

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

Version Code

**A**

**SUBJECT CODE : 24**

Serial No. :

**QUESTION BOOKLET  
GENERAL STUDIES**

**(PAPER-I)**

**Time Allowed : 1½ Hours**

**Maximum Marks : 200**

**INSTRUCTIONS**

1. Immediately after the commencement of the Examination, before writing the Question Booklet Version Code in the OMR sheet, you should check that this Question Booklet does NOT have any unprinted or torn or missing pages or questions etc. If so, get it replaced by a complete 'Question Booklet' of the available series.
2. **Write and encode clearly the Register Number and Question Booklet Version Code A, B, C or D as the case may be, in the appropriate space provided for that purpose in the OMR Answer Sheet. Also ensure that candidate's signature and Invigilator's signature columns are properly filled in. Please note that it is candidate's responsibility to fill in and encode these particulars and any omission/discrepancy will render the OMR Answer Sheet liable for Rejection.**
3. You have to enter your Register Number in the Question Booklet in the box provided alongside. 

<b>Register Number</b>

 DO NOT write anything else on the Question Booklet.
4. **This Question Booklet contains 100 questions.** Each question contains **four** responses (choices/options). Select the answer which you want to mark on the Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider the most appropriate. In any case, choose **ONLY ONE RESPONSE** for each question.
5. All the responses should be marked **ONLY** on the separate OMR Answer Sheet provided and **ONLY** in Black or Blue Ballpoint Pen. See instructions in the OMR Answer Sheet.
6. **All questions carry equal marks. Attempt all questions.**
7. Sheets for rough work are appended in the Question Booklet at the end. You should not make any marking on any other part of the Question Booklet.
8. Immediately after the final bell indicating the conclusion of the examination, stop making any further markings in the Answer Sheet. Be seated till the Answer Sheets are collected and accounted for by the Invigilator.
9. **Questions are printed both in English and Kannada. If any confusion arises in the Kannada Version, refer to the English Version of the questions. Please Note that in case of any confusion the English Version of the Question Booklet is final.**

**Use of Mobile Phones, Calculators and other Electronic/Communication gadgets of any kind is prohibited inside the Examination venue.**

**24-A**



ಗಮನಿಸಿ : ಸೂಚನೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಿಕೆಯ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

1. 60 ಜನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿರುವ ಒಂದು ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಹುಡುಗರು ಹುಡುಗಿಯರಿಗಿಂತ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿದ್ದಾರೆ. ರಮ್ಯ ಮೇಲಿ ನಿಂದ 17ನೇ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿದ್ದಾಳೆ. ರಮ್ಯಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ 9 ಜನ ಹುಡುಗರಿದ್ದರೆ, ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಆಕೆಯ ನಂತರ ಎಷ್ಟು ಜನ ಹುಡುಗಿಯರಿದ್ದಾರೆ ?

- (a) 26
- (b) 12
- (c) 10
- (d) 33

2. 1, 1, 4, 8, 9 ----, 16, 64 ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾಗಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) 18
- (b) 32
- (c) 27
- (d) 25

3. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಒಂದು ದೇಹವನ್ನು 30 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ 1 ಮೀಟರ್‌ನಷ್ಟು ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಎತ್ತುತ್ತಾನೆ ಅದೇ ದೇಹವನ್ನು ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು 60 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಅದೇ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಎತ್ತುತ್ತಾನೆ. ಕ್ರಮವಾಗಿ ಅವರು ಮಾಡಿದ ಕಾರ್ಯವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ ?

- (a) 1 : 2
- (b) 1 : 1
- (c) 2 : 1
- (d) 4 : 1

4. ಕಿಶನ್ 10 ಕಿ.ಮೀ. ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಅಲ್ಲಿಂದ ಆತನು 6 ಕಿ.ಮೀ. ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ನಂತರ ಆತನು 3 ಕಿ.ಮೀ. ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಆತನು ತನ್ನ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಬಿಂದುವಿಗೆ ಇನ್ನು ಎಷ್ಟು ದೂರ ಮತ್ತು ಯಾವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತಾನೆ ?

- (a) 5 ಕಿ.ಮೀ., ಉತ್ತರ
- (b) 5 ಕಿ. ಮೀ., ಈಶಾನ್ಯ
- (c) 7 ಕಿ. ಮೀ., ಪೂರ್ವ
- (d) 7 ಕಿ.ಮೀ., ಪಶ್ಚಿಮ

5. ನೆನ್ನೆಯ ನೆನ್ನೆಯು ಬುಧವಾರವಾಗಿದ್ದರೆ, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ದಿನವು ನಾಳಿನ ನೆನ್ನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ ?

- (a) ಮಂಗಳವಾರ
- (b) ಗುರುವಾರ
- (c) ಶುಕ್ರವಾರ
- (d) ಶನಿವಾರ

6. ಸುಷ್ಮಾ ಒಬ್ಬ ಹುಡುಗನನ್ನು ತನ್ನ ಮಾವನ ತಂದೆಯ ಒಬ್ಬಳೇ ಮಗಳ ಮಗನೆಂದು ಪರಿಚಯಿಸುತ್ತಾಳೆ ಆಗ ಸುಷ್ಮಾಗೆ ಹುಡುಗ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಏನಾಗುತ್ತಾನೆ ?

- (a) ಸೋದರ
- (b) ಮಗ
- (c) ಚಿಕ್ಕಪ್ಪ
- (d) ಅಳಿಯ

1. In a class of 60 where boys are twice that of girls, Ramya ranked 17<sup>th</sup> from the top. If there are 9 boys ahead of Ramya, how many girls are after her in the rank ?
  - (a) 26
  - (b) 12
  - (c) 10
  - (d) 33
  
2. Find the missing number in the series :  
1, 1, 4, 8, 9, \_\_\_\_\_, 16, 64
  - (a) 18
  - (b) 32
  - (c) 27
  - (d) 25
  
3. A body is lifted by a man to a height of 1 m in 30 seconds. Another man lifts the same body to the same height in 60 seconds. The work done by them respectively are in the ratio of
  - (a) 1 : 2
  - (b) 1 : 1
  - (c) 2 : 1
  - (d) 4 : 1
  
4. Kishen walks 10 km towards North. From there, he walks 6 km towards South. Then he walks 3 km towards East. How far and in which direction is he with reference to his starting point ?
  - (a) 5 km, North
  - (b) 5 km, North-East
  - (c) 7 km, East
  - (d) 7 km, West
  
5. If yesterday of yesterday was Wednesday, which of the following days would represent tomorrows yesterday ?
  - (a) Tuesday
  - (b) Thursday
  - (c) Friday
  - (d) Saturday
  
6. Sushma introduced a boy as the son of the only daughter of the father of her maternal uncle. How is the boy related to Sushma ?
  - (a) Brother
  - (b) Son
  - (c) Uncle
  - (d) Son-in-law

7. ನಗೀನಾ ಪುಷ್ಪಾಳಿಗಿಂತ ಎತ್ತರವಾಗಿದ್ದಾಳೆ ಆದರೆ ಮನೀಶ್‌ಗಿಂತ ಎತ್ತರವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ರಾಮ ನಮೀತಾಗಂತ ಎತ್ತರವಾಗಿದ್ದಾನೆ ಆದರೆ ಪುಷ್ಪಾಳಿಗಿಂತ ಎತ್ತರವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಇವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಎಲ್ಲರಿಗಿಂತ ಎತ್ತರವಾಗಿದ್ದಾರೆ ?

- (a) ನಮೀತಾ
- (b) ಮನೀಶ್
- (c) ಪುಷ್ಪಾ
- (d) ನಗೀನಾ

8. 2014 ರ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು ?

- (a) ಸಿಯೋಲ್
- (b) ಗ್ಲಾಸ್ಕೋ
- (c) ಬೀಜಿಂಗ್
- (d) ಕೌಲಾಲಂಪುರ್

9. 2014 ರ ಫಿಫಾ ವಿಶ್ವ ಕಪ್‌ನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ತಂಡ ಗೆದ್ದಿತು ?

- (a) ಆರ್ಜೆಂಟೈನಾ
- (b) ಬ್ರೆಜಿಲ್
- (c) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್
- (d) ಜರ್ಮನಿ

10. ಈ ಕೆಳಗೆ 2014 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರ ಪಟ್ಟಿಯಿದೆ ಅದರಲ್ಲಿ ಯಾವ ಜೋಡಿಯು ಸರಿಯಾದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

- (a) ದಾದಾ ಸಾಹೇಬ ಫಾಲ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ - ಗುಲ್ಜಾರ್
- (b) ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ - ಕೇದಾರ್‌ನಾಥ್ ಸಿಂಗ್
- (c) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗಾಂಧಿ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ - ಚಂಡಿ ಪ್ರಸಾದ್ ಭಟ್
- (d) ಉತ್ತಮ ನಿರ್ದೇಶನಕ್ಕಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ - ರಾಜಕುಮಾರ ರಾವ್

11. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ ?

- (a) 2014 ರಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಲೋಕಸಭಾ ಚುನಾವಣೆಗಳು 16ನೇ ಲೋಕಸಭಾ ಚುನಾವಣೆಯಾಗಿದೆ.
- (b) ಲೋಕಸಭೆಯ ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಾನಗಳು 643
- (c) 2014ರ ಲೋಕಸಭಾ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಜಾಸತ್ತಾತ್ಮಕ ಒಕ್ಕೂಟವು (NDA) ಬಹುಮತವನ್ನು ಗಳಿಸಿತು.
- (d) ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಭಾರತದ 15ನೇ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ

7. Nageena is taller than Pushpa but not as tall as Manish. Rama is taller than Namita but not as tall as Pushpa. Who among them is the tallest ?

- (a) Namita
- (b) Manish
- (c) Pushpa
- (d) Nageena

8. Where did the 2014 'Common Wealth Games' take place ?

- (a) Seoul
- (b) Glasgow
- (c) Beijing
- (d) Kuala Lumpur

9. Which one of the following teams won 2014 "FIFA World Cup" ?

- (a) Argentina
- (b) Brazil
- (c) England
- (d) Germany

10. The following is the list of Awards awarded in 2014 and the Award winners. Which one of the following pairs is incorrectly matched ?

- (a) Dada Saheb – Gulzar  
Phalke Award
- (b) Jnanapith – Kedarnath  
Award Singh
- (c) International – Chandi  
Gandhi Peace Prasad  
Prize Bhatt
- (d) National Film – Rajkumar  
Award for Rao  
Best Director

11. Which one of the following statements is incorrect ?

- (a) Lok Sabha Elections held in 2014 is the 16<sup>th</sup> Lok Sabha election.
- (b) The total number of Lok Sabha seats is 643.
- (c) NDA (National Democratic Alliance) got majority in the 2014 Lok Sabha election.
- (d) Narendra Modi is the 15<sup>th</sup> Prime Minister of India.

12. BRICS ಶೃಂಗ ಸಭೆಯನ್ನು ಜುಲೈ 2014 ರಲ್ಲಿ ಬ್ರೆಜಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಎರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು BRICS ನಲ್ಲಿ ಸೇರಿವೆ ?

- (a) ಬ್ರೆಜಿಲ್, ರಷ್ಯಾ, ಭಾರತ, ಕಾಂಬೋಡಿಯಾ, ಸೂಡಾನ್
- (b) ಬ್ರೆಜಿಲ್, ರಷ್ಯಾ, ಇಂಡೋನೇಷ್ಯಾ, ಚೀನಾ, ಸೂಡಾನ್,
- (c) ಬ್ರೆಜಿಲ್, ರಷ್ಯಾ, ಇಂಡಿಯಾ, ಚೀನಾ, ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ
- (d) ಬ್ರೆಜಿಲ್, ರಷ್ಯಾ, ಇಂಡೋನೇಷ್ಯಾ, ಕಾಂಬೋಡಿಯಾ, ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ

13. ಈ ಕೆಳಕಂಡವರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ರಿಜರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಗವರ್ನರ್ ಯಾರು ?

- (a) ಡಾ. ರಾಜಾ ಚೆಲ್ಲಯ್ಯ
- (b) ಡಾ. ವೈ. ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ
- (c) ಡಾ. ಸಿ. ರಂಗರಾಜನ್
- (d) ಡಾ. ರಘುರಾಂ ಜಿ. ರಾಜನ್

14. 2014 ರ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪುರುಷರ ಹಾಕಿ ತಂಡವು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದಿತು ಅದು ತನ್ನ ಅಂತಿಮ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ದೇಶದ ತಂಡವನ್ನು ಸೋಲಿಸಿತು ?

- (a) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
- (b) ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ
- (c) ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್‌ಡಮ್
- (d) ಶ್ರೀಲಂಕಾ

15. ಈ ಕೆಳಕಂಡವರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಯಾರು ?

- (a) ಆರ್. ಎಂ. ಲೋಧಾ
- (b) ಪಿ. ಸದಾಶಿವಂ
- (c) ಹೆಚ್. ಎಲ್. ದತ್ತ
- (d) ಪಿ. ಹೆಚ್. ಪರೇಕ್

16. 1600 ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿ, 50ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಬರೆದು, ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಆಳವಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ, ಅನೇಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳೊಡನೆ 2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನ “ಭಾರತ ರತ್ನ” ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡಂತಹ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಎನಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಈ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹೆಮ್ಮೆಯ ರತ್ನ

- (a) ಪ್ರೊ. ಯು.ಆರ್. ರಾವ್
- (b) ಪ್ರೊ. ಸಿ.ಎನ್.ಆರ್. ರಾವ್
- (c) ಪ್ರೊ. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್
- (d) ಡಾ. ವಿ. ಕೊಟೇಶ್ವರ ರಾವ್

17. ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಈ ಒಂದು ವಿಶೇಷ ದಿನದಂದು ಇಡೀ ದೇಶದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ ಸಾವಿರಾರು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಕುಳಿತು ನೇರ ಸಂವಾದ ಮಾಡಿದರು

- (a) ಗಣರಾಜ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ
- (b) ಮಕ್ಕಳ ದಿನಾಚರಣೆ
- (c) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ
- (d) ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ

12. 'BRICS Summit' was held in Brazil in July 2014. Which of the following countries constitute 'BRICS' ?
- (a) Brazil, Russia, India, Cambodia, Sudan
  - (b) Brazil, Russia, Indonesia, China, Sudan
  - (c) Brazil, Russia, India, China, South Africa
  - (d) Brazil, Russia, Indonesia, Cambodia, South Africa
13. Who among the following is the governor of Reserve Bank of India ?
- (a) Dr. Rajachellaiah
  - (b) Dr. Y.V. Reddy
  - (c) Dr. C. Rangarajan
  - (d) Dr. Raghuram G. Rajan
14. India won gold medal in Men's Hockey event at Common Wealth Games 2014. Which country did it defeat in the finals ?
- (a) Pakistan
  - (b) Australia
  - (c) United Kingdom
  - (d) Sri Lanka
15. Who among the following is the Chief Justice of India ?
- (a) R.M. Lodha
  - (b) P. Sadhasivam
  - (c) H.L. Dattu
  - (d) P.H. Parekh
16. This scientist who hails from Karnataka presented 1,600 research papers, and authored more than 50 scientific books, got mastery over chemistry along with other awards bagged the "Bharata Ratna" in 2013-14 :
- (a) Prof. U.R. Rao
  - (b) Prof. C.N.R. Rao
  - (c) Prof. Radhakrishnan
  - (d) Dr. V. Koteswara Rao
17. On this occasion Indian Prime Minister Mr. Narendra Modi, had a live interaction with students all over the country :
- (a) Republic Day
  - (b) Children's Day
  - (c) Independence Day
  - (d) Teacher's Day

18. 2014 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜುನ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಜನರಾದ ಈ ಮಹಿಳೆ ಏಷಿಯನ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲೂ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ತಮ್ಮ ಮುಡಿಗೇರಿಸಿಕೊಂಡ ಕರ್ನಾಟಕದ ಏಕೈಕ ಕಬಡ್ಡಿ ರಾಣಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ

- (a) ವಿ. ತೇಜಸ್ವಿನಿ
- (b) ಮಮತಾ ಪೂಜಾರಿ
- (c) ಜಯಂತಿ ಸಿಂಗ್
- (d) ಸುತ್ತಿತಾ ಪವಾರ್

19. ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಸಾಗಿಸುವ ಅಂಗಾಂಶ

- (a) ಕ್ಷೈಲಂ
- (b) ಫ್ಲೋಯಂ
- (c) ಪ್ಯಾರೆಂಕೈಮಾ
- (d) ಸ್ಕ್ಲೀರೆಂಕೈಮಾ

20. ಕುಲಾಂತರಿ ಸಸ್ಯಕ್ಕೆ ಇದು ಉದಾಹರಣೆ ಅಲ್ಲ

- (a) ಬಿ.ಟಿ. ಹತ್ತಿ
- (b) ರಾಗಿ
- (c) ಚಿನ್ನದ ಬಣ್ಣದ ಅಕ್ಕಿ (ಗೋಲ್ಡನ್ ರೈಸ್)
- (d) ಬಿ.ಟಿ. ಬದನೆ

21. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹೇಳಿಕೆ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ, ಅದು ಯಾವುದು ?

- (a) ಶೈವಲಗಳು ದ್ಯುತಿಸಂಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತವೆ
- (b) ಶೈವಲಗಳು ಜಲವಾಸಿಗಳು
- (c) ಅಮೀಬಾವು ಜಲವಾಸಿ ಜೀವಿ
- (d) ಅಮೀಬಾವು ದ್ಯುತಿಸಂಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತದೆ

22. ಒಂದು ಕೋಶವು ಜೀವಂತವಾಗಿರಬೇಕಾದರೆ ಕೋಶದಲ್ಲಿ

- (a) ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ ತೆಗೆದು ಕೋಶದ್ರವ್ಯವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಉಳಿಸುವುದು
- (b) ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ ಉಳಿಸಿ ಕೋಶದ್ರವ್ಯವನ್ನು ಮಾತ್ರ ತೆಗೆಯುವುದು
- (c) ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ ಮತ್ತು ಕೋಶದ್ರವ್ಯ ಎರಡನ್ನೂ ಉಳಿಸುವುದು
- (d) ಕೋಶದ್ರವ್ಯ ತೆಗೆದು ಕೋಶಪೊರೆ ಮತ್ತು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್ ಉಳಿಸುವುದು

23. ಅಪರಾಧವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ವಿಧಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಹಾಯಕಾರಿಯಾಗಿದೆ

- (a) ತಳಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್
- (b) ಪುನರ್ ಸಂಯೋಜಿತ DNA ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
- (c) ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ
- (d) DNA ಬೆರಳಚ್ಚು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

24. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಒಂದು ರಕ್ತನಾಳ ಆಮ್ಲ ಜನಕಯುಕ್ತ ರಕ್ತವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಹೃದಯದ ಸ್ನಾಯುಗಳಿಗೆ ಸಾಗಿಸುತ್ತದೆ.

- (a) ಕೊರೊನರಿ ಅಪಧಮನಿ
- (b) ಪಲ್ಮನರಿ ಅಭಿದಮನಿ
- (c) ಪಲ್ಮನರಿ ಅಪಧಮನಿ
- (d) ಮಹಾ ಅಪಧಮನಿ (ಸುಪೀರಿಯರ್ ವೇನಕೇವ)



- 18.** The only 'Kabaddi Queen', who hails from Karnataka, won the 'Arjun Award' in 2014 and also a Gold Medal in recent Asian Games
- (a) V. Tejaswini
  - (b) Mamatha Poojari
  - (c) Jayanthi Singh
  - (d) Sushmitha Pawar
- 19.** The water conducting tissue in plants
- (a) Xylem
  - (b) Phloem
  - (c) Parenchyma
  - (d) Sclerenchyma
- 20.** This is not an example of Transgenic plant :
- (a) BT Cotton
  - (b) Ragi
  - (c) Golden Rice
  - (d) BT Brinjal
- 21.** One of the following is a false statement :
- (a) Algae carries on photosynthesis.
  - (b) Algae are aquatic.
  - (c) Amoeba is an aquatic organism.
  - (d) Amoeba carries out photosynthesis.
- 22.** A cell is able to survive when
- (a) Nucleus may be removed but cytoplasm is intact
  - (b) Cytoplasm may be removed but nucleus is intact
  - (c) Both cytoplasm and nucleus are intact
  - (d) Cytoplasm is lost but nucleus and cell membrane are intact
- 23.** The technology which helps to detect crime in Forensic Science department
- (a) Genetic engineering
  - (b) Recombinant DNA Technology
  - (c) Tissue culture
  - (d) D.N.A. finger print technology
- 24.** One of the blood vessel carries oxygenated blood directly to the heart muscle. Identify it
- (a) Coronary arteries
  - (b) Pulmonary vein
  - (c) Pulmonary arteries
  - (d) Superior venacava

25. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಖಾಯಿಲೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಜೀವಕಗಳಿಂದ (ಆಂಟಿ ಬಯೋಟಿಕ್ ನಿಂದ) ವಾಸಿಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ

- (a) ಕಾಲರಾ
- (b) ಪೋಲಿಯೊ
- (c) ಟೈಫಾಯ್ಡ್
- (d) ಕ್ಷಯರೋಗ

26. ಕುಡುಕನು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದೆ ತೂರಾಡುತ್ತಾನೆ ಆತನ ಮೆದುಳಿನ ಯಾವ ಭಾಗದ ಕಾರ್ಯವು ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್‌ನ ಪರಿಣಾಮಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗಿದೆ

- (a) ಪಾನ್ಸ್‌ವರೋಲೀ (ನರಸೇತು)
- (b) ಥ್ಯಾಲಮಸ್
- (c) ಮಹಾಮಸ್ತಿಷ್ಕ (ಸೆರಿಬ್ರಮ್)
- (d) ಅನುಮಸ್ತಿಷ್ಕ (ಸೆರಿಬೆಲ್ಲಮ್)

27. ಮೇಲ್ವರ್ಗದ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ದೇಹದ ಒಂದು ಭಾಗದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಭಾಗಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಇರುವ ಎರಡು ಮುಖ್ಯವಿಧಾನ

- (a) ನರವ್ಯೂಹ ಮತ್ತು ನಾಳಮಯಗ್ರಂಥಿ
- (b) ನರವ್ಯೂಹ ಮತ್ತು ನಿರ್ನಾಳಗ್ರಂಥಿ
- (c) ನರವ್ಯೂಹ ಮತ್ತು ಪರಾವರ್ತಿತಕ್ರಿಯೆ
- (d) ನರವ್ಯೂಹ ಮತ್ತು ಪರಾವರ್ತಿತ ಛಾಪ

28. “ಪಂಜಾಬಿನ ಸಿಂಹ” ಎಂದು ಸಿಖ್‌ರಲ್ಲಿ ಖ್ಯಾತರಾಗಿದ್ದವರು

- (a) ದುಲೀಪ್ ಸಿಂಗ್
- (b) ಲಾಲ್ ಸಿಂಗ್
- (c) ರಣಜಿತ್ ಸಿಂಗ್
- (d) ಗುಲಾಬ್ ಸಿಂಗ್

29. ಅತ್ಯಂತ ಪುರಾತನವಾದ ವೇದ \_\_\_\_\_

- (a) ಸಾಮವೇದ
- (b) ಯಜುರ್ವೇದ
- (c) ಅಥರ್ವಣ ವೇದ
- (d) ಋಗ್ವೇದ

30. ಪಟ್ಟಿ-I ರಲ್ಲಿ ಲೇಖಕರ ಗುಂಪನ್ನು ಪಟ್ಟಿ-II ರಲ್ಲಿ ಅವರ ಪ್ರಮುಖ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಪಟ್ಟಿ-I	ಪಟ್ಟಿ-II
A. ವಿಶಾಖದತ್ತ	1. ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
B. ಕಲ್ಹಣ	2. ಬುದ್ಧಚರಿತ
C. ಕೌಟಿಲ್ಯ	3. ಮುದ್ರಾರಾಕ್ಷಸ
D. ಅಶ್ವಘೋಷ	4. ರಾಜತರಂಗಿಣಿ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

	A	B	C	D
(a)	3	4	1	2
(b)	1	2	3	4
(c)	2	3	4	1
(d)	4	1	2	3

25. Which among the following diseases would not be treated with antibiotic ?

- (a) Cholera
- (b) Polio
- (c) Typhoid
- (d) Tuberculosis

26. The drunkard is not able to walk properly, the alcoholic substance affects the function of

- (a) Pons varoli
- (b) Thalamus
- (c) Cerebrum
- (d) Cerebellum

27. In higher animals two main ways of transferring information from one part of body to another

- (a) Nervous system and exocrine gland
- (b) Nervous system and endocrine gland
- (c) Nervous system and reflex action
- (d) Nervous system and reflex arc

28. Among the following Sikhs, who was known as “The Lion of Punjab” ?

- (a) Dulip Singh
- (b) Lal Singh
- (c) Ranjit Singh
- (d) Gulab Singh

29. The oldest veda is

- (a) Samaveda
- (b) Yajurveda
- (c) Atharvaveda
- (d) Rigveda

30. In the LIST – I group of authors and in LIST – II their important books are given, identify the group that matches from LIST – II :

LIST – I		LIST – II	
A. Vishakadatta	1. Arthashasthra		
B. Kalhana	2. Buddhacharitha		
C. Kautilya	3. Mudrarakshasa		
D. Ashwaghosha	4. Rajatarangini		
A	B	C	D
(a) 3	4	1	2
(b) 1	2	3	4
(c) 2	3	4	1
(d) 4	1	2	3

31. ದೀನ್-ಇ-ಇಲಾಹಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಧಾರ್ಮಿಕ ಪಂಥವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವರು

- (a) ಬಾಬರ್
- (b) ಹುಮಾಯೂನ್
- (c) ಷಹಜಹಾನ್
- (d) ಆಕ್ಬರ್

32. 'ಹದಿಬದೆಯಧರ್ಮ' - ಕೃತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು

- (a) ಸಿಂಗರಾರ್ಯ
- (b) ಚಿಕ್ಕಪಾಧ್ಯಾಯ
- (c) ಸಂಚಿಹೊನ್ನಮ್ಮ
- (d) ಚಿಕ್ಕದೇವರಾಜ

33. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ದೊರೆತಿರುವ ಪ್ರಥಮ ಸಂಸ್ಕೃತ ಶಾಸನ

- (a) ಮಳವಳ್ಳಿ ಶಾಸನ
- (b) ಹಲ್ಮಿಡಿ ಶಾಸನ
- (c) ಅಲಹಾಬಾದ್ ಶಾಸನ
- (d) ತಾಳಗುಂದ ಶಾಸನ

34. ಟಿಪ್ಪುಸುಲ್ತಾನನು ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ವರ್ಷ

- (a) 1796
- (b) 1797
- (c) 1798
- (d) 1799

35. ಕರ್ನಾಟಕ ಏಕೀಕರಣ ಚಳುವಳಿ ಯಾರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು ?

- (a) ಆಲೂರು ವೆಂಕಟರಾಯರು
- (b) ಹನುಮಂತರಾವ್ ಕೌಜಲಗಿ
- (c) ಕರ್ನಾಡ್ ಸದಾಶಿವರಾವ್
- (d) ಬಳ್ಳಾರಿಯ ಕೋಲಾಚಲಂ ವೆಂಕಟರಾವ್

36. ಬೃಹದೀಶ್ವರ ದೇವಾಲಯವು ಈ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಕೊಡುಗೆಯಾಗಿದೆ

- (a) ಚೋಳರು
- (b) ಹೊಯ್ಸಳರು
- (c) ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟರು
- (d) ಚಾಲುಕ್ಯರು

37. ಚೌರಿಚೌರಾದಲ್ಲಿ ನಡೆದ, ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ ಕಾರರ ಮೇಲೆ ಪೋಲೀಸರು ಗುಂಡಿನ ಮಳೆಗರೆದರು. ಇದರಿಂದ ಕೊಪ್ಪಗೊಂಡ ಜನರು ಪೋಲೀಸ್ ಠಾಣೆಗೆ ಬೆಂಕಿ ಹಚ್ಚಿದ್ದಾಗ 22 ಜನ ಪೋಲೀಸರು ಸತ್ತರು. ಚೌರಿ-ಚಾರ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ ?

- (a) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
- (b) ರಾಜಸ್ಥಾನ
- (c) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (d) ಕರ್ನಾಟಕ

31. 'Din-e-Ilahi' a new religious order was established by

- (a) Babar
- (b) Humayun
- (c) Shahjahan
- (d) Akbar

32. The Book 'Hadibadeyadharma' was written by

- (a) Singararya
- (b) Chikkupadhyaya
- (c) Sanchi Honnamma
- (d) Chikkadevaraja

33. The first Sanskrit inscription found in Karnataka is

- (a) Malavalli inscription
- (b) Halmidi inscription
- (c) Allahabad inscription
- (d) Talagunda inscription

34. Tippu Sultan died in the year

- (a) 1796
- (b) 1797
- (c) 1798
- (d) 1799

35. Under whose leadership the unification of Karnataka started ?

- (a) Alur Venkata Rao
- (b) Hanumantha Rao Kaujalagi
- (c) Karnad Sadashiva Rao
- (d) Kolachalam Venkata Rao of Bellary

36. The Brihadeeshwara temple was the contribution of

- (a) The Cholas
- (b) The Hoysalas
- (c) The Rashtrakutas
- (d) The Chalukyas

37. In Chowri-Chowra, the police fired upon the procession of non-cooperation movement. Enraged by this, the people burnt the Police Station which caused the death of 22 policemen. Which among the following states does Chowri-Chowra belongs to ?

- (a) Uttar Pradesh
- (b) Rajasthan
- (c) Maharashtra
- (d) Karnataka

38. ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಪ್ರಥಮ ಗವರ್ನರ್ ಜನರಲ್ ಯಾರು ?

- (a) ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ
- (b) ಡಾ. ಬಾಬುರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ
- (c) ಮೌಂಟ್ ಬ್ಯಾಂಟನ್
- (d) ರಾಬರ್ಟ್ ಕ್ಲೈವ್

39. ಪಟ್ಟಿ-I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ-II ರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಡಲಾದ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ-I	ಪಟ್ಟಿ-II
A. ವೇದಗಳಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿ	1. ತಾರಾಬಾಯಿ-ಶಿಂಧೆ
B. ಸ್ತ್ರೀ ಪುರುಷ ತುಲನಾ	2. ರಾಜಾರಾಮ ಮೋಹನರಾಯ
C. ಭಾರತೀಯ ಪುನರುಜ್ಜೀವನದ ಪಿತಾಮಹ	3. ಆನಿಬೆಸೆಂಟ್
D. ಹೋಂ ರೂಲ್ ಚಳುವಳಿ	4. ದಯಾನಂದ ಸರಸ್ವತಿ

ಸಂಕೇತ :

	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	3	1	4
(c)	4	1	2	3
(d)	3	2	4	1

40. ಎನ್‌ಫೀಲ್ಡ್ ಬಂದೂಕುಗಳ ಕೋಟಾಗಳಿಗೆ ಹಂದಿ ಮತ್ತು ಹಸುವಿನ ಕೊಬ್ಬನ್ನು ಸವರಿದ್ದಾರೆಂಬ ಸಂಗತಿ ಸಿಪಾಯಿಗಳಿಗೆ ಗೊತ್ತಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಸಿಟ್ಟಿಗೆದ್ದ ಯಾವ ಸಿಪಾಯಿಯು ಮೇಜರ್ ಹಡ್ಸನ್‌ನನ್ನು ಕೊಂದನು ?

- (a) ತಾಂತ್ಯಾ ಟೋಪಿ
- (b) ಸಂಗೊಳ್ಳಿ ರಾಯಣ್ಣ
- (c) ನಾನಾ ಸಾಹೇಬ
- (d) ಮಂಗಲ್ ಪಾಂಡೆ

41. ಸ್ವರಾಜ್ಯ ಪಕ್ಷವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವರು -

- (a) ದಾದಾಬಾಯಿ ನವರೋಜಿ ಮತ್ತು ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ
- (b) ಚಿತ್ತರಂಜನ ದಾಸ ಮತ್ತು ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (c) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ಮತ್ತು ಚಿತ್ತರಂಜನ ದಾಸ
- (d) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಆಜಾದ

42. ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಂದ ಯಾವ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡದ ಮುಂಡಗೋಡ ಮತ್ತು ಮೈಸೂರಿನ ಬೈಲುಕುಪ್ಪೆ ಆಶ್ರಯ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ?

- (a) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಮೂಲದ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ
- (b) ಶ್ರೀಲಂಕಾ ಮೂಲದ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ
- (c) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಮೂಲದ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ
- (d) ಟಿಬೆಟ್ ಮೂಲದ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ

38. The First Governor General of Independent India was

- (a) Rajgopalachary
- (b) Dr. Babu Rajendra Prasad
- (c) Mountbatten
- (d) Robert Clive

39. Match LIST – I with LIST – II and select the correct answer using the code given below the List.

**LIST – I**

**LIST – II**

- |                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| A. Back to Vedas                | 1. Tarabai Shinde      |
| B. Stri Purusha Tulna           | 2. Raja Ram Mohan Roy  |
| C. Father of Indian Renaissance | 3. Annie Besant        |
| D. Home Rule League             | 4. Dayananda Saraswati |

**Codes :**

- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (c) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (d) | 3 | 2 | 4 | 1 |

40. While loading cartridges to the Enfield Rifles, top of the cartridge was to be removed by mouth. Those cartridges were smeared with the fat of cow and pigs. Enraged by this, sepoy shot Major Hudson, who was that sepoy ?

- (a) Tantya Topey
- (b) Sangolli Rayanna
- (c) Nanasaheb
- (d) Mangal Pandey

41. Who started Swaraj Party ?

- (a) Dadabhai Naoroji and Surendranath Bannerjee
- (b) Chittaranjan Das and Motilal Nehru
- (c) Jawaharlal Nehru and Chittaranjan Das
- (d) Bhagat Singh and Chandrashekar Azad

42. Name the refugees who settled in Mundgod of Uttar Kannada and Bailukuppe of Mysore.

- (a) Refugees from Bangladesh
- (b) Refugees from Sri Lanka
- (c) Refugees from Pakistan
- (d) Refugees from Tibet

43. ಕರ್ನಾಟಕದ ಒಟ್ಟು ಭೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ \_\_\_\_\_ ಚ.ಕಿ.ಮೀ.

- (a) 1,91,791 ಚ.ಕಿ.ಮೀ.
- (b) 1,82,793 ಚ.ಕಿ.ಮೀ.
- (c) 1,73,791 ಚ.ಕಿ.ಮೀ.
- (d) 1,72,892 ಚ.ಕಿ.ಮೀ.

44. ಕರ್ನಾಟಕದ ಮೊದಲ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ

- (a) ಕೊಡಸಳ್ಳಿ
- (b) ಗೇರುಸೊಪ್ಪ
- (c) ಶಿವನಸಮುದ್ರ
- (d) ಲಿಂಗನಮಕ್ಕಿ

45. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಗುವಳಿ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆ ಇದು

- (a) ಬಾಗಲಕೋಟೆ
- (b) ಮಂಡ್ಯ
- (c) ಮೈಸೂರು
- (d) ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ

46. ಕರ್ನಾಟಕದ ಮೊಟ್ಟೆ ಮೊದಲ ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕಿನ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡ ಸ್ಥಳ \_\_\_\_\_

- (a) ಮೈಸೂರು
- (b) ಭದ್ರಾವತಿ
- (c) ಬಂಡಿಗುಡ್ಡ
- (d) ಬಳ್ಳಾರಿ

47. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಕಾಲ \_\_\_\_\_ ಆಗಿದೆ.

- (a) ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲ
- (b) ನೈರುತ್ಯ ಮಾನ್ಸೂನ್ ಮಾರುತಗಳ ಕಾಲ
- (c) ಹಿಂಗಾರು ಮಾನ್ಸೂನ್ ಕಾಲ
- (d) ಚಳಿಗಾಲ

48. ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು ?

- (a) ಹರಿಯಾಣ
- (b) ರಾಜಸ್ಥಾನ
- (c) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ್
- (d) ಕರ್ನಾಟಕ



43. The total area of Karnataka is \_\_\_\_

- (a) 1,91,791 sq.kms.
- (b) 1,82,793 sq.kms.
- (c) 1,73,791 sq.kms.
- (d) 1,72,892 sq.kms.

44. The first hydro-electric power generating station in Karnataka

- (a) Kodalalli
- (b) Gerusoppa
- (c) Shivanasamudra
- (d) Linganamakki

45. In Karnataka this district has the largest net area sown :

- (a) Bagalakote
- (b) Mandya
- (c) Mysore
- (d) Gulbarga

46. The first Iron and Steel Industry of Karnataka was established at

- (a) Mysore
- (b) Bhadravati
- (c) Bandigudda
- (d) Bellary

47. The season of least rainfall in India is

- (a) Summer season
- (b) South west monsoon season
- (c) Retreating monsoon season
- (d) Winter season

48. This State in India has the least forest area :

- (a) Haryana
- (b) Rajasthan
- (c) Jammu & Kashmir
- (d) Karnataka

49. ಉತ್ತರದ ಮೈದಾನಗಳು ಈ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿದೆ

- (a) ಕಪ್ಪುಮಣ್ಣು
- (b) ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು
- (c) ಮೆಕ್ಕಲು ಮಣ್ಣು
- (d) ಮರುಭೂಮಿಯ ಮಣ್ಣು

50. ಅಸ್ಸಾಂ ಮತ್ತು ಮೇಘಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರಕಾರವು ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ

- (a) ಹಿಮಾಲಯದ ಅಲ್ಪೈನ್ ಅರಣ್ಯಗಳು
- (b) ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಅರಣ್ಯಗಳು
- (c) ನಿತ್ಯ ಹರಿದ್ವರ್ಣದ ಅರಣ್ಯಗಳು
- (d) ಉಷ್ಣವಲಯದ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಅರಣ್ಯಗಳು

51. ಒಂದು ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಏಕಕಾಲಕ್ಕೆ ಎರಡು ಮೂರು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಹೀಗೆನ್ನುವರು

- (a) ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೇಸಾಯ
- (b) ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ
- (c) ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೇಸಾಯ
- (d) ಸಾಂದ್ರ ಬೇಸಾಯ

52. ಹಿಮಾಲಯ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಗಳ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಹಿಮಾಲಯದ ತಪ್ಪಲಿನ ಬೆಟ್ಟಗಳೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಬೃಹತ್ ಹಿಮಾಲಯ
- (b) ಮಧ್ಯ ಹಿಮಾಲಯ
- (c) ಶಿವಾಲಿಕ್ ಹಿಮಾಲಯ
- (d) ಗಡಿಯಾಚೆಗಿನ ಹಿಮಾಲಯ

53. ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿರಿ.

1. ಉತ್ತರಾಖಂಡ್‌ನ ಜಿಮ್ ಕಾರ್ಬೆಟ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನವಾಗಿದೆ
2. ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕಾಜಿರಂಗ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನವು ಮಣಿಪುರ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ
3. ಕರ್ನಾಟಕದ ಬನ್ನೇರು ಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನದಲ್ಲಿ ಚಿಟ್ಟೆ ಉದ್ಯಾನವನವಿದೆ
4. ದಾಚಿಗಮ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಯಾವುದು ?

- (a) 1 ಮತ್ತು 2
- (b) 3 ಮತ್ತು 4
- (c) 1 ಮತ್ತು 3
- (d) 1 ಮತ್ತು 4

49. The North Indian plain is made up of \_\_\_\_\_ soil.

- (a) Black soil
- (b) Red soil
- (c) Alluvial soil
- (d) Desert soil

50. The forests found in Assam and Meghalaya are \_\_\_\_\_ type of forests.

- (a) Alpine forests of Himalayan
- (b) Mangrove forests
- (c) Evergreen forests
- (d) Tropical Grasslands

51. Two-three crops growing in one agricultural land at the same time is called

- (a) Commercial farming
- (b) Mixed farming
- (c) Plantation farming
- (d) Intensive farming

52. Which of the following Himalayan ranges is known as “Foot Hills of Himalaya” ?

- (a) Greater Himalaya
- (b) Middle Himalaya
- (c) Shivalik Himalaya
- (d) Trans Himalaya

53. Consider the following statements regarding National Parks in India :

1. Jim Corbett of Uttarakhand is the India’s first National Park.
2. The famous Kaziranga National Park located in Manipur.
3. Butterfly Park located in Karnataka’s Bannerughatta National Park.
4. Dachigam National Park located in Uttar Pradesh.

Which of the above statements are correct ?

- (a) 1 and 2
- (b) 3 and 4
- (c) 1 and 3
- (d) 1 and 4

54. ಪ್ರಮುಖ ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳಾದ ಬನ್‌ಸಾಗರ್, ಗಾಂಧಿಸಾಗರ್, ಇಂದಿರಾ ಸಾಗರ್ ಯೋಜನೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುತ್ತವೆ

- (a) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (b) ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ
- (c) ರಾಜಸ್ಥಾನ
- (d) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ

55. ಪಟ್ಟಿ-I ರೊಂದಿಗೆ ಪಟ್ಟಿ-II ನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ, ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಕೇತದಿಂದ ಆರಿಸಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ) (ಅವುಗಳ ಹೆಸರು)

- |             |   |
|-------------|---|
| A. ಬೆಂಗಳೂರು | 1. ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ                         |
| B. ದೆಹಲಿ    | 2. ನಾಡಪ್ರಭು ಕೆಂಪೇಗೌಡ                    |
| C. ಮುಂಬೈ    | 3. ಶ್ರೀ ಗುರುರಾಮ್ ದಾಸ್‌ಜೀ ಅಥವಾ ರಾಜಸಾನ್ನಿ |
| D. ಅಮೃತಸರ   | 4. ಭತ್ತಪತಿ ಶಿವಾಜಿ                       |

ಸಂಕೇತಗಳು :

	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	3	1	4
(c)	2	1	4	3
(d)	1	4	3	2

56. 2004 ರ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರದಲ್ಲಿ ಹಾನಿಯುಂಟು ಮಾಡಿದ ಚಂಡಮಾರುತಗಳಿಗೆ ಹೆಸರು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನೀಡಿದ ಹೆಸರುಗಳು ಮತ್ತು ಆ ದೇಶಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

1. ಲೈಲಾ - ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
  2. ಬಂಡೂ - ಶ್ರೀಲಂಕಾ
  3. ಜಾಲ್ - ಭಾರತ್
  4. ಹುಡ್-ಹುಡ್ - ಓಮನ್
- ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ ಯಾವುದು ?

- (a) 1 ಮತ್ತು 2
- (b) 2 ಮತ್ತು 3
- (c) 3 ಮತ್ತು 4
- (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

57. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಜಲಾಶಯ ಮತ್ತು ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ ಹೆಸರು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(ಜಲಾಶಯ ಹೆಸರು) (ಅಣೆಕಟ್ಟು)

- |                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| A. ಪಂಪಾಸಾಗರ                    | 1. ಆಲಮಟ್ಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು                  |
| B. ಲಾಲ್ ಬಹದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಸಾಗರ | 2. ಹೊಸಪೇಟೆಯ ಮಲ್ಲಾಪುರ ಅಣೆಕಟ್ಟು        |
| C. ಬಸವ ಸಾಗರ                    | 3. ನಾರಾಯಣಪುರ ಅಣೆಕಟ್ಟು                |
| D. ರೇಣುಕಾ ಜಲಾಶಯ                | 4. ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮುನವಳ್ಳಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು |

ಸಂಕೇತಗಳು :

	A	B	C	D
(a)	2	1	3	4
(b)	1	2	3	4
(c)	1	2	4	3
(d)	4	3	1	2

54. Bansagar, Gandhi Sagar, Indira Sagar are the important hydel power stations. Which of the following state these are found ?

- (a) Maharashtra
- (b) Madhya Pradesh
- (c) Rajasthan
- (d) Uttar Pradesh

55. Match the following LIST – I with LIST – II and find correct answer from codes given below :

<b>(International Airports)</b>		<b>(Names)</b>	
A. Bengaluru	1. Indira Gandhi		
B. Delhi	2. Nadaprabhu Kempegouda		
C. Mumbai	3. Sri Guru Ram Dassji or Raja Sansi		
D. Amritsar	4. Chhatrapati Shivaji		

**Codes :**

- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 1 | 4 | 3 | 2 |

56. According to 2004 International agreement, the cyclones which creates devastating impact in Indian Oceans are given by names. The recently given names and countries are follows :

- 1. Laila – Pakistan
- 2. Bandu – Sri Lanka
- 3. Jal – India
- 4. Hud Hud – Oman

Which of the above statements are correct ?

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 3 and 4
- (d) all the above

57. Name of the reservoirs and dams of Karnataka are as follows. Match them using the codes given below :

<b>(Name of Reservoir)</b>		<b>(Dam)</b>	
A. Pampa Sagar	1. Alamatti Dam		
B. Lal Bahadur Shastri Sagar	2. Mallapur Dam of Hosapet		
C. Basava Sagar	3. Narayanapur Dam		
D. Renuka Reservoir	4. Munavalli dam of Savadatti Taluk		

**Codes :**

- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (d) | 4 | 3 | 1 | 2 |

58. ಈ ಕೆಳಗಿನವರುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾರು ಮಸೂದೆಯನ್ನು ಹಣಕಾಸಿನ ಮಸೂದೆಯೇ ಅಥವಾ ಅಲ್ಲವೇ ಎಂದು ತೀರ್ಮಾನಿಸುತ್ತಾರೆ ?

- (a) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
- (b) ಲೋಕಸಭೆಯ ಸಭಾಧ್ಯಕ್ಷರು
- (c) ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
- (d) ಹಣಕಾಸು ಮಂತ್ರಿ

59. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲಿಗೆ ಭಾಷಾ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಚಿತವಾದ ರಾಜ್ಯ

- (a) ಗುಜರಾತ್
- (b) ಕೇರಳ
- (c) ಹರಿಯಾಣ
- (d) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ್

60. ಸಂವಿಧಾನದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಧಿಯು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಕುರಿತು ವಾಖ್ಯಾನಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) 243 O
- (b) 243 A
- (c) 243
- (d) 243 I

61. ಲೋಕಸಭೆಯ ಸಭಾಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ

- (a) ಮತದಾನದ ಹಕ್ಕಿಲ್ಲ
- (b) ಲೋಕಸಭೆಯ ಇತರ ಸದಸ್ಯರಂತೆ ಮತ ಚಲಾಯಿಸುತ್ತಾರೆ
- (c) ಎರಡು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮತದಾನ ಮಾಡಬಹುದು. ಒಂದು ಮಾಮೂಲಿ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ, ಮತ್ತೊಂದು ಇಬ್ಬರಿಗೆ ಮತಗಳು ಸಮನಾಗಿ ಬಂದಾಗ
- (d) ಮತಗಳು ಇಬ್ಬರಿಗೂ ಸಮವಾಗಿ ಬಂದಾಗ ಮಾತ್ರ ಮತದಾನ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ

62. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕಿಗೆ ಸೇರಿಲ್ಲ ?

- (a) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕು
- (b) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು
- (c) ಆಸ್ತಿಯ ಹಕ್ಕು
- (d) ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಹಕ್ಕುಗಳು

63. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯು ಯಾವ ನೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸುತ್ತಾರೆ ?

- (a) ಬಾಹ್ಯ ಆಕ್ರಮಣ
- (b) ಸಶಸ್ತ್ರದಂಗೆ
- (c) ಯುದ್ಧ
- (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

**58.** Who among the following decides whether particular bill is a Money bill or not ?

- (a) President
- (b) Speaker of the Lok Sabha
- (c) Chairman of the Rajya Sabha
- (d) Finance Minister

**59.** First State in India which was created on Linguistic basis

- (a) Gujarat
- (b) Kerala
- (c) Haryana
- (d) Andhra Pradesh

**60.** Which Constitutional Article defines the Panchayat Raj ?

- (a) 243 O
- (b) 243 A
- (c) 243
- (d) 243 I

**61.** The Speaker of Lok Sabha

- (a) has no right to vote.
- (b) votes like any other members of Lok Sabha.
- (c) has two votes one in ordinary course and another in case of the tie.
- (d) votes only in case of tie.

**62.** One of the following is not belongs to Fundamental Right :

- (a) Right to Equality
- (b) Right to Freedom
- (c) Right to Property
- (d) Cultural and Educational Rights

**63.** The President can proclaim an emergency on the ground of

- (a) External aggression
- (b) Armed rebellion
- (c) War
- (d) All the above

64. ಪದವೀಧರ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು \_\_\_\_\_ ಚುನಾವಣೆ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (a) ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನ ಸಭೆ
- (b) ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್
- (c) ಲೋಕ ಸಭೆ
- (d) ರಾಜ್ಯ ಸಭೆ

65. ಸಂವಿಧಾನ ರಾಜ್ಯ ನೀತಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳ ಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಈ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ ಎರವಲು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

- (a) ಐರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್
- (b) ಅಮೇರಿಕಾ
- (c) ಬ್ರಿಟನ್
- (d) ಕೆನಡಾ

66. ಯಾವ ಆಯೋಗವು ರಾಜ್ಯಗಳ ಪುನರ್ ವಿಂಗಡನೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿತು ?

- (a) ಸ್ವರ್ಣಸಿಂಗ್ ಆಯೋಗ
- (b) ಅಶೋಕ್ ಮೆಹತಾ ಆಯೋಗ
- (c) ಎಲ್.ಎಂ. ಸಾಂಘೀ ಆಯೋಗ
- (d) ಫಜಲ್ ಅಲಿ ಆಯೋಗ

67. ಲೋಕಸಭೆಯ ಗರಿಷ್ಠ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?

- (a) 553
- (b) 500
- (c) 552
- (d) 545

68. ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವ ಮೂರು ಸೂಚಕಗಳೆಂದರೆ

1. ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಜೀವಿತಾವಧಿ (ಜೀವಮಾನ ನಿರೀಕ್ಷೆ)
  2. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆ
  3. ಜೀವನಮಟ್ಟ
  4. ಲಿಂಗ ಸಂಬಂಧಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ ?

- (a) 1, 2, 3
- (b) 1, 3, 4
- (c) 1, 2, 4
- (d) 2, 3, 4

69. 2011 ರ ಜನಗಣತಿ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತ ದಲ್ಲಿರುವ ಲಿಂಗಾನುಪಾತವೆಷ್ಟು ?

- (a) 914
- (b) 933
- (c) 940
- (d) 943



**64.** Graduates constituency is recognized for the purpose of election to

- (a) State Legislative Assembly
- (b) State Legislative Council
- (c) Lok Sabha
- (d) Rajya Sabha

**65.** The Directive principles of State Policy is borrowed from the Constitution of

- (a) Ireland
- (b) America
- (c) Britain
- (d) Canada

**66.** The committee that recommended for the re-organization of States was

- (a) Swarn Singh Committee
- (b) Ashok Mehta Committee
- (c) L.M. Sanghvi Committee
- (d) Fazal Ali Committee

**67.** The maximum number of members to the Lok Sabha is

- (a) 553
- (b) 500
- (c) 552
- (d) 545

**68.** The “Human Development Index” (HDI) is framed through three indications are

1. Life expectancy
2. Educational achievements
3. Standard of living
4. Gender-related development

Which are correct :

- (a) 1, 2, 3
- (b) 1, 3, 4
- (c) 1, 2, 4
- (d) 2, 3, 4

**69.** What is the gender ratio according to the 2011 census ?

- (a) 914
- (b) 933
- (c) 940
- (d) 943

70. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಪಿತಾಮಹ ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ
- (b) ಸರ್. ಎಂ. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ
- (c) ಜವಹರ್‌ಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (d) ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್

71. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ Iನೇ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು IIನೇ ಪಟ್ಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿ. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಪಟ್ಟಿ-I

ಪಟ್ಟಿ-II

- |                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| A. ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿ  | 1. ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ     |
| B. ಹಳದಿ ಕ್ರಾಂತಿ   | 2. ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ |
| C. ಬೆಳ್ಳಿ ಕ್ರಾಂತಿ | 3. ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ         |
| D. ಶ್ವೇತ ಕ್ರಾಂತಿ  | 4. ಎಣ್ಣೆ ಬೀಜಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ  |

ಸಂಕೇತ :

- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
|     | A | B | C | D |
| (a) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (b) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) | 2 | 4 | 3 | 1 |

72. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನೇರ ತೆರಿಗೆಗೆ ಸೇರಿರುವುದಿಲ್ಲ

- (a) ವೈಯಕ್ತಿಕ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ
- (b) ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ತೆರಿಗೆ (Corporate)
- (c) ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆ
- (d) ಸಂಪತ್ತು ತೆರಿಗೆ

73. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು ಜನರು ದುಡಿಯುತ್ತಿರುವ ವಲಯ ಯಾವುದು ?

- (a) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಲಯ (ವ್ಯವಸಾಯ)
- (b) ದ್ವಿತೀಯ ವಲಯ (ಕೈಗಾರಿಕಾ)
- (c) ತೃತೀಯಕ (ಸೇವಾ) ವಲಯ
- (d) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

74. \_\_\_\_\_ ತಿದ್ದುಪಡಿಯು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸಂವಿಧಾನಿಕ ಸ್ಥಾನಮಾನ ಒದಗಿಸಿದೆ.

- (a) 71 ನೇ
- (b) 73 ನೇ
- (c) 75 ನೇ
- (d) 80 ನೇ

70. Who is regarded as “Father of Economic Planning in India” ?

- (a) Abdul Kalam
- (b) Sir M. Vishweshwariah
- (c) Jawaharlal Nehru
- (d) Dr. B.R. Ambedkar

71. Match the following LIST – I with LIST – II and find the correct answer from codes given below :

LIST – I	LIST – II
A. Green Revolution	1. Production of Eggs
B. Yellow Revolution	2. Production of Food grain
C. Silver Revolution	3. Production of Milk
D. White Revolution	4. Production of Oil seeds

**Codes :**

	A	B	C	D
(a)	2	3	1	4
(b)	2	4	1	3
(c)	2	3	4	1
(d)	2	4	3	1

72. Which one of the following will not belong to direct taxes ?

- (a) Personal Income tax
- (b) Corporate tax
- (c) Service tax
- (d) Wealth tax

73. In India, 60% of the people work in which sector ?

- (a) Primary (Agriculture)
- (b) Secondary (Industry)
- (c) Tertiary (Service)
- (d) None of the above

74. Amendment provides constitutional status to Panchayat Raj institutions.

- (a) 71<sup>st</sup>
- (b) 73<sup>rd</sup>
- (c) 75<sup>th</sup>
- (d) 80<sup>th</sup>

75. ಬಾಲ ಕಾರ್ಮಿಕ ಕಾಯ್ದೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದ ವರ್ಷ

- (a) 1986
- (b) 1996
- (c) 1972
- (d) 2011

76. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಗುಂಪು ಆಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಶಕ್ತಿಯ ಆಕರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುತ್ತವೆ ?

- (a) ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ
- (b) ಜೈವಿಕ ಶಕ್ತಿ, ಸೌರ ಶಕ್ತಿ
- (c) ಭೂಗರ್ಭ ಉಷ್ಣ ಶಕ್ತಿ, ಸೌರ ಶಕ್ತಿ
- (d) ಗಾಳಿ ಶಕ್ತಿ, ಜೈವಿಕ ಶಕ್ತಿ

77. ನಾವು ಬೆಂಕಿಯ ಜ್ವಾಲೆಯ ಹತ್ತಿರ ಕುಳಿತಾಗ ನಮಗೆ ಬಿಸಿಯ ಅನುಭವವಾಗಲು ಕಾರಣ ವೆಂದರೆ ಶಾಖವು ನಮಗೆ ಈ ರೀತಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.

- (a) ವಹನ ಮತ್ತು ವಿಕಿರಣ ಎರಡರ ಮೂಲಕವೂ ವರ್ಗಾಯಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.
- (b) ವಿಕಿರಣಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾತ್ರ ವರ್ಗಾಯಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ
- (c) ಸಂವಹನ ಮೂಲಕ ಮಾತ್ರ ವರ್ಗಾಯಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ
- (d) ಸಂವಹನ ಹಾಗೂ ವಿಕಿರಣ ಎರಡರ ಮೂಲಕವೂ ವರ್ಗಾಯಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ

78. ಬಾವಲಿಗಳು ರಾತ್ರಿ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅಡೆ ತಡೆಗಳು ಇಲ್ಲದೆ ಸುಲಭವಾಗಿ ಹಾರಲು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅವುಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ?

- (a) ರಾತ್ರಿ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಅವುಗಳಿಗೆ ಅಡೆತಡೆಗಳು (ಕಣ್ಣು) ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ.
- (b) ಅವು 20Hz ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆವೃತ್ತಿಯ ಶಬ್ದವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಿ ಪ್ರತಿಧ್ವನಿಯನ್ನು ಗ್ರಹಿಸುತ್ತವೆ.
- (c) ಅವು ಅತಿಗಾಢ ಅಲ್ಪಾ (ಶ್ರವಣಾತೀತ) ತರಂಗಗಳನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಅಲಿಸುತ್ತವೆ
- (d) ಅವು ಇನ್‌ಫ್ರಾಸಾನಿಕ್ಸ್ ತರಂಗಗಳನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಅಲಿಸುತ್ತವೆ

79. ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಬೆಳಕು ಮತ್ತು ಶಬ್ದ ಇವುಗಳ ವೇಗಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾಗಿವೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ ?

- (a) ಬೆಳಕು, ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಶಬ್ದಕ್ಕಿಂತ ಮಿಲಿಯನ್ ಬಾರಿ ವೇಗವಾಗಿ ಚಲಿಸುವುದರಿಂದ ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಶಬ್ದದ ವೇಗ ಅಳೆಯಲು ಬೆಳಕನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ
- (b) ಶಬ್ದದ ವೇಗವು ಒತ್ತಡದಿಂದ ಮುಕ್ತವಾಗಿದೆ
- (c) ಬೆಳಕಿನ ವೇಗವು ಸಾಂದ್ರಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಿರುತ್ತದೆ ಆದರೆ ಶಬ್ದದ ವೇಗವು ಘನಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ
- (d) ಬೆಳಕಿನ ವೇಗವು ಸಾಂದ್ರಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ ಆದರೆ ಶಬ್ದದ ವೇಗವು ಘನಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಿರುತ್ತದೆ

75. "Child Labour Act was passed in the year

- (a) 1986
- (b) 1996
- (c) 1972
- (d) 2011

76. Which of the following group indicates non-conventional sources of energy ?

- (a) Natural gas, Electricity
- (b) Bio-energy, Solar Energy
- (c) Geothermal energy, Solar Energy
- (d) Wind Energy, Bio-energy

77. If we sit near a fire, we feel warm. This is because the heat from the fire is transmitted to us by

- (a) both conduction and radiation
- (b) only by radiation
- (c) only by convection
- (d) both convection and radiation

78. Which of the following is helpful to bats to fly at night by avoiding obstacles in their path ?

- (a) They can see the obstacles at night.
- (b) They will produce sound of frequency below 20 Hz and hear the echo.
- (c) They will produce and hear the ultrasound.
- (d) They will produce and hear the infrasonic sound.

79. Following are the statements regarding speed of light and sound. Which of the following statements are not correct ?

- (a) The fact that the light travels in air about a million times faster than sound can be used to determine the speed of sound in air.
- (b) The speed of sound is independent of pressure.
- (c) The speed of the light decreases in an optically denser medium while the speed of the sound is more in solids.
- (d) The speed of the light increases in an optically denser medium while the speed of the sound is less in solids.

80. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಒಬ್ಬ ಅಟಗಾರನು ಉದ್ದ ಜಿಗಿತ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಓಡಿ ಬಂದು ಜಿಗಿಯುತ್ತಾನೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಚಲನೆಯ ಯಾವ ನಿಯಮ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ನ್ಯೂಟನ್‌ನ ಚಲನೆಯ ಮೊದಲನೇ ನಿಯಮ
- (b) ನ್ಯೂಟನ್‌ನ ಚಲನೆಯ ಎರಡನೇ ನಿಯಮ
- (c) ನ್ಯೂಟನ್‌ನ ಚಲನೆಯ ಮೂರನೇ ನಿಯಮ
- (d) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

81. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ-I	ಪಟ್ಟಿ-II
A. ಸೋನಾರ್	1. ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಾಲಿನ್ಯ ಕಾರಕಗಳು
B. ರೇಡಾರ್ ಗನ್	2. ಜಲಾಂತರ್ಗತ ವಸ್ತುಗಳು
C. ಸ್ಯಾನರ್	3. ವಾಹನದವೇಗ
D. ಲೇಸರ್	4. ದ್ರವಾಂಶಪೂರಿತ ಅಂಗಗಳು

ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದುವ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ.

- (a) B ಮತ್ತು 2
- (b) A ಮತ್ತು 3
- (c) D ಮತ್ತು 1
- (d) C ಮತ್ತು 4

82. ನಿಂಬೆಹಣ್ಣಿನ ಪಾನಕವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಲೋಹದ ಲೋಟಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ಬದಲು ಪಿಂಗಾಣಿ ಅಥವಾ ಗಾಜಿನ ಲೋಟಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ ಏಕೆಂದರೆ

- (a) ಗಾಜು ಮತ್ತು ಪಿಂಗಾಣಿಗಳ ಬೆಲೆ ಕಡಿಮೆ
- (b) ಲೋಹದ ಧಾರಕಗಳು ನಿಂಬೆಹಣ್ಣಿನಲ್ಲಿರುವ ಆಮ್ಲದೊಂದಿಗೆ ವರ್ತಿಸುತ್ತವೆ
- (c) ನಿಂಬೆಹಣ್ಣಿನ ಪಾನಕ ಲೋಹದ ಲೋಟಗಳೊಂದಿಗೆ ವರ್ತಿಸಿ ದಹ್ಯ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಅನಿಲವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- (d) ಗಾಜು ಮತ್ತು ಪಿಂಗಾಣಿ ನಿಂಬೆ ಪಾನಕವನ್ನು ತಂಪಾಗಿಡುತ್ತದೆ

83. ಸುಕ್ರೋಸ್ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ತರಕಾರಿ ಯಾವುದು ?

- (a) ಮೂಲಂಗಿ
- (b) ಬೀಟ್‌ರೂಟ್
- (c) ಆಲೂಗೆಡ್ಡೆ
- (d) ಹಸಿರುಸೊಪ್ಪು

84. ಎಥನಾಲ್‌ನ ಅಣುಸೂತ್ರ

- (a)  $\text{CH}_3\text{OH}$
- (b)  $\text{C}_2\text{H}_4(\text{OH})_2$
- (c)  $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$
- (d)  $\text{HCHO}$

**80.** An athlete often runs before taking a long jump. Which law of motion is applicable here ?

- (a) Newton's First Law of Motion
- (b) Newton's Second Law of Motion
- (c) Newton's Third Law of Motion
- (d) None of the above

**81.** Consider the following :

**LIST – I**

**LIST – II**

- |              |                              |
|--------------|------------------------------|
| A. SONAR     | (1) Pollutants in atmosphere |
| B. RADAR gun | (2) Underwater objects       |
| C. Scanner   | (3) Speed of the vehicle     |
| D. LASER     | (4) Fluid filled organs      |

Which is the correct match ?

- (a) B and 2
- (b) A and 3
- (c) D and 1
- (d) C and 4

**82.** Lemon juice is served normally in ceramics or glass tumblers instead of metallic tumblers because

- (a) glass and ceramics are cheaper.
- (b) metallic containers react with the acids of lemon.
- (c) lemon juice produces combustible hydrogen gas with metallic tumblers.
- (d) glass and ceramic keep the lemon juice cooler.

**83.** The vegetable that contains more sucrose is

- (a) Radish
- (b) Beetroot
- (c) Potato
- (d) Green leaves

**84.** Molecular formula of ethanol is

- (a)  $\text{CH}_3\text{OH}$
- (b)  $\text{C}_2\text{H}_4(\text{OH})_2$
- (c)  $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$
- (d)  $\text{HCHO}$

85. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಧಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತನಾ (transitional) ಧಾತುವಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯೆಂದರೆ

- (a) ಸೋಡಿಯಂ
- (b) ಕ್ಲೋರಿನ್
- (c) ಆರ್ಗನ್
- (d) ಕ್ರೋಮಿಯಂ

86. ಸಿಲಿಕಾನಿನ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಯುಕ್ತಗಳ ಪೈಕಿ ನಿರೋಧಕವಾಗಿ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ವಸ್ತು

- (a) ಸಿಲಿಕಾನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
- (b) ಸಿಲಿಕಾನ್ ಕಾರ್ಬೈಡ್
- (c) ಸಿಲಿಕೋನ್‌ಗಳು
- (d) ಜಿಯೋಲೈಟ್

87. ಕರ್ನಾಟಕದ ಹಾಸನದಲ್ಲಿರುವ ಇಸ್ರೋ (ISRO) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಉಡಾವಣೆಯ ನಂತರದ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಗಳು
- (b) ಉಪಗ್ರಹಗಳ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ
- (c) ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಅನ್ವಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿನ್ಯಾಸ
- (d) ಉಡಾವಣಾ ವಾಹನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

88. ಮೆಕ್‌ಮೋಹನ್ ಲೈನ್ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ಎರಡು ದೇಶಗಳ ನಡುವಿನ ಗಡಿರೇಖೆಯಾಗಿದೆ ?

- (a) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಮತ್ತು ಆಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ
- (b) ಭಾರತ ಮತ್ತು ಟಿಬೆಟ್
- (c) ಭಾರತ ಮತ್ತು ಚೀನಾ
- (d) ಭಾರತ ಮತ್ತು ಪಾಕಿಸ್ತಾನ

89. ಪಟ್ಟಿ-I ರಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ದೇಶಗಳ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು, ಪಟ್ಟಿ-II ರಲ್ಲಿ ಆ ದೇಶಗಳ ನಾಣ್ಯದ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ ಸರಿಯಾದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ.

ಪಟ್ಟಿ-I	ಪಟ್ಟಿ-II
A. ಥೈಲ್ಯಾಂಡ್	1. ರ್ಯಾಂಡ್
B. ಇಟಲಿ	2. ಬಹ್ತ್
C. ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ	3. ಟಾಕಾ
D. ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕ	4. ಯೂರೋ

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳ ಮೂಲಕ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಆರಿಸಿ.

	A	B	C	D
(a)	2	4	3	1
(b)	4	3	1	2
(c)	3	2	4	1
(d)	1	2	3	4

90. ಈ ಕೆಳಗಿನ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಗಡಿರೇಖೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡಿಲ್ಲ ?

- (a) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (b) ಕರ್ನಾಟಕ
- (c) ಜಾರ್ಖಂಡ್
- (d) ಛತ್ತೀಸಗಢ್



85. The following is an example for transitional element :

- (a) Sodium
- (b) Chlorine
- (c) Argon
- (d) Chromium

86. Which silicon compound among these is used as insulating material ?

- (a) Silicon-di-oxide
- (b) Silicon-carbide
- (c) Silicones
- (d) Zeolite

87. Which of the following activities are carried out at the ISRO unit at Hassan in Karnataka ?

- (a) Port launch operations
- (b) Design and fabrication of satellites
- (c) Design of space application programmes
- (d) Launch vehicle development

88. "MacMohan Line" is a borderline between which two countries ?

- (a) Pakistan and Afghanistan
- (b) India and Tibet
- (c) India and China
- (d) India and Pakistan

89. LIST – I has names of few countries and LIST – II has the names of currency of those countries.

LIST – I	LIST – II
A. Thailand	1. Rand
B. Italy	2. Baht
C. Bangladesh	3. Taka
D. South Africa	4. Euro

Choose the right match :

	A	B	C	D
(a)	2	4	3	1
(b)	4	3	1	2
(c)	3	2	4	1
(d)	1	2	3	4

90. Which among the following states does not share a border with Telangana State ?

- (a) Maharashtra
- (b) Karnataka
- (c) Jharkhand
- (d) Chhattisgarh

91. ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ 2ಜಿ ಮತ್ತು 3ಜಿ ಗಳಲ್ಲಿ ಜಿ ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ಗ್ರೇಡ್
- (b) ಜನರೇಶನ್
- (c) ಗ್ಲೋಬಲ್
- (d) ಗ್ರೂಪ್

92. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನಗರಗಳು 2014 ರಲ್ಲಿ ಜಗತ್ತಿನ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯುಳ್ಳ ನಗರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ ?

- (a) ಟೋಕಿಯೊ ಮತ್ತು ಮುಂಬೈ
- (b) ಟೋಕಿಯೊ ಮತ್ತು ದೆಹಲಿ
- (c) ಲಂಡನ್ ಮತ್ತು ಟೋಕಿಯೊ
- (d) ಲಂಡನ್ ಮತ್ತು ದೆಹಲಿ

93. ಹಾಲಿನ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಉಪಕರಣ \_\_\_\_\_

- (a) ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಮೀಟರ್
- (b) ಥರ್ಮೋಮೀಟರ್
- (c) ಹೈಡ್ರೋಮೀಟರ್
- (d) ಮಾನೋಮೀಟರ್

94. ಸೌರವ್ಯೂಹದ ಗ್ರಹಗಳ ಗಾತ್ರಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮಜೋಡಣೆಯಾಗಿದೆ ?

- (a) ಗುರು, ಶನಿ, ಭೂಮಿ, ಬುಧ
- (b) ಗುರು, ಬುಧ, ಶನಿ, ಭೂಮಿ
- (c) ಬುಧ, ಶನಿ, ಭೂಮಿ, ಗುರು
- (d) ಭೂಮಿ, ಬುಧ, ಶನಿ, ಗುರು

95. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ
- (b) ಶರೀರಶಾಸ್ತ್ರ ಅಥವಾ ಔಷಧ ವಿಜ್ಞಾನ
- (c) ಸಾಹಿತ್ಯ, ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
- (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

96. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಟ್ಟಿ-I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ-II ರೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ ಸಂಕೇತವನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

ಪಟ್ಟಿ-I	ಪಟ್ಟಿ-II
A. ತೆಲಂಗಾಣ	1. ಶಿವರಾಜ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್
B. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ	2. ವಸುಂಧರಾ ಸಿಂಧಿಯಾ
C. ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	3. ಅಖಿಲೇಶ್ ಯಾದವ್
D. ರಾಜಸ್ಥಾನ	4. ಎನ್. ಚಂದ್ರಬಾಬು
	5. ಕೆ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ರಾವ್

ಸಂಕೇತದ ಮೂಲಕ ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

	A	B	C	D
(a)	4	1	2	3
(b)	5	3	1	2
(c)	5	1	3	2
(d)	4	3	2	1

91. What does the term G stand for in 2G and 3G in telecommunication system ?

- (a) Grade
- (b) Generation
- (c) Global
- (d) Group

92. Which of the following cities are the world's first and second populous cities in 2014 ?

- (a) Tokyo and Mumbai
- (b) Tokyo and Delhi
- (c) London and Tokyo
- (d) London and Delhi

93. The instrument used to test the density of milk is \_\_\_\_\_.

- (a) Lactometer
- (b) Thermometer
- (c) Hydrometer
- (d) Manometer

94. Which of the following is the correct order of the planets of the solar system according to their sizes ?

- (a) Jupiter, Saturn, Earth, Mercury
- (b) Jupiter, Mercury, Saturn, Earth
- (c) Mercury, Saturn, Earth, Jupiter
- (d) Earth, Mercury, Saturn, Jupiter

95. For which of the following disciplines is Nobel Prize awarded ?

- (a) Physics and Chemistry
- (b) Physiology or Medicine
- (c) Literature, Peace and Economics
- (d) All of the above

96. Match the following LIST – I with LIST – II :

- | LIST – I          |                             | LIST – II |  |
|-------------------|-----------------------------|-----------|--|
| A. Telangana      | 1. Shivraj Singh Chauhan    |           |  |
| B. Uttar Pradesh  | 2. Vasundhara Raje sindhiya |           |  |
| C. Madhya Pradesh | 3. Akhilesh Yadav           |           |  |
| D. Rajasthan      | 4. N. Chandrababu Naidu     |           |  |
|                   | 5. K. Chandrashekhar Rao    |           |  |
|                   | A    B    C    D            |           |  |
| (a)               | 4    1    2    3            |           |  |
| (b)               | 5    3    1    2            |           |  |
| (c)               | 5    1    3    2            |           |  |
| (d)               | 4    3    2    1            |           |  |

97. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಗೇಮ್ಸ್ 2014 ರಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದ ಭಾರತೀಯ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳು ಯಾರು ?

1. ಜೀತು ರೈ
2. ಯೋಗೇಶ್ವರ ದತ್, ಸೀಮಾ ಪುನಿಯಾ
3. ಸೌರವ್ ಘೋಷಾಲ್, ವಿಕಾಸ್ ಗೌಡ
4. ಎಂ.ಸಿ. ಮೇರಿ ಕೋಮ್

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಸಂಕೇತದ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- (a) 1 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ
- (b) 2 ಮತ್ತು 4 ಮಾತ್ರ
- (c) 1, 2 ಮತ್ತು 4 ಮಾತ್ರ
- (d) 2, 3 ಮತ್ತು 4 ಮಾತ್ರ

98. ಮುಖ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ನಾಟ್ಯರೂಪದಲ್ಲಿ ರಾಜಾಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಕಲಾರೂಪವು ಬೆಳೆಯಿತು ?

- (a) ಯಕ್ಷಗಾನ
- (b) ಭೂತ ನೃತ್ಯ
- (c) ನಂದಿಕೋಲು ಕುಣಿತ
- (d) ಭರತ ನಾಟ್ಯ

99. ಪಟ್ಟಿ I ರಲ್ಲಿ ಕಾದಂಬರಿಕಾರರ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಪಟ್ಟಿ-II ರಲ್ಲಿ ಅವರ ಕಾದಂಬರಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ

ಪಟ್ಟಿ-I

ಪಟ್ಟಿ-II

- |                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| A. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ    | 1. ಮಲೆಗಳಲ್ಲಿ<br>ಮದುಮಗಳು |
| B. ಅ.ನ.ಕೃಷ್ಣರಾಯರು  | 2. ವಂಶವೃಕ್ಷ             |
| C. ಕುವೆಂಪು         | 3. ಮರಳಿ ಮಣ್ಣಿಗೆ         |
| D. ಎಸ್ ಎಲ್. ಭೈರಪ್ಪ | 4. ಸಂಧ್ಯಾರಾಗ            |

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರಿ ಉತ್ತರ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

A B C D

- (a) 3 4 1 2
- (b) 4 3 1 2
- (c) 3 2 1 4
- (d) 4 3 2 1

100. (2006 ರಲ್ಲಿ) ಜಿ. ಎಸ್. ಶಿವರುದ್ರಪ್ಪನವರು ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಕುವೆಂಪು ಮತ್ತು ಎಂ ಗೊವಿಂದ ಪೈ ರವರ ಜೊತೆ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ 3 ನೆಯವರಾಗಿ ಸೇರಿಕೊಂಡರು.

- (a) ಕೇಂದ್ರ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
- (b) ಪಂಪ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
- (c) ರಾಷ್ಟ್ರಕವಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
- (d) ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ

97. Who among the following are the Indian Athletes who got individual gold medal in the 'Asian Games 2014' ?

1. Jitu Rai
2. Yogeshwar Dutt, Seema Punia
3. Saurav Ghosal, Vikas Gowda
4. M.C. Mary Kom

Select the correct answer :

- (a) 1 and 3 only
- (b) 2 and 4 only
- (c) 1, 2 and 4 only
- (d) 2, 3 and 4 only

98. In the following forms of Art, which one has grown mainly as the major classical dance form under the patronage of kings :

- (a) Yakshagana
- (b) Bhoota Nrutya
- (c) Nandikolu Kunita
- (d) Bharata Natya

99. Name of Novelists in the LIST – I and the names of novels written by them has been given in the LIST – II :

**LIST – I**

**LIST – II**

- |                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| A. Shivarama Karantha  | 1. Malegalalli Madumagalu |
| B. Aa. Na. Krishnaraya | 2. Vamshavriksha          |
| C. Kuvempu             | 3. Marali Mannige         |
| D. S.L. Bhairappa      | 4. Sandhya raga           |

Find the correct answer using the codes given below :

- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (b) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 4 | 3 | 2 | 1 |

100. In 2006, Sri G.S. Shivarudrappa got the \_\_\_\_\_ award and joined with Kuvempu and M. Govinda Pai as the third person in List.

- (a) Kendra Sahitya Academy Award
- (b) Pampa Award
- (c) Rashtrakavi Award
- (d) Jnanapeeta Award

ಚಿತ್ರ ಬರಹಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ  
**SPACE FOR ROUGH WORK**

ಚಿತ್ರ ಬರಹಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ  
**SPACE FOR ROUGH WORK**

ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಿಕೆಯನ್ನು ತೆರೆಯುವಂತೆ ನಿಮಗೆ ತಿಳಿಸುವವರೆಗೂ ಇದನ್ನು ತೆರೆಯಕೂಡದು.

ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್

**A**

ವಿಷಯ ಸಂಕೇತ : **24**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ :

ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಿಕೆ  
ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ  
(ಪತ್ರಿಕೆ-I)

ಗರಿಷ್ಠ ಸಮಯ : 1½ ಗಂಟೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 200

**ಸೂಚನೆಗಳು**

1. ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡ ತಕ್ಷಣವೇ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡುವ ಮೊದಲು, ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗದ ಅಥವಾ ಹರಿದಿರುವ ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಪುಟ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಅಥವಾ ಮುದ್ರಿತವಾಗದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಒಳಗೊಂಡಿಲ್ಲವೆಂಬುದನ್ನು ನೀವು ಪರೀಕ್ಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೇ ದೋಷ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಶ್ರೇಣಿಯ ಪರಿಪೂರ್ಣವಾದ ಬೇರೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.
2. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ **A, B, C** ಅಥವಾ **D**, ಅನ್ನು ಮತ್ತು ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು **OMR** ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಸಂಕೇತ (ಎನ್ ಕೋಡ್) ಗೊಳಿಸಬೇಕು. ಹಾಗೂ ನಿಗದಿತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ತಾವು ಮತ್ತು ಸಂವೀಕ್ಷಕರು ಸಹಿ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯಾವುದೇ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡುವುದು/ಎನ್ ಕೋಡ್ ಮಾಡುವುದು ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಭರ್ತಿ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ/ತಪ್ಪಿದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಗುವುದು.
3. ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿರುವ ಚೌಕದಲ್ಲೇ ನಿಮ್ಮ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಬೇಕು. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಏನನ್ನೂ ಬರೆಯಬಾರದು.
4. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಿಕೆ **100** ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಯು **4** ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ನೀವು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕೆಂದಿರುವ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಅಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಗಳಿವೆಯೆಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸಿದರೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮವೆನಿಸುವ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಗುರುತು ಮಾಡಿ. ಏನೇ ಆದರೂ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನೀವು ಕೇವಲ ಒಂದು ಉತ್ತರವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು.
5. ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನಿಮಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ (OMR Sheet) ಕೇವಲ ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ನೀಲಿ ಶಾಯಿಯ ಬಾಲ್‌ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್ನಿನಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿನ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು.
6. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳು. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
7. ಚಿತ್ತು ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಿಕೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಿಕೆಯ ಇನ್ನುಳಿದ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿಯೂ ನೀವು ಯಾವ ರೀತಿಯ ಗುರುತನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
8. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮುಕ್ತಾಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಅಂತಿಮ ಗಂಟೆ ಬಾರಿಸಿದ ತಕ್ಷಣವೇ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನಾವುದೇ ಗುರುತುಮಾಡುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು. ಸಂವೀಕ್ಷಕರು ಬಂದು ನಿಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಹಾಳೆಯನ್ನು ತಮ್ಮ ವಶಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವವರೆಗೂ ನಿಮ್ಮ ನಿಮ್ಮ ಆಸನದಲ್ಲಿಯೇ ಕುಳಿತಿರತಕ್ಕದ್ದು.
9. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ. ಕನ್ನಡ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದರೆ, ದಯವಿಟ್ಟು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಗೊಂದಲಗಳಿದ್ದರೂ ಆಂಗ್ಲಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳೇ ಅಂತಿಮವಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲ್ ಕ್ಯಾಲೇಟರ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ರೀತಿಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್/ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ಆವರಣದೊಳಗೆ ತರುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ.

**24-A** Note : English version of the instructions is printed on the front cover of this booklet.