

Signature and Name of Invigilator

1. (Signature) _____

(Name) _____

2. (Signature) _____

(Name) _____

D-0708

PAPER – II

Time : 1¼ hours]

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 Test Booklet Number should be entered in the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test 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.

OMR 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 चैक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात् किसी भी प्रकार की त्रुटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें। इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपकी प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका की क्रम संख्या OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR 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 चिन्हांकित 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** of them.

1. Bipedal mode of locomotion in human evolution permitted :
 - (A) The brain to enlarge
 - (B) Free movement of hands
 - (C) Reduction of jaw size
 - (D) All of them

2. A man with blood group 'A' married a woman with 'AB' type. Which of the following types of blood group could not be found in their children ?
 - (A) B
 - (B) AB
 - (C) O
 - (D) A

3. A genotype consisting of two identical genes for a given character is said to be :
 - (A) Dominant
 - (B) Homozygous
 - (C) Recessive
 - (D) Heterozygous

4. One of the common types of mutation is :
 - (A) Inversion
 - (B) Translocation
 - (C) Point
 - (D) Allelic

5. Which of the following dermal patterns possesses two triradii ?
 - (A) Loop
 - (B) Whorl
 - (C) Arch
 - (D) None of them

6. Homo erectus is associated with :
 - (A) Origin in Africa
 - (B) Migration to Asia
 - (C) Development of Acheulian tool culture
 - (D) All of these

मानव विज्ञान

प्रश्नपत्र – II

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

- मानव उद्विकास में दो पैर पर चलनेवाले का योगदान है :
(A) मस्तिष्क का बड़ा होना
(B) हाथों का स्वतंत्र चलन
(C) जबड़े की आकृति छोटा होना
(D) उपर्युक्त सभी
- एक मनुष्य का रक्त समुह 'A' है जो 'AB' समूह के साथ विवाह करता है तो निम्नलिखित रक्त समूह उनके होने वाले बच्चों में नहीं पाये जाते हैं :
(A) B (B) AB
(C) O (D) A
- एक अनुवाक्षित रूप जीनो टाईप दो समान जीन के लिए दिये गये चरित्र को कहते हैं :
(A) प्रमु (B) होमोजीगेझस
(C) रीसेसीव (D) हेट्रोजीगेझस
- एक तरह का सामान्य म्युटेशन है :
(A) इनवरशन (B) ट्रांसलोकेशन
(C) पॉइन्ट (D) एलीलीक
- निम्नलिखित में से दो ट्रैरिडीयाई होते हैं :
(A) शंख (लूप) (B) चक्र
(C) चाप (D) इनमें से कोई भी नहीं
- दो पैरों पर चलने वाला मानव का सम्बन्ध है।
(A) अफ्रीका में उत्पत्ति
(B) एशिया में पलायन
(C) एशुलियन उपकरण संस्कृति का विकास
(D) उपर्युक्त सभी

7. How many pair of ribs are present in the chest cage ?
(A) 10 (B) 14
(C) 16 (D) 12
8. Among primates only one of the following characteristic is un important :
(A) Grasping hand
(B) Vision
(C) Social behaviour
(D) O faction
9. Samples for Dendrochronology is taken from which of the following ?
(A) Lake
(B) River
(C) Tree
(D) Amino-acid
10. Which of the following is a typical Acheulian tool ?
(A) Handaxe
(B) Scraper
(C) Knife
(D) Denticulate
11. Which of the following geological age yielded Ramapithecus ?
(A) Oligocene
(B) Miocene
(C) Pliocene
(D) Pleistocene
12. In which of the following states lies the site Lothal ?
(A) Maharashtra
(B) Haryana
(C) Gujrat
(D) Chennai
13. Which of the following sites yielded first evidence of rice in India ?
(A) Koldihwa
(B) Sarai Nahar Rai
(C) Burgahom
(D) Hathnora

7. छाती पिंजरे में पसलियों के कितने युग्म होते हैं?
- (A) 10 (B) 14
(C) 16 (D) 12
8. प्राईमेट में सिर्फ निम्नलिखित विशेषता होती है :
- (A) पकड़ने की क्षमता
(B) दिखलाई पड़ना
(C) सामाजिक व्यवहार
(D) ओ-फ़ैक्शन
9. डेन्ड्रोक्रोनोलोजी के नमूने पाये जाते हैं :
- (A) झील (B) नदी
(C) वृक्ष (D) एमीनो एसिड
10. निम्नलिखित में से एश्युलियन उपकरण कौन से हैं?
- (A) हस्त कुल्हाड़ी (B) स्क्रैपर
(C) चाकू (D) डेन्टीक्युलेट
11. रामापिथिकस निम्नलिखित भूगर्भीय क्षेत्र में पाये गये है :
- (A) अल्पनूतन (B) मध्यनूतन
(C) अतिनूतन (D) प्लेसटोसीन
12. लोथल निम्नलिखित राज्यों में कहाँ है?
- (A) महाराष्ट्र (B) हरियाणा
(C) गुजरात (D) चेन्नई
13. निम्नलिखित जगहों में कहाँ पर भारत में चावल प्रथम बार पाये गये?
- (A) कोलडिहवा
(B) सरायनहरराय
(C) ब्रुजाहोम
(D) हथनौरा

14. Who among the following is an 'arm chair anthropologist' ?
- (A) Edmund Leach
 - (B) Raymond Firth
 - (C) James Frazer
 - (D) Evans Pritchard
15. Who is the author of the book 'Indians Changing Villages' ?
- (A) M. N. Srinivas
 - (B) Mc Kim Marriott
 - (C) S. C. Dube
 - (D) L. P. Vidyarthi
16. Which of the following is a pastoral community ?
- (A) Birhor
 - (B) Toda
 - (C) Lodha
 - (D) Gond
17. In kinship, reckoning the person to whom the relationship is being traced is called_____
- (A) Primary kin
 - (B) Alter
 - (C) Ego
 - (D) Fictive kin
18. In size, lineage is_____
- (A) Equal to family
 - (B) Equal to moiety
 - (C) Smaller than clan
 - (D) Larger than phratry
19. The process of a child learning its own culture is known as
- (A) Acculturation
 - (B) Informal learning
 - (C) Enculturation
 - (D) Socialization

14. निम्नलिखित में कौन आराम कुर्सी मानव वैज्ञानिक है?
- (A) एन्डमन्ड लीच
(B) रेयमन्ड फर्थ
(C) जेम्स फ्रेजर
(D) इवान्स प्रीटचार्ड
15. 'इन्डीयन चेन्जींग विलेजेज' के लेखक कौन थे?
- (A) एम.एन. श्रीनिवास
(B) मैक्लिम मेरिअट
(C) एस.सी. दुबे
(D) एल.पी. विद्यार्थी
16. पशुपालक समुदाय निम्नलिखित में कौन हैं?
- (A) विरहोर (B) टोडा
(C) लोधा (D) गोंड
17. नातेदारी में, जिस व्यक्ति से सम्बन्ध जोड़ा जाता है वो क्या कहलाता है?
- (A) प्राथमिक रिश्तेदार
(B) 'ऑल्टर'
(C) 'ईगो'
(D) कल्पित रिश्तेदार
18. वंशावली में सदस्यों की संख्या कितनी होती है?
- (A) परिवार के बराबर
(B) माँयती
(C) गौत्र से कम
(D) फ्रेट्री से ज्यादा
19. बच्चे के द्वारा अपनी खुद की संस्कृति सीखने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?
- (A) एकलचरेशन
(B) अनौपचारिक अधिगम
(C) एनकलचरेशन
(D) सामाजीकरण

20. Match the item in *List - I* with an item in the *List - II*. Use code given below:

List - I

- (a) Dominant Caste
- (b) Universalization
- (c) Sacred Complex
- (d) Bongaism

List - II

- (i) Mckim Marriott
- (ii) L. P. Vidyarthi
- (iii) D. N. Majumdar
- (iv) M. N. Srinivas

Code :

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

21. 'Rites de Passage' have been theoretically explained by :

- (A) Levi-s Strauss
- (B) Fredric Barth
- (C) Van Gennep
- (D) Marcel Mauss

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

List - I

- (a) Shamirpet
- (b) Rampura
- (c) Kishan Garh
- (d) Gaya

List - II

- (i) L. P. Vidyarthi
- (ii) Mckim Marriott
- (iii) S. C. Dube
- (iv) M. N. Srinivas

Code :

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

20. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची - I

- (a) प्रभावी जाति
- (b) सार्वभौमिकीकरण
- (c) धार्मिक संकुल
- (d) बोंगावाद

सूची - II

- (i) मैकिम मैरिओट
- (ii) एल.पी. विद्यार्थी
- (iii) डी.एन. मजूमदार
- (iv) एम.एन. श्रीनिवास

कोड :

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

21. 'राईट्स दी पैसेज' की सैद्धान्तिक व्याख्या किसने की ?

- (A) लेवि-स्ट्रॉस
- (B) फ्रेडरिक बर्थ
- (C) वैन जेन्नप
- (D) मार्सल मौस

22. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची - I

- (a) शमीरपेट
- (b) रामपुरा
- (c) किशनगढ़
- (d) गया

सूची - II

- (i) एल.पी. विद्यार्थी
- (ii) मैकिम मैरियोट
- (iii) एस.सी. दुबे
- (iv) एम.एन. श्रीनिवास

कोड :

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

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

Assertion (A) : Ice age is caused due to change in solar radiation.

Reason (R) : Solar radiation is changed due to change in sea level.

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

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

Assertion (A) : Acheulian is a lower palaeolithic culture.

Reason (R) : The tools are made by cylinder hammer technique.

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

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

Assertion (A) : Archaeological excavation is scientific digging.

Reason (R) : It is for systematic study of past.

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

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

Assertion (A) : Chalcolithic is a cultural stage in India

Reason (R) : Both stone and copper were used in this stage

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

23. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) का नाम दिया गया है।
अभिकथन (A) : हिम युग की उत्पत्ति सौर विकिरण की वजह से होती है।
तर्क (R) : सौर विकिरण में बदलाव समुद्रीजल के स्तर में परिवर्तन की वजह से आता है।
 (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।
24. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) का नाम दिया गया है।
अभिकथन (A) : एश्चली निम्न पुरापाषाणीय संस्कृति हैं।
तर्क (R) : उपकरणों का निर्माण सिलिंडर हैमर तकनीक द्वारा किया जाता है।
 (A) (A) सही है और (R) गलत है।
 (B) (A) और (R) दोनों सही हैं।
 (C) (A) गलत है और (R) सही है।
 (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
25. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) का नाम दिया गया है।
कथन (A) : पुरातत्वीय उत्खनन वैज्ञानिक खुदाई है।
तर्क (R) : यह भूतकाल के व्यवस्थित अध्ययन के लिये होती है।
 (A) (A) और (R) दोनों सही हैं।
 (B) (A) गलत है और (R) सही है।
 (C) (A) सही है और (R) गलत है।
 (D) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
26. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) का नाम दिया गया है।
अभिकथन (A) : चालकोलिथिक भारत में सांस्कृतिक युग हैं।
तर्क (R) : इस अवस्था में प्रस्तर और ताम्र दोनों का उपयोग किया जाता था।
 (A) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
 (B) (A) सही है (R) गलत है।
 (C) (A) गलत है और (R) सही है।
 (D) (A) और (R) दोनों सही हैं।

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

<i>List - I</i>	<i>List - II</i>
(a) Loop	(i) Sagittal crest
(b) Olecranon process	(ii) Cervical
(c) Gorilla	(iii) Ulna
(d) Odontoid process	(iv) Finger pattern

Code :

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

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

<i>List - I</i>	<i>List - II</i>
(a) Charles Darwin	(i) Raymond Dart
(b) Australopithecus Africanus	(ii) Genetical Theory of natural selection
(c) R. A. Fisher	(iii) Descent of man
(d) Thomas Huxley	(iv) Evidence as to man's place in nature

Code :

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

29. Find correct ordering of the following tools in terms of their appearance.

- (A) Handaxe → Blade → Lunate → Celt
- (B) Lunate → Handaxe → Blade → Celt
- (C) Blade → Lunate → Handaxe → Celt
- (D) Celt → Handaxe → Lunate → Blade

30. Find correct ordering of the appearance of following stone tools making techniques

- (A) Cylinder-hammer → Fluting → Grinding-polishing → Prepared Core
- (B) Prepared Core → Cylinder-hammer → Fluting → Grinding-polishing
- (C) Cylinder-hammer → Prepared Core → Fluting → Grinding-polishing
- (D) Grinding-polishing → Prepared Core → Fluting → Cylinder-hammer

27. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची - I	सूची - II
(a) लूप	(i) सैजिटल क्रेस्ट
(b) ओलिक्रेनॉन प्रोसिस	(ii) सर्विकल
(c) गोरिल्ला	(iii) उलना
(d) ओडोनटॉयड प्रोसिस	(iv) फिंगर पैटर्न

कोड :

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

28. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों का मिलान कीजिए :

सूची - I	सूची - II
(a) चार्ल्स डार्विन	(i) रेमॉन्ड डार्ट
(b) आस्ट्रेलोपिथीकस आफ्रीकॉन्स	(ii) जैनेटिकल थ्योरी ऑफ नेचरल सेलेक्शन
(c) आर.ए. फिशर	(iii) डिसेन्ट ऑफ मैन
(d) थॉमस हक्सले	(iv) एवीडेंस एज़ टू मैन 'स प्लेस इन नेचर

कोड :

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

29. निम्नांकित उपकरणों का उनकी दिखावट के अनुसार सही अनुक्रम बताइए :

- (A) हस्त कुल्हाड़ी → ब्लैड → लुनेट → सेल्ट
(B) लुनेट → हस्त कुल्हाड़ी → ब्लैड → सेल्ट
(C) ब्लैड → लुनेट → हस्त कुल्हाड़ी → सेल्ट
(D) सेल्ट → हस्त कुल्हाड़ी → लुनेट → ब्लैड

30. प्रस्तर उपकरण बनाने की निम्नांकित तकनीकों की प्रकटन का सही क्रम बताइए :

- (A) सिलिंडर हैमर → फ्लुटिंग → ग्राइन्डिंग पॉलिशिंग → प्रीपेयरड कोर
(B) सिलिंडर हैमर → प्रीपेयरड कोर → फ्लुटिंग → ग्राइन्डिंग पॉलिशिंग
(C) सिलिंडर हैमर → प्रीपेयरड कोर → फ्लुटिंग → ग्राइन्डिंग पॉलिशिंग
(D) ग्राइन्डिंग पॉलिशिंग → प्रीपेयरड कोर → फ्लुटिंग → सिलिंडर हैमर

31. Find proper ordering of following sites according to their cultural chronology

- (A) Amri → Kalibangan → Atranjikhhera → Sarai Nahar-rai
- (B) Sarai Nahar-rai → Amri → Kalibangan → Atranjikhhera
- (C) Kalibangan → Atranjikhhera → Amri → Sarai Nahar-rai
- (D) Atranjikhhera → Kalibangan → Amri → Sarai Nahar-rai

32. Match an item in *List - I* with an item in the *List - II*. Use code given below:

List - I

List - II

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (a) Daojali hading | (i) Palaeolithic |
| (b) Bagor | (ii) Neolithic |
| (c) Navdatoli | (iii) Mesolithic |
| (d) Pallavaram | (iv) Chalcolithic |

Code :

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

33. Match an item in *List - I* with an item in the *List - II*. Use code given below:

List - I

List - II

- | | |
|------------|--------------------|
| (a) Burin | (i) Neolithic |
| (b) Lunate | (ii) Chalcolithic |
| (c) Chisel | (iii) Palaeolithic |
| (d) Dagger | (iv) Mesolithic |

Code :

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

31. निम्नांकित स्थलों का उनके सांस्कृतिक कालानुक्रमा के अनुसार सही क्रम बताइए :

- (A) आमरी → कालीबंगान → एतेंजीखेरा → सराय नाहार राय
(B) सराय नाहार राय → आमरी → कालीबंगान → एतेंजीखेरा
(C) कालीबंगान → एतेंजीखेरा → आमरी → सराय नाहार राय
(D) एतेंजीखेरा → कालीबंगान → आमरी → सराय नाहार राय

32. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (a) दैवजली हैडिंग | (i) पुरापाषाणीय |
| (b) बागौर | (ii) नूतन पाषाणीय |
| (c) नवदातोली | (iii) मध्य पाषाणीय |
| (d) पल्लावरम | (iv) ताम्र पाषाणीय |

कोड :

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

33. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची - I

सूची - II

- | | |
|------------|--------------------|
| (a) बूरिन | (i) नव पाषाणीय |
| (b) लूनेट | (ii) ताम्र पाषाणीय |
| (c) चिजल | (iii) पुरा पाषाणीय |
| (d) डैग्गर | (iv) मध्य पाषाणीय |

कोड :

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

34. Match an item in *List - I* with an item in the *List - II*. Use code given below:

<i>List - I</i>	<i>List - II</i>
(a) Dolmen	(i) Oldowan
(b) Chopper	(ii) Mesolithic
(c) Shouldered Celt	(iii) Megalith
(d) Microliths	(iv) Neolithic

Code :

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

35. Which one of the following statement is not correct ?

- (A) Culture is the man made part of environment
- (B) All human societies have culture
- (C) Some cultures are superior than other cultures
- (D) Civilization is an advancement over culture

36. Case study is very close to which of the following methods ?

- (A) Geneological methods
- (B) Questionnaires
- (C) Biographical method
- (D) Observation methods

37. Which economic exchange is associated with chiefdom type of political organization ?

- (A) Barter
- (B) Reciprocity
- (C) Redistribution
- (D) Market exchange

38. Which of the following statements is true about Scheduled Tribes ?

- (A) They all live in hilly and forest areas
- (B) They all speak tribal languages
- (C) They are a politico - administrative category
- (D) They all believe in animism only

34. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची - I	सूची - II
(a) डॉलमैन	(i) ओल्डवान
(b) चौप्पर	(ii) मध्य पाषाण
(c) शोल्डर्ड सेल्ट	(iii) महापाषाण
(d) माइक्रोलिथस्	(iv) नव पाषाण

कोड :

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

35. कौनसा कथन सही नहीं है ?

- (A) संस्कृति पर्यावरण का मानव निर्मित अंश है।
- (B) समस्त मानवीय समाजों की संस्कृति होती है।
- (C) कुछ संस्कृतियाँ अन्य संस्कृतियों की तुलना में उत्कृष्ट होती हैं।
- (D) सभ्यता, संस्कृति का आगे विकास है।

36. वैयक्तिक अध्ययन निम्नांकित संस्कृतियों में से किस के बहुत नजदीक हैं ?

- (A) वंशावली विधि
- (B) प्रश्नावलियाँ
- (C) जीवनीगत विधि
- (D) अवलोकन विधियाँ

37. मुखिया राज्य प्रकार के राजनैतिक संगठन के साथ कौनसा आर्थिक विनिमय सम्बन्धित है ?

- (A) वस्तु विनिमय
- (B) आदान-प्रदान
- (C) पुनःवितरण
- (D) बाजार विनिमय

38. अनुसूचित जनजातियों के बारे में कौनसा कथन सही है ?

- (A) वो सभी पहाड़ी और वन क्षेत्रों में रहते हैं।
- (B) वो सभी जनजातीय भाषाएं बोलते हैं।
- (C) वो राज्य-प्रशासनिक वर्ग के हैं।
- (D) वो सभी सिर्फ जीवसत्तावाद में विश्वास करते हैं।

39. Kardiner and Linton can be labelled as_____
- (A) Structural - functionalists
 - (B) Psychological Anthropologists
 - (C) Neo-evolutionists
 - (D) American diffusionists
40. Surplus is absent in_____
- (A) Subsistence economies
 - (B) Food gathering economies
 - (C) Both the above are correct
 - (D) Both the above are wrong
41. Ancestor propitiation is explained by functionalists as resulting in_____
- (A) Blessings of the ancestors
 - (B) Kin group solidarity
 - (C) Distribution of food
 - (D) Fulfillment of obligations
42. Identify the correct sequence :
- (A) Savagery → Barbarism → Modernity → Civilization.
 - (B) Barbarism → Savagery → Modernity → Civilization.
 - (C) Savagery → Barbarism → Civilization → Modernity
 - (D) Barbarism → Civilization → Savagery → Modernity
43. Read the following statements and pick the correct answer :
- Statement - I** : Culture is dynamic. It adapts to the changing condition
- Statement - II** : Traditional cultures are conservative. They change slowly
- (A) First statement is correct. Second statement is not true
 - (B) First statement is partially correct. Second one is true
 - (C) Both the statements are correct
 - (D) Second statement is correct. First statement is partially true

39. कार्डिनर और लिण्टन को _____ का नाम दिया जा सकता है।

- (A) संरचनात्मक प्रकार्यवादी
- (B) मनोवैज्ञानिक मानवशास्त्री
- (C) नव-उद्विकास वादी
- (D) अमेरिकी प्रसार वादी

40. 'अतिरेक' किस में अनुपस्थित हैं :

- (A) जीवन निर्वाह अर्थव्यवस्थाएं
- (B) खाद्य संग्राहक अर्थव्यवस्थाएं
- (C) उपर्युक्त दोनों सही हैं।
- (D) उपर्युक्त दोनों गलत हैं।

41. पूर्वज आराधन का परिणाम प्रकार्यवादियों द्वारा क्या बताया गया :

- (A) पूर्वजों का आशीर्वाद पाना
- (B) रिश्तेदारों के समूह में पूर्ण एकता
- (C) खाद्य पदार्थों का वितरण
- (D) दायित्वों को पूरा करना

42. सही अनुक्रम बताइए :

- (A) पाशविकता → बर्बरता → आधुनिकता → सभ्यता
- (B) बर्बरता → पाशविकता → आधुनिकता → सभ्यता
- (C) पाशविकता → बर्बरता → सभ्यता → आधुनिकता
- (D) बर्बरता → सभ्यता → पाशविकता → आधुनिकता

43. निम्नांकित कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चयन कीजिए।

कथन - I : संस्कृति गत्यात्मक होती है। यह बदलती हुई स्थितियों के साथ रूपान्तरित होती है।

कथन - II : पारम्परिक संस्कृतियां रूढ़िवादी होती हैं। वो आहिस्ता-आहिस्ता बदलती हैं।

- (A) प्रथम कथन सही हैं। दूसरा कथन सत्य नहीं हैं।
- (B) पहला कथन आंशिक रूप से सही है। दूसरा सत्य है।
- (C) दोनों कथन सही हैं।
- (D) दूसरा कथन सही है। पहला कथन आंशिक रूप से सत्य है।

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

<i>List - I</i>	<i>List - II</i>
(a) Curt Stern	(i) J. M. Tanner
(b) Foetus into man	(ii) Pelvis
(c) Talus	(iii) Foot
(d) Ischial Tuberosity	(iv) Principles of Human Genetics

Code :

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

45. Match an item in *List - I* with an item in the *List - II*. Use code given below:

<i>List - I</i>	<i>List - II</i>
(a) Basic units of Inheritance	(i) Erect posture
(b) Linea Aspera	(ii) Canine
(c) Arch	(iii) Genes
(d) Dog teeth	(iv) Finger pattern

Code :

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

46. Identify the correct sequence :

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

47. Which one of the following statements is correct ?

- (A) One of the broader field of Anthropology is Human Biology
- (B) The broader field is primatology
- (C) The broader field is papaeo anthropology
- (D) The broader field is Physical/Biological Anthropology

44. सूची - I में दी मदों को सूची - II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिए।

सूची - I

- (a) कर्ट स्टर्न
- (b) फीटस इनटू मैन
- (c) ताल्लस
- (d) ईशियल ट्यूबरोसिटी

सूची - II

- (i) जे.एम. टैन्नर
- (ii) पेलविस (कूल्हा)
- (iii) पैर
- (iv) प्रिंसीपल्स ऑफ ह्यूमन जैनेटिक्स

कोड :

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

45. सूची - I में दी मदों का सूची - II में दी मदों के साथ मिलान कीजिए।

सूची - I

- (a) आनुवंशिकता की मूल इकाइयाँ
- (b) लीनिआ एसपेरा
- (c) आर्क
- (d) डॉग टीथ

सूची - II

- (i) एरेक्ट पोस्च्यर
- (ii) कैनाइन
- (iii) जीन
- (iv) फिंगर पैटर्न

कोड :

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

46. सही अनुक्रम बताइए :

- (A) कटि → वक्षीय → सेक्रमी → ग्रीवा
- (B) वक्षीय → ग्रीवा → कटि → सेक्रमी
- (C) ग्रीवा → वक्षीय → कटि → सेक्रमी
- (D) ग्रीवा → कटि → वक्षीय → सेक्रमी

47. निर्मांकित में से कौनसा विधान सही है?

- (A) मानव विज्ञान का एक व्यापक क्षेत्र मानव जीव विज्ञान हैं।
- (B) व्यापक क्षेत्र प्राइमैटोलॉजी
- (C) ज्यादा व्यापक क्षेत्र पुरा मानव विज्ञान है।
- (D) ज्यादा व्यापक क्षेत्र शारीरिक / जैविकीय मानव विज्ञान है।

48. Australopithecenes are :
- (A) Gracile and Robust types
 - (B) Only gracile types
 - (C) Only Robust types
 - (D) Neither Gracile nor Robust types
49. Which of the following finger pattern types exhibit highest frequency ?
- (A) Tented Arch
 - (B) Ulnar Loop
 - (C) Lateral Pocket Loop
 - (D) Whirl
50. DNA and RNA differ in_____
- (A) Base
 - (B) Phosphate
 - (C) Base and Sugar
 - (D) Sugar only

- o O o -

48. ऑस्ट्रोलोपिथीसीनस् क्या हैं ?
- (A) कोमल और हट्टा-कट्टा प्रकार
(B) सिर्फ कोमल प्रकार
(C) सिर्फ हट्टा-कट्टा प्रकार
(D) न कोमल और न हट्टा-कट्टा प्रकार
49. अंगुल रुपबनत (पैटर्न) का कौनसा प्रकार अधिकतम बारम्बारता प्रदर्शित करता है ?
- (A) टैटिड आर्क
(B) अलनर लूप
(C) लेटरल पॉकेट लूप (पार्श्विक जेबी लूप)
(D) चक्र
50. डी.एन.ए. और आर.एन.ए. किस मामले में भिन्न हैं ?
- (A) आधार
(B) फॉस्फेट
(C) आधार और चीनी
(D) सिर्फ चीनी

- o O o -

Space For Rough Work