

Signature and Name of Invigilator

1. (Signature) _____

(Name) _____

2. (Signature) _____

(Name) _____

J 0 7 1 5
Time : 1¼ hours]

PAPER - II

ANTHROPOLOGY

[Maximum Marks : 100
OMR Sheet No. :
 (To be filled by the Candidate)

Roll No.

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

 (In figures as per admission card)

Roll No. _____
 (In words)

Number of Pages in this Booklet : 24
Number of Questions in this Booklet : 50
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 this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an 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.
 - (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered on the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
4. Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3) and (4). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.
Example : ① ② ● ④ where (3) is the correct response.
5. Your responses to the items are to be indicated in the **OMR Sheet given inside the Booklet only**. If you mark your response at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be evaluated.
6. Read instructions given inside carefully.
7. Rough Work is to be done in the end of this booklet.
8. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
9. You have to return the original OMR Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Sheet on conclusion of examination.
10. **Use only Blue/Black Ball point pen.**
11. **Use of any calculator or log table etc., is prohibited.**
12. **There are no negative marks for incorrect answers.**
13. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

1. इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
2. इस प्रश्न-पत्र में पचास बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
3. परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पुस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है :
 - (i) प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए पुस्तिका पर लगी कागज की सील को फाड़ लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील की पुस्तिका स्वीकार न करें।
 - (ii) कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात् किसी भी प्रकार की त्रुटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें। इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपकी प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - (iii) इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका का नंबर OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (1), (2), (3) तथा (4) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।
उदाहरण : ① ② ● ④ जबकि (3) सही उत्तर है।
5. प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये वृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिन्हांकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
6. अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें।
7. कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
8. यदि आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, रोल नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा चिह्न जिससे आपकी पहचान हो सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि अंकित किये गये उत्तर को मिटाना या सफेद स्याही से बदलना तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं।
9. आपको परीक्षा समाप्त होने पर मूल OMR पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें। हालांकि आप परीक्षा समाप्ति पर मूल प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR पत्रक की डुप्लीकेट प्रति अपने साथ ले जा सकते हैं।
10. केवल नीले/काले बाल प्वाइंट पेन का ही इस्तेमाल करें।
11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है।
12. गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं हैं।
13. यदि अंग्रेजी या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेजी विवरण अंतिम माना जाएगा।



ANTHROPOLOGY
PAPER - II

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

1. Australopithecus afarensis was discovered by :
(1) Meave Leakey (2) Donald Johanson
(3) Mary Leakey (4) Louis Leakey
2. Which one of the following is a measure of central tendency ?
(1) Standard error (2) Standard deviation
(3) Range (4) Mode
3. The character of beard development in humans is a :
(1) Sex - Linked character (2) Sex - Limited character
(3) Sex - influenced character (4) Maternally inherited character
4. A genetically distinct segment of human society is known as :
(1) Tribe (2) Caste (3) Race (4) Isolate
5. Who has defined anthropology as the 'Mirror of Man' ?
(1) Clyde Kluckhohn (2) L.P. Vidyarthi
(3) A.L. Kroeber (4) S.C. Roy
6. Who is regarded as the propounder of 'neo-evolutionism' ?
(1) V.G. Childe (2) Leslie A White (3) B. Malinowski (4) Radcliffe-Brown
7. Who brought into focus three modes of exchange reciprocity, redistribution and market exchange ?
(1) Karl Polanyi (2) Franz Boas (3) Karl Marx (4) S.C. Dube
8. Who wrote the book 'The Remembered Village' ?
(1) M.N. Srinivas (2) L.P. Vidyarthi (3) A.A. Aiyappan (4) S.C. Dube
9. Which of the following involves pressure flaking technique ?
(1) Levallois technique (2) Clactonian technique
(3) Flake technique (4) Fluted core
10. Which of the following are known from Langhnaj ?
(1) Choppers (2) Handaxes (3) Cleavers (4) Microliths



मानव - विज्ञान**प्रश्नपत्र - II**

निर्देश : इस प्रश्नपत्र में **पचास (50)** बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के **दो (2)** अंक हैं। **सभी** प्रश्न अनिवार्य हैं।

1. ऑस्ट्रेलोपिथेकस एफारेंसिस की खोज किसने की ?
(1) मीव लिकी (2) डोनाल्ड जोहान्सन
(3) मैरी लिकी (4) लुई लिकी
2. निम्न में से कौन सा केंद्रीय प्रवृत्ति का मानदंड है ?
(1) मानक त्रुटि (2) मानक विचलन
(3) रेंज (4) मोड
3. मनुष्य में दाढ़ी बढ़ाने की प्रवृत्ति का संबंध निम्न में से किससे है ?
(1) लिंगी सहलग्नता (2) लिंगी सीमित
(3) लिंगी नियंत्रण (4) मातृ वंशानुगत
4. मानव समाज का वह वर्ग जो आनुवंशिक रूप से अलग होता है, क्या कहा जाता है ?
(1) जनजाति (2) जाति (3) प्रजाति (4) एकाकी
5. मानव विज्ञान को 'मिरर ऑफ मैन' के रूप में किसने व्याख्यायित किया ?
(1) क्लाइड क्लुक्खॉन (2) एल.पी. विद्यार्थी (3) ए.एल. क्रोबर (4) एस.सी. रॉय
6. किसको 'नव-उद्विकास' का प्रवर्तक माना जाता है ?
(1) वी.जी. चाइल्ड (2) लेस्ली-ए-व्हाइट (3) बी. मैलिनोवस्की (4) रेडक्लिफ-ब्राउन
7. विनिमय के तीन रूपों - पारस्परिका, पुनर्वितरण और विपणन आदान-प्रदान को कौन प्रकाश में लाया ?
(1) कार्ल पोलयानी (2) फ्रैंज बोआस (3) कार्ल मार्क्स (4) एस.सी. दुबे
8. 'द रिमेम्बर्ड विलेज' पुस्तक किसने लिखी ?
(1) एम.एन. श्रीनिवास (2) एल.पी. विद्यार्थी (3) ए.ए. अयप्पन (4) एस.सी. दुबे
9. निम्न में से कौन सी पद्धति दबाव शल्कन पद्धति में शामिल है ?
(1) लवाल्वार्ड पद्धति (2) क्लैक्टोनी पद्धति (3) शल्कन पद्धति (4) नालीयुक्त क्रोड
10. निम्नलिखित में किसको लंगनाज से जाना जाता है ?
(1) गंडासा (2) कुल्हाड़ी (3) विदारिणी (4) सूक्ष्म पाषाण



15. Who among the following was **not** the member of Torres Strait Expedition ?

- (a) A.C. Haddon (b) C. G. Seligman
(c) W.H.R. Rivers (d) B. Malinowski

Codes :

- (1) (a), (b) and (c) are correct. (2) (b) and (c) are correct.
(3) (a), (b), (c) and (d) are correct. (4) (c) and (d) are correct.

16. Features of double descent are as follows :

- (a) The ego traces his identity from mother and father side equally.
(b) The ego shares partial identity from father side and partial identity from mother side.
(c) Some members of ego's family trace their identity from mother side and some from father side.
(d) Double descent emerges when a matriarchal society undergoes transformation and adopts some features of patriarchal society.

Codes :

- (1) (a), (b), (c) and (d) are correct. (2) (a), (b) and (c) are correct.
(3) (b) and (d) are correct. (4) (b), (c) and (d) are correct.

17. Which of the following features define 'Tribe' as an ideal construct ?

- (a) Economic specialisation (b) Egalitarianism
(c) Integrative character (d) Class formation

Codes :

- (1) (a) and (b) are correct. (2) (b) and (c) are correct.
(3) (a), (b) and (c) are correct. (4) (b), (c) and (d) are correct.

18. Sanskritization is characterized by :

- (a) A lower caste adopting the life style of a higher caste.
(b) A higher caste adopting the life style of a lower caste.
(c) A lower caste giving up eating beef and donning sacred thread.
(d) A higher caste giving up donning sacred thread.

Codes :

- (1) (a), (b), (c) and (d) are correct. (2) (a) and (c) are correct.
(3) (b), (c) and (d) are correct. (4) (a), (b) and (d) are correct.



15. निम्नलिखित में से कौन टोरेस स्ट्रेट अभियान का सदस्य नहीं था ?

- (a) ए.सी. हैडन (b) सी.जी. सेलिंगमन
(c) डब्ल्यू.एच.आर. रिर्वर्स (d) बी. मैलिनोवस्की

कूट :

- (1) (a), (b) और (c) सही हैं। (2) (b) और (c) सही हैं।
(3) (a), (b), (c) और (d) सही हैं। (4) (c) और (d) सही हैं।

16. दोहरे वंशक्रम की विशेषता इस प्रकार है :

- (a) अहम (ईगो) अपनी पहचान माता तथा पिता दोनों ओर से समान रूप ग्रहण करता है।
(b) अहम (ईगो) आंशिक पहचान पिता की ओर से तथा आंशिक पहचान माता की ओर से साझा करता है।
(c) अहम (ईगो) के परिवार के कुछ सदस्य अपनी पहचान माता की ओर से तथा कुछ सदस्य अपनी पहचान पिता की ओर से ग्रहण करते हैं।
(d) जब एक मातृसत्तात्मक समाज रूपांतर की प्रक्रिया के दरम्यान पितृसत्तात्मक समाज की कुछ विशेषताओं को अपनाता है, तब दोहरा वंशक्रम उत्पन्न होता है।

कूट :

- (1) (a), (b), (c) और (d) सही हैं। (2) (a), (b) और (c) सही हैं।
(3) (b) और (d) सही हैं। (4) (b), (c) और (d) सही हैं।

17. निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता 'जनजाति' को एक आदर्श निर्मित के बतौर परिभाषित करती है ?

- (a) आर्थिक विशिष्टीकरण (b) समानतावाद
(c) समाकलनात्मक गुण (d) वर्ग निर्माण

कूट :

- (1) (a) और (b) सही हैं। (2) (b) और (c) सही हैं।
(3) (a), (b) और (c) सही हैं। (4) (b), (c) और (d) सही हैं।

18. संस्कृतिकरण से अभिप्राय है :

- (a) निम्न जाति, उच्च जाति की जीवन शैली को अपना रहे हैं।
(b) उच्च जाति, निम्न जाति की जीवन शैली को अपना रहे हैं।
(c) निम्न जाति गौ-मांस खाना छोड़ रहे हैं तथा जनेऊ धारण कर रहे हैं।
(d) उच्च जाति जनेऊ धारण करना छोड़ रहे हैं।

कूट :

- (1) (a), (b), (c) और (d) सही हैं। (2) (a) और (c) सही हैं।
(3) (b), (c) और (d) सही हैं। (4) (a), (b) और (d) सही हैं।



19. Which of the following are techniques of manufacture of Neolithic celt ?
(a) Flaking (b) Pecking (c) Grinding (d) Polishing
Codes :
(1) (a), (b) and (c) are correct. (2) (b), (c) and (d) are correct.
(3) (a), (c) and (d) are correct. (4) (a), (b) and (d) are correct.
20. Which of the following are relative methods of dating ?
(a) Palynology (b) Palaeontology (c) Fluorine dating (d) Varue Analysis
Codes :
(1) (a), (b) and (c) are correct. (2) (a), (c) and (d) are correct.
(3) (b), (c) and (d) are correct. (4) (a), (b) and (d) are correct.
21. Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
Assertion (A) : The phenotype is dependent on the genotype.
Reason (R) : Phenotype determines whether an organism is heterozygous or homozygous.
In the context of above two statements, which one of the following is **correct** ?
Codes :
(1) Both **(A)** and **(R)** are true and **(R)** is the correct explanation of **(A)**.
(2) Both **(A)** and **(R)** are true and **(R)** is not the correct explanation of **(A)**.
(3) **(A)** is true, but **(R)** is false.
(4) **(A)** is false, but **(R)** is true.
22. Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
Assertion (A) : Natural selection introduces new genes in the population.
Reason (R) : Mutation favours one of the two alleles.
In the context of above two statements, which one of the following is **correct** ?
Codes :
(1) Both **(A)** and **(R)** are true.
(2) Both **(A)** and **(R)** are false.
(3) **(A)** is true, but **(R)** is false.
(4) **(A)** is false, but **(R)** is true.
23. Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
Assertion (A) : Most living non-human primates are under threat of extinction.
Reason (R) : Human activities are destroying their habitat and the animals themselves.
In the context of above two statements, which one of the following is **correct** ?
Codes :
(1) Both **(A)** and **(R)** are true and **(R)** is the correct explanation of **(A)**.
(2) Both **(A)** and **(R)** are true and **(R)** is not the correct explanation of **(A)**.
(3) **(A)** is true, but **(R)** is false.
(4) **(A)** is false, but **(R)** is true.



19. निम्नलिखित में से कौन-सी आदिम नव प्रस्तर युग के निर्माण की प्रविधियाँ हैं ?
 (a) शल्कन (फ्लेक) (b) टंकाई (c) घर्षण (ग्राइंडिंग) (d) पॉलिशिंग

कूट :

- (1) (a), (b) और (c) सही हैं। (2) (b), (c) और (d) सही हैं।
 (3) (a), (c) और (d) सही हैं। (4) (a), (b) और (d) सही हैं।

20. निम्न में से कौन सी काल निर्धारण पद्धतियों से सम्बद्ध हैं ?

- (a) पालीनोलोगी (b) जीवाश्मीय पद्धति/जीवाश्म प्रणाली
 (c) फ्लोरीन पद्धति (d) अनुवर्षस्तरी विश्लेषण

कूट :

- (1) (a), (b) और (c) सही हैं। (2) (a), (c) और (d) सही हैं।
 (3) (b), (c) और (d) सही हैं। (4) (a), (b) और (d) सही हैं।

21. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक **अभिकथन (A)** और दूसरा **तर्क (R)** है।

अभिकथन (A) : व्यक्तरूप, जीनप्ररूप पर निर्भर है।

तर्क (R) : व्यक्तरूप सुनिश्चित करता है कि कोई जीव विषमयुग्मजी है या समयुग्मजी।

ऊपर दिए गए दोनों वक्तव्यों के संदर्भ में निम्न में से कौन-सा कथन **सही** है ?

कूट :

- (1) **(A)** और **(R)** दोनों सही हैं तथा **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या है।
 (2) **(A)** और **(R)** दोनों सही हैं तथा **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या नहीं है।
 (3) **(A)** सही है, लेकिन **(R)** गलत है।
 (4) **(A)** गलत है, लेकिन **(R)** सही है।

22. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक **अभिकथन (A)** और दूसरा **तर्क (R)** है।

अभिकथन (A) : प्राकृतिक चयन आबादी में नए जीन्स का समावेश करता है।

तर्क (R) : उत्परिवर्तन दो में से किसी एक समयुग्मक का पक्ष लेता है।

उपर्युक्त दोनों वक्तव्यों के संदर्भ में निम्न में से कौन-सा कथन **सही** है ?

कूट :

- (1) **(A)** और **(R)** दोनों सही हैं। (2) **(A)** और **(R)** दोनों गलत हैं।
 (3) **(A)** सही है, पर **(R)** गलत है। (4) **(A)** गलत है, लेकिन **(R)** सही है।

23. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक **अभिकथन (A)** और दूसरा **तर्क (R)** है।

अभिकथन (A) : ज्यादातर जीवित अ-मानव नरवानर विलुप्त होने की कगार पर है।

तर्क (R) : मानव गतिविधियाँ उन्हें और उनके आवास क्षेत्र को नष्ट कर रही हैं।

उपर्युक्त दोनों वक्तव्यों के संदर्भ में निम्न में से कौन सा कथन **सही** है ?

कूट :

- (1) **(A)** और **(R)** दोनों सही हैं, और **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या है।
 (2) **(A)** और **(R)** दोनों सही हैं, और **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या नहीं है।
 (3) **(A)** सही है, लेकिन **(R)** गलत है।
 (4) **(A)** गलत है, लेकिन **(R)** सही है।



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

Assertion (A) : Epicanthic fold is an important feature of the Mongoloid populations.

Reason (R) : Epicanthic fold has no biological function.

In the context of above two statements, which one of the following is **correct** ?

Codes :

- (1) Both **(A)** and **(R)** are true.
 - (2) Both **(A)** and **(R)** are true and **(R)** is not the correct explanation of **(A)**.
 - (3) **(A)** is true, but **(R)** is false.
 - (4) **(A)** is false, but **(R)** is true.
25. Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.

Assertion (A) : The genealogical method helps in ethnographic data collection.

Reason (R) : Anthropologists need to collect genealogical data to understand current social relations without reconstructing history.

Based on the above two statements, choose the correct answer.

Codes :

- (1) Both **(A)** and **(R)** are correct.
 - (2) **(A)** is correct and **(R)** is wrong.
 - (3) **(A)** is wrong and **(R)** is correct.
 - (4) Both **(A)** and **(R)** are wrong.
26. Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.

Assertion (A) : The diffusionists categorically denied 'psychic unity of mankind.

Reason (R) : Because they believed that man is 'inventive' by nature.

In the context of the above two statements, which one of the following is **correct** ?

Codes :

- (1) **(A)** is correct but **(R)** is wrong.
 - (2) **(A)** is wrong but **(R)** is correct.
 - (3) Both **(A)** and **(R)** are wrong.
 - (4) Both **(A)** and **(R)** are correct.
27. Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.

Assertion (A) : Trobriand islanders exchange ceremonially valued shell ornaments, this is known as 'Kula Exchange'.

Reason (R) : Behind such ceremonial exchange of shells, the meaning of which is symbolic, they exchange the goods of their mutual necessity, which is the main purpose of Kula.

In the context of above two statements, which one of the following is **correct** ?

Codes :

- | | |
|--|--|
| (1) (A) is correct but (R) is wrong. | (2) (A) is wrong but (R) is correct. |
| (3) Both (A) and (R) are correct. | (4) Both (A) and (R) are wrong. |



24. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक **अभिकथन (A)** और दूसरा **तर्क (R)** है।

अभिकथन (A) : अधिनेत्रकोण वलि एक प्रमुख लक्षण है मंगोलाभ जनों का।

तर्क (R) : अधिनेत्रकोण वलि की कोई प्राणिशास्त्रीय भूमिका नहीं है।

उपर्युक्त दोनों कथनों के संदर्भ में निम्न में से कौन सा कथन **सही** है ?

कूट :

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।

25. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक **अभिकथन (A)** और दूसरा **तर्क (R)** है।

अभिकथन (A) : वंशावली पद्धति जन वृत्तान्त तथ्य संकलन में सहायता करती है।

तर्क (R) : समकालीन सामाजिक संबन्धों को बगैर इतिहास पुर्ननिर्माण के समझने के लिए मानव वैज्ञानिकों को वंश विषयक आँकडा एकत्र करना आवश्यक है।

उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन-सा **सही** है ?

कूट :

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं।
- (2) (A) सही है और (R) गलत है।
- (3) (A) गलत है और (R) सही है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।

26. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक **अभिकथन (A)** और दूसरा **तर्क (R)** है।

अभिकथन (A) : विसरणवादियों द्वारा सुस्पष्ट रूप से 'मानव जाति की मानसिक एकता' से इन्कार किया गया।

तर्क (R) : क्योंकि वे विश्वास करते थे कि मनुष्य प्राकृतिक रूप से 'आविष्कारशील' है।

उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन-सा **सही** है ?

- (1) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (2) (A) गलत है लेकिन (R) सही है।
- (3) (A) तथा (R) दोनों गलत हैं।
- (4) (A) तथा (R) दोनों सही हैं।

27. नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक का **अभिकथन (A)** तथा दूसरे को **तर्क (R)** कहा जाता है।

अभिकथन (A) : ट्रोब्रियंड द्वीपवासी सीप से बने आभूषणों का महत्वपूर्ण अनुष्ठानिक विनिमय करते हैं; जिसे कुला विनिमय कहते हैं।

तर्क (R) : ऐसे प्रतिकात्मक अनुष्ठानिक विनिमय की पृष्ठभूमि में ट्रोब्रियंड द्वीपवासी आपसी आवश्यकताओं की वस्तुओं का भी आदान-प्रदान करते हैं, जो कुल का मुख्य उद्देश्य है।

उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन-सा **सही** है ?

कूट :

- (1) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (2) (A) गलत है लेकिन (R) सही है।
- (3) (A) और (R) दोनों सही हैं।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।



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

Assertion (A) : The tribal movements in India during the British Raj were caused more because of conflict between the concept of 'Communal Property' versus 'Individual Property'.

Reason (R) : From time immemorial, the tribals in general had the concept of 'Communal Property' instead of 'Individual property'.

In the context of the above statements, which of the following is **correct** ?

Codes :

- (1) (A) is correct and (R) is wrong.
- (2) (A) is wrong and (R) is correct.
- (3) Both (A) and (R) are wrong.
- (4) Both (A) and (R) are correct.

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

Assertion (A) : Federmesser culture is a very specific development of central Europe.

Reason (R) : Late upper Palaeolithic folks migrated to the northern latitudes and specialized in reindeer hunting :

In the context of above two statements, which one of the following is **correct** ?

Codes :

- (1) (A) is correct (R) is wrong.
- (2) Both (A) and (R) are correct.
- (3) (A) is wrong (R) is correct.
- (4) Both (A) and (R) are wrong.

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

Assertion (A) : Mesolithic culture of Great Britain is best represented by Starr Carr excavation.

Reason (R) : One of the major traditions of Mesolithic is Maglamosian which is spread all over western Europe.

In the context of above two statements, which one of the following is **correct** ?

Codes :

- (1) Both (A) and (R) are correct.
- (2) (A) is wrong (R) is correct.
- (3) (A) is correct (R) is wrong.
- (4) Both (A) and (R) are wrong.

31. Identify the correct sequence of the following Racial Classifications from earliest to the recent one.

- (1) Blumenbach - Deniker - Hooton - Boyd
- (2) Boyd - Deniker - Blumenbach - Hooton
- (3) Hooton - Deniker - Boyd - Blumenbach
- (4) Deniker - Blumenbach - Boyd - Hooton

32. Identify the correct sequence of blood groups in order of their discovery.

- (1) ABO - Rh - MN - Duffy
- (2) Duffy - Rh - ABO - MN
- (3) ABO - MN - Rh - Duffy
- (4) Duffy - Rh - MN - ABO



28. नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को **अभिकथन (A)** तथा दूसरे को **तर्क (R)** कहा जाता है।
अभिकथन (A) : भारत में अंग्रेजी राज के दौरान जनजातीय आंदोलन “सामुदायिक संपत्ति” बनाम “व्यक्तिगत संपत्ति” के कारण अधिक हुए।
तर्क (R) : प्राचीन समय से जनजातियों में सामान्यतः “व्यक्तिगत संपत्ति” की बजाय “सामुदायिक संपत्ति” की अवधारणा थी।
 उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा **सही** है?
कूट :
 (1) (A) सही है तथा (R) गलत है। (2) (A) गलत है तथा (R) सही है।
 (3) (A) तथा (R) दोनों गलत हैं। (4) (A) तथा (R) दोनों सही हैं।
29. नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को **अभिकथन (A)** तथा दूसरे को **तर्क (R)** कहा जाता है।
अभिकथन (A) : फेडेरमैसर संस्कृति मध्य यूरोप का बहुत विशिष्ट घटनाक्रम है।
तर्क (R) : परवर्ती उत्तर पुरापाषाण जनसमुदाय उत्तरी अक्षांश की ओर प्रवास कर गए तथा रेंडियर के शिकार में विशेषज्ञता प्राप्त कर ली।
 उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा **सही** है?
कूट :
 (1) (A) सही है (R) गलत है। (2) (A) एवं (R) दोनों सही हैं।
 (3) (A) गलत है (R) सही है। (4) (A) एवं (R) दोनों गलत हैं।
30. नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को **अभिकथन (A)** तथा दूसरे को **तर्क (R)** कहा जाता है।
अभिकथन (A) : ग्रेट ब्रिटेन की मध्यपाषाण संस्कृति को सर्वोत्तम रूप से स्टार-कार खुदाई द्वारा चित्रित किया जा सकता है।
तर्क (R) : मैग्लामोसाई मध्यपाषाण की प्रमुख परंपरा है जो सम्पूर्ण पश्चिमी यूरोप में फैली हुई है।
 उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा **सही** है?
कूट :
 (1) (A) तथा (R) दोनों सही हैं। (2) (A) गलत है, तथा (R) सही है।
 (3) (A) सही है तथा (R) गलत है। (4) (A) तथा (R) दोनों गलत हैं।
31. निम्न में से किसमें प्रजातीय वर्गीकरण को आरंभिक से आधुनिक के सही क्रम में दिखाया गया है?
 (1) ब्लूमेनबाख - डेनिकर - हूटोन - ब्वाँयड (2) ब्वाँयड - डेनिकर - ब्लूमेनबाख - हूटोन
 (3) हूटोन - डेनिकर - ब्वाँयड - ब्लूमेनबाख (4) डेनिकर - ब्लूमेनबाख - ब्वाँयड - हूटोन
32. नीचे दिए गए रक्त वर्गों के समूह को उनकी खोज के सही क्रम में कहाँ रखा गया है, पहचानें :
 (1) ए बी ओ - आर एच - एम एन - डफी (2) डफी - आर एच - ए बी ओ - एम एन
 (3) ए बी ओ - एम एन - आर एच - डफी (4) डफी - आर एच - एम एन - ए बी ओ



33. Arrange the following concepts in Chronological order. Use the codes given below :
- (a) Sex - Linkage (b) Chromosomal theory of inheritance
(c) DNA structure (d) Mutation
- Codes :**
(1) (a), (b) (c), (d) (2) (c), (a), (b), (d) (3) (d), (b), (a), (c) (4) (d), (a), (c), (b)
34. Identify the correct sequence of the following Landmarks in cephalo-caudal direction.
- (1) Subnasale - Nasion - Pronasale - Stomion
(2) Pronasale - Subnasale - Nasion - Stomion
(3) Nasion - Pronasale - Subnasale - Stomion
(4) Stomion - Pronasale - Subnasale - Nasion
35. Identify the correct sequence of the hierarchy of communities in descending order according to Robert Redfield.
- (1) State → Region → Country → Village
(2) Village → Country → Region → State
(3) Region → State → Village → Country
(4) Country → Region → Village → State
36. Identify the correct sequence in the development of Anthropological theories :
- (1) Unilinear evolutionism → Diffusionism → Functionalism → Structuralism
(2) Diffusionism → Functionalism → Structuralism → Unilinear evolutionism
(3) Functionalism → Unilinear evolutionism → Diffusionism → Structuralism
(4) Structuralism → Functionalism → Diffusionism → Unilinear evolutionism
37. Identify the correct sequence of origin of marriage as given by L.H. Morgan :
- (1) Consanguinous → Patriarchal → Monogamy → Punaluan → Syndasmian
(2) Syndasmian → Punaluan → Consanguinous → Patriarchal → Monogamy
(3) Monogamy → Punaluan → Consanguinous → Syndasmian → Patriarchal
(4) Consanguinous → Punaluan → Syndasmian → Patriarchal → Monogamy
38. Arrange the following books in order in which they appeared :
- (a) Hindu Method of Tribal Absorption by N.K. Bose
(b) Himalayan Polyandry by D.N. Majumdar
(c) Indian Village by S.C. Dube
(d) Dynamics of Tribal Leadership in Bihar by L.P. Vidyarthi
- Codes :**
(1) (b), (c), (d), (a) (2) (a), (c), (b), (d) (3) (a), (b), (c), (d) (4) (c), (d), (b), (a)



33. कोड की मदद से नीचे दी गई अवधारणाओं को उनके काल क्रमानुसार लगाएँ।
- (a) लिंगी सहलग्नता (b) आनुवंशिकी का गुणसूत्रीय सिद्धांत
(c) डी एन ए संरचना (d) उत्परिवर्तन (म्यूटेशन)

कोड :

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

34. निम्न में से सही शिरो-पुच्छाभिमुख दिशा में रखे क्रम की पहचान करें :

- (1) सबनेजल - नेसन (नासामूलक) - प्रोनेजल - स्टोमियॉन (मुख बिंदु)
(2) प्रोनेजल - सबनेजल - नेसन - स्टोमियॉन
(3) नेसन - प्रोनेजल - सबनेजल - स्टोमियॉन
(4) स्टोमियॉन - प्रोनेजल - सबनेजल - नेसन

35. राबर्ट रेडफील्ड के अनुसार समुदायों की पदानुक्रम के सही अवरोही अनुक्रम में पहचान करें :

- (1) राज्य → क्षेत्र → प्रान्त → ग्राम (2) ग्राम → प्रान्त → क्षेत्र → राज्य
(3) क्षेत्र → राज्य → ग्राम → प्रान्त (4) प्रान्त → क्षेत्र → ग्राम → राज्य

36. मानव विज्ञानी उद्विकास सिद्धांत को सही क्रम में पहचान करें :

- (1) एक-रेखीय उद्विकासवाद → प्रसारवाद → प्रकार्यवाद → संरचनावाद
(2) प्रसारवाद → प्रकार्यवाद → संरचनावाद → एक-रेखीय उद्विकासवाद
(3) प्रकार्यवाद → एक-रेखीय उद्विकासवाद → प्रसारवाद → संरचनावाद
(4) संरचनावाद → प्रकार्यवाद → प्रसारवाद → एक-रेखीय उद्विकासवाद

37. एल एच मोरगन द्वारा विवाह-प्रथा की उत्पत्ति का सही क्रम में पहचान करें :

- (1) समरक्त → पितृस्थानीय → एक विवाह प्रथा → पुनालुआन → सिंडासमियन
(2) सिंडासमियन → पुनालुआन → समरक्त → पितृस्थानीय → एक विवाह प्रथा
(3) एक विवाह प्रथा → पुनालुआन → समरक्त → सिंडासमियन → पितृस्थानीय
(4) समरक्त → पुनालुआन → सिंडासमियन → पितृस्थानीय → एक विवाह प्रथा

38. निम्नलिखित पुस्तकों को उनके प्रकाशन क्रम के अनुसार लगाएँ :

- (a) हिन्दु मेथड ऑफ ट्राइबल एबजारप्शन - एन.के. बोस
(b) हिमालयन पोलिएंड्री - डी.एन. मजूमदार
(c) इंडियन विलेज - एस.सी. दूबे
(d) डायनॉमिक्स ऑफ ट्राइबल लिडरशिप इन बिहार - एल.पी. विद्यार्थी

कोड :

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



39. Identify the correct sequence of the following Pleistocene climatic episodes.

- (1) Amersfoort - Alleroid - Paudorf - Gotwig
- (2) Alleroid - Amersfoort - Gotwig - Paudorf
- (3) Gotwig - Amersfoort - Paudorf - Alleroid
- (4) Paudorf - Alleroid - Amersfoort - Gotwig

40. Identify the correct sequence of the following artifacts.

- (1) Tan Slipped Ware - O.C.P. - P.G.W - N.B.P
- (2) O.C.P - Tan slipped ware - P.G.W - N.B.P
- (3) P.G.W - N.B.P - O.C.P - Tan slipped ware
- (4) N.B.P - O.C.P - Tan slipped ware - P.G.W

41. Match an item in **List - I** with an item in **List - II**. Use the codes given below.

List - I

- (a) Martin and Saller
- (b) Sheldon, Tucker and Stevens
- (c) Ashley Montagu
- (d) Weiner and Laurie

List - II

- (i) A Guide to Field Methods
- (ii) Lehrbuch der Anthropology
- (iii) A Handbook of Anthropology
- (iv) The Varieties of Human Physique

Codes :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|------|------|-------|-------|
| (1) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |
| (2) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) |
| (3) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (4) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) |

42. Match an item in **List - I** with an item in **List - II**. Use the codes given below.

List - I

- (a) Anthropometer
- (b) Tape
- (c) Spreading callipers
- (d) Sliding callipers

List - II

- (i) Short and straight measurements
- (ii) Linear measurements (Long)
- (iii) Curved dimensions of head and face
- (iv) Circumference measurements

Codes :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| (1) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) |
| (2) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) |
| (3) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) |
| (4) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) |



39. अत्यंत नूतन जलवायु विषयक घटनाओं के सही क्रम की पहचान कीजिए।
- (1) अमर्सफूर्ट - एलीरॉयड - पाउडोर्फ - गॉटविग (2) एलीरॉयड - अमर्सफूर्ट - गॉटविग - पाउडोर्फ
 (3) गॉटविग - अमर्सफूर्ट - पाउडोर्फ - एलीरॉयड (4) पाउडोर्फ - एलीरॉयड - अमर्सफूर्ट - गॉटविग

40. निम्नलिखित शिल्पकृतियों के सही क्रम की पहचान कीजिए।
- (1) भूरी परत वाले मृदभाण्ड - ओ.सी.पी. - पी.जी.डब्ल्यू. - एन.बी.पी.
 (2) ओ.सी.पी. - भूरी परत वाले मृदभाण्ड - पी.जी. डब्ल्यू. - एन.बी.पी.
 (3) पी.जी.डब्ल्यू. - एन.बी.पी. - ओ.सी.पी. - भूरी परत वाले मृदभाण्ड
 (4) एन.बी.पी. - ओ.सी.पी. - भूरी परत वाले मृदभाण्ड - पी.जी.डब्ल्यू.

41. कोड की मदद से सूची - I और सूची - II की सामग्री का सही मिलान करें।

सूची - I

- (a) मार्टिन एंड सेलर
 (b) शेल्डन, टकर एंड स्टीवेंस
 (c) ऐशले मोंटेगु
 (d) वाइनर एंड लौरी

सूची - II

- (i) अ गाइड टु फील्ड मेथड्स
 (ii) लेरबाख डेर एंथ्रोपोलॉजी
 (iii) अ हैंडबुक ऑफ एंथ्रोपोलॉजी
 (iv) द वेरायटीज ऑफ ह्यूमन फिजिक

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|------|------|-------|-------|
| (1) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |
| (2) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) |
| (3) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (4) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) |

42. कोड की मदद से सूची - I के तथ्यों का सूची - II की सामग्री से सही मिलान करें।

सूची - I

- (a) एंथ्रोपोमीटर
 (b) टेप
 (c) स्प्रेडिंग कैलिपर्स
 (d) स्लाइडिंग कैलिपर्स

सूची - II

- (i) छोटी और सीधी नपाई के लिए
 (ii) लंबी रेखीय नपाई के लिए
 (iii) माथे और चेहरे की घुमावदार नपाई के लिए
 (iv) घेरे या परिधि की नपाई के लिए

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| (1) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) |
| (2) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) |
| (3) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) |
| (4) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) |



43. Which one of the following is **not** correctly matched ?

- (1) Good all - Chimpanzee
- (2) Fossey - Gorilla
- (3) Galdikas - Orangutan
- (4) Carpenter - Rhesus monkey

44. Match an item in **List - I** with an item in **List - II**. Use the codes given below.

List - I	List - II
(a) Molecular Anthropology	(i) Linnaeus
(b) Taxonomic classification	(ii) Washburn
(c) New Physical Anthropology	(iii) Emile Zuckerkandl
(d) Biological concept of species	(iv) Ernst Mayr

Codes :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|------------|------------|------------|------------|
| (1) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) |
| (2) | (ii) | (iii) | (i) | (iv) |
| (3) | (iii) | (i) | (ii) | (iv) |
| (4) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |

45. Match the names of the books in **List - I** with the dates of their publications in **List - II**.

List - I	List - II
(a) Anthropology, The Study of Man by E. Adamson Hoebel	(i) 1871
(b) Primitive Culture by E.B. Tylor	(ii) 1988
(c) Ancient Law by Henry Maine	(iii) 1877
(d) Ancient Society by L.H. Morgan	(iv) 1861

Codes :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|------------|------------|------------|------------|
| (1) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |
| (2) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) |
| (3) | (i) | (iii) | (iv) | (ii) |
| (4) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |



43. निम्न में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है ?

- (1) गुड ऑल - चिम्पेंजी
- (2) फौसी - गोरिल्ला
- (3) गाल्डीकास - ओरेंगुटान
- (4) कारपेंटर - रेसस मंकी

44. कोड की मदद से सूची - I और सूची - II के तथ्यों का सही मिलान करें।

सूची - I	सूची - II
(a) मोलिकुलर एंथ्रोपोलॉजी	(i) लिनेवोअस
(b) टैक्सोनोमिक क्लासिफिकेशन	(ii) वाशबर्न
(c) न्यू फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी	(iii) एमिल जुकरकैंडल
(d) प्राणियों की जीव विज्ञान संबंधी धारणा	(iv) अर्नस्ट मेअर

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| (1) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) |
| (2) | (ii) | (iii) | (i) | (iv) |
| (3) | (iii) | (i) | (ii) | (iv) |
| (4) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |

45. पुस्तकों के नाम (सूची - I) का उनके प्रकाशन के वर्ष (सूची - II) के साथ मिलान करें।

सूची - I	सूची - II
(a) एन्थ्रोपोलॉजी, द स्टडी ऑफ मैन - ई. एडामसन होबेल	(i) 1871
(b) प्रिमिटिव कल्चर - ई.बी. टायलर	(ii) 1988
(c) एनसिएंट लॉ - हेनरी मेन	(iii) 1877
(d) एनसिएंट सोसायटी - एल.एच. मोरगन	(iv) 1861

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|------|-------|-------|-------|
| (1) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |
| (2) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) |
| (3) | (i) | (iii) | (iv) | (ii) |
| (4) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |



46. Match the names of the authors in **List - I** with the names of their books in **List - II**. Use codes given below :

List - I

- (a) N.K. Bose
 (b) D.N. Majumdar
 (c) L.P. Vidyarthi
 (d) M.N. Srinivas

List - II

- (i) The Maler : Nature - Man - Spirit Complex in a Hill Tribe of Bihar
 (ii) Canons of Orissan Architecture
 (iii) Religion and Society among the Coorgs of South India
 (iv) A Village on the Fringe

Codes :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (2) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) |
| (3) | (iii) | (i) | (ii) | (iv) |
| (4) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) |

47. Match the items in **List - I** with items in **List - II**. Use the codes given below :

List - I

- (a) A classification of cultures possessing gardening, agriculture, or domesticated herds but devoid of written language.
 (b) Exchange of goods between hostile people without face - to - face contact and without the use of middlemen
 (c) A culture marked by a subsistence technique centered about the herding and husbandry of domesticated animals
 (d) A state of cultural development marked by the absence of gardening or agriculture and written language

List - II

- (i) Savagery
 (ii) Pastoralism
 (iii) Barbarism
 (iv) Dumb Barter

Codes :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|------|-------|-------|
| (1) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) |
| (2) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (3) | (iii) | (ii) | (iv) | (i) |
| (4) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |



46. लेखकों के नाम (सूची - I) उनकी पुस्तकों (सूची - II) के साथ मिलान करें :

सूची - I

- (a) एन.के. बोस
(b) डी.एन. मजूमदार
(c) एल.पी. विद्यार्थी
(d) एम.एन. श्रीनिवास

सूची - II

- (i) द मेलेर : नेचर - मैन - स्पिरिट कंफ्लेक्स इन ए हिल ट्राइब ऑफ बिहार
(ii) कैनन्स ऑफ ओरिसन अर्किटेक्चर
(iii) रिलिजन एंड सोसायटी एमोंग द कूर्गस ऑफ साउथ इण्डिया
(iv) ए विलेज ऑन दि फ्रिंज

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (2) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) |
| (3) | (iii) | (i) | (ii) | (iv) |
| (4) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) |

47. सूची - I में दिए गए मदों को सूची - II में दिए गए मदों के साथ नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए मिलान करें।

सूची - I

- (a) संस्कृतियों का वर्गीकरण के अधीन बागवानी, कृषि या पालतू पशुओं के झुंड है किंतु लिखित भाषा से अनभिज्ञ हैं।
(b) विरोधी जनों के बीच, आमने-सामने आए बिना तथा बिना किसी मध्यस्थ के सामग्रियों की अदला-बदली
(c) संस्कृति, जिसमें जानवरों को पालतू बनाने और उनके भरण-पोषण की तकनीक पर केंद्रित है।
(d) संस्कृति का विकास जिसे बागवानी या कृषि और लिखित भाषा की अनुपस्थिति में पहचानी जाती है।

सूची - II

- (i) जंगलीपन
(ii) पशुचरण
(iii) बर्बरता
(iv) मूक, अदला-बदली

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|------|-------|-------|
| (1) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) |
| (2) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (3) | (iii) | (ii) | (iv) | (i) |
| (4) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |



48. Match the items of **List - I** with items of **List - II**. Use the codes given below.

List - I		List - II	
(a) Village Rampur in U.P.		(i) A.C. Mayer	
(b) Village Kishangarhi in U.P.		(ii) Oscar Lewis	
(c) Village Ramkheri in U.P.		(iii) S.C. Dubey	
(d) Village Shamirpet in A.P.		(iv) Mckim Marriott	

Codes :

	(a)	(b)	(c)	(d)
(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)
(2)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)
(3)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)
(4)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)

49. Match items in **List - I** with items in **List - II**.

List - I		List - II	
(a) Loess		(i) Inter pluvial in Potwar	
(b) Primary Laterite		(ii) Inter pluvial	
(c) Silt		(iii) Glaciation	
(d) Pinjaur		(iv) First Pluviation	

Codes :

	(a)	(b)	(c)	(d)
(1)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)
(2)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)
(3)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)
(4)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)

50. Match items in **List - I** with items in **List - II**. Use the codes given below.

List - I		List - II	
(a) Renigunta		(i) Mesolithic site	
(b) Suregaon		(ii) Sohanian Succession	
(c) Guler		(iii) Middle Palaeolithic site	
(d) Langhnaj		(iv) Upper Palaeolithic site	

Codes :

	(a)	(b)	(c)	(d)
(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)
(2)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)
(3)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)
(4)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)

- o 0 o -



48. सूची - I में दिए गए मदों को सूची - II के मदों के साथ मिलान करें। नीचे दिए कोड का प्रयोग करें।

सूची - I

- (a) ग्राम रामपुर उत्तर-प्रदेश में
 (b) ग्राम किशनगढ़ी उत्तर-प्रदेश में
 (c) ग्राम रामखेरी उत्तर-प्रदेश में
 (d) ग्राम शमीरपेट्ट आन्ध्र-प्रदेश में

सूची - II

- (i) ए.सी. मेयर
 (ii) ऑस्कर लेविस
 (iii) एस.सी. दुबे
 (iv) मैक्कम मैरिऑट

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (2) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) |
| (3) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) |
| (4) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) |

49. सूची - I तथा सूची - II की मदों का मिलान कीजिए।

सूची - I

- (a) लोएस
 (b) प्राईमरी लैटराईट
 (c) सिल्ट
 (d) पिंजाउर

सूची - II

- (i) पोतवार में अंतर-आर्द्रकल्प
 (ii) अंतर-आर्द्रकल्प
 (iii) हिमावर्तन
 (iv) प्रथम आर्द्रकल्पण

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|------|
| (1) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) |
| (2) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) |
| (3) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) |
| (4) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) |

50. सूची - I की मदों का सूची - II की मदों से मिलान कीजिए।

सूची - I

- (a) रेनीगुण्टा
 (b) सुरेगाँव
 (c) गुलेर
 (d) लंघनाज

सूची - II

- (i) मध्यपाषाण स्थल
 (ii) सोहानियन उत्तराधिकार
 (iii) मध्य पुरापाषाण स्थल
 (iv) परवर्ती पुरापाषाण स्थल

कूट :

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-------|-------|-------|------|
| (1) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) |
| (2) | (ii) | (i) | (iii) | (iv) |
| (3) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) |
| (4) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) |

- o 0 o -



Space For Rough Work

www.careerindia.com

