

**83/25 – K**

Question Booklet Sl. No.

Question Booklet Alpha Code

**A**

**A**

**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. **Question Serial No. 1 to 60 are printed both in English and in Kannada. Doubts regarding the meaning and translation of Question Serial No. 1 to 60 will be settled based on the Questions in English.**
9. Two blank pages are provided before the last page of this Question Paper for rough work.
10. **Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.**
11. 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.
12. **Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3 mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.**
13. 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.
14. 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.

83/25 - K

1. ಕೇರಳವನ್ನು ಮೂಲ್ಯರ ಸ್ವರ್ಗ ಅಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ತಮ್ಮ ಆಚಾರ್ಯ, ಮೂರಣಂಬಿಕೆ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಂಧನದಲ್ಲಿ ಸಂತೋಷವಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
 

A) ಸಹೋದರನ್ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್  
B) ಕುಮಾರನಾಸನ್  
C) ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ  
D) ಎ. ಟಿ. ಭಟ್ಕಾತ್ಮಿರಪಾಡ್
2. 1945ರಲ್ಲಿ ಯುಎಸ್‌ಎ ಮತ್ತು ಸೋವಿಯತ್ ಒಕ್ಕೊಟದ ವಿಭಿನ್ನ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲು ಶೀತಲ ಸಮರ ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಯಾರು ಮನ್ನೆಲೆಗೆ ತಂದರು ?
 

A) ಏನೋಸ್‌ನ್ ಚೆಚ್ಚೆಲ್‌  
B) ಜಾರ್ಜ್ ಆರ್ಕೆಲ್‌  
C) ವ್ಹಾಡಿಮಿರ್ ಲೆನಿನ್  
D) ಜಾರ್ಜ್ ಎಫ್. ಕೆನ್ನಡಿ
3. ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಎಂಬುದು ಲಾರ್ಡ್ ಡಫರಿನ್ ಅವರ ಮೆದುಳಿನ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದು ಯಾರು ಸೂಚಿಸಿದರು ?
 

A) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್  
B) ಬಾಲ ಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್  
C) ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಗೋವಿಲೆ  
D) ದಾದಾಭಾಯಿ ನವರೋಚಿ
4. 19ನೇ ಶತಮಾನದ ಮಧ್ಯ ಭಾಗದವರೆಗೆ ಚೀನಾದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬಂದರನ್ನು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿನಿಮಯಕ್ಕಾಗಿ ಏಕಮಾತ್ರ ಅಧಿಕೃತ ಬಂದರು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿತ್ತು ?
 

A) ಶಾಂಘ್ಯೆ  
B) ಕ್ಯಾಂಟನ್  
C) ಶೆನ್ಜೆನ್  
D) ಹಾಂಗ್ ಕಾಂಗ್
5. ಶೀತಲ ಸಮರದ ಮುಖಿಂದು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ವಿಶೇಷಾಗಿ ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸಿದ್ದ ಯಾವುದು ?
 

A) ASEAN  
B) SAARC  
C) NAM  
D) IORA
6. ಯುನಿಸ್ಯೂ ಭಾರತದ ಹೊದಲ ಸಾಹಿತ್ಯ ನಗರಿ ಎಂದು ಯಾವ ನಗರವನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದೆ ?
 

A) ಕಲ್ಕಾ  
B) ಬಾಂಬೆ  
C) ಕೋಟ್ಕಾಯಂ  
D) ಕೊಳಿಕ್ಕೋಡೆ
7. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಾತಾವರಣದ ಪದರಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ದಟ್ಟವಾಗಿದೆ ?
 

A) ಉಷ್ಣಗೋಳ  
B) ವಾಯುಮಂಡಲ  
C) ಹವಾಗೋಳ  
D) ಅಯಾನುಗೋಳ
8. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಭೂಮಿಯ ಒಳಭಾಗದ ಪದರಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಫನವಾಗಿದೆ ?
  - ಹೊರಗಿನ ಪದರ
  - ಒಳಗಿನ ಪದರ
  - ಮೇಲಿನ ಕವಚ
  - ಕೆಳಗಿನ ಕವಚ

A) i ಮತ್ತು iii  
B) ii ಮತ್ತು iv  
C) ii ಮತ್ತು iii  
D) i ಮತ್ತು ii

**83/25 – K**

9. The largest mangrove ecosystem in India, after the Sunderbans is
  - A) Bhitarkanika in Odisha
  - B) Vembanad in Kerala
  - C) Pichavaram in Tamil Nadu
  - D) Kaveri delta in Tamil Nadu
10. Central Institute for Horticulture is located at
  - A) Jammu and Kashmir
  - B) Assam
  - C) Sikkim
  - D) Nagaland
11. Identify the correct ascending sequence in terms of area under paddy cultivation in Kerala from among the following.
  - A) Palakkad, Alappuzha, Thrissur, Kottayam
  - B) Alappuzha, Kottayam, Thrissur, Palakkad
  - C) Kottayam, Thrissur, Alappuzha, Palakkad
  - D) Thrissur, Kottayam, Alappuzha, Palakkad
12. Which State in India was most affected by the cyclone, Biparjoy ?
  - A) Gujarat
  - B) Maharashtra
  - C) Goa
  - D) Karnataka
13. Which of the following statement is/are correct about Indian Planning ?
  - i. Instead of Five Year Plan, there was a “Plan Holiday” and were only Annual Plans in India during the period 1966-69.
  - ii. The Fifth Five Year Plan was terminated in its Fourth Year in 1978 due to change in Government at the Centre.
  - iii. The Eighth Five Year Plan could not take off in 1990 and started only in 1992.
  - A) Only i and ii
  - B) Only ii and iii
  - C) All of the above i, ii and iii
  - D) Only i and iii

9. ಸುಂದರ್ಬನ್‌ನ ಅನಂತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಡ್ಮಿಷನ್ ಮ್ಯಾಂಗ್ಲೇರ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- ಒಡಿಶಾದಲ್ಲಿನ ಭಿತಕಾರ್ನಿಕಾ
  - ಕೇರಳದಲ್ಲಿನ ವೆಂಬನಾಡ್
  - ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿನ ಪಿಚಾವರಂ
  - ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿನ ಕಾವೇರಿ ದೆಲ್ಲ್ಯೂ (ನದಿ ಮುಖಿಜ ಭೂಮಿ)
10. ಕೇಂದ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಇಲ್ಲಿನೆಲೆಗೊಂಡಿದೆ.
- ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ
  - ಅಸ್ಸಾಂ
  - ಸಿಕ್ಕಂ
  - ನಾಗಾಲಾಂಡ್
11. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸರಿಯಾದ ಆರೋಹಣ ಅನುಕ್ರಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್, ಅಲಪ್ಪಳ, ಶ್ರೀಶೂರ್, ಕೋಟ್ಕಾಯಂ
  - ಅಲಪ್ಪಳ, ಕೋಟ್ಕಾಯಂ, ಶ್ರೀಶೂರ್, ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್
  - ಕೋಟ್ಕಾಯಂ, ಶ್ರೀಶೂರ್, ಅಲಪ್ಪಳ, ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್
  - ಶ್ರೀಶೂರ್, ಕೋಟ್ಕಾಯಂ, ಅಲಪ್ಪಳ, ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್
12. ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಬಿಂಜಾರ್ಯ್ಯ ಚಂಡಮಾರುತದಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಭಾವಿತವಾಗಿತ್ತು ?
- ಗುಜರಾತ್
  - ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
  - ಗೋವಾ
  - ಕರ್ನಾಟಕ
13. ಭಾರತೀಯ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು/ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ ?
- ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಬದಲಿಗೆ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ 1966-69ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ “ಯೋಜನೆ ರಜೆ” ಇತ್ತು ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಇದ್ದವು.
  - ಇದನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 1978ರಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಬದಲಾವಣೆಯಿಂದಾಗಿ ಅದರ ನಾಲ್ಕನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೊನೆಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
  - ಎಂಟನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ 1990ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಲಿಲ್ಲ ಮತ್ತು 1992ರಲ್ಲಷ್ಟೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.
- i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ
  - ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
  - ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ i, ii ಮತ್ತು iii
  - i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

83/25 – K



83/25 - K



19. Which one of the following statements are correct as per the Constitution of India ?

Every Judge of a High Court shall be appointed by the President by warrant under his hand and seal after :



20. Consider the following statements.

### **Statement 1 :**

No discussion shall take place in the Legislature of a State with respect to the conduct of any Judge of the Supreme Court or of a High Court in the discharge of his duties.

### **Statement 2 :**

The validity of any proceedings in the Legislature of a State shall not be called in question before the Courts on the ground of any alleged irregularity of the procedure.

Which of the statements given above is/are correct ?

- A) 1 only
  - B) 2 only
  - C) Both 1 and 2
  - D) Neither 1 nor 2

18. ಈ ಕೆಳಗಿನವರ್ಗಳಲ್ಲಿ 2021ರಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ವಿಲೀನದ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು/ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ ?

- i. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಲಾದ ವಿಲೀನವು ಇಂಡಿಯನ್ ಓವರ್‌ಸೀಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಯುಕೊ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಪಂಚಾಬ್ ಮತ್ತು ಸಿಂಥ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿಲ್ಲ.
  - ii. ಅಂದ್ರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಕಾಪೋರ್‌ರೆಷನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ 2021ರಲ್ಲಿ ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಾಂದಿಗೆ ವಿಲೀನಗೊಂಡವು.
  - iii. 2021ರಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಬರೋಡಾದೊಂದಿಗೆ ದೇನಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ವಿಲೀನವು ಈ ವಿಲೀನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿತ್ತು.
- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| A) i ಮಾತ್ರ           | B) ii ಮಾತ್ರ           |
| C) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ | D) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ |

19. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?

ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹೆಚ್‌ಎಂಟ್‌ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕೀರ್ನನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸಹಿ ಮತ್ತು ಮುದ್ರೆಯಿಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾರಂಟ್ ಮೂಲಕ ತದನಂತರ ನೇಮಿಸುತ್ತಾರೆ.

- i. ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕೀರ್ನಾಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ.
  - ii. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯದ ರಾಜ್ಯಪಾಲರೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ.
  - iii. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕೀರ್ನಾಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ.
  - iv. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ.
- |                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| A) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ  | B) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ     |
| C) ii ಮತ್ತು iv ಮಾತ್ರ | D) i, ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ |

20. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ.

**ಹೇಳಿಕೆ 1 :**

ಸುಪ್ರೀಂ ಹೋಚ್‌ ಅಥವಾ ಹೆಚ್‌ಎಂಟ್‌ನ ಯಾವುದೇ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕೀರ್ನ ತಮ್ಮ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವರ್ತಿಸುತ್ತಾರೆ ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸಕಾಂಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಬಾರದು.

**ಹೇಳಿಕೆ 2 :**

ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಯಾವುದೇ ಅಕ್ರಮದ ಆರೋಪದ ಮೇಲೆ ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸಕಾಂಗದಲ್ಲಿನ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಸಿಂಧುತ್ವವನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳ ಮುಂದೆ ಪ್ರಶ್ನಿಸಬಾರದು.

ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ಸರಿಯಾಗಿವೆ ?

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| A) 1 ಮಾತ್ರ        | B) 2 ಮಾತ್ರ       |
| C) 1 ಮತ್ತು 2 ಎರಡೂ | D) 1 ಅಥವಾ 2 ಅಲ್ಲ |

83/25 - K



83/25 - K



83/25 – K

29. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರವು ಮಹಿಳೆಯರ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ ಯೋಜನೆ/ಗಳು/ಯಾವುದು/ವು ?

i. ಅಭಯಕಿರಣ

ii. ಪದವುಕಲ್

iii. ಸ್ನೇಹಸ್ವರ್ತಣ

iv. ಆಶ್ವಸನಿಧಿ

A) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ

B) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

C) i ಮತ್ತು iv ಮಾತ್ರ

D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ i, ii, iii ಮತ್ತು iv

30. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣದ ಪರಿಚಯದ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ?

i. ಹೊಸದಾಗಿ ರೂಪುಗೊಂಡ ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯಕ್ಕಾಗಿ 1957ರಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು

ಇ. ಎಂ. ಎಸ್. ನಂಬಾದಿರಿಪಾಡ್ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ii. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿತ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲು ಕ. ಶಶಿಧರನ್ ನಾಯರ್ ಆಯೋಗವನ್ನು 1996ರಲ್ಲಿ ರಚನೆಯಾಯಿತು.

iii. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ LSGಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಆಗಸ್ಟ್ 17, 1996ರಂದು “ಜನತಾ ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಾಸ”ವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು.

A) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ

B) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

C) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ i, ii ಮತ್ತು iii

31. ಫೆಬ್ರವರಿ 2000ರಲ್ಲಿ ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರ ನೇಮಿಸಿದ ನರೇಂದ್ರನ್ ಆಯೋಗದ ಪ್ರಮುಖ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು ಯಾವುವು ?

i. ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಸಮಾಜದ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ವಿಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿಶೇಷ ನೇಮಕಾತಿ ಅಭಿಯಾಸಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ.

ii. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಉದ್ಯೋಗಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ (EWS) 10% ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವುದು.

iii. ಹಿಂದುಜಿಡ ವರ್ಗಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪಾತ್ರಿನಿಧ್ಯವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಮೀಸಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ವಿಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

A) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ

B) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

C) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ i, ii ಮತ್ತು iii

**83/25 – K**

32. Name the project launched by the Kerala Drugs Control Department to prevent environmental pollution and health risks by following Biochemical Waste Management protocols ?
- A) KSUDP      B) nPROUD      C) TRINETRA      D) KaWaCHaM
33. In order to perceive a sensation, the following conditions are necessary, with the exception of
- A) Stimulus strong enough to initiate a response  
B) A receptor to convert the stimulus to an impulse  
C) Interpretation of the impulse in the brain  
D) A motor impulse to an effector organ or muscle
34. All fragments of rock ejected into the air by an erupting volcano is termed as
- A) Lahar      B) Pumice      C) Tephra      D) Lava
35. The infectious disease Chicken Pox is also called
- A) Variola      B) Vaccinia      C) Varicella      D) Myxovirus
36. A condition in which the liver becomes infused with fibrous tissue and is unable to repair itself is known as
- A) Hepatitis      B) Cirrhosis      C) Jaundice      D) Hepatoma
37. The mission in Kerala launched with the objective to transform the public health sector in the backdrop of the Sustainable Development Goals (SDGs) 2030 of the United Nations (UN) is
- A) Aardram      B) Aarogyakeralam  
C) NCD      D) RBSK
38. Each side of a square is measured to be 1.1 m. What is the area of the square in appropriate significant figures ?
- A)  $1.0 \text{ m}^2$       B)  $1.21 \text{ m}^2$       C)  $1.2 \text{ m}^2$       D)  $1.210 \text{ m}^2$

32. ಜ್ಯೇವಿಕ ರಾಸಾಯನಿಕ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಹಿತಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲೆನ್ನು ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಕೇರಳ ಜೈಷಧ ನಿಯಂತ್ರಣ ಇಲಾಖೆಯು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- A) KSUDP      B) nPROUD      C) TRINETRA      D) KaWaCHaM
33. ಸಂವೇದನೆಯನ್ನು ಗೃಹಿಸಲು, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು ಅವಶ್ಯಕ, ಇವುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ
- A) ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಬಲವಾದ ಪ್ರಚೋದನೆ  
 B) ಪ್ರಚೋದನೆಯನ್ನು ಅಂತಃಪ್ರೇರಣೆಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಗ್ರಾಹಕ  
 C) ಮೆದುಳಿನಲ್ಲಿನ ಅಂತಃಪ್ರೇರಣೆಯ ವ್ಯಾವ್ಯಾನ  
 D) ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅಂಗ ಅಥವಾ ಸ್ವಾಯತ್ತುವಿಗೆ ಭಾಲಕ ಅಂತಃಪ್ರೇರಣೆ
34. ಸ್ಥಾಟಗೌಳ್ಳುವ ಜ್ಞಾಲಾಮುಖಿಯಿಂದ ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಹೊರಹಾಕಲ್ಪಡುವ ಬಂಡೆಯ ಎಲ್ಲಾ ತುಣುಕುಗಳನ್ನು ಹಿಗೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ
- A) ಲಹರ್      B) ಪ್ರೌಮ್ಯ      C) ಟಫ್ಫಾ      D) ಲಾವಾ
35. ಸಾಂಕೌಮಿಕ ರೋಗ ಚಿಕನ್ ಪಾಕ್ ಅನ್ನು ಹಿಗೆಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ
- A) ವೇರಿಯೋಲಾ      B) ವ್ಯಾಕ್ಸಿನಿಯಾ      C) ವೇರಿಸೆಲ್ಲಾ      D) ಮೈಕ್ರೋಫೋರಸ್
36. ಯಕ್ಕೆತ್ತು ನಾರಿನ ಅಂಗಾಂಶದಿಂದ ತುಂಬಿ ತನ್ನನ್ನು ತಾನೇ ಸರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸಿತಿಗೆ ಹಿಗೆನ್ನುವರು
- A) ಹೆಪಟೆಟಿಸ್      B) ಸಿರೋಸಿಸ್      C) ಜಾಂಡೀಸ್      D) ಹೆಪಟೋಮಾ
37. ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ (UN) ಸುಸಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿಗಳು (SDGs) 2030ರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ವಲಯವನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಈ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.
- A) ಆದ್ರ್ಯಮ್      B) ಆರೋಗ್ಯಕೇರಳಂ  
 C) ಎನ್‌ಸಿಡಿ      D) ಆರ್‌ಬಿಎಸ್‌ಕೆ
38. ಚೌಕಡಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬದಿಯನ್ನು 1.1 ಮೀ. ಎಂದು ಅಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸೂಕ್ತವಾದ ಗಮನಾರ್ಥ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಚೌಕಡ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಷ್ಟು ?
- A) 1.0 ಮೀ.<sup>2</sup>      B) 1.21 ಮೀ.<sup>2</sup>      C) 1.2 ಮೀ.<sup>2</sup>      D) 1.210 ಮೀ.<sup>2</sup>

83/25 - K

39. Choose the correct statement(s) :



40. Zeroth law of thermodynamics refers to

- A) Conservation of energy
  - B) Change in entropy during reversible process
  - C) Increase in entropy in irreversible process
  - D) Thermal equilibrium

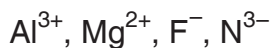
41. The United Nations proclaims 2025 as

- A) International Year of Quantum Science and Technology
  - B) International Year of Basic Sciences for Sustainable Development
  - C) International Year of Light
  - D) International Year of Astronomy

42. Graphene, an allotrope of carbon is a

- A) One dimensional (1D) material
  - B) Two dimensional (2D) material
  - C) Three dimensional (3D) material
  - D) Zero dimensional (0D) material

43. Arrange the following ions in the order of increasing size.



- A)  $\text{Al}^{3+} > \text{Mg}^{2+} > \text{F}^- > \text{N}^{3-}$       B)  $\text{N}^{3-} > \text{Al}^{3+} > \text{F}^- > \text{Mg}^{2+}$   
 C)  $\text{N}^{3-} > \text{F}^- > \text{Mg}^{2+} > \text{Al}^{3+}$       D)  $\text{F}^- > \text{Mg}^{2+} > \text{Al}^{3+} > \text{N}^{3-}$

### 39. ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು (ಗಳನ್ನು) ಅರಿಸಿ :



40. ಉತ್ತರ ಬಲ ವಿಜ್ಞಾನದ ಶಾಸ್ತ್ರ ನಿಯಮವು \_\_\_\_\_ ಅನ್ನ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

- A) ಶಕ್ತಿಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
  - B) ಹಿಂಡಲನ ಸಾಧ್ಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಎಂಟೊಪಿ(ಅಲಭ್ಯ ಪ್ರಮಾಣ)ಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆ
  - C) ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಎಂಟೊಪಿಯಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚೆ
  - D) ಉಷ್ಣ ಸಮಯೋಜನ

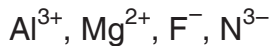
41. බිජේස්පෑසු සංඛ්‍යාව 2025 අනුව \_\_\_\_\_ ටැබූ ඇත්තේ.

- A) ಕ್ಷಾಂಟಮ್ ವಿಚಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಷ
  - B) ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮೂಲಭೂತ ವಿಚಾನಗಳ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಷ
  - C) ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೇಳಕಿನ ವರ್ಷ
  - D) ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬಿಗೆಂಳಶಾಸ್ತ್ರದ ವರ್ಷ

42. ಇಂಗಾಲದ ಒಂದು ಭಿನ್ನರೂಪವಾಗಿರುವ ಗ್ರಂಥೆನ್ ಇದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- A) ಚಂದು ಆಯಾಮದ (1D) ವಸ್ತು B) ಎರಡು ಆಯಾಮದ (2D) ವಸ್ತು  
C) ಮೂರು ಆಯಾಮದ (3D) ವಸ್ತು D) ಶಾಣ್ಯ ಆಯಾಮದ (0D) ವಸ್ತು

43. ಕೆಳಗಿನ ಅಯಾಸುಗಳನ್ನು ಗಾತ್ರ ಏರಿಕೆಯ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಚೋಡಿಸಿ.



- A)  $\text{Al}^{3+} > \text{Mg}^{2+} > \text{F}^- > \text{N}^{3-}$       B)  $\text{N}^{3-} > \text{Al}^{3+} > \text{F}^- > \text{Mg}^{2+}$   
C)  $\text{N}^{3-} > \text{F}^- > \text{Mg}^{2+} > \text{Al}^{3+}$       D)  $\text{F}^- > \text{Mg}^{2+} > \text{Al}^{3+} > \text{N}^{3-}$



44. ತಂಬಾಕು ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅಲ್ತಲಾಯ್ಡ್ ಇದೆ ?
- A) ನಿಕೋಟಿನ್  
B) ಕೊಕೀನ್  
C) ಪ್ರೈಪರಿನ್  
D) ಅಟ್ರೋಪಿನ್
45. 2023 ರ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದ ನೋಬೆಲ್ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಇದಕ್ಕಾಗಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- A) ಕ್ಷಾರಣಮ್ ಚುಕ್ಕೆಗಳ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ  
B) ಶ್ಲೋ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಬಯೋ-ಆರ್ಥೋಗೋನಲ್ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ  
C) ಅಸಮ್ಮಿತ ಆರ್ಗನೋಕ್ಯಾಟಲಿಸಿನ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ  
D) ಲೀಡಿಯಂ ಅಯಾನ್ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
46. ಎಪ್ರಿಲ್ 2024 ರಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ ಚೆಸ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಗೆದ್ದ ಯುವ ಆಟಗಾರನ ಹೆಸರೇನು ?
- A) ಆರ್. ಪ್ರಜಾನಂದ  
B) ವಿದೀತ್ ಗುಜರಾತಿ  
C) ಡಿ. ಗುಕೇಶ್  
D) ಘಾಬಿಯಾನೊ ಕರುವಾನಾ
47. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ “ಮುಚಿಲೋಚ್ ಭಗವತೀ” ಯಾವ ಧಾರ್ಮಿಕ ಕಲೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ ?
- A) ತೆಯ್ಯಂ  
B) ಮುಡಿಯೆಟ್ಟು  
C) ಪಟಯನಿ  
D) ಪಾನ
48. “ಕೇರಳ ಕಲಾಮಂಡಲಂ” ನ ಕುಲಪತಿಯಾಗಿರುವ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಭರತನಾಟ್ಯ ಕಲಾವಿದೆಯ ಹೆಸರೇನು ?
- A) ಪದ್ಮ ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯಂ  
B) ಮಲ್ಲಿಕಾ ಸಾರಾಭಾಯಿ  
C) ನೀನಾ ಕುರುಪ್  
D) ಮೇಧಿಲ್ ದೇವಿಕಾ
49. 2010 ರಲ್ಲಿ ಸಲೀಂ ಕುಮಾರ್ ಅವರು “ಅಶ್ವತ್ಥಮ ನಟನಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶ್ನೆ” ಗೆದ್ದ ಚಲನಚಿತ್ರದ ಹೆಸರೇನು ?
- A) ಆಂಡ್ರಾಯ್ದ್ ಕುಂಜಪ್ಪನ್  
B) ಅಚ್ಚನುರಂಗಾತ ವೀಡು  
C) ಕರುತ ಜೂಫನ್  
D) ಆದಾಮಿಂಟೆ ಮಕನ್ ಅಬು
50. ಪಂಕಜ್ ಅಡ್ವೆಯ್ ಯಾವ ಶ್ರೀಡೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಆಗಿದ್ದಾರೆ ?
- A) ಪುಟ್ಟಾಲ್  
B) ಶ್ರೀಕೆಟ್  
C) ಬಿಲಿಯಡ್‌ಎಂ  
D) ಜಾವೆಲೀನ್ ಎಸೆತ್
51. -5 ಅನ್ನ 4 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಸಿಗುವ ಶೇಷವು
- A) -1  
B) 1  
C) 3  
D) -3

**83/25 – K**

52. What percentage of three metric tonnes in sixty quintals ?  
A) 100%      B) 150%      C) 250%      D) 200%
53. The fourth proportional to 5, 8, 15 is  
A) 20      B) 24      C) 30      D) 36
54. A and B can do a job together in 7 days. A is  $\frac{3}{4}$  times efficient as B. Same job can be done by A alone is  
A) 11 days      B) 9 days  
C)  $12\frac{1}{4}$  days      D)  $16\frac{1}{3}$  days
55. A is 20 meter west of B, C is 30 meter north of B, D is 10 meter east of C. Then distance from A to D is  
A) 10 m      B)  $20\sqrt{2}$  m  
C)  $30\sqrt{2}$  m      D)  $10\sqrt{2}$  m
56. Average of reciprocal of x and y is  
A)  $\frac{x+y}{xy}$       B)  $\frac{xy}{x+y}$       C)  $\frac{2xy}{x+y}$       D)  $\frac{x+y}{2xy}$
57. Mr. X facing East. He turns  $110^\circ$  in the clockwise direction and then he turns  $155^\circ$  in the anticlockwise direction. Which direction is he facing now ?  
A) East      B) North      C) North-East      D) South-West
58. If  $30 - 10 = 300$ ,  $7 \div 4 = 11$  and  $9 \times 3 = 6$ , then  $50 - 20 \times 100 \div 10$  is  
A) 910      B) 1000      C) 900      D) 1010
59. If SUMMER is coded as RUNNER, then WINTER is coded as  
A) SUITER      B) VIOUER      C) SUFFER      D) WALKER
60. By looking a mirror, it appears quarter to eight, what is the actual time ?  
A) 4.15      B) 3.15      C) 4.45      D) 3.45

52. ಅರವತ್ತು ಕ್ಷೀಂಟಾಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರು ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್‌ಗಳ ಶೇಕಡಾವಾರು ಎಷ್ಟು ?  
 A) 100%      B) 150%      C) 250%      D) 200%
53. 5, 8, 15 ರ ನಾಲ್ಕನೇ ಅನುಪಾತವು  
 A) 20      B) 24      C) 30      D) 36
54. A ಮತ್ತು B ಒಟ್ಟಿಗೆ 7 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಬಹುದು. A ಯು B ಗಿಂತ  $1\frac{3}{4}$  ಪಟ್ಟು ದಕ್ಕನಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು A ಮಾತ್ರ ಮಾಡಬಹುದಾದರೆ ತಗಲುವ ದಿನಗಳು  
 A) 11 ದಿನಗಳು      B) 9 ದಿನಗಳು  
 C)  $12\frac{1}{4}$  ದಿನಗಳು      D)  $16\frac{1}{3}$  ದಿನಗಳು
55. A ಯು B ಯಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 20 ಮೀಟರ್ ದೂರದಲ್ಲಿದೆ, C ಯು B ಯಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 30 ಮೀಟರ್ ದೂರದಲ್ಲಿದೆ, D ಯು C ಯಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ 10 ಮೀಟರ್ ದೂರದಲ್ಲಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ A ಯಿಂದ D ಗೆ ಇರುವ ಅಂತರ  
 A) 10 ಮೀಟರ್      B)  $20\sqrt{2}$  ಮೀಟರ್  
 C)  $30\sqrt{2}$  ಮೀಟರ್      D)  $10\sqrt{2}$  ಮೀಟರ್
56. x ಮತ್ತು y ಗಳ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧದ ಸರಾಸರಿ  
 A)  $\frac{x+y}{xy}$       B)  $\frac{xy}{x+y}$       C)  $\frac{2xy}{x+y}$       D)  $\frac{x+y}{2xy}$
57. ಮಿಸ್ರ್ ಖಾಕಾರವಾಗಿ 110° ತಿರುಗುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ಅನಂತರ ಅಪ್ರದಕ್ಷಿಣಾಕಾರವಾಗಿ 155° ತಿರುಗುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ಈಗ ಯಾವ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಮುಖಮಾಡಿದ್ದಾನೆ ?  
 A) ಪೂರ್ವ      B) ಉತ್ತರ      C) ಈಶಾನ್ಯ      D) ಸೈಂಹಿಕ
58.  $30 - 10 = 300$ ,  $7 \div 4 = 11$  ಮತ್ತು  $9 \times 3 = 6$  ಆಗಿದ್ದರೆ,  $50 - 20 \times 100 \div 10$  ಅಂದರೆ  
 A) 910      B) 1000      C) 900      D) 1010
59. SUMMER ಎಂಬುದನ್ನು RUNNER ಎಂದು ಸಂಕೇತಿಸಿದರೆ, WINTER ಎಂಬುದನ್ನು ಹೀಗೆ ಸಂಕೇತಿಸಬಹುದು.  
 A) SUITER      B) VIOUER      C) SUFFER      D) WALKER
60. ಕನ್ನಡಿ ನೋಡಿದಾಗ, ಎಂಟಕ್ಕೆ ಕಾಲು ಗಂಟೆ ಕಡಿಮೆ ಕಾಣುತ್ತದೆ, ನಿಜವಾದ ಸಮಯ ಎಷ್ಟು ?  
 A) 4.15      B) 3.15      C) 4.45      D) 3.45

## 83/25 – K

61. Fill in the blanks with suitable article.

\_\_\_\_\_ university in which she is studying is one of the best universities in the world.

- A) the                    B) a                    C) an                    D) no article

62. Find out the correct answer from the following sentences.

- A) One of the student in the class scores full marks.  
B) One of the students in the class scores full marks.  
C) One of the students in the class score full marks.  
D) One of the student in the class score full marks.

63. Choose the correct question tag from the following.

- A) No one has attended the meeting, hasn't they ?  
B) Let's go for a film, shouldn't we ?  
C) Get out, will you ?  
D) She seldom attended the meeting, didn't she ?

64. Which is the correct passive voice of the sentence Ram is eating a mango ?

- A) A mango is eaten by Ram                    B) A mango was eaten by Ram  
C) A mango is being eaten by Ram            D) A mango was being eaten by Ram

65. Fill in the blanks with correct phrasal verb of the word given in the bracket.

The meeting was \_\_\_\_\_ (cancelled) because of some personal issues of the manager.

- A) Called off                    B) Called out                    C) Called up                    D) Called on

66. Choose the correct antonym of the word 'luminous'.

- A) Shiny                    B) Dark                    C) Diminish                    D) Retract

67. Choose the word with correct spelling.

- A) Seperate                    B) Tortioise                    C) Collage                    D) Plaigarism

68. Fill in the blanks with suitable modal verb.

Policemen \_\_\_\_\_ wear Khaki.

- A) will                    B) can                    C) shall                    D) must

69. Fill in the blanks with suitable idiom from the following.

The announcer announces that it is time to \_\_\_\_\_ the programme.

- A) wrap up                    B) take sides  
C) get cold feet                    D) butter someone up

70. Fill in the blanks using correct preposition.

The boutique is situated \_\_\_\_\_ the city centre.

- A) on                    B) by                    C) for                    D) at

71. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಶಬ್ದರೂಪ ಯಾವುದು ?  
 A) ಗದಾಯುದ್ಧ      B) ಗಧಾಯುದ್ಧ      C) ಗಧಾಯುದ      D) ಗದಾಯುದ್ಧ್
72. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯರಚನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.  
 A) ಅವನೂ ಅವಳೂ ನಾಯಿಯೂ ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹೋಯಿತು  
 B) ಅವನೂ ಅವಳೂ ನಾಯಿಯೂ ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹೋದರು  
 C) ಅವನೂ ಅವಳೂ ನಾಯಿಯೂ ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹೋದುವು  
 D) ಅವನೂ ಅವಳೂ ನಾಯಿಯೂ ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹೋದಳು
73. ಮರದಿಂದ ಬೀಳು, ಲೇಖನಿಯಿಂದ ಬರೆ, ಚೀಲದಿಂದ ತೆಗೆ, ಪೇಟೆಯಿಂದ ಭಾ - ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದ್ದು ಯಾವುದು ?  
 A) ಮರದಿಂದ ಬೀಳು      B) ಲೇಖನಿಯಿಂದ ಬರೆ  
 C) ಚೀಲದಿಂದ ತೆಗೆ      D) ಪೇಟೆಯಿಂದ ಭಾ
74. ಮುಂದರೆ - ಈ ಸಮಸ್ತ ಪದದ ಅರ್ಥ  
 A) ಮುಂದಿನ ತಲೆ      B) ತಲೆಯ ಮುಂಭಾಗ  
 C) ಮುಂದೆ ಇಡ್ಡವರ ತಲೆ      D) ತಲೆಗಿಂತ ಮುಂದೆ
75. ಗಾಳಿ ಬಂದಾಗ ತೂರಿಕೋ - ಈ ಗಾದೆಯು ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?  
 A) ಗಾಳಿಯ ಜತೆ ಸೇರಿಕೊಂಡು ಹೋಗು  
 B) ಸುಲಭದ ಕೆಲಸವನ್ನು ಬೇಗ ಮಾಡಿ ಮುಗಿಸು  
 C) ಹಗುರದ ಕೆಲಸವನ್ನು ಹುಡುಕಿ ತೆಗೆದು ಮಾಡು  
 D) ಸರಿಯಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿ ಮುಗಿಸು
76. ನಾಗಾಲೋಟ - ಈ ಪದ ಯಾವ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ ರೂಪಗೊಂಡಿದೆ ?  
 A) ನಾಲ್ಕು ಕಾಲಿನ ಒಟ್ಟ      B) ನಾಗನ ಒಟ್ಟ  
 C) ಕುಂಟುತ್ತ ಒಡುವ ಒಟ್ಟ      D) ನಾಗನಂತೆ ಒಡುವ ಒಟ್ಟ
77. ಮಾದರಿನಿ ಎಂದರೆ  
 A) ಮಧುರವಾದ ಘ್ರನೆ      B) ಮರುಘ್ರನೆ  
 C) ಮಾರಣಾಂಶಿಕ ಘ್ರನೆ      D) ಮಾರ್ಮಿಕ ಘ್ರನೆ
78. ಕ್ರಿಯೇಟಿವ್ ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ  
 A) ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ      B) ಕ್ರಮಾಗತ      C) ಕೇಂದ್ರಿಕೃತ      D) ಸೃಜನಶೀಲ
79. ವೃಕ್ಷ, ಲತೆ, ಬಂಡೆ, ಮೃತ್ತಿಕೆ - ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದ ಪದ ಯಾವುದು ?  
 A) ವೃಕ್ಷ      B) ಲತೆ      C) ಬಂಡೆ      D) ಮೃತ್ತಿಕೆ
80. ಹಿತ್ತಿಲು ಎಂದರೆ  
 A) ಮನೆಯ ಹಿಂಭಾಗ      B) ಮನೆಯ ಮುಂಭಾಗ  
 C) ತೋಟ      D) ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗ

**83/25 – K**

81. ‘उद्योग’ में कौन-सा उपसर्ग लगा है ?

A) उत् B) उद्

C) ऊ D) उन

82. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द व्यक्तिवाचक संज्ञा है ?

A) मानव B) बचपन

C) पर्वत D) हिमालय

83. निम्न में से तद्रभव शब्द कौन-सा है ?

A) आग B) अश्रु

C) कमल D) उज्जवल

84. निम्नलिखित में से किसमें सम्प्रदान कारक का प्रयोग हुआ है ?

A) पेड़ से पत्ता गिरा

B) गोपाल ने गरीबों को भोजन दिया

C) राजू ने खाना खाया

D) मैं ने पुस्तक पढ़ी

85. कालिमा शब्द में किस प्रत्यय का प्रयोग हुआ है ?

A) मा B) अ

C) इ D) आ

86. अनेक छात्र दिल्ली चले गये । वाक्य में कौन-सा विशेषण है ?

- A) अनिश्चित परिमाणवाचक
- B) अनिश्चित संख्यावाचक
- C) निश्चित संख्यावाचक
- D) निश्चित परिमाणवाचक

87. 'SUBORDINATE' शब्द का हिंदी पारिभाषिक शब्द कौन-सा है ?

- |                 |              |
|-----------------|--------------|
| A) उत्तराधिकारी | B) सहायक     |
| C) अधीनस्थ      | D) पालनकर्ता |

88. निम्न में स्त्रीलिंग शब्द कौन-सा है ?

- |        |           |
|--------|-----------|
| A) दही | B) अहिंसा |
| C) मौन | D) वेग    |

89. इनमें से किस वाक्य में अकर्मक क्रिया का प्रयोग किया गया है ?

- A) उसने पुस्तक पढ़ी
- B) किसान फसल कर रहा है
- C) राधा टी.वी. देखती है
- D) मज़दूर गहरी नींद में सो रहा है

90. पेड़ शब्द का बहुवचन क्या है ?

- |         |              |
|---------|--------------|
| A) पेड़ | B) पेडो      |
| C) पेडे | D) पेड़ों से |

**83/25 – K**

91. If a computer has 64KB wordlength then its memory unit has how many memory locations ?
- A) 64000                                     B) 64524  
C) 65536                                     D) 66176
92. Identify the commonly used Magnetic Ink Character Recognition (MICR) fonts from the list below.
- i. CMC-7  
ii. Helvetica  
iii. E-13B  
iv. Code 39
- A) i and iii only                             B) ii only  
C) iv only                                     D) ii and iv only
93. The EBCDIC can represent up to how many different characters ?
- A) 16   B) 256  
C) 128   D) 32
94. Which of the following printer uses a physical impact while printing on paper ?
- A) Inkjet Printer                                 B) Laser Printer  
C) Dot matrix Printer                             D) Thermal Printer
95. What is the octal equivalent of 255 ?
- A)  $(377)_8$                                      B)  $(367)_8$   
C)  $(777)_8$                                      D)  $(677)_8$
96. What is the use of shortcut key Ctrl+Shift+ > in MS-Word ?
- A) Increase font size  
B) Applies subscript formatting  
C) Decrease font size  
D) Applies superscript formatting



**83/25 – K**

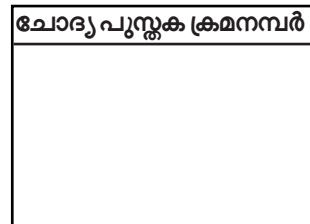
---

**Space for Rough Work**

---

**Space for Rough Work**

ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷരക്കാഡ്



ചോദ്യഞ്ചൂടുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 90 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

**ഉദ്യാഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- ചോദ്യ കടലായ്ക്കുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോധുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കേരളത്തിൽ ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോധുകൾ അല്ലെങ്കിൽ ചോദ്യ പുസ്തകമാണ്.
- കാരാ ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കുന്ന നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോധുകൾ അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രി ട്രാം രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിഞ്ഞൾക്കുവാദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോധുകൾ നിന്നും വ്യത്യസ്ഥമായ കോധുകളുള്ള ചോദ്യപുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിഷിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനപൾ പുറം ചട്ടയുടെ വലതുവശത്ത് മുകളിടത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമനപൾ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യപുസ്തകമാണ് നിഞ്ഞൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അങ്കെ അക്ഷര കോധുകളുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജ്ജിനിൽ മദ്യഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലുംാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലും ഉദ്യാഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യഞ്ചൂടു ക്രമമായി ഉണ്ടായിരുന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അല്ലെങ്കിലും, കുറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമാവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാറം ഇൻവിഷിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അങ്കെ അക്ഷര കോധുകളുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ഈ ചോദ്യപേപ്പിലെ 1 മുതൽ 60 വരെയുള്ള ചോദ്യഞ്ചീളം ഇൻപ്രിഷിലും കന്നടയിലുമായി അല്ലെങ്കിൽ കുറിച്ചിരിക്കുന്നു. ഈ ചോദ്യഞ്ചൂടുടെ അന്തം, തർജ്ജമയുള്ളവിവസാധിച്ച സംശയങ്ങൾക്ക് ഇൻപ്രിഷ്മാധ്യമത്തിലുള്ള ചോദ്യഞ്ചൂടാണ് അധികാരിക്കുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാന പേജിനു തൊടുമുറ്റപ് നന്നാം എഴുതാതെ രണ്ട് പേജുകൾ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരം കണ്ണുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാനിക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- സർയുനിം ഉൾപ്പെടെ കാരാ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൻകും. സർ യുനിം തെരഞ്ഞെടുത്തുടർന്നും, എ.അ.ആർ.എൽ.ഉത്തരക്കെലാനിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നന്ദനിനും സൗചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കരുപ്പോ ബാൻ പോയിന്റ് പേരു ഉപയോഗിച്ച് കരുപ്പിക്കുക.
- കാരാ സർയുനിം ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും കാരാ തെരുത്താത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താതെ ചോദ്യഞ്ചീളക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാനി ഇൻവിഷിലേറ്ററു എൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കെട്ട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രദ്ധം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കുള്ള അങ്ങാഗ്രായി പ്രവർഗ്ഗിക്കുന്നതാണ്.