



VIDHVATH ACADEMY FOR COMPETITIVE EXAMS

+91 99722 58970, +91 97407 02455

SUNDAY TEST SERIES:2024-VST015

KAS/FDA/SDA/PDO/CTI/PSI/PC

TEST BOOKLET

Time Allowed: 120 mins

Maximum Marks: 100

INSTRUCTIONS

1. IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, YOU SHOULD CHECK THAT THIS BOOKLET DOES NOT HAVE ANY UNPRINTED OR TURN OR MISSING PAGES OR ITEMS, ETC IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE TEST BOOKLET.
2. ENCODE CLEARLY THE TEST BOOKLET SERIES A, B, C OR D AS THE CASE MAY BE IN THE APPROPRIATE PLACE IN THE ANSWER SHEET.
3. You have to enter your Roll Number on the Test Booklet in the Box provided alongside. Do NOT write anything else on the Test Booklet.
4. This Test Booklet contains 100 items (Questions). Each item is printed in English. Each item comprises four responses (answers). You will select the response which you want to mark on the Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response with you consider the best. In any case, choose ONLY ONE response for each item.
5. You have to mark all your responses ONLY on the separate Answer Sheet provided See direction in the answers sheet.
6. All items carry equal marks. Attempt all items. Your total marks will depend only on the number of correct responses marked by you in the answer sheet. For every incorrect response 1/4rd of the allotted marks will be deducted
7. Before you proceed to mark in the Answer sheet the response to various items in the Test booklet, you have to fill in some particulars in the answer sheets as per instruction sent to you with your Admission Certificate.
8. After you have completed filling in all responses on the answer sheet and the examination has concluded, you should hand over to Invigilator only the answer sheet. You are permitted to take away with you the Test Booklet.
9. Sheet for rough work are appended in the Test Booklet at the end

DO NOT OPEN THIS BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO

1. Who among the following was the Constitutional adviser to the Constituent Assembly of India?
 - [a] Dr. [b]N. Rao
 - [b] Dr. [b]R. Ambedkar
 - [c] K.M. Munshi
 - [d] M.[c] Setalvad
2. Which of the following proved to be the shortest lived of all the British constitutional experiments in India?
 - [a] Government of India Act, 1919
 - [b] Indian Council Act, 1909
 - [c] Pitt's India Act, 1784
 - [d] Government of India Act, 1935
3. Which among the following is/are the features of a Federal State?
 1. The powers of the Central and the State (Constituent Unit) Governments are clearly laid down
 2. It has an unwritten Constitution.
 Select the correct answer using the codes given below
 - [a] 1 only
 - [b] 2 only
 - [c] Both 1 and 2
 - [d] Neither 1 nor 2
4. Which one of the following statements is correct?
 - [a] Preamble of the Constitution is the part of the Constitution and can be amended under Article 368
 - [b] Preamble of the Constitution is not a part of the Constitution and cannot be amended
 - [c] Preamble is the part of the basic structure of the Constitution and can be amended only if no change in the basic structure is made
 - [d] Preamble can be amended by Parliament simply by an objective Resolution
5. Which of the following is/are included in the Directive Principles of State Policy?
 1. Prohibition of traffic in human beings and forced labour
 2. Prohibition of consumption except for medicinal purposes of intoxicating drinks and of other drugs which are injurious to health.
 - [a] 1 only
 - [b] 2 only
 - [c] Both 1 and 2
 - [d] Neither 1 nor 2
6. Once the proclamation of emergency is made, the right of a citizen to move to the Supreme Court for the enforcement of his fundamental right is suspended by the:
 - [a] Prime Minister of India
 - [b] President of India
 - [c] Speaker of Lok Sabha
 - [d] Chief Justice of Supreme Court
7. The rule of passing resolution by 2/3rd majority of total number of members of the House of Parliament is applicable in the case of:
 - [a] amendment of the Constitution
 - [b] approval of proclamation of emergency
 - [c] impeachment of President
 - [d] disapproval of proclamation of emergency
8. Which of the following is not correct?
 - [a] The Supreme Command of the Defence Forces is vested in the President
 - [b] The three Chiefs of Staff (Army, Navy and Air Force) are under the direct control of the President
 - [c] The responsibility of National Defence rests with the Union Cabinet
 - [d] All important questions having a bearing on defence are decided by the Cabinet Committee on Political Affairs under the Chairmanship of the Prime Minister

1. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಗೆ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರಾಗಿದ್ದರು?

- (ಎ) ಡಾ. (ಬಿ)ಎನ್. ರಾವ್
- (ಬಿ) ಡಾ. (ಬಿ)ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್
- (ಸಿ) ಕೆ.ಎಂ. ಮುನ್ಶಿ
- (ಡಿ) ಎಂ.ಸಿ. ಸೆಟಲ್ವಾಡ್

2. ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಪ್ರಯೋಗಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯದ್ದಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾಯಿದೆ, 1919
- (ಬಿ) ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಕ್ಟ್, 1909
- (ಸಿ) ಪಿಟ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಆಕ್ಟ್, 1784
- (ಡಿ) ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾಯಿದೆ, 1935

3. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಂಯುಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು?

1. ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ (ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಘಟಕ) ಸರ್ಕಾರಗಳ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ
 2. ಅಲಿಖಿತ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಕೋಡ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ
- (ಎ) 1 ಮಾತ್ರ
 - (ಬಿ) 2 ಮಾತ್ರ
 - (ಸಿ) 1 ಮತ್ತು 2 ಎರಡೂ
 - (ಡಿ) 1 ಅಥವಾ 2 ಅಲ್ಲ

4. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆಯು ಸಂವಿಧಾನದ ಭಾಗವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ವಿಧಿ 368 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಬಹುದು
- (ಬಿ) ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆಯು ಸಂವಿಧಾನದ ಭಾಗವಲ್ಲ ಮತ್ತು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ
- (ಸಿ) ಪೀಠಿಕೆಯು ಸಂವಿಧಾನದ ಮೂಲ ರಚನೆಯ ಭಾಗವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಮೂಲಭೂತ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಮಾಡದಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಬಹುದು
- (ಡಿ) ಪೀಠಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಸತ್ತು ಕೇವಲ ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ನಿರ್ಣಯದ ಮೂಲಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಬಹುದು

5. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ರಾಜ್ಯ ನೀತಿಯ ನಿರ್ದೇಶನ ತತ್ವಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ?

1. ಮಾನವರಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರ ನಿಷೇಧ ಮತ್ತು ಬಲವಂತದ ಕೆಲಸ
 2. ಮಾದಕ ಪಾನೀಯಗಳು ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾನಿಕಾರಕವಾದ ಇತರ ಔಷಧಿಗಳ ಔಷಧೀಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಸೇವನೆಯ ನಿಷೇಧ.
- (ಎ) 1 ಮಾತ್ರ
 - (ಬಿ) 2 ಮಾತ್ರ
 - (ಸಿ) 1 ಮತ್ತು 2 ಎರಡೂ
 - (ಡಿ) 1 ಅಥವಾ 2 ಅಲ್ಲ

6. ತುರ್ತುಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ತನ್ನ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ಗೆ ತೆರಳುವ ನಾಗರಿಕನ ಹಕ್ಕನ್ನು ಯಾರು ಅಮಾನತುಗೊಳಿಸುತ್ತಾರೆ?

- (ಎ) ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ
- (ಬಿ) ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ
- (ಸಿ) ಲೋಕಸಭೆಯ ಸ್ಪೀಕರ್
- (ಡಿ) ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ

7. ಸಂಸತ್ತಿನ ಒಟ್ಟು ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯು 2/3 ನೇ ಬಹುಮತದಿಂದ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸುವ ನಿಯಮವು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ:

- (ಎ) ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (ಬಿ) ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಘೋಷಣೆಯ ಅನುಮೋದನೆ
- (ಸಿ) ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ದೋಷಾರೋಪಣೆ
- (ಡಿ) ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಘೋಷಣೆಯ ಅಸಮ್ಮತಿ

8. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ?

- (ಎ) ರಕ್ಷಣಾ ಪಡೆಗಳ ಸುಪ್ರೀಂ ಕಮಾಂಡ್ ಅನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
- (ಬಿ) ಮೂರು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು (ಸೇನೆ, ನೌಕಾಪಡೆ ಮತ್ತು ವಾಯುಪಡೆ) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರ ನೇರ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ
- (ಸಿ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಕ್ಷಣೆಯ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿದೆ
- (ಡಿ) ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ಸಮಿತಿಯು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತದೆ

9. Which of the following Parliamentary Committees in India acts as 'watch-dog' on departmental expenditure and irregularities?
 [a] Estimates Committee
 [b] Committee on Public Undertakings
 [c] Public Accounts Committee
 [d] Committee of Public Assurances
10. Consider the following statements on Financial Bill and say which is/are correct?
 1. It is the same as a Money Bill.
 2. It can be introduced only in the Lok Sabha
 3. It can be amended in the Rajya Sabha
 4. It cannot be introduced except on the recommendation of the President.
 [a] I only
 [b] II and IV
 [c] II, III and IV
 [d] III and IV
11. Which of the following Vedas deals with magic spells and witchcraft?
 [a] Rigveda
 [b] Samaveda
 [c] Yajurveda
 [d] Atharvaveda
12. The Harappan or Indus Valley Civilisation flourished during the ____ age.
 [a] Megalithic
 [b] Paleolithic
 [c] Neolithic
 [d] Chalcolithic
13. Name the religious personality who exercised a great influence over Shivaji
 [a] Tukaram
 [b] Guru Nanak Dev
 [c] Mirabai
 [d] Guru Ram Das
14. Which Great War was fought between the years 1914 and 1918?
 [a] The Battle of Tarain
 [b] The First World War
 [c] The Battle of Plassey
 [d] The Second World War
15. Which of the following was the most important feature of the Montague-Chelmsford reforms?
 [a] Self-government
 [b] The Factory Act
 [c] System of Dyarchy
 [d] Transfer of Power of Congress
16. With which of the following would you associate Jyotiba Phule?
 [a] Satya Shodhak Mandal
 [b] Theosophical Society
 [c] Tattvabodhini Samaj
 [d] Dharma Sabha
17. The Prime causes of the 1857 mutiny did not include
 [a] The new system of education
 [b] The Widow Remarriage Act
 [c] The despatch of Indian Sepoys to Afghanistan
 [d] Laws forbidding intermarriages between Indians and the British
18. Who was the moving spirit behind the organization of the Ghadar Party?
 [a] Lala Hardayal
 [b] V D Savarkar
 [c] Mahatma Gandhi
 [d] Netaji Subhas Chandra Bose
19. Which of the following was most influential upon Darwin's formulation of theory of natural selection?
 [a] De Vries concept of mutation
 [b] Wallace's paper on survival
 [c] Malthus's essay on population
 [d] Lamarck's on inheritance of acquired characters

9. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಸದೀಯ ಸಮಿತಿಗಳು ಇಲಾಖಾ ವೆಚ್ಚಗಳು ಮತ್ತು ಅಕ್ರಮಗಳ ಮೇಲೆ 'ಕಾವಲು ನಾಯಿ'ಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತವೆ?

- (ಎ) ಅಂದಾಜು ಸಮಿತಿ
- (ಬಿ) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ಯಮಗಳ ಸಮಿತಿ
- (ಸಿ) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಸಮಿತಿ
- (ಡಿ) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಭರವಸೆಗಳ ಸಮಿತಿ

10. ಹಣಕಾಸು ಮಸೂದೆಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಮತ್ತು ಯಾವುದು ಸರಿ ಎಂದು ಹೇಳಿ?

1. ಇದು ಸಮೇಸಾ ಮನಿ ಬಿಲ್ ಆಗಿದೆ.
 2. ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಇದನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಬಹುದು.
 3. ಇದನ್ನು ರಾಜ್ಯಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಬಹುದು.
 4. ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಶಿಫಾರಸಿನ ಮೇರೆಗೆ ಇದನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- (ಎ) I ಮಾತ್ರ
 - (ಬಿ) II ಮತ್ತು IV
 - (ಸಿ) II, III ಮತ್ತು IV
 - (ಡಿ) III ಮತ್ತು IV

11. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವೇದವು ಮಾಟ ಮಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ವಾಮಾಚಾರದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ?

- (ಎ) ಋಗ್ವೇದ
- (ಬಿ) ಸಾಮವೇದ
- (ಸಿ) ಯಜುರ್ವೇದ
- (ಡಿ) ಅಥರ್ವವೇದ

12. ಹರಪ್ಪನ್ ಅಥವಾ ಸಿಂಧೂ ಕಣಿವೆ ನಾಗರಿಕತೆಯು _____ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರವರ್ಧಮಾನಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.

- (ಎ) ಮೆಗಾಲಿಥಿಕ್
- (ಬಿ) ಪ್ರಾಚೀನ ಶಿಲಾಯುಗ
- (ಸಿ) ನವಶಿಲಾಯುಗ
- (ಡಿ) ಚಾಲ್ಕ್ಯೋಲಿಥಿಕ್

13. ಶಿವಾಜಿಯ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿದ ಧಾರ್ಮಿಕ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ

- (ಎ) ತುಕಾರಾಂ
- (ಬಿ) ಗುರು ನಾನಕ್ ದೇವ್
- (ಸಿ) ಮೀರಾಬಾಯಿ
- (ಡಿ) ಗುರು ರಾಮ್ ದಾಸ್

14. 1914 ಮತ್ತು 1918 ರ ನಡುವೆ ಯಾವ ಮಹಾಯುದ್ಧ ನಡೆಯಿತು?

- (ಎ) ತರೈನ್ ಕದನ

(ಬಿ) ಮೊದಲನೆಯ ಮಹಾಯುದ್ಧ

(ಸಿ) ಪ್ಲಾಸಿ ಕದನ

(ಡಿ) ಎರಡನೆಯ ಮಹಾಯುದ್ಧ

15. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮಾಂಟೇಗ್-ಚೆಲ್ಮ್‌ಸ್‌ಫೋರ್ಡ್ ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಸ್ವ-ಸರ್ಕಾರ
- (ಬಿ) ಕಾರ್ಖಾನೆ ಕಾಯಿದೆ
- (ಸಿ) ಡೈಯಾರ್ಕಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- (ಡಿ) ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧಿಕಾರದ ವರ್ಗಾವಣೆ

16. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದರೊಂದಿಗೆ ನೀವು ಜ್ಯೋತಿಬಾ ಪುಲೆಯನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತೀರಿ?

- (ಎ) ಸತ್ಯ ಶೋಧಕ ಮಂಡಲ
- (ಬಿ) ಧಿಯೊಸಾಫಿಕಲ್ ಸೊಸೈಟಿ
- (ಸಿ) ತತ್ವಬೋಧಿನಿ ಸಮಾಜ
- (ಡಿ) ಧರ್ಮ ಸಭೆ

17. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ 1857 ರ ದಂಗೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಯಾವುದು ಕಾರಣಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿಲ್ಲ

- (ಎ) ಶಿಕ್ಷಣದ ಹೊಸ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- (ಬಿ) ವಿಧವಾ ಪುನರ್ವಿವಾಹ ಕಾಯಿದೆ

(ಸಿ) ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನಕ್ಕೆ ಭಾರತೀಯ ಸಿಪಾಯಿಗಳ ರವಾನೆ

(ಡಿ) ಭಾರತೀಯರು ಮತ್ತು ಬ್ರಿಟಿಷರ ನಡುವಿನ ಅಂತರ್ವಿವಾಹಗಳನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸುವ ಕಾನೂನುಗಳು

18. ಗದರ್ ಪಾರ್ಟಿಯ ಸಂಘಟನೆಯ ಹಿಂದಿನ ಪ್ರೇರಕ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ಯಾರು?

- (ಎ) ಲಾಲಾ ಹರದಯಾಳ್
- (ಬಿ) ವಿ ಡಿ ಸಾವರ್ಕರ್
- (ಸಿ) ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ

(ಡಿ) ನೇತಾಜಿ ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್

19. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಡಾರ್ವಿನ್‌ನ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆಯ್ಕೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಸೂತ್ರೀಕರಣದ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿತು?

- (ಎ) ಡಿ ವ್ರೀಸ್ ರೂಪಾಂತರದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ
- (ಬಿ) ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆಯ ಕುರಿತಾದ ವ್ಯಾಲೇಸ್‌ನ ಕಾಗದ
- (ಸಿ) ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೇಲೆ ಮಾಲ್ತಸ್‌ನ ಪ್ರಬಂಧ
- (ಡಿ) ಲಮರ್ಕನ ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಂಡ ಪಾತ್ರಗಳ ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರದ ಸಿದ್ಧಾಂತ

20. The production of useful aquatic plants and animals like prawns, fish, lobsters, crabs, molluscs, et[c], using various types of water resources is called
[a] aquaculture
[b] pisciculture
[c] silviculture
[d] silver revolution
21. The exchange of materials between blood and interstitial fluid occurs only at the
[a] Veins
[b] Capillaries
[c] Arteries
[d] Arterioles
22. The conversion of protein waste, the ammonia into urea occurs mainly in
[a] kidney
[b] Lungs
[c] Liver
[d] Intestine
23. What is the name given for an association of two species where one is benefited and other remains unaffected or unharmed?
[a] Parasitism
[b] Symbiosis
[c] Commensalism
[d] Predation
24. Which of these is a physical quantity which completely expresses the position and direction of motion of the particle?
[a] Frequency
[b] Displacement
[c] Phase
[d] Time period
25. What are the oscillations of a body whose amplitude goes on decreasing with time called as?
[a] Free oscillation
[b] Maintained oscillation
[c] Forced oscillation
[d] Damped oscillation
26. Which of the following exchanges with the surrounding take place in a closed system?
[a] Both matter and energy
[b] Only energy
[c] Only matter
[d] No exchange
27. Which of the following is correct?
[a] The nuclear force does not depend on the electric charge
[b] The nuclear force is much weaker than the Coulomb force
[c] Both a and b
[d] None of the above
28. Which one of the following pairs is correctly matched?
[a] Plimsoll Line: India and Afghanistan
[b] Durand Line: India and Myanmar
[c] Macmohan Line: India and Nepal
[d] Radcliffe Line: India and Pakistan
29. 'Indian Standard Meridian' passes through the states of UP, MP,
[a] AP and Karnataka
[b] AP and Tamil Nadu
[c] Karnataka and Tamil Nadu
[d] Orissa and AP
30. Which of the following is the deepest landlocked protected port?
[a] Kandla
[b] Vishakhapatnam
[c] Haldia
[d] Tuticorin
31. Which of the following is not one of the reasons why the northern mountains are of great importance to India
[a] They protect the country from invasion
[b] They influence the climate
[c] They provide water to the plains
[d] They possess valuable vegetation and animal life

20. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಉಪಯುಕ್ತ ಜಲಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸೀಗಡಿಗಳು, ಮೀನುಗಳು, ನಳ್ಳಿಗಳು, ಏಡಿಗಳು, ಮೃದ್ವಂಗಿಗಳು ಮುಂತಾದ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (ಎ) ಜಲಚರ ಸಾಕಣೆ
- (ಬಿ) ಮೀನುಗಾರಿಕೆ
- (ಸಿ) ಸಿಲ್ವಿಕಲ್ಚರ್
- (ಡಿ) ಬೆಳ್ಳಿ ಕ್ರಾಂತಿ

21. ರಕ್ತ ಮತ್ತು ತೆರಪಿನ ದ್ರವದ ನಡುವಿನ ವಸ್ತುಗಳ ವಿನಿಮಯವು ಇಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ

- (ಎ) ರಕ್ತನಾಳಗಳು
- (ಬಿ) ಕಪಿಲರಿಗಳು
- (ಸಿ) ಅಪಧಮನಿಗಳು
- (ಡಿ) ಅಪಧಮನಿಗಳು

22. ಪ್ರೋಟೀನ್ ತ್ಯಾಜ್ಯವಾದ ಅಮೋನಿಯಾವನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಆಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ

- (ಎ) ಮೂತ್ರಪಿಂಡ
- (ಬಿ) ಶ್ವಾಸಕೋಶಗಳು
- (ಸಿ) ಯಕೃತ್ತು
- (ಡಿ) ಕರುಳು

23. ಎರಡು ಪ್ರಭೇದಗಳ ಸಂಘದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದು ಬಾಧಿತವಾಗದೆ ಅಥವಾ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗದೆ ಉಳಿದಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ನೀಡುವ ಹೆಸರೇನು ?

- (ಎ) ಪರಾವಲಂಬಿತನ
- (ಬಿ) ಸಹಜೀವನ
- (ಸಿ) ಕಮೆನ್ಸಲಿಸಂ
- (ಡಿ) ಬೇಟೆ

24. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಣದ ಚಲನೆಯ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ದಿಕ್ಕನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ಭೌತಿಕ ಪ್ರಮಾಣವಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಆವರ್ತನ
- (ಬಿ) ಸ್ಥಳಾಂತರ
- (ಸಿ) ಹಂತ
- (ಡಿ) ಸಮಯದ ಅವಧಿ

25. ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಮ್ಮಿ ತುದೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ಕಾಯದ ಆಂದೋಲನಗಳನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (ಎ) ಉಚಿತ ಆಂದೋಲನ
- (ಬಿ) ಆಂದೋಲನವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ
- (ಸಿ) ಬಲವಂತದ ಆಂದೋಲನ

(ಡಿ) ತೇವಗೊಳಿಸಲಾದ ಆಂದೋಲನ

26. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿನಿಮಯವು ಮುಚ್ಚಿದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತದೆ?

- (ಎ) ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿ ಎರಡೂ
- (ಬಿ) ಕೇವಲ ಶಕ್ತಿ
- (ಸಿ) ಕೇವಲ ವಸ್ತು
- (ಡಿ) ಯಾವುದೇ ವಿನಿಮಯವಿಲ್ಲ

27. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ?

- (ಎ) ಪರಮಾಣು ಬಲವು ವಿದ್ಯುದಾವೇಶವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ
- (ಬಿ) ಪರಮಾಣು ಬಲವು ಕೂಲಂಬ್ ಬಲಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ದುರ್ಬಲವಾಗಿದೆ
- (ಸಿ) ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಎರಡೂ
- (ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

28. ಕೆಳಗಿನ ಜೋಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಪ್ಲಿಮ್ಬಲ್ ಲೈನ್: ಭಾರತ ಮತ್ತು ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ
- (ಬಿ) ಡ್ಯುರಾಂಡ್ ಲೈನ್: ಭಾರತ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನ್ಮಾರ್
- (ಸಿ) ಮ್ಯಾಕ್ಮೊಹನ್ ಲೈನ್: ಭಾರತ ಮತ್ತು ನೇಪಾಳ
- (ಡಿ) ರಾಡ್ಕ್ಲಿಫ್ ಲೈನ್: ಭಾರತ ಮತ್ತು ಪಾಕಿಸ್ತಾನ

29. 'ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ ಮೆರಿಡಿಯನ್' ಯಾವ ರಾಜ್ಯಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾದುಹೋಗುತ್ತದೆ

- (ಎ) ಎಪಿ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ
- (ಬಿ) ಎಪಿ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು
- (ಸಿ) ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು
- (ಡಿ) ಒರಿಸ್ಸಾ ಮತ್ತು ಎಪಿ

30. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಆಳವಾದ ಭೂಕುಸಿತ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬಂದರು?

- (ಎ) ಕಾಂಡ್ಲಾ
- (ಬಿ) ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣ
- (ಸಿ) ಹಲ್ದಿಯಾ
- (ಡಿ) ಟುಟಿಕೋರಿನ್

31. ಉತ್ತರದ ಪರ್ವತಗಳು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಲು ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಒಂದು ಕಾರಣವಲ್ಲ

- (ಎ) ಅವು ಆಕ್ರಮಣದಿಂದ ದೇಶವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುತ್ತವೆ
- (ಬಿ) ಅವು ಹವಾಮಾನದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತವೆ
- (ಸಿ) ಅವು ಬಯಲು ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ
- (ಡಿ) ಅವು ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಸಸ್ಯವರ್ಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜೀವನವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ

32. The paleomagnetic results obtained from India indicate that in the past, the Indian landmass has moved
 [a] northward
 [b] southward
 [c] eastward
 [d] westward
33. In which of the following states, Teesta Urja hydro-power project is proposed to be set up?
 [a] Sikkim
 [b] Andhra Pradesh
 [c] West Bengal
 [d] Arunachal Pradesh
34. Which of the following processes is responsible for producing the sand dunes in western Rajasthan?
 [a] Wind erosion
 [b] Erosion by water
 [c] Wind deposition
 [d] Mechanical weathering
35. The Andaman group and Nicobar group of islands are separated from each other by
 [a] Ten Degree Channel
 [b] Great Channel
 [c] Bay of Bengal
 [d] Andaman Sea
36. Which is the highest peak to the south of the Vindhyas?
 [a] Bababudan
 [b] Mullayanagiri
 [c] Annaimudi
 [d] Nilgiri
37. Western disturbances cause rainfall in the following Indian states during winter
 [a] Punjab and Haryana
 [b] Madhya Pradesh and Uttar Pradesh
 [c] Kerala and Karnataka
 [d] Bihar and West Bengal
38. The Ganga-Brahmaputra river delta in India and Bangladesh which is one of the most fertile regions in the world is a _____?
 [a] River dominated Delta
 [b] Tide Dominated Delta
 [c] Wave Dominated Delta
 [d] None of the above\
39. Broad lower course of a river that is encroached on by the sea and affected by the tides is also known as _____?
 [a] Bay
 [b] Estuary
 [c] Delta
 [d] Pocket Beach
40. India is not a member of which among the following?
 [a] The International Development Association (IDA)
 [b] The International Finance Corporation (IFC)
 [c] The Multilateral Investment Guarantee Agency (MIGA)
 [d] The International Centre for Settlement of Investment Disputes (ICSID)
41. Which among the following is not a quantitative tool in monetary policy?
 [a] Open market operations
 [b] Reserve requirements
 [c] Margin requirements
 [d] Bank rate
42. Which of the following is not a function of the Securities and Exchange Board of India (SEBI)?
 [a] Regulating the stock market
 [b] Protecting the interests of investors
 [c] Regulating the insurance sector
 [d] Promoting the development of the securities market

32. ಭಾರತದಿಂದ ಪಡೆದ ಪ್ಯಾಲಿಯೋಮ್ಯಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಆವಶೇಷಗಳು ಹಿಂದೆ, ಭಾರತೀಯ ಭೂಭಾಗವು ಯಾವ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಚಲಿಸಿದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ

- (ಎ) ಉತ್ತರಕ್ಕೆ
- (ಬಿ) ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ
- (ಸಿ) ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ
- (ಡಿ) ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ

33. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತೀಸ್ತಾ ಉರ್ಜಾ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಸಿಕ್ಕಿಂ
- (ಬಿ) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ
- (ಸಿ) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
- (ಡಿ) ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ

34. ಪಶ್ಚಿಮ ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು ಕಾರಣವಾಗಿವೆ?

- (ಎ) ಗಾಳಿಯ ಸವೆತ
- (ಬಿ) ನೀರಿನಿಂದ ಸವೆತ
- (ಸಿ) ಗಾಳಿ ನಿಕ್ಷೇಪ
- (ಡಿ) ಯಾಂತ್ರಿಕ ಹವಾಮಾನ

35. ಅಂಡಮಾನ್ ಗುಂಪು ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪಗಳ ಗುಂಪುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಯಾವುದರಿಂದ ಬೇರ್ಪಟ್ಟಿವೆ

- (ಎ) ಹತ್ತು ಡಿಗ್ರಿ ಚಾನೆಲ್
- (ಬಿ) ಗ್ರೇಟ್ ಚಾನೆಲ್
- (ಸಿ) ಬಂಗಾಳ ಕೊಲ್ಲಿ
- (ಡಿ) ಅಂಡಮಾನ್ ಸಮುದ್ರ

36. ವಿಂಧ್ಯದ ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿರುವ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಶಿಖರ ಯಾವುದು?

- (ಎ) ಬಾಬಾಬುಡನ್
- (ಬಿ) ಮುಳ್ಳಯ್ಯನಗಿರಿ
- (ಸಿ) ಅಣ್ಣಿಮುಡಿ
- (ಡಿ) ನೀಲಗಿರಿ

37. ಪಾಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ಅಡಚಣೆಗಳು ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆಯನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತವೆ

- (ಎ) ಪಂಜಾಬ್ ಮತ್ತು ಹರಿಯಾಣ
- (ಬಿ) ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
- (ಸಿ) ಕೇರಳ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ

(ಡಿ) ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

38. ಭಾರತ ಮತ್ತು ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದಲ್ಲಿ ಗಂಗಾ-ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ನದಿ ಮುಖಜಭೂಮಿಯು ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ಫಲವತ್ತಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ ಇದು ಒಂದು _____?

- (ಎ) ನದಿಯು ಡೆಲ್ಟಾ ಪ್ರಾಬಲ್ಯ ಹೊಂದಿದೆ
- (ಬಿ) ಉಬ್ಬರವಿಳಿತದ ಪ್ರಾಬಲ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ಡೆಲ್ಟಾ
- (ಸಿ) ಅಲೆಗಳ ಪ್ರಾಬಲ್ಯವಿರುವ ಡೆಲ್ಟಾ
- (ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

39. ಸಮುದ್ರದಿಂದ ಅತಿಕ್ರಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾಗಿರುವ ನದಿಯ ವಿಶಾಲವಾದ ಕೆಳಭಾಗವನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (ಎ) ಬೇ
- (ಬಿ) ನದೀಮುಖ
- (ಸಿ) ಡೆಲ್ಟಾ
- (ಡಿ) ಪಾಕೆಟ್ ಬೀಚ್

40. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಯಾವುದರಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿಲ್ಲ?

- (ಎ) The International Development Association (IDA)
- (ಬಿ) The International Finance Corporation (IFC)
- (ಸಿ) The Multilateral Investment Guarantee Agency (MIGA)
- (ಡಿ) The International Centre for Settlement of Investment Disputes (ICSID)

41. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಿತ್ತೀಯ ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ಸಾಧನವಲ್ಲ?

- (ಎ) ಮುಕ್ತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು
- (ಬಿ) ರಿಸರ್ವ್ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು
- (ಸಿ) ಮಾರ್ಜಿನ್ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು
- (ಡಿ) ಬ್ಯಾಂಕ್ ದರ

42. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೆಕ್ಯುರಿಟೀಸ್ ಮತ್ತು ಎಕ್ಸ್ಚೇಂಜ್ ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (SEBI) ಯ ಕಾರ್ಯವಲ್ಲ?

- (ಎ) ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು
- (ಬಿ) ಹೂಡಿಕೆದಾರರ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದು
- (ಸಿ) ವಿಮಾ ವಲಯವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು
- (ಡಿ) ಸೆಕ್ಯುರಿಟೀಸ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು

43. The term "fiscal consolidation" refers to:
- Increasing government expenditure to stimulate the economy
 - Reducing government expenditure to control inflation
 - Reducing government expenditure to reduce fiscal deficit
 - Increasing government expenditure to promote economic growth
44. Consider the following statements with respect to 'Sanchar Saathi Portal':
- It is an initiative of the Department of Telecommunications.
 - The portal aims at enhancing 5G connectivity by providing dispute redressal mechanism to the citizens.
 - The portal facilitates the citizens to check the genuineness of IMEI on their mobile devices.
- Which of the statements given above are correct?
- 1 and 2 only
 - 2 and 3 only
 - 1 and 3 only
 - 1, 2 and 3
45. Consider the following statements
- The National Manufacturing Innovation Survey (NMIS) 2021 -22 has ranked Telangana as the most "innovative" State.
 - It is a joint study by the Department of Science and Technology (DST) and the United Nations Industrial Development Organization (UNIDO)
- Which of the above statement is/are correct?
- 1 only
 - 2 only
 - Both 1 and 2
 - Neither 1 nor 2
46. Which of the following is not a component of the Consumer Price Index (CPI)?
- Food and beverages
 - Housing
 - Education
 - Transportation
47. Which of the following is not a measure of poverty in India?
- Poverty Line
 - Human Development Index (HDI)
 - Multidimensional Poverty Index (MPI)
 - Gini coefficient
48. The term "black money" refers to:
- Money earned through illegal activities
 - Money earned through legal activities but not reported for taxation
 - Money earned through foreign investments
 - Money earned through stock market by insider trading
49. What is the repo rate?
- The rate at which banks borrow money from the RBI
 - The rate at which banks lend money to the RBI
 - The rate at which banks borrow money from each other
 - The rate at which banks lend money to each other
50. The natural residence of every organism is known as:
- Biome
 - VNiche
 - Habit
 - Habitat
51. What is the name of the feature that allows organisms to survive in the conditions of their habitat?
- Adjustment
 - Adaptation
 - Acclimatization
 - Adaptive variation
52. Shelford's law of tolerance suggests that organisms with a wide tolerance limit for environmental factors show:
- Narrow distribution with low population
 - Wide distribution with high population
 - Wide distribution with high population
 - Narrow distribution with high population

43. "ಹಣಕಾಸಿನ ಬಲವರ್ಧನೆ" ಪದವು ಇದನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸುತ್ತದೆ:
 (ಎ) ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
 (ಬಿ) ಹಣದುಬ್ಬರವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು
 (ಸಿ) ವಿತ್ತೀಯ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸರ್ಕಾರದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು
 (ಡಿ) ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
44. 'ಸಂಚಾರ್ ಸಾಧಿ ಪೋರ್ಟಲ್' ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ:
 1. ಇದು ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆಯ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿದೆ.
 2. ಪೋರ್ಟಲ್ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ವಿವಾದ ಪರಿಹಾರ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ 5G ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
 3. ಪೋರ್ಟಲ್ ನಾಗರಿಕರು ತಮ್ಮ ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನಗಳಲ್ಲಿ IMEI ನ ನೈಜತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಅನುಕೂಲ ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.
 ಮೇಲೆ ನೀಡಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?
 (ಎ) 1 ಮತ್ತು 2 ಮಾತ್ರ
 (ಬಿ) 2 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ
 (ಸಿ) 1 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ
 (ಡಿ) 1, 2 ಮತ್ತು 3
45. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ
 1. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಸಮೀಕ್ಷೆ (NMIS) 2021 -22 ತೆಲಂಗಾಣವನ್ನು ಅತ್ಯಂತ "ನವೀನ" ರಾಜ್ಯವೆಂದು ಶ್ರೇಣೀಕರಿಸಿದೆ.
 2. ಇದು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ (DST) ಮತ್ತು ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್ (UNIDO) ಜಂಟಿ ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿದೆ.
 ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?
 (ಎ) 1 ಮಾತ್ರ
 (ಬಿ) 2 ಮಾತ್ರ
 (ಸಿ) 1 ಮತ್ತು 2 ಎರಡೂ
 (ಡಿ) 1 ಅಥವಾ 2 ಅಲ್ಲ
46. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕದ (CPI) ಅಂಶವಲ್ಲ?
 (ಎ) ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪಾನೀಯಗಳು
 (ಬಿ) ವಸತಿ

- (ಸಿ) ಶಿಕ್ಷಣ
 (ಡಿ) ಸಾರಿಗೆ
47. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬಡತನದ ಅಳತೆಯಲ್ಲ?
 (ಎ) ಬಡತನ ರೇಟ್
 (ಬಿ) ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕ (HDI)
 (ಸಿ) ಬಹು ಆಯಾಮದ ಬಡತನ ಸೂಚ್ಯಂಕ (MPI)
 (ಡಿ) ಗಿನಿ ಗುಣಾಂಕ
48. "ಕಪ್ಪು ಹಣ" ಎಂಬ ಪದವು ಇದನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ:
 (ಎ) ಅಕ್ರಮ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಗಳಿಸಿದ ಹಣ
 (ಬಿ) ಸಕ್ರಮವಾಗಿ ಗಳಿಸಿದ ಹಣ ಆದರೆ ತೆರಿಗೆಗೆ ವರದಿಯಾಗಿಲ್ಲ
 (ಸಿ) ವಿದೇಶಿ ಹೂಡಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಗಳಿಸಿದ ಹಣ
 (ಡಿ) ಆಂತರಿಕ ವ್ಯಾಪಾರದಿಂದ ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೂಲಕ ಗಳಿಸಿದ ಹಣ
49. ರೆಪೋ ದರ ಎಷ್ಟು?
 (ಎ) ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಆರ್‌ಬಿಐನಿಂದ ಹಣವನ್ನು ಎರವಲು ಪಡೆಯುವದರ
 (ಬಿ) ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಆರ್‌ಬಿಐಗೆ ಸಾಲ ನೀಡುವ ದರ
 (ಸಿ) ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಹಣವನ್ನು ಎರವಲು ಪಡೆಯುವ ದರ
 (ಡಿ) ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಹಣವನ್ನು ಸಾಲವಾಗಿ ನೀಡುವ ದರ
50. ಪ್ರತಿ ಜೀವಿಗಳ ನೈಸರ್ಗಿಕ ನಿವಾಸವನ್ನು ಹೀಗೆ ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ:
 (ಎ) ಬಯೋಮ್
 (ಬಿ) ನೀಚೆ
 (ಸಿ) ಸ್ಥಾನ
 (ಡಿ) ಆವಾಸಸ್ಥಾನ
51. ಜೀವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಆವಾಸಸ್ಥಾನದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಬದುಕಲು ಅನುಮತಿಸುವ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯದ ಹೆಸರೇನು?
 (ಎ) ಹೊಂದಾಣಿಕೆ
 (ಬಿ) ಅಳವಡಿಕೆ
 (ಸಿ) ಒಗ್ಗಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ
 (ಡಿ) ಅಡಾಪ್ಟಿವ್ ಬದಲಾವಣೆ
52. ಶೆಲ್ಫೋರ್ಡ್ ಸಹಿಷ್ಣುತೆಯ ನಿಯಮವು ಪರಿಸರದ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಸಹಿಷ್ಣುತೆಯ ಮಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಜೀವಿಗಳು ಏನನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತದೆ;
 (ಎ) ಕಡಿಮೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಕಿರಿದಾದ ವಿತರಣೆ
 (ಬಿ) ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ವಿತರಣೆ
 (ಸಿ) ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ವಿತರಣೆ
 (ಡಿ) ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಕಿರಿದಾದ ವಿತರಣೆ

53. Animal adopts a similar state like sleep to reduce their metabolic rate, it is called:
[a] Migration
[b] Transpiration
[c] Hibernating
[d] None of these
54. A mutual relationship between two organisms, where both of them are benefitting from watching the other is called:
[a] Mutualism
[b] Symbiosis
[c] Parasitism
[d] Food chain
55. Acid rain is a result of:
[a] Excess amount CO₂
[b] Excess amount of NH₃
[c] Excess amount of SO₂ and NO₂
[d] Excess carbon monoxide
56. The greenhouse effect in the atmosphere is produced due to:
[a] Absorption and re-emission of infrared radiation by the atmosphere
[b] Absorption and re-emission of ultra violet radiation by the atmosphere
[c] Absorption and re-emission of visible light by the atmosphere
[d] Absorption and re-emission of visible light by clouds
57. Which of the following is a tributary of the river Ganga?
[a] Sabarmati
[b] Mahi
[c] Ghaghra
[d] Bhima
58. Which of the following is the closest layer to the Earth's surface in which all weather occurs?
[a] Mesosphere
[b] Troposphere
[c] Ionosphere
[d] Stratosphere
59. Which of the following is the third highest mountain in the world?
[a] Everest
[b] Kanchenjunga
[c] K2
[d] Annapurna
60. Which of the following states has the highest coal reserve?
[a] Chhattisgarh
[b] Odisha
[c] Jharkhand
[d] West Bengal
61. Which of the following is one of the main mineral constituents of the continental mass of the earth?
[a] Bronze
[b] Copper
[c] Silica
[d] Gypsum
62. When did the Indian Army liberate Goa from the Portuguese and declare it a Union Territory?
[a] 1967
[b] 1961
[c] 1952
[d] 1969
63. Which of the following rivers has Spiti river as its subsidiary?
[a] Chenab
[b] Ravi
[c] Sutlej
[d] Beas
64. Who among the following is famously called the Iron Lady of India?
[a] Mary Kom
[b] Deepika Padukone
[c] Lata Mangeshkar
[d] Indira Gandhi

53. ಪ್ರಾಣಿಗಳು ತಮ್ಮ ಚಯಾಪಚಯ ದರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ನಿರ್ದಯಂತಹ ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ, ಇದನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ:

- (ಎ) ವಲಸೆ
- (ಬಿ) ಟ್ರಾನ್ಸಿರೇಷನ್
- (ಸಿ) ಹೈಬರ್ನೇಟಿಂಗ್
- (ಡಿ) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

54. ಎರಡು ಜೀವಿಗಳ ನಡುವಿನ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ, ಇವೆರಡೂ ಒಂದರಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುತ್ತಿವೆ:

- (ಎ) ಮ್ಯೂಚುಯಲಿಸಂ
- (ಬಿ) ಸಹಜೀವನ
- (ಸಿ) ಪರಾವಲಂಬಿತನ
- (ಡಿ) ಆಹಾರ ಸರಪಳಿ

55. ಆಮ್ಲ ಮಳೆ ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿದೆ:

- (ಎ) ಅಧಿಕ ಪ್ರಮಾಣದ CO₂
- (ಬಿ) NH₃ ನ ಅಧಿಕ ಮೊತ್ತ
- (ಸಿ) SO₂ ಮತ್ತು NO₂ ನ ಅಧಿಕ ಪ್ರಮಾಣ
- (ಡಿ) ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಇಂಗಾಲದ ಮಾನಾಕ್ಸೈಡ್

56. ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಹಸಿರುಮನೆ ಪರಿಣಾಮವು ಈ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ:

- (ಎ) ವಾತಾವರಣದಿಂದ ಅತಿಗಂಪು ವಿಕಿರಣದ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮರು-ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ
- (ಬಿ) ವಾತಾವರಣದಿಂದ ಅಲ್ಟ್ರಾ ವೈಲೆಟ್ ವಿಕಿರಣದ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮರು-ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ
- (ಸಿ) ವಾತಾವರಣದಿಂದ ಗೋಚರ ಬೆಳಕಿನ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮರು-ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ
- (ಡಿ) ಮೋಡಗಳಿಂದ ಗೋಚರ ಬೆಳಕಿನ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮರು-ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ

57. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಗಂಗಾ ನದಿಯ ಉಪನದಿ?

- (ಎ) ಸಬರಮತಿ
- (ಬಿ) ಮಹಿ
- (ಸಿ) ಘಾಘ್ರ
- (ಡಿ) ಭೀಮ

58. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಎಲ್ಲಾ ಹವಾಮಾನವು ಸಂಭವಿಸುವ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲ್ಮೈಗೆ ಸಮೀಪವಿರುವ ಪದರವಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಮೆಸೊಸ್ಪಿಯರ್
- (ಬಿ) ಟ್ರೋಪೋಸ್ಪಿಯರ್
- (ಸಿ) ಅಯಾನೋಸ್ಪಿಯರ್

(ಡಿ) ವಾಯುಮಂಡಲ

59. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಿಶ್ವದ ಮೂರನೇ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಪರ್ವತವಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಎವರೆಸ್ಟ್
- (ಬಿ) ಕಾಂಚನಜುಂಗಾ
- (ಸಿ) K2
- (ಡಿ) ಅನ್ನಪೂರ್ಣ

(ಡಿ) ಅನ್ನಪೂರ್ಣ

60. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ನಿಕ್ಷೇಪವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?

- (ಎ) ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢ
- (ಬಿ) ಒಡಿಶಾ
- (ಸಿ) ಜಾರ್ಖಂಡ್
- (ಡಿ) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

(ಡಿ) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

61. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭೂಮಿಯ ಖಂಡದ ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯ ಮುಖ್ಯ ಖನಿಜ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ?

- (ಎ) ಕಂಚು
- (ಬಿ) ತಾಮ್ರ
- (ಸಿ) ಸಿಲಿಕಾ
- (ಡಿ) ಜಿಪ್ಸಮ್

(ಡಿ) ಜಿಪ್ಸಮ್

62. ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಯು ಯಾವಾಗ ಗೋವಾವನ್ನು ಪೋರ್ಚುಗೀಸರಿಂದ ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಿತು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸಿತು?

- (ಎ) 1967
- (ಬಿ) 1961
- (ಸಿ) 1952
- (ಡಿ) 1969

(ಡಿ) 1969

63. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನದಿಗಳು ಸ್ಥಿತಿ ನದಿಯನ್ನು ಅದರ ಉಪನದಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿದೆ?

- (ಎ) ಚೆನಾಬ್
- (ಬಿ) ರವಿ
- (ಸಿ) ಸಟ್ಲೆಜ್
- (ಡಿ) ಬಿಯಾಸ್

(ಡಿ) ಬಿಯಾಸ್

64. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರನ್ನು ಭಾರತದ ಐರನ್ ಲೇಡಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (ಎ) ಮೇರಿ ಕೋಮ್
- (ಬಿ) ದೀಪಿಕಾ ಪಡುಕೋಣೆ
- (ಸಿ) ಲತಾ ಮಂಗೇಶ್ಕರ್
- (ಡಿ) ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ

65. "Living root bridges" is an iconic structure found in which state?
 [a] Meghalaya
 [b] West Bengal
 [c] Himachal Pradesh
 [d] Assam
66. The Mahabodhi Temple is an ancient Buddhist temple. It is situated in which state of India?
 [a] Rajasthan
 [b] Uttar Pradesh
 [c] Kerala
 [d] Bihar
67. Ramabhar Stupa, which marks the site where Lord Buddha was cremated, is situated in which state of India?
 [a] Himachal Pradesh
 [b] Bihar
 [c] Madhya Pradesh
 [d] Uttar Pradesh
68. Nati is a folk dance of which Indian state?
 [a] Himachal Pradesh
 [b] Bihar
 [c] Kerala
 [d] Nagaland
69. Who among the following defeated Harshavardhana when he invaded the Chalukya kingdom in the Deccan?
 [a] Mangalesha
 [b] Pulakesin II
 [c] Vikramaditya I
 [d] Kirtivarman I
70. Which of the following varnas was responsible for protecting people and administering justice in ancient India as per rules laid down by the Dharmasutras and Dharmashastras?
 [a] Vaishya
 [b] Shudra
 [c] Kshatriya
 [d] Brahmana
71. With reference to the administration of Delhi Sultanate, which of the following was the department of State Correspondence?
 [a] Diwan-i-arz
 [b] Diwan-i-khairat
 [c] Diwan-i-risalt
 [d] Diwan-i-insha
72. On 21 October 1943, Subhash Chandra Bose proclaimed the formation of the Provisional Government of Free India in _____.
 [a] Russia
 [b] Singapore
 [c] Japan
 [d] Germany
73. Which of the following Harappan sites is in Haryana?
 [a] Kalibangan
 [b] Lothal
 [c] Rakhigarhi
 [d] Dholavira
74. 'Vantara' initiative, recently seen in the news, is associated with which one of the following?
 [a] Animal Welfare
 [b] Climate change
 [c] Environmental protection
 [d] Historical monuments
75. Where was the 2nd State Level Shehri Samridhi Utsav inaugurated?
 [a] Kohima
 [b] Shillong
 [c] Gangtok
 [d] Agartala
76. What is the rank of India in the Global Intellectual Property Index 2024?
 [a] 42nd
 [b] 45th
 [c] 44th
 [d] 46th

65. "ಲಿವಿಂಗ್ ರೂಟ್ ಸೇತುವೆಗಳು" ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಒಂದು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ರಚನೆಯಾಗಿದೆ?
 (ಎ) ಮೇಘಾಲಯ
 (ಬಿ) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
 (ಸಿ) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
 (ಡಿ) ಅಸ್ಸಾಂ
66. ಮಹಾಬೋಧಿ ದೇವಾಲಯವು ಪ್ರಾಚೀನ ಬೌದ್ಧ ದೇವಾಲಯವಾಗಿದೆ. ಇದು ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ?
 (ಎ) ರಾಜಸ್ಥಾನ
 (ಬಿ) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
 (ಸಿ) ಕೇರಳ
 (ಡಿ) ಬಿಹಾರ
67. ಭಗವಾನ್ ಬುದ್ಧನನ್ನು ದಹನ ಮಾಡಿದ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ರಾಮಭರ್ ಸ್ಮೂಪವು ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ?
 (ಎ) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
 (ಬಿ) ಬಿಹಾರ
 (ಸಿ) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
 (ಡಿ) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
68. ನಾಟಿ ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ರಾಜ್ಯದ ಜಾನಪದ ನೃತ್ಯವಾಗಿದೆ?
 (ಎ) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
 (ಬಿ) ಬಿಹಾರ
 (ಸಿ) ಕೇರಳ
4. ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್
69. ದಖನ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಾಲುಕ್ಯ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಆಕ್ರಮಿಸಿದಾಗ ಹರ್ಷವರ್ಧನನನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಸೋಲಿಸಿದರು?
 (ಎ) ಮಂಗಲೇಶ
 (ಬಿ) ಪುಲಕೇಸಿನ್ II
 (ಸಿ) ವಿಕ್ರಮಾದಿತ್ಯ I
 (ಡಿ) ಕೀರ್ತಿವರ್ಮನ್ I
70. ಧರ್ಮಸೂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಧರ್ಮಶಾಸ್ತ್ರಗಳು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಾಚೀನ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜನರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವರ್ಣಗಳು ಕಾರಣವಾಗಿವೆ?
 (ಎ) ವೈಶ್ಯ
 (ಬಿ) ಶೂದ್ರ
 (ಸಿ) ಕ್ಷತ್ರಿಯ
 (ಡಿ) ಬ್ರಾಹ್ಮಣ

71. ದೆಹಲಿ ಸುಲ್ತಾನರ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ, ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರವ್ಯವಹಾರ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿದೆ?
 (ಎ) ದಿವಾನ್-ಇ-ಅರ್ಜ್
 (ಬಿ) ದಿವಾನ್-ಇ-ಖೈರತ್
 (ಸಿ) ದಿವಾನ್-ಇ-ರಿಸಾಲ್ತ್
 (ಡಿ) ದಿವಾನ್-ಇ-ಇನ್ಶಾ
72. 21 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1943 ರಂದು, ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್ ಅವರು _____ ನಲ್ಲಿ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ಮುಕ್ತ ಭಾರತದ ರಚನೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದರು.
 (ಎ) ರಷ್ಯಾ
 (ಬಿ) ಸಿಂಗಾಪುರ
 (ಸಿ) ಜಪಾನ್
 (ಡಿ) ಜರ್ಮನಿ
73. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹರಪ್ಪಾ ತಾಣಗಳು ಹರಿಯಾಣದಲ್ಲಿದೆ?
 (ಎ) ಕಾಲಿಬಂಗನ್
 (ಬಿ) ಲೋಥಲ್
 (ಸಿ) ರಾಖಿಗರ್ಹಿ
 (ಡಿ) ಧೋಲಾ
74. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ 'ವಂತರಾ' ಉಪಕ್ರಮವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?
 (ಎ) ಪ್ರಾಣಿ ಕಲ್ಯಾಣ
 (ಬಿ) ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ
 (ಸಿ) ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆ
 (ಡಿ) ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸ್ಮಾರಕಗಳು
75. 2 ನೇ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಶೆಕ್ರಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಉತ್ಸವವನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು?
 (ಎ) ಕೊಹಿಮಾ
 (ಬಿ) ಶಿಲ್ಲಾಂಗ್
 (ಸಿ) ಗ್ಯಾಂಗ್ಡಾಕ್
 (ಡಿ) ಅಗರ್ತಲಾ
76. ಜಾಗತಿಕ ಬೌದ್ಧಿಕ ಆಸ್ತಿ ಸೂಚ್ಯಂಕ 2024 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಶ್ರೇಣಿ ಏನು?
 (ಎ) 42 ನೇ
 (ಬಿ) 45 ನೇ
 (ಸಿ) 44 ನೇ
 (ಡಿ) 46 ನೇ

77. Pankaj Udhas, who passed away recently, was associated with which field?
 [a] Politics
 [b] Sports
 [c] Singing
 [d] Scientist
78. 'DHARMA GUARDIAN' exercise, recently seen in the news, is conducted between which two countries?
 [a] India & Japan
 [b] India & Sri Lanka
 [c] India & Egypt
 [d] India & Australia
79. Recently, which state established a special fund to save Purple Frog in the Western Ghats?
 [a] Odisha
 [b] Kerala
 [c] Karnataka
 [d] Tamil Nadu
80. Statue of Unity, recently seen in the news, is located on the banks of which river?
 [a] Narmada River
 [b] Tapi River
 [c] Sabarmati River
 [d] Luni River
81. Kali Tiger Reserve, recently seen in the news, is located in which state?
 [a] Tamil Nadu
 [b] Maharashtra
 [c] Karnataka
 [d] Kerala
82. Recently, which institute has launched the India's largest drone pilot organization?
 [a] IIT Bombay
 [b] IIT Guwahati
 [c] IIT Roorkee
 [d] IIT Kanpur
83. Recently, which organization has launched the 'Global Initiative on Digital Health (GIDH)'?
 [a] World Health Organization (WHO)
 [b] UNICEF
 [c] United Nations
 [d] European Union
84. Where was the multinational military exercise 'Shanti Prayas IV' organised?
 [a] Visakhapatnam
 [b] Dhaka
 [c] Kathmandu
 [d] Myanmar
85. What is Quasar, recently seen in the news?
 [a] Active Galactic Nucleus
 [b] Novel Mineral
 [c] Invasive weed
 [d] Patrol vessel
86. In a certain code 'naw tee sim' means 'hat aid you', 'bun naw sim' means 'what did you' what is the code for 'what'?
 [a] naw
 [b] te
 [c] sim
 [d] none of these
87. Ten people are sitting in two parallel rows containing five people each, in such a way that there is equal distance between adjacent persons. In row-1, A, [b] C, D and E are seated (not necessarily in the same order) and all of them are facing north. In row-2, L, M, N, O and P are seated (not necessarily in the same order) and all of them are facing south. Therefore, in the given seating arrangement each member seated in a row faces another member of the other row. B sits second to the right of [d] The person facing B sits to the immediate left of N. L sits second to the right of N. Only two people sit between L and P. E is not an immediate neighbor of [d] O does not face E. C neither faces N nor sits at an extreme end of the line.

77. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಿಧನರಾದ ಪಂಕಜ್ ಉದಾಸ್ ಅವರು ಯಾವ ಕ್ಷೇತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದ್ದರು?
- (ಎ) ರಾಜಕೀಯ
(ಬಿ) ಕ್ರೀಡೆ
(ಸಿ) ಹಾಡುವುದು
(ಡಿ) ವಿಜ್ಞಾನಿ
78. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ 'ಧರ್ಮ ಗಾರ್ಡಿಯನ್' ವ್ಯಾಯಾಮವನ್ನು ಯಾವ ಎರಡು ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (ಎ) ಭಾರತ ಮತ್ತು ಜಪಾನ್
(ಬಿ) ಭಾರತ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಲಂಕಾ
(ಸಿ) ಭಾರತ ಮತ್ತು ಈಜಿಪ್ಟ್
(ಡಿ) ಭಾರತ ಮತ್ತು ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ
79. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ನೇರಳೆ ಕಪ್ಪೆ ಉಳಿಸಲು ವಿಶೇಷ ನಿಧಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು?
- (ಎ) ಒಡಿಶಾ
(ಬಿ) ಕೇರಳ
(ಸಿ) ಕರ್ನಾಟಕ
(ಡಿ) ತಮಿಳುನಾಡು
80. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಏಕತೆಯ ಪ್ರತಿಮೆಯು ಯಾವ ನದಿಯ ದಡದಲ್ಲಿದೆ?
- (ಎ) ನರ್ಮದಾ ನದಿ
(ಬಿ) ತಾಪಿ ನದಿ
(ಸಿ) ಸಬರಮತಿ ನದಿ
(ಡಿ) ಲುನಿ ನದಿ
81. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕಾಳಿ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ?
- (ಎ) ತಮಿಳುನಾಡು
(ಬಿ) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
(ಸಿ) ಕರ್ನಾಟಕ
(ಡಿ) ಕೇರಳ
82. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಡ್ರೋನ್ ಪೈಲಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ?
- (ಎ) IIT ಬಾಂಬೆ
(ಬಿ) IIT ಗುವಾಹಟಿ
(ಸಿ) IIT ರೂರ್ಕಿ
(ಡಿ) IIT ಕಾನ್ಪುರ್

83. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆಯು 'ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಆನ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಹೆಲ್ತ್ (GIDH)' ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ?
- (ಎ) ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ (WHO)
(ಬಿ) UNICEF
(ಸಿ) ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ
(ಡಿ) ಯುರೋಪಿಯನ್ ಯೂನಿಯನ್
84. ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಿಲಿಟರಿ ವ್ಯಾಯಾಮ 'ಶಾಂತಿ ಪ್ರಯಾಸ್ IV' ಅನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ?
- (ಎ) ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ
(ಬಿ) ಢಾಕಾ
(ಸಿ) ಕರ್ಮಂಡು
(ಡಿ) ಮ್ಯಾನ್ಮಾರ್
85. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ವೇಸರ್ ಎಂದರೇನು?
- (ಎ) ಸಕ್ರಿಯ ಗ್ಯಾಲಕ್ಸಿಯ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್
(ಬಿ) ಕಾದಂಬರಿ ಖನಿಜ
(ಸಿ) ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿ ಕಳ
(ಡಿ) ಗಸ್ತು ಹದಗು
86. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ 'naw tee sim' ಎಂದರೆ 'hat aid you', 'bun naw sim' ಎಂದರೆ 'what did you' ಎಂದರೆ 'what' ಕೋಡ್ ಯಾವುದು?
- (ಎ) naw
(ಬಿ) tee
(ಸಿ) sim
(ಡಿ) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
87. ಪಕ್ಕದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಮಾನ ಅಂತರವಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತಲಾ ಐದು ಜನರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಎರಡು ಸಮಾನಾಂತರ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹತ್ತು ಜನರು ಕುಳಿತಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಲು-1 ರಲ್ಲಿ, A, (ಬಿ) C, D ಮತ್ತು E ಕುಳಿತಿದ್ದಾರೆ (ಅದೇ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ) ಮತ್ತು ಅವರೆಲ್ಲರೂ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಮುಖ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಲು-2 ರಲ್ಲಿ, L, M, N, O ಮತ್ತು P ಆಸೀನರಾಗಿದ್ದಾರೆ (ಅದೇ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ) ಮತ್ತು ಅವರೆಲ್ಲರೂ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಮುಖಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ನೀಡಲಾದ ಆಸನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕುಳಿತಿರುವ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಸದಸ್ಯರು ಇತರ ಸಾಲಿನ ಇನ್ನೊಬ್ಬ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಾರೆ. B D ಯ ಬಲಕ್ಕೆ ಎರಡನೆಯದಾಗಿ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. B ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯು N ನ ತಕ್ಷಣದ ಎಡಕ್ಕೆ ಕುಳಿತಿರುವ ಎರಡನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದಾನೆ. N ನ ಬಲಕ್ಕೆ ಎರಡನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. L ಮತ್ತು P ನಡುವೆ ಕೇವಲ ಇಬ್ಬರು ಜನರು ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. E D ನ ತಕ್ಷಣದ ನೆರೆಯವರಲ್ಲ. O C ಅನ್ನು ಎದುರಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಅಥವಾ C N ಅನ್ನು ಎದುರಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ರೇಖೆಯ ತೀವ್ರ ತುದಿಯಲ್ಲಿ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ.

- Which of the following statements is TRUE regarding O?
- [a] L sits to the immediate left of O.
 - [b] Only three persons sit between P and O
 - [c] O sits exactly in the middle of the row.
 - [d] O faces one of the immediate neighbours of [b]
88. Who amongst, the following is facing A?
- [a] L
 - [b] M
 - [c] N
 - [d] P
89. Sonali invests 15% of her monthly salary in insurance policies. She spends 55% of her monthly salary in shopping and on household expenses. She saves the remaining amount at Rs.12750. What is Sonali's monthly income?
- [a] Rs.42500
 - [b] Rs.38800
 - [c] Rs.40000
 - [d] Rs.35500
90. At present Meena is eight times her daughter's age. 8 yr from now, the ratio of the ages of Meena and her daughter will be 10 : 3, respectively. What is Meena's present age?
- [a] 32 yr
 - [b] 40 yr
 - [c] 36 yr
 - [d] Cannot be determined
91. A basket contains 4 red, 5 blue and 3 green marbles. If three marbles are picked at random, what is the probability that atleast one is blue?
- [a] $\frac{7}{12}$
 - [b] $\frac{37}{44}$
 - [c] $\frac{5}{12}$
 - [d] $\frac{7}{44}$
92. A man goes from Delhi to Dehradun. Half the distance he covers by bus at an average speed of 50 Km/hr and the other half by train at an average speed of 70 Km/hr the average speed for the whole journey was
- [a] 56 Km/hr
 - [b] 64 Km/hr
 - [c] 60 Km/hr
 - [d] None of these
93. The length and the breadth of a rectangle are 120 meters and 50 meters respectively, then length of the diagonal of the rectangle is
- [a] 130 m
 - [b] 125 m
 - [c] 120 m
 - [d] 135 m
94. A man goes by motor boat a certain distance upstream at 15 km/hr and returns the same downstream at 20 km/hr. The total time taken for the journey was 7 hrs. Find how far did he go.
- [a] 60 km
 - [b] 50 km
 - [c] 40 km
 - [d] 120 km
95. A cistern can be filled up in 4 h by an inlet [a] An outlet B can empty the cistern in 8 h. If both A and B are opened simultaneously, then after how much time the cistern get filled?
- [a] 5 h
 - [b] 7 h
 - [c] 8 h
 - [d] 6 h
96. Protocol used for receiving an email is
- [a] HTTP
 - [b] FTP
 - [c] POP – 3
 - [d] SSH

೦ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ನಿಜವಾಗಿದೆ?

- (ಎ) L O ನ ತಕ್ಷಣದ ಎಡಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ
- (ಬಿ) P ಮತ್ತು O ನಡುವೆ ಕೇವಲ ಮೂರು ಜನರು ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ
- (ಸಿ) O ನಿಖರವಾಗಿ ಸಾಲಿನ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ.
- (ಡಿ) O ಬಿ ಯ ಹತ್ತಿರದ ನೆರೆಯವರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಾನೆ.

88. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಎ ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ?

- (ಎ) L
- (ಬಿ) M
- (ಸಿ) N
- (ಡಿ) P

89. ಸೋನಾಲಿ ತನ್ನ ಮಾಸಿಕ ಸಂಬಳದ 15% ಅನ್ನು ವಿಮಾ ಪಾಲಿಸಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಅವಳು ತನ್ನ ಮಾಸಿಕ ಸಂಬಳದ 55% ಅನ್ನು ಶಾಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮನೆಯ ಖರ್ಚಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಾಳೆ. ಉಳಿದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ರೂ.12750ರಲ್ಲಿ ಉಳಿಸುತ್ತಾಳೆ. ಸೋನಾಲಿಯ ತಿಂಗಳ ಆದಾಯ ಎಷ್ಟು?

- (ಎ) ರೂ.42500
- (ಬಿ) ರೂ.38800
- (ಸಿ) ರೂ.40000
- (ಡಿ) ರೂ.35500

90. ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೀನಾ ಅವರ ಮಗಳಿಗಿಂತ ವಯಸ್ಸು ಎಂಟು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು. ಈಗಿನಿಂದ 8 ವರ್ಷಗಳು, ಮೀನಾ ಮತ್ತು ಅವರ ಮಗಳ ವಯಸ್ಸಿನ ಅನುಪಾತವು ಕ್ರಮವಾಗಿ 10 : 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಮೀನಾ ಅವರ ಈಗಿನ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು?

- (ಎ) 32 ವರ್ಷ
- (ಬಿ) 40 ವರ್ಷ
- (ಸಿ) 36 ವರ್ಷ
- (ಡಿ) ನಿರ್ದರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ

91. ಒಂದು ಬುಟ್ಟಿಯು 4 ಕೆಂಪು, 5 ನೀಲಿ ಮತ್ತು 3 ಹಸಿರು ಗೋಲಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮೂರು ಗೋಲಿಗಳನ್ನು ಯಾದೃಚ್ಛಿಕವಾಗಿ ಆರಿಸಿದರೆ, ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ನೀಲಿ ಬಣ್ಣದ್ದಾಗಿರುವ ಸಂಭವನೀಯತೆ ಏನು?

- (ಎ) 7/12
- (ಬಿ) 37/44
- (ಸಿ) 5/12
- (ಡಿ) 7/44

92. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ದೆಹಲಿಯಿಂದ ಡೆಹ್ರಾಡೂನ್‌ಗೆ ಹೋಗುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ಸರಾಸರಿ 50 ಕಿಮೀ/ಗಂ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಕ್ರಮಿಸಿದ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ದೂರ ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಅರ್ಧವನ್ನು ರೈಲಿನಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 70 ಕಿಮೀ/ಗಂ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿದ ಇಡೀ ಪ್ರಯಾಣದ ಸರಾಸರಿ ವೇಗ

- (ಎ) 56 ಕಿಮೀ/ಗಂ
- (ಬಿ) 64 ಕಿಮೀ/ಗಂ
- (ಸಿ) 60 ಕಿಮೀ/ಗಂ
- (ಡಿ) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

93. ಆಯತದ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ಅಗಲವು ಕ್ರಮವಾಗಿ 120 ಮೀಟರ್ ಮತ್ತು 50 ಮೀಟರ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ, ನಂತರ ಆಯತದ ಕರ್ಣೀಯ ಉದ್ದ

- (ಎ) 130 ಮೀ
- (ಬಿ) 125 ಮೀ
- (ಸಿ) 120 ಮೀ
- (ಡಿ) 135 ಮೀ

94. ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯ ಮೋಟಾರು ದೋಣಿಯ ಮೂಲಕ 15 ಕಿಮೀ/ಗಂ ಅಪ್‌ಸ್ಟ್ರೀಮ್‌ಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ದೂರವನ್ನು ಹೋಗುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು 20 ಕಿಮೀ/ಗಂ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಅದೇ ಕೆಳಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗುತ್ತಾನೆ. ಪ್ರಯಾಣಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಒಟ್ಟು ಸಮಯ 7 ಗಂಟೆಗಳು. ಅವನು ಎಷ್ಟು ದೂರ ಹೋಗಿದ್ದಾನೆಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (ಎ) 60 ಕಿ.ಮೀ
- (ಬಿ) 50 ಕಿ.ಮೀ
- (ಸಿ) 40 ಕಿ.ಮೀ
- (ಡಿ) 120 ಕಿ.ಮೀ

95. ಒಂದು ತೊಟ್ಟಿಯನ್ನು 4 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರವೇಶದ್ವಾರ A ಮೂಲಕ ತುಂಬಿಸಬಹುದು. ಒಂದು ಔಟ್‌ಲೆಟ್ B 8 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಟ್ಟಿಯನ್ನು ಖಾಲಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಎರಡನ್ನೂ ಏಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ತೆರೆದರೆ, ಎಷ್ಟು ಸಮಯದ ನಂತರ ತೊಟ್ಟಿ ತುಂಬುತ್ತದೆ?

- (ಎ) 5 ಗಂಟೆ
- (ಬಿ) 7 ಗಂಟೆ
- (ಸಿ) 8 ಗಂಟೆ
- (ಡಿ) 6 ಗಂಟೆ

96. ಇಮೇಲ್ ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ಬಳಸುವ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್

- (ಎ) HTTP
- (ಬಿ) FTP
- (ಸಿ) POP - 3
- (ಡಿ) SSH

97. Which of the following language is used by computer to process data?
- [a] Octanary
 - [b] Binary
 - [c] Hexanary
 - [d] Tertiary
98. Which among the following has largest storing space?
- [a] Giga byte
 - [b] Mega byte
 - [c] Tera byte
 - [d] Kilo byte
99. Dot-Matrix is an example of which of the following?
- [a] Software
 - [b] Scanner
 - [c] Printer
 - [d] Keyboard
100. Which of the following pair is INCORRECT?
- [a] 10 MB – 10240 KB
 - [b] 1 GB – 10240 MB
 - [c] 1 TB – 1024 GB
 - [d] 1 KB – 1024 Bytes

97. ಡೇಟಾವನ್ನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೊಳಿಸಲು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಬಳಸುತ್ತದೆ?
(ಎ) ಆಕ್ಟಾನರಿ
(ಬಿ) ಬೈನರಿ
(ಸಿ) ಹೆಕ್ಟಾನರಿ
(ಡಿ) ತೃತೀಯ

98. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ದೊಡ್ಡ ಶೇಖರಣಾ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?
(ಎ) ಗಿಗಾ ಬೈಟ್
(ಬಿ) ಮೆಗಾ ಬೈಟ್
(ಸಿ) ತೆರಾ ಬೈಟ್
(ಡಿ) ಕಿಲೋ ಬೈಟ್

99. ಡಾಟ್-ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ?
(ಎ) ಒಂದು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್
(ಬಿ) ಸ್ಕ್ರೀನರ್
(ಸಿ) ಮುದ್ರಕ
(ಡಿ) ಕಿಲೋಬೀಟ್

100. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜೋಡಿಯು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?
(ಎ) 10 MB - 10240 KB
(ಬಿ) 1 GB - 10240 MB
(ಸಿ) 1 TB - 1024 GB
(ಡಿ) 1 KB - 1024 bytes



ವಿದ್ಯತ್ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ಅಕಾಡೆಮಿ

Ph: +91 99722 58970, +91 97407 02455

ಭಾನುವಾರದ ಪರೀಕ್ಷಾ ಸರಣಿ: 2024-VST015

ಕೆಎಎಸ್/ಪಿಎಸ್‌ಐ/ಪಿಸಿ/ಸಿಟಿಐ/ಎಫ್ ಡಿಎ/ಎಸ್ ಡಿಎ

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ

ಅವಧಿ: 2 ಗಂಟೆ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 100 ಅಂಕಗಳು

ಸೂಚನೆಗಳು

1. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ನಂತರ ತಕ್ಷಣವೇ, ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಲೋಪದೋಷಗಳು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಹೊಸ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪತ್ರಿಕೆ ಮೂಲಕ ಬದಲಿಸಿ.
2. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪುಸ್ತಕ ಸರಣಿ A, B, C ಅಥವಾ D ಅನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಎನ್ನೋಡ್ ಮಾಡಿ ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ತುಂಬಬೇಕು.
3. ಪರೀಕ್ಷಾ ಬುಕ್‌ಲೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀವು ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಬೇಕು. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಏನನ್ನೂ ಬರೆಯಬೇಡಿ.
4. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ನಾಲ್ಕು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ (ಉತ್ತರಗಳು). ನೀವು ಓ.ಎಂ.ಆರ್ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲು ಬಯಸುವ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಗುರುತಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಕೇವಲ ಒಂದು ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ.
5. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುವ ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಂದೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತವನ್ನು ನೀಲಿ ಅಥವಾ ಕಪ್ಪು ಶಾಯಿಯ ಬಾಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್‌ನಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ತುಂಬುವುದು.
6. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ನಿಮ್ಮ ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನೀವು ಗುರುತಿಸಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ತಪ್ಪಾದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅಂಕಗಳ 1/4 ನೇ ಭಾಗವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
7. ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲ್‌ಕ್ಯುಲೇಟರ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ರೀತಿಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ /ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ಆವರಣದೊಳಗೆ ತರುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ.
8. ನೀವು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡ ನಂತರ, ನೀವು ಓ.ಎಂ.ಆರ್ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪರೀಕ್ಷಾ ನಿಯಂತ್ರಕರಿಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಬೇಕು.
9. ಕೊನೆಯ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಉತ್ತರಿಸುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಕೂರಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರಿ.
10. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಯನ್ನು ನಿಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ನಿಮಗೆ ಅನುಮತಿ ಇದೆ.
11. ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ ನಮೂದಿಸಿ

ಪರೀಕ್ಷಾ ನಿಯಂತ್ರಕರು ತಿಳಿಸುವರೆಗೂ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಬೇಡ



VIDHVATH ACADEMY FOR COMPETITIVE EXAMS

+91 99722 58970, +91 97407 02455

SUNDAY TEST SERIES:2024-VST015

KAS/FDA/SDA/PDO/CTI/PSI/PC

KEY ANSWERS

1	A
2	B
3	A
4	C
5	B
6	B
7	C
8	B
9	C
10	B
11	D
12	D
13	D
14	B
15	C
16	A
17	D
18	A
19	C
20	A
21	B
22	C
23	C
24	C
25	D

26	B
27	A
28	D
29	D
30	B
31	A
32	A
33	A
34	C
35	A
36	C
37	A
38	B
39	B
40	D
41	C
42	C
43	C
44	C
45	B
46	C
47	D
48	B
49	A
50	D

51	B
52	B/C
53	C
54	A
55	C
56	A
57	C
58	B
59	B
60	C
61	C
62	B
63	C
64	D
65	A
66	D
67	D
68	A
69	B
70	C
71	D
72	B
73	C
74	A
75	D

76	A
77	C
78	A
79	D
80	A
81	C
82	B
83	A
84	C
85	A
86	D
87	C
88	D
89	A
90	A
91	B
92	D
93	A
94	A
95	C
96	C
97	B
98	C
99	C
100	B