

080/22-K

Question Booklet Alpha Code

A

	Question Booklet Sl. No.
--	--------------------------

A

Total Number of Questions : 100	Time : 75 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.

A

080/22-K

A

-2-

18. ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವೇನೆಂದರೆ, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಯಾವ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು?
- A) 19 B) 356 C) 32 D) 14
19. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಷಯವು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ?
- i. ಶಿಕ್ಷಣ
ii. ಕಾರಾಗೃಹ
iii. ಅರಣ್ಯ
iv. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್
- A) i, ii, iii B) ii, iii, iv
C) i, iii D) ಎಲ್ಲವೂ
20. 1989ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಂವಿಧಾನ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅಂಗವು ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವತ್ತಿನ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಿತು?
- A) ಪ. ಕ. ತ. ಅಂಗ ಸಂವಿಧಾನ B) ಬಲವಂತ ರೈತರ ಸಂವಿಧಾನ
C) ಅಶೋಕ ವಸತಿ ಸಂವಿಧಾನ D) ಸರ್ಕಾರದ ಸಂವಿಧಾನ
21. ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (RBI) ಮಣ್ಣಿನ ನೀರಿನ ನೀತಿ (Monetary policy) ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಯಾವವು?
- i. ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ (Money supply) ಕಡಿಮೆಯಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ರಾಜ್ಯದ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯವಲ್ಲ.
- ii. ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ (Bank Rate) ದರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
- iii. ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ (Money supply) ಕಡಿಮೆಯಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ರಾಜ್ಯದ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯವಲ್ಲ.
- A) i ಮತ್ತು ii B) i ಮತ್ತು iii
C) ii ಮತ್ತು iii D) i, ii ಮತ್ತು iii
22. ಮಣ್ಣಿನ ನೀತಿ (Fiscal policy) ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?
- a. ಹಣದ ಬೆಲೆ (Inflation) ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
- b. ಹಣದ ಬೆಲೆ (Deflation) ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.
- c. ಹಣದ ಬೆಲೆ (Deflation) ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
- A) b ಮತ್ತು c B) a ಮತ್ತು c C) a ಮತ್ತು b D) a, b ಮತ್ತು c

23. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ ರಚನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

i. ಆಟೋ ಎವ್ವಾಟಿ ಕ್ ಸ್ಟಿಪ್-ಆಯ್ತುರು ಕಪಾಶಿ ಲಿಷ್ ಽ ತೆರಿಗೆ

ii. ನಿವ್ವಳವಿತ್ತಿಯ ಕೊರತೆಗೆ ವ್ವಳವು ಚರ್ಫ - ಸಾಫ್ಟ್ವೇರ್ ಸೆಕ್ಟರ್ ರತೆ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ

iii. ನೀತಿ (NITI) ಆಯೋಗ - ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗದ ಉತ್ತರಾಧಿಕ

A) iii ವು ತ್ರ B) i, ii ವು ತ್ರ C) i ವು ತ್ರ D) ii ವು ತ್ರ

24. ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ವಲಯದ ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು

A) ರಚನಾತ್ಮಕ ನಿರ್ದೇಶನ B) ತೋರಿಸಿ ರವ ನಿರ್ದೇಶನ
C) ವು ರವೇಷದ ನಿರ್ದೇಶನ D) ವಲಯದ ಯಾವುದೇ ಅಲ್ಲ

25. ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (RBI) ದ ಉದ್ದೇಶವು

A) ಉದ್ದೇಶವು ತೀರ್ಮಾನ B) ಜನರ ಜೀವನ
C) ವು ಚಿಂತನವು ಪರಿಷ್ಕರಣೆ D) ಜನರ ಜೀವನವು

26. ಕೇರಳದ ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು

A) ಅಣಕುಯಂ B) ವುಡು ತುರ C) ಚುಂಡೇಳೆ D) ಅಂಬಾಲವಯಲೆ

27. ವು ನವಶರೀರದ ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು ಉದ್ದವು

A) ಅಡ್ರಿನಲಿನ್ B) ಎರಿತ್ರೋಪಿನ್ C) ಉತ್ಕೃಷ್ಟೋಸಿನ್ D) ಅಲೋಸಿಪ್ರೋನ್

28. ತಂದೆತಾಯಿಯ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು
ವು ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಕಠಿಣತೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು
ಹಸರೇನು ?

A) ಆಶ್ವಾಸಕರಣ B) ಪ್ರತಿಯು C) ಸ್ನೇಹ ಸಂತೋಷ D) ಸ್ನೇಹ ಪೂರ್ವಕ

29. ಈ ಕೆಳಗೆ ನವಗುಳಲಿ ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು

A) SARS B) ಸಿಫಿಲಿಸ್ (ವು ಹರೋಗ)
C) ಷಿಗಲ್ಲೋಸಿಸ್ (ಆವುಶಂಕೆ) D) ಆನ್ತರೈಕ್ಸ (ವು ರಿಕುರು)

30. ಕೆಳಗೆ ನವಗುಳಲಿ ಯಾವುದು 2022 ವು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತರಿಸುವುದು

A) ಜೀವವೈದ್ಯ B) ಉತ್ತರ ತುರವು
C) ಪರಿಸರದ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ D) ಪಾಸ್ಚಿಮ್ ವು ಉತ್ತರವು ಉತ್ತರವು

31. ಕೆಲ್ವಿನ್ ಸ್ಕೇಲ್ (ಡಿಗ್ರೀಸ್ ಫಾರನ್ಹೀಟ್) ಎಷ್ಟು?
 A) 0 K B) 273 K C) 373 K D) 100 K
32. 10 kg ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯ ವಸ್ತುವನ್ನು ಹರಿಸುವಾಗ 1000 J ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದಾಗ ಎಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗದ ಲಿಗುರತವಾಗಿರುವಾಗ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದಾಗ ಕೆಲಸವು ಎಷ್ಟು?
 A) 1000 J B) 1 J C) 100 J D) ಶೂನ್ಯ
33. ಆಸ್ಟಿನ್ ಯಾವ ಐಷಾಭಿರಗುತ್ವವು ಇದೆ?
 A) ನೋವೆನಿವಾರಿಕೆ (ಅನಾಲಿಜಿಸ್) ನಿವಾರಿಕೆ (ಆಂಟಿಪೈರಾಟಿಕ್ಸ್)
 C) ಪ್ರತಿಜೀವಕ (ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ಸ್) ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ಸ್)
34. ಜಲಜನಕವು ತನ್ನ ಆವುಷ್ಕರಣೆಯನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಯಾವುದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?
 A) ಗಾಳಿನಿಕ್ಷೇಪಣೆ B) ಫ್ಯೂಜಿಯನ್ ಸಂಯೋಜನೆ
 C) ವೋಲಟೈಲಿಟಿ D) ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಸಿಸ್
35. "ವಸ್ತುವು ಒಂದು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ದಿವ್ಯವಾದಾಗ, ಅದರ ತಾಪಮಾನವು ಅನಿರೀಕ್ಷಿತವಾಗಿ (ಉದಾಹರಣೆಗೆ) ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತದೆ?"
 A) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ B) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ C) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ D) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ
36. ಸೆಕೆಂಡರಿ ವೈರಿಂಗ್ ದಿವ್ಯವಾದಾಗ
 A) ರಾಜ್ಯವು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ B) ಹಾರ್ಡ್ ಡಿಸ್ಕ್
 C) ರೀಡರ್ ಓನ್ಲೈನ್ ವೈರಿಂಗ್ D) ರೆಜಿಸ್ಟರ್
37. ಕೆಲವು ನವಗುಳು ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ (ಅನ್ವಯಿಕೆ) ಯಾವುದು?
 i. ವಿಂಡೋಸ್
 ii. ಲಿನಕ್ಸ್
 iii. ಎಕ್ಸ್‌ಲೆಕ್ಸ್
 iv. GIMP
 A) i ಮತ್ತು ii B) ii ಮತ್ತು iii C) iii ಮತ್ತು iv D) i, ii ಮತ್ತು iii
38. ನಿಗದಿತವಾದ ದ್ರವ್ಯವು ವಿಸ್ತರಿಸುವಾಗ, ಅದರ ತಾಪಮಾನವು ಅನಿರೀಕ್ಷಿತವಾಗಿ (ಉದಾಹರಣೆಗೆ) ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತದೆ.
 A) ಫ್ರೀಜಿಂಗ್ (ಅವರ್ಷಿಂಗ್) B) ಡೀಟಾಕಿಂಗ್ (ಫಿಜಿಂಗ್) ತ್ಯಾಜ್ಯ
 C) ಬಾಷ್ಪೀಕರಣ D) ಡೀಟಾಕಿಂಗ್ (ಫಿಜಿಂಗ್) ತ್ಯಾಜ್ಯ

080/22-K

39. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು (ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ನಿಂದ) ಆಗಿದೆ?

- A) ಗೋಗಲೆ B) ಫೈಯರ್ ಫ್ಲೈಕ್ಸ್ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ D) ಇಂಟರ್‌ನೇಷನಲ್ ಕ್ಲಿಮೇಟ್ ಟ್ರೀಟಿ

40. ಗುರುತಿಸಿದ ಕೆಳವುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದದ್ದು?

- A) ಐ.ಟಿ.ಕೆ. 65 ಎಂದರೆ B) ಐ.ಟಿ.ಕೆ. 66 ಎಂದರೆ
C) ಐ.ಟಿ.ಕೆ. 66 ಎಂದರೆ D) ಐ.ಟಿ.ಕೆ. 66 ಎಂದರೆ

41. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಜೈವಿಕ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?

- i. 1981ರಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಸಂವಿಧಾನ ಅಂಗವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ.
ii. 1979ರಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಸಂವಿಧಾನ ಅಂಗವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ.
iii. ಪಿ.ನ.ರೇಂದ್ರನ್ ಅವರು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ 'ಪ್ರಗತಿ'ಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಿಸಿದರು.
iv. ಇದು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ.
A) i ಮತ್ತು ii B) ii ಮತ್ತು iii
C) i ಮತ್ತು iii D) ii ಮತ್ತು iii

42. ಕೆಳವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?

- i. ಭಾರತ 1940ರಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ.
ii. 2010ರಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ.
iii. 2022ರಲ್ಲಿ ಕೆಳವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?
iv. ಕೆಳವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?
A) i ಮತ್ತು ii B) ii ಮತ್ತು iii
C) ii ಮತ್ತು iii D) i ಮತ್ತು iii

43. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ:

- A** **B**
- i. ಪದವಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ v. ಕೆಳವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?
ii. ತೆಂಕಿ vi. ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?
iii. ವಿಸ್ತಾರಿತ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ vii. ಧರ್ಮ
iv. ಕೆಳವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?
viii. ತೆಂಕಿ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ?
- A) i - vi, ii - vii, iii - v, iv - viii
B) i - viii, ii - vii, iii - vi, iv - v
C) i - vi, ii - v, iii - viii, iv - vii
D) i - vii, ii - viii, iii - v, iv - vi

A

54. ಒಂದರ ಸವರಾಂತರ 5ನೆಯ ಕ್ರಮಕ್ಕೆ 1000 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಪ್ರಥಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
 A) 9 B) 3 C) 18 D) 6
55. ಅನುಕ್ರಮಿಸಿದ 15,000 ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ 1000 ಅಂಕಗಳ ನಂತರ ಅಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
 A) 600 B) 1,000 C) 500 D) 100
56. ದಿಲೀಪ್ ಆಡ 3,200 ಕ್ಕೆ ಬಂದ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅದರ 8% ಅನ್ನು ಒಂದು ಅಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
 A) 3,000 B) 2,900 C) 2,944 D) 2,970
57. 12 ವಿಂ. 16 ವಿಂ. 20 ವಿಂ. ಅಳತೆಯ ಆಯಾ ಅಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
 A) 60 B) 16 C) 20 D) 12
58. $(-1)^{150} \times \sqrt{625} =$
 A) 15 B) 25 C) -15 D) -25
59. ಅವಲಂಬನೆಗಳ ಕಾಲ ಪರಿಶೋಧನೆಗೆ 40 ಕೆ.ವಿಂ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶಿಸಿದ ಸಂಖ್ಯೆ
 A) 70 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ B) 36 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ
 C) 10 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ D) 12 ಕೆ.ವಿಂ. / ಗಂಟೆಗೆ
60. 3, 6, 18, 21, 63, _____
 A) 189 B) 65 C) 66 D) 75
61. ಟ್ರಾಕ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ 5 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ರಚನೆ. 5 ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ
 A) 5/3 ಗಂಟೆಗೆ B) 15/8 ಗಂಟೆಗೆ
 C) 8/15 ಗಂಟೆಗೆ D) 2 ಗಂಟೆಗೆ
62. A = x, B = -, C = +, D = ÷ ಎಂದಾದಾಗ 5A5C18B40D8 =
 A) 40 B) 48 C) 90 D) 88

91. MASS MEDIA ಎಂಬ ಆಂಗ್ಲ ಪದದ 'ಕನಡೀಕರಣ'ನ ಸ್ಪಷ್ಟತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
 A) ಸ್ವಂತವು ಧ್ಯವುಗಳು B) ಸವನು ಹವು ಧ್ಯವುಗಳು
 C) ಜಾಹೀರಾತು ವು ಧ್ಯವುಗಳು D) ವನು ರಂಜನವು ಧ್ಯವುಗಳು
92. ಎರವಲು ಈ ಪದದ 'ದ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಎರವು B) ಅದಲು ಬದಲು C) ಅವಳಿ ಜವಳಿ
 D) ಅವಳಿ ಜವಳಿ
93. ಅಲಗು ಎಂಬ ಪದದ 'ದ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಅತ್ತಿ B) ಹತ್ತಿ C) ಭತ್ತಿ D) ಕತ್ತಿ
94. ಸಾತ್ವಿಕ ಈ ಪದದ 'ವಿ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ರಾಜಸು B) ತಾತ್ವಿಕ C) ತಾವುಸು D) ತೇಜಸು
95. ಕೆಳಗಿನಿಡಿದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ನಿಷ್ಕರನು B) ನಿಷ್ಕರಣು C) ನಿಷ್ಕರಣು D) ನಿಷ್ಕರಣು
96. ಕೆಳಗಿನಿಡಿದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 ಬೇವಿನು ಧ್ಯವುಗಳು
 A) ಬೇವಿನು ಬಯಸುದಂತು B) ವು ವಿನು ಹು ಧ್ಯವುಗಳು ಬಯಸಿದಂತು
 C) ಕು ಬಯಸುದಂತು D) ಸು ಬಯಸಿದಂತು
97. ಪನ್ನಗು ಭರಣ ಎಂಬ ಪದದ 'ಗ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಪನ್ನಗು + ಆ ಭರಣ B) ಪನ್ನಗು + ಭರಣ
 C) ಪನ್ನಗು + ಆ ಭರಣ D) ಪನ್ನಗು + ಭರಣ
98. 'ವಿದ್ವಾನ್' ಈ ಪದದ 'ವ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ವಿದ್ವಾನು B) ವಿದ್ವಾನು C) ವಿದುಷಿ D) ವಿದುಷಿ
99. 'ಕಿಡಿ ಕಿಡಿ ಯಾಗು' ಎಂಬ ಪದದ 'ಡಿ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಇದ್ದಿಲು ಒಲು ರಿಯದಿರು B) ಸು ಒಲು ಭು ಸು ವು ಗು
 C) ಸು ವು ಭು ಗು ಧ್ಯವುಗಳು D) ರು ಧ್ಯವುಗಳು ಧ್ಯವುಗಳು ಗು ಧ್ಯವುಗಳು
100. 'ಕಾಲವಲ್ಲದ' ಕಾಲದ 'ವ'ವು ಸ್ವಲ್ಪ ಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಅನಾವುಷಿ B) ಅಕಾಲವುಷಿ C) ಅತಿವುಷಿ D) ಸಕಾಲವುಷಿ

080/22-K

Space for Rough Work



A