

PAPER-II ANTHROPOLOGY

Signature and Name of Invigilator

1. (Signature) _____

(Name) _____

2. (Signature) _____

(Name) _____

D 0 7 1 4

Time : 1 ¼ hours]

OMR Sheet No. :

(To be filled by the Candidate)

Roll No.

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

(In figures as per admission card)

Roll No. _____

(In words)

[Maximum Marks : 100

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 OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
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 items are to be indicated in the **OMR Sheet given inside the Paper I Booklet only**. If you mark 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 test question booklet and 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 is 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 उसके कवर पेज 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 OMR पत्रक की क्रम संख्या इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें ।
4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) तथा (D) दिये गये हैं । आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है ।

उदाहरण : (A) (B) (C) (D)

जबकि (C) सही उत्तर है ।
5. प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पत्र I 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 चिह्नानंकित 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 प्रश्न-पुस्तिका एवं मूल OMR पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें । हालाँकि 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. Who is considered as the founder of Physical Anthropology ?
(A) Johann Friedrich Blumenbach
(B) Georges Cuvier
(C) Ashley Montagu
(D) Juan Comas
2. Darwin's theory was unable to explain :
(A) Natural Selection (B) Struggle for existence
(C) Variation (D) Survival of the fittest
3. Who discovered Australopithecus afarensis ?
(A) Donald Johanson (B) Meave Leakey
(C) Raymond Dart (D) C. Loring Brace
4. Classification of the Indian races was done by :
(A) I.P. Singh (B) D.P. Mukherjee
(C) S.S. Sarkar (D) P.C. Biswas
5. Who is the author of the book 'Primitive Culture' ?
(A) Lewis H. Morgan (B) E.B. Tylor
(C) A.C. Haddon (D) Henry Maine
6. The formal custom which requires a man to marry a woman of the category of his mother's brother's daughter involves the notion of :
(A) Restricted exchange
(B) Generalized exchange
(C) Delayed exchange
(D) No exchange
7. Who coined the terms 'Endogamy' and 'Exogamy' ?
(A) J.F. McLennan (B) Adolf Bastian
(C) L.H. Morgan (D) G.P. Murdock
8. People who do not produce their own food but instead rely on wild plants and animals for subsistence are known as :
(A) Foragers (B) Horticulturalists
(C) Pastoralists (D) Agriculturalists
9. Which one of the following pluvial is known as Kanjeran ?
(A) First pluvial (B) Second pluvial
(C) 1st inter-pluvial (D) Third pluvial

मानव-विज्ञान

प्रश्नपत्र – II

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

1. भौतिक मानव-विज्ञान का जनक किसे माना जाता है ?
(A) जोहान फ्रीड्रिक ब्लूमैनबैक (B) जॉर्ज क्यूवियर
(C) एश्ले मांटैग्यू (D) जुआन कोमास
2. डार्विन का सिद्धांत निम्नलिखित में से किसे स्पष्ट नहीं कर पाया था ?
(A) प्राकृतिक वरण (B) जीवन-संघर्ष
(C) विविधता (D) योग्यतम की उत्तरजीविता
3. ऑस्ट्रेलोपिथेकस एफारेसिस की खोज किसने की थी ?
(A) डोनाल्ड जोहन्सन (B) मीव लीकी
(C) रेमण्ड डार्ट (D) सी. लोरिंग ब्रेस
4. भारतीय प्रजातियों का वर्गीकरण निम्नलिखित में से किसने किया था ?
(A) आर्.पी. सिंह (B) डी.पी. मुखर्जी
(C) एस.एस. सरकार (D) पी.सी. बिश्वास
5. 'प्रिमिटिव कल्चर' पुस्तक के लेखक कौन हैं ?
(A) लेविस एच. मॉर्गन (B) ई.बी. टायलर
(C) ए.सी. हैडन (D) हेनरी मैन
6. निम्नलिखित में से वह कौन सी औपचारिक प्रथा है जिसमें किसी पुरुष को अपनी माता के भाई की पुत्री की श्रेणी की किसी स्त्री के साथ विवाह करना होता है ?
(A) प्रतिबंधित विनिमय (B) साधारणीकृत विनिमय
(C) विलंबित विनिमय (D) कोई विनिमय नहीं
7. निम्नलिखित में से किसने 'अंतर्विवाह' और 'बहिर्विवाह' शब्दों का प्रयोग सबसे पहले किया था ?
(A) जे.एफ. मैकलेनन (B) अडोल्फ बैस्टियन
(C) एल.एच. मॉर्गन (D) जी.पी. मरडोक
8. जो लोग अपना भोजन उत्पादन नहीं करते बल्कि जीवन-निर्वाह के लिए वन्य पादपों तथा जीवों पर निर्भर करते हैं वे निम्नलिखित में से क्या कहलाते हैं ?
(A) भोजनान्वेषी (B) औद्योगिकीवेत्ता
(C) मवेशी चरवाहा (D) कृषक
9. निम्नलिखित प्लूवियल में से किसे कंजेरन के रूप में जाना जाता है ?
(A) पहला प्लूवियल (B) दूसरा प्लूवियल
(C) पहला इंटर-प्लूवियल (D) तीसरा प्लूवियल

10. Which of the following is primary stone tool making technique for fluting ?
(A) Block-on-Block technique (B) Free flaking technique
(C) Resolved flaking technique (D) Pressure flaking technique

11. Which of the following pairs are correctly matched ?

- i. Scapula – Glenoid cavity
- ii. Skull – Foramen magnum
- iii. Vertebra – Obturator foramen
- iv. Femur – Linea aspera

Codes :

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

12. The features of gorilla skull are :

- i. Mid sagittal crest
- ii. Nuchal crest
- iii. Post orbital constriction
- iv. Dental comb
- v. Chin

Codes :

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

13. Which of the following is/are not feature(s) of quantitative traits ?

- i. Influenced by environment
- ii. Continuous variation
- iii. Polygenic control
- iv. Discontinuous variation

Codes :

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

14. The features of Mongoloid race are :

- i. Yellow skin colour
- ii. Black skin colour
- iii. Epicanthic fold
- iv. Straight hair
- v. Sickle cell anemia

Codes :

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

15. Which of the following are the common characteristics of a 'lineage' and a 'clan' ?

- I. Both are social groups.
- II. Both believe in real ancestors.
- III. Both believe in fictional ancestors.
- IV. Both believe in common ancestors.

Codes :

- (A) I and IV are correct.
- (B) II and III are correct.
- (C) III and IV are correct.
- (D) I and II are correct.

10. फ्लूटिंग के लिए निम्नलिखित में से कौन प्रारंभिक पाषाण के औजार बनाने की तकनीक थी ?
 (A) ब्लॉक-ऑन-ब्लॉक तकनीक (B) फ्री फ्लैकिंग तकनीक
 (C) रिसोल्वड फ्लैकिंग तकनीक (D) प्रेसर फ्लैकिंग तकनीक
11. निम्नलिखित में से कौन से युग्म सही-सही सुमेलित हैं ?
 i. स्कंधास्थि – ग्लिनॉयड कैविटी
 ii. खोपड़ी – वृहत् रन्ध्रक
 iii. कशेरुका – अवरोधक रंध्र
 iv. जंघास्थि – लीनिया एस्परा
 कूट :
 (A) i, ii, iii (B) i, iii, iv
 (C) i, ii, iv (D) ii, iii, iv
12. गोरिल्ला खोपड़ी की विशेषताएँ हैं
 i. मिड सजाइटल क्रेस्ट ii. न्यूकल क्रेस्ट
 iii. पश्च नेत्रगुहा संकुचन iv. दंत कंघी
 v. टुड्डी
 कूट :
 (A) i, ii, iv (B) ii, iv, v
 (C) i, ii, iii (D) iii, iv, v
13. निम्नलिखित में से कौन मात्रात्मक विशेषकों की विशेषताएँ नहीं है/हैं ?
 i. वातावरण से प्रभावित ii. सतत् विविधता
 iii. बहुजीवी नियंत्रण iv. असतत् विविधता
 कूट :
 (A) i और ii (B) ii और iii
 (C) i और iv (D) केवल iv
14. मंगोल प्रजाति की विशेषताएँ हैं
 i. पीत त्वचा वर्ण ii. काला त्वचा वर्ण
 iii. एपिकेन्थिक फोल्ड iv. ऋजु केश
 v. सिकल सेल रक्ताभाव (एनीमिया)
 कूट :
 (A) ii, iv, v (B) i, iii, v
 (C) ii, iii, v (D) i, iii, iv
15. किसी 'वंशावली' और 'गोत्र' की सामान्य विशेषताएँ निम्नलिखित में से क्या हैं ?
 I. दोनों सामाजिक समूह हैं ।
 II. दोनों वास्तविक पूर्वपुरुषों में विश्वास करते हैं ।
 III. दोनों कल्पित पूर्वपुरुषों में विश्वास करते हैं ।
 IV. दोनों उभयनिष्ठ पूर्वपुरुषों में विश्वास करते हैं ।
 कूट :
 (A) I और IV सही हैं । (B) II और III सही हैं ।
 (C) III और IV सही हैं । (D) I और II सही हैं ।

16. Which of the anthropologists are considered as 'Universal Evolutionists' ?

- I. Franz Boas
- II. V.G. Childa
- III. Leslie A.White
- IV. Kenneth Pike

Codes :

- (A) I & II are correct.
- (B) II and III are correct.
- (C) I and III are correct.
- (D) II and IV are correct.

17. Which of the following languages of North India are related with 'Dravidian Speech Family' ?

- I. Kurukh
- II. Male
- III. Kurmali
- IV. Khortha

Codes :

- (A) I and II are correct.
- (B) II and III are correct.
- (C) III and IV are correct.
- (D) I and IV are correct.

18. According to Branislaw Malinowski, which of the following all societies have ?

- I. Technology
- II. Religion
- III. Science
- IV. Magic

Codes :

- (A) I and III are correct.
- (B) II and IV are correct.
- (C) I, II and IV are correct.
- (D) I, II and III are correct.

19. Which of the following are relative methods of dating ?

- I. Paleontology
- II. Dendrochronology
- III. Stratigraphy
- IV. Potassium-Argon method

Codes :

- (A) I, II and IV are correct.
- (B) II, III and IV are correct.
- (C) I and III are correct.
- (D) All are correct.

20. Holocene Epoch is marked by the 1st appearance of the following material traits :

- I. Tanged point
- II. Wheel made pottery
- III. Knife
- IV. Mortar and Pestle

Codes :

- (A) I, II and III are correct.
- (B) II, III and IV are correct.
- (C) II and IV are correct.
- (D) All are correct.

16. निम्नलिखित में से किस मानवविज्ञानी को 'सार्वभौमिक विकासवादी' माना जाता है ?
- | | |
|-----------------------|------------------|
| I. फ्रेंज बोअस | II. वी.जी. चिल्ड |
| III. लेस्ली ए. ह्वाइट | IV. केनिथ पाईक |
- कूट :
- | | |
|------------------------|-------------------------|
| (A) I और II सही हैं । | (B) II और III सही हैं । |
| (C) I और III सही हैं । | (D) II और IV सही हैं । |
17. उत्तर भारत की निम्नलिखित में से कौन सी भाषाएँ 'द्रविड़ वाणी परिवार' से संबंधित हैं ?
- | | |
|-------------|-----------|
| I. कुरुख | II. माले |
| III. कुरमली | IV. खोरठा |
- कूट :
- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (A) I और II सही हैं । | (B) II और III सही हैं । |
| (C) III और IV सही हैं । | (D) I और IV सही हैं । |
18. ब्रॅनिसला मेलिनोस्की के अनुसार, निम्नलिखित में से क्या सभी समाजों के पास है ?
- | | |
|-----------------|----------|
| I. प्रौद्योगिकी | II. धर्म |
| III. विज्ञान | IV. जादू |
- कूट :
- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| (A) I और III सही हैं । | (B) II और IV सही हैं । |
| (C) I, II और IV सही हैं । | (D) I, II और III सही हैं । |
19. निम्नलिखित में से कौन सी सापेक्ष काल-निर्धारण विधियाँ हैं ?
- | |
|-------------------------|
| I. पैलिऑन्टोलोजी |
| II. डेंड्रोक्रोनोलोजी |
| III. स्ट्राटिग्राफी |
| IV. पोटैशियम-आर्गन विधि |
- कूट :
- | |
|-----------------------------|
| (A) I, II और IV सही हैं । |
| (B) II, III और IV सही हैं । |
| (C) I और III सही हैं । |
| (D) सभी सही हैं । |
20. निम्नलिखित सामग्री की विशेषताओं के पहली बार देखकर होलीसीन ईपोक को चिह्नित किया जाता है ?
- | | |
|----------------|-------------------------|
| I. टेज्ड बिंदु | II. पहिया निर्मित पोटरी |
| III. चाकू | IV. मोर्टार और पेस्टल |
- कूट :
- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (A) I, II और III सही हैं । | (B) II, III और IV सही हैं । |
| (C) II और IV सही हैं । | (D) सभी सही हैं । |

21. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :
- Assertion (A) :** 'Stabilizing natural selection' is the selection that maintains a certain phenotype by selecting against deviations from it.
- Reason (R) :** Birth weight of new borns in a well defined range is a key factor influencing the probability of their survival.
- Based on the above statements, choose the correct answer from the following :
- Codes :**
- (A) Both (A) and (R) are not correct. (B) Both (A) and (R) are correct.
(C) (A) is correct and (R) is wrong. (D) (A) is wrong and (R) is correct.
22. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :
- Assertion (A) :** Both red and green colour blindness are X-linked disorders.
- Reason (R) :** It is for this reason they are much more common in men than in women.
- Based on the above statements, choose the correct answer from the following :
- Codes :**
- (A) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
(B) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
(C) (A) is true, but (R) is false.
(D) (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) :** Forensic anthropologists study human skeleton for the purpose of solving crimes and personal identification.
- Reason (R) :** Forensic anthropologists collaborate extensively with law enforcement officers.
- Based on the above statements, choose the correct answer from the following :
- Codes :**
- (A) Both (A) and (R) are wrong.
(B) Both (A) and (R) are correct.
(C) (A) is wrong, but (R) is correct.
(D) (A) is correct, but (R) is wrong.
24. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :
- Assertion (A) :** Transcription occurs in the nucleus of the cell, while translation occurs in the cytoplasm.
- Reason (R) :** t-RNA carries the information of the gene from the nucleus of the cell to the cytoplasm.
- Based on the above statements, choose the correct answer from the following :
- Codes :**
- (A) Both (A) and (R) are true. (B) Both (A) and (R) are false.
(C) (A) is true and (R) is false. (D) (A) is false and (R) is true.

21. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) है और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** 'स्थिर प्राकृतिक वरण' वह चयन है जो कुछ फीनोटाइप को उसके विपरीत उनके विचलित प्रकारों के वरण द्वारा बनाए रखती है ।
- तर्क (R) :** नवजात शिशुओं का जन्मभार एक निश्चित सीमा के भीतर होना उनकी उत्तरजीविता की संभावना का प्रमुख कारक है ।
- उपर्युक्त कथनों के आधार पर निम्न में से सही उत्तर का चयन कीजिए ।
- कूट :**
- (A) (A) और (R) दोनों सही नहीं हैं ।
 (B) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
 (C) (A) सही है और (R) गलत है ।
 (D) (A) गलत है और (R) सही है ।
22. नीचे दो कथन दिये गये हैं, एक अभिकथन (A) है और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** दोनों लाल एवं हरा वर्णान्धता X-सहलग्न रोग है ।
- तर्क (R) :** यही कारण है कि स्त्रियों की तुलना में पुरुष वर्णान्धता से अधिक प्रभावित होते हैं ।
- उपर्युक्त कथनों के आधार पर निम्न में से सही उत्तर का चयन कीजिए ।
- कूट :**
- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है ।
 (B) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है ।
 (C) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है ।
 (D) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है ।
23. नीचे दो कथन दिये गये हैं, एक अभिकथन (A) है और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** फोरेंसिक मानवविज्ञानी अपराध तथा वैयक्तिक अभिनिर्धारण की समस्या के समाधान हेतु मानव कंकाल का अध्ययन करते हैं ।
- तर्क (R) :** फोरेंसिक मानवविज्ञानी विधि प्रवर्तन अधिकारियों के साथ व्यापक रूप से सहयोग करते हैं ।
- उपर्युक्त कथनों के आधार पर निम्न में से सही उत्तर का चयन कीजिए ।
- कूट :**
- (A) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
 (B) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
 (C) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है ।
 (D) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है ।
24. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) कहा गया है और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है :
- अभिकथन (A) :** ट्रांसक्रिप्शन कोशिका के नाभिक में होता है जबकि ट्रांसलेशन साइटोप्लाज्म में होती है ।
- तर्क (R) :** t-RNA जीन की सूचना को कोशिका के नाभिक से साइटोप्लाज्म तक वहन करता है ।
- उपर्युक्त कथनों के आधार पर निम्न में से सही उत्तर का चयन कीजिए ।
- कूट :**
- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं । (B) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
 (C) (A) सही है और (R) गलत है । (D) (A) गलत है और (R) सही है ।

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

Assertion (A) : Kula ring involved balanced reciprocity.

Reason (R) : Besides the exchange of 'saulava' and 'mwali' Kula ring also involved the exchange of articles of everyday necessity.

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

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A).
(B) Both (A) and (R) are wrong.
(C) (A) is correct, but (R) is not the correct explanation of (A).
(D) (A) is wrong, but (R) is right.
26. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :

Assertion (A) : The classical evolutionists of mid-19 century asserted that similarities between two or more than two cultures were due to psychic unity of mankind.

Reason (R) : According to psychic unity of mankind, man would respond in the same way in similar circumstances.

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

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
(B) Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A).
(C) (A) is true, but (R) is false.
(D) (A) is false, but (R) is true.
27. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :

Assertion (A) : The Shamans are full time religious practitioners in simple societies.

Reason (R) : The Shamans have been reported from all simple societies of the world.

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

Codes :

- (A) (A) is false and (R) is true. (B) Both (A) and (R) are correct.
(C) (A) is correct and (R) is false. (D) Both (A) and (R) are false.
28. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :

Assertion (A) : Symbols and signs are used for non-verbal communication purpose.

Reason (R) : Language is the medium of communication and people use it for oral communication.

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

Codes :

- (A) (A) is correct and (R) is not correct explanation of (A).
(B) (A) is correct and (R) is wrong.
(C) (R) is correct and (A) is wrong.
(D) Both (A) and (R) are correct.

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

अभिकथन (A) : कुला रिंग पारस्परिकता पर आधारित आदान-प्रदान ।

तर्क (R) : कुला रिंग के अंतर्गत “सौलावा” तथा “म्वाली” के अतिरिक्त प्रतिदिन की आवश्यकता की वस्तुओं का भी आदान-प्रदान होता है ।

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

कूट :

(A) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है ।

(B) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।

(C) (A) सही है लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।

(D) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है ।

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

अभिकथन (A) : 19वीं शताब्दी के शास्त्रीय विकासवादियों के अनुसार दो अथवा दो से अधिक संस्कृतियों में समानता का कारण मानव मस्तिष्क की समरूपता रही है ।

तर्क (R) : मानव मस्तिष्क की समरूपता के अनुसार मनुष्य समान परिस्थिति में समान रूप से प्रतिक्रिया करता है ।

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

कूट :

(A) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है ।

(B) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।

(C) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है ।

(D) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है ।

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

अभिकथन (A) : सरल समाजों में “शमन” पूर्णकालिक धार्मिक कार्यकर्ता होते हैं ।

तर्क (R) : “शमन” विश्व के सभी सरल समाजों में पाए जाते हैं ।

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

कूट :

(A) (A) गलत है और (R) सही है ।

(B) (A) और (R) दोनों सही हैं ।

(C) (A) सही है और (R) गलत है ।

(D) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।

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

अभिकथन (A) : प्रतीक तथा चिह्न का प्रयोग अवाचिक संप्रेषण के लिए किया जाता है ।

तर्क (R) : भाषा संप्रेषण का माध्यम है और लोग इसका प्रयोग मौखिक रूप से करते हैं ।

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

कूट :

(A) (A) सही है और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।

(B) (A) सही है और (R) गलत है ।

(C) (R) सही है और (A) गलत है ।

(D) (A) और (R) दोनों सही हैं ।

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

Assertion (A) : Bow and arrow had important role in the economy of Mesolithic man.

Reason (R) : Post-pleistocene environment needed the shifting of hunting from large mammals to Avi fauna and Aquatic fauna.

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

Codes :

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

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

Assertion (A) : Harappa city had a well planned drainage system.

Reason (R) : A civilization is always featured by well planned drainage system in the city.

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

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are wrong.
 - (B) (A) is correct, but (R) is wrong.
 - (C) (A) is wrong, but (R) is correct.
 - (D) Both (A) and (R) are correct.
31. Identify the correct sequence of landmarks on mid sagittal plane of the cranium :
- (A) Bregma-Lambda-Glabella-Prosthion-Nasion
 - (B) Prosthion-Nasion-Glabella-Bregma-Lambda
 - (C) Glabella-Prosthion-Nasion-Bregma-Lambda
 - (D) Nasion-Prosthion-Glabella-Bregma-Lambda
32. Identify the correct cephalo-caudal sequence of the bones of human skeleton :
- (A) Skull-Sternum-Pelvis-Femur-Tibia
 - (B) Sternum-Pelvis-Skull-Femur-Tibia
 - (C) Skull-Pelvis-Sternum-Femur-Tibia
 - (D) Skull-Pelvis-Sternum-Tibia-Femur

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

अभिकथन (A) : मध्य पाषाण-काल के मानव की अर्थव्यवस्था में धनुष और बाण की महत्वपूर्ण भूमिका थी ।

तर्क (R) : उत्तर प्लाइस्टोसीन वातावरण में बड़े-बड़े स्तनधारियों का शिकार करने की बजाय एवी फाउना और एक्वाटिक फाउना में अंतरित हो गया ।

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

कूट :

- (A) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
- (B) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
- (C) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है ।
- (D) (R) सही है, लेकिन (A) गलत है ।

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

अभिकथन (A) : हड़प्पा नगर में सुनियोजित जल-मल निकासी प्रणाली थी ।

तर्क (R) : सभ्यता की हमेशा यह विशेषता होती है कि नगर में सुनियोजित जल-मल निकासी व्यवस्था हो ।

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

कूट :

- (A) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
- (B) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है ।
- (C) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है ।
- (D) (A) और (R) दोनों सही हैं ।

31. क्रैनियम के मध्य सजाइटल प्लेन पर स्थित निर्दिष्ट बिंदुओं को सही क्रम में रखिए :

- (A) ब्रेग्मा – लैंबडा – ग्लेबेल्ला – प्रोस्थिऑन – नेजिऑन
- (B) प्रोस्थिऑन – नेजिऑन – ग्लेबेल्ला – ब्रेग्मा – लैंबडा
- (C) ग्लेबेल्ला – प्रोस्थिऑन – नेजिऑन – ब्रेग्मा – लैंबडा
- (D) नेजिऑन – प्रोस्थिऑन – ग्लेबेल्ला – ब्रेग्मा – लैंबडा

32. मानव कंकाल की अस्थियों को सही सिफेलो-कॉडल क्रम में रखिए :

- (A) कपाल – स्टर्नम – पेल्विस – फीमर – टीबिया
- (B) स्टर्नम – पेल्विस – कपाल – फीमर – टीबिया
- (C) कपाल – पेल्विस – स्टर्नम – फीमर – टीबिया
- (D) कपाल – पेल्विस – स्टर्नम – टीबिया – फीमर

33. Arrange the following branches of human genetics in correct sequence of their development :

- I. Molecular Genetics II. Classical Genetics
III. Cytogenetics IV. Biochemical Genetics

Codes :

- (A) II, I, III, IV (B) II, IV, I, III
(C) II, III, I, IV (D) II, III, IV, I

34. Which of the following is not correctly matched ?

- (A) Hardy-Weinberg equilibrium – Gene frequency
(B) Polygenic inheritance – Skin colour
(C) Multiple alleles – ABO blood group system
(D) Structural disorder of Haemoglobin – Thalassaemia

35. Arrange the following books in order in which they appeared :

- (A) Peasants by Eric Wolf-Social Anthropology by Edmund Leach-The Nuer by E.E. Evans-Pritchard-Capital : A Critique of Political Economy by Karl Marx
(B) Capital : A Critique of Political Economy by Karl Marx- The Nuer by E.E. Evans-Pritchard- Peasants by Eric Wolf- Social Anthropology by Edmund Leach
(C) The Nuer by E.E. Evans-Pritchard- Capital : A Critique of Political Economy by Karl Marx- Social Anthropology by Edmund Leach- Peasants by Eric Wolf
(D) Capital : A Critique of Political Economy by Karl Marx- Social Anthropology by Edmund Leach- The Nuer by E.E. Evans-Pritchard- Peasants by Eric Wolf

36. Identify the correct sequence of E.B. Tylor's scheme of origin of religion :

- (A) Ancestor Worship-Animism-Polythism-Monothism
(B) Animism-Ancestor Worship-Polythism-Monothism
(C) Animism-Polythism-Ancestor Worship-Monothism
(D) Ancestor Worship-Polythism-Animism-Monothism

37. Identify the correct ascending sequence order of political organizations among different human societies :

- (A) State-Chiefdom-Tribe-Band
(B) Band-Tribe-Chiefdom-State
(C) Chiefdom-State-Band-Tribe
(D) Tribe-Band-State-Chiefdom

33. मानव आनुवंशिकी की निम्नलिखित शाखाओं को उनके विकास के सही क्रम में रखिए :

- I. मॉलिकुलर आनुवंशिकी
- II. क्लासिकल आनुवंशिकी
- III. साइटोजेनेटिक्स
- IV. बायोकेमिकल जेनेटिक्स

कूट :

- (A) II, I, III, IV
- (B) II, IV, I, III
- (C) II, III, I, IV
- (D) II, III, IV, I

34. निम्नलिखित में से कौन सा सही रूप से सुमेलित नहीं है ?

- (A) हार्डी-वाइनवर्ग संतुलन – जीन आवृत्ति
- (B) बहुजीनी आनुवंशिकता – त्वचा वर्ण
- (C) बहु एलील – ए.बी.ओ. रक्त समूह व्यवस्था
- (D) हीमोग्लोबिन की संरचनात्मक विकृति – थैलेसीमिया

35. निम्नलिखित पुस्तकों को उनके प्रकाशन के अनुक्रम में व्यवस्थित कीजिए :

- (A) एरिक वूल्फ की पीजेन्ट्स – एडमंड लीच की सोशल एंथ्रोपॉलोजी – ई.ई. एवांस प्रिचार्ड की द न्यूअर – कार्ल मार्क्स की कैपिटल : ए क्रिटिक ऑफ पॉलिटिकल इकानामी
- (B) कार्ल मार्क्स की कैपिटल : ए क्रिटिक ऑफ पॉलिटिकल इकानामी – ई.ई. एवांस प्रिचार्ड की द न्यूअर – एरिक वूल्फ की पीजेन्ट्स – एडमंड लीच की सोशल एंथ्रोपॉलोजी
- (C) ई.ई. एवांस प्रिचार्ड की द न्यूअर – कार्ल मार्क्स की कैपिटल : ए क्रिटिक ऑफ पॉलिटिकल इकानामी – एडमंड लीच की सोशल एंथ्रोपॉलोजी – एरिक वूल्फ की पीजेन्ट्स
- (D) कार्ल मार्क्स की कैपिटल : ए क्रिटिक ऑफ पॉलिटिकल इकानामी – एडमंड लीच की सोशल एंथ्रोपॉलोजी – ई.ई. एवांस प्रिचार्ड की द न्यूअर – एरिक वूल्फ की पीजेन्ट्स

36. ई.बी. टेलर की धर्म के उद्गम की योजना का सही अनुक्रम अभिनिर्धारित कीजिए :

- (A) पूर्वजों की पूजा – आत्मावाद – बहुदेवतावाद – एक देवतावाद
- (B) आत्मावाद – पूर्वजों की पूजा – बहुदेवतावाद – एक देवतावाद
- (C) आत्मावाद – बहुदेवतावाद – पूर्वजों की पूजा – एक देवतावाद
- (D) पूर्वजों की पूजा – बहुदेवतावाद – आत्मावाद – एक देवतावाद

37. विभिन्न मानव समाज में राजनीतिक संगठनों के उनके आरोही क्रम को अभिनिर्धारित कीजिए :

- (A) राज्य – सरदार का पद – जनजाति – टोली
- (B) टोली – जनजाति – सरदार का पद – राज्य
- (C) सरदार का पद – राज्य – टोली – जनजाति
- (D) जनजाति – टोली – राज्य – सरदार का पद

38. Identify the correct sequential descending order of sub-groups of caste in Indian society :
- (A) Lineage – Family – Sub-caste – Gotra
 (B) Gotra – Sub-caste – Family – Lineage
 (C) Sub-caste – Gotra – Lineage – Family
 (D) Family – Lineage – Gotra – Sub-caste
39. Identify the correct sequence of pluvials in East Africa.
- (A) Kageran-Kanjeran-Gamblian-Kamasian
 (B) Kageran-Gamblian-Kamasian-Kanjeran
 (C) Gamblian-Kamasian-Kanjeran-Kageran
 (D) Kageran-Kamasian-Kanjeran-Gamblian
40. Identify the correct sequence of upper Palaeolithic culture of Europe.
- (A) Chatelperronean-Solutrean-Magdalenian-Aurignacian
 (B) Aurignacian-Solutrean-Chatelperronean-Magdalenian
 (C) Chatelporrenian-Aurignacian-Solutrean-Magdalenian
 (D) Solutrean-Magdalenian-Aurignacian-Chatelperronean
41. Match an item in List-I with an item in List-II. Use the codes given below :

List – I

- a. Lemurs
 b. Golden Lion Tamarin
 c. Orangutan
 d. Golden snub-nosed monkeys

List – II

- i. Brazil
 ii. China
 iii. Madagascar
 iv. Indonesia

Codes :

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

38. भारतीय समाज में जाति के उप-समूहों का सही अवरोही क्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) वंशावली – परिवार – उप-जाति – गोत्र
 (B) गोत्र – उप-जाति – परिवार – वंशावली
 (C) उप-जाति – गोत्र – वंशावली – परिवार
 (D) परिवार – वंशावली – गोत्र – उप-जाति
39. पूर्वी अफ्रीका के प्लूवियल का सही क्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) कजेरन – कंजेरन – गैम्बलियन – कमसियन
 (B) कजेरन – गैम्बलियन – कमसियन – कंजेरन
 (C) गैम्बलियन – कमसियन – कंजेरन – कजेरन
 (D) कजेरन – कमसियन – कंजेरन – गैम्बलियन
40. यूरोप के उत्तर पाषाणकाल संस्कृति का सही क्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) चेटलपेरानी – सल्युटरी – मेगडलेनियन – औरिग्नेशियन
 (B) औरिग्नेशियन – सल्युटरी – चेटलपेरानी – मेगडलेनियन
 (C) चेटलपेरानी – औरिग्नेशियन – सल्युटरी – मेगडलेनियन
 (D) सल्युटरी – मेगडलेनियन – औरिग्नेशियन – चेटलपेरानी
41. सूची-I की मद को सूची-II की मद के साथ सुमेलित करें । नीचे दिए गए कूट का उपयोग करें :

सूची – I

सूची – II

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| a. लेम्यूर | i. ब्राजील |
| b. गोल्डेन लायन टैमरिन | ii. चीन |
| c. ओरांगउटान | iii. मेडागास्कर |
| d. गोल्डेन स्नब-नोज्ड मंकी | iv. इंडोनेशिया |

कूट :

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

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

List – I

List – II

- | | |
|----------------------|--|
| a. Tay-sachs disease | i. Degeneration of the nervous system beginning at about 6 months. |
| b. Phenylketonuria | ii. Reduced or absent of alpha or beta chains in the haemoglobin molecule. |
| c. Albinism | iii. Mental impairment if left untreated during childhood. |
| d. Thalassemia | iv. Inability to produce normal amounts of the pigment melanin. |

Codes :

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

43. Match the animals in List-I with the dental formulas in List-II. Use the codes given below :

List – I

List – II

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| a. Aye-aye | i. $\frac{2.1.2.3}{2.1.2.3}$ |
| b. Old World Monkeys | ii. $\frac{2.1.3.3}{2.1.3.3}$ |
| c. New World Monkeys | iii. $\frac{3.1.4.3}{3.1.4.3}$ |
| d. Generalized Placental mammals | iv. $\frac{1.0.1.3}{1.0.0.3}$ |

Codes :

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

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

List – I

List – II

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| a. Dian Fossey | i. Ring-tailed lemurs |
| b. Jane Goodall | ii. Hanuman Langurs |
| c. Michelle Sauther | iii. Chimpanzees |
| d. Sarah Blaffer Hrdy | iv. Gorillas |

Codes :

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

42. सूची-I की मद को सूची-II की मद के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का उपयोग करें :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|-----------------------|---|
| a. टे-सैक्स डिस्जीज़ | i. स्नायुतंत्र का क्षय लगभग 6 माह की आयु में आरंभ |
| b. फीनाइलकीटोन्यूरिया | ii. हीमोग्लोबिन मॉलिक्यूल में अल्फा अथवा बीटा श्रृंखला की कमी अथवा अनुपस्थिति |
| c. एल्बिनिस्म | iii. बाल्यावस्था के दौरान उपचार नहीं किए जाने की स्थिति में मानसिक क्षय |
| d. थैलेसीमिया | iv. पिगमेंट मेलानिन की सामान्य मात्रा का उत्पादन करने में अक्षमता |

कूट :

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

43. सूची-I में दिए गए पशुओं को सूची-II में दिए गए दंत सूत्र से मिलान करें। निम्न कूट का उपयोग करें :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| a. आय-आय | i. $\frac{2.1.2.3}{2.1.2.3}$ |
| b. ओल्ड वर्ल्ड मंकिज़ | ii. $\frac{2.1.3.3}{2.1.3.3}$ |
| c. न्यू वर्ल्ड मंकिज़ | iii. $\frac{3.1.4.3}{3.1.4.3}$ |
| d. सामान्यीकृत प्लेसेंटल स्तनपायी | iv. $\frac{1.0.1.3}{1.0.0.3}$ |

कूट :

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

44. सूची-I की मद को सूची-II की मद से मिलान करें। निम्न कूट का उपयोग करें :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|----------------------|--------------------|
| a. डियान फोसे | i. रिंग-टेल्ड लीमर |
| b. जेन गुडऑल | ii. हनुमान लंगूर |
| c. मिशेल सौथर | iii. चिम्पांजी |
| d. सारा ब्लेफर हर्डी | iv. गोरिल्ला |

कूट :

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

45. Match the authors in List-I with the books in List-II. Use the codes given below :

List – I

List – II

- | | |
|--------------------|---|
| a. George Foster | i. Research Methods in Cultural Anthropology :
Qualitative and Quantitative Approaches |
| b. Clifford Geertz | ii. Implicit Meanings : Essays in Anthropology |
| c. Mary Douglas | iii. The Interpretation of Culture |
| d. Bernard Russell | iv. Applied Anthropology |

Codes :

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

46. Match an item in List-I with an item in List-II. Use the codes given below :

List – I

List – II

- | | |
|---|--|
| a. Reciprocity is the characteristic of | i. Ranked societies with a
power center |
| b. Redistribution is the characteristic of | ii. Egalitarian societies |
| c. Market exchange is the characteristic
of | iii. Modernized societies |
| d. Trade and commerce are the
characteristics of | iv. Money based societies |

Codes :

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

47. Match an item in List-I with an item in List-II. Use the codes given below :

List – I

List – II

- | | |
|--|---------------------------|
| a. Couple lives with the husband's parents | i. Avunculocal residence |
| b. Couples lives with the wife's parents | ii. Biolocal residence |
| c. Couple lives with either the husband's
parents or the wife's parents | iii. Matrilocal residence |
| d. Couple settle with husband's maternal
uncle | iv. Patrilocal residence |

Codes :

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

45. सूची-I में दिए गए लेखकों के नाम से सूची-II में दिए गए पुस्तकों के नाम सुमेलित करें । नीचे दिए गए कूट का उपयोग करें :

सूची – I

सूची – II

- | | |
|-------------------|--|
| a. जॉर्ज फास्टर | i. रिसर्च मेथड्स इन कल्चरल एन्थ्रोपोलॉजी : क्वालीटेटिव एंड क्वांटीटेटिव एप्रोचेज |
| b. क्लिफर्ड गित्ज | ii. इम्प्लिसिट मीनींग्स : एसेज इन एन्थ्रोपोलॉजी |
| c. मैरी डगलस | iii. द इंटरप्रेटेशन ऑफ कल्चर |
| d. बर्नार्ड रसल | iv. एप्लाइड एंथ्रोपोलॉजी |

कूट :

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

46. सूची-I की मद के साथ सूची-II की मद को सुमेलित करें । नीचे दिए गए कूट का उपयोग करें :

सूची – I

सूची – II

- | | |
|-----------------------|---|
| a. पारस्परिकता | i. सत्ता केंद्र वाले श्रेणीकृत समाजों की विशेषता है । |
| b. पुनर्वितरण | ii. समतामूलक समाजों की विशेषता है । |
| c. बाजार विनिमय | iii. आधुनिक समाजों की विशेषता है । |
| d. व्यापार और वाणिज्य | iv. मुद्रा पर आधारित समाजों की विशेषताएँ हैं । |

कूट :

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

47. सूची-I के मद के साथ सूची-II के मद का मिलान करें । नीचे दिए कूट का उपयोग करें :

सूची – I

सूची – II

- | | |
|--|------------------------|
| a. पति के माता-पिता के साथ रहने वाले दम्पति | i. मातुलेय निवास |
| b. पत्नी के माता-पिता के साथ रहने वाले दम्पति | ii. द्विस्थानीय निवास |
| c. पति या पत्नी के माता-पिता के साथ रहने वाले दम्पति | iii. मातृस्थानीय निवास |
| d. पति के मामा के साथ रहने वाले दम्पति | iv. पितृस्थानीय निवास |

कूट :

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

48. Match the names of the authors (List-I) with the names of their Books (List-II) :

List – I

List – II

- | | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| a. B.K. Malinowski | i. The Nuer |
| b. A.R. Radcliffe Brown | ii. Social Structure |
| c. E.E. Evans-Pritchard | iii. A Scientific Theory of Culture |
| d. G.P. Murdock | iv. Andaman Islanders |

Codes :

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

49. Match an item of List-I with an item of List-II. Use the codes given below :

List – I

List – II

- | | |
|-----------------------------------|--|
| a. B. Allchin and F.R. Allchin | i. The Prehistory of Africa |
| b. H.D. Sankalia | ii. New Perspective in Archeology |
| c. L.R. Binford and Sally Binford | iii. The Rise of Civilization in India and Pakistan |
| d. J. Desmond Clark | iv. Prehistory and Proto-history of India and Pakistan |

Codes :

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

50. Match an item in List-I with that of an item in List-II. Use the codes given below :

List – I

List – II

- | | |
|---------------|------------------------|
| a. Pottery | i. Lower Palaeolithic |
| b. Mill Stone | ii. Upper Palaeolithic |
| c. Graver | iii. Mesolithic |
| d. Lanceolate | iv. Neolithic |

Codes :

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

48. लेखकों के नाम (सूची-I) का उनके किताबों के नामों (सूची-II) से मिलान करें :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|--------------------------|----------------------------------|
| a. बी.के. मेलिनोवस्की | i. द न्यूअर |
| b. ए.आर. रेडक्लिफ ब्राउन | ii. सोशल स्ट्रक्चर |
| c. ई.ई. इवान्स प्रिचार्ड | iii. अ साइंटिफिक थ्योरी ऑफ कल्चर |
| d. जी.पी. मडॉक | iv. अंडमान आइलैन्डर्स |

कूट :

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

49. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए । नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|-------------------------------------|--|
| a. बी. अलचिन और एफ.आर. अलचिन | i. द प्री-हिस्टरी ऑफ अफ्रीका |
| b. एच.डी. संकालिया | ii. न्यू पर्सपेक्टिव इन आर्कियोलोजी |
| c. एल.आर. बिनफोर्ड और सेली बिनफोर्ड | iii. द राइज ऑफ सिविलाइजेशन इन इंडिया एण्ड पाकिस्तान |
| d. जे. डेसमंड क्लार्क | iv. प्री-हिस्टरी एण्ड प्रोटोहिस्टरी ऑफ इंडिया एण्ड पाकिस्तान |

कूट :

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

50. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए । नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग कीजिए :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|---------------|---------------------|
| a. मृद्भांड | i. निम्न पाषाण काल |
| b. मिल स्टोन | ii. उत्तर पाषाण काल |
| c. ग्रेवर | iii. मध्यपाषाण काल |
| d. लेन्सिओलेट | iv. नवपाषाण काल |

कूट :

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

QNO	ANS	QNO	ANS	QNO	ANS	QNO	ANS
1	A	26	A	51		76	
2	C	27	A	52		77	
3	A	28	D	53		78	
4	C	29	B	54		79	
5	B	30	B	55		80	
6	B	31	B	56		81	
7	A	32	A	57		82	
8	A	33	D	58		83	
9	D	34	D	59		84	
10	D	35	B	60		85	
11	C	36	B	61		86	
12	C	37	B	62		87	
13	D	38	C	63		88	
14	D	39	D	64		89	
15	A	40	C	65		90	
16	B	41	B	66		91	
17	A	42	D	67		92	
18	C	43	C	68		93	
19	C	44	B	69		94	
20	C	45	B	70		95	
21	B	46	B	71		96	
22	B	47	C	72		97	
23	B	48	B	73		98	
24	C	49	C	74		99	
25	A	50	B	75		100	

Z=ALL OPTIONS ARE CORRECT/ 1=A,B/ 2=A & C OPTIONS ARE CORRECT/ 3=A & D OPTIONS ARE CORRECT/ 4=B & C OPTIONS ARE CORRECT/ 5=B & D OPTIONS ARE CORRECT/ 6=D & C OPTIONS ARE CORRECT/ 7=A, C & D OPTIONS ARE CORRECT/ 8=A, B & C OPTIONS ARE CORRECT