

Signature and Name of Invigilator

1. (Signature) _____

(Name) _____

2. (Signature) _____

(Name) _____

J-0707**Time : 1¼ hours]****PAPER – II
ANTHROPOLOGY****[Maximum Marks : 100****Number of Pages in this Booklet : 24****Number of Questions in this Booklet : 50****Instructions for the Candidates**

- Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of fifty multiple-choice type of questions.
- 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 :
 - 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.
 - 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.**
 - After this verification is over, the Serial No. of the booklet should be entered in the Answer-sheets and the Serial No. of Answer Sheet should be entered on this Booklet.
- Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.

Example : (A) (B) (C) (D)

where (C) is the correct response.
- Your responses to the items are to be indicated in the Answer Sheet given **inside the Paper I booklet only**. If you mark at any place other than in the ovals in the Answer Sheet, it will not be evaluated.
- Read instructions given inside carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet.
- If you write your name or put any mark on any part of the test booklet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, you will render yourself liable to disqualification.
- You have to return the test question booklet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall.
- Use only Blue/Black Ball point pen.**
- Use of any calculator or log table etc., is prohibited.**
- There is NO negative marking.**

Answer Sheet No. :
(To be filled by the Candidate)**Roll No.**

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

(In figures as per admission card)**Roll No.** _____
(In words)**Test Booklet No.****परीक्षार्थियों के लिए निर्देश**

- पहले पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- इस प्रश्न-पत्र में पचास बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
- 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 :
 - 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।
 - 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।**
 - इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका की क्रम संख्या उत्तर-पत्रक पर अंकित करें और उत्तर-पत्रक की क्रम संख्या इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) तथा (D) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के दीर्घवृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।

उदाहरण : (A) (B) (C) (D)

जबकि (C) सही उत्तर है।
- प्रश्नों के उत्तर **केवल प्रश्न पत्र I के अन्दर दिये गये** उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप उत्तर पत्रक पर दिये गये दीर्घवृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिन्हंकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें।
- कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
- यदि आप उत्तर-पुस्तिका पर अपना नाम या ऐसा कोई भी निशान जिससे आपकी पहचान हो सके, किसी भी भाग पर दर्शाते या अंकित करते हैं तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित कर दिये जायेंगे।
- आपको परीक्षा समाप्त होने पर उत्तर-पुस्तिका निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें।
- केवल नीले/ काले बाल प्वाइंट पेन का ही इस्तेमाल करें।**
- किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है।
- गलत उत्तर के लिए अंक नहीं काटे जायेंगे।

ANTHROPOLOGY

PAPER – II

Note : This paper contains **fifty** (50) objective type questions, each question carrying **two** (2) marks. Attempt **all** the questions.

1. Which one of the following scholars coined the term Action Anthropology ?
(A) J. Steward (B) Sol Tax
(C) A. L. Kroeber (D) M. Mead
2. Father of New Physical Anthropology is :
(A) Watson (B) Washburn
(C) L. S. B. Leaky (D) Morgan
3. Acculturation is a process of culture change through :
(A) Innovation
(B) Diffusion
(C) Cultural loss
(D) Contact between different cultures
4. Theory of structuralism was proposed by :
(A) Claude Levi-Strauss (B) A. R. Radcliff Brown
(C) R. Redfield (D) B. Malinowski
5. "India's changing villages" is written by :
(A) N. K. Bose (B) G. S. Ghurye
(C) D. N. Mazumdar (D) S. C. Dube
6. The concept of "Dominant Caste" is associated with :
(A) L. P. Vidyarthi (B) M. N. Srinivas
(C) E. A. Hoebel (D) Y. B. Damle
7. The rule that specifies that one must marry outside one's own group is :
(A) Endogamy (B) Monogamy
(C) Exogamy (D) Polygamy

मानव-विज्ञान

प्रश्नपत्र – II

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

- नीचे लिखे नृविज्ञानियों में से किसने 'ऐक्शन एन्थ्रोपॉलॉजी' का शब्द बनाया है?
(A) जे. स्टेवार्ड (B) सोल टैक्स
(C) ए.एल. क्रोएबर (D) एम. मीड
- नये भौतिक नृविज्ञान का जनक है :
(A) वाटसन (B) वाशबर्न
(C) एल.एस.बी. लीकी (D) मोरगन
- सांस्कृतिक समन्वयन संस्कृति परिवर्तन की प्रक्रिया है, यह किससे होता है निम्नांकित से चुनिये :
(A) नवप्रवर्तन (इन्डोवेशन) (B) विलयन (डिफ्यूजन)
(C) सांस्कृति क्षति (D) विभिन्न संस्कृतियों के बीच संपर्क
- संरचनावाद का सिद्धांत किसने प्रतिपादित किया है?
(A) क्लॉड लेवी-स्ट्रॉस (B) ए.आर. रेडक्लिफ ब्राउन
(C) आर रेडफील्ड (D) बी. मालिनोवस्की
- "इंडियाज चेजिंग विलेजेज" का लेखक कौन है?
(A) एन.के. बोस (B) जी.एस. घुर्ये
(C) डी.एन. मजुमदार (D) एस.सी. दुबे
- प्रभावी जाति (डोमिनेन्ट) की संकल्पना किसके साथ जुड़ी है?
(A) एल.पी. विद्यार्थी (B) एम.एन. श्रीनिवास
(C) ई.ए. हॉबेल (D) वाइ.बी. दाम्ले
- अपने वर्ग से बाहर विवाह करने के लिए निर्धारित नियम क्या है?
(A) एन्डोगैमी (B) मोनोगैमी
(C) एक्सोगैमी (D) पॉलीगैमी

8. When a woman addresses or refers to her husband by adding the name of her son, the practise is called :
- (A) Couvade (B) Teknonymy
(C) Avunculate (D) Amitate
9. A belief in soul is called :
- (A) Animism (B) Totemism (C) Animatism (D) Fetishism
10. Which one of the following is a primate character :
- (A) Opposable thumb (B) Aquatic
(C) Unicellular (D) Amphibia
11. A B O Blood groups are discovered by :
- (A) Bernstein (B) Weiner
(C) Landsteiner (D) Garrod
12. The number of chromosomes in man is :
- (A) 42 (B) 48 (C) 46 (D) 44
13. A raised ridge along the midline of the cranium where the temporal muscle is attached is :
- (A) Nuchal crest (B) Supra-orbital torus
(C) Parietal crest (D) Sagittal crest
14. The first archaeological evidence of burial practise occurs with :
- (A) Homo-erectus (B) Homo-Africanus
(C) Cro-magnon (D) Neandarthal
15. Who wrote the book entitled "Philosophic zoologique" ?
- (A) Lamark (B) Mendel (C) Galton (D) Darwin
16. The best traits to study in a racial classification analysis are :
- (A) Those that have no adaptive value.
(B) Those with known adaptive value.
(C) Polygenic characteristics in general.
(D) None of the above.

8. जब कोई स्त्री अपने पति को अपने बच्चे के नाम को जोड़कर पुकारती है, तो ऐसी प्रथा को क्या कहते हैं?
 (A) कौवाडे (B) टेकोनिमी
 (C) अवुन्कुलेट (D) अमितटे
9. आत्मा में आस्था को क्या कहते हैं?
 (A) ऐनिमिज़्म (B) टोटेमिज़्म (C) अनिमेटिज़्म (D) फेटिशिज़्म
10. निम्नलिखित में से किसमें नरबानर का लक्षण है?
 (A) अपोजेबल थम्ब (B) अक्वेटिक
 (C) यूनिसेल्यूलर (D) ऐम्फिबिया
11. ए.बी.ओ. ब्लड ग्रुप्स का अविष्कार किसने किया है?
 (A) बर्नस्टाइन (B) वाइनर (C) लैंडस्टाइनर (D) गैरोड
12. एक पुरुष में क्रोमोजोम की संख्या क्या होती है?
 (A) 42 (B) 48 (C) 46 (D) 44
13. क्रेनियम की बीच की रेखा के साथ उठी हुई कूट (रिज़) जहाँ से 'टेम्पोरल' मांसपेशी जुड़ती है उसे क्या कहते हैं?
 (A) नुछल क्रेस्ट (B) सुप्रा-आर्बिटल टोरस
 (C) पैरिटल क्रेस्ट (D) सैजिटल क्रेस्ट
14. शवाधान (दफन) की प्रथा का पहला पुरातात्विक प्रमाण किसके साथ शुरु होता है?
 (A) होमो एरेक्टस (B) होमो अप्रीकानस
 (C) क्रो मैगनोन (D) नीयन्डरथल
15. "फिलॉसाफिकल जूलॉजीक" नामक पुस्तक किसने लिखी है?
 (A) लमार्क (B) मेंडल (C) गाल्टन (D) डार्विन
16. जातीय वर्गीकरण विश्लेषण के अध्ययन के सबसे अच्छे लक्षण क्या हैं?
 (A) जिनका दत्तक (अडॉप्टिव) मूल्य नहीं है
 (B) जिनके दत्तक मूल्य ज्ञात है
 (C) सामान्य पॉलीजेनिक लक्षणों से युक्त हैं
 (D) उपरोक्त में कोई नहीं

17. Mention the name of the culture with which cylinder hammer technique was associated :

- (A) Neolithic (B) Solutrean
(C) Azilian (D) Acheulian

18. Who is the author of the book entitled "Archaeology and Society" ?

- (A) M. Wheeler (B) Alchin
(C) Desmond Clark (D) Grahame Clark

19. Mention the most used by the prehistoric man for the purpose of graphic art :

- (A) Scraper (B) Graver (C) Lanceolate (D) Crescent

20. In which part of the world "fertile crescent" is located :

- (A) Central Europe (B) North America
(C) India (D) North-West Asia

21. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

List-I

- (a) Maximum cranial length
(b) Stature
(c) Head circumference
(d) Pelvic diameter

List-II

- (i) Pelvimeter
(ii) Tape
(iii) Anthropometer
(iv) Spreading Caliper

Codes :

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

17. उस संस्कृति का नाम उल्लेख कीजिए जिसके साथ सिलिंडर 'हैमर टेकनीक' जुड़ी है।
- (A) नियोलीथिक (B) सॉल्युट्रीन
(C) ऐजीलियन (D) ऐकिलियन
18. 'आर्कियोलॉजी ऐण्ड सोसाइटी' नामक पुस्तक का लेखक कौन है?
- (A) एम. ह्वीलर (B) अल्चन
(C) डेस्मंड क्लार्क (D) ग्राहम क्लार्क
19. प्रागैतिहासिक मानव ने ग्राफिक आर्ट के लिए किसका सर्वाधिक इस्तेमाल किया?
- (A) स्कैपर (B) ग्रेवर (C) लैन्सोलेट (D) क्रेसेंट
20. विश्व के किस भाग में 'फर्टाइल क्रेसेन्ट' स्थित है?
- (A) मध्य यूरोप (B) उत्तर अमेरिका
(C) इंडिया (D) उत्तर-पश्चिम एशिया
21. नीचे लिखे कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) मैक्सिमम क्रेनियल लेंगथ
(b) स्टेचर
(c) हेड सर्कमफरेन्स
(d) पेल्विक डायामीटर

सूची-II

- (i) पेल्वीमीटर
(ii) टेप
(iii) ऐन्थ्रोपोमीटर
(iv) स्प्रेडिंग कैलिपर

कोड :

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

22. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code number given below :

<i>List-I</i>	<i>List-II</i>
(a) Miocene Ape	(i) Franz Weidenrich
(b) Australopithecus africanus	(ii) Pro Consul
(c) Homo erectus	(iii) Ashley Montegu
(d) Race concept	(iv) Raymond Dart

Codes :

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

23. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

<i>List-I</i>	<i>List-II</i>
(a) Skin color	(i) Dominant inheritance
(b) Rh blood group	(ii) Recessive inheritance
(c) MN blood group	(iii) Polygenic inheritance
(d) Alkaptonuria	(iv) Co-dominant inheritance

Codes :

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

24. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

<i>List-I</i>	<i>List-II</i>
(a) Measures of dispersion	(i) mean
(b) Control tendency	(ii) standard deviation
(c) Test for qualitative characters	(iii) t-test
(d) Test for quantitative characters	(iv) χ^2 test

Codes :

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

22. नीचे लिखे कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) मायोसिन एप
- (b) आस्ट्रेलियोपीथिकस एफ्रिकानस
- (c) होमो एरक्टस
- (d) रेस कन्सेप्ट

सूची-II

- (i) फ्रैन्ज वाइडेनरिख
- (ii) प्रोकॉन्सुल
- (iii) ऐश्ले माटेग्यु
- (iv) रेमंड डार्ट

कोड :

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

23. दिए गए कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I में दी गई मद का सूची-II से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) स्किन कलर
- (b) आर.एच. ब्लड ग्रुप
- (c) एम.एन. ब्लड ग्रुप
- (d) अलकसोन्यूरिया

सूची-II

- (i) डॉमिनेन्ट इन्हेरिटेन्स
- (ii) रिसेसिव इन्हेरिटेन्स
- (iii) पॉलिजेनिक इन्हेरिटेन्स
- (iv) को-डामिनेन्ट इन्हेरिटेन्स

कोड :

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

24. दिए गये कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) मेज़र्स ऑफ डिस्पर्शन
- (b) कंट्रोल टेन्डेन्सी
- (c) गुणात्मक लक्षण परीक्षण
- (d) संख्यात्मक लक्षण का परीक्षण

सूची-II

- (i) मीन
- (ii) स्टैंडर्ड डेवियेशन
- (iii) टी-टेस्ट
- (iv) एक्स²-टेस्ट

कोड :

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

25. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

- | <i>List-I</i> | <i>List-II</i> |
|-------------------|--|
| (a) J. D. Clark | (i) Man the tool maker |
| (b) Stuart Piggot | (ii) The Indus Valley Civilization |
| (c) M. Wheeler | (iii) Prehistoric India |
| (d) K. P. Oakley | (iv) The Prehistory of Southern Africa |

Codes :

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

26. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

- | <i>List-I</i> | <i>List-II</i> |
|--------------------------|-------------------------|
| (a) Anthropozoic era | (i) Mesolithic |
| (b) Ripple mark | (ii) Gordon childe |
| (c) Neolithic revolution | (iii) Quaternary period |
| (d) Navigation | (iv) Lithic tool |

Codes :

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

27. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

- | <i>List-I</i> | <i>List-II</i> |
|-------------------------|----------------|
| (a) Matrilineal society | (i) Agaria |
| (b) Polyandrous society | (ii) Santal |
| (c) Cultivating tribe | (iii) Khasi |
| (d) Artisan tribe | (iv) Toda |

Codes :

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

25. दिए गये कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) जे.डी. क्लार्क
- (b) स्टुअर्ट पिगॉट
- (c) एम. ह्वीलर
- (d) के.पी. ओक्ले

सूची-II

- (i) मैन द टूल मेकर
- (ii) द इंडस वैली सिविलाइजेशन
- (iii) प्रिहिस्टोरिक इंडिया
- (iv) द प्रिहिस्ट्री ऑफ सदरन अफ्रीका

कोड :

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

26. दिए गये कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) ऐन्थ्रोपोजाइक एरा
- (b) रिपल मार्क
- (c) नियोलीथिक रिवोल्यूशन
- (d) नेविगेशन

सूची-II

- (i) मेसोलीथिक
- (ii) गोर्डन चाइल्ड
- (iii) क्वाटरनेरी पीरियड
- (iv) लिथिक टूल

कोड :

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

27. दिए गए कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) मातृसत्तात्मक समाज
- (b) बहुपत्नीत्व समाज
- (c) कृषिकर्मी (कल्टिवेटिंग) जनजाति
- (d) शिल्पकार (आर्टिजन) जनजाति

सूची-II

- (i) अगारिया
- (ii) संथाल
- (iii) खासी
- (iv) येडा

कोड :

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

28. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

<i>List-I</i>	<i>List-II</i>
(a) Sacred Complex	(i) Tribal society
(b) Panchayati Raj	(ii) Ancient Indian Society
(c) Varnashram	(iii) Gaya
(d) Totemism	(iv) Democratic decentralization

Codes :

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

29. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

<i>List-I</i>	<i>List-II</i>
(a) Caste system	(i) Religion
(b) Tribal society	(ii) Homogeneity
(c) Neo evolutionism	(iii) Heterogeneity
(d) Preventive magic	(iv) Leslie white

Codes :

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

30. Match an item in List-I with an item in List-II. Use code given below :

<i>List-I</i>	<i>List-II</i>
(a) Pastoralism	(i) Mckim Marriot
(b) Reciprocity	(ii) Nuer
(c) Segmentary lineage	(iii) Toda
(d) Parochialization	(iv) Tribal economy

Codes :

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

28. दिए गए कोडों का उपयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) पवित्रता की ग्रंथि
- (b) पंचायती राज
- (c) वर्णाश्रम
- (d) टोटमिज़्म

सूची-II

- (i) जनजातीय समाज
- (ii) प्राचीन भारतीय समाज
- (iii) गया
- (iv) प्रजातांत्रिक विकेंद्रीकरण

कोड :

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

29. दिए गए कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद से सूची-II की मद का मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) जाति प्रथा
- (b) जनजातीय समाज
- (c) नव विकासवाद
- (d) निवारक जादू

सूची-II

- (i) धर्म
- (ii) समजातीयता (होमोजीनिटी)
- (iii) विषमजातीयता
- (iv) लेस्ली व्हाइट

कोड :

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

30. दिए गये कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I की मद का सूची-II की मद से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) पशुचारणवाद (पैस्टरलिज़्म)
- (b) पारस्परिकता (रेसिप्रोसिटी)
- (c) खंडीय वंशपरंपरा (सेगमेंट्री लीनिएज)
- (d) पैरोक्लियलाइजेशन

सूची-II

- (i) मैकिम मैरियोट
- (ii) न्यूअर
- (iii) टोडा
- (iv) जनजातीय अर्थव्यवस्था

कोड :

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

31. Identify the correct sequence :
- (A) Neonatal - Infancy - Childhood - Adolescence
 - (B) Infancy - Neonatal - Childhood - Adolescence
 - (C) Childhood - Adolescence - Infancy - Neonatal
 - (D) Adolescence - Neonatal - Infancy - Childhood
32. Identify the correct sequence :
- (A) Australopithecus - Homosapien - Ramapithecus - Homoerectus
 - (B) Ramapithecus - Australopithecus - Homoerectus - Homosapien
 - (C) Ramapithecus - Homoerectus - Homosapien - Australopithecus
 - (D) Homosapien - Ramapithecus - Homoerectus - Australopithecus
33. Identify the correct sequence :
- (A) Gibbon - Orang-utan - Chimpanjee - Man
 - (B) Orang-utan - Gibbon - Man - Chimpanjee
 - (C) Man - Gibbon - Chimpanjee - Orang-utan
 - (D) Chimpanjee - Orang-utan - Gibbon - Man
34. Identify the correct sequence :
- (A) Cell membrane - Mitochondria - Nuclear membrane - Nucleolus
 - (B) Mitochondria - Cell membrane - Nucleolus - Nuclear membrane
 - (C) Nucleolus - Nuclear membrane - Mitochondria - Cell membrane
 - (D) Nuclear membrane - Cell membrane - Nucleolus - Mitochondria
35. Identify the correct sequence :
- (A) Varna - Tribe - Kin community - Caste
 - (B) Tribe - Varna - Caste - Kin community
 - (C) Caste - Tribe - Varna - Kin community
 - (D) Kin community - Tribe - Caste - Varna
36. Identify the correct sequence :
- (A) Priestly caste - Trading caste - Servicing caste - Warrior caste
 - (B) Trading caste - Priestly caste - Servicing caste - Warrior caste
 - (C) Servicing caste - Trading caste - Warrior caste - Priestly caste
 - (D) Warrior caste - Servicing caste - Priestly caste - Trading caste

31. सही अनुक्रम पहचानिए :
- (A) नवजात – शैशवावस्था – बचपन – किशोरावस्था
 (B) शैशवावस्था – नवजात – बचपन – किशोरावस्था
 (C) बचपन – किशोरावस्था – शैशवावस्था – नवजात
 (D) किशोरावस्था – नवजात – शैशवावस्था – बचपन
32. सही अनुक्रम पहचानिए :
- (A) आस्ट्रेलियो पीथिकस – होमोसैपियन – रामापिथेकस – होमोइरैक्टस
 (B) रामापिथेकस – आस्ट्रेलियो पीथिकस – होमोइरैक्टस – होमोसैपियन
 (C) रामापिथेकस – होमोइरैक्टस – होमोसैपियन – आस्ट्रेलियो पीथिकस
 (D) होमोसैपियन – रामापिथेकस – होमोइरैक्टस – आस्ट्रेलियो पीथिकस
33. सही अनुक्रम पहचानिए :
- (A) गिबोन – ओरंगउटान – चिम्पैंजी – मानव
 (B) ओरंगउटान – गिबोन – मानव – चिम्पैंजी
 (C) मानव – गिबोन – चिम्पैंजी – ओरंगउटान
 (D) चिम्पैंजी – ओरंगउटान – गिबोन – मानव
34. सही अनुक्रम पहचानिए :
- (A) सेल मेंब्रेन – मितोकॉन्ड्रिया – न्यूक्लियर मेंब्रेन – न्यूक्लियस
 (B) मितोकॉन्ड्रिया – सेल मेंब्रेन – न्यूक्लियस – न्यूक्लियर मेंब्रेन
 (C) न्यूक्लियस – न्यूक्लियर मेंब्रेन – मितोकॉन्ड्रिया – सेल मेंब्रेन
 (D) न्यूक्लियर मेंब्रेन – सेल मेंब्रेन – न्यूक्लियस – मितोकॉन्ड्रिया
35. सही अनुक्रम पहचानिए :
- (A) वर्ण – जनजाति – सगोत्र समुदाय (किन कम्प्युनिटी) – जाति
 (B) जनजाति – वर्ण – जाति – सगोत्र समुदाय (किन कम्प्युनिटी)
 (C) जाति – जनजाति – वर्ण – सगोत्र समुदाय (किन कम्प्युनिटी)
 (D) सगोत्र समुदाय (किन कम्प्युनिटी) – जनजाति – जाति – वर्ण
36. सही अनुक्रम पहचानिए :
- (A) ब्राह्मण – वैश्य – शूद्र – क्षत्रिय
 (B) वैश्य – ब्राह्मण – शूद्र – क्षत्रिय
 (C) शूद्र – वैश्य – क्षत्रिय – ब्राह्मण
 (D) क्षत्रिय – शूद्र – ब्राह्मण – वैश्य

37. Identify the correct sequence :
- (A) Sanyas - Brahmacharya - Grahastha - Banaprastha
 - (B) Grahastha - Sanyas - Brahmacharya - Banaprastha
 - (C) Brahmacharya - Grahastha - Banaprastha - Sanyas
 - (D) Grahastha - Banaprastha - Sanyas - Brahmacharya
38. Identify the correct sequence :
- (A) Animal husbandry - Home Art - Village farming - Net fishing
 - (B) Village farming - Home Art - Net fishing - Village farming
 - (C) Home Art - Net fishing - Animal husbandry - Village farming
 - (D) Net fishing - Home Art - Animal husbandry - Village farming
39. Identify the correct sequence :
- (A) Holocene - Pleistocene - Miocene - Pliocene
 - (B) Miocene - Pliocene - Pleistocene - Holocene
 - (C) Pliocene - Miocene - Holocene - Pleistocene
 - (D) Pleistocene - Miocene - Holocene - Pliocene
40. Identify the correct sequence :
- (A) Point - Hand axe - Knife - Crescent
 - (B) Crescent - Point - Hand axe - Knife
 - (C) Hand axe - Point - Knife - Crescent
 - (D) Knife - Crescent - Hand axe - Point
41. Given are two statements labelled Assertion **(A)** and Reason **(R)** :
- Assertion (A)** : Genetic Counselling prevents all genetic diseases.
- Reason (R)** : Genetic Counselling prevents only some diseases.
- On the basis of the above, choose the correct answer :
- (A) **(A)** is true, but **(R)** is false.
 - (B) Both **(A)** and **(R)** are true.
 - (C) **(A)** is false, but **(R)** is true.
 - (D) Both **(A)** and **(R)** are false.

37. सही अनुक्रम पहचानिए :

- (A) संन्यास - ब्रह्मचर्य - गृहस्थ - वानप्रस्थ
- (B) गृहस्थ - संन्यास - ब्रह्मचर्य - वानप्रस्थ
- (C) ब्रह्मचर्य - गृहस्थ - वानप्रस्थ - संन्यास
- (D) गृहस्थ - वानप्रस्थ - संन्यास - ब्रह्मचर्य

38. सही अनुक्रम पहचानिए :

- (A) पशुपालन - घरेलू शिल्प - ग्राम्य कृषि - मछली पकड़ना
- (B) ग्राम्य कृषि - घरेलू शिल्प - मछली पकड़ना - ग्राम्यकृषि
- (C) घरेलू शिल्प - मछली पकड़ना - पशुपालन - ग्राम्य कृषि
- (D) मछली पकड़ना - घरेलू शिल्प - पशुपालन - ग्राम्य कृषि

39. सही अनुक्रम पहचानिए :

- (A) होलोसीन - प्लिएस्टोसिन - मायोसीन - प्लियोसीन
- (B) मायोसीन - प्लियोसीन - प्लिएस्टोसिन - होलोसीन
- (C) प्लियोसीन - मायोसीन - होलोसीन - प्लिएस्टोसिन
- (D) प्लिएस्टोसिन - मायोसीन - होलोसीन - प्लियोसीन

40. सही अनुक्रम पहचानिए :

- (A) प्वाइंट - हैन्ड ऐक्स - नाइफ - क्रेसेंट
- (B) क्रेसेंट - प्वाइंट - हैन्ड ऐक्स - नाइफ
- (C) हैन्ड ऐक्स - प्वाइंट - नाइफ - क्रेसेंट
- (D) नाइफ - क्रेसेंट - हैन्ड ऐक्स - प्वाइंट

41. दिए गए विवरण में कथन (A) और कारण (R) हैं :

कथन (A) : आनुवंशिक परामर्श आनुवंशिक बीमारियों की रोकथाम करती है।

कारण (R) : आनुवंशिक परामर्श केवल कुछ बीमारियों की रोकथाम करती है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

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

42. Given are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R) :

Assertion (A) : Meiosis occurs only in germ cells.

Reason (R) : Meiosis occurs also in somatic cells.

On the basis of the above, choose the correct answer :

(A) Both (A) and (R) are true.

(B) (A) is false, but (R) is true.

(C) Both (A) and (R) are false.

(D) (A) is true, but (R) is false.

43. Given are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R) :

Assertion (A) : Human genome project does not promote human welfare.

Reason (R) : Human genome project helps to identify the genes for diseases.

On the basis of the above, choose the correct answer :

(A) (A) is true, but (R) is false.

(B) Both (A) and (R) are true.

(C) (A) is false, but (R) is true.

(D) Both (A) and (R) are false.

44. Given are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R) :

Assertion (A) : All tools are not artifacts.

Reason (R) : There are variety of animals who make and use artifact.

On the basis of the above, choose the correct answer :

(A) (A) is false, but (R) is true.

(B) Both (A) and (R) are false.

(C) (A) is true, but (R) is false.

(D) Both (A) and (R) are true.

42. नीचे कथन (A) और कारण (R) दो विवरण दिए गए हैं :

कथन (A) : मियोसिस केवल जर्म सेल में होता है।

कारण (R) : मियोसिस सोमेटिक सेल में भी होता है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

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

43. दिए गए विवरण में कथन (A) और कारण (R) हैं :

कथन (A) : मानव जेनोम परियोजना मानव कल्याण को प्रोत्साहित नहीं करती।

कारण (R) : मानव जेनोम परियोजना बीमारियों के जीन्स को पहचान में मदद करती है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

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

44. दिए गए विवरण में कथन (A) और कारण (R) हैं :

कथन (A) : समस्त औजार कलाकृति नहीं है।

कारण (R) : कई प्रकार के प्राणी हैं जो कलाकृतियों को बनाते हैं और उनका प्रयोग करते हैं।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

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

45. Given are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R) :

Assertion (A) : Development from Abbevillian to Acheulian is primarily evolution of hand axe.

Reason (R) : Evolution from Abbevillian to Acheulian is primarily a development from straight to zigzag cutting edge of hand axe.

On the basis of the above, choose the correct answer :

(A) Both (A) and (R) are true.

(B) (A) is true, but (R) is false.

(C) Both (A) and (R) are false.

(D) (A) is false, but (R) is true.

46. Given are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R) :

Assertion (A) : Simple division of labour is the characteristic feature of tribal economy of India

Reason (R) : Tribal communities in India depend primarily on post-industrial technology

On the basis of the above, choose the correct answer :

(A) Both (A) and (R) are false.

(B) (R) is true, but (A) is false.

(C) (A) is true, but (R) is false.

(D) Both (A) and (R) are true.

47. Given are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R) :

Assertion (A) : Sanskritization process is observed in Indian society.

Reason (R) : Indian society is homogenic in nature.

On the basis of the above, choose the correct answer :

(A) Both (A) and (R) are false.

(B) (A) is true, but (R) is false.

(C) Both (A) and (R) are true.

(D) (A) is false, but (R) is true.

45. दिए गए विवरण में कथन (A) और कारण (R) हैं :

कथन (A) : अवेवेलियन से अक्यूलियन का विकास मुख्यतः हैड ऐक्स का विकास है।

कारण (R) : अवेवेलियन से अक्यूलियन, मुख्यतः हैण्ड ऐक्स की काटने की धार का सीधे से टेढ़ा-मेढ़ा धार का विकास है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

(A) (A) और (R) दोनों सही हैं

(B) (A) सही है और (R) गलत

(C) (A) और (R) दोनों गलत हैं

(D) (A) गलत है, (R) सही है

46. दिए गए विवरण में कथन (A) और कारण (R) हैं :

कथन (A) : भारत में जनजाति-अर्थव्यवस्था का प्रमुख लक्षण सरल श्रमविभाजन है।

कारण (R) : भारत में जनजातीय समाज मुख्य रूप से उत्तर औद्योगिक टेक्नोलॉजी पर निर्भर है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

(A) (A) और (R) दोनों गलत हैं

(B) (R) सही है, (A) गलत है

(C) (A) सही है और (R) गलत है

(D) (A) और (R) दोनों सही हैं

47. दिए गए विवरण में कथन (A) और कारण (R) हैं :

कथन (A) : भारतीय समाज में संस्कृतीकरण की प्रक्रिया का प्रचलन है।

कारण (R) : भारतीय समाज स्वभाव से समरूपी (होमोजेनिक) है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

(A) (A) और (R) दोनों गलत हैं

(B) (A) सही है और (R) गलत है

(C) (A) और (R) दोनों सही हैं

(D) (A) गलत है, (R) सही है

48. Given are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R) :

Assertion (A) : Higher the position of a caste, greater it has capacity to absorb pollution.

Reason (R) : Purity is the determinant of higher caste status.

On the basis of the above, choose the correct answer :

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

49. Which one of the following pairs is NOT correctly matched ?

- (A) Pattern of Human Growth : Barry Bogin
- (B) Human Evolution : B. Campbell
- (C) Human Adaptation : A Functional Approach : A. R. Frisancho
- (D) The Life of Primate : H. R. Shapiro

50. Which one of the following pairs is correctly matched ?

- (A) Jarwa tribe of Andaman Islands : Cultivation
- (B) Concept of purity and pollution : Caste system
- (C) Heterogenous social system : Tribal community
- (D) Diffusion of Culture : Social stratification

- o O o -

48. दिए गए विवरण में कथन (A) और कारण (R) हैं :

कथन (A) : किसी जाति के ऊँचे स्थान का अर्थ है कि वह अशौच को खपाने की बड़ी क्षमता रखती है।

कारण (R) : शुचिता ऊँचे जाति के स्तर को निर्धारित करती है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

(A) (A) और (R) दोनों गलत हैं

(B) (A) सही है और (R) गलत

(C) (A) गलत है, (R) सही है

(D) (A) और (R) दोनों सही हैं

49. निम्नलिखित में कौन सा युग्म ठीक से नहीं मिलाया गया है?

(A) पैटर्न ऑफ ह्यूमन ग्रोथ : बैरी बोगिन

(B) ह्यूमन इवोल्यूशन : बी. कैंपबेल

(C) ह्यूमन अडाप्टेशन : ए फंक्शनल अप्रोच : ए.आर. फ्रिसौचो

(D) दि लाइफ ऑफ प्राइमेट : एच.आर. सपीरो

50. नीचे दिए गए युग्मों में किसका मिलान सही हुआ है?

(A) अंडमान द्वीपों की जर्वा जनजाति : कृषि

(B) शुचिता एवं अशुचिता की संकल्पना/अवधारणा : जाति व्यवस्था

(C) विषमजातीय सामाजिक व्यवस्था : जनजातीय समुदाय

(D) संस्कृतियों का विलयन : सामाजिक स्तरीकरण

- o O o -

Space For Rough Work