

Test Paper : II

Test Subject : GEOGRAPHY

Test Subject Code : K-0817

Test Booklet Serial No. : \_\_\_\_\_

OMR Sheet No. : \_\_\_\_\_

Roll No. 

--	--	--	--	--	--	--	--

(Figures as per admission card)

**Name & Signature of Invigilator/s**

Signature : \_\_\_\_\_

Name : \_\_\_\_\_

Paper : II

Subject : GEOGRAPHY

Time : 1 Hour 15 Minutes

Maximum Marks : 100

Number of Pages in this Booklet : 16

Number of Questions in this Booklet : 50

**ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು**

1. ಈ ಪುಟದ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ರೋಲ್ ನಂಬರನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
2. ಈ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ವಿಧದ ಐವತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
3. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನಿಮಗನಿಡಲಾಗುವುದು. ಮೊದಲ 5 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ನೀವು ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.  
(i) ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಕಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಾಪಕಾರ ಪಡೆಯಲು, ಈ ಹೊದಿಕೆ ಪುಟದ ಅಂಚಿನ ಮೇಲಿರುವ ಪೇಪರ್ ಸೀಲನ್ನು ಹರಿಯಿರಿ. ಸ್ವಿಚ್ ಸೀಲ್ ಇಲ್ಲದ ಅಥವಾ ತೆರದ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಬೇಡಿ.  
(ii) ಪುಸ್ತಕಿಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಪುಟಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಮುಖಪುಟದ ಮೇಲೆ ಮುದ್ರಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆ ನೋಡಿರಿ. ಪುಟಗಳು/ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಾಣೆಯಾದ, ಅಥವಾ ದ್ವಿಪ್ರತಿ ಅಥವಾ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿಲ್ಲದ ಅಥವಾ ಇತರ ಯಾವುದೇ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ದೋಷಪೂರಿತ ಪುಸ್ತಕಿಯನ್ನು ಕೂಡಲೆ 5 ನಿಮಿಷದ ಅವಧಿ ಒಳಗೆ, ಸಂವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ಸರಿ ಇರುವ ಪುಸ್ತಕಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಆ ಬಳಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಯಾವುದೇ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯವನ್ನೂ ಕೊಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
4. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ (A), (B), (C) ಮತ್ತು (D) ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿದ ನಾಲ್ಕು ಪರ್ಯಾಯ ಉತ್ತರಗಳಿವೆ. ನೀವು ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಎದುರು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರದ ಮೇಲೆ, ಕೆಳಗೆ ಕಾಣಿಸಿದಂತೆ ಅಂಡಾಕೃತಿಯನ್ನು ಕವಾಚಿಸಬೇಕು.  
ಉದಾಹರಣೆ:  (A)  (B)  (C)  (D)  
(C) ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವಾಗಿದ್ದಾಗ.
5. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ I ರಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ, ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ I ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ II ರಲ್ಲಿ ಇರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು OMR ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಕೃತಿಯಲ್ಲದೆ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದರೆ, ಅದರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
6. OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಜಾಗರೂಕತೆಯಿಂದ ಓದಿರಿ.
7. ಎಲ್ಲಾ ಕರಡು ಕೆಲಸವನ್ನು ಪುಸ್ತಕಿಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
8. ನಿಮ್ಮ ಗುರುತನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಬಹುದಾದ ನಿಮ್ಮ ಹೆಸರು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಸಂಗತವಾದ ಸ್ಥಳ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ, OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯ ಯಾವುದೇ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬರೆದರೆ, ನೀವು ಅನರ್ಹತೆಗೆ ಬಾಧ್ಯರಾಗಿರುತ್ತೀರಿ.
9. ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಮುಗಿದನಂತರ, ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಸಂವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ನೀವು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಕೊಡಲಾಗುವುದು OMR ನ್ನು ನಿಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಕೂಡದು.
10. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನಂತರ, ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ನಕಲು OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ನಿಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಬಹುದು.
11. ನೀಲಿ/ಕಪ್ಪು ಬಾಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್ ಮಾತ್ರವೇ ಉಪಯೋಗಿಸಿರಿ.
12. ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣ ಅಥವಾ ಲಾಗ್ ಟೇಬಲ್ ಇತ್ಯಾದಿಯ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
13. ಸರಿ ಅಲ್ಲದ ಉತ್ತರಗಳಿಗೆ ಋಣ ಅಂಕ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
14. ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಗಳಲ್ಲಿರುವುದೇ ಅಂತಿಮವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.

**Instructions for the Candidates**

1. Write your roll number in the space provided on the top of this page.
2. This paper consists of fifty multiple-choice type of questions.
3. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below :  
(i) To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of the cover page. Do not accept a booklet without sticker seal or open booklet.  
(ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
4. Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.  
Example :  (A)  (B)  (C)  (D)  
where (C) is the correct response.
5. Your responses to the questions are to be indicated in the OMR Sheet kept inside the Paper I Booklet only. If you mark at any place other than in the circles in the OMR Sheet, it will not be evaluated.
6. Read the instructions given in OMR carefully.
7. Rough Work is to be done in the end of this booklet.
8. If you write your name or put any mark on any part of the OMR Answer Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, you will render yourself liable to disqualification.
9. You have to return the test OMR Answer Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must NOT carry it with you outside the Examination Hall.
10. You can take away question booklet and carbon copy of OMR Answer Sheet after the examination.
11. Use only Blue/Black Ball point pen.
12. Use of any calculator, Electronic gadgets or log table etc., is prohibited.
13. There is no negative marks for incorrect answers.
14. In case of any discrepancy found in the Kannada translation of a question booklet the question in English version shall be taken as final.

K-0817

1

ಪು.ತಿ.ನೋ./P.T.O.



ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ  
ಪೇಪರ್ - II

ಗಮನಿಸಿ : ಈ ಪತ್ರಿಕೆಯು (50) ಐವತ್ತು ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ಮಾದರಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದ್ದು, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಯೂ ಎರಡು (2) ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನೂ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಬೇಕು.

- ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ನೀರಾವರಿಯ ಮೂಲವಾಗಿದೆ ?  
(A) ಕಾಲುವೆ  
(B) ಬಾವಿ  
(C) ಕೆರೆ  
(D) ಕೊಳವೆ/ಬೊರೆವೆಲ್
- ನಾರ್‌ಕೊಂಡಮ್ ಯಾವುದನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆಂದರೆ  
(A) ಕಬ್ಬಿಣ ಅದಿರಿನ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು  
(B) ಅಂಡಮಾನ್ ದ್ವೀಪಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು  
(C) ಒಂದು ಬೃಹತ್ ಔಷ್ಣೀಯ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗಾರವನ್ನು  
(D) ಕೆಳ ಹಿಮಾಲಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಶಿಖರವನ್ನು
- ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಜೀವವಲಯ/ಸಸ್ಯವರ್ಗ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಕಂಡುಬರುವ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.  
(A) ರೈನ್‌ಫಾರೆಸ್ಟ್ - ಸ್ಟೆಪ್ಪಿ - ಸವನ್ನಾ - ಟೈಗಾ  
(B) ಟೈಗಾ - ಸವನ್ನಾ - ಸ್ಟೆಪ್ಪಿ - ರೈನ್‌ಫಾರೆಸ್ಟ್  
(C) ಟೈಗಾ - ಸ್ಟೆಪ್ಪಿ - ಸವನ್ನಾ - ರೈನ್‌ಫಾರೆಸ್ಟ್  
(D) ಸವನ್ನಾ - ರೈನ್‌ಫಾರೆಸ್ಟ್ - ಸ್ಟೆಪ್ಪಿ - ಟೈಗಾ
- ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವುದಿಲ್ಲ ?  
(A) ಮಿಂಡನಾವೋ ಕಂದಕ  
(B) ಪೊರ್ಟೋ ರಿಕೋ ಕಂದಕ  
(C) ರೊಮಾಂಚೆ ಸಂದು  
(D) ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ
- ಈ ಕೆಳಗಿನ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು 2011ನೇ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿಹೆಚ್ಚಿನ ಲಿಂಗಾನುಪಾತವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ?  
(A) ಅಸ್ಸಾಂ (B) ಬಿಹಾರ  
(C) ಕೇರಳ (D) ಮೀಝೋರಾಂ
- ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಉಷ್ಣೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮೊದಲನೇ, ಎರಡನೇ ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ದೇಶಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮವಾಗಿದೆ ?  
(A) ರಷ್ಯಾ - ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯ - ನ್ಯೂಝಿಲ್ಯಾಂಡ್  
(B) ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯ - ರಷ್ಯಾ - ನ್ಯೂಝಿಲ್ಯಾಂಡ್  
(C) ನ್ಯೂಝಿಲ್ಯಾಂಡ್ - ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯ - ರಷ್ಯಾ  
(D) ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯ - ನ್ಯೂಝಿಲ್ಯಾಂಡ್ - ರಷ್ಯಾ
- ಮರ್‌ಮನಸ್ಕಾ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದರೆ  
(A) ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಕಚ್ಚಾ ತೈಲದ ನಿಯಾತಕ್ಕೆ  
(B) ತುಪ್ಪದ ವ್ಯಾಪಾರ  
(C) ಬಂಗಾರದ ಆಮದಿಗೆ  
(D) ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳ ನಿಯಾತಕ್ಕೆ
- ಯಾವೆರಡು ಬಂದರುಗಳ ಜೋಡಿಯು ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಚಹದ ನಿಯಾತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದೆ ?  
(A) ಚೆನ್ನೈ ಮತ್ತು ಕಾಂಡ್ಲೆ  
(B) ಕೊಲಂಬೋ ಮತ್ತು ಕಲ್ಕತ್ತಾ  
(C) ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕಾಕ್  
(D) ಪಾರದೀಪ ಮತ್ತು ಶಾಂಘೈ
- ಪೋ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶವು ಇಟಲಿಯ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿದೆ ಎಂದರೆ  
(A) ಇಟಲಿಯ ಮಧ್ಯ ಭಾಗ  
(B) ಇಟಲಿಯ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗ  
(C) ಇಟಲಿಯ ಉತ್ತರ ಭಾಗ  
(D) ಸಿಸಿಲಿಯ ಮಧ್ಯ ಭಾಗ
- ಯಾವ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಸ್ಥಳಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿತು ?  
(A) ಐದನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ  
(B) ಎಂಟನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ  
(C) ಏಳನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ  
(D) ಮೂರನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ

**GEOGRAPHY**  
**Paper – II**

**Note :** This paper contains **fifty (50)** objective type questions. **Each** question carries **two (2)** marks. **All** questions are **compulsory**.

1. Which of the following is the major source of irrigation in Karnataka ?  
(A) Canal  
(B) Well  
(C) Tank  
(D) Tube/Borewell
2. Narcondum refers to  
(A) an iron ore mining region  
(B) an island in the Andamans  
(C) a mega thermal power station  
(D) a peak in the Lesser Himalayas
3. Identify the correct North to South sequence of the given biomass/vegetation zones  
(A) Rainforest – Steppe – Savanna – Taiga  
(B) Taiga – Savanna – Steppe – Rainforest  
(C) Taiga – Steppe – Savanna – Rainforest  
(D) Savanna – Rainforest – Steppe – Taiga
4. Which of the following does not occur in the Atlantic Ocean ?  
(A) Mindanao Trench  
(B) Puerto Rico Trench  
(C) Romanche Gap  
(D) Telegraph Plateau
5. Which one of the following States has the highest Sex-ratio in India as per 2011 census ?  
(A) Assam                      (B) Bihar  
(C) Kerala                      (D) Mizoram
6. The sequence showing first, second and third countries respectively in the World in Wool Production is  
(A) Russia – Australia – Newzealand  
(B) Australia – Russia – Newzealand  
(C) Newzealand – Australia – Russia  
(D) Australia – Newzealand – Russia
7. Murmansk is famous for  
(A) the export of crude petroleum  
(B) the fur trading  
(C) the import of gold  
(D) the export of electrical goods
8. Pair of ports which are leaders in the export of Tea in the world is  
(A) Chennai and Kandla  
(B) Colombo and Kolkata  
(C) Vishakapatnam and Bangkok  
(D) Paradeep and Shanghai
9. Po valley in Italy has industries and it lies in  
(A) Central Italy  
(B) Southern Italy  
(C) Northern Italy  
(D) Central Sicily
10. Which five year plan brought the proposal to set up growth centres for regional disposal of industries ?  
(A) 5<sup>th</sup> Five year plan  
(B) 8<sup>th</sup> Five year plan  
(C) 7<sup>th</sup> Five year plan  
(D) 3<sup>rd</sup> Five year plan



11. ಮೊಟ್ಟೆ ಮೊದಲನೆಯದಾಗಿ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನು ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಲಯಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿದ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದವರಾರೆಂದರೆ
- (A) ಎ. ಹೆಟ್ಜೆನ್
- (B) ಎ.ಜೆ. ಹರ್ಬರ್ಟ್‌ಸನ್
- (C) ವಿಡಾಲ್-ಡಿ-ಲಾ-ಬ್ಲಾಷ್
- (D) ಎ. ಗೆಡ್ಡೆಸ್
12. ನಗರೀಕರಣದ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- (A) ಪಟ್ಟಣ, ನಗರ, ಕಾನರ್ಬೇಶನ್, ಮೆಗಲಾಪಾಲಿಸ್
- (B) ನಗರ, ಪಟ್ಟಣ, ಮೆಗಲಾಪಾಲಿಸ್, ಕಾನರ್ಬೇಶನ್
- (C) ಕಾನರ್ಬೇಶನ್, ಮೆಗಲಾಪಾಲಿಸ್, ಪಟ್ಟಣ, ನಗರ
- (D) ಮೆಗಲಾಪಾಲಿಸ್, ಕಾನರ್ಬೇಶನ್, ನಗರ, ಪಟ್ಟಣ
13. ಪಟ್ಟಿ - I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರೊಡನೆ ಸರಿಹೊಂದಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I (ತ್ರಿಜ್ಯ ಖಂಡ ಸಿದ್ಧಾಂತದಲ್ಲಿ ರುವ ವಲಯಾಧಾರಿತ)	ಪಟ್ಟಿ - II (ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯ)
I. ಮೊದಲನೇ ವಲಯ	1. ಮಧ್ಯಮ ವರಮಾನ ವಸತಿಗಳ ವಲಯ
II. ಎರಡನೇ ವಲಯ	2. ಪರಿವರ್ತನಾ ವಲಯ
III. ಮೂರನೇ ವಲಯ	3. ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಸತಿ ವಲಯ
IV. ನಾಲ್ಕನೇ ವಲಯ	4. ಸಿ.ಬಿ.ಡಿ.
	5. ಉನ್ನತ ವರಮಾನ ವಸತಿಗಳ ವಲಯ

ಸಂಕೇತಗಳು :

	I	II	III	IV
(A)	2	3	1	4
(B)	4	2	3	1
(C)	5	4	1	2
(D)	1	2	5	4

14. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
1. ಜನಗಣಾಧಾರಿತ ಪಟ್ಟಣ ಕನಿಷ್ಠ 5000 ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.
2. ಜನಗಣಾಧಾರಿತ ಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ. 75 ರಷ್ಟು ಪುರುಷ ಕಾರ್ಮಿಕರು ವ್ಯವಸಾಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರತವಾಗಿರಬೇಕು.
3. ಜನಗಣಾಧಾರಿತ ಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯು (ಪ್ರತಿ ಚ. ಕಿ.ಮೀ.ಗೆ) ಕನಿಷ್ಠ 400 ಜನರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರಬೇಕು.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) 1 ಮಾತ್ರ ಸರಿ
- (B) 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿ
- (C) 1 ಮತ್ತು 2 ಸರಿ
- (D) 1, 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ

15. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
1. ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಸ್ ಪದವು ಗ್ರೀಕ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಸತಿ ಭಾಗದಲ್ಲಿನ ಮಾತ್ರ ನಗರವಾಗಿದ್ದು, ಅದು ಆ ಭಾಗದ ನಿವಾಸಿಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯನಿಮಿತ್ತಾ ಹೊರಕಳಿಸುತ್ತದೆ.
2. ಒಂದು ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಸ್ ನಗರ ವಸತಿಯು 4 ಮಿಲಿಯನ್ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.
3. ಒಂದು ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಸ್ ನಗರ ವಸತಿಯು ಬಹುದೊಡ್ಡ ನಗರ ಅಥವಾ ಪಟ್ಟಣ ವಸತಿಯಾಗಿದ್ದು, ಅದು ಪ್ರಮುಖ ಆರ್ಥಿಕ, ರಾಜಕೀಯ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) 1 ಮತ್ತು 2 ಸರಿ
- (B) 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (C) 1 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (D) 1 ಮಾತ್ರ ಸರಿ



11. The first attempt to divide world into natural regions was made by  
 (A) A. Hettner  
 (B) A.J. Herbertson  
 (C) Vidal de la Blache  
 (D) A. Geddes
12. Identify the correct sequence of urban development.  
 (A) Town, city, conurbation, megalopolis  
 (B) City, town, megalopolis, conurbation  
 (C) Conurbation, megalopolis, town, city  
 (D) Megalopolis, conurbation, city, town
13. Match List – I with List – II and identify the correct answer using the codes given below.

**List – I**  
**(Zones as per Concentric zone model)**

**List – II**  
**(Dominant activity)**

- |                 |                                   |
|-----------------|-----------------------------------|
| I. First zone   | 1. Middle income residential zone |
| II. Second zone | 2. Zone of Transition             |
| III. Third zone | 3. Zone of working men homes      |
| IV. Fourth zone | 4. CBD                            |
|                 | 5. High income residential zone   |

**Codes :**

- |     | I | II | III | IV |
|-----|---|----|-----|----|
| (A) | 2 | 3  | 1   | 4  |
| (B) | 4 | 2  | 3   | 1  |
| (C) | 5 | 4  | 1   | 2  |
| (D) | 1 | 2  | 5   | 4  |

14. Consider the following statements and identify the correct answer using the codes given below.
1. A census town should have a minimum population of 5000
  2. In a census town at least 75% of the male main worker is engaged in non-agricultural pursuits
  3. In a census town the density of population should be at least 400 per sq. km.
- Codes :**
- (A) 1 only is correct  
 (B) 2 only is correct  
 (C) 1 and 2 is correct  
 (D) 1, 2 and 3 is correct

15. Consider the following statement and identify the correct answer using the codes given below.
1. The term metropolis is Greek meaning mother city of a colony, which sends out settlers.
  2. A metropolis has a population of 4 million.
  3. Metropolis is a very large city or urban area which is a significant economic, political and cultural centre.

**Codes :**

- (A) 1 and 2 are correct  
 (B) 2 and 3 are correct  
 (C) 1 and 3 are correct  
 (D) 1 only is correct



16. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಡಿಪ್ಲೀಶನ್ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ನಾಯಿ ಕೊಡೆಯಾಕೃತಿಯ ಶಿಲೆಯ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು ಪವನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ.
2. ಅರ್ಧ ಚಂದ್ರಾಕೃತಿಯ ದಿನ್ನೆಗಳ ಮತ್ತು ಮರಳು ದಿನ್ನೆಗಳು ಹಿಮನದಿಯ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ.
3. ಯಾರ್ ಡಾಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೂಜೆನ್ ಭೂವಿನ್ಯಾಸಗಳು ಶುಷ್ಕ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಭೂ ವಿನ್ಯಾಸಗಳಾಗಿವೆ.
4. ಸ್ಪಾಲಕ್ ಟೈಟ್ ಮತ್ತು ಸ್ಪಾಲಕ್ ಮೈಟ್ ಭೂ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು ಶುಷ್ಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) 1 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (B) 1 ಮತ್ತು 4 ಸರಿ
- (C) 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (D) 2 ಮತ್ತು 4 ಸರಿ

17. ಭೂ ಇತಿಹಾಸದ ಪೇಲಿಯೋರೆಪೋಯಿಕ್ ಪರ್ವಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪುರಾತನದಿಂದ ಹೊಸ ಅವಧಿಯ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (A) ಕೇಂಬ್ರಿಯನ್, ಕಾರ್ಬೊನಿಫರಸ್, ಪರ್ಮಿಯನ್, ಡಿವೋನಿಯನ್
- (B) ಪರ್ಮಿಯನ್, ಕಾರ್ಬೊನಿಫರಸ್, ಡಿವೋನಿಯನ್, ಕೇಂಬ್ರಿಯನ್
- (C) ಕಾರ್ಬೊನಿಫರಸ್, ಪರ್ಮಿಯನ್, ಕೇಂಬ್ರಿಯನ್, ಡಿವೋನಿಯನ್
- (D) ಡಿವೋನಿಯನ್, ಕಾರ್ಬೊನಿಫರಸ್, ಪರ್ಮಿಯನ್, ಕೇಂಬ್ರಿಯನ್

18. ಹೇಳಿಕೆ (A) : ಛೋಟಾನಾಗಪುರ ಪ್ರದೇಶವು ಖನಿಜ ಸಂಪತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಸಂಪತ್ ಭರಿತವಾಗಿದೆ.

ಕಾರಣ (R) : ಈ ಪ್ರಸಭೂಮಿಯ ಬಹುತೇಕ ಶಿಲಾರಚನೆಯು ಇತ್ತೀಚಿನದಾಗಿದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) ಎರಡೂ A ಮತ್ತು R ಗಳು ಸರಿ ಮತ್ತು ಕಾರಣವು R ಹೇಳಿಕೆ A ಗೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
- (B) ಎರಡೂ A ಮತ್ತು R ಗಳು ಸರಿ ಆದರೆ ಕಾರಣವು R ಹೇಳಿಕೆ A ಗೆ ಸರಿಯಾದುದಲ್ಲ
- (C) A ಸರಿ ಆದರೆ R ತಪ್ಪು
- (D) A ತಪ್ಪು ಆದರೆ R ಸರಿ

19. ಪಟ್ಟಿ - I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರೊಡನೆ ಜೋಡಿಸಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I  
(ಬೆಳೆ)

ಪಟ್ಟಿ - II  
(ಪ್ರಮುಖ ಉತ್ಪಾದಕ ರಾಜ್ಯ)

- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| I. ತಂಬಾಕು      | 1. ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ |
| II. ಕಬ್ಬು      | 2. ತಮಿಳುನಾಡು    |
| III. ನೆಲಗಡಲೆ   | 3. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ |
| IV. ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ | 4. ಗುಜರಾತ್      |
|                | 5. ಕೇರಳ         |

ಸಂಕೇತಗಳು :

	I	II	III	IV
(A)	1	2	3	4
(B)	4	3	1	5
(C)	2	1	4	3
(D)	5	4	2	1

20. ನಗರೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 2011ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಸರಿಯಾದ ಅನುಕ್ರಮ ಶ್ರೇಣಿಯಾಗಿದೆ.

- (A) ಧಾರವಾಡ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಮೈಸೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ
- (B) ಮೈಸೂರು, ಧಾರವಾಡ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ
- (C) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಮೈಸೂರು, ಧಾರವಾಡ, ಬಳ್ಳಾರಿ
- (D) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಧಾರವಾಡ, ಮೈಸೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ

21. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸನ್ ಸಿಂಕ್ರೋನಸ್ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದೆ ?

- (A) ಇನ್ ಸ್ಯಾಟ್
- (B) ಐ.ಆರ್.ಎಸ್. 1ಸಿ
- (C) ಸ್ಪಾಟ್
- (D) ಎಂ.ಓ.ಎಸ್.1

22. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ತರಂಗಾಧಾರಿತ ದೂರ ಸಂವೇದಿಗ್ರಾಹಿ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಮುಖ ಉಪಯೋಗವೇನೆಂದರೆ

- (A) ಅದು ಮಂಜು, ಮೋಡಗಳು, ಹಿಮ ಮತ್ತು ಹೊಗೆಯ ವಾತಾವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಹಿಸಬಲ್ಲದು
- (B) ಅದು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ದೂರ ಸಂವೇದಿ ಗ್ರಹಿಕೆಯಾಗಿದೆ
- (C) ಅದು ಸುಮಾರು 1 mm ನಿಂದ 1 ಮೀ. ತರಂಗಾಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮಾಡಬಲ್ಲದು
- (D) ಅದರ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಕೆಳ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಳಕಿನ ಕಿರಣಗಳ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಪಡೆಯಬಹುದು



16. Consider the following statements and identify the correct answer using the codes given below.

1. Deflation and pedestal rock are associated with aeolian landforms.
2. Barkhans and Sandunes are found in glaciated regions.
3. Yardangs and Zuegens are the characteristic features of arid landforms.
4. Stalactites and stalagmites are found in arid regions.

**Codes :**

- (A) 1 and 3 are correct  
(B) 1 and 4 are correct  
(C) 2 and 3 are correct  
(D) 2 and 4 are correct

17. Identify the correct sequence of periods in Palaeozoic era from old to new.

- (A) Cambrian, Carboniferous, Permian, Devonian  
(B) Permian, Carboniferous, Devonian, Cambrian  
(C) Carboniferous, Permian, Cambrian, Devonian  
(D) Devonian, Carboniferous, Permian, Cambrian

18. **Assertion (A)** : Chotanagpur belt is very rich in mineral resources.

**Reasoning (R)** : Most of the rock formations in this plateau are young.

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation for A  
(B) Both A and R are true but R is not the correct explanation for A  
(C) A is true but R is false  
(D) A is false but R is true

19. Match List – I with List – II and identify the correct answer using codes given below.

**List – I  
(Crop)**

**List – II  
(Major Producer)**

- |                |                   |
|----------------|-------------------|
| I. Tobacco     | 1. Andhra Pradesh |
| II. Sugarcane  | 2. Tamil Nadu     |
| III. Groundnut | 3. Uttar Pradesh  |
| IV. Coconut    | 4. Gujarat        |
|                | 5. Kerala         |

**Codes :**

- |     | I | II | III | IV |
|-----|---|----|-----|----|
| (A) | 1 | 2  | 3   | 4  |
| (B) | 4 | 3  | 1   | 5  |
| (C) | 2 | 1  | 4   | 3  |
| (D) | 5 | 4  | 2   | 1  |

20. As per 2011 census, the correct hierarchical sequence of the given districts of Karnataka in terms of the level of urbanization is

- (A) Dharwad, Dakshin Kannada, Mysore, Bellary  
(B) Mysore, Dharwad, Bellary, Dakshin Kannada  
(C) Dakshin Kannada, Mysore, Dharwad, Bellary  
(D) Dakshin Kannada, Dharwad, Mysore, Bellary

21. Which of the following is not a sun synchronous satellite ?

- (A) INSAT (B) IRS 1C  
(C) SPOT (D) MOS1

22. The most important advantage of microwave remote sensing is that

- (A) It can see through haze, clouds, snow and smoke  
(B) It is an active remote sensing  
(C) It operates in the wavelengths of approximately 1 mm to 1 m  
(D) Its imagery can be obtained both with low and high incidence angles



23. ಹೇಳಿಕೆ (A) : ಉಷ್ಣಾಂಶವು ಉಷ್ಣವಲಯದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕವಾಗಿದ್ದು, ಅದು ಧ್ರುವಗಳ ಕಡೆಗೆ ಹೋದಂತೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕಾರಣ (R) : ಭೂಮಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯನಶಾಖವು ಅಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) ಎರಡೂ A ಮತ್ತು R ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಕಾರಣ R ಹೇಳಿಕೆ A ಗೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ  
 (B) ಎರಡೂ A ಮತ್ತು R ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ಆದರೆ ಕಾರಣ R ಹೇಳಿಕೆ A ನ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲ  
 (C) A ಸರಿಯಾಗಿದೆ ಆದರೆ R ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ  
 (D) A ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ ಆದರೆ R ಸರಿಯಾಗಿದೆ

24. ಪಟ್ಟಿ - I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರೊಡನೆ ಜೋಡಿಸಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I (ಹವಾಮಾನ ಮಾಪಕ)	ಪಟ್ಟಿ - II (ಉಪಯೋಗಗಳು)
I. ಅನೇಮೋಮೀಟರ್	1. ಆದ್ರ್ವತೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು
II. ಅನೇರಾಯಿಡ್ ಬ್ಯಾರೋಮೀಟರ್	2. ವಾಯುವಿನ ಕನಿಷ್ಠ ಮತ್ತು ಗರಿಷ್ಠ ಉಷ್ಣಾಂಶವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು
III. ಸಿಕ್ಸ್‌ನ ಉಷ್ಣಮಾಪಕ	3. ವಾಯುವಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಅಳೆಯುವುದು
IV. ಆದ್ರ್ವ ಮತ್ತು ಶುಷ್ಕ ಬುರುಡೆಯ ಹೈಗ್ರೋಮೀಟರ್	4. ವಾಯುವಿನ ದಿಕ್ಕನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು
	5. ವಾಯು ಮಂಡಲದ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಅಳೆಯುವುದು

ಸಂಕೇತಗಳು :

	I	II	III	IV
(A)	1	2	3	4
(B)	5	1	4	3
(C)	3	4	2	1
(D)	4	1	2	3

25. ಪಟ್ಟಿ - I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರೊಡನೆ ಜೋಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I  
(ಪದಗಳು)

ಪಟ್ಟಿ - II  
(ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ)

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| I. ನಾಚ್           | 1. ನದಿ ಮಾದರಿ      |
| II. ಮೊರೈನ್        | 2. ನದಿ ತಳ         |
| III. ಮನಾಡ್‌ನಾಕ್ಸ್ | 3. ಸಮುದ್ರದ ಅಲೆಗಳು |
| IV. ವ್ಯಕ್ತಾಕಾರದ   | 4. ಹಿಮನದಿ         |

ಸಂಕೇತಗಳು :

	I	II	III	IV
(A)	2	1	3	4
(B)	1	3	4	2
(C)	3	4	2	1
(D)	1	4	3	2

26. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶವು ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- ಪಂಜಾಬ್ ರಾಜ್ಯವು ಕಬ್ಬಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ರಾಜ್ಯವಾಗಿದೆ.
- ತಮಿಳುನಾಡು ಕಬ್ಬಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) 1 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ  
 (B) 1 ಮತ್ತು 2 ಸರಿ  
 (C) 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ  
 (D) 1 ಮಾತ್ರ ಸರಿ

27. ಓವರ್‌ಶೂಟ್, ಅಂಡರ್‌ಶೂಟ್ ಮತ್ತು ಲೂಪ್ ಮುಂತಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ತಪ್ಪುಗಳು ಯಾವ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುತ್ತವೆಂದರೆ

- (A) ಸ್ಕ್ವಾನಿಂಗ್  
 (B) ಜನರಲೈಜೇಶನ್  
 (C) ಡಿಜಿಟೈಜೇಶನ್  
 (D) ಸ್ಟಾಂಡರ್ಡೈಜೇಶನ್





23. **Assertion (A)** : The temperature is highest in the tropics and decreases gradually towards the poles.

**Reason (R)** : There is an unequal distribution of insolation on earth.

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (B) Both A and R are true but R is not the correct explanation for A
- (C) A is true but R is false
- (D) A is false but R is true

24. Match the following weather instruments (List – I) with their respective uses (List – II) identify the correct answer from codes given.

List – I (Weather Instrument)	List – II (Uses)
I. Anemometer	1. Finding out humidity
II. Aneroid barometer	2. Finding out highest and lowest temperature of air
III. Six's thermometer	3. Finding out wind speed
IV. Wet and dry bulb Hygrometer	4. Finding out wind direction
	5. Measuring atmospheric pressure

**Codes :**

	I	II	III	IV
(A)	1	2	3	4
(B)	5	1	4	3
(C)	3	4	2	1
(D)	4	1	2	3

25. Match List – I with List – II and identify the correct answer using the codes given below.

List – I (Terms)	List – II (Process)
I. Notch	1. Drainage Pattern
II. Moraine	2. River Bed
III. Monadnocks	3. Sea waves
IV. Dendritic	4. Glacier

**Codes :**

	I	II	III	IV
(A)	2	1	3	4
(B)	1	3	4	2
(C)	3	4	2	1
(D)	1	4	3	2

26. Consider the following statements and identify the correct answer using the codes given below.

- 1. Uttar Pradesh has the largest area under sugarcane among the States.
- 2. Punjab is the second largest producer of sugarcane.
- 3. Tamil Nadu records the highest yield of sugarcane.

**Codes :**

- (A) 1 and 3 are correct
- (B) 1 and 2 are correct
- (C) 2 and 3 are correct
- (D) Only 1 is correct

27. Overshoot, undershoot and loop are common errors during the process of

- (A) Scanning
- (B) Generalization
- (C) Digitization
- (D) Standardization



28. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ನಕ್ಷಾ ಪ್ರಕ್ಷೇಪಗಳಲ್ಲಿ ಮರ್ಕೇಟರ್‌ನದು ಮಾತ್ರ ದಿಕ್ಕನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಪರಿಪಾಲಿಸಿದೆ.
2. ಸಮಶೀತೋಷ್ಣವಲಯಗಳು ಚಿಕ್ಕ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರದೇಶಗಳ ನಕ್ಷಾ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬಾನ್ಸ್ ನಕ್ಷಾ ಪ್ರಕ್ಷೇಪವನ್ನು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯು ಸಮನಾಗಿದ್ದರೆ ಬಾನ್ಸ್ ನಕ್ಷಾ ಪ್ರಕ್ಷೇಪವನ್ನು ಸೂಕ್ತವೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಪೋಲಾರ್ ರೈನಿಶಲ್ ಆರ್ಥೋ ನಕ್ಷಾ ಪ್ರಕ್ಷೇಪದಲ್ಲಿ ಅಕ್ಷಾಂಶಗಳು (Parallels) ತ್ರಿಜ್ಯಾಕಾರದಲ್ಲಿ ವೃತ್ತಾಕಾರವಾಗಿಲ್ಲ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

29. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಚುನಾಯಿಸಿ.

1. ಭೂಮಿಯಿಂದಾದ ವಿಕಿರಣವನ್ನು ಟೆರಿಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ವಿಕಿರಣವೆನ್ನುವರು.
2. ಭೂಮಿಯಿಂದಾದ ವಿಕಿರಣವು ಚಿಕ್ಕ ತರಂಗ ಅಲೆಗಳದ್ದಾಗಿದೆ.
3. ಯಾವ ವಸ್ತುಗಳು ವಿಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಗ್ರಾಹಿಗಳೋ ಅವು ಅದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೊರಸೂಸುವವೂ ಆಗಿವೆ.
4. ಭೂಮಿಯ ಹೊರಮೇಲ್ಮೈಯು ಸೂರ್ಯನ ಶಾಖದ ಒಳ್ಳೆಯ ಗ್ರಾಹಿಯಾಗಿದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

30. ಉಪ ಉಷ್ಣವಲಯದ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತಡ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಂದ ಸಮಭಾಜಕ ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಕಡೆಗೆ ಒಂದೇ ಸಮಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಸುವ ಮಾರುತಗಳಾವುವೆಂದರೆ

- (A) ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಮಾರುತಗಳು
- (B) ಪಶ್ಚಿಮ ಮಾರುತಗಳು
- (C) ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಾರುತಗಳು
- (D) ಮಾನ್‌ಸೂನ್ ಮಾರುತಗಳು

31. ವಾಯುವ್ಯ ಮಾರುತವು ಸ್ಥಳೀಯ ಚಂಡಮಾರುತವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದಿರುವುದು

- (A) ಪಂಜಾಬ್
- (B) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
- (C) ತಮಿಳುನಾಡು
- (D) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ

32. "ಅಕ್‌ಲೂಶನ್" ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆಂದರೆ

- (A) ಉಷ್ಣವಲಯದ ಆವೃತ್ತಗಳ ಉಗಮವನ್ನು
- (B) ಸಮಶೀತೋಷ್ಣವಲಯದ ಆವೃತ್ತಗಳ ಉಗಮವನ್ನು
- (C) ಉಷ್ಣವಲಯದ ಆವೃತ್ತಗಳ ಅಂತ್ಯವನ್ನು
- (D) ಸಮಶೀತೋಷ್ಣವಲಯದ ಆವೃತ್ತಗಳ ಅಂತ್ಯವನ್ನು

33. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಮಾನವ ಜನಾಂಗದ ಮೂಲ ಉಗಮವು ಮಧ್ಯ ಆಫ್ರಿಕಾವೆಂದು ಭಾವಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ವಾಯುವ್ಯ ಯುರೋಪ್ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕಾಕಸಾಯಿಡ್ ಜನಾಂಗವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
3. ಎರಡೂ ಅಮೇರಿಕಾಗಳು ಇಂಡಿಯನ್ ಜನರನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅವರು ಕಾಕಸಾಯಿಡ್ ಜನಾಂಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರೆಂದು ತಿಳಿಯಲಾಗಿದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) 1 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (B) 1 ಮತ್ತು 2 ಸರಿ
- (C) 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (D) 3 ಮಾತ್ರ ಸರಿ



28. Consider the following statements and identify the correct answer using the codes given below.

1. Mercator is the only projection in which direction is maintained correctly.
2. Bonne's projection is suggested for small and large areas of temperate lands.
3. Bonne's projection is more useful if the area has nearly equal latitudinal and longitudinal extent.
4. The parallels are not concentric circles in polar zenithal orthographic projection.

**Codes :**

- (A) 1, 2, 3 and 4 are correct
- (B) 1, 2 and 3 are correct
- (C) 2, 3 and 4 are correct
- (D) 4, 3 and 1 are correct

29. Consider the following statements and select the correct answer using codes given below.

1. Radiation from the earth is called terrestrial radiation.
2. Radiation from the earth is in the form of short waves.
3. Objects that are good absorbers of radiation are also good emitters.
4. The earth's surface is good absorber of the insolation.

**Codes :**

- (A) 1, 2, 3 and 4 are correct
- (B) 1, 3 and 4 are correct
- (C) 2, 3 and 4 are correct
- (D) 1, 2 and 4 are correct

30. The winds blowing from the subtropical high pressure areas towards the equatorial low pressure belt are extremely steady winds known as

- (A) Periodic winds
- (B) Westerlies
- (C) Trade winds
- (D) Monsoon winds

31. Norwesters are local thunderstorms that are prominent in

- (A) Punjab
- (B) West Bengal
- (C) Tamil Nadu
- (D) Andhra Pradesh

32. Occlusion refers to the

- (A) Origin of Tropical Cyclone
- (B) Origin of Temperate Cyclone
- (C) Termination of Tropical Cyclone
- (D) Termination of Temperate Cyclone

33. Consider the following statements and identify the correct answer from the codes given.

1. Origin of human race is believed to be Central Africa.
2. North Western Europe is having predominantly Cacaosoids.
3. Both the Americas have Indians who are Cacaosoids by their origin.

**Codes :**

- (A) 1 and 3 are correct
- (B) 1 and 2 are correct
- (C) 2 and 3 are correct
- (D) Only 3 is correct



34. ಯಾವ ದೇಶಗಳ ಜೋಡಿಯು ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಭೂ ಎಲ್ಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಎರಡು ಕಡೆ ಸಮುದ್ರಗಳ ಎಲ್ಲೆಗಳು ಇರುವ ದೇಶಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ ?  
 (A) ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ ಮತ್ತು ಜಪಾನ್  
 (B) ಶ್ರೀಲಂಕಾ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ  
 (C) ನೇಪಾಳ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ  
 (D) ಇಸ್ರೇಲ್ ಮತ್ತು ಈಜಿಪ್ಟ್
35. ರಾಷ್ಟ್ರವಿಕಾಸ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಅಮೇರಿಕಾದ ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಸ್ಥಾನವು ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ ಎಂದರೆ  
 (A) ವ್ಯವಸಾಯ ಹಂತಕ್ಕೆ ಪೂರ್ವದ  
 (B) ವ್ಯವಸಾಯ ಹಂತದ  
 (C) ಕೈಗಾರಿಕಾ ಹಂತದ  
 (D) ಕೈಗಾರಿಕಾ ಹಂತದ ನಂತರದ
36. ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯು ಜಪಾನ್ ದೇಶದ ಒಂದು ಮೂಲ ಉದ್ಯಮವಾಗಿದ್ದು ಪ್ರಪಂಚದ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಪಾಲು ಸುಮಾರು  
 (A) ಶೇ. 8 (B) ಶೇ. 20  
 (C) ಶೇ. 22 (D) ಶೇ. 14
37. ಯಾವ ಒಂದು ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಗೋಪುರವು ವಿಸ್ತಾರವಾದ ತಳಭಾಗವನ್ನು ಹಾಗೂ ಅದರ ವಯಸ್ಸು ಜನರ ಕಡೆಗೆ ಹೋದಾಗ ಚೂಪಾಗುವಿಕೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆಯೆಂದರೆ  
 (A) ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಇಳಿಕೆ  
 (B) ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಶೀಘ್ರ ಬೆಳವಣಿಗೆ  
 (C) ಜನಸಂಖ್ಯಾ ನಿಧಾನ ಬೆಳವಣಿಗೆ  
 (D) ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಸ್ಥಿರತೆ
38. ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದ ಎಲ್ಲಾ ಬಗೆಯ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಕಂಡುಬರುವ ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ಬಿಂದುವಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆ ಎಂದರೆ  
 (A) ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಟನ್ ಪ್ರದೇಶ  
 (B) ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರದೇಶ  
 (C) ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಭಾಗ  
 (D) ಸಾಮಾಜಿಕ - ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಭಾಗ

39. ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೆ ಗ್ರೀಕರ ಕೊಡುಗೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿದ್ವಾಂಸರ ಕಾಲಮಾನದಲ್ಲಿ ಹಳಬರಿಂದ - ಹೊಸಬರಿಗೆ ಹೊಂದುವ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮವಾವುದೆಂದರೆ  
 (A) ಥೇಲ್ಸ್ - ಅನೆಕ್ಸಿ ಮ್ಯಾಂಡರ್ - ಅರಿಸ್ಟಾಟಲ್  
 (B) ಅನೆಕ್ಸಿ ಮ್ಯಾಂಡರ್ - ಥೇಲ್ಸ್ - ಅರಿಸ್ಟಾಟಲ್  
 (C) ಅರಿಸ್ಟಾಟಲ್ - ಅನೆಕ್ಸಿ ಮ್ಯಾಂಡರ್ - ಥೇಲ್ಸ್  
 (D) ಅರಿಸ್ಟಾಟಲ್ - ಥೇಲ್ಸ್ - ಅನೆಕ್ಸಿ ಮ್ಯಾಂಡರ್
40. ಭಾರತದ ಪುರಾತನ ಭೌಗೋಳಿಕ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಭಾಜಕ ವೃತ್ತದ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಧ್ರುವಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಹೇಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆಯೆಂದರೆ  
 (A) ಬದುನಾಲ ಮತ್ತು ಮೇರು  
 (B) ಕುಸದ್ವೀಪ ಮತ್ತು ಪುಸ್ಕದ್ವೀಪ  
 (C) ನಿರಕ್ಷದ್ವೀಪ ಮತ್ತು ಮೇರು  
 (D) ಬಕ್ಷು ಮತ್ತು ಪಕ್ಷು
41. ರೋಮ್ ಕಾಲದ ನಂತರ ಬಂದ ಒಬ್ಬ ವಿದ್ವಾಂಸ ಕಾಸ್‌ಮಾಸ್ ಆತ ಬರೆದಿರುವ ಪುಸ್ತಕವಾವುದೆಂದರೆ  
 (A) ರೇರುಮ್ ಮೆಮೋರಬ್ಲಮ್  
 (B) ಆರ್ಕಿಯೋಲೋಜಿಯ  
 (C) ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನ್ ಟೋಪೋಗ್ರಾಫಿ  
 (D) ಜಿಯೋಗ್ರಾಫಿಕಾಸ್
42. ಪಟ್ಟಿ - I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರೊಡನೆ ಜೋಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I (ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಗಣಿ)	ಪಟ್ಟಿ - II (ಪ್ರದೇಶ)
I. ಪುಡ್‌ಹೊ ಬೇ	1. ಕನಡಾ
II. ಅಲ್‌ಬರ್ಟ್	2. ಅಲಾಸ್ಕ
III. ಮರಕಾಯಿಬೊ	3. ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾ
IV. ಅಯಿನ್‌ದಾರ್	4. ಲಿಬಿಯ
	5. ವೆನ್‌ಜುವೆಲ

ಸಂಕೇತಗಳು :

	I	II	III	IV
(A)	1	2	5	3
(B)	5	1	4	2
(C)	2	1	5	3
(D)	1	2	4	5



34. Correct pair of countries which show land boundary on all sides and sea boundary on two sides is  
(A) South Korea and Japan  
(B) Sri Lanka and South Korea  
(C) Nepal and South Korea  
(D) Isrel and Egypt
35. In the evolution of stages of a nation United States of America is in the stage of  
(A) Pre-agrarian  
(B) Agrarian  
(C) Industrial  
(D) Post Industrial
36. Fishing is one of the major primary activities of Japan and its share of world fish production is about  
(A) 8 per cent      (B) 20 per cent  
(C) 22 per cent      (D) 14 per cent
37. A population Pyramid with a wide base narrowing as the age progress indicate  
(A) Decline  
(B) Rapid growth  
(C) Slow growth  
(D) Stability
38. An example for a nodal or focal point around which the activities of the region as a whole revolve is  
(A) Metropolitan region  
(B) Economic region  
(C) Physical geographic region  
(D) Socio-cultural region

39. Under Greeks contribution to Geography correct sequence show the age of scholars from old to new is  
(A) Thales – Anaximander – Aristotle  
(B) Anaximander – Thales – Aristotle  
(C) Aristotle – Anaximander – Thales  
(D) Aristotle – Thales – Anaximander
40. In the ancient Indian Geographical Concepts equatorial belt and north pole were referred respectively as  
(A) Baduanala and Meru  
(B) Kusa Dwipa and Puska Dwipa  
(C) Niraksha Dwipa and Meru  
(D) Bakshu and Pakshu
41. Post Roman scholar Cosmos has written a book called  
(A) Rerum Memorablum  
(B) Archaeologia  
(C) Christian Topography  
(D) Geographicas
42. Match the List – I with List – II and identify the correct answer with the codes given below.

**List – I**  
**(Petroleum oil mine)**

**List – II**  
**(Region)**

- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| I. Prudhoe Bay | 1. Canada       |
| II. Alberta    | 2. Alaska       |
| III. Maracaibo | 3. Saudi Arabia |
| IV. Ain Dar    | 4. Libya        |
|                | 5. Venezuela    |

**Codes :**

- |     | <b>I</b> | <b>II</b> | <b>III</b> | <b>IV</b> |
|-----|----------|-----------|------------|-----------|
| (A) | 1        | 2         | 5          | 3         |
| (B) | 5        | 1         | 4          | 2         |
| (C) | 2        | 1         | 5          | 3         |
| (D) | 1        | 2         | 4          | 5         |



43. ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಅದರ ಇಳಿಜಾರಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಹೊಂದುವ ನದಿಗಳಿಗೆ ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆಂದರೆ

- (A) ರಿಸಿಕ್ವೆಂಟ್
- (B) ಸಬ್‌ಸಿಕ್ವೆಂಟ್
- (C) ಕಾನ್‌ಸಿಕ್ವೆಂಟ್
- (D) ಇನ್‌ಸಿಕ್ವೆಂಟ್

44. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ಕೆಳಗಿನ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅಸಮಾನತೆಯು ಏಕೆಂದರೆ ಅದು ಅಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಮೇಲೆ ನಿಂತಿರುತ್ತದೆ.
2. ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅಸಮಾನತೆಯು ಏಕೆಂದರೆ ಅದು ಅಲ್ಲಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿದೆ.
3. ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅಸಮಾನತೆಯ ಮೇಲೆ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ನಿರ್ಧಾರತ್ವವು ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (B) 1 ಮತ್ತು 2 ಸರಿ
- (C) 1 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (D) 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿ

45. ಎಲ್.ಎಸ್. ಭಟ್‌ರವರು 1971 ರಲ್ಲಿ ಮೂರು ಹಂತದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರಲ್ಲಿ 5 ಬೃಹತ್, \_\_\_\_\_ ಮಧ್ಯಮ ಹಂತದ ಮತ್ತು 52 ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ.

- (A) 11 (B) 13
- (C) 16 (D) 19

46. 'ವಾಯು ಸಂದು' ಪದವು ಯಾವುದೊಂದಿಗೆ ಇದೆ ಎಂದರೆ

- (A) ಪವನ ಕಾರ್ಯ
- (B) ನದಿ ಕಾರ್ಯ
- (C) ಹಿಮನದಿ ಕಾರ್ಯ
- (D) ಸಮುದ್ರದ ಅಲೆಗಳ ಕಾರ್ಯ

47. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಸುಣ್ಣ ಕಲ್ಲು ಪ್ರದೇಶದ ಸ್ವರೂಪಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮವಾಗಿದೆ ?

- (A) ಯುವಾಲ, ಪೋಲ್ಟ್, ಗೈಕ್, ಡೋಲೈನ್
- (B) ಡೋಲೈನ್, ಪೋಲ್ಟ್, ಗೈಕ್, ಯುವಾಲ
- (C) ಪೋಲ್ಟ್, ಗೈಕ್, ಯುವಾಲ, ಡೋಲೈನ್
- (D) ಗೈಕ್, ಡೋಲೈನ್, ಯುವಾಲ, ಪೋಲ್ಟ್

48. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ರಿಯೋ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ 21 ಪೋಷಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.
2. ಭೂ ಸಮ್ಮೇಳನವು ರಿಯೋ ಡಿ ಜನೈರೋದಲ್ಲಿ ಆಗಿದ್ದು ಎರಡನೇ UNCED.
3. ಮಾಂಟ್ರಿಯಲ್ ಸಮ್ಮೇಳನದ ನಿರ್ಣಯದ ಗುರಿಯು ಇಂಗಾಲ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದೇ ಆಗಿದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) 1 ಮಾತ್ರ ಸರಿ
- (B) 1 ಮತ್ತು 2 ಸರಿ
- (C) 2 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ
- (D) 1 ಮತ್ತು 3 ಸರಿ

49. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭೂಫಲಕಗಳು ವಿಮುಖಗೊಳ್ಳುವ ಎಲ್ಲೆಯಾಗಿದೆ ?

- (A) ಏಷ್ಯಾದ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ತೀರ
- (B) ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಪಶ್ಚಿಮ ತೀರ
- (C) ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರ ಮಧ್ಯದ ಸಾಗರದಿಬ್ಬ
- (D) ಆಂಡಿಸ್ ಪರ್ವತಗಳು

50. ಲಂಡನ್ ನಗರದಲ್ಲಿ ಆದ ಸ್ಯಾಗ್ ದುರಂತ ಸುಮಾರು 4000 ಜನರನ್ನು ಬಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿತು. ಅದು ಆದ ವರ್ಷ

- (A) 1952
- (B) 1958
- (C) 1962
- (D) 1968



43. Streams that develop on the initial slope of an area are called  
(A) Resequent  
(B) Subsequent  
(C) Consequent  
(D) Insequent
44. Consider the following statements and identify the correct answer using the codes given below.
1. Regional disparities in levels of development are due to availability of natural wealth.
  2. Regional disparities in levels of development are due to disparities in lack of technological attainments.
  3. The cultural determinism does not offer disparities in the level of development.
- Codes :**
- (A) 2 and 3 are correct  
(B) 1 and 2 are correct  
(C) 1 and 3 are correct  
(D) 2 only is correct
45. In 1971, L.S. Bhat proposed a three tier regional scheme of 5 macro, \_\_\_\_\_ meso and 52 micro regions.  
(A) 11                      (B) 13  
(C) 16                      (D) 19
46. The term 'Wind-Gap' is associated with  
(A) Aeolian action  
(B) Fluvial action  
(C) Glacial action  
(D) Sea-Waves action
47. Which one of the following is the correct sequential order of Karst Landscape ?  
(A) Uvala, Polje, Grike, Doline  
(B) Doline, Polje, Grike, Uvala  
(C) Polje, Grike, Uvala, Doline  
(D) Grike, Doline, Uvala, Polje
48. Consider the following statements and identify the correct answer using the codes given below.
1. Agenda 21 of the Rio Summit pertains to Sustainable Development.
  2. Earth Summit held at Rio de Janeiro is the second UNCED.
  3. Montreal Protocol aims to reduce CO<sub>2</sub> in the atmosphere.
- Codes :**
- (A) Only 1 is correct  
(B) 1 and 2 are correct  
(C) 2 and 3 are correct  
(D) 1 and 3 are correct
49. Which of the following represents diverging plate boundary ?  
(A) Pacific Coast of Asia  
(B) Western Coast of Australia  
(C) Mid-Atlantic Ridge  
(D) Andes Mountains
50. The London Smog disaster that killed more than 4000 persons happened in  
(A) 1952  
(B) 1958  
(C) 1962  
(D) 1968



Total Number of Pages : 16

ಚಿತ್ತು ಬರಹಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ  
Space for Rough Work