

Test Paper : II

Test Subject : ANTHROPOLOGY

Test Subject Code : K-3416

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

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

Roll No. \_\_\_\_\_

(Figures as per admission card)

**Name & Signature of Invigilator/s**

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

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

Paper : II

Subject : ANTHROPOLOGY

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 ನಿಮಗೇ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಮೊದಲ 5 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ನೀವು ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ 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 ತಾಳಿ ನೋಡಿರಿ. ಪುಟಗಳು/ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಾಣೆಯಾದ, ಅಥವಾ ದ್ವಿಪ್ರತಿ ಅಥವಾ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿಲ್ಲದ ಅಥವಾ ಇತರ ಯಾವುದೇ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ದೋಷಪೂರಿತ ಪುಸ್ತಕಿಯನ್ನು ಕೂಡಲೇ 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 ಕವಚಿಸಬೇಕು.  
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 ಅನರ್ಪಣೆಗೆ ಬಾಧ್ಯರಾಗಿರುತ್ತೀರಿ.
9. ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಮುಗಿದನಂತರ, ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಸಂವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ನೀವು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ 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, ಎದ್ದು ನಾಣ್ಯ ಉಪಕರಣ ಅಥವಾ ಲಾಗ್ ಟೇಬಲ್ ಇತ್ಯಾದಿಯು 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.



ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರ  
ಪೇಪರ್ - II

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

- ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ನಶಿಸಿಹೋದ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತದೆ ?  
(A) ಮನುಕುಲಶಾಸ್ತ್ರ (B) ಕುಲಶಾಸ್ತ್ರೀಯ  
(C) ಪುರಾತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರ (D) ವ್ಯತ್ಯಾಸಶಾಸ್ತ್ರ
- 'ತೆರಿ' ಎಂದರೇನು ?  
(A) ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿನ ಮಧ್ಯಶಿಲಾಯುಗದ ನಿವೇಶನಗಳು  
(B) ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ನವಶಿಲಾಯುಗದ ನಿವೇಶನ  
(C) ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ನವಶಿಲಾಯುಗದ ನಿವೇಶನ  
(D) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಮಧ್ಯಕಾಲೀನ ಶಿಲಾಯುಗದ ನಿವೇಶನ
- ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರ ಮಾನವನ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ಎಂದು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿದವರು ಯಾರು ?  
(A) ರ್ಯಾಡ್‌ಕ್ಲಿಫ್ ಬ್ರೌನ್ (B) ಎ. ಎಲ್. ಕ್ರೋಬರ್  
(C) ಕ್ಲೈಡ್ ಕ್ಲೈಪ್‌ಹಾನ್ (D) ಬಿ. ಮಾಲಿನೋಸ್ಕಿ
- ನಮ್ಮ ನಡುವಿನ ವಿವಿಧ ವಾಸ್ತವಿಕತೆಯನ್ನು ಅರಿಯುವ ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಗ  
(A) ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ (B) ಸಂದರ್ಶನ  
(C) ವ್ಯಕ್ತಿ ಅಧ್ಯಯನ (D) ಅವಲೋಕನ
- ಭಾಷಾ ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ  
(A) ಎಥ್ನೋ ಭಾಷಾವಿಜ್ಞಾನ  
(B) ಮೆಟಾ ಭಾಷಾವಿಜ್ಞಾನ  
(C) ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಗ್ರಹಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಷಾ ಅಧ್ಯಯನದ ಪಾತ್ರ  
(D) ಭಾಷಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನದ ಒಂದು ಶಾಖೆ ಅದರ ಅನ್ವಯದಂತೆ ಪ್ರಾಚೀನ ಜನರಿಗೆ ಹೇಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು

- ಪ್ರಿಮಿಟಿವ್ ಕಲ್ಚರ್ ಗ್ರಂಥದ ಲೇಖಕರು  
(A) ಹಾಡನ್ ಎ. ಸಿ.  
(B) ಮಾರ್ಗನ್ ಎಲ್. ಎಚ್.  
(C) ಮಾರ್ಗರೇಟ್ ಮೀಡ್  
(D) ಇ. ಬಿ. ಟೈಲರ್
- ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಟ್ಟಿ - I ಮತ್ತು - II ನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರಿ ಹೊಂದಿಸಿ :  

<b>ಪಟ್ಟಿ - I</b>	<b>ಪಟ್ಟಿ - II</b>
a. ಎಸ್. ಸಿ. ದುಬೆ	i. ರೂರಲ್ ಪ್ರೊಫೆಲ್ಸ್
b. ಡಿ. ಎನ್.	ii. ಹಳ್ಳಿಗಳ ಭಾರತ ಮಜುಮ್‌ದಾರ್
c. ಮೇಕೆಂ ಮರೀಟಿ	iii. ಭಾರತದ ಹಳ್ಳಿಗಳು
d. ಎಂ. ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ	iv. ಭಾರತೀಯರ ಹಳ್ಳಿಗಳು

ಸಂಕೇತಗಳು :

	<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>
(A)	iv	i	ii	iii
(B)	i	ii	iii	iv
(C)	ii	i	iii	iv
(D)	iii	i	ii	iv

- ಎ. ಆರ್. ರ್ಯಾಡ್‌ಕ್ಲಿಫ್ ಬ್ರೌನ್ ಅವರು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಯ ಮಾಡಿದ್ದು  
(A) ಅಂಡಮಾನ್ ಐಲ್ಯಾಂಡ್ಸ್  
(B) ನೀಲಗಿರೀಸ್  
(C) ಟ್ರೋಬ್ರಿಯಾಂಡ್ ಐಲ್ಯಾಂಡ್ಸ್  
(D) ಆಫ್ರಿಕನ್ ಆದಿವಾಸಿಗಳು

**ANTHROPOLOGY**  
**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 study of extinct culture ?  
(A) Ethnology (B) Ethnography  
(C) Archaeology (D) Etymology
2. What is 'Teri' ?  
(A) A mesolithic site in Tamilnadu  
(B) A neolithic site in Southern India  
(C) A neolithic site in Karnataka  
(D) A mesolithic site in Madhya Pradesh
3. Who has defined anthropology as the mirror for the man ?  
(A) Radcliffe-Brown  
(B) A. L. Kroeber  
(C) Clyde Kluckhohn  
(D) B. Malinowski
4. The most convenient way of knowing about the facts  
(A) Questionnaire  
(B) Interview  
(C) Case study  
(D) Observation
5. Linguistic Anthropology is conceptualized as  
(A) Ethno linguistics  
(B) Meta linguistics  
(C) Study of language in anthropological perspective  
(D) A branch of the science of linguistics as applied to the primitive people
6. 'Primitive Culture' is written by  
(A) A.C. Haddon  
(B) L. H. Morgan  
(C) Margaret Mead  
(D) E. B. Tylor
7. Match the following List – I with List – II. Use the codes given below :  

List – I	List – II
a. S. C. Dube	i. Rural Profiles
b. D. N. Majumdar	ii. Village India
c. Mckim Marriott	iii. India's Villages
d. M. N. Srinivas	iv. Indian Villages

  
**Codes :**  

a	b	c	d
(A) iv	i	ii	iii
(B) i	ii	iii	iv
(C) ii	i	iii	iv
(D) iii	i	ii	iv
8. A. R. Radcliffe-Brown did extensive field work in  
(A) Andaman Islands  
(B) Nilgiris  
(C) Trobriand Islands  
(D) African tribes



9. ಪರಿಸರದ ಪ್ರಕಾರ ಮಾನವನ ಪರಿವರ್ತನೆ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದವರು  
 (A) ಪಿಡ್ಡಿಂಗ್‌ಟನ್. ಎ.  
 (B) ಪಾಲ್ ಬೊಹನನ್  
 (C) ಮಜುಮ್‌ದಾರ್ ಡಿ. ಎನ್.  
 (D) ಟೈಲರ್ ಇ. ಬಿ.
10. ಪೊಟ್ಯಾಸಿಯಂ - 40ರ ಅರ್ಧ ಜೀವನ  
 (A) 1.3 ಮಿಲಿಯನ್ ವರ್ಷಗಳು  
 (B) 5730 ವರ್ಷಗಳು  
 (C) 1357 ವರ್ಷಗಳು  
 (D) 15000 ವರ್ಷಗಳು
11. ಲೋಯೆಸ್ ಎಂದರೆ  
 (A) ವಿಶೇಷವಾದ ಹಿಮಗಡ್ಡೆಯ ಸಂಗ್ರಹ  
 (B) ಕಲ್ಲುಗಳ ತುಣುಕುಗಳು  
 (C) ಗಾಳಿಯಿಂದ ಹುಟ್ಟಿದ ಅಥವಾ ಸಂಭವಿಸಿದ ಧೂಳು  
 (D) ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ
12. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೆಕ್ಸ್ ಲಿಂಕ್ಡ್ ಗುಣವಲ್ಲ?  
 (A) ಜಿ-6 ಪಿ. ಡಿ. ಡಿಫೀಶಿಯನ್ಸ್  
 (B) ಕಲರ್ ಬ್ಲೈಂಡ್‌ನೆಸ್  
 (C) ಹಿಮೋಫಿಲಿಯಾ  
 (D) ಬಾಲ್ಡ್‌ನೆಸ್
13. ರಾಮಾಪಿಥಿಕಸ್ ಅಂಗುಳದ ರೂಪ  
 (A) ಕಮಾನು (B) ನೇರ  
 (C) ಕೋನ (D) ಮೊನೆ
14. ಗುಂಜ, ಮಿಂಡಲ್, ರಿಸ್, ವುರ್ಮ ಇವುಗಳು  
 (A) ಗ್ಲೆಸಿಯಲ್ (B) ಇಂಟರ್‌ಗ್ಲೆಸಿಯಲ್  
 (C) ಪ್ಲವಿಯಲ್ಸ್ (D) ಇಂಟರ್‌ಪ್ಲವಿಯಲ್ಸ್
15. ಭಾರತೀಯ ಪುರಾತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರದ ಪಿತಾಮಹ ಯಾರು?  
 (A) ರಾಬರ್ಟ್ ಬ್ರೂಕ್ಸ್ ಪೂಟೆ  
 (B) ಹೆಚ್. ಡಿ. ಸಂಕಾಲಿಯ  
 (C) ಸರ್. ಮಾರ್ಟಿನ್‌ಮರ್ ವೀಲರ್  
 (D) ಪಿಗ್ಗಟ್
16. ಸೋಲ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ ಎಂಬುವವನು  
 (A) ಅನ್ವಯಿಕ ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ  
 (B) ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ  
 (C) ಆರ್ಮ್ ಚೇರ್ ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ  
 (D) ಕ್ರಿಯಾ ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ
17. 'ಪವಿತ್ರ ಸಂಕಿರಣದ' ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದವರು  
 (A) ಡಿ. ಎನ್. ಮಜುಮ್‌ದಾರ್  
 (B) ಎಸ್. ಸಿ. ದುಬೆ  
 (C) ಎಲ್. ಪಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ  
 (D) ಎಂ. ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ
18. ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಮಾನವಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಶೈಕ್ಷಣಿಕವಾಗಿ ಬಳಕೆಗೆ ತಂದವರು  
 (A) ಫ್ರಾಂಜ್ ಬೋಯಿಸ್  
 (B) ಇ. ಬಿ. ಟೈಲರ್  
 (C) ಎಲ್. ಎಚ್. ಮಾರ್ಗನ್  
 (D) ಬಿ. ಮಾಲಿನೋಸ್ಕಿ
19. ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ 'ಕುಲಶಾಸ್ತ್ರೀಯ' ಪದವನ್ನು ಬಳಸಿದವರು ಯಾರು?  
 (A) ಎ. ಎಚ್. ಕಾಣೆ  
 (B) ಬಿ. ಮಾಲಿನೋಸ್ಕಿ  
 (C) ಜೆ. ಸಿ. ಪ್ರೀಚರ್ಡ್  
 (D) ಫ್ರಾಂಜ್ ಬೋಯಿಸ್
20. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ.  
 (A) ಚೋಪರ್ - ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ವರ್ಸ್ ಆರೋಹೆಡೆಡ್ - ಕ್ಲಿವರ್  
 (B) ಕ್ಲಿವರ್ - ಚೋಪರ್ - ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ವರ್ಸ್ ಆರೋಹೆಡೆಡ್  
 (C) ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ವರ್ಸ್ ಆರೋಹೆಡೆಡ್ - ಚೋಪರ್ - ಕ್ಲಿವರ್  
 (D) ಚೋಪರ್ - ಕ್ಲಿವರ್ - ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ವರ್ಸ್ ಆರೋಹೆಡೆಡ್



9. Men transformed his environment according to the needs of the society – stated by  
(A) A. Piddington  
(B) Paul Bohannan  
(C) D. N. Majumdar  
(D) E. B. Tylor
10. Half-life of Potassium – 40 is  
(A) 1.3 million years  
(B) 5730 years  
(C) 1357 years  
(D) 15000 years
11. Loess is  
(A) Special glacial deposits  
(B) Pieces of stones  
(C) Wind born dust  
(D) None of the above
12. Which of these is not a sex-linked trait ?  
(A) G – 6 PD deficiency  
(B) Colour Blindness  
(C) Haemophilia  
(D) Baldness
13. The palate of Ramapithecus is  
(A) Arched (B) Straight  
(C) Angular (D) Pointed
14. Gunz, Mindel, Riss and Wurm are  
(A) Glacials (B) Interglacials  
(C) Pluvials (D) Interpluvials
15. Who is regarded as the father of Indian Archaeology ?  
(A) Robert Bruce Foote  
(B) H. D. Sankalia  
(C) Sir Mortimer Wheeler  
(D) Piggott
16. Sol Tax may be called as  
(A) Applied Anthropologist  
(B) Developmental Anthropologist  
(C) Arm chair Anthropologist  
(D) Action Anthropologist
17. The concept of ‘Sacred Complex’ was propounded by  
(A) D. N. Majumdar  
(B) S. C. Dube  
(C) L. P. Vidyarthi  
(D) M. N. Srinivas
18. The first academic position in Anthropology was held by  
(A) Franz Boas  
(B) E. B. Tylor  
(C) L. H. Morgan  
(D) B. Malinowski
19. Who has used the term ‘ethnography’ for the first time ?  
(A) A. H. Kane  
(B) B. Malinowski  
(C) J. C. Pritchard  
(D) Franz Boas
20. Identify the correct sequence.  
(A) Chopper – Transverse Arrowheaded – Cleaver  
(B) Cleaver – Chopper – Transverse Arrowheaded  
(C) Transverse Arrowheaded – Chopper – Cleaver  
(D) Chopper – Cleaver – Transverse Arrowheaded



21. ತೆಲೆಬುರುಡೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದನ್ನು ಅರೋಹಣ (ಮೇಲ್ಮುಖವಾಗಿ) ಕ್ರಮದಲ್ಲಿರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.

- (A) ಓರಾಂಗುಟಾನ್ - ಗೊರಿಲ್ಲ - ಮಾನವ - ಚಿಂಪಾಂಜಿ  
 (B) ಓರಾಂಗುಟಾನ್ - ಗೊರಿಲ್ಲ - ಚಿಂಪಾಂಜಿ - ಮಾನವ  
 (C) ಚಿಂಪಾಂಜಿ - ಓರಾಂಗುಟಾನ್ - ಗೊರಿಲ್ಲ - ಮಾನವ  
 (D) ಚಿಂಪಾಂಜಿ - ಗೊರಿಲ್ಲ - ಓರಾಂಗುಟಾನ್ - ಮಾನವ

22. ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಕಶೇರುಕ ಖಂಡಗಳ ಅವರೋಹಣ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.

- (A) ಲಂಬರ್ - ತೊರಾಸಿಕ್ - ಸಾಕ್ರಲ್ - ಸರ್ವೈಕಲ್  
 (B) ತೊರಾಸಿಕ್ - ಸರ್ವೈಕಲ್ - ಲಂಬರ್ - ಸಾಕ್ರಲ್  
 (C) ಸರ್ವೈಕಲ್ - ಲಂಬರ್ - ತೊರಾಸಿಕ್ - ಸಾಕ್ರಲ್  
 (D) ಸರ್ವೈಕಲ್ - ತೊರಾಸಿಕ್ - ಲಂಬರ್ - ಸಾಕ್ರಲ್

23. ನೀಡಿರುವ ಪಟ್ಟಿ - I ರ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಪಟ್ಟಿ - II ರಲ್ಲಿ ಸರಿ ಹೊಂದುವ ವಿಷಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ :

ಪಟ್ಟಿ - I

ಪಟ್ಟಿ - II

- a. ರೇಸಸ್ ಆಂಡ್ ಕಲ್ಚರ್ಸ್ i. ಇ. ಎ. ಹೂಟನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ  
 b. ಅಪ್ ಫ್ರಮ್ ದಿ ಏಪ್ ii. ಎ. ಎಲ್. ಕ್ರೋಬರ್  
 c. ಅಂತ್ರೋಪಾಲಜಿ iii. ಹೆಚ್. ಹೆಚ್. ರಿಸೆಲ್ಲೆ  
 d. ದಿ ಪೀಪಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ iv. ಡಿ. ಎನ್. ಮಜುಮ್ ದಾರ್

ಸಂಕೇತಗಳು :

- |     | a   | b   | c  | d   |
|-----|-----|-----|----|-----|
| (A) | i   | iii | iv | ii  |
| (B) | iv  | i   | ii | iii |
| (C) | iv  | ii  | i  | iii |
| (D) | iii | iv  | i  | ii  |

24. ಪಟ್ಟಿ - I ಹಾಗೂ ಪಟ್ಟಿ - II ರ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ :

ಪಟ್ಟಿ - I

ಪಟ್ಟಿ - II

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| a. ಟರ್ನಿಫೈನ್           | i. ಫ್ರಾನ್ಸ್    |
| b. ಟಾಟನ್               | ii. ಇಸ್ರೇಲ್    |
| c. ಸ್ವಾನ್ ಸ್ಕೂಂಪೆ      | iii. ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ |
| d. ಲಾ-ಚಾಪೆಲ್ಲೆ - ಎಕ್ಸ್ | iv. ಆಲ್ ಜೀರಿಯಾ |

ಸಂಕೇತಗಳು :

- |     | a  | b   | c   | d  |
|-----|----|-----|-----|----|
| (A) | iv | ii  | iii | i  |
| (B) | ii | iv  | iii | i  |
| (C) | i  | iii | ii  | iv |
| (D) | iv | i   | iii | ii |

25. ಹಳ್ಳಿಗಳು ಅವು ನೆಲೆಗೊಳ್ಳುವ ಮಾದರಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ “ಕ್ರಮಬದ್ಧವಲ್ಲದ” ಹಾಗೂ “ಕೆಲವು ಕ್ರಮಬದ್ಧ”ವಾದವೆಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿದವರು ಯಾರು?

- (A) ಎಂ. ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ  
 (B) ಎಸ್. ಸಿ. ದುಬೆ  
 (C) ಎನ್. ಕೆ. ಬೋಸ್  
 (D) ಈಶ್ವರನ್

26. ಎಸ್ಕಿಮೊ ಜನರ ಹಿಮದ ಮನೆಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

- (A) ಇಲ್ಲಾಂ (B) ಕೆರಿ  
 (C) ಮುಂಡ್ (D) ಇಗ್ಲೂ

27. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (A) ಹೂಟನ್‌ನು ನಿಯಾಂಡರ್ತ್‌ಲ್ ಜನರನ್ನು ಎರಡು ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿದ್ದಾನೆ  
 (B) ಹೂಟನ್‌ನು ನಿಯಾಂಡರ್ತ್‌ಲ್ ಜನರನ್ನು ಸಂಪ್ರದಾಯಕವಾದಿಗಳು ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿಪರರು ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿದ್ದಾನೆ  
 (C) ಲಾ-ಚಾಪೆಲ್ಲೆ - ಎಕ್ಸ್ ಅಸ್ಥಿಪಂಜರಗಳು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಕವಾದದ್ದು  
 (D) ಲಿ. ಮೌಸ್ಪೀರ್ಸ್ ಪ್ರಗತಿಪರವಾದವುಗಳು



21. Identify the correct sequence of estimated cranial capacity in ascending order.

- (A) Orangutan – Gorilla – Human – Chimpanzee
- (B) Orangutan – Gorilla – Chimpanzee – Human
- (C) Chimpanzee – Orangutan – Gorilla – Human
- (D) Chimpanzee – Gorilla – Orangutan – Human

22. Identify the sequence of vertebrae mentioned below in descending order.

- (A) Lumbar – Thoracic – Sacral – Cervical
- (B) Thoracic – Cervical – Lumbar – Sacral
- (C) Cervical – Lumbar – Thoracic – Sacral
- (D) Cervical – Thoracic – Lumbar – Sacral

23. Match the item in List – I with an item in List – II.

**List – I**

- a. Races and Cultures of India
- b. Up from the Ape
- c. Anthropology
- d. The People of India

**List – II**

- i. E.A. Hooton
- ii. A. L. Kroeber
- iii. H. H. Risely
- iv. D. N. Majumdar

**Codes :**

**a b c d**

- (A) i iii iv ii
- (B) iv i ii iii
- (C) iv ii i iii
- (D) iii iv i ii

24. Match an item in List – I with an item in List – II.

**List – I**

- a. Ternifine
- b. Tatum
- c. Swanscombe
- d. La-chappelle-aux

**List – II**

- i. France
- ii. Israel
- iii. England
- iv. Algeria

**Codes :**

**a b c d**

- (A) iv ii iii i
- (B) ii iv iii i
- (C) i iii ii iv
- (D) iv i iii ii

25. Who has classified the villages into 'without an order' and 'with some order' according to the nature of settlement pattern ?

- (A) M. N. Srinivas
- (B) S. C. Dube
- (C) N. K. Bose
- (D) Ishwaran

26. Snow houses of the Eskimos are called as

- (A) Illam
- (B) Keri
- (C) Mund
- (D) Igloo

27. Select the false statement in the following :

- (A) Hootan has divided Neanderthal people into two divisions
- (B) Hootan's classification of Neanderthals is conservative and progressive
- (C) La-chappelle-aux skeletons are conservative
- (D) Le Moustiers were progressive



28. ಇಲ್ಲಿವಿಕಸನದ ಎರಡು ಹಂತಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳ ಮೂಲಕ ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- i) ಗೊರಿಲ್ಲ  
ii) ಡೈಯೋಪಿಥಿಕಸ್ ಮೇಜರ್

- (A) (i) ನೆಯದು (ii) ನೆಯದರ ಒಂದು ವಿಧ  
(B) (ii) ನೆಯದು (i) ನೆಯದರ ಒಂದು ವಿಧ  
(C) (i) ನೆಯದು (ii) ನೆಯದರ ಪೂರ್ವಜ  
(D) (ii) ನೆಯದು (i) ನೆಯದರ ಪೂರ್ವಜ

29. ಮಿಯೋಸಿಸ್ ನಲ್ಲಿನ ಪ್ರೋಫೇಸ್ I ರ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ.

- (A) ಲೆಪ್ಟೋಟೀನ್, ಪ್ಯಾಕ್ಟೀನ್, ಜೈಗೋಟೀನ್, ಡಿಪ್ಲೋಟೀನ್, ಡೈಯಕ್ಟೆನಿಸಿಸ್  
(B) ಲೆಪ್ಟೋಟೀನ್, ಡೈಯಕ್ಟೆನಿಸಿಸ್, ಜೈಗೋಟೀನ್, ಡಿಪ್ಲೋಟೀನ್, ಪ್ಯಾಕ್ಟೀನ್  
(C) ಲೆಪ್ಟೋಟೀನ್, ಜೈಗೋಟೀನ್, ಪ್ಯಾಕ್ಟೀನ್, ಡಿಪ್ಲೋಟೀನ್, ಡೈಯಕ್ಟೆನಿಸಿಸ್  
(D) ಲೆಪ್ಟೋಟೀನ್, ಜೈಗೋಟೀನ್, ಡಿಪ್ಲೋಟೀನ್, ಪ್ಯಾಕ್ಟೀನ್, ಡೈಯಕ್ಟೆನಿಸಿಸ್

30. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (A) ಸಸ್ತನಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ರಕ್ತಕಣಗಳು ಸಣ್ಣ ನೀರಿನ ಹನಿಯಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ  
(B) ಸಸ್ತನಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ರಕ್ತಕಣಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ  
(C) ಸಸ್ತನಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ರಕ್ತಕಣಗಳು ನಾನ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯೇಟೆಡ್ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ತಟ್ಟೆಗಳಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ  
(D) ಸಸ್ತನಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ರಕ್ತಕಣಗಳು ಇರುತ್ತವೆ ಆದರೆ ಬಿಳಿಯ ರಕ್ತಕಣಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ

31. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

ಪಟ್ಟಿ - I	ಪಟ್ಟಿ - II
a. ನಿಯಾಂಡರ್ತಲ್	i. ಕೊರೇಂಜ್
b. ಸ್ಟೈನ್‌ಹೀಮ್	ii. ಕ್ರೋಯೇಸಿಯ
c. ಕ್ರಾಪಿನಾ	iii. ಡೆಸಲ್‌ಡರ್ಫ್
d. ಲಾ-ಚಾಪೆಲ್ಲೆ ಎಕ್ಸ್‌ಸೆಂಟ್ಸ್	iv. ವುಟನ್‌ಬರ್ಗ್

ಸಂಕೇತಗಳು :

	a	b	c	d
(A)	ii	iii	i	iv
(B)	i	ii	iii	iv
(C)	iii	iv	ii	i
(D)	iii	ii	iv	i

32. ಈ ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳಿವೆ. ಒಂದು ಸಮರ್ಥನೆ (A) ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶ/ಕಾರಣ (R).

ಸಮರ್ಥನೆ (A) : ರಾಮಪಿಥಿಕಸ್ ಬಹುತೇಕ ನೆಟ್ಟಗಿನ ಎರಡು ಸ್ವತಂತ್ರ ಕೈಗಳುಳ್ಳದ್ದು.

ಕಾರಣ/ಉದ್ದೇಶ (R) : ರಾಮಪಿಥಿಕಸ್ ಕೈಗಳನ್ನು ಬೇಟೆಯಾಡಲು ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆಗೋಸ್ಕರ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ  
(B) (A) ತಪ್ಪು, (R) ಸರಿ  
(C) (A) ಸರಿ, (R) ತಪ್ಪು  
(D) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ತಪ್ಪು





28. There are two stages of evolution given. You have to select your answer from the codes given below :

- i) Gorilla
- ii) Dryopithecus major

- (A) (i) is a kind of (ii)
- (B) (ii) is a kind of (i)
- (C) (i) is ancestor of (ii)
- (D) (ii) is ancestor of (i)

29. Identify the correct sequence of Prophase I in Meiosis is

- (A) Leptotene – Pachytene – Zygotene – Diplotene – Diakinesis
- (B) Leptotene – Diakinesis – Zygotene – Diplotene – Pachytene
- (C) Leptotene – Zygotene – Pachytene – Diplotene – Diakinesis
- (D) Leptotene – Zygotene – Diplotene – Pachytene – Diakinesis

30. Select the correct statement in the following :

- (A) Red blood corpuscles are like a tiny water drop in mammals
- (B) In mammals red blood corpuscles are not found
- (C) Red blood corpuscles are non-nucleated circular discs in mammals
- (D) Red blood corpuscles are found but white blood corpuscles are not found in mammals

31. Match the following :

**List – I**

**List – II**

- |                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| a. Neanderthal                 | i. Correnze     |
| b. Steinheim                   | ii. Croatia     |
| c. Krapina                     | iii. Dusseldorf |
| d. La-chappelle<br>-aux Saints | iv. Wurtenberg  |

**Codes :**

**a b c d**

- (A) ii iii i iv
- (B) i ii iii iv
- (C) iii iv ii i
- (D) iii ii iv i

32. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R).

**Assertion (A) :** Ramapithecus was probably on erect, biped with handsfree.

**Reason (R) :** Ramapithecus used hands for hunting and defences.

In the context of the above two statements, choose the correct answer from the codes given below :

**Codes :**

- (A) Both (A) and (R) are correct
- (B) (A) is wrong and (R) is correct
- (C) (A) is correct and (R) is wrong
- (D) Both (A) and (R) are wrong



33. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

ಪ್ಲೆಸ್ಟೋಸಿನ್ ಈಪೋಕ್	ಅವಧಿ (ಕಾಲ)
a. ಮೇಲಿನ ಪ್ಲೆಸ್ಟೋಸಿನ್	1. 4 ಮಿಲಿಯನ್ ವರ್ಷಗಳು (ಬಿ.ಪಿ.)
b. ಮಧ್ಯ ಪ್ಲೆಸ್ಟೋಸಿನ್	2. 400,000 ವರ್ಷಗಳು (ಬಿ.ಪಿ.)
c. ಕೆಳ ಪ್ಲೆಸ್ಟೋಸಿನ್	3. 150,000 ವರ್ಷಗಳು (ಬಿ.ಪಿ.)

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

34. ಇಂಗಾಲದ ಕಾಲನಿರ್ಣಯ

- (A) ಕ್ರೋನೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಕಾಲನಿರ್ಣಯ  
 (B) ಜೀನಿಯೋಲಾಜಿಕಲ್ ಕಾಲನಿರ್ಣಯ  
 (C) ರಿಲೇಟಿವ್ ಕಾಲನಿರ್ಣಯ  
 (D) ವಾರ್ವ್ ಕಾಲನಿರ್ಣಯ

35. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ.

ಪ್ಲೆಸ್ಟೋಸಿನ್	ಗ್ಲೆಸಿಯಲ್
a. ಮೇಲಿನ	1. ವುರ್ಮ್
b. ಮಧ್ಯ	2. ರಿಸ್
c. ಕೆಳ	3. ಗುಂಜ್

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

36. ಪೂರ್ವ ಆಫ್ರಿಕದಲ್ಲಿನ ಪ್ಲುವಿಯಲ್ ನಿಕ್ಷೇಪಗಳು ಯಾವುದೆಂದರೆ

- i) ಕಾಗೆರಾನ್  
 ii) ಕಾಮಸಿಯನ್  
 iii) ಕಾಂಜೆರಾನ್  
 iv) ಗ್ಯಾಂಬ್ಲಿಯಾನ್

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

37. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳ ಮೂಲಕ ಸರಿ ಹೇಳಿಕೆಗಳ ಗುಂಪನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- i) ಸಾಪೇಕ್ಷ ಕಾಲನಿರ್ಣಯ ನೇರವಾಗಿಲ್ಲದ ಅಂದಾಜನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ.  
 ii) ಎತ್ತರ ಮಟ್ಟದ ಸ್ಥರ ವಿಂಗಡಣಾ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಲಿನ ಪದರವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ.  
 iii) ಎತ್ತರ ಮಟ್ಟದ ಸ್ಥರ ವಿಂಗಡಣಾ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಪದರವು ಕಿರಿಯ ಪದರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

38. ಈ ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಸಮರ್ಥನೆ(A) ಮತ್ತು ಮತ್ತೊಂದು ಕಾರಣ/ಉದ್ದೇಶ(R).

ಸಮರ್ಥನೆ (A) : ABO ರಕ್ತ ಗುಂಪು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಪಾಲಿಮಾರ್ಫಿಕ್ ಮಾರ್ಕರ್.

ಉದ್ದೇಶ/ಕಾರಣ(R) : ಎರಡಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅಲಿಲಗಳು (ಇದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಶೇ. 1ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ) ಅದರ ಅನುವಂಶೀಯತೆಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ  
 (B) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ತಪ್ಪು  
 (C) (A) ಸರಿ ಆದರೆ (R) ತಪ್ಪು  
 (D) (A) ತಪ್ಪು ಆದರೆ (R) ಸರಿ



33. Match the following :

<b>Pleistocene epoch</b>	<b>Periods</b>
a. Upper	1. 4 million years BP
b. Middle	2. 400, 000 years BP
c. Lower	3. 150, 000 years BP

**Codes :**

**a b c**

- (A) 1 2 3
- (B) 2 3 1
- (C) 3 1 2
- (D) 3 2 1

34. Carbon dating is

- (A) Chronometric dating
- (B) Geneological dating
- (C) Relative dating
- (D) Varve dating

35. Match the following :

<b>Pleistocene</b>	<b>Glacial</b>
a. Upper	1. Wurm
b. Middle	2. Riss
c. Lower	3. Gunz

**Codes :**

**a b c**

- (A) 1 2 3
- (B) 2 3 1
- (C) 3 1 2
- (D) 1 3 2

36. Which of the following are the Pluvial deposits in East Africa ?

- i) Kageran
- ii) Kamasian
- iii) Kanjeran
- iv) Gamblian

**Codes :**

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

37. Choose the set of correct statements from the codes given below :

- i) Relative dating gives only indirect estimates
- ii) In a terraced stratigraphy it is often the topmost layer which is considered.
- iii) In a terraced stratigraphy, the lowest layer is the youngest terrace.

**Codes :**

- (A) i and iii
- (B) ii and iii
- (C) i only
- (D) i, ii and iii

38. Given below are two statements : one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).

**Assertion (A) :** ABO Blood group system is a polymorphic marker.

**Reason (R) :** There are more than two alleles (atleast one of them greater than 1 percent) responsible for its inheritance.

In the context of the above two statements, choose the correct answer from the codes given below :

**Codes :**

- (A) Both (A) and (R) are correct
- (B) Both (A) and (R) are false
- (C) (A) is correct but (R) is false
- (D) (A) is false, but (R) is correct



39. ಈ ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ :  
ಮೊದಲನೆಯದು ಸಮರ್ಥನೆ (A) ಮತ್ತು ಎರಡನೆಯದು ಕಾರಣ/ಉದ್ದೇಶ(R).

ಸಮರ್ಥನೆ(A) : ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ನವ್ಯ ಶಿಲಾಯುಗದ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಉದ್ದೇಶ/ಕಾರಣ(R) : ಏಕೆಂದರೆ ದಕ್ಷಿಣ ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆ ಒಂದು ಮುಖ್ಯ ಆರ್ಥಿಕ ಮೂಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಕೇತಗಳು :

- (A) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ
- (B) (A) ಸರಿ ಆದರೆ (R) ತಪ್ಪು
- (C) (A) ತಪ್ಪು ಆದರೆ (R) ಸರಿ
- (D) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ತಪ್ಪು

40. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ :

- |                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| a. ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಪುರಾತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರ        | i. ಸ್ವತಂತ್ರವಾದ ಪಠ್ಯ             |
| b. ಇತಿಹಾಸ ಪುರಾತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರ           | ii. ಪಠ್ಯದ ನೆರವು                 |
| c. ಪೂರ್ವಭಾವಿ ಇತಿಹಾಸ ಪುರಾತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರ | iii. ಪೂರ್ವವಾಗಿ ಪಡೆದ ಪಠ್ಯದ ನೆರವು |
| d. ಇತಿಹಾಸಪೂರ್ವ ಪುರಾತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರ      | iv. ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಇಲ್ಲದಿರುವುದು    |

ಸಂಕೇತಗಳು :

- |     | a  | b   | c   | d  |
|-----|----|-----|-----|----|
| (A) | ii | iv  | iii | i  |
| (B) | i  | iii | iv  | ii |
| (C) | ii | iii | iv  | i  |
| (D) | i  | ii  | iii | iv |

41. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಿರೂಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಉತ್ತಮವಾದ ಹಳೆಶಿಲಾಯುಗದ ಪ್ರಧಾನ ನಿವೇಶನ ಅಥವಾ ಪ್ರದೇಶ  
(A) ಇನಾಮಗಾನ (B) ಭೀಮ್ ಬೇಟ್ಟು  
(C) ಅತ್ತಿರಪಾಕಂ (D) ನವದಾತೊಲಿಯಾ

42. ಜೀವಕೋಶದ ಜೀವನಚಕ್ರದಲ್ಲಿನ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾದ ಹಂತಗಳು.  
(A) G<sub>1</sub>, S, G<sub>2</sub>, M (B) G<sub>1</sub>, G<sub>2</sub>, S, M  
(C) M, S, G<sub>1</sub>, G<sub>2</sub> (D) G<sub>2</sub>, G<sub>1</sub>, M, S

43. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಅಕ್ಕ ತಂಗಿಯರೇ ಹೆಂಡತಿಯಾಗಿರುವ ಬಹುಪತ್ನಿತ್ವಕ್ಕೆ ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ ?  
(A) ಸೊರೊರಲ್ ಬಹುಪತ್ನಿತ್ವ  
(B) ಸಹೋದರ ಬಹುಪತ್ನಿತ್ವ  
(C) ನಿಯೋಗ ಪದ್ಧತಿ  
(D) ಸಹೋದರೇತರ ಬಹುಪತ್ನಿತ್ವ

44. ನಿಶ್ಯಬ್ದ ವ್ಯಾಪಾರ \_\_\_\_\_ ರಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಿದೆ.  
(A) ನೀಲಗಿರಿಯ ತೋಡರು  
(B) ಸೈಬೀರಿಯಾದ ಚುಕ್ ಚೇಸ್  
(C) ಪಶ್ಚಿಮ ಕೀನ್ಯದ ಲುವೋ  
(D) ಕಲಹರಿಯ ಬುಷ್‌ಮ್ಯಾನ್

45. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದುತ್ತದೆ ?  
(A) ಡ್ರೆಯೊಪಿಟಿಕಸ್ - ಆಧುನಿಕ ಗಿಬ್ಬನ್ ಗಿಂತ ಚಿಕ್ಕದು  
(B) ಕೆನ್ಯಪಿಟಿಕಸ್ - ಆಫ್ರಿಕದ ಪ್ರೊಕೊನ್ನಲ್  
(C) ಪ್ರೊಕೊನ್ನಲ್ - ಆಫ್ರಿಕದ ಡ್ರೆಯೊಪಿಟಿಕಸ್‌ನ ವಿಧಗಳು  
(D) ರಾಮಪಿಟಿಕಸ್ - ಆಫ್ರಿಕದ ಡ್ರೆಯೊಪಿಟಿಕಸ್‌ನ ವಿಧಗಳು

46. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದುವುದಿಲ್ಲ ?  
(A) ಪೆಲಿಯೋಸೀನ್ - ಆರಂಭಿಕ ಲೆಮುರ್ಯಾಯಿಡ್ಸ್  
(B) ಇಯೋಸೀನ್ - ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಪಿಟಿಕಸ್  
(C) ಓಲಿಗೋಸೀನ್ - ಈಜೆಪ್ಪೋಪಿಟಿಕಸ್  
(D) ಮಿಯೋಸೀನ್ - ಸೆಬಾಯಿಡ್ಸ್



39. Given below are two statements : one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).

**Assertion (A) :** South Indian Neolithic sites show development at a younger date.

**Reason (R) :** Because in the South wide spread Pastoralism was the main economy code.

In the context of the above two statements, choose the correct statement from the codes given below :

**Codes :**

- (A) Both (A) and (R) are correct
- (B) (A) is correct but (R) is incorrect
- (C) (A) is incorrect but (R) is correct
- (D) Both (A) and (R) are incorrect

40. Match the following :

- |                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| a. Classical archaeology     | i. Text free             |
| b. Historical archaeology    | ii. Text aided           |
| c. Protohistoric archaeology | iii. Advanced text aided |
| d. Prehistoric archaeology   | iv. Undetermined text    |

**Codes :**

- |     | a  | b   | c   | d  |
|-----|----|-----|-----|----|
| (A) | ii | iv  | iii | i  |
| (B) | i  | iii | iv  | ii |
| (C) | ii | iii | iv  | i  |
| (D) | i  | ii  | iii | iv |

41. Paleolithic primary site from India is best represented at

- (A) Inamgaon
- (B) Bhimbetka
- (C) Attirapakkam
- (D) Navadatolia

42. Correct sequence of stages in cell cycle is

- (A)  $G_1, S, G_2, M$
- (B)  $G_1, G_2, S, M$
- (C)  $M, S, G_1, G_2$
- (D)  $G_2, G_1, M, S$

43. A man having more than one wife being sisters among themselves is known as

- (A) Sororal polygyny
- (B) Fraternal polygyny
- (C) Levirate
- (D) Adelpic polygyny

44. Silent trade is practiced among

- (A) Toda of Nilgiris
- (B) Chuckchese of Siberia
- (C) Luo of Western Kenya
- (D) Bushman of Kalahari

45. Which of the following is correctly matched ?

- (A) Dryopithecus – Smaller than modern Gibbon
- (B) Kenyapithecus – African Proconsul
- (C) Proconsul – African varieties of Dryopithecus
- (D) Ramapithecus – African varieties of Dryopithecus

46. Which of the following is not correctly matched ?

- (A) Palaeocene – Earliest lemuroids
- (B) Eocene – Parapithecus
- (C) Oligocene – Aegyptopithecus
- (D) Miocene – Ceboids



47. ಈ ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಒಂದನ್ನು ಸಮರ್ಥನೆ (A) ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಮತ್ತೊಂದನ್ನು ಕಾರಣ/ಉದ್ದೇಶ (R) ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇವುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರಿ.

**ಸಮರ್ಥನೆ (A) :** ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯೀಕರಣ ಬ್ರಿಟಿಷರ ಆಳ್ವಿಕೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಯಿತು.

**ಉದ್ದೇಶ/ಕಾರಣ(R) :** ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯೀಕರಣದಿಂದಾಗಿ ಕೆಳ ಜಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತೀಕರಣ ನಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿತು.

**ಸಂಕೇತಗಳು :**

- (A) (A) ಸರಿ, (R) ತಪ್ಪು
- (B) (A) ತಪ್ಪು, (R) ಸರಿ
- (C) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ತಪ್ಪು
- (D) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ

48. ಈ ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಒಂದನ್ನು ಸಮರ್ಥನೆ (A) ಎಂದು ಮತ್ತೊಂದನ್ನು (R) ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಸಮರ್ಥನೆ (A) :** ಹೋಮೊ ಹೆಬಿಲಿಸ್ ನ ಪಳೆಯುಳಿಕೆಗಳನ್ನು 1962ರಲ್ಲಿ ಲೀಕೆ ಪೂರ್ವ ಆಫ್ರಿಕದ ಒಲ್ಡಾವಾಯ್ ಗಾರ್ಜ್ ನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿದ.

**ಉದ್ದೇಶ/ಕಾರಣ (R) :** ಉಪಕರಣಗಳ ತಯಾರಿಕಾ ಜಿಂಜಾನ್ ತ್ರೊಪಿಸ್ ಆಹಾರದ ಹುಡುಕಾಟದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದವನಾಗಿದ್ದ.

- (A) ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳೂ ಸರಿ
- (B) ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳೂ ತಪ್ಪು
- (C) (A) ಹೇಳಿಕೆಯೇ ಸರಿ ಆದರೆ (R) ಹೇಳಿಕೆ ತಪ್ಪು
- (D) (A) ಹೇಳಿಕೆ ತಪ್ಪು ಆದರೆ (R) ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿ

49. ಈ ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಒಂದನ್ನು ಸಮರ್ಥನೆ (A) ಎಂದು ಹಾಗೂ ಮತ್ತೊಂದನ್ನು ಕಾರಣ/ಉದ್ದೇಶ(R) ಎಂಬುದಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಸಮರ್ಥನೆ (A) :** ಅವಲೋಕನದಲ್ಲಿ ಸಮಾರೋಪದ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢವಾದ ಪರಿಶೀಲನೆಯಿರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿ ಅವಲೋಕನಕಾರನಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

**ಉದ್ದೇಶ/ಕಾರಣ (R) :** ಆ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ನಡವಳಿಕೆಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮಗಳು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗೋಚರಿಸುತ್ತವೆ.

- (A) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ
- (B) (A) ಸರಿ ಮತ್ತು (R) ತಪ್ಪು
- (C) (A) ತಪ್ಪು, (R) ಸರಿ
- (D) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ತಪ್ಪು

50. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ ?

- (A) ಯುಕ್ರೋಮ್ಯಾಟಿನ್ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯ ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ X ಕ್ರೋಮೋಸೋಮ್ ನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ
- (B) ಯುಕ್ರೋಮ್ಯಾಟಿನ್ ಕಡಿಮೆ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯ ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ Y ಕ್ರೋಮೋಸೋಮ್ ನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ
- (C) X ಮತ್ತು Y ಕ್ರೋಮೋಸೋಮ್ ಎರಡರಲ್ಲೂ ಉತ್ಪತ್ತಿಯ ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ ಸಮ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
- (D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ



47. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).

**Assertion (A) :** Westernization refers to changes brought about by British rule in India.

**Reason (R) :** Sanskritization among lower castes got negatively affected due to Westernization.

On the basis of the above statements, choose the correct statement.

**Codes :**

- (A) (A) is correct and (R) is wrong
- (B) (A) is wrong and (R) is correct
- (C) Both (A) and (R) are wrong
- (D) Both (A) and (R) are correct

48. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R).

**Assertion (A) :** The fossil remains of Homo habilis was discovered by Leaky at Olduvai Gorge in East Africa in 1962.

**Reason (R) :** The tool maker Zinjanthropas was food gatherer.

On the basis of the above two statements, choose the correct answer.

**Codes :**

- (A) Both the statements are true
- (B) Both the statements are false
- (C) Statement (A) is true but the statement (R) is false
- (D) Statement (A) is false but the statement (R) is true

49. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R).

**Assertion (A) :** In observation, there is constant check on the conclusion where an observer manages to collect more data.

**Reason (R) :** The minute of social behaviour become apparent to such a person.

On the basis of the above two statements, choose the correct answer.

- (A) (A) and (R) both true
- (B) (A) is true and (R) is false
- (C) (A) is false and (R) is true
- (D) (A) and (R) both false

50. Which of the following is correct ?

- (A) Genetic information is more in 'X' chromosome due to large amount of euchromatin
- (B) Genetic information in 'Y' chromosome is more due to small amount of euchromatin
- (C) Both X and Y chromosomes have equal genetic information
- (D) All the above



Total Number of Pages : 16

ಚಿತ್ತು ಬರಹಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ  
Space for Rough Work