

100/21-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

100/21-K

100/21-K

1. ಭಾಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪುನರ್ವ್ಯವಸ್ಥಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಯಾರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿತ್ತು ?
A) ಸಲೀಮ್ ಅಲಿ
B) ಹೆಚ್.ಎನ್. ಕುಂಬ್ಳೆ
C) ಫಜಲ್ ಅಲಿ
D) ಕೆ.ಎಮ್. ಪಣಿಕ್ಕರ್
2. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಖನಿಜವನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಯಾವುದು ?
A) ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಕೈಗಾರಿಕೆ
B) ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕಿನ ಕೈಗಾರಿಕೆ
C) ತಾಮ್ರದ ಕೈಗಾರಿಕೆ
D) ಬಾಕ್ಸೈಟ್ ಕೈಗಾರಿಕೆ
3. ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸಾಹಿತ್ಯ/ಲೇಖನಗಳಲ್ಲಿ 'ಕೊಟಿಯೋಟ್ ರಾಜ' ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
A) ವೆಲುತ್ತಂಬಿ ದಲವ
B) ಪಳ್ಳಸ್ತಿ ರಾಜ
C) ಮಾರ್ತಾಂಡವರ್ಮ
D) ಪಾಳಿಯತ್ತಚ್ಚನ್
4. ಭಾರತದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಲಮಾರ್ಗ ಯಾವುದು ?
A) ಅಲಹಾಬಾದ್-ಹಾಲ್ದಿಯಾ
B) ಸದಿಯಾ-ಧುಬ್ರಿ
C) ಕಾಕಿನಡ-ಪುದುಚೇರಿ
D) ಕೊಲ್ಲಮ್-ಕೋಲ್ಕೊಂಡ್
5. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಸ್ವರಾಜ್ ಪಕ್ಷವನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
A) ಸಿ.ಆರ್.ದಾಸ್, ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
B) ಸಿ.ಆರ್.ದಾಸ್, ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
C) ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರೂ, ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
D) ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರೂ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆಜಾದ್
6. ಭಾರತದ ಮಹಾ ಸಾಗರದ ಒಟ್ಟು ಮೇಲ್ಮೈ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
A) 165.2 ಲಕ್ಷ ಚದರ ಕಿ.ಮೀ.
B) 73.4 ಲಕ್ಷ ಚದರ ಕಿ.ಮೀ.
C) 82.4 ಲಕ್ಷ ಚದರ ಕಿ.ಮೀ.
D) 14.09 ಲಕ್ಷ ಚದರ ಕಿ.ಮೀ.
7. 'ಅಗ್ನಿ ಪುತ್ರಿ' ಎಂದು ಸಂಬೋಧಿಸಲ್ಪಡುವ ಭಾರತೀಯ ಸ್ತ್ರೀ
A) ಟೆಸ್ಸಿ ಥಾಮಸ್
B) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ
C) ಡಾ.ಜಾನ್ಸಿ ಜೇಮ್ಸ್
D) ಜೆನ್ನಿ ಜಿರೋಮ್
8. ಕೇರಳದ ಭೂಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರದೇ ಇರುವಂತಹದ್ದು ಯಾವುದು ?
A) ಮಲೆನಾಡು
B) ಮಧ್ಯಭೂಮಿ
C) ಮರುಭೂಮಿ
D) ಕರಾವಳಿ ಭೂಮಿ
9. ಅಲಿಪ್ಪ ನೀತಿಯ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಶೃಂಗಸಭೆ
A) ಬೆಲ್ಗ್ರೇಡ್ ಶೃಂಗಸಭೆ
B) ಬಾಂಡುಂಗ್ ಶೃಂಗಸಭೆ
C) ವೆನೆಜುವೆಲಾ ಶೃಂಗಸಭೆ
D) ಲಾಹೋರ್ ಶೃಂಗಸಭೆ

A

100/21-K

10. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕೇರಳ-ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವ ಆಡುಭಾಷೆಗೆ ಲಿಪೀಕರಿಸಲಾಯಿತು ?
A) ತುಳು B) ಕೊಂಕಣಿ
C) ಬ್ಯಾರಿ D) ಕನ್ನಡ
11. 'ಟೆನ್ನಿಸ್ ಕೋರ್ಟ್ ಓಟ್' ಇದು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾಗಿದೆ ?
A) ರಷ್ಯಾದ ಕ್ರಾಂತಿ B) ಫ್ರೆಂಚ್ ಕ್ರಾಂತಿ
C) ಚೀನಾದ ಕ್ರಾಂತಿ D) ಅಮೇರಿಕಾದ ಕ್ರಾಂತಿ
12. ಉತ್ತರ ಅಮೇರಿಕಾದ ಕಲ್ಪನ ಪರ್ವತಗಳ ಪೂರ್ವ ಇಳಿಜಾರಿನ ಮೇಲೆ ಬೀಸುವ ಬೆಚ್ಚಗಿನ ಗಾಳಿ
A) ಚಿನೂಕ್ಸ್ B) ಫೋಎನ್
C) ಲೂ D) ಹರ್ಮಟ್ವಿನ್
13. ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಕಾಲಕ್ಕನುಗುಣವಾಗುವಂತೆ ಕೆಳಗೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
1. ಖಾರಿಫ್ - ಭತ್ತ
2. ರಾಬಿ - ಹತ್ತಿ
3. ಜೈಡ್-ಹಣ್ಣುಗಳು
ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ ಯಾವುವು ?
A) ಕೇವಲ 1 B) 1 ಮತ್ತು 2
C) 1 ಮತ್ತು 3 D) ಕೇವಲ 2
14. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಕಾರ್ಯಾಭಾರ ಯಾವುದು ?
A) ನೋಟುಗಳ ಮುದ್ರಣ
B) ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು
C) ಸರಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕ್
D) ಬಂಡವಾಳಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವುದು
15. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
1. ಬಿಲಿಯ - ಒಡಿಶಾ
2. ರೂರ್ಕೆಲಾ - ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢ
3. ದುರ್ಗಾಪುರ್ - ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಲ
4. ಬೊಕಾರೊ - ರ್ಝಾಖಂಡ್
A) 1 ಮತ್ತು 3 B) 2 ಮತ್ತು 3
C) 3 ಮತ್ತು 4 D) 1 ಮತ್ತು 4

100/21-K

16. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ.

1. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಉಷ್ಣವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು.
2. ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಪ್ರಮುಖ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಇಂಧನವಾಗಿದೆ.
3. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಸಾಮಾನ್ಯವಾದ ವರ್ಗವು ಬಿಟುಮಿನಸ್ ಆಗಿದೆ.
4. ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಕಾರ್ಖಾನೆಯು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ 'ಮುಂಬೈ ಹೈ'ನಲ್ಲಿದೆ.

ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯಗಳು ಯಾವುವು ?

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

17. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಉದಾರೀಕರಣದಿಂದ ಉಂಟಾದ ಬದಲಾವಣೆ ಯಾವುದು ?

1. ಕೈಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲು ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠವಾಗಿರುವುದು
2. ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ಹಿಂಪಡೆಯುವುದು
3. ಹಲವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರದೇಶದ ಬಂಡವಾಳಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡುವುದು
4. ಆಮದು ಸುಂಕ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು

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

18. ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2020ರಂದು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಿಂದ ಭಾರತದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಎರಡನೆಯ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಗಿ ಮೂಡಿದ ಬ್ಯಾಂಕ್

- A) ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
B) ಪಂಜಾಬ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
C) ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್
D) ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ

19. ಯುಎನ್ ಡಿಪಿ ವರದಿ 2020ರ ಪ್ರಕಾರ ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸ್ಥಾನ

- A) 128
B) 129
C) 130
D) 131

20. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನವು ಭರವಸೆ ನೀಡುವ 'ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕಿನ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು', ಇದರಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಾರದೇ ಇರುವುದು ಯಾವುದು ?

1. ಧರ್ಮ ಅಥವಾ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಜಾತಿ, ಧರ್ಮ, ಲಿಂಗ, ಜನನ ಸ್ಥಳ ಇದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಾಗರಿಕರಲ್ಲಿ ತಾರತಮ್ಯವನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸುವುದು.
3. ಪದವಿ (ಹೆಸರು)ಯನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕುವುದು.
4. ಸಾಮಾನ್ಯ ನೇಮಕಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾನ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು.

- A) 1 ಮತ್ತು 3
B) ಕೇವಲ 1
C) 1 ಮತ್ತು 2
D) 1, 2 ಮತ್ತು 4

A

100/21-K

21. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಹಾಯದಿಂದ ರೈತರ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಕೇರಳ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಯೋಜನೆ 'AIMS' ಇದರ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ

- A) ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್
- B) ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್
- C) ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್
- D) ಎಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್

22. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದು ಯಾವುದು ?

- 1. ಡಿಸೆಂಬರ್ 3, 1993ರಂದು ಇದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.
- 2. ರಾಜ್ಯದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 243ಕೆಯ ಆರ್ಟಿಕಲ್ ಪ್ರಕಾರ ರೂಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.
- 3. ಪಂಚಾಯತ್, ನಗರಸಭೆ, ಪುರಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆ ಆಯೋಜಿಸುವುದು ಆಯೋಗದ ಮುಖ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯ/ ಕೆಲಸವಾಗಿದೆ.
- 4. ಪಂಚಾಯತ್, ಮಂಡಳಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರವ್ಯಾಪ್ತಿ, ನಗರಸಭೆ, ಪುರಸಭೆಗಳ ಗಡಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು ರಾಜ್ಯದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಕಸುಬು ಆಗಿದೆ.

- A) 1 ಮತ್ತು 2
- B) 1 ಕೇವಲ 3
- C) 3 ಮತ್ತು 4
- D) 1, 2 ಮತ್ತು 3

23. ಕೇರಳ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಲ್ಲ ?

- 1. 2005ರ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಇದರ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿತ್ತು.
- 2. ಸುರಕ್ಷಾಯನಮ್ ಇದರ ಧ್ಯೇಯವಾಕ್ಯವಾಗಿದೆ.
- 3. ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು.
- 4. ಕೇರಳ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಆಯೋಗವು ಮೇ 4, 2008ರಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತ್ತು.

- A) ಕೇವಲ 4
- B) ಕೇವಲ 3
- C) 1 ಮತ್ತು 4
- D) 2 ಮತ್ತು 4

24. ಕೇರಳದ ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ವಿಭಾಗದ 'ಮಂದಹಾಸಮ್' ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಯು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- A) ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯ ಅನಂತರ ಅಂಗವೈಕಲ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ₹ 2,000/-ನ್ನು ತಾಯ್ತನದ ಮಾಸಿಕ ಲಾಭವನ್ನಾಗಿ ಒದಗಿಸಲು ರೂಪಿಸಲಾದದ್ದು
- B) ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಇತರ ರಾಜ್ಯದ ಜನರನ್ನು ಕರೆತರಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ
- C) ಮಾನಸಿಕ ರೋಗವಿರುವ ಹಿರಿಯರ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ವಸತಿ ಹಾಗೂ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಎನ್‌ಜಿಒಗಳಿಗೆ ದೇಣಿಗೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು
- D) ಉಚಿತವಾಗಿ ಕೃತಕ ಹಲ್ಲುಸಾಲುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು

A

100/21-K

25. ಕೇರಳದ ಭತ್ತದ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಥ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಕಾಯ್ದೆಯು _____ ತಾರೀಖಿನಂದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.
A) 11 ಆಗಸ್ಟ್ 2008
B) 11 ಆಗಸ್ಟ್ 2011
C) 15 ಆಗಸ್ಟ್ 2018
D) 15 ಆಗಸ್ಟ್ 2011
26. ಕೇರಳದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾರ್ಮಿಕ ಸಚಿವ ಯಾರು ?
A) ಶ್ರೀ ವಿ.ಎನ್. ವಾಸವನ್
B) ಶ್ರೀ ಎಮ್.ವಿ. ಗೋವಿಂದನ್ ಮಾಸ್ಪರ್
C) ಶ್ರೀ ವಿ. ಶಿವನ್ ಕುಟ್ಟಿ
D) ಶ್ರೀ ಸಜಿಚೆರಿಯನ್
27. ಕೇರಳದ 15ನೆಯ ಅಸೆಂಬ್ಲಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳಾ ಎಮ್‌ಎಲ್‌ಎಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
A) 10
B) 11
C) 15
D) 13
28. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿಯಾಗಿರುವ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿರುವುದನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ.
1. 1976ರ 42ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಇದನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
2. ಜನವರಿ 3, 1977ರಿಂದ ಇದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.
3. ಸಂವಿಧಾನದ ಸೆಕ್ಷನ್ 4ಎ ಯಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಪ್ರಸ್ತುತ 10 ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿವೆ.
A) ಕೇವಲ 1
B) 1 ಮತ್ತು 3
C) 1, 2 ಮತ್ತು 3
D) 1, 3 ಮತ್ತು 4
29. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಬೇಕಾಗುವ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಸಂವಿಧಾನದ ಆರ್ಟಿಕಲ್
A) 58
B) 57
C) 56
D) 55
30. ದಾದ್ರಾ ನಾಗರ್ ಹವೇಲಿ ಮತ್ತು ದಾಮನ್ ದಿಯೂ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಈಗಿನ ನಿರ್ವಾಹಕರು ಯಾರು ?
A) ಅನಿಲ್ ಬೈಜಲ್
B) ಡಿ.ಕೆ. ಜೋಶಿ
C) ಪ್ರಫುಲ್ ಪಟೇಲ್
D) ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಮಾಧುರ್
31. ಭಾರತದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯ/ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ ?
1. ಭಾರತದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು 3 ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಕೂಡಿದೆ.
2. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯು ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
3. ವಿಸ್ತೃತ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಆಯ್ಕೆಯ ಆಯೋಗವೊಂದಿದೆ.
4. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ, ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ, ರಾಜ್ಯಸಭೆ, ಲೋಕಸಭೆ, ವಿಧಾನಸಭೆಗಳ ಚುನಾವಣೆಯನ್ನು ಭಾರತದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.
A) 1, 2 ಮತ್ತು 4
B) ಕೇವಲ 3
C) 3 ಮತ್ತು 4
D) 1, 2 ಮತ್ತು 3

A

100/21-K

32. ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯೊಂದಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಮಂತ್ರಿಗಳ ಲೋಕಸಭೆಯ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಒಟ್ಟು ಸದಸ್ಯತ್ವವು 15% ಮೀರಬಾರದು ಎಂಬ ನಿರ್ಬಂಧವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- A) 42ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ
B) 91ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ
C) 44ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ
D) 101ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ
33. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಸಮವರ್ತಿ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಕುರಿತು ಸರಿಯಾಗಿರುವ ವಾಕ್ಯಗಳು ಯಾವುವು ?
- A) ರಾಜ್ಯ ಪಟ್ಟಿ 97 ವಿಷಯಗಳು, ಕೇಂದ್ರ ಪಟ್ಟಿ 66 ವಿಷಯಗಳು, ಸಮವರ್ತಿ ಪಟ್ಟಿ 47 ವಿಷಯಗಳು
B) ರಾಜ್ಯ ಪಟ್ಟಿ 47 ವಿಷಯಗಳು, ಕೇಂದ್ರ ಪಟ್ಟಿ 66 ವಿಷಯಗಳು, ಸಮವರ್ತಿ ಪಟ್ಟಿ 97 ವಿಷಯಗಳು
C) ರಾಜ್ಯ ಪಟ್ಟಿ 66 ವಿಷಯಗಳು, ಕೇಂದ್ರ ಪಟ್ಟಿ 47 ವಿಷಯಗಳು, ಸಮವರ್ತಿ ಪಟ್ಟಿ 97 ವಿಷಯಗಳು
D) ರಾಜ್ಯ ಪಟ್ಟಿ 66 ವಿಷಯಗಳು, ಕೇಂದ್ರ ಪಟ್ಟಿ 97 ವಿಷಯಗಳು, ಸಮವರ್ತಿ ಪಟ್ಟಿ 47 ವಿಷಯಗಳು
34. ಬಿ-ಲಿಂಪೋಸೈಟ್‌ಗಳ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪು ವಾಕ್ಯಗಳು ಯಾವುವು ?
1. ವೈರಾಣುಗಳಿಂದ ರೋಗಗ್ರಸ್ಥವಾದ ಜೀವಕೋಶಗಳನ್ನು ನಾಶಮಾಡುತ್ತದೆ.
 2. ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾವನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತದೆ.
 3. ಆಂಟಿಜನ್‌ಗಳ ವಿಷತ್ವವನ್ನು ತಟಸ್ಥವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.
 4. ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಜೀವಕೋಶಗಳನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತದೆ.
- A) 1 ಮತ್ತು 2 ತಪ್ಪು
B) 2 ಮತ್ತು 3 ತಪ್ಪು
C) 3 ಮತ್ತು 4 ತಪ್ಪು
D) 1 ಮತ್ತು 4 ತಪ್ಪು
35. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರೋಗನಿರೋಧಕ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಟಾಮಿನ್-ಎ ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಗಳು
1. ಕಾರ್ನಿಯಾ ಒಣಗುವುದನ್ನು ತಡೆಯುವುದು
 2. ಕ್ಯಾಟರಾಕ್ಟ್ ತಡೆಯುವುದು
 3. ಗ್ಲೋಕೋಮಾ ತಡೆಯುವುದು
 4. ರಾತ್ರಿ ಅಂಧತ್ವವನ್ನು ತಡೆಯುವುದು
- A) 1 ಮತ್ತು 4
B) 2 ಮತ್ತು 4
C) 3 ಮತ್ತು 4
D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
36. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಖ್ಯಾತ ಪ್ರಕೃತಿ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಜಾನ್ ರೇ ಕೊಡುಗೆಗಳು ಯಾವುವು ?
1. ವಾರ್ಷಿಕ, ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಕಾಲಿಕಗಳಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ.
 2. 'ಸ್ಪೀಸೀಸ್' ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿದವರು.
 3. 18,000ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಗಿಡಗಳ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಹಿಸ್ಟೋರಿಯಾ ಪ್ಲಾಂಟೇರಮ್ ಎಂಬ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರಕಟನೆ.
 4. ಕೆಂಪು ರಕ್ತ ಮತ್ತು ಇಲ್ಲದಿರುವಿಕೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಜೀವಿಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ.
- A) 1 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
B) 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
C) 3 ಮತ್ತು 4 ಸರಿ
D) 2 ಮತ್ತು 4 ಸರಿ

A

100/21-K

37. ಚಿಕನ್‌ಪಾಕ್ಸ್ ಹಬ್ಬಿಸುವ ಮೈಕ್ರೋಬ್
A) ವೇರಿಯೋಲಾ (Variola) ವೈರಾಣು
B) ವೇರಿಸೆಲ್ಲಾ (Varicella) ವೈರಾಣು
C) ರೂಬಿಯೋಲಾ (Rubeola) ವೈರಾಣು
D) ರುಬೆಲ್ಲಾ (Rubella) ವೈರಾಣು
38. ಜೂನಾಟಿಕ್ ರೋಗದ ವಿಭಾಗದ ಕೆಳಗೆ ಬರುವ ರೋಗವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ.
A) ನಾಯಿಕೆಮ್ಮು
B) ಪೋಲಿಯೋ
C) ಇಲಿಜ್ಜರ
D) ಮಲೇರಿಯಾ
39. ಸರಾಸರಿ ರಕ್ತದ ಒತ್ತಡ
A) 120/80 mm of Hg
B) 140/80 mm of Hg
C) 120/100 mm of Hg
D) 140/90 mm of Hg
40. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆರೋಗ್ಯ ಅಭಿಯಾನವು _____ ಇಸವಿಯಲ್ಲಿ ಆರಂಭಗೊಂಡಿತು.
A) 2015
B) 2014
C) 2013
D) 2018
41. 'ಕ್ರಶಿಂಗ್ ದಿ ಕರ್ವ್' (ವಕ್ರರೇಖೆಯನ್ನು ನಾಶ ಮಾಡುವುದು) ಎಂಬುವುದು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು?
A) ಜ್ವರ ವೈರಾಣು
B) ನಿಫಾ ವೈರಾಣು
C) ಇಬೋಲಾ ವೈರಾಣು
D) ಕೊರೋನಾ ವೈರಾಣು
42. ಗಾಳಿ ತುಂಬಿದ ಬಲೂನ್ ಒಂದನ್ನು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿಸಿದರೆ, ಅದರ ಗಾತ್ರ ಕುಗ್ಗುತ್ತದೆ. ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ?
A) ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ನಿಯಮ
B) ಬಾಯಲ್ಸ್ ನಿಯಮ
C) ಪಾಸ್ಕಲ್ ನಿಯಮ
D) ಆವೊಗಾಡ್ರೊ ನಿಯಮ
43. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಲೋಹದ ಲಕ್ಷಣ ಯಾವುದು ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ?
1. ಲೋಹಗಳ ಇಲೆಕ್ಟ್ರೋನೆಗೆಟಿವಿಟಿ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ.
2. ರಾಸಾಯನಿಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಲೋಹಗಳು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊರಬಿಡುತ್ತವೆ.
3. ಲೋಹಗಳು ಕಡಿಮೆ ಆಯೋನೈಸೇಶನ್ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ.
A) ಕೇವಲ 1
B) ಕೇವಲ 3
C) 2 ಮತ್ತು 3
D) ಕೇವಲ 2
44. ದ್ರಾವಣಗಳ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
A) ದ್ರಾವಣದೊಳಗಿಂದ ಬೆಳಕಿನ ಕಿರಣ ಹಾದು ಹೋಗುವಾಗ, ಬೆಳಕಿನ ಪಥ ದೃಶ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
B) ಕಣಗಳನ್ನು ಫಿಲ್ಟರ್ ಪೇಪರ್ ಮೂಲಕ ಶೋಧಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
C) ಅಡ್ಡಪಡಿಸಿದೇ ಇದ್ದರೆ ಕಣಗಳು ನೆಲೆಗೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.
D) ಫಿಲ್ಟರ್ ಪೇಪರ್ ಮೂಲಕ ಕಣಗಳನ್ನು ಶೋಧಿಸಬಹುದು.

A

100/21-K

45. ದ್ರವ್ಯ ವಸ್ತುವಿನ 9ನೆಯ ಹಂತ ಯಾವುದು ?

- A) ಕ್ವಾರ್ಕ್-ಗ್ಲುವಾನ್ ಪ್ಲಾಸ್ಮಾ
C) ಜಾಹ್ನ್-ಟೆಲ್ಲರ್ ಮೆಟಲ್

- B) ರೈಡ್‌ಬರ್ಗ್
D) ಬೋಸ್-ಐನ್‌ಸ್ಟೈನ್ ಕಂಡೆನ್ಸೇಟ್

46. ವಿಶ್ವದ ಮೂರನೆಯ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ವಜ್ರದ ಗಣಿ

- A) ಕಿಂಬರ್ಲಿ B) ಸೈಬೀರಿಯಾ C) ಪ್ರೆಟೋರಿಯಾ D) ಬೋಟ್ಸ್ವಾನಾ

47. ಒಳ ಬಾಗಿಡ ಕನ್ನಡಿಯ (Concave mirror) ಫೋಲ್ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಫೋಕಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರವು 12 ಸೆ.ಮೀ. ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆ ಕನ್ನಡಿಯ (ಕರ್ವೇಚರ್) ವಕ್ರತೆಯ ಉದ್ದವೆಷ್ಟು?

- A) 6 ಸೆ.ಮೀ. B) 12 ಸೆ.ಮೀ. C) 24 ಸೆ.ಮೀ. D) 36 ಸೆ.ಮೀ.

48. ಧ್ರುವದಿಂದ ವಿಷುವದ್ರೇಖೆಗೆ ವಸ್ತುವೊಂದನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋದಾಗ, ಆ ವಸ್ತುವಿನ ತೂಕ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ ಯಾವುದು ?

- A) ತೂಕ ಮತ್ತು ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ ಕುಗ್ಗುತ್ತದೆ
B) ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಇರುವುದಿಲ್ಲ, ತೂಕ ಕುಗ್ಗುತ್ತದೆ
C) ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ ಮತ್ತು ತೂಕ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ
D) ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಇರುವುದಿಲ್ಲ, ತೂಕ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ

49. ಹೇಳಿಕೆ (S) : ಒಂದು ಮೆಶಿನ್‌ನ ಚಲಿಸುವ ಅಂಗಗಳ ಮೇಲ್ಪದರಗಳ ನಡುವಿನ ಘರ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಬೇರಿಂಗ್‌ನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕಾರಣ (R) : ಉರುಳುವ ಘರ್ಷಣೆಯು ಜಾರುವ ಘರ್ಷಣೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- A) S ಮತ್ತು R ಎರಡೂ ಸರಿ, R ದ ಕುರಿತು S ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆಯಾಗಿದೆ
B) S ಮತ್ತು R ಎರಡೂ ಸರಿ, R ದ ಕುರಿತು S ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆಯಾಗಿಲ್ಲ
C) S ಸರಿ, R ತಪ್ಪು
D) S ತಪ್ಪು, R ಸರಿ

50. ಮಾನವರನ್ನು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶಕ್ಕೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವ ಭಾರತದ ಉದ್ದಿಷ್ಟ ಕಾರ್ಯ

- A) ಮಂಗಳಯಾನ B) ಚಂದ್ರಯಾನ C) ಆದಿತ್ಯ ಎನ್ 1 D) ಗಗನಯಾನ

51. ಭೂಮಿಯನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸುವ EOS-3 ಎಂಬ ಭಾರತದ ಉಪಗ್ರಹ ಉಪಕ್ರಮಣಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಹ ವಾಹನ

- A) GSLV-F10 B) GSLV-F09
C) GSLV-F11 D) GSLV-F08

52. 'ಗದ್ದಿಕಾ' ಎಂಬ ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧವಾದ ಬುಡಕಟ್ಟು ಕಲಾ ರೂಪವನ್ನು ಪೋಷಿಸುವಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಿದವರು

- A) ಊರಾಲಿ B) ಕೆ. ಕುಮಾರನ್ C) ಪಿ.ಕೆ. ಕರುಪ್ಪನ್ D) ಪಿ.ಕೆ. ಕಾಲನ್

A

100/21-K

53. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಜಿ. ಅರವಿಂದನ್ ನಿರ್ದೇಶನದ ಚಲನಚಿತ್ರ ಯಾವುದು ?
A) ಉತ್ತರಾಯಣಮ್ B) ಎಳೆಪತೆಯಮ್ C) ಕಂಜನ ಸೀತಾ D) ತಂಪು
54. 1990ರಲ್ಲಿ ಜೂನಿಯರ್ ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಗೆದ್ದ ಭಾರತದ ಆಟಗಾರ
A) ರಮೇಶ್ ಕೃಷ್ಣನ್ B) ಮಹೇಶ್ ಭೂಪತಿ
C) ರಮಾನಾಥನ್ ಕೃಷ್ಣನ್ D) ಲಿಯಾಂಡರ್ ಪೇಸ್
55. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ವೈಕೊಮ್ ಮಹಮ್ಮದ್ ಬಶೀರ್‌ರ ಸಣ್ಣ ಕಥೆ ಯಾವುದಲ್ಲ ?
A) ವಿಡ್ಡಿಕ್ಕಳುಡೇ ಸ್ವರ್ಗಮ್ B) ಭೂಮಿಯುಡೇ ಅವಕಾಶಿಗಳ್
C) ಏಕಾಂತಪಾತಿಕಾನ್ D) ಓರ್ಮಕುರಿಪ್ಪು
56. 1998ರಲ್ಲಿ ಮಮ್ಮುಟ್ಟಿಯವರೊಂದಿಗೆ ಅತ್ಯುನ್ನತ ನಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡವರು ಯಾರು ?
A) ಮಿಥುನ್ ಚಕ್ರವರ್ತಿ B) ಅಜಯ್ ದೇವಗನ್
C) ಕಮಲ್ ಹಾಸನ್ D) ರಿದ್ಧಿ ಸೇನ್
57. 2018ರ ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪದಕಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸ್ಥಾನ _____ ಆಗಿತ್ತು.
A) ನಾಲ್ಕು B) ಮೂರು C) ಐದು D) ಆರು
58. 2020ರ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ಪುಟ್‌ಬಾಲ್ ಆಟದಲ್ಲಿ ಬ್ರೆಜಿಲ್ ತಂಡಕ್ಕೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಗೆಲ್ಲಿಸಿದ ಗೋಲ್ ಹೊಡೆದ ಆಟಗಾರ
A) ನೇಯ್‌ಮಾರ್ B) ಒಯರ್‌ಜಬಾಲ್
C) ಆಲ್ವಾಸ್ D) ಮಾಲ್ಕಾಮ್
59. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಉಪಕರಣಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರೊಟೋಕಾಲ್ ಮಾಡಿಫಿಕೇಶನ್ ಮಾಡಬಲ್ಲದ್ದು ಯಾವುದು ?
A) ರಿಪೀಟರ್ B) ಬ್ರಿಡ್ಜ್ C) ರೌಟರ್ D) ಗೇಟ್‌ವೇ
60. ಅಸಲಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗಾಗಿ ನಕಲಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ಮೂಲಕ ಪಾಸ್‌ವರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಯೂಸರ್‌ನೇಮ್‌ಗಳನ್ನು ಅಪಹರಿಸುವುದನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.
A) ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ B) ಫಿಶಿಂಗ್
C) ಸ್ವಾಮ್ D) ಪ್ಲಾಜಿಯಾರಿಸಮ್
61. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮೆಮೊರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್‌ನ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವುದು ಯಾವುದು ?
A) ಕೈಶ್ ಮೆಮೊರಿ B) ರ್ಯಾಮ್ C) ಡಿವಿಡಿ D) ಹಾರ್ಡ್ ಡಿಸ್ಕ್
62. ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಇನೀಶಿಯೇಟಿವ್ ಅಂಗವಾಗಿ 2020ರಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ವೀಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಸೊಲ್ಯೂಶನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಚಾಲೆಂಜ್‌ನ್ನು ಗೆದ್ದ ಕಂಪೆನಿ
A) ಟೆಕ್‌ಜೆನಿಯಾ B) ಟೆಕ್ ಮಹೀಂದ್ರಾ
C) ಐಬಿಎಸ್ D) ಜೂಮ್
63. ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಓಪನ್ ಸೋರ್ಸ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ವರ್ಧಿಸಲು C-DAC ಮೂಲಕ ವಿನ್ಯಾಸಿಸಲ್ಪಟ್ಟ GNU/Linux ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್
A) Ubuntu B) BOSS
C) Edubuntu D) Fedora

A

100/21-K

64. 2005ರ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ನಾಗರಿಕನಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹಕ್ಕಿನ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದು ಯಾವುದು ?
- A) ಒಬ್ಬ ತಿಳಿಯಬೇಕೆಂದು ಬಯಸುವ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುವುದು
B) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುವುದು
C) ಸೆಕ್ಷನ್ 8, 9ನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುವುದು
D) ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಅಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುವುದು
65. 2019ರ ಗ್ರಾಹಕ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ತನಿಖೆಯ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಯಾರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ?
- A) ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಜನರಲ್
B) ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕಲೆಕ್ಟರ್
C) ಪೋಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ
D) ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಜನರಲ್ ಮತ್ತು ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಕಲೆಕ್ಟರ್
66. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕಾಯ್ದೆ/ಕಾನೂನಿನಲ್ಲಿ 'ಸೋಶಿಯಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಶನ್' (ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಹಿಷ್ಕಾರ) ಪದವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- A) ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನ, 1950
B) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ವರ್ಗ (ಇವರ ವಿರುದ್ಧ ಹಿಂಸೆಯನ್ನು ತಡೆಯುವ) ಕಾಯ್ದೆ, 1989
C) ನಾಗರಿಕ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಕಾಯ್ದೆ, 1955
D) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ವರ್ಗ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಅರಣ್ಯ ವಾಸಿಗಳ ಕಾಯ್ದೆ, 2006
67. ಕೌಟುಂಬಿಕ ಕಲಹ ಕಾಯಿದೆ 2005ರಂತೆ ಹೆಂಗಸರನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಾಗಿರುವ ಹೇಳಿಕೆ ಯಾವುದು ?
- A) ಕಾನೂನು ಪ್ರಕಾರ ವಿವಾಹವಾಗಿರುವ ಗಂಡನ ವಿರುದ್ಧ ಪರಿಹಾರ ಪಡೆಯಬಹುದು
B) ನ್ಯಾಯಾಧಿಪತಿಯು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಗೌಪ್ಯವಾಗಿ/ಖಾಸಗಿಯಾಗಿ ನಡೆಸಬಹುದು
C) ಆರ್ಟ್‌ಗಳ ಉಚಿತ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಒದಗಿಸಬೇಕು
D) ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆರ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಧಿಪತಿಯು ಜಾರಿ ಮಾಡಬಹುದು
68. ಮಕ್ಕಳ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನಿಯಮ 2012ರ ಪ್ರಕಾರ ಲೈಂಗಿಕ ಕಿರುಕುಳದಿಂದ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಿಗುವ ಮಕ್ಕಳ ವಯೋಮಿತಿ ಎಷ್ಟು ?
- A) 18 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ
B) 16 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ
C) 21 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ
D) 14 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ
69. ಭಾರತದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮುಖ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಕಮಿಷನರ್ ಯಾರು ?
- A) ಬಿಮಲ್ ಜುಲ್ಹಾ
B) ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಮಿಶ್ರ
C) ಸುಧೀರ್ ಭಾರ್ಗವ
D) ಯಶ್ವರ್ಥನ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿನ್ಹ
70. ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಯಾವುದು ?
- A) 103ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ, 2019
B) 102ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ, 2018
C) 101ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ, 2016
D) 104ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ, 2020

A

100/21-K

71. ಚಕ್ರಬಡ್ಡಿಯ ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡುವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಒಂದರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ₹ 2,000 ವನ್ನು ಜಮಾ ಮಾಡಿದನು. ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಮೊತ್ತವು ₹ 2,205 ಆದರೆ ಬಡ್ಡಿ ದರ ಎಷ್ಟು ?
A) 8% B) 2% C) 5% D) 7%
72. ಒಂದು ಚೌಕದ ಮೂಲೆಗೆರೆಯು 12 ಸೆ.ಮೀ. ಉದ್ದವಿದೆ. ಈ ಚೌಕದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಷ್ಟು ?
A) 32 B) 36 C) 58 D) 72
73. ಒಂದು ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 49.3% ಮಕ್ಕಳು ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದರು. ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ಮಕ್ಕಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ 23,128 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಮಕ್ಕಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
A) 46,913 B) 45,913
C) 47,913 D) 46,000
74. 2 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆಯ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ದಾಟಲು 150 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದವಿರುವ ಟ್ರೈನ್‌ಗೆ 10 ಸೆಕೆಂಡ್ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆ ಟ್ರೈನ್‌ನ ವೇಗವೆಷ್ಟಿದೆ ?
A) 52 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ B) 56 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ
C) 84 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ D) 53 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ
75. ಟ್ಯಾಂಕೊಂದು ಮುಕ್ಕಾಲು ಭಾಗ ನೀರಿನಿಂದ ತುಂಬಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಮತ್ತೂ 5 ಲೀಟರ್ ನೀರನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ, ಅದರ ಪೂರ್ಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ 4/5 ಭಾಗ ತುಂಬಿದಂತೆ ಆಗುತ್ತದೆ. ಟ್ಯಾಂಕಿನ ಒಟ್ಟು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಎಷ್ಟು ?
A) 100 ಲೀಟರ್ B) 120 ಲೀಟರ್ C) 50 ಲೀಟರ್ D) 110 ಲೀಟರ್
76. ಸಾಂಕೇತಿಕವಾಗಿ ಪೆನ್‌ನ್ನು ಪೆನ್‌ನಿಲ್, ಪೆನ್‌ನಿಲ್‌ನ್ನು ಚಾಕ್, ಚಾಕ್‌ನ್ನು ಸ್ಲೇಟ್ ಮತ್ತು ಸ್ಲೇಟ್‌ನ್ನು ಪೇಪರ್ ಎನ್ನಬಹುದಾದರೆ, ನೀವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಯಾವುದರಿಂದ ಬರೆಯುತ್ತೀರಿ ?
A) ಪೆನ್ B) ಪೆನ್‌ನಿಲ್
C) ಚಾಕ್ D) ಸ್ಲೇಟ್
77. 0, 7, 26, 65, 125, 215, ___ ?
A) 305 B) 295 C) 342 D) 323
78. A, B, C, D, E, F ಎಂಬ ಆರು ಜನರು ಒಬ್ಬರಿಗೊಬ್ಬರು ಮುಖ ಮಾಡಿ ವರ್ತುಲದಲ್ಲಿ ಕುಳಿತಿದ್ದಾರೆ. B ಎಡಕ್ಕೆ F ಮೂರನೆಯವ. C ಎಡಕ್ಕೆ A ನಾಲ್ಕನೆಯವ. C ಮತ್ತು F ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ D ಇದ್ದಾನೆ. A ಮತ್ತು F ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ E ಇದ್ದಾನೆ. ಹೀಗಿರುವಾಗ, E ಎದುರಲ್ಲಿ ಯಾರಿದ್ದಾರೆ ?
A) A B) B C) C D) E
79. ಸಾಲಿಗೆ ಸೇರದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
A) 7 B) 9 C) 11 D) 13
80. $+ = \div$, $\div = -$, $- = \times$, $\times = +$ ಹೀಗಿರುವಾಗ $48 + 16 \div 4 - 2 \times 8 = ?$
A) 3 B) 6 C) -28 D) 112

A

100/21-K

91. 'ಪುರುಷ' ಪದದ ಸ್ತ್ರೀಲಿಂಗ ರೂಪ
A) ಹೆಣ್ಣು B) ಸ್ತ್ರೀ C) ಪುರುಷಿ D) ಹೆಂಗಸು
92. ನಾಲ್ಕು ಸಾವಿರದ ಮುನ್ನೂರ ಅರವತ್ತ ಎರಡು - ಕನ್ನಡ ಅಂಕಿಯಲ್ಲಿ ಇದರ ರೂಪ
A) ೪೨೯೨ B) ೮೩೬೭ C) ೪೩೬೨ D) ೮೩೬೨
93. 'ಜಯ' - ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥ ರೂಪ
A) ಸೋಲು B) ನಿರ್ಜಯ C) ಜಯವಿಲ್ಲ D) ಅಪಜಯ
94. ಪಾಪಿ ಸಮುದ್ರಕ್ಕಿಳಿದರೂ
A) ಮೊಳಕಾಲುದ್ದ ನೀರು B) ಶಾಪ ಹೋಗದು
C) ಬೇಗ ಸಾಯನು D) ಪಾಪದ ಕೊಡ ತುಂಬದು
95. 'Witness' - ಈ ಪದದ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾಂತರ ರೂಪ
A) ಆಧಾರ B) ಸಾಕ್ಷಿ C) ಹಾಸ್ಯ D) ಆದೇಶ
96. 'ಕಣ್ಣಿಗೆ ಮಣ್ಣೆರಚು' ಎಂದರೆ
A) ಕಣ್ಣಿಗೆ ಮಣ್ಣು ಹಾಕು B) ತಿಳಿಯದೆ ತಪ್ಪು ಮಾಡು
C) ಕಣ್ಣಿಗೆ ಕಸಬೀಳು D) ಮೋಸ ಮಾಡು
97. 'ವಸ್ತ್ರ' - ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ
A) ಹೆಂಡತಿ B) ಮಗಳು C) ಸಖಿ D) ಗೆಳತಿ
98. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಅರ್ಥ ಕೊಡುವ ಪದ
A) ಅತ್ಯಸ್ಥೈರ್ಯ B) ಆತ್ಮಸ್ಥೈರ್ಯ C) ಆತ್ಮಸ್ಥೈರ್ಯ D) ಆತ್ಮಸ್ಥೈರ್ಯ
99. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಅರ್ಥವತ್ತಾಗಿ ಕ್ರಮೀಕರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
ಆಧ್ಯಯನ ಬೇಕು/ವೈಚಾರಿಕ ಅರಿವಿಗೆ/ಆಳವಾದ/ಪುರಾವೆಗಳ ಸಹಿತ
A B C D
A) ABCD B) BDCA C) CDBA D) DBCA
100. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ.
A) ರಾಜ ಮತ್ತು ರವಿ ಇಬ್ಬರೂ ಜೊತೆಯಾಗಿ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದನು.
B) ರಾಜ ಮತ್ತು ರವಿ ಇಬ್ಬರೂ ಜೊತೆಯಾಗಿ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದವು.
C) ರಾಜ ಮತ್ತು ರವಿ ಇಬ್ಬರೂ ಜೊತೆಯಾಗಿ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದರು.
D) ರಾಜ ಮತ್ತು ರವಿ ಇಬ್ಬರೂ ಜೊತೆಯಾಗಿ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಲಿರುವರು.

Space for Rough Work

