

63/2026-K

Question Booklet
Alpha Code

A

Question Booklet
Serial Number:

Total Number of Questions : 100

Time : 1 Hour 30 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 unnumbered, 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 1/3rd 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

DO NOT WRITE HERE

1. ತಿರುವಾಂಕೂರು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಉಚಿತ ಮತ್ತು ಕಡ್ಡಾಯ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದವರು ಯಾರು?
 - (A) ಸಾತ್ವಿ ತಿರುನಾಳ್
 - (B) ಗೌರಿಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ
 - (C) ಗೌರಿಪಾರ್ವತಿಬಾಯಿ
 - (D) ಉಮಯಮ್ಮ ರಾಣಿ
2. ಲಾರ್ಡ್ ಡಾಲ್ ಹೌಸಿ ಯಾವ ಪ್ರಾಂತ್ಯವನ್ನು "ಒಂದು ದಿನ ನಮ್ಮ ಬಾಯಿಗೆ ಬೀಳುವ ಚೆರಿ" ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದ್ದಾರೆ?
 - (A) ರ್ಝಾನಿ
 - (B) ಅವಧ್
 - (C) ಕಾನ್ಪುರ್
 - (D) ನೇಪಾಳ
3. 2026 ರಲ್ಲಿ G-7 ನಾಯಕರ ಶೃಂಗಸಭೆ ಯಾವ ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ?
 - (A) ಭಾರತ
 - (B) ಬೆಲ್ಜಿಯಮ್
 - (C) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್
 - (D) ಫ್ರಾನ್ಸ್
4. 'ಡೈರೆಕ್ಟ್ ಆಕ್ಷನ್ ಡೇ' ಪ್ರತಿಭಟನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದಾಗಿ ಯಾರು ಘೋಷಿಸಿದರು?
 - (A) ಗಾಂಧೀಜಿ
 - (B) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
 - (C) ಮಹಮ್ಮದ್ ಅಲಿ ಜಿನ್ನಾ
 - (D) ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆಝಾದ್
5. 'ಶಿವಯೋಗ ವಿಲಾಸಂ' ಮಾಸಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವರು ಯಾರು?
 - (A) ವೈಕುಂಠ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್
 - (B) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣಗುರು
 - (C) ಅಯ್ಯಂಕಾಳಿ
 - (D) ವಾಗ್ಭಟಾನಂದನ್

A

6. ಯಾವ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ “ಪೂರ್ಣ ಸ್ವರಾಜ್ಯ” ವನ್ನು ತಮ್ಮ ಅಂತಿಮ ಉದ್ದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸಿತು?
- (A) ಲಾಹೋರ್ (B) ನಾಗುರ್ವ್
(C) ಬಾಂಬೆ (D) ಕಲ್ಕತ್ತಾ
7. ಮಿಶ್ರ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿರುತ್ತವೆ?
- (i) ಮಿಶ್ರ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತವು ದಿನಕ್ಕೆ ಒಂದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ಮತ್ತು ಒಂದು ಕಡಿಮೆ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.
(ii) ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದಾಗ ಮಿಶ್ರ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ.
(iii) ಮಿಶ್ರ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತವು ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳು ಮತ್ತು ಎರಡು ಕಡಿಮೆ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
(iv) ಮಿಶ್ರ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತವು ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಮೂರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳು ಮತ್ತು ಮೂರು ಕಡಿಮೆ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- (A) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಿದೆ
(B) ಕೇವಲ iii ಮತ್ತು iv ಸರಿಯಿದೆ
(C) ಕೇವಲ ii ಸರಿಯಿದೆ
(D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಿದೆ
8. ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಹಸಿರುಮನೆ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಅನಿಲ _____.
- (A) ಮೀಥೇನ್
(B) ನೈಟ್ರಸ್ ಆಕ್ಸೈಡ್
(C) ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
(D) ಕಾರ್ಬನ್ ಮೊನಾಕ್ಸೈಡ್
9. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ತಿಂಗಳುಗಳು ಖಾರಿಫ್ ಬೆಳೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ?
- (A) ಎಪ್ರಿಲ್-ಜೂನ್
(B) ಜೂನ್-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್
(C) ಅಕ್ಟೋಬರ್- ಮಾರ್ಚ್
(D) ಡಿಸೆಂಬರ್- ಫೆಬ್ರವರಿ

10. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?
- (i) ಹಿಮಾಲಯದಿಂದ ಹರಿಯುವ ನದಿಗಳು ಮತ್ತು ತೊರೆಗಳು ಅದೃಶ್ಯವಾಗುವ ವಿದ್ಯಮಾನದ ಹೆಸರೇ ಬಾಬರ್.
- (ii) ಹಿಮಾಲಯದಿಂದ ಹರಿಯುವ ನದಿಗಳು ಮತ್ತು ತೊರೆಗಳು ಅದೃಶ್ಯವಾಗುವ ವಿದ್ಯಮಾನದ ಹೆಸರೇ ಖಾದರ್.
- (iii) ಹಿಮಾಲಯದಿಂದ ಹರಿಯುವ ನದಿಗಳು ಮತ್ತು ತೊರೆಗಳು ಅದೃಶ್ಯವಾಗುವ ವಿದ್ಯಮಾನದ ಹೆಸರು ಬಾಂಗರ್.
- (iv) ಹಳೆಯ ಮೆಕ್ಕಲು ಮಣ್ಣಿನ ನಿಕ್ಷೇಪಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಟೆರೈ ಬೆಲ್ಟ್ ಅನ್ನು ಬಾಂಗರ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) (i) ಮತ್ತು (iii) ಗಳು ನಿಖರವಾಗಿವೆ.
- (B) ಕೇವಲ (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
- (C) (i) ಮತ್ತು (iv) ನಿಖರವಾಗಿವೆ.
- (D) (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
11. ಭಾರತೀಯ ಉಪಖಂಡದ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ, ಎರಡನೇ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಶಿಖರ ಯಾವುದು?
- (A) ಆನಮುಡಿ (B) ನಲ್ಲಮಲಾ
- (C) ದೊಡ್ಡಬೆಟ್ಟ (D) ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ
12. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕೇರಳದ ಚಿಟ್ಟೆಗಳ ಧಾಮವಾಗಿದೆ?
- (A) ಆರಳಮ್ (B) ಪೆರಿಯಾರ್
- (C) ಸೈಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಲಿ (D) ಚೂಲನ್ನೂರ್
13. “ಉದ್ಯೋಗ ರಚನೆ” ಎಂಬುದರ ಉದ್ದೇಶಿತ ಅರ್ಥವೇನು?
- (A) ದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಒಟ್ಟು ಎಣಿಕೆ.
- (B) ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಒಟ್ಟು ಜನರ ಸಂಖ್ಯೆ.
- (C) ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿನ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ವಿತರಣೆ.
- (D) ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಅನುಪಾತ.
14. ಯಾವ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಲಯಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಯಿತು?
- (A) ಒಂದನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
- (B) ಎರಡನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
- (C) ಮೂರನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
- (D) ನಾಲ್ಕನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ

A

15. ನೀತಿ (NITI) ಆಯೋಗದ ಮೊದಲ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಯಾರು?
- (A) ಸಿಂಧುಶ್ರೀ ಮುಲ್ಲರ್ (B) ಬಿ.ವಿ.ಆರ್. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯನ್
(C) ಸಂಜಯ್ ಮಲ್ಹೋತ್ರಾ (D) ನಿರ್ಮಲಾ ಸೀತಾರಾಮನ್
16. ಬಡತನ ರೇಖೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ, ಜೈಲಿನ ಜೀವನ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ?
- (A) ವಿ.ಕೆ.ಆರ್.ವಿ. ರಾವ್
(B) ದಾದಾಭಾಯಿ ನವರೋಜಿ
(C) ಆರ್.ಸಿ. ದೇಸಾಯಿ
(D) ವಿಲಿಯಂ ಡಿಗ್ಬಿ
17. ದೇಶೀಯ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ವಿಶ್ವ ಆರ್ಥಿಕತೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸುವುದನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
- (A) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣ (B) ಖಾಸಗೀಕರಣ
(C) ಜಾಗತೀಕರಣ (D) ಉದಾರೀಕರಣ
18. ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಅಸ್ತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (RBI) ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ನ ಹೆಸರೇನು?
- (A) RBIDIGITAL (B) ECORBI
(C) FINRBI (D) RBIDATA
19. ಭಾರತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿರಿ.
- (i) ಒಂದೇ ಪೌರತ್ವ ಇರುತ್ತದೆ.
(ii) ಭೂಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.
(iii) ಸಂವಿಧಾನದ ಭಾಗ IV ಪೌರತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳುತ್ತದೆ.
- ಮೇಲೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ?
- (A) (i) ಮಾತ್ರ
(B) (i) ಮತ್ತು (iii)
(C) (i) ಮತ್ತು (ii)
(D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ

20. ರಾಜ್ಯ ನೀತಿಗಳ ನಿರ್ದೇಶನ ತತ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- (i) ಸಂವಿಧಾನದ 36 ರಿಂದ 51ರ ವರೆಗಿನ ವಿಧಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.
- (ii) ಸಂವಿಧಾನದ 30 ರಿಂದ 46ರ ವರೆಗಿನ ವಿಧಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.
- (iii) ಸಂವಿಧಾನದ 35 ರಿಂದ 53ರ ವರೆಗಿನ ವಿಧಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.
- (iv) ಸಂವಿಧಾನದ 39 ರಿಂದ 51ರ ವರೆಗಿನ ವಿಧಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.
- (A) (iii) ಮತ್ತು (iv) ಸರಿಯಾಗಿವೆ.
- (B) (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
- (C) (i) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
- (D) (ii) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿವೆ.

21. ಪಟ್ಟಿ-I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ-II ರಲ್ಲಿರುವ ಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿರಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I

(ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು)

a. ಕೇಂದ್ರ ಪಟ್ಟಿ

b. ರಾಜ್ಯ ಪಟ್ಟಿ

c. ಸಂಯುಕ್ತ ಪಟ್ಟಿ

(A) a-2, b-3, c-1

(C) a-3, b-2, c-1

ಪಟ್ಟಿ - II

(ವಿಷಯಗಳು)

1. ಬಂದರುಗಳು

2. ಆಹಾರ ಕಲಬೆರಕೆ

3. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ

(B) a-1, b-3, c-2

(D) a-2, b-1, c-3

22. 44 ನೇ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪಾಗಿವೆ?

- (i) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಆಸ್ತಿಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕುವುದು.
- (ii) ಆಸ್ತಿಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ವಿಧಿ 300(B) ಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- (iii) ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಯ ಬಂಧನವನ್ನು ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾದ ವಿಧಿ 22(4).
- (iv) ವಿಧಿ 352 ರಲ್ಲಿ “ಆಂತರಿಕ ಸಂಘರ್ಷ” ವನ್ನು “ಸಶಸ್ತ್ರ ಸಂಘರ್ಷ” ದೊಂದಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು.
- (A) (i) ಮತ್ತು (iii)
- (B) (ii) ಮಾತ್ರ
- (C) (ii), (iii), ಮತ್ತು (iv)
- (D) (i) ಮತ್ತು (iv)

A

23. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮೂರು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಒಂದು ಭಾಗವಲ್ಲ?
- (A) ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ (B) ಬ್ಲಾಕ್ ಪಂಚಾಯತ್
(C) ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿಷತ್ತು (D) ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್
24. ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ವಿಧಿಗಳು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹಕ್ಕುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತವೆ?
- (A) ವಿಧಿ 25 ರಿಂದ 28 ರ ವರೆಗೆ (B) ವಿಧಿ 29 ರಿಂದ 30 ರ ವರೆಗೆ
(C) ವಿಧಿ 31 ರಿಂದ 32 ರ ವರೆಗೆ (D) ವಿಧಿ 23 ರಿಂದ 24 ರ ವರೆಗೆ
25. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಲ್ಲ?
- (A) ಕ್ರಿಪ್ಸ್ ಮಿಷನ್ ನ ಸೂಚನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಕರಡು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಯಿತು.
(B) 10,00,000 ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಸೀಟಿನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸೀಟುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು.
(C) ಸಮಿತಿಯ ಮೊದಲ ಅಧಿವೇಶನವು ಡಿಸೆಂಬರ್ 09, 1946 ರಂದು ನಡೆಯಿತು.
(D) ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಕರಡು ಸಮಿತಿಯ ಖಾಯಂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಡಾಕ್ಟರ್ ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್.
26. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕೇಂದ್ರ ಸೇವೆಗಳು?
- (i) ಭಾರತೀಯ ಪೊಲೀಸ್ ಸೇವೆ
(ii) ಭಾರತೀಯ ಆಡಳಿತ ಸೇವೆ
(iii) ಭಾರತೀಯ ರೈಲ್ವೆ ಸೇವೆ
(iv) ಭಾರತೀಯ ಕಂದಾಯ ಸೇವೆ
- (A) (ii), (iii), ಮತ್ತು (iv) (B) (iii) ಮತ್ತು (iv)
(C) (i), (ii), ಮತ್ತು (iii) (D) (iv) ಮಾತ್ರ
27. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ 1947 ರ ನಂತರ ಹುಟ್ಟಿದ ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯುಕ್ತರು/ಗಳು ಯಾರಾಗಿದ್ದರು?
- (i) ಎನ್. ಗೋಪಾಲಸ್ವಾಮಿ
(ii) ಗ್ಯಾನೇಶ್ ಕುಮಾರ್
(iii) ಟಿ.ಎನ್. ಶೇಷನ್
(iv) ಸುಕುಮಾರ್ ಸೇನ್
- (A) (i) ಮತ್ತು (iv) (B) (ii) ಮಾತ್ರ
(C) (iii) ಮಾತ್ರ (D) (i), (ii), (iii), (iv) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲರೂ

28. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ?
- (i) ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗವನ್ನು 1990 ರಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗ ಕಾಯ್ದೆ, 1990 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 5 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
- (ii) ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.
- (iii) ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗ ಸಭೆಯ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆ ನಾಲ್ಕು ಆಗಿದೆ.
- (iv) 'ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ' ಎಂಬುದು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗದ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಹೆಸರು.
- (A) (i) ಮಾತ್ರ (B) (ii) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ
(C) (i), (ii), ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ (D) (i), (ii), (iii), (iv) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ.
29. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ?
- (i) 2005 ರಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಯಿತು.
- (ii) ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- (iii) "ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೇರಳ" ಎಂಬುದು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಘೋಷಣೆಯಾಗಿದೆ.
- (A) (i) ಮತ್ತು (ii) ಮಾತ್ರ (B) (i) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ
(C) (ii) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ (D) (i) ಮಾತ್ರ
30. ಕೇರಳ ಭತ್ತದ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ, 2008 ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ?
- (i) ಕೇರಳ ಭತ್ತದ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ, 2008 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 11, ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸುತ್ತದೆ.
- (ii) ಕೇರಳ ಭತ್ತದ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ, 2008 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 8, ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.
- (iii) ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ತೇವಭೂಮಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವನ್ನು ಕೇರಳ ಭತ್ತದ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ತೇವಭೂಮಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ, 2008 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- (A) (ii) ಮಾತ್ರ (B) (i) ಮಾತ್ರ
(C) (ii) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ (D) (iii) ಮಾತ್ರ

A

31. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ/ವೆ?

(i) 'ಕೆ.ಸ್ಮಾರ್ಟ್' ಎಂಬುದು ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಸಚಿವಾಲಯವು ರಾಜ್ಯದ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ವೆಬ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಆಗಿದೆ.

(ii) ಬುಡಕಟ್ಟು ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಅರಣ್ಯ ಸಚಿವಾಲಯವು 'ಸ್ನೇಹಯಾನಂ' ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

(iii) ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಸಚಿವಾಲಯವು ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಕೃತಕ ಹಲ್ಲು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ 'ಮಂದಹಾಸಂ' ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

(A) (ii) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ

(B) (iii) ಮಾತ್ರ

(C) (i) ಮತ್ತು (ii) ಮಾತ್ರ

(D) (ii) ಮಾತ್ರ

32. ಮಾನವ ದೇಹಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ?

(i) ಅಸ್ಥಿರಜುಗ್ಗುಗಳು ಸ್ನಾಯುಗಳನ್ನು ಮೂಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತವೆ.

(ii) ಚರ್ಮಕ್ಕೆ ಬಣ್ಣವನ್ನು ನೀಡುವ ಅಂಶವೆಂದರೆ ಮೆಲನಿನ್.

(iii) ಕಣ್ಣುಗಳಲ್ಲಿ ಮಸೂರಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವುದು ರೇಡಿಯಲ್ ಸ್ನಾಯುಗಳು.

(iv) ವೇಗಸ್ ನರವು ಸುಷುಮ್ನ ನಾಡಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

(A) (i) ಮತ್ತು (iii)

(B) (iv) ಮಾತ್ರ

(C) (ii) ಮಾತ್ರ

(D) (ii) ಮತ್ತು (iii)

33. ನಿಖರವಾದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಯಾವುದು?

a. ಕುಷ್ಠರೋಗ

(i) ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳು

b. ಕ್ರಿಡಾಪಟುವಿನ ಪಾದ

(ii) ವೈರಸ್

c. ದಡಾರ

(iii) ಶಿಲೀಂಧ್ರ

d. ಆನೆಕಾಲುರೋಗ

(iv) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ

(A) a-(ii), b-(iv), c-(i), d-(iii)

(B) a-(iv), b-(iii), c-(ii), d-(i)

(C) a-(i), b-(iii), c-(iv), d-(ii)

(D) a-(i), b-(ii), c-(iii), d-(iv)

34. ದೇಹದಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಮಟ್ಟ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದರಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ?
- (i) ಮೂಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಲ್ಲುಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ.
(ii) ನಿಯಮಿತ ಹೃದಯ ಬಡಿತ ದರವನ್ನು ಅಡ್ಡಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ.
(iii) ಸ್ನಾಯುಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ.
(iv) ರಕ್ತ ಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟುವಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ.
- (A) (i) ಮಾತ್ರ (B) (ii) ಮತ್ತು (iii)
(C) (i), (ii), ಮತ್ತು (iii) (D) (i), (ii), (iii), (iv)
35. ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಬಿಳಿ ರಕ್ತ ಕಣ ಯಾವುದು?
- (A) ನ್ಯೂಟ್ರೋಫಿಲ್ (B) ಈಸಿನೋಫಿಲ್
(C) ಬಾಸೊಫಿಲ್ (D) ಲಿಂಫೋಸೈಟ್ಸ್
36. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ನಾಶದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಅಂಶವಲ್ಲ?
- (i) ಸಹ ವಂಶ ಅಳಿವು
(ii) ವಿದೇಶಿ ಜೀವಿಗಳ ಆಕ್ರಮಣ
(iii) ಅತಿಯಾದ ಶೋಷಣೆ
(iv) ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆಯ್ಕೆ
- (A) (i) ಮತ್ತು (ii) (B) (ii) ಮತ್ತು (iii)
(C) (iii) ಮತ್ತು (iv) (D) (iv) ಮಾತ್ರ
37. ಹಾಸಿಗೆ ಹಿಡಿದ ರೋಗಿಗಳಿಗಾಗಿ ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರದ ವಿಶೇಷ ಯೋಜನೆ -
- (A) ಆಶಾಸ್ಥ ಕಿರಣಂ (B) ಅಭಯ ಕಿರಣಂ
(C) ಸ್ನೇಹ ಸರ್ವೆಂ (D) ಆರೋಗ್ಯ ಕಿರಣಂ
38. 5 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ಫೋಕಲ್ ದೂರ ಹೊಂದಿರುವ ಸರಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮದರ್ಶಕದ (Simple microscope) ಕೋನೀಯ ವರ್ಧನೆ (Angular magnification) ಎಷ್ಟು?
- (A) 5 (B) 6
(C) 10 (D) 25

A

39. ಮೈಕ್ರೋವೇವ್ ಓವನ್ ನಲ್ಲಿ ಆಹಾರವನ್ನು ಬಿಸಿ ಮಾಡುವ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶ ಯಾವುದು?
- (A) ಆಹಾರದಲ್ಲಿರುವ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರಚೋದಿಸುತ್ತದೆ.
(B) ನೀರಿನ ಅಣುಗಳ ಕಂಪನ.
(C) ಬೆಳಕಿನ ಪ್ರತಿಫಲನ
(D) ಉಷ್ಣ ವಾಹಕತೆ
40. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಬಲವಾದ ಘರ್ಷಣಾ ಬಲವಾಗಿದೆ?
- (A) ಮೇಲ್ಮೈ ವಿಸ್ತರಣೆ (B) ಮೇಲ್ಮೈಯ ಸ್ವಭಾವ
(C) ವಸ್ತುವಿನ ಆಕಾರ (D) ವಸ್ತುವಿನ ವೇಗ
41. 2025 ರಲ್ಲಿ ವರದಿಯಾದ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯ ಅಲೆ (Gravitational waves) ಗಳು ಯಾವ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಮಾನದ ಭಾಗವಾಗಿದೆ?
- (A) ಸೂರ್ಯಕಲೆಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ
(B) ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ ನಕ್ಷತ್ರದ ಸ್ಫೋಟ
(C) ಕಪ್ಪು ಕುಳಿಗಳ ಮಿಲನ
(D) ಧೂಮಕೇತುಗಳ ಚಲನೆ
42. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅಂಶಗಳು ಅಲೋಟ್ರೋಪಿ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುವುದಿಲ್ಲ?
- (A) ಇಂಗಾಲ (B) ಗಂಧಕ
(C) ರಂಜಕ (D) ಸಾರಜನಕ
43. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಟ್ರೈ-ಬೇಸಿಕ್ ಆಮ್ಲಗಳಲ್ಲ?
- (i) ಆಕ್ಸಾಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ
(ii) ಸಲ್ಫೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲ
(iii) ಫಾಸ್ಫರಿಕ್ ಆಮ್ಲ
(iv) ಕಾರ್ಬೋನಿಕ್ ಆಮ್ಲ
- (A) (i), (ii), (iv) (B) (i), (iii), (iv)
(C) (i), (ii), (iii) (D) (ii), (iii), (iv)

44. ಲಿಥಿಯಂ, ಆವರ್ತಕ ಕೋಷ್ಟಕದ ಮೊದಲ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
- (i) ಲಿಥಿಯಂ ಮೆಗ್ನೀಸಿಯಮ್ ಜೊತೆ ಕರ್ಣೀಯ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ.
- (ii) ಲಿಥಿಯಂ ಸಮನ್ವಯ ಸಂಯುಕ್ತ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
- (iii) ಲಿಥಿಯಂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಯಾನೀಕರಣ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- (iv) ಲಿಥಿಯಂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋ ನೆಗೆಟಿವಿಟಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ
- (A) (i), (ii), (iii) (B) (i), (ii), (iv)
 (C) (i), (iii), (iv) (D) (ii), (iii), (iv)
45. 2025 ರ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದ ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು "ಆಣಿಕ್ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ"ಕ್ಕಾಗಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಹೇಳಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?
- (A) ಇದು ವಾತಾವರಣದಿಂದ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ನೀರಾಗಿ ಬಳಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.
- (B) ಇದು ವಿಷಕಾರಿ ಅನಿಲಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.
- (C) ಇದು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.
- (D) ಪರಮಾಣು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ವಿಷಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.
46. ಮಾಮಾಂಗಮ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?
- (i) ಮಾಮಾಂಗಮ್ ಆಚರಣೆಗಳು ಕೇರಳ ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಸಮುದಾಯಗಳ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ.
- (ii) ಮಾಮಾಂಗಮ್ ಅನ್ನು ಪ್ರತಿ 12 ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (iii) ಕುಲಶೇಖರ ರಾಜವಂಶದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ವಳ್ಳುವನಾಡಿನ ವಳ್ಳುಟಿರಿಗಳು ಮಾಮಾಂಗಮ್ ಅನ್ನು ಆಚರಿಸುವ ಸಂಪ್ರದಾಯವನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡರು.
- (iv) ಭಾರತಪುಳದ ದಡದಲ್ಲಿರುವ ತಿರುನಾವಾಯದಲ್ಲಿ ಮಾಮಾಂಗಮ್ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
- (A) (i) ಮತ್ತು (iv) ಮಾತ್ರ (B) (i), (ii) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ
 (C) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (D) (ii), (iii) ಮತ್ತು (iv) ಮಾತ್ರ
47. ಆರ್. ರಾಜಶ್ರೀಯವರ ಕಾದಂಬರಿ, 'ಆತ್ರೇಯಗಂ'ನ ಯಾವ ಪಾತ್ರವು ಮಹಾಭಾರತದ ಶಿಖಂಡಿಯ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಬಲವಾದ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?
- (A) ವಿಪುಲನ್ (B) ಇರಾವನ್
 (C) ನಿರಮಿತ್ರನ್ (D) ದೃಷ್ಟನ್

A

48. ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳು 'ಯಕ್ಷಗಾನ'ದ ಜಾನಪದ ಕಲೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿಲ್ಲ?

- (i) ಯಕ್ಷಗಾನದಲ್ಲಿ ಬಯಾಲಾಟ ಎಂಬ ಪ್ರದರ್ಶನವಿದೆ
- (ii) ಇದು ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಲಾರೂಪ (ಧಾರ್ಮಿಕ ಆಚರಣೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಲಾ ಪ್ರಕಾರ) ಆಗಿದೆ.
- (iii) ಈ ಕಲಾ ಪ್ರಕಾರವು ಕಾಸರಗೋಡು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಲಿತವಾಗಿದೆ.
- (iv) ಪಾರ್ಥಿ ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ಈ ಯಕ್ಷಗಾನ ಕಲೆಯ ಪಿತಾಮಹ ಆಗಿದ್ದಾರೆ.

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

49. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿ ಕಾಯ್ದೆಯ ಹೊಸ ಹೆಸರೇನು?

- (A) ನ್ಯಾಷನಲ್ ರೂರಲ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ.
- (B) ಪ್ರೈಮಿನಿಸ್ಟರ್ಸ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಮೆಂಟ್ ಜನರೇಷನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ.
- (C) ವಿಕಸಿತ ಭಾರತ ಗ್ಯಾರಂಟಿ ಫಾರ್ ರೋಜ್‌ಗಾರ್ ಆಂಡ್ ಅಜೀವಿಕಾ ಮಿಷನ್ - ಗ್ರಾಮೀಣ
- (D) ಸಂಪೂರ್ಣ ಗ್ರಾಮೀಣ ರೋಜ್‌ಗಾರ್ ಯೋಜನಾ

50. 1901 ರಲ್ಲಿ ಕೀಲೇರಿ ಕುಣ್ಣುಕಣ್ಣು ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸರ್ಕಸ್ ಶಾಲೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು?

- (A) ಬೆಲ್ಲಾರಿ (B) ಕಣ್ಣುರು
- (C) ತಲಶ್ಶೇರಿ (D) ಅಡ್ಯಾರ್

51. ಒಂದು ಬಹುಭುಜಾಕೃತಿಯ ಆಂತರಿಕ ಕೋನಗಳ ಮೊತ್ತ 2700 ಡಿಗ್ರಿಗಳು. ಅದು ಎಷ್ಟು ಬದಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?

- (A) 15 (B) 16
- (C) 17 (D) 18

52. ಒಂದು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ 2401 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಲುಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಲಮ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಮಾನವಾಗಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿದರೆ, ಎಷ್ಟು ಸಾಲುಗಳಿರುತ್ತವೆ?

- (A) 47 (B) 41
- (C) 45 (D) 49

53. ಸತತ ಮೂರು ರಸ್ತೆ ದಾಟುವಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ, ಸಂಚಾರ ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಪ್ರತಿ 48, 60 ಮತ್ತು 72 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಿಗೆ ಒಮ್ಮೆ ಏಕರೂಪವಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತವೆ. ಅವೆಲ್ಲವೂ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 7.00 ಗಂಟೆಗೆ ಒಂದೇ ಬಾರಿಗೆ ಬದಲಾದರೆ, ಮತ್ತೆ ಯಾವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವೆಲ್ಲವೂ ಒಂದೇ ಸಮನೆ ಬದಲಾಗುತ್ತವೆ?
- (A) 7.30 am (B) 7.24 am
(C) 7.12 am (D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
54. ಒಂದು ಹೂದಾನಿಯ ಬೆಲೆ ರೂ. 120. ಅಂಗಡಿಯವ ಅದನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರಷ್ಟು ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ, ಅದರ ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು?
- (A) ರೂ. 141
(B) ರೂ. 95
(C) ರೂ. 108
(D) ರೂ. 216
55. ಒಂದು A.P.ಯ ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಕೊನೆಯ ನಮೂದುಗಳು 146. A.P.ಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ನಮೂದುಗಳ ಮೊತ್ತ 7171. A.P.ಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ನಮೂದುಗಳಿವೆ?
- (A) 101 (B) 103
(C) 105 (D) 107
56. ಸಾಂಕೇತಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ, GO = 32, SHE = 49. SOME ಗೆ ಕೋಡ್ ಏನಾಗಿರುತ್ತದೆ?
- (A) 56 (B) 58
(C) 62 (D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
57. A ಯವರು B ಯವರ ಮಗ. C ಯವರು A ಯವರ ಪತ್ನಿ. E ಯವರು C ಯವರ ಮಗಳು. ಹಾಗಾದರೆ E ಯವರು B ಯವರಿಗೆ ಹೇಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ?
- (A) ಮೊಮ್ಮಗ (B) ಮೊಮ್ಮಗಳು
(C) ಮಗ (D) ಮಗಳು
58. ಈ ಸರಣಿಯ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು? 10, 18, 45, 109, ____
- (A) 218 (B) 234
(C) 327 (D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

A

59. ಒಂದು ಮಗು ಶುಕ್ರವಾರ, ಜುಲೈ 29, 2016 ರಂದು ಜನಿಸಿದರೆ, ಅದರ 4 ನೇ ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬವು ಯಾವ ದಿನ ಆಗಿರುತ್ತದೆ?
- (A) ಶುಕ್ರವಾರ (B) ಆದಿತ್ಯವಾರ
(C) ಬುಧವಾರ (D) ಸೋಮವಾರ
60. ಒಂದು ವೇಳೆ, \times ಎಂದರೆ $+$, \div ಎಂದರೆ $-$, $-$ ಎಂದರೆ \times ಮತ್ತು $+$ ಎಂದರೆ \div , ಹಾಗಾದರೆ $13 \times 5 - 20 + 10 \div 9$ ರ ಮೌಲ್ಯ ಎಷ್ಟು?
- (A) 26 (B) 14
(C) 37 (D) 55
61. If I saw a snake under my sofa, I _____ away.
- (A) Would ran (B) Would run
(C) Would have ran (D) Would have been run
62. One of the following words is misspelt. Identify the word.
- (A) valetudinarian (B) acquaintance
(C) occurance (D) bureaucracy
63. "Ulysses was braver than any other Greek hero" can be written without a change in meaning as
- (A) No other Greek hero was as brave as Ulysses
(B) Very few Greek heroes were brave like Ulysses
(C) Ulysses was not the bravest of all other Greek heroes
(D) Some other Greek heroes were braver than Ulysses
64. The foreign expression "carte blanche" means
- (A) Complete freedom (B) Bad intention
(C) High goals (D) Real purpose
65. Antonym of Gregarious
- (A) reserved (B) surrender
(C) celebrate (D) ancient

66. Change the following sentence into indirect speech.

The man said to the people at the bus stop "Don't you believe me"?

- (A) The man asked the people at the bus stop whether they did not believe him
 (B) The man asked the people at the bus stop that you did not believe him
 (C) The man said to the people at the bus stop that they don't believe him
 (D) The man asked the people at the bus stop if they do not believe him

67. Add an appropriate tag.

Let's have a break now, _____?

- (A) Have us? (B) Shall we?
 (C) Shall not we? (D) Haven't we?

68. Rewrite the following sentence into passive voice.

Make one more attempt.

- (A) One more attempt must made by me (B) Let one more attempt being made
 (C) One more attempt being made by me (D) Let one more attempt be made

69. The head office has _____ his request for transfer.

- (A) turned down (B) set off
 (C) put on (D) get about

70. The meaning of the idiom 'cut corners' is

- (A) Reveal a secret (B) To do something in the easiest way
 (C) Miss an opportunity (D) Take on a risk

71. "ಗರಿಮೆ" - ಸಮಾನಾರ್ಥ ಪದ ಬರೆಯಿರಿ.

- (A) ದುಡಿಮೆ (B) ಹೆಮ್ಮೆ
 (C) ಕಡಿಮೆ (D) ಸಮತೆ

72. ಸರಿಯಾದ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ ಬರೆಯಿರಿ.

- (A) ಕುಂಭಕರ್ಣ (B) ಕುಂಬಕರ್ಣ
 (C) ಕುಂಭರ್ಕಣ (D) ಕುಂಬರ್ಕಣ

A

73. ವಿಂಗಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಕತ್ತೆತ್ತಿ

(A) ಕತ್ತೆ + ಎತ್ತಿ

(B) ಕತ್ತೆ + ಕತ್ತಿ

(C) ಕತ್ತು + ಎತ್ತಿ

(D) ಕತ್ತು + ಇತ್ತು

74. ಅಡಿಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದವು ಯಾವ ವಿಭಕ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ?

“ದಿನೇಶನು ಮರವನ್ನು ಹತ್ತಿದನು.”

(A) ಪ್ರಥಮ

(B) ದ್ವಿತೀಯ

(C) ತೃತೀಯ

(D) ಚತುರ್ಥಿ

75. ಯಾವುದು ಆದೇಶ ಸಂಧಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ?

(A) ಮರವೇರು

(B) ಮನವಿಲ್ಲ

(C) ಗಿರೀಶ

(D) ಕಂಬನಿ

76. ಬಹುವಚನ ಪದವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(A) ಅವನು

(B) ಅವಳು

(C) ಅವರು

(D) ಆತ

77. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯಾಪದ ಯಾವುದು?

(A) ಮನೆ

(B) ಪತ್ರ

(C) ಬರೆಯು

(D) ಬರಹ

78. “Destroy” ಪದದ ಭಾಷಾಂತರ ರೂಪ ಯಾವುದು?

(A) ತೊಂದರೆ

(B) ನಾಶಮಾಡು

(C) ಸಂಶೋಧನೆ

(D) ಸಹಾಯಮಾಡು

79. “ಹೊಟ್ಟೆಗೆ ಹಿಟ್ಟಿಲ್ಲದಿದ್ದರೂ ಜುಟ್ಟಿಗೆ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಹೂವು” – ಈ ಗಾದೆಯು ಯಾವ ಅರ್ಥವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?

(A) ಬಡತನ

(B) ಶ್ರೀಮಂತಿಕೆ

(C) ಮತ್ತರ

(D) ಆಡಂಬರದ ಬದುಕು

80. ಇವರಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರು ಯಾರು?
- (A) ಕಯ್ಯಾರ ಕಿಣ್ಣಾಣ್ಣಿ ರೈ
(B) ದ.ರಾ.ಬೇಂದ್ರೆ
(C) ಡಿ.ವಿ.ಜಿ.
(D) ಅ.ನ.ಕೃ
81. ಒಂದು ಘನ ವಸ್ತುವನ್ನು ಬಿಸಿ ಮಾಡಿದಾಗ, ಅದು ದ್ರವ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗದೆ ನೇರವಾಗಿ ಅನಿಲ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಂಡರೆ, ಅದನ್ನು — ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) ಉತ್ಪತ್ತನ
(B) ಕೇಂದ್ರಾಪಗಾಮಿ
(C) ವಹನ
(D) ಭಟ್ಟಿ ಇಳಿಸುವಿಕೆ
82. ನೀರಿನ ಕುದಿಯುವ ಬಿಂದು _____.
- (A) 0 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್
(B) 101.4 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್
(C) 100 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್
(D) 10 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್
83. ಕ್ಲೋರಿನ್ ನ ಪರಮಾಣು ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?
- (A) 17 (B) 16
(C) 15 (D) 11
84. ಸಸ್ಯಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತು -
- (A) ಕ್ಲೋರಿನ್ (B) ಅಮೋನಿಯಾ
(C) ಪ್ರೋಪೇನ್ (D) ಬ್ಯೂಟೇನ್
85. ಎಲ್‌ಪಿಜಿಯ ಯುಎನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?
- (A) 1076 (B) 1094
(C) 1086 (D) 1075

A

86. ಶಾವಿದ ಮೂಲಭೂತ ಘಟಕ ಯಾವುದು?

- (A) ಕೆಲಿನ್ಸ್ (B) ಮೋಲ್
(C) ಕ್ಯಾಂಡಿಲಾ (D) ಆಂಪಿಯರ್

87. ಯಾಂತ್ರಿಕ ಫೋಮ್ ಮಾದರಿಯ ಅಗ್ನಿ ಶಾಮಕಗಳನ್ನು ಯಾವ ರೀತಿಯ ಬೆಂಕಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (A) ಎ-ಟೈಪ್ ಬೆಂಕಿ (B) ಬಿ-ಟೈಪ್ ಬೆಂಕಿ
(C) ಸಿ-ಟೈಪ್ ಬೆಂಕಿ (D) ಡಿ-ಟೈಪ್ ಬೆಂಕಿ

88. ಯಾವ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂವಹನ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ಘನ (B) ದ್ರವ
(C) ಅನಿಲ (D) ಪ್ಲಾಸ್ಮಾ

89. PASS ನ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಏನು?

- (A) ಪುಲ್ ಏಮ್ ಸ್ವಿಚ್ ಸ್ವಿಪ್
(B) ಪುಲ್ ಏಮ್ ಸ್ವಿಚ್ ಸ್ವಿಪ್
(C) ಪುಲ್ ಅಲರ್ಟ್ ಸ್ವಿಚ್ ಸ್ವಿಪ್
(D) ಪುಲ್ ಅಲರ್ಟ್ ಸ್ವಿಚ್ ಸ್ವಿಪ್

90. ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸ್ಥಾಪಕರು ಯಾರು?

- (A) ಹೆನ್ರಿ ಡ್ಯುನಂಟ್
(B) ರಾಬರ್ಟ್ ವುಡ್ ಜಾನ್ಸನ್
(C) ಫ್ರೆಡ್ರಿಕ್ ಇಸ್ಮಾರ್ಕ್
(D) ರಾಬರ್ಟ್ ಹುಕ್

91. ಮಾಂಸಖಂಡಗಳಿಗೆ ಉಂಟಾಗುವ ಗಾಯಗಳನ್ನು ಹೀಗೆ ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (A) ಸೀಳಿರುವ ಕಡಿತಗಳು
(B) ಕಂಟ್ಯೂಷನ್ ಕಡಿತಗಳು
(C) ಕತ್ತರಿಸಿದ ಕಡಿತಗಳು
(D) ಪೆನೆಟ್ರೇಟೆಡ್ ಕಡಿತಗಳು

92. ತುಂಡಾದಂತಹ ಅಪಧಮನಿಯ ಮೂಲಕ ರಕ್ತ ಹರಿಯುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದರ ಚಿಹ್ನೆಗಳು ಯಾವುವು?
- (A) ನಿರಂತರ ರಕ್ತಸ್ರಾವ
(B) ರಕ್ತವು ಬಲವಾಗಿ ಚಿಮ್ಮುತ್ತದೆ
(C) ರಕ್ತವು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಹರಿಯುತ್ತದೆ
(D) ರಕ್ತವು ಬಿಟ್ಟು ಬಿಟ್ಟು ಹರಿಯುತ್ತದೆ
93. ಮುರಿದ ಮೂಳೆಗಳು, ಒಳಗಿನ ಅಂಗಗಳನ್ನು ರಂಧ್ರ ಮಾಡಿದರೆ, ಆ ಮುರಿತವನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
- (A) ಸರಳ ಮುರಿತ
(B) ಗ್ರೀನ್‌ಸ್ಟಿಕ್ ಮುರಿತ
(C) ಸಂಕೀರ್ಣ ಮೂಳೆ ಮುರಿತ
(D) ಮುಚ್ಚಿದ ಮುರಿತ
94. ಹಾವು ಕಚ್ಚಿದಾಗ ಏನು ಮಾಡಬಾರದು?
- (A) ಹಾವು ಕಚ್ಚಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸ ಮತ್ತು ಧೈರ್ಯ ನೀಡಬೇಕು.
(B) ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ನಡೆಯಲು ಅಥವಾ ಓಡಲು ಬಿಡಬೇಕು.
(C) ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಹಾವು ಕಚ್ಚಿದ ಅಂಗದ ಬಳಿ ಬಿಗಿಯಾದ ಗಂಟು ಕಟ್ಟಬೇಕು.
(D) ಹಾವು ಕಚ್ಚಿದ ಭಾಗವನ್ನು ಹೃದಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲೆ ಎತ್ತರದ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಬೇಕು.
95. ಹೃದಯ ಬಡಿತವನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿದ್ದರೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಆಫಾತ ನೀಡಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನದ ಹೆಸರೇನು?
- (A) A.E.D
(B) E.C.G
(C) M.R.I
(D) U.S.G
96. ವಯಸ್ಸು ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ CPR ನೀಡುವಾಗ, ಎದೆಯ ಸಂಕೋಚನ ಮತ್ತು ವಾತಾಯನದ ನಡುವಿನ ಅನುಪಾತ ಎಷ್ಟು?
- (A) 15:1
(B) 30:1
(C) 15:2
(D) 30:2
97. ಸುಟ್ಟ ಗಾಯಗಳಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಚರ್ಮದಲ್ಲಿ ಹುಣ್ಣುಗಳು ಉಂಟಾದರೆ, ಆ ಸುಟ್ಟ ಗಾಯವು ಯಾವ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ?
- (A) ಪ್ರಥಮ ಹಂತದ ಸುಟ್ಟಗಾಯಗಳು
(B) ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಸುಟ್ಟಗಾಯಗಳು
(C) ಮೂರನೇ ಹಂತದ ಸುಟ್ಟಗಾಯಗಳು
(D) ನಾಲ್ಕನೇ ಹಂತದ ಸುಟ್ಟಗಾಯಗಳು

A

98. ಆಹಾರವು ಗಂಟಲಿನಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿಕೊಂಡು, ಉಸಿರಾಟಕ್ಕೆ ಅಡಚಣೆಯಾದಾಗ ಅದನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
- (A) ಅನ್ನನಾಳ
(B) ಉಸಿರುಗಟ್ಟಿಸುವುದು
(C) ಮುಳುಗುವಿಕೆ
(D) ಉಸಿರುಗಟ್ಟುವಿಕೆ
99. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯ್ದೆ, 2000ದ ಸೆಕ್ಷನ್ 66 ರ ಪ್ರಕಾರ, ಕಾಯ್ದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 43 ರಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಅಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ಅಥವಾ ಮೋಸದ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮಾಡಿದರೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಶಿಕ್ಷೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಅಧಿಕತಮ ಒಂದು ವರ್ಷ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಅಥವಾ 1 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ದಂಡ ಅಥವಾ ಎರಡೂ.
(B) ಅಧಿಕತಮ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಅಥವಾ 5 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ದಂಡ ಅಥವಾ ಎರಡೂ.
(C) ಅಧಿಕತಮ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಅಥವಾ 10 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ದಂಡ ಅಥವಾ ಎರಡೂ.
(D) ಅಧಿಕತಮ ಏಳು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಅಥವಾ 10 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ದಂಡ ಅಥವಾ ಎರಡೂ.
100. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯ್ದೆ, 2000ದ ಪ್ರಕಾರ, ಈ ಕಾಯ್ದೆಯಿಂದ ನೀಡಲಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು, ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸಹಿ, ನೋಂದಣಿ, ವಿವರಗಳು ಅಥವಾ ದಾಖಲೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಪಡೆದರೆ ಮತ್ತು ಆ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಆ ದಾಖಲೆಯ ಮಾಲೀಕರ ಅನುಮತಿಯಿಲ್ಲದೆ ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡರೆ, ಅವನಿಗೆ ಈ ರೀತಿಯ ಶಿಕ್ಷೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) ಅಧಿಕತಮ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ
(B) ಅಧಿಕತಮ 5 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ದಂಡ
(C) ಅಧಿಕತಮ ಒಂದು ವರ್ಷ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಮತ್ತು 1 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ದಂಡ
(D) ಅಧಿಕತಮ ನಷ್ಟಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರವಾಗಿ 10 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳು.

SPACE FOR ROUGH WORK



A

SPACE FOR ROUGH WORK