

PAPER-III ANTHROPOLOGY

Signature and Name of Invigilator

1. (Signature) _____

(Name) _____

2. (Signature) _____

(Name) _____

D 0 7 1 4

Time : 2 ½ hours]

OMR Sheet No. :

(To be filled by the Candidate)

Roll No.

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

(In figures as per admission card)

Roll No. _____

(In words)

[Maximum Marks : 150

Number of Pages in this Booklet : 32

Number of Questions in this Booklet : 75

Instructions for the Candidates

1. Write your roll number in the space provided on the top of this page.
2. This paper consists of seventy five 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 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 पचहत्तर 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 चेक 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 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 चिह्नांकित 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 । 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 – III**

Note : This paper contains **seventy five (75)** objective type questions of **two (2)** marks each.
All questions are compulsory.

1. The study of growth is also known as
(A) Auxology (B) Anatomy
(C) Morphology (D) Palaeontology
2. The most commonly used method of sequencing DNA was developed by
(A) Oswald Avery (B) Barbara McClintock
(C) Francis Crick (D) Fred Sanger
3. In Palmar dermatoglyphics, after main line (DCBA) formula has been given, the main line index is calculated by taking into account
(A) D and A (B) C and D
(C) A, C and D (D) A, B, C and D
4. Which of the following primates is our closest living relative ?
(A) Gorilla (B) Orangutan
(C) Chimpanzee (D) Gibbon
5. Circular DNA is found in
(A) Ribosomes (B) Golgi bodies
(C) Mitochondria (D) Lysosomes
6. Random fluctuation of gene frequencies in small populations is referred to as
(A) Genetic drift (B) Gene flow
(C) Migration (D) Natural selection
7. Which one of the following castes in South India is known for matriarchal system ?
(A) Lingayat (B) Numbudri Brahmin
(C) Nayar (D) Okkaliga
8. Who among the following propounded the concept of little and great traditions ?
(A) G.P. Murdock (B) Robert Redfield
(C) S.F. Nadel (D) Bronislaw Malinowski
9. The term 'Ethnoscience' is closely related to
(A) Diffusionism (B) New Ethnography
(C) Evolutionary Anthropology (D) Functionalism
10. Who proposed that a fieldworker should empathize with the natives during the course of anthropological field work ?
(A) Margaret Mead (B) Bronislaw Kasper Malinowski
(C) A.R. Radcliff Brown (D) M.N. Srinivas
11. A residence pattern where a newly married couple establishes a residence apart from both husband's and wife's relatives is known as
(A) Bilocal (B) Patrilocal
(C) Neolocal (D) Avunculocal

मानव विज्ञान

प्रश्नपत्र – III

सूचना : इस प्रश्नपत्र में **पचहत्तर (75)** बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के **दो (2)** अंक हैं । **सभी** प्रश्न अनिवार्य हैं ।

- संवृद्धि अध्ययन को निम्न नाम से भी जाना जाता है :
 (A) ऑक्सोलोजी (B) एनाटोमी
 (C) माफोलोजी (D) पैलिआंटोलोजी
- डी.एन.ए. के क्रम-निर्धारण की सबसे सामान्य प्रयुक्त विधि का विकास निम्नलिखित में से किसने किया था ?
 (A) ओसवाल्ड एवेरी (B) बारबरा मैक्लिनटॉक
 (C) फ्रांसिस क्रिक (D) फ्रेड सैंजर
- पामर डर्मेटोग्लाइफिक्स में, मेन लाइन (डी.सी.बी.ए.) सूत्र के बाद मेन लाइन सूचकांक का परिकलन निम्नलिखित में से किसे ध्यान में रखते हुए किया जाता है ?
 (A) डी और ए (B) सी और डी
 (C) ए, सी और डी (D) ए, बी, सी और डी
- निम्नलिखित में से कौन सा प्राइमेट हमारा निकटतम जीवित संबंधी है ?
 (A) गोरिल्ला (B) ओरांगउटान
 (C) चिम्पेंज़ी (D) गिबबन
- वलयकार डी.एन.ए. निम्नलिखित में से किसमें पाया जाता है ?
 (A) राइबोसोम (B) गोल्गी बॉडी
 (C) माइटोकॉण्ड्रिया (D) लाइसोसोम
- छोटे जनसमूह में जीन-आवृत्ति के यादृच्छिक घटने-बढ़ने को निम्नलिखित में से क्या कहते हैं ?
 (A) आनुवंशिक ड्रिफ्ट (B) जीन-प्रवाह
 (C) प्रवासन (D) प्राकृतिक चयन
- दक्षिण भारत की निम्नलिखित में से किस जाति को मातृसत्तात्मक प्रथा के लिए जाना जाता है ?
 (A) लिंगायत (B) नम्बूदरी ब्राह्मण
 (C) नायर (D) ओक्कालिगा
- निम्नलिखित में से किसने लघु और महान परंपराओं की संकल्पना का प्रतिपादन किया है ?
 (A) जी.पी. मर्डोक (B) रोबर्ट रेडफील्ड
 (C) एस.एफ. नेडल (D) ब्रानिसलॉ मैलिनोस्की
- 'इथनोसाइन्स' शब्द निम्नलिखित में से किससे निकटतम संबंध रखता है ?
 (A) प्रसारवाद (B) नव जनवृत्तशास्त्र
 (C) उद्विकासीय मानव-विज्ञान (D) प्रकार्यवाद
- इस बात का प्रस्ताव निम्नलिखित में से किसने दिया है कि मानव-विज्ञान से संबंधित फील्ड कार्य के दौरान फील्ड कार्यकर्ता को मूलनिवासियों के साथ 'समानुभूति' रखनी चाहिए ?
 (A) मार्गरेट मीड (B) ब्रानिसलॉ कैस्पेर मैलिनोस्की
 (C) ए.आर. रेडक्लिफ ब्राउन (D) एम.एन. श्रीनिवास
- निवास के ऐसे तरीके को जिसमें नवविवाहित दंपति, पति और पत्नी दोनों के नातेदारों से दूर निवास करते हैं, निम्नलिखित में से क्या कहते हैं ?
 (A) द्वि-स्थानीय आवास (B) पितृ स्थानीय आवास
 (C) नव स्थानीय आवास (D) मातुलेय स्थानीय आवास

12. Rites symbolising birth, marriage and death are called
 (A) Initiation rites (B) Rites of passage
 (C) Rites of reversal (D) Rites of confirmation
13. Which one of the following is the earliest Mesolithic site of India ?
 (A) Bagor (B) Guntoor
 (C) Jwalapuram (D) Lagnajh
14. Which of the following represents a habitational site of lower Paleolithic culture of Europe ?
 (A) Swanscombe (B) Terra Amata
 (C) Torralba (D) Somme Valley
15. Which statement about Down's syndrome are correct ?
 i. The frequency increases dramatically in mothers over the age of 40.
 ii. The cause is a non-disjunction when chromosomes do not separate during the first meiotic division.
 iii. Affected individuals have an extra autosome.
 iv. The long time lag between onset of meiosis in ovarian tissue and its completion is most likely the reason for increased incidence in older mothers.
 v. It is trisomy 17.
- Codes :**
 (A) i, iv, v (B) i, ii, iii, v
 (C) ii, iii, iv, v (D) i, ii, iii and iv
16. The typical features of a balanced polymorphism are
 i. There is heterozygote advantage.
 ii. Population size is very small.
 iii. There is some infectious disease.
 iv. There is some inherited disease.
 v. It occurs only in Africa.
- Codes :**
 (A) i, iii & iv (B) ii, iii, iv & v
 (C) i, ii, iii & v (D) i, ii, iv & v
17. Human Leukocyte Antigens (HLA) are important from the population genetics and clinical point of view because :
 i. They have X-linked inheritance.
 ii. They are found on the surface of the white cells.
 iii. The HLA system is critical in matching donors and hosts for organ and skin transplantation.
 iv. HLA system has minimal population variation.
 v. Some HLA alleles are associated with protection from malaria, HIV, Hepatitis-B and bacterial diseases.
- Codes :**
 (A) i, ii, v (B) ii, iii, v
 (C) ii, iv, v (D) i, ii, iii, iv

12. जन्म, विवाह और मृत्यु पर किए जाने वाले अनुष्ठान को निम्नलिखित में से क्या कहते हैं ?
 (A) दीक्षा संस्कार (B) जीवन-यात्रा संस्कार
 (C) विपर्यय संस्कार (D) पुष्टि संस्कार
13. निम्नलिखित में से कौन भारत का सर्वाधिक प्राचीन मध्यपाषाणकालीन स्थल है ?
 (A) बागोर (B) गुंटूर
 (C) ज्वालापुरम (D) लगनझ
14. निम्नलिखित में से कौन यूरोप की निम्न पुरापाषाणकालीन संस्कृति के निवासीय स्थल है ?
 (A) स्वांस्कोम्बे (B) टेरा अमाटा
 (C) टोराल्बा (D) सोमे वैली
15. डाउन सिंड्रोम के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?
 i. 40 वर्ष की उम्र के बाद माताओं में नाटकीय तरीके से आवृत्ति बढ़ती है ।
 ii. इसका कारण नॉन-डिसजंक्शन है जब प्रथम अर्धसूत्री कोशिका विभाजन के समय गुणसूत्र पृथक नहीं हो पाते ।
 iii. प्रभावित व्यक्ति में एक अतिरिक्त आटोसोम होता है ।
 iv. वयस्क माताओं में यह अधिक पाए जाने का संभावित कारण ओवेरियन ऊतकों में अर्धसूत्री विभाजन प्रारंभ एवं पूर्ण होने के मध्य दीर्घ अंतराल है ।
 v. यह ट्रायोसोमी 17 है ।
कूट :
 (A) i, iv, v (B) i, ii, iii, v
 (C) ii, iii, iv, v (D) i, ii, iii और iv
16. संतुलित पॉलीमॉर्फिज्म की विशिष्ट विशेषता निम्नलिखित में से क्या है ?
 i. हेटरोजाइगस एडवांटेज होता है ।
 ii. जनसमूह का आकार बहुत छोटा होता है ।
 iii. कुछ संक्रामक रोग होते हैं ।
 iv. कुछ वंशानुगत रोग होते हैं ।
 v. यह केवल अफ्रीका में होता है ।
कूट :
 (A) i, iii और iv (B) ii, iii, iv और v
 (C) i, ii, iii और v (D) i, ii, iv और v
17. मानव ल्यूकोसाइट एंटीजन्स (एच.एल.ए.) जनसमूह आनुवंशिकी और चिकित्सीय दृष्टि से महत्वपूर्ण होते हैं, क्योंकि :
 i. वे X-सहलग्न होते हैं ।
 ii. वे श्वेत कोशिकाओं के सतह पर पाए जाते हैं ।
 iii. एच.एल.ए. प्रणाली दाता एवं ग्राही के अंग और त्वचा के प्रतिरोपण के सुमेलन में महत्वपूर्ण है ।
 iv. एच.एल.ए. प्रणाली में न्यूनतम जनसमूह विविधता पाई जाती है ।
 v. कुछ एच.एल.ए. एलील मलेरिया, एच.आई.वी., हिपेटाइटिस-बी और जीवाणुजन्य रोगों के बचाव से संबद्ध होते हैं ।
कूट :
 (A) i, ii, v (B) ii, iii, v
 (C) ii, iv, v (D) i, ii, iii, iv

18. The clinical features of Alkaptonuria are

- i. Autosomal recessive disorder
- ii. It is caused by the deficiency of homogentisic acid oxidase.
- iii. It is a lipid metabolic disorder.
- iv. Dark pigmentation of tissue and black urine.
- v. It was discovered by Folling.

Codes :

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

19. Dermatoglyphics is used in

- i. Population variation study
- ii. Personal identification
- iii. Twin zygoty
- iv. Clinical study
- v. Age determination

Codes :

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

20. In areas where UV-radiation is high, light skinned people are at disadvantage because :

- i. UV-rays change their blood groups.
- ii. UV-rays cause congestion of sub-cutaneous capillaries.
- iii. Destruction of skin cells and edema.
- iv. UV-rays also damage DNA, which can lead to skin cancer.
- v. Most skin cancers are malignant.

Codes :

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

21. Which of the following statements are true ?

- i. A class does not rely on the ideology of blood.
- ii. A class is recognized by one's relationship to the means of production.
- iii. A class represents a bounded system and does not cut across other forms of social organization.
- iv. Class distinctions can be maintained through 'patron-client' relationship.

- | |
|--------------------------------|
| (A) i and ii are correct. |
| (B) i, ii and iii are correct. |
| (C) ii and iv are correct. |
| (D) iii and iv are correct. |

18. एल्काप्टोनूरिया की चिकित्सीय विशेषताएँ हैं :

- i. ऑटोसोमल अप्रभावी विकार
- ii. यह होमोजेन्टिसिक एसिड ऑक्सीडेज की कमी के कारण होता है ।
- iii. यह लिपिड मेटाबोलिक विकार है ।
- iv. ऊतकों का रंग काला हो जाता है तथा काला मूत्र
- v. फोर्लिंग ने इसकी खोज की थी ।

कूट :

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

19. डर्मेटोग्लाइफिक्स का प्रयोग होता है

- i. जनसंख्या विविधता अध्ययन
- ii. व्यक्तिगत पहचान
- iii. ट्विन ज़िगोसिटी (जुड़वा बच्चों की पहचान)
- iv. चिकित्सीय अध्ययन
- v. आयु निर्धारण

कूट :

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

20. जिन क्षेत्रों में यू.वी.-विकिरण अधिक होता है, हलकी त्वचा वाले लोगों के लिए नुकसानदायक होता है, क्योंकि :

- i. यू.वी.-विकिरणें उनके रक्त समूह को बदल देती हैं ।
- ii. यू.वी.-विकिरण सब-क्यूटेनियस कैपिलरी को संकुलित कर देती है ।
- iii. त्वचा की कोशिकाओं की क्षति और सूजन ।
- iv. यू.वी.-विकिरणें डी.एन.ए. को भी क्षतिग्रस्त कर देती हैं, जिससे त्वचा कैंसर हो सकता है ।
- v. अधिकांश त्वचा कैंसर मैलिंगनेट होते हैं ।

कूट :

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

21. निम्नांकित में कौन से कथन सही हैं ?

- i. वर्ग रक्त की विचारधारा पर निर्भर नहीं करता है ।
- ii. वर्ग की पहचान उत्पादन के साधनों के साथ उनके संबंध से होती है ।
- iii. वर्ग सीमाबद्ध प्रणाली का प्रतिनिधित्व करता है तथा सामाजिक संगठन के अन्य रूपों के मध्य से नहीं जाता है ।
- iv. वर्ग विशिष्टताओं को 'संरक्षक-मुक्किल' संबंध के माध्यम से बनाए रखा जा सकता है ।

- | |
|----------------------------|
| (A) i और ii सही हैं । |
| (B) i, ii और iii सही हैं । |
| (C) ii और iv सही हैं । |
| (D) iii और iv सही हैं । |

22. Which of the following problems are experienced by the displaced people in the Process of Rehabilitation and Resettlement in an alien environment ?

- i. Marginalization
- ii. Loss of livelihood
- iii. Exclusion
- iv. Impoverishment

Codes :

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

23. Which of the following theories are associated with the origin of caste in India ?

- i. Varna theory
- ii. Racial theory
- iii. Occupational theory
- iv. Ethical theory

Codes :

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

24. Which of the following are the characteristic features of foraging society ?

- i. Band organization
- ii. Small in size
- iii. Equigeniture
- iv. Pre-agricultural stage of economy

Codes :

- (A) i and ii are correct.
- (B) iv, ii and iii are correct.
- (C) ii, iii and iv are correct.
- (D) all are correct.

25. Which of the following are the main components of Tribal sub-plan strategy ?

- i. Integrated Tribal Development Projects
- ii. Modified Area Development Approach
- iii. District Rural Development Agency
- iv. Integrated Rural Development Agency

Codes :

- (A) i and iii are correct.
- (B) i and ii are correct.
- (C) iii and iv are correct.
- (D) ii and iv are correct.

26. Which of the New Ethnographic approaches dwell upon refinement in data collection and interpretation ?

- i. Etic approach
- ii. Emic approach
- iii. Conceptualization of linguistic model
- iv. Comparative method

Codes :

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

22. किसी नए वातावरण में पुनर्वास एवं पुनर्व्यवस्थापन की प्रक्रिया में विस्थापित लोगों के सामने निम्नांकित में से कौन सी समस्याएँ आती हैं ?

- i. हाशिए पर आना
ii. आजीविका की क्षति
iii. बहिष्करण
iv. दरिद्रता

कूट :

- (A) i, ii और iii सही हैं ।
(B) ii और iii सही हैं ।
(C) i, ii, iii और iv सही हैं ।
(D) iv और iii सही हैं ।

23. निम्नांकित में से कौन से सिद्धांत भारत में जाति के उद्भव से संबंधित हैं ?

- i. वर्ण सिद्धांत
ii. नस्ल सिद्धांत
iii. पेशा सिद्धांत
iv. नीति सिद्धांत

कूट :

- (A) i, ii और iii सही हैं ।
(B) iv, iii और i सही हैं ।
(C) ii, iv और iii सही हैं ।
(D) i, ii, iii और iv सही हैं ।

24. निम्नांकित में कौन भोजनान्वेषी समाज की विशेषताएँ हैं ?

- i. बेंड संगठन
ii. आकार में छोटा
iii. समान विरासत (इक्विजनीच्योर)
iv. अर्थव्यवस्था का कृषि पूर्व चरण

कूट :

- (A) i और ii सही हैं ।
(B) iv, ii और iii सही हैं ।
(C) ii, iii और iv सही हैं ।
(D) सभी सही हैं ।

25. जनजातीय उप-योजना कार्यनीति के प्रमुख संघटक निम्नांकित में से कौन से हैं ?

- i. एकीकृत जनजातीय विकास परियोजनाएँ
ii. परिवर्तित क्षेत्र विकास दृष्टिकोण
iii. जिला ग्रामीण विकास अभिकरण
iv. एकीकृत ग्रामीण विकास अभिकरण

कूट :

- (A) i और iii सही हैं ।
(B) i और ii सही हैं ।
(C) iii और iv सही हैं ।
(D) ii और iv सही हैं ।

26. निम्नांकित में से किन नवीन एथनोग्राफिक दृष्टिकोणों में डाटा संग्रहण एवं व्याख्या में सुधार पर विचार किया गया है ?

- i. एटिक दृष्टिकोण
ii. एमिक दृष्टिकोण
iii. कॉन्सेप्ट्यूएलाइजेशन ऑफ लिंग्युस्टिक मॉडल
iv. तुलनात्मक विधि

कूट :

- (A) i, ii, iii और iv सही हैं ।
(B) iii, ii और iv सही हैं ।
(C) i, ii और iii सही हैं ।
(D) ii, i और iv सही हैं ।

27. Which of the following are Neolithic sites of Middle-East Asia ?

- | | |
|-----------------|-------------|
| i. Karim Shahir | ii. Natufia |
| iii. Beidha | iv. Jarmo |

Codes :

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| (A) i, ii and iv are correct. | (B) i and iv are correct. |
| (C) iii and iv are correct. | (D) ii, iii and iv are correct. |

28. Which of the following are Neolithic sites of India ?

- | | |
|-------------|-----------------|
| i. Adamgarh | ii. Tekkal kota |
| iii. Nevasa | iv. Gufkral |

Codes :

- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| (A) i, iii and iv are correct. | (B) ii and iv are correct. |
| (C) i, ii and iii are correct. | (D) all are correct. |

29. Which of the following evidences were found from the sites of Indus Valley Civilization ?

- | | |
|------------------|--------------------------|
| i. Painted walls | ii. Hemp |
| iii. Cotton | iv. Hollow metal objects |

Codes :

- | | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| (A) ii, iii and iv are correct. | (B) iii and iv are correct. |
| (C) ii and iv are correct. | (D) all are correct. |

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

Assertion (A) : Onges are very prone to genetic drift.

Reason (R) : Genetic drift occurs in populations of relatively small numerical size.

In the context of above two statements, which one 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. |

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

Assertion (A) : Lactose intolerance is the inability to digest lactose.

Reason (R) : Lactose is a carbohydrate present in sugarcane.

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

Codes :

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

27. निम्नांकित में कौन मध्य-पूर्व एशिया के नवपाषाण युगीन स्थल हैं ?

- i. करीम शहीर ii. नटूफिया
iii. बेधा iv. जरमो

कूट :

- (A) i, ii और iv सही हैं । (B) i और iv सही हैं ।
(C) iii और iv सही हैं । (D) ii, iii और iv सही हैं ।

28. निम्नांकित में कौन भारत के नवपाषाण युगीन स्थल हैं ?

- i. आदमगढ़ ii. टेक्काल कोटा
iii. नेवासा iv. गुफक्राल

कूट :

- (A) i, iii और iv सही हैं । (B) ii और iv सही हैं ।
(C) i, ii और iii सही हैं । (D) सभी सही हैं ।

29. सिंधु घाटी सभ्यता के स्थलों से निम्नांकित में से कौन से साक्ष्य पाए गए हैं ?

- i. भित्ति चित्र
ii. हेम्प
iii. कपास
iv. धातुओं से निर्मित खोखली वस्तुएँ

कूट :

- (A) ii, iii और iv सही हैं । (B) iii और iv सही हैं ।
(C) ii और iv सही हैं । (D) सभी सही हैं ।

30. नीचे दो कथन दिये गये हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) का नाम दिया गया है :

अभिकथन (A) : आँगे में जैविक अपवाह की बहुत प्रवृत्ति होती है ।

कारण (R) : जैविक अपवाह (ड्रिफ्ट) तुलनात्मक रूप से छोटे आकार के जनसमूह में होता है ।

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

कूट :

- (A) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है ।
(B) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
(C) (A) सत्य है, परन्तु (R) असत्य है ।
(D) (A) असत्य है, परन्तु (R) सत्य है ।

31. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :

अभिकथन (A) : लैक्टोज असहिष्णुता का अर्थ लैक्टोज के पाचन की अक्षमता है ।

तर्क (R) : लैक्टोज गन्ना में उपस्थित एक कार्बोहाइड्रेट है ।

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

कूट :

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

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

Assertion (A) : Heritability is a measure of the proportion of the total variation observed in a population that can be attributed to genetics rather than to the environment.

Reason (R) : Heritability can range from zero to two.

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

Codes :

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

Assertion (A) : Sickle cell trait provides resistance against malaria.

Reason (R) : Hemoglobin S is a structural variant of haemoglobin.

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

Codes :

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

Assertion (A) : Basis of body mass index is a measure of obesity and overweight.

Reason (R) : BMI is defined by $\text{Weight (kg)}/\text{Height (m)}^2$

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

Codes :

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

Assertion (A) : 'Human Sudden Infant Death Syndrome' (SIDS) is the leading cause of death of young infants in U.S.A.

Reason (R) : This is due to the parents' practice of isolating very young infants in a crib away from themselves.

In the context of above two statements, which one 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.

32. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** हेरिटेबिलिटी किसी जनसमूह में पाए जाने वाली कुल विविधता की माप है जिसके लिए आनुवंशिकी (जेनेटिक्स) उत्तरदायी है, न कि पर्यावरण ।
- तर्क (R) :** हेरिटेबिलिटी का दायरा शून्य से लेकर दो तक हो सकता है ।
- उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?
- 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 ।
33. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** सिकल सेल लक्षण मलेरिया के लिए प्रतिरोधक क्षमता प्रदान करती है ।
- तर्क (R) :** हिमोग्लोबिन S हिमोग्लोबिन का एक संरचनात्मक रूपान्तर है ।
- उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?
- कूट :**
- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
 (B) (A) सही है और (R) गलत है ।
 (C) (A) गलत है और (R) सही है ।
 (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
34. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** बॉडी मास सूचकांक मोटापा और अधिक वजन की माप है ।
- तर्क (R) :** बी.एम.आई. भार (कि.ग्रा.)/लंबाई (m)² द्वारा परिभाषित होता है ।
- 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 और (R) गलत है ।
 (D) (A) गलत है और (R) सही है ।
35. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** 'ह्यूमन सडेन इन्फैंट डेथ सिंड्रोम' (एस.आई.डी.एस.) संयुक्त राज्य अमेरिका में छोटे शिशुओं की मृत्यु का प्रमुख कारण है ।
- तर्क (R) :** इसका कारण माता-पिता द्वारा छोटे शिशुओं को अपने से अलग कर उन्हें क्रिब में (छोटी चारपाई में) सुलाने की उनकी आदत 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, किन्तु (R) गलत है ।
 (D) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है ।

36. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :
- Assertion (A)** : The internal cohesion of a group depends on the degree of external pressure.
- Reason (R)** : This principle is very useful and helpful to understand why the group identity can be strong or weak.
- In the context of above two statements, which one of the following is correct ?
- Codes :**
- (A) (A) is wrong and (R) is correct.
 (B) Both (A) and (R) are correct.
 (C) (A) is correct but (R) is not correct explanation to (A).
 (D) (R) is wrong and (A) is correct.
37. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :
- Assertion (A)** : A theory is an explanatory framework containing a series of statements.
- Reason (R)** : It helps us to understand why something exists, which also suggest, patterns, connections and relationships that to be confirmed by new research.
- In the context of above two statements, which one of the following is correct ?
- Codes :**
- (A) (A) is correct and (R) is wrong.
 (B) (A) is correct and (R) is the correct explanation of (A).
 (C) (R) is correct and (A) is wrong.
 (D) Both (A) and (R) are not correct.
38. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :
- Assertion (A)** : Malinowski stayed in the Trobriand Island from 1913 to 1918, which is considered as the longest stay in the field by any known anthropologist.
- Reason (R)** : It was a forced stay for Malinowski because of the First World War as he was a Polish and was considered as 'a man from enemy nation'.
- In the context of above two statements, which one 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 true, but (R) is not the correct explanation of (A).
 (C) (A) is true, but (R) is false.
 (D) Both (A) and (R) are false.
39. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :
- Assertion (A)** : As proposed by Franz Boas, 'cultural relativism' means while studying other's culture, an anthropologist must not make his own cultural values as the yard stick to judge other's cultural values, lest, he will be victim of 'ethnocentrism'.
- Reason (R)** : 'Ethnocentrism' considers one's own cultural value superior to others.
- In the context of the 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 correct, but (R) is not the correct explanation of (A).
 (C) (A) is true, but (R) is false.
 (D) Both (A) and (R) are false.

36. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** किसी समूह का आंतरिक सुसंगठन बाहरी दबाव की मात्रा पर निर्भर करता है ।
- तर्क (R) :** यह सिद्धांत इस बात को समझने में काफी उपयोगी एवं सहायक है कि समूह पहचान मजबूत अथवा कमजोर क्यों हो सकती है ।
- उपर्युक्त दो कथनों के संदर्भ में निम्नांकित 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, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
- (D) (R) गलत है और (A) सही है ।
37. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** कोई सिद्धांत व्याख्यात्मक ढाँचा होता है जिसमें कथनों की शृंखला अंतर्विष्ट होती है ।
- तर्क (R) :** इससे यह समझने में सहायता मिलती है कि किसी चीज का अस्तित्व क्यों है, जिसमें पैटर्न, संपर्क तथा संबंधों के बारे में भी बताया जाता है जो कि नए अनुसंधान द्वारा पुष्ट किया जाता है ।
- उपर्युक्त दो कथनों के संदर्भ में निम्नांकित में से कौन सा सही है ?
- कूट :**
- (A) (A) सही है और (R) गलत है ।
- (B) (A) सही है और (R), (A) की सही व्याख्या है ।
- (C) (R) सही है और (A) गलत है ।
- (D) (A) और (R) दोनों सही नहीं हैं ।
38. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें एक अभिकथन (A) है और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** मैलिनोवस्की 1913 से 1918 तक ट्रॉब्रिगंड द्वीपसमूह में रहे, जो किसी ज्ञात मानवविज्ञानी द्वारा क्षेत्र में सर्वाधिक लंबा प्रवास माना जाता है ।
- तर्क (R) :** यह मैलिनोवस्की का प्रथम विश्व युद्ध के कारण मजबूरी में किया गया प्रवास था, क्योंकि वह पोलैंड निवासी था और उन्हें 'शत्रु राष्ट्र का व्यक्ति' माना गया था ।
- उपर्युक्त दो कथनों के संदर्भ में निम्नांकित 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, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
- (C) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है ।
- (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
39. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिसमें एक अभिकथन (A) और दूसरा तर्क (R) है :
- अभिकथन (A) :** फ्रैंज बोआस द्वारा यथा प्रस्तावित 'सांस्कृतिक सापेक्षवाद' का अर्थ है कि किसी मानव-विज्ञानी द्वारा दूसरी संस्कृति का अध्ययन करते समय उस संस्कृति के सांस्कृतिक मूल्यों का आकलन करते समय उसे अपने सांस्कृतिक मूल्यों को मानदण्ड के रूप में उपयोग नहीं करना चाहिए ; नहीं तो वह स्वजातीय उत्कृष्टता का शिकार हो जाएगा ।
- तर्क (R) :** 'स्वजातीय उत्कृष्टता' अपने सांस्कृतिक मूल्यों को दूसरों के सांस्कृतिक मूल्यों से बेहतर मानता है ।
- उपर्युक्त दोनों कथनों के संदर्भ में निम्नांकित 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, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
- (C) (A) सही है, किंतु (R) गलत है ।
- (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।

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

Assertion (A) : Pilot survey helps in the formulation of research design.

Reason (R) : It is essential in social survey.

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

Codes :

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

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

Assertion (A) : Social inequality has been the feature of Indian society.

Reason (R) : Traditionally social relations in India were based on the notations of purity and pollution.

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

Codes :

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

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

Assertion (A) : Lower Palaeolithic sites in India seldom provide full cultural information of early man.

Reason (R) : Fire hearth and other activity details are almost absent in the primary lower Palaeolithic sites of India.

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

Codes :

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

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

Assertion (A) : Sedentary life is always a definite characteristics feature of Neolithic culture.

Reason (R) : Slash and burn cultivation does not demand sedentary life.

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

Codes :

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

40. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) है और दूसरा तर्क (R) है :
अभिकथन (A) : पायलट सर्वेक्षण अनुसंधान डिजाइन के निर्माण में सहायक होता है ।
तर्क (R) : यह सामाजिक सर्वेक्षण में आवश्यक है ।
 उपर्युक्त दोनों कथनों के संदर्भ में निम्नांकित में से कौन सा सही है ?
कूट :
 (A) (A) सही है, किंतु (R) गलत है ।
 (B) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
 (C) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है ।
 (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
41. नीचे दो कथन दिये गये हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) है और दूसरा तर्क (R) है :
अभिकथन (A) : सामाजिक असमानता भारतीय समाज की विशेषता रही है ।
तर्क (R) : परम्परागत रूप से भारत में सामाजिक संबंध शुद्धता तथा प्रदूषण की धारणाओं पर आधारित थे ।
 उपर्युक्त दोनों कथनों के संदर्भ में निम्नांकित में से कौन सा सही है ?
कूट :
 (A) (A) सही है, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
 (B) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
 (C) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
 (D) (R) सही है, किंतु (A) गलत है ।
42. नीचे दो कथन दिये गये हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) का नाम दिया गया है :
अभिकथन (A) : भारत में पूर्व पाषाण युगीन स्थलों से आदि मानव की पूर्ण सांस्कृतिक जानकारी बहुत विरले मिलती है ।
तर्क (R) : भारत के प्राथमिक पूर्व पाषाण युगीन स्थलों में चूल्हा तथा अन्य कार्यकलापों का विवरण लगभग नदारद है ।
 उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?
कूट :
 (A) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है ।
 (B) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
 (C) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है ।
 (D) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
43. नीचे दो कथन दिये गये हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) का नाम दिया गया है :
अभिकथन (A) : अभ्रमणशील जीवन नवपाषाण युगीन संस्कृति की निश्चित अभिलाक्षणिक विशेषता है ।
तर्क (R) : काटने और जलाने वाली कृषि के लिए अभ्रमणशील जीवन की आवश्यकता नहीं पड़ती है ।
 उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?
कूट :
 (A) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
 (B) (A) गलत है, परंतु (R) सही है ।
 (C) (A) और (R) दोनों सही हैं ।
 (D) (A) सही है, परंतु (R) गलत है ।

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

Assertion (A) : Urban metropolis characterises an internal organisation dependent on specialised division of labour.

Reason (R) : Division of labour is the pre-requisite for the emergence of any metropolis.
In the contest of above two statements, which one of the following is correct ?

Codes :

- (A) Both (A) and (R) is correct. (B) (A) is wrong, but (R) is correct.
(C) (A) is correct, but (R) is wrong. (D) Both (A) and (R) are wrong.
45. Choose the correct sequence of the palmar configurational areas in the order of their description :
- (A) Thenar – Interdigital I – Axial triradius – Hypothenar
(B) Thenar – Axial triradius – Hypothenar – Interdigital I
(C) Hypothenar – Thenar – Axial triradius – Interdigital I
(D) Interdigital I – Thenar – Axial triradius – Hypothenar
46. Identify the correct sequence of the following apes in the order of their closeness to humans :
- (A) Gibbon – Chimpanzee – Gorilla – Orangutan
(B) Orangutan – Chimpanzee – Gorilla – Gibbon
(C) Chimpanzee – Gorilla – Orangutan – Gibbon
(D) Gorilla – Chimpanzee – Orangutan – Gibbon
47. Choose the correct sequence of steps involved in the process of Genetic counselling :
- (A) Communication – Risk assessment – Discussion of options – Long term contact and support – Medical diagnosis
(B) Medical diagnosis – Risk assessment – Communication – Discussion of options – Long term contact and support
(C) Risk assessment – Medical diagnosis – Communication – Discussion of options – Long term contact and support
(D) Long term contact and support – Discussion of options – Risk assessment – Communication – Medical diagnosis
48. Identify the correct sequence of ecological rules in ascending order of their pronouncement
- (A) Hesse's Rule – Gloger's Rule – Bergmann's Rule – Allen's Rule
(B) Bergmann's Rule – Allen's Rule – Hesse's Rule – Gloger's Rule
(C) Gloger's Rule – Bergmann's Rule – Allen's Rule – Hesse's Rule
(D) Allen's Rule – Hesse's Rule – Bergmann's Rule – Gloger's Rule

44. नीचे दो कथन दिये गये हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) का नाम दिया गया है :
- अभिकथन (A) :** शहरी क्षेत्र के महानगरों की विशेषता यह है कि वहाँ विशिष्ट श्रम विभाजन पर आधारित एक आंतरिक संगठन है ।
- तर्क (R) :** श्रम-विभाजन किसी महानगर के उद्भव की पूर्वोपेक्षा है ।
- उपर्युक्त दो कथनों के प्रसंग में निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?
- कूट :**
- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं । (B) (A) गलत है, परंतु (R) सही है ।
- (C) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है । (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं ।
45. पामर (हथेली) संरूपण क्षेत्र के वर्णन के क्रम में सही अनुक्रम का चयन कीजिए :
- (A) थीनार – इन्टरडिजिटल I – एक्सयल ट्राइरेडियस – हाइपोथीनर
- (B) थीनार – एक्सयल ट्राइरेडियस – हाइपोथीनर – इन्टरडिजिटल I
- (C) हाइपोथीनर – थीनार – एक्सयल ट्राइरेडियस – इन्टरडिजिटल I
- (D) इन्टरडिजिटल I – थीनार – एक्सयल ट्राइरेडियस – हाइपोथीनर
46. निम्नलिखित कपियों की मानव के साथ उनकी निकटता का सही अनुक्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) गिबन – चिम्पेंजी – गोरिल्ला – ओरंगउटान
- (B) ओरंगउटान – चिम्पेंजी – गोरिल्ला – गिबन
- (C) चिम्पेंजी – गोरिल्ला – ओरंगउटान – गिबन
- (D) गोरिल्ला – चिम्पेंजी – ओरंगउटान – गिबन
47. आनुवंशिक परामर्श की प्रक्रिया में शामिल चरणों का सही अनुक्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) संप्रेषण – जोखिम का मूल्यांकन – विकल्पों की चर्चा – सुदीर्घ सम्पर्क तथा सहायता – चिकित्सीय निदान
- (B) चिकित्सीय निदान – जोखिम का मूल्यांकन – संप्रेषण – विकल्पों की चर्चा – सुदीर्घ सम्पर्क तथा सहायता
- (C) जोखिम का मूल्यांकन – चिकित्सीय निदान – संप्रेषण – विकल्पों की चर्चा – सुदीर्घ सम्पर्क तथा सहायता
- (D) सुदीर्घ सम्पर्क तथा सहायता – विकल्पों की चर्चा – जोखिम का मूल्यांकन – संप्रेषण – चिकित्सीय निदान
48. पारिस्थितिकी संबंधी नियमों की प्रतिपादिता का सही आरोही क्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) हेसे का नियम – ग्लोगर का नियम – बर्गमैन का नियम – ऐलीन का नियम
- (B) बर्गमैन का नियम – ऐलीन का नियम – हेसे का नियम – ग्लोगर का नियम
- (C) ग्लोगर का नियम – बर्गमैन का नियम – ऐलीन का नियम – हेसे का नियम
- (D) ऐलीन का नियम – हेसे का नियम – बर्गमैन का नियम – ग्लोगर का नियम

49. Identify the correct sequence of the classic books in ascending order of their publication :
- Origins of Man (John Buettner – Janusch) – Up from the Ape (E.A. Hooton) – An Introduction to Physical Anthropology (Ashley Montagu) – Manual of Physical Anthropology (Juan Comas)
 - An Introduction to Physical Anthropology (Ashley Montagu) – Up from the Ape (E.A. Hooton) – Manual of Physical Anthropology (Juan Comas) – Origins of Man (John Buettner – Janusch)
 - Manual of Physical Anthropology (Juan Comas) – Up from the Ape (E.A. Hooton) – Origins of Man (John Buettner – Janusch) – An Introduction to Physical Anthropology (Ashley Montagu)
 - Up from the Ape (E.A. Hooton) – Manual of Physical Anthropology (Juan Comas) – Origins of Man (John Buettner – Janusch) – An Introduction to Physical Anthropology (Ashley Montagu)
50. Identify the correct sequential order of social divisions of Indian Society.
- Varna – Caste – Sub-caste – Lineage
 - Lineage – Caste – Sub-caste – Varna
 - Caste – Sub-caste – Varna – Lineage
 - Sub-caste – Varna – Lineage – Caste
51. Arrange the following books in order they appeared :
- Hindu of the Himalayas by Gerald D. Berreman
 - African Political System by E.E. Evans-Pritchard with M. Fortes
 - Cultural Materialism by Marvin Harris
 - The Golden Bough by James Frazer
- Codes :**
- Evans-Pritchard – Frazer – Harris – Berreman
 - Harris – Berreman – Evans- Pritchard – Frazer
 - Frazer – Evans-Pritchard – Berreman – Harris
 - Evans-Pritchard – Harris – Frazer – Berreman
52. Identify the correct sequential order of the tribal revolts that took place in India during the 20th century.
- Bastar Tribal Uprising – Rampa Rebellion – Gond and Kolam Revolt – Bondo Movement
 - Bondo Movement – Rampa Rebellion – Gond and Kolam Revolt – Bastar Tribal Uprising
 - Gond and Kolam Revolt – Rampa Rebellion – Bondo movement – Bastar Tribal Uprising
 - Rampa Rebellion – Bondo Movement – Bastar Tribal uprising – Gond and Kolam Revolt
53. In what sequence Anthony Wallace in his book 'Religion : An Anthropological View' has arranged the various forms of religious beliefs and practices ?
- Individualistic cult – Communal cult – Shamanistic cult – Ecclesiastical cult
 - Shamanistic cult – Communal cult – Individualistic cult – Ecclesiastical cult
 - Individualistic cult – Shamanistic cult – Communal cult – Ecclesiastical cult
 - Communal cult – Individualistic cult – Shamanistic cult – Ecclesiastical cult

49. निम्नलिखित शास्त्रीय पुस्तकों के प्रकाशन का सही आरोही अनुक्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) ओरिजिन ऑफ मैन (जॉन बूटनर-जानूष) – अप फ्रॉम द एप (ई.ए.हूटन) – एन इंट्रोडक्शन टू फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (एश्ले मॉटेग्यू) – मैनुअल ऑफ फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (जुआन कोमास)
- (B) एन इंट्रोडक्शन टू फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (एश्ले मॉटेग्यू) – अप फ्रॉम द एप (ई.ए.हूटन) – मैनुअल ऑफ फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (जुआन कोमास) – ओरिजिन ऑफ मैन (जॉन बूटनर-जानूष)
- (C) मैनुअल ऑफ फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (जुआन कोमास) – अप फ्रॉम द एप (ई.ए.हूटन) – ओरिजिन ऑफ मैन (जॉन बूटनर-जानूष) – एन इंट्रोडक्शन टू फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (एश्ले मॉटेग्यू)
- (D) अप फ्रॉम द एप (ई.ए.हूटन) – मैनुअल ऑफ फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (जुआन कोमास) – ओरिजिन ऑफ मैन (जॉन बूटनर-जानूष) – एन इंट्रोडक्शन टू फिजिकल एंथ्रोपोलॉजी (एश्ले मॉटेग्यू)
50. भारतीय समाज के सामाजिक विभाजन का सही अनुक्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) वर्ण – जाति – उपजाति – वंशावली
- (B) वंशावली – जाति – उपजाति – वर्ण
- (C) जाति – उपजाति – वर्ण – वंशावली
- (D) उपजाति – वर्ण – वंशावली – जाति
51. निम्नलिखित पुस्तकों को उनके प्रकाशन के क्रम में व्यवस्थित कीजिए :
- i. गेराल्ड डी बेरिमेन की हिन्दू ऑफ दि हिमालयाज
- ii. ई.ई. इवान्स-प्रीचार्ड तथा एम फोर्टिस की अफ्रीकन पॉलिटिकल सिस्टम
- iii. मार्विन हैरिस की कल्चरल मैटेरियलिज्म
- iv. जेम्स फ्रेजर की द गोल्डेन बॉ
- कूट :**
- (A) इवान्स-प्रीचार्ड – फ्रेजर – हैरिस – बेरिमेन
- (B) हैरिस – बेरिमेन – इवान्स-प्रीचार्ड – फ्रेजर
- (C) फ्रेजर – इवान्स-प्रीचार्ड – बेरिमेन – हैरिस
- (D) इवान्स-प्रीचार्ड – हैरिस – फ्रेजर – बेरिमेन
52. बीसवीं सदी में भारत में हुए जनजातीय विद्रोह का सही अनुक्रम अभिनिर्धारित कीजिए :
- (A) बस्तर जनजातीय विद्रोह – राम्पा विद्रोह – गोंड तथा कोलम विद्रोह – बोंडो आंदोलन
- (B) बोंडो आंदोलन – राम्पा विद्रोह – गोंड तथा कोलम विद्रोह – बस्तर जनजातीय विद्रोह
- (C) गोंड तथा कोलम विद्रोह – राम्पा विद्रोह – बोंडो आंदोलन – बस्तर जनजातीय विद्रोह
- (D) राम्पा विद्रोह – बोंडो आंदोलन – बस्तर जनजातीय विद्रोह – गोंड तथा कोलम विद्रोह
53. एंथनी वालेस ने अपनी पुस्तक 'रिलिजियन : एन एन्थ्रोपॉलॉजिकल व्यू' में विभिन्न प्रकार की धार्मिक आस्थाओं तथा प्रथाओं को किस अनुक्रम में व्यवस्थित किया है ?
- (A) वैयक्तिक उपासना – सामूहिक उपासना – शमन उपासना – पुरोहित उपासना
- (B) शमन उपासना – सामूहिक उपासना – वैयक्तिक उपासना – पुरोहित उपासना
- (C) वैयक्तिक उपासना – शमन उपासना – सामूहिक उपासना – पुरोहित उपासना
- (D) सामूहिक उपासना – वैयक्तिक उपासना – शमन उपासना – पुरोहित उपासना

54. Identify the correct sequence involving the sacred complex.
- (A) Sacred specialists – Sacred zone – Sacred centre
 (B) Sacred geography – Sacred performance – Sacred specialists
 (C) Sacred specialists – Sacred centre – Sacred zone
 (D) Sacred object – Sacred cluster – Sacred geography
55. Arrange the first appearance of the following material traits in order of their correct sequences :
- (A) Unbaked pottery – Burin – Point – Saddle and Quern
 (B) Point – Burin – Unbaked pottery – Saddle and Quern
 (C) Saddle and Quern – Unbaked pottery – Burin – Pottery
 (D) Burin – Point – Saddle and Quern – Unbaked pottery
56. Arrange the following prehistoric sites in order of their correct chrono-cultural sequences :
- (A) La Madeleine – Thames Valley – Hassuna – Karim Shahir
 (B) Hassuna – Thames Valley – Karim Shahir – La Madeleine
 (C) Thames Valley – La Madeleine – Karim Shahir – Hassuna
 (D) Hassuna – La Madeleine – Thames Valley – Karim Shahir
57. Arrange the following material traits in order of their correct chrono-cultural sequences :
- (A) Painted grey ware – Ware with tan slip – Northern black polished ware – Ochre coloured pottery
 (B) Ware with tan slip – Ochre coloured pottery – Painted grey ware – Northern black polished ware
 (C) Northern black polished ware – Painted grey ware – Ware with tan slip – Ochre coloured pottery
 (D) Ochre coloured pottery – Northern black polished ware – Painted grey ware – Ware with tan slip
58. Match the following Authors from List – I with the names of Books given in List – II :

List – I**List – II**

- | | |
|-----------------------|--|
| a. Martin and Saller | i. Human Races |
| b. Stanley Garn | ii. Growth at Adolescence |
| c. Tanner, JM | iii. Worldwide Variation in Human Growth |
| d. Eveleth and Tanner | iv. Lehrbuch der Anthropologie |

Codes :

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

54. पवित्र संकुलों के सही अनुक्रम का अभिनिर्धारण कीजिए :
- (A) पवित्र विशेषज्ञ – पवित्र क्षेत्र – पवित्र केन्द्र
 (B) पवित्र भूगोल – पवित्र निष्पादन – पवित्र विशेषज्ञ
 (C) पवित्र विशेषज्ञ – पवित्र केन्द्र – पवित्र क्षेत्र
 (D) पवित्र वस्तु – पवित्र समुच्चय – पवित्र भूगोल
55. निम्नलिखित पार्थिव विशेषताओं के पहले प्रकाश में आने के सही अनुक्रम में व्यवस्थित कीजिए :
- (A) कच्चा मृदभांड – ताम्रपत्रलेखनी – सूई – जीन और चक्की
 (B) सूई – ताम्रपत्रलेखनी – कच्चा मृदभांड – जीन और चक्की
 (C) जीन और चक्की – कच्चा मृदभांड – ताम्रपत्रलेखनी – मृदभांड
 (D) ताम्रपत्रलेखनी – सूई – जीन और चक्की – कच्चा मृदभांड
56. निम्नलिखित प्रागैतिहासिक स्थलों को उनके सही सांस्कृतिक कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए :
- (A) ल मेडलिन – टेम्स घाटी – हस्सुना – करीम शहीर
 (B) हस्सुना – टेम्स घाटी – करीम शहीर – ल मेडलिन
 (C) टेम्स घाटी – ल मेडलिन – करीम शहीर – हस्सुना
 (D) हस्सुना – ल मेडलिन – टेम्स घाटी – करीम शहीर
57. निम्नलिखित पार्थिव विशेषताओं को उनके सही सांस्कृतिक कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए :
- (A) चित्रित धूसर भांड – भूरे स्लिप वाले भांड – उत्तरी श्याम वर्ण से रंगे भांड – गेरुए रंग से रंगे मृदभांड
 (B) भूरे स्लिप वाले भांड – गेरुए रंग से रंगे मृदभांड – चित्रित धूसर भांड – उत्तरी श्याम वर्ण से रंगे भांड
 (C) उत्तरी श्याम वर्ण से रंगे भांड – चित्रित धूसर भांड – भूरे स्लिप वाले भांड – गेरुए रंग से रंगे मृदभांड
 (D) गेरुए रंग से रंगे मृदभांड – उत्तरी श्याम वर्ण से रंगे भांड – चित्रित धूसर भांड – भूरे स्लिप वाले भांड
58. सूची – I में दिए गए निम्नलिखित लेखकों को सूची – II में दी गई पुस्तकों से सुमेलित कीजिए :
- | | |
|----------------------|---|
| सूची – I | सूची – II |
| a. मार्टिन और सैल्लर | i. ह्यूमन रेसेस |
| b. स्टेन्ले गार्न | ii. ग्रोथ ऐट एडोलेसेंस |
| c. टैनर, जे.एम. | iii. वर्ल्डवाइड वैरिएशन इन ह्यूमन ग्रोथ |
| d. एवेलेथ और टैनर | iv. लेहरबच डेर एन्थ्रोपोलोजी |
- कूट :**
- | | | | | |
|-----|----|-----|-----|-----|
| | a | b | c | d |
| (A) | iv | ii | i | iii |
| (B) | iv | iii | i | ii |
| (C) | i | ii | iii | iv |
| (D) | iv | i | ii | iii |

59. Match the names of following scientists from List – I with their contributions given in List – II :

List – I

- a. Sir Archibald Garrod
b. Fred Sanger
c. Bernstein
d. W. Sutton and T. Boveri

List – II

- i. Inheritance of ABO blood groups
ii. Chromosomal theory
iii. Inborn errors of metabolism
iv. DNA sequencing technique

Codes :

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

60. Which one is not correctly matched ?

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

61. Match the following scientists from List – I with discovery of fossils given in List – II :

List – I

- a. Eugene Dubois
b. Raymond Dart
c. G.E. Pilgrim
d. E. Lartet

List – II

- i. Dryopithecus
ii. Sivapithecus
iii. Australopithecus
iv. Homo erectus

Codes :

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

62. Match the following in List – I with List – II :

List – I

- a. Data
b. Hypothesis
c. Theory
d. Scientific testing

List – II

- i. A provisional explanation of a phenomenon
ii. The broad statement of scientific relationships verified through the testing of hypothesis
iii. Scientific information
iv. The procedure by which hypothesis and theories are verified, modified or discarded

Codes :

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

59. सूची – I में उल्लिखित वैज्ञानिकों को सूची – II में दिए गए उनके योगदान के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची – I

सूची – II

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| a. सर अर्किवाल्ड गैरोड | i. ए.बी.ओ. रक्त समूह की वंशानुगति |
| b. फ्रेड सेंजर | ii. क्रोमोसोमल सिद्धांत |
| c. बर्नस्टीन | iii. चयापचय की जन्मजात त्रुटि |
| d. डब्ल्यू. सूट्टन और टी. बोवेरी | iv. डी.एन.ए. क्रमिक तकनीक |

कूट :

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

60. निम्नलिखित में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| (A) हार्डी-वाइनवर्ग संतुलन | – जीन आवृत्ति |
| (B) बहुजीनी वंशानुगति | – त्वचा का रंग |
| (C) बहु एलील | – ABO रक्त समूह व्यवस्था |
| (D) हीमोग्लोबिन की संरचनात्मक विकृति | – थैलेसीमिया |

61. सूची – I में दिए गए वैज्ञानिकों को सूची – II में दिए गए जीवाश्मों की खोज से सुमेलित कीजिए :

सूची – I

सूची – II

- | | |
|-------------------|----------------------|
| a. यूजीन डिबो | i. ड्रायोपिथिकस |
| b. रेमण्ड डार्ट | ii. शिवापिथिकस |
| c. जी.ई. पिलग्रिम | iii. ऑस्ट्रेलोपिथिकस |
| d. ई. लारटेट | iv. होमोइरेक्टस |

कूट :

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

62. निम्नलिखित सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिए :

सूची – I

सूची – II

- | | |
|----------------------|---|
| a. डेटा | i. किसी परिघटना की अंतरिम व्याख्या |
| b. परिकल्पना | ii. परिकल्पना के परीक्षण के माध्यम से सत्यापित वैज्ञानिक संबंधों का व्यापक विवरण |
| c. सिद्धांत | iii. वैज्ञानिक जानकारी |
| d. वैज्ञानिक परीक्षण | iv. वह प्रक्रिया जिससे परिकल्पना और सिद्धांतों का सत्यापन, आशोधन या परित्याग किया जाता है । |

कूट :

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

63. Match the following :

List – I

- a. Comparative approach to kin system
b. Structural approach to myth
c. Theory of needs
d. Concept of social drama

List – II

- i. Claude Levi-Strauss
ii. L.H. Morgan
iii. Victor Turner
iv. Bronislaw Malinowski

Codes :

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

64. Match an item in List – I with an item in List – II. Use the codes given below :

List – I

- a. Dhumkuria
b. Ghotul
c. Selani Dingo
d. Morung

List – II

- i. Nagas
ii. Oraon
iii. Muria Gond
iv. Bondo

Codes :

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

65. Match the following :

List – I

- a. The Jaffna Tamils
b. The Khasis
c. The Nayars
d. The Coorgs

List – II

- i. P.R.T. Gurdon
ii. M.N. Srinivas
iii. Kenneth David
iv. Kathleen Gough

Codes :

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

66. Match an item in List – I with an item in List – II. Use the codes given below :

List – I

- a. J.H. Hutton
b. David G. Mandelbaum
c. M.N. Srinivas
d. S.C. Dube

List – II

- i. Society in India
ii. Indian Society
iii. Caste in India
iv. Caste in Modern India and Other Essays

Codes :

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

63. निम्नांकित को सुमेलित करें :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|---|--------------------------|
| a. नातेदारी व्यवस्था का तुलनात्मक उपागम | i. क्लाउड लेवी स्ट्रॉस |
| b. मिथक का संरचनात्मक उपागम | ii. एल.एच. मार्गन |
| c. आवश्यकता का सिद्धांत | iii. विक्टर टर्नर |
| d. सामाजिक नाट्य की अवधारणा | iv. ब्रॉनिसलॉ मैलिनोस्की |

कूट :

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

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

सूची - I

सूची - II

- | | |
|-----------------|------------------|
| a. धुमकुरिया | i. नागा |
| b. गोतुल | ii. उरांव |
| c. सेलानी डिंगो | iii. मुरिया गोंड |
| d. मोरुंग | iv. बोंडो |

कूट :

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

65. निम्नांकित को सुमेलित करें :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|---------------|----------------------|
| a. जाफना तमिल | i. पी.आर.टी. गर्डन |
| b. खासी | ii. एम.एन. श्रीनिवास |
| c. नायर | iii. केनेथ डेविड |
| d. कुर्ग | iv. कैथलीन गफ |

कूट :

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

66. 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. जे.एच. ह्यूटन | i. सोसायटी इन इंडिया |
| b. डेविड जी. मैडेलबम | ii. इंडियन सोसायटी |
| c. एम.एन. श्रीनिवास | iii. कास्ट इन इंडिया |
| d. एस.सी. दूबे | iv. कास्ट इन माडर्न इंडिया एंड अदर एसेज |

कूट :

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

67. Match the names of the books (List – I) with the dates of their publication (List – II) :

List – I**List – II**

- | | |
|--|-----------|
| a. Ancient Society by L.H. Morgan | i. 1859 |
| b. Ancient Law by Henry Maine | ii. 1871 |
| c. Primitive Culture by E.B. Tylor | iii. 1861 |
| d. Origin of Species by Charles Darwin | iv. 1877 |

Codes :

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

68. Match the items in List – I with the items in List – II. Use the code given below :

List – I**List – II**

- | | |
|--------------------------------|---------------|
| a. Terracotta female figurines | i. Burzahom |
| b. Black and Red ware | ii. Lagnajh |
| c. Flexed Burial | iii. Inamgaon |
| d. Pit Dwelling | iv. Chirand |

Codes :

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

69. Match the items in List – I with the items in List – II. Use the code given below :

List – I**List – II**

- | | |
|----------------|--------------------------|
| a. Gravettian | i. Lower Palaeolithic |
| b. Aterian | ii. Chalcolithic |
| c. Patjitanian | iii. Middle Palaeolithic |
| d. Sumerian | iv. Upper Palaeolithic |

Codes :

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

70. Match the items in List – I with the items in List – II. Use the code given below :

List – I**List – II**

- | | |
|-------------------|----------------------|
| a. A. Zeuner | i. Old Stone Age |
| b. R.J. Braidwood | ii. Adam's Ancestor |
| c. M.C. Burkitt | iii. Dating the past |
| d. L.S.B. Leaky | iv. Prehistoric Men |

Codes :

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

67. पुस्तकों के नाम (सूची – I) के साथ उनके प्रकाशन की तिथियों (सूची – II) को सुमेलित करें :

सूची – I **सूची – II**

- | | |
|---------------------------------------|-----------|
| a. एन्सिएंट सोसायटी, एल.एच. मार्गन | i. 1859 |
| b. एन्सिएंट लॉ, हेनरी मेन | ii. 1871 |
| c. प्रिमिटिव कल्चर, ई.बी. टायलर | iii. 1861 |
| d. आरिजिन ऑफ स्पेसीज, चार्ल्स डार्विन | iv. 1877 |

कूट :

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

68. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें । नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए ।

सूची – I **सूची – II**

- | | |
|---------------------------------------|---------------|
| a. मिट्टी की छोटी-छोटी मादा मूर्तियाँ | i. बुर्जहोम |
| b. काला एवं लाल भांड | ii. लंघनाज |
| c. लोचदार दाह संस्कार | iii. इनामगांव |
| d. गड्ढा में वास (पिट ड्वेलिंग) | iv. चिरांद |

कूट :

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

69. सूची – I में मद को सूची – II में मद के साथ सुमेलित कीजिए । नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए ।

सूची – I **सूची – II**

- | | |
|----------------|-------------------------|
| a. प्रेवेशियन | i. निम्न पुरापाषाण काल |
| b. अटेरियन | ii. ताम्रपाषाण काल |
| c. पटिजिटैनियन | iii. मध्य पुरापाषाण काल |
| d. सुमेरियन | iv. उत्तर पुरापाषाण काल |

कूट :

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

70. सूची – I में मद को सूची – II में मद के साथ सुमेलित कीजिए । नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए ।

सूची – I **सूची – II**

- | | |
|--------------------|-----------------------------|
| a. ए. ज्यूनर | i. प्राचीन पाषाण युग |
| b. आर.जे. ब्रेडवूड | ii. आदम के पूर्वज |
| c. एम.सी. बुर्कीट | iii. भूतकाल का काल निर्धारण |
| d. एल.एस.बी. लीकी | iv. प्रागैतिहासिक मानव |

कूट :

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

Read the passage given below and answer the questions that follow :

Social scientists often make distinctions between societies that are large, industrialized, complex, bureaucratic and stratified and those that are small, non-industrialized, egalitarian and kinship oriented. People who operate in complex, bureaucratic organizations are expected to behave towards one another in an objective and straightforward manner, without regard to personal considerations. Social relations in these organizations should be based on **universalism** – that is, determined by a universally applicable set of rules rather than personal statuses. Strong kinship ties and obligations have no place within a bureaucracy. Decisions such as who gets hired are to be determined by objective, universally applied criteria (examination results, previous job experience, educational background) rather than by such particularistic considerations as how the applicant is related to the personnel director.

In many traditional societies, people relate to one another in particularistic, not universalistic terms. With **particularism**, people emphasize personal status relationships with one another, such as kinship connections or common ethnic affiliation. A person is expected to show particular loyalty to a kinsman because that person is a kinsman. Thus, in particularistic societies, a person is likely to hire someone for a job because they have a special relationship (such as being cousins) rather than because of any universally applicable set of criteria (such as a high score on a standardized test).

In the developing world this basic value contrast between particularism and universalism can be seen most dramatically in urban areas. Rural migrants, with their particularistic values, come to cities seeking jobs in large corporations with bureaucratic norms of universalism. Western bureaucrats assume that new workers must shed their particularistic values, which they see as incompatible with bureaucratic structures. This notion was the starting point of an applied cultural research project conducted by Peter Blunt (1980) on workers in Nairobi, Kenya. Blunt wanted to examine hiring practices and organizational efficiency in several large companies to see whether workers with a particularistic orientation were incompatible with the more universalistic orientation of bureaucratic organizations.

71. Which of the following is not true ?
Social scientists often make distinctions between :
(A) Large and small societies
(B) Industrialized and non-industrialized societies
(C) Bureaucratic and complex societies
(D) Stratified and egalitarian societies.
72. Which of the following is not a universally applicable criterion ?
(A) Examination results of the job seeker
(B) Personal relation of the job seeker with the employer
(C) Previous job experience of the job seeker
(D) Educational background of the job seekers
73. Which of the following may be regarded as particularistic ?
(A) Common ethnic affiliation
(B) Personal status relationships
(C) Sharing common associational ties
(D) Common bondage of love and friendship
74. Where can the basic contrast between particularism and universalism be properly seen ?
(A) In rural areas (B) In urban areas
(C) In semi-urban areas (D) In tribal areas
75. In the applied cultural research project conducted among the workers in Nairobi, Kenya, Peter Blunt wanted particularly to examine
(A) Hiring practices involving the workers
(B) Organizational efficiency of the workers
(C) Hiring practices and organizational efficiency in large companies.
(D) Bureaucratic structure and organization in large companies.

नीचे दिये गए परिच्छेद को पढ़िये और प्रश्नों के उत्तर दीजिये :

समाज विज्ञानी प्रायः समाजों में अन्तर करते हैं जिनमें से प्रथम वृहत्, औद्योगिक, जटिल, नौकरशाह तथा सोपानीकृत होता है एवं द्वितीय लघु, गैर-औद्योगिक, समतावादी तथा नातेदारी पर आधारित होते हैं । जटिल, नौकरशाही संगठनों में कार्य करने वाले लोगों से अपेक्षा की जाती है कि वे व्यक्तिगत सोच-विचार पर ध्यान दिये बिना एक – दूसरे से वस्तुनिष्ठ तथा स्पष्टवादी तरीके से व्यवहार करें । इन संगठनों में सामाजिक-संबंध **सार्वभौमिकता** पर आधारित होना चाहिए, अर्थात् ऐसे संबंधों का निर्धारण वैयक्तिक स्थिति के आधार पर नहीं, बल्कि सार्वभौमिक रूप से लागू नियम-समुच्चय के आधार पर किया जाना चाहिए । नौकरशाही में गहरे नातेदारी-संबंधों तथा दायित्वों के लिए कोई स्थान नहीं है । ऐसे निर्णयों यथा किसे काम के लिए लिया जायेगा, का निर्धारण वस्तुनिष्ठ, सार्वभौमिक रूप से लागू मानदण्डों (परीक्षा के परिणाम, पिछला कार्य-अनुभव, शैक्षणिक पृष्ठभूमि) के आधार पर किया जाता है न कि इस प्रकार के एकनिष्ठ सोच-विचार के आधार पर कि आवेदक का कार्मिक निदेशक से क्या रिश्ता है ।

अनेक पारंपरिक समाज में लोग एक-दूसरे से एकनिष्ठ रूप से जुड़े होते हैं न कि सार्वभौमिक रूप से । **एकनिष्ठता** के कारण, लोग रिश्तेदारी सम्बन्धों और समान जातीय सम्बन्धों जैसे व्यक्तिगत स्थिति एवं पारस्परिक संबंधों पर बल अधिक देते हैं । किसी व्यक्ति से यह अपेक्षित होता है कि वह किसी नातेदार से एकनिष्ठ वफादारी निभाए क्योंकि वह व्यक्ति उसका रिश्तेदार है । इस प्रकार, एकनिष्ठतापूर्ण समाज में कोई व्यक्ति किसी ऐसे व्यक्ति को काम के लिए लिया जा सकता है जिसके साथ उसका विशेष संबंध / रिश्तेदारी हो (यथा चचेरा/ममेरा/फूफेरा भाई/बहन) न कि किसी सार्वभौमिक रूप से लागू कोई मानदण्ड-समुच्चय (यथा किसी मानकीकृत परीक्षा में उच्च अंक की प्राप्ति) की वजह से ।

विकासशील दुनिया के नगरीय क्षेत्रों में 'एकनिष्ठता तथा सार्वभौमिकता' के बीच बुनियादी मूल्यों में स्पष्ट अंतर अत्यन्त प्रभावशाली रूप में देखा जा सकता है । गाँव से लोग शहर में उन बड़े निगमों के पास काम के लिए आते हैं, जहाँ नौकरशाही मानदण्ड सार्वभौमिक होते हैं । पश्चिमी नौकरशाह यह सोचते हैं कि नये कार्मिक उनके एकनिष्ठतापूर्ण मूल्यों का परित्याग कर दें जिन्हें वे नौकरशाही संरचना में असंगत पाते हैं । यह विचार पीटर ब्लंट (1980) द्वारा नैरोबी, केन्या में कार्मिकों के संबंध में कार्यान्वित व्यावहारिक-सांस्कृतिक शोध परियोजना का प्रारंभिक बिन्दु था । ब्लंट अनेक बड़ी कंपनियों में कार्मिकों की भर्ती-पद्धति तथा संगठनात्मक दक्षता का अध्ययन (परीक्षण) करना चाहते थे ताकि यह ज्ञात हो सके कि एकनिष्ठोन्मुखी कार्मिक, नौकरशाही संगठनों के अधिक सार्वभौमिकोन्मुखी वाले वातावरण में असंगत तो नहीं है ।

71. निम्नलिखित में क्या सही नहीं है ?

समाज विज्ञानी प्रायः अन्तर करते हैं :

- (A) वृहत् तथा लघु समाज के बीच (B) औद्योगिक तथा गैर-औद्योगिक समाज के बीच
(C) नौकरशाही तथा जटिल समाज के बीच (D) सोपानीकृत तथा समतावादी समाज के बीच

72. निम्नलिखित में से क्या सार्वभौमिक रूप से लागू मानदण्ड नहीं है ?

- (A) नौकरी खोजने वाले के परीक्षा परिणाम
(B) नौकरी खोजने वाले का नियोक्ता के साथ व्यक्तिगत संबंध
(C) नौकरी खोजने वाले का पूर्व कार्य अनुभव
(D) नौकरी खोजने वाले की शैक्षणिक पृष्ठभूमि

73. निम्नलिखित में से किसे एकनिष्ठ समझा जाता है ?

- (A) समान जातीय संबंध (B) व्यक्तिगत स्थिति संबंध
(C) समान संस्थागत संबंध से जुड़ना (D) प्रेम तथा मित्रता का उभयनिष्ठ संबंध

74. एकनिष्ठता तथा सार्वभौमिकता के बीच बुनियादी अन्तर किसमें सम्यक् रूप से देखा जा सकता है ?

- (A) ग्रामीण क्षेत्र में (B) शहरी क्षेत्र में
(C) अर्ध-शहरी क्षेत्र में (D) जनजातीय क्षेत्र में

75. नैरोबी, केन्या में कार्मिकों के संबंध में कार्यान्वित व्यावहारिक सांस्कृतिक शोध-परियोजना में पीटर ब्लंट विशेष रूप से क्या जाँच करना चाहते थे ?

- (A) कार्मिकों की भर्ती पद्धति
(B) कार्मिकों की संगठनात्मक दक्षता
(C) बड़ी कंपनियों में भर्ती पद्धति तथा संगठनात्मक दक्षता
(D) बड़ी कंपनियों में नौकरशाही संरचना तथा संगठन

Space For Rough Work