದುದನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
 A) 107 B) 109 C) 113 D) 119
57. ಅನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು ?
 0, 8, 24, 48, _____
 A) 72 B) 80 C) 64 D) 70
58. '+ 'ಭಾಗಾಕಾರವನ್ನು, '÷' ವ್ಯವಕಲನವನ್ನು, '-' ಗುಣಾಕಾರವನ್ನು ಮತ್ತು 'x' ಸಂಕಲನವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
 ಹಾಗಾದರೆ $34 + 2 \times 6 \div 3 - 4 = ?$
 A) 49 B) 120 C) 21 D) 11
59. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಘು ಸಾಲಿನ ಮುಂಭಾಗದಿಂದ 13ನೇ ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗದಿಂದ 6ನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದಾನೆ.
 ಹಾಗಾದರೆ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಜನರಿದ್ದಾರೆ ?
 A) 19 B) 18 C) 7 D) 20
60. SOURCE ಪದದ ಸಂಕೇತ TNVQDD ಆಗಿದ್ದರೆ, MOBILE ಪದದ ಸಂಕೇತವನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯಬಹುದು ?
 A) NPCHMD B) NNAHMD C) NNCJMD D) NNCHMD

041/23 – K

61. Whose red car is _____ over there ?
A) this B) then C) that D) those
62. The punishment for a _____ crime is usually harsher than an unplanned crime.
A) predictable B) premeditative
C) presumptuous D) preliminary
63. The Professor along with his students _____ attending the Seminar.
A) are B) has C) have D) is
64. 'No one can live without hope'. – Change this assertive sentence into an interrogative form.
A) Everyone can live with hope. B) Live without hope.
C) Alas ! No one can live without hope. D) Can anyone live without hope ?
65. Which of the following words cannot use the suffix – ward ?
A) home B) member C) down D) back
66. One who has little faith in human goodness and sincerity is
A) a cynic B) a stoic C) an egoist D) a fatalist
67. The expression 'sit on the fence' means
A) to remain neutral B) to be in an embarrassing situation
C) to be in excellent health D) to have an unpleasant experience
68. 'Are you interested in acting' ?, Meena asked me.
Change the above sentence into Indirect Speech.
A) Meena enquired if I am interested in acting.
B) I was asked if Meena was interested in acting.
C) Meena asked me If I was interested in acting.
D) Meena enquired if I had been interested in acting.
69. Fill in with the correct tense forms of the verb 'go'.
Did he just _____ out ? No, he _____ out ten minutes ago.
A) went, went B) went, had gone
C) gone, go D) go, went
70. I will have to _____ a lot of effort to complete the work on time.
A) put in B) put on C) put up with D) make up

71. ತನ್ನ ಕುರಿತಾಗಿ ತಾನೇ ಬರೆದುಕೊಂಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ರೂಪವು
 A) ಜೀವನ ಚರಿತ್ರೆ B) ಆತ್ಮಕಥೆ C) ಕಥನಕಾವ್ಯ D) ಸಾಹಿತ್ಯ ಚರಿತ್ರೆ
72. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ನುಡಿಗಟ್ಟು ಅಲ್ಲದುದು ಯಾವುದು ?
 A) ಸರ್ಪಗಾವಲು B) ಹುಬ್ಬು ಗಂಟಿಕ್ಕು C) ಜಂಭದ ಕೋಳಿ D) ಪಾತರಗಿತ್ತಿ
73. ಅಣ್ಣತಮ್ಮಂದಿರು ಈ ಪದದ ವಿಗ್ರಹವಾಕ್ಯವು
 A) ಅಣ್ಣ + ತಮ್ಮಂದಿರು B) ಅಣ್ಣ + ತಮ್ಮ + ಅಂದಿರು
 C) ಅಣ್ಣನೂ + ತಮ್ಮನೂ D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
74. ಕೂಷ್ಮಾಂಡ ಪದದ ತದ್ಭವ ರೂಪ
 A) ಕುಂಬಳೆ B) ಕಂಬಳ C) ಕುಂಬಳ D) ಕುಂಭಿಳಾ
75. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆದ ಪದ ಯಾವುದು ?
 A) ಚತುರ್ವಣ B) ಚತುರ್ವರ್ಣ C) ಚತುರ್ವರ್ಣ D) ಚಾತುರ್ವರ್ಣ
76. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಖ್ಯಾತ ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ಸೇರದ್ದು ಯಾವುದು ?
 A) ಉತ್ಪಲ ಮಾಲೆ B) ಚಂಪಕ ಮಾಲೆ C) ಮಲ್ಲಿಗೆ ಮಾಲೆ D) ಸ್ವಗ್ಧರಾ
77. ಪಂಚದ್ರಾವಿಡ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತ ಭಾಷೆಯಾಗಿಲ್ಲದ ಭಾಷೆ ಯಾವುದು ?
 A) ಕನ್ನಡ B) ತಮಿಳು C) ಮಲೆಯಾಳ D) ತುಳು
78. 'ಹುತ್ತರಿ ಹಾಡು' ಕವಿತೆಯನ್ನು ಬರೆದ ಕವಿ
 A) ಕಯ್ಯಾರ ಕಿಣ್ಣಣ್ಣ ರೈ B) ಪಂಜೆ ಮಂಗೇಶರಾವ್
 C) ಗೋವಿಂದ ಪೈ D) ಮುಪ್ಪಿನ ಷಡಕ್ಷರಿ
79. ಈ ಪದದ ಸರಿಯಾದ ವಿಂಗಡಣೆ ಯಾವುದು ?
 ತುಡುಕಿದನನಿಲ ನಂದನನ
 A) ತುಡುಕಿದ + ಅನಿಲ + ನಂದನನ B) ತುಡುಕಿದನು + ಅನಿಲನ + ನಂದನನ
 C) ತುಡುಕಿದನು + ಅನಿಲ + ನಂದನನ D) ತುಡುಕಿ + ದನನಿಲ + ನಂದನನ
80. ಸಾವಿರದ ಒಂಭೈನೂರ ನಲವತ್ತೇಳು ಎಂದು ಕನ್ನಡ ಅಂಕಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವುದು
 A) ೧೪೯೮ B) ೧೬೪೭ C) ೧೯೪೭ D) ೬೬೪೧

041/23 – K

81. ಕೇರಳದ ನಿಯಮ ಪ್ರಕಾರ ಮದ್ಯಪಾನ ಮಾಡಲು ಕನಿಷ್ಠ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು ?

- A) 18 B) 21 C) 23 D) 25

82. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?

- i) ಕೇರಳದ ಎಲ್ಲಾ ಮದ್ಯದ ಅಂಗಡಿಗಳು ಜನವರಿ 30ರಂದು ಮುಚ್ಚಿರಬೇಕು.
 ii) ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ದಿನವಾದ ಏಪ್ರಿಲ್ 7ರಂದು ಕೇರಳದ ಎಲ್ಲಾ ಮದ್ಯದ ಅಂಗಡಿಗಳು ಮುಚ್ಚಿರಬೇಕು.
 iii) ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾದಕ ದ್ರವ್ಯ ವಿರೋಧಿ ದಿನವಾದ ಜೂನ್ 26ರಂದು ಕೇರಳದ ಎಲ್ಲಾ ಮದ್ಯದ ಅಂಗಡಿಗಳು ಮುಚ್ಚಿರಬೇಕು.
 iv) ಗುಡ್ ಫ್ರೈಡೇ ದಿನದಂದು ಕೇರಳದ ಎಲ್ಲಾ ಮದ್ಯದ ಅಂಗಡಿಗಳು ಮುಚ್ಚಿರಬೇಕು.
 A) i, iii ಮತ್ತು iv ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ B) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 C) iv ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿವೆ D) i ರಿಂದ iv ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ

83.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್	ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬಹುದಾದ ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣ
i)	ಶೇಂದಿ	2.5 ಲೀಟರ್
ii)	IMFL	3 ಲೀಟರ್
iii)	ಬೀರ್	3.5 ಲೀಟರ್
iv)	ವೈನ್	7.8 ಲೀಟರ್
v)	FMFL	3.5 ಲೀಟರ್
vi)	ಕೊಕೊ ಬ್ರ್ಯಾಂಡಿ	1.5 ಲೀಟರ್

ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ ವಿಧಗಳ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ ?

- A) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ ಸರಿ B) ii, v ಮತ್ತು vi ಮಾತ್ರ ಸರಿ
 C) i, iii ಮತ್ತು iv ಮಾತ್ರ ಸರಿ D) i ರಿಂದ vi ರವರೆಗೆ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿ

84. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಸಾರಾಯಿ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮೊದಲಾದವುಗಳು 1 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಇರದ ದಂಡದೊಂದಿಗೆ 10 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಶಿಕ್ಷೆ ವಿಧಿಸಬಹುದಾದ ಅಪರಾಧ ಎನ್ನುವ ಕಾನೂನು ಯಾವಾಗ ಜಾರಿಗೆ ಬಂತು ?

- A) 1995 B) 2001 C) 1996 D) 1997

85. NDPS ಕಾಯಿದೆ, 1985 ಯಾವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ ?
- A) ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ
B) ಭಾರತದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ
C) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ
D) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಭಾರತದ ಈಶಾನ್ಯ ರಾಜ್ಯಗಳಾದ ತ್ರಿಪುರ, ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್, ಅಸ್ಸಾಂ ಹಾಗೂ ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ
86. ಎರಡು ಗಾಂಜಾ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿದವರಿಗೆ NDPS ಕಾಯಿದೆ, 1985 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಶಿಕ್ಷೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- A) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 25,000 ದಂಡ
B) ಒಂದು ವರ್ಷ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 10,000 ದಂಡ
C) ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 1 ಲಕ್ಷ ದಂಡ
D) ಆರು ತಿಂಗಳುಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 5,000 ದಂಡ
87. ಮೀಥೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್‌ನ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸೂತ್ರ ಯಾವುದು ?
- A) C_2H_5OH B) C_5H_2O C) $C_{12}H_{22}O_{11}$ D) CH_3OH
88. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗಿರುವ 50 ಲೀಟರ್ ಭಾರತೀಯ ಉತ್ಪಾದಿತ ವಿದೇಶಿ ಮದ್ಯವು ಎಷ್ಟು 'ಪುರಾವೆ ಲೀಟರ್' ಆಗಿರುತ್ತದೆ ?
- A) 87.5 B) 37.5 C) 40 D) 21.43
89. ಡಿಸ್ಟಿಲರಿ ಮತ್ತು ಗೋದಾಮಿನ (warehouse) ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ ಎಂದರೇನು ?
- A) ಈಥೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ 5% ನೀರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
B) ಈಥೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ 95%, ಮೀಥೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ 3% ಮತ್ತು 2% ನೀರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
C) 99.5% ಈಥೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ ಮತ್ತು 0.5% ನೀರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
D) 95% ಈಥೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ ಮತ್ತು 5% ಮೀಥೈಲ್ ಆಲ್ಕೋಹಾಲನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
90. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶೀ ಮದ್ಯದಂಗಡಿಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ ?
- i) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು ದೇವರ ಸಮಾಧಿ ದಿನದಂದು ವಿದೇಶೀ ಮದ್ಯದಂಗಡಿಗಳು ತೆರೆದಿರುತ್ತವೆ.
ii) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು ದೇವರ ಜಯಂತಿ ದಿನದಂದು ವಿದೇಶೀ ಮದ್ಯದಂಗಡಿಗಳು ತೆರೆದಿರುವುದಿಲ್ಲ.
iii) ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿಯವರ ಜನ್ಮದಿನದಂದು ವಿದೇಶೀ ಮದ್ಯದಂಗಡಿಗಳು ತೆರೆದಿರುತ್ತವೆ.
- A) iii ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ B) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
C) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (i, ii ಮತ್ತು iii)

041/23 – K

91. ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರದ ತೆರಿಗೆ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಮೋದಿಸಲಾದ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ FL3 ಪರವಾನಗಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನದ ಕೆಲಸದ ಸಮಯ
- A) ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 10 ರಿಂದ ಮಧ್ಯರಾತ್ರಿ 12
B) ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 8 ರಿಂದ ರಾತ್ರಿ 8
C) ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 10 ರಿಂದ ರಾತ್ರಿ 11
D) ಪೂರ್ವಾಹ್ನ 11 ರಿಂದ ರಾತ್ರಿ 11
92. FL1 ವಿದೇಶೀ ಮದ್ಯ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಂದ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಒಂದೇ ಬಾರಿಗೆ ಖರೀದಿಸಬಹುದಾದ ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್
- A) 325 ml B) 500 ml C) 120 ml D) 180 ml
93. COTPA ಕಾನೂನಿನಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ?
- i) ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ 100 ಮೀಟರ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ತಂಬಾಕು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲ.
ii) 18 ವರ್ಷದೊಳಗಿನ ಯಾರಿಗೂ ತಂಬಾಕು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವಂತಿಲ್ಲ.
iii) ತಂಬಾಕು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಯಾವುದೇ ಜಾಹೀರಾತು ಅಥವಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲ.
- A) ii ಮತ್ತು i ಮಾತ್ರ B) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
C) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (i, ii ಮತ್ತು iii)
94. COTPA ಕಾಯಿದೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೋಟೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಧೂಮಪಾನ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೊಠಡಿಗಳ ಕನಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
- A) 20 B) 30 C) 10 D) 25
95. ಸಿಗರೇಟ್ ಸುತ್ತುಕಾಗದದ ಹೊರಭಾಗದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ ಎಷ್ಟು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಿಗರೇಟ್ ಬಳಕೆಯ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- A) 60% B) 85% C) 25% D) 50%
96. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಮಾದಕ ದ್ರವ್ಯ ವಿರೋಧಿ ನಿಯೋಗವು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಮದ್ಯನಿಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲು ಮತ್ತು ಮಾದಕ ದ್ರವ್ಯಗಳ ಸೇವನೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಿವಾರಿಸಲು ರೂಪುಗೊಂಡಿತು ?
- A) ಕೂಟ್ B) ಉನಾವ್
C) ವಿಮುಕ್ತಿ D) ಶ್ರದ್ಧಾ

97. ಜೂನ್ 26, ವಿಶ್ವ ಮಾದಕದ್ರವ್ಯ ವಿರೋಧಿ ದಿನದಂದು ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ ಹೊರಡಿಸಿದ 2021ರ ಮಾದಕದ್ರವ್ಯ ವಿರೋಧಿ ಸಂದೇಶ ಯಾವುದು ?
- A) ಉತ್ತಮ ಆರೈಕೆಗಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಜ್ಞಾನ
B) ವ್ಯಸನದ ವಿರುದ್ಧ ದೃಢವಾಗಿ ನಿಲ್ಲುವುದು
C) ಮಾದಕ ವ್ಯಸನ ಮುಕ್ತ ಜೀವನವು ಒಂದು ನಿತ್ಯನೂತನ ಜೀವನವಾಗಿದೆ
D) ಜೀವನವು ಚಟವಾಗಿರಬೇಕು (ಗೀಳಾಗಿರಬೇಕು) ಮತ್ತು ಜೀವನದ ಯಶಸ್ಸು ಗುರಿಯಾಗಬೇಕು
98. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ 47ನೇ ಪರಿಚ್ಛೇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ?
- i) ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾನಿಕರವಾದ ಮಾದಕದ್ರವ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್‌ಯುಕ್ತ ಪಾನೀಯಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ನಿಷೇಧಿಸಬಹುದು.
ii) ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾನಿಕರವಾದ ಮಾದಕದ್ರವ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್‌ಯುಕ್ತ ಪಾನೀಯಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ನಿಷೇಧಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.
iii) ಸರ್ಕಾರ ಮದ್ಯ ನಿಷೇಧ ಹೇರಬಹುದು.
- A) iii ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ
B) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (i, ii ಮತ್ತು iii)
C) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ
D) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
99. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯಿದೆ, 2000ದ ಸೆಕ್ಷನ್ 43 Aಯ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ದಂಡ ಪಾವತಿಸಲು ಹೊಣೆಗಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ ?
- i) ಕಂಪೆನಿ
ii) ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ
iii) ವ್ಯಕ್ತಿ
- A) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ
B) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
C) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
D) i, ii ಮತ್ತು iii
100. ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯಿದೆ, 2000 ದ ಸೆಕ್ಷನ್ 43ರಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖವಿರುವ ಅಪರಾಧವನ್ನು ಅಪ್ರಮಾಣಿಕವಾಗಿ ಅಥವಾ ಮೋಸದಿಂದ ಮಾಡಿದರೆ ಗರಿಷ್ಠ ಶಿಕ್ಷೆ ಏನು ?
- A) ಒಂದು ವರ್ಷ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 1 ಲಕ್ಷ ದಂಡ
B) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 3 ಲಕ್ಷ ದಂಡ
C) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರೂ. 5 ಲಕ್ಷ ದಂಡ
D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

041/23 – K

Space for Rough Work

