

## PAPER-II ANTHROPOLOGY

### Signature and Name of Invigilator

1. (Signature) \_\_\_\_\_

(Name) \_\_\_\_\_

2. (Signature) \_\_\_\_\_

(Name) \_\_\_\_\_

OMR Sheet No. : .....

(To be filled by the Candidate)

Roll No. 

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

(In figures as per admission card)

Roll No. \_\_\_\_\_

(In words)

J	0	7	1	4
---	---	---	---	---

Time : 1 ¼ hours]

[Maximum Marks : 100

Number of Pages in this Booklet : 16

Number of Questions in this Booklet : 50

### Instructions for the Candidates

1. Write your roll number in the space provided on the top of this page.
2. This paper consists of fifty multiple-choice type of questions.
3. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below :
  - (i) To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an open booklet.
  - (ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
  - (iii) After this verification is over, the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
4. Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.  
**Example :** (A) (B) (C) (D)  
 where (C) is the correct response.
5. Your responses to the items are to be indicated in the **OMR Sheet given inside the Paper I Booklet only**. If you mark at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be evaluated.
6. Read instructions given inside carefully.
7. Rough Work is to be done in the end of this booklet.
8. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
9. You have to return the test question booklet and Original OMR Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are, however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Sheet on conclusion of examination.
10. Use only Blue/Black Ball point pen.
11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
12. There is no negative marks for incorrect answers.
13. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final.

### परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

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



**ANTHROPOLOGY****PAPER – II**

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

1. An individual of either sex takes a succession of spouses, one at a time, divorcing in between ; such a marriage is called :
  - (A) serial monogamy
  - (B) serial polyandry
  - (C) serial polygamy
  - (D) serial polygyny
2. Manchestar school of thought was led by :
  - (A) Clyade Kluckhohn
  - (B) Max Gluckman
  - (C) Elizabeth Colson
  - (D) Radcliffe Brown
3. 'Segmentary lineage system' is the characteristic feature of :
  - (A) Bedouin society
  - (B) Toda society
  - (C) Tiv society
  - (D) Ashanti society
4. The approach utilized in Anthropology that integrates a wide varieties of disciplines in the study of human behaviour is :
  - (A) Totalistic approach
  - (B) Holistic approach
  - (C) All encompassing approach
  - (D) Comprehensive approach
5. Ethology deals with the study of :
  - (A) Adaptation
  - (B) Behaviour of animals
  - (C) Fossils
  - (D) Fauna
6. Chromosomal theory of inheritance was given by :
  - (A) Curt Stern
  - (B) Gregor Mendel
  - (C) Sutton & Boveri
  - (D) Watson & Crick
7. Australopithecus anamensis was discovered by :
  - (A) Donald Johnson
  - (B) Meave Leakey
  - (C) Richard Leakey
  - (D) L.B.S. Leakey
8. Holandric inheritance involves the transmission of characteristics from :
  - (A) Male to female
  - (B) Female to male
  - (C) Male to male
  - (D) Female to female
9. During the Pleistocene in Europe there were events of transgression and regression of sea level. What is the term for this event ?
  - (A) Isostatic movement
  - (B) Aggradation of gravels
  - (C) Eustatic movement
  - (D) Tectonic movement
10. Geochronology uses the principle of climatic oscillation. Geomorphological features of climatic oscillation in temperate region is :
  - (A) Moraine
  - (B) Gravel deposit
  - (C) Primary laterite
  - (D) Lacustrine deposit
11. A forager society displays the following characteristic features :
  - (A) Small in size
  - (B) Band organisation
  - (C) Egalitarianism
  - (D) Profit motive

**मानव विज्ञान**  
**प्रश्नपत्र – II**

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

1. किसी भी लिंग का व्यक्ति एक के बाद एक विवाह कर सकता है, परन्तु एक समय पर एक के साथ ही, बीच-बीच में तलाक देता है : ऐसा विवाह क्या कहलाता है ?  
(A) क्रमिक एक विवाह  
(B) क्रमिक बहु पति प्रथा  
(C) क्रमिक बहु विवाह प्रथा  
(D) क्रमिक बहु पत्नी प्रथा
2. मैनेचेस्टर विचार धारा सम्प्रदाय के अग्रणी कौन थे ?  
(A) क्लाइएड कल्कोमैन  
(B) मैक्स ग्लकमैन  
(C) एलिजाबेथ कोलसन  
(D) रैडक्लिफ ब्राऊन
3. 'खंडीय वंशपरम्परा' प्रणाली किसकी मुख्य विशेषता है ?  
(A) बेडवीन समाज (B) टोडा समाज  
(C) टिब्ब समाज (D) अशान्ति समाज
4. मानव व्यवहार के अध्ययन में व्यापक प्रकारों के विषयों को समेकित करने वाला उपागम कौन सा है जिसका मानव विज्ञान में उपयोग किया जाता है ?  
(A) समग्रवादी उपागम  
(B) साकल्यवादी (होलिस्टिक) उपागम  
(C) सम्पूर्णवादी उपागम  
(D) व्यापक उपागम
5. जीव पारिस्थितिकी किसके अध्ययन से सम्बन्धित है ?  
(A) अनुकूलन  
(B) पशुओं के व्यवहार  
(C) जीवाश्म  
(D) जंतु समूह
6. वंशागति का गुणसूत्री सिद्धान्त किसने प्रतिपादित किया था ?  
(A) कर्ट स्टर्न (B) ग्रेगर मेंडल  
(C) सट्टन एवं बोवेरी (D) वाटसन एवं क्रिक
7. ऑस्ट्रोलोपिथिकस एनामैसिस की खोज किसने की थी ?  
(A) डोनाल्ड जॉनसन (B) मीव लीकी  
(C) रिचर्ड लीकी (D) एल.बी.एस. लीकी
8. होलैंड्रिक वंशागति या विरासत किससे विशेषताओं के प्रेषण से जुड़ी है ?  
(A) पुरुष से स्त्री को (B) स्त्री से पुरुष को  
(C) पुरुष से पुरुष को (D) स्त्री से स्त्री को
9. अत्यन्त नूतन युग के दौरान यूरोप में समुद्री सतह के अतिक्रमण तथा प्रतिक्रमण की घटनाएं घटती थी । इस घटना को क्या नाम दिया जाता है ?  
(A) समस्थितिक गति (या हलचल)  
(B) बजरी का अधिस्तरण  
(C) सुस्थितिक गति  
(D) विवर्तनिक गति
10. भूकालानुक्रम जलवायु दोलन के सिद्धान्त का उपयोग करता है । शीतोष्ण क्षेत्र में जलवायु दोलन की भू-आकृतिक विशेषताएँ हैं  
(A) हिमोढ़ (मोरेन)  
(B) बजरी निक्षेप  
(C) प्राथमिक मखरैला (लेटराइट)  
(D) सरोवरी निक्षेप
11. रसद खोजी समाज निम्नलिखित में से कौनसी विशेषता प्रदर्शित करता है ?  
(A) छोटा आकार  
(B) टोली या बैण्ड संगठन  
(C) समतावादी  
(D) लाभ का प्रयोजन

12. Questionnaire and interview schedule both :
- contain pre-determined set of questions.
  - are filled in by researcher.
  - can contain 'open-ended' and closed-ended questions.
  - are structured tools of data collection.
- (A) I, II and III are correct.  
(B) II, III and IV are correct.  
(C) I, II and IV are correct.  
(D) I, III and IV are correct.
13. Following are the salient features of a tribe :
- Territorial affiliation
  - Oral tradition
  - Social hierarchy
  - Animism
- (A) I, II and IV are correct.  
(B) I, II and III are correct.  
(C) I, IV and III are correct.  
(D) II, III and IV are correct.
14. Which of the following are considered as the characteristic features of particularly vulnerable tribal communities ?
- Pre-agricultural level of technology
  - Extremely low literacy
  - Stagnant or diminishing population
  - Subsistence level of economy
- (A) Only i, ii and iii are correct.  
(B) Only ii, iii and iv are correct.  
(C) All i, ii, iii and iv are correct.  
(D) Only i and ii are correct.
15. Steatopygia is found among the females of :
- (A) Gypsies  
(B) Bushman Hottentots  
(C) Todas  
(D) Apache Indians
16. Which of the following pairs is not correctly matched ?
- (A) New World – Africa Monkeys  
(B) Lemurs – Madagascar  
(C) Tarsiers – Malaysia  
(D) Orangutan – Indonesia
17. Which of the following pairs is correctly matched ?
- (A) Homo habilis – East Africa  
(B) Ramapithecus – South India  
(C) Heidelberg Jaw – Spain  
(D) Neanderthal – Pakistan
18. What made genus homo capable of advancement in human evolution ?
- (A) Bipedalism and erect posture  
(B) Brain development  
(C) Free hands and tool making  
(D) All of the above
19. Radiometric dating is based on a principle of :
- (A) Half life value of isotope  
(B) Galcial varves  
(C) Ceramic absorbtion of radiation  
(D) Flourine absorbtion
20. Material used for Potassium – Argon method of dating is :
- (A) Organic remains  
(B) Igneous minerals  
(C) Ceramic materials  
(D) Metal objects

12. प्रश्नावली और साक्षात्कार अनुसूची दोनों –
- में प्रश्नों का पूर्व-निर्धारित समूह होता है ।
  - शोधकर्ता द्वारा भरी जाती हैं ।
  - उनमें 'खुले सिरे' एवं 'बंद सिरे' के प्रश्न हो सकते हैं ।
  - आंकड़ा संग्रह के संरचित उपकरण है ।
- (A) I, II और III सही हैं ।  
 (B) II, III और IV सही हैं ।  
 (C) I, II और IV सही हैं ।  
 (D) I, III और IV सही हैं ।
13. निम्नलिखित विशेषताएँ जनजाति की हैं :
- क्षेत्रीय सम्बद्धता
  - मौखिक परम्परा
  - सामाजिक अधिक्रम (सोपानिकी)
  - जीववाद
- (A) I, II और IV सही हैं ।  
 (B) I, II और III सही हैं ।  
 (C) I, IV और III सही हैं ।  
 (D) II, III और IV सही हैं ।
14. निम्नलिखित में से किसे विशेष रूप से संवेदनशील जनजाति समुदायों की मुख्य विशेषता समझा जाता है ?
- प्रौद्योगिकी का कृषि पूर्व स्तर
  - अत्यन्त निम्न साक्षरता
  - स्थिर या हासमान जनसंख्या
  - अर्थव्यवस्था का जीवन निर्वाह स्तर
- (A) केवल i, ii और iii सही हैं ।  
 (B) केवल ii, iii और iv सही हैं ।  
 (C) i, ii, iii और iv सभी सही हैं ।  
 (D) केवल i और ii सही हैं ।
15. स्थूलनितम्बता निम्नलिखित में से किन की महिलाओं में पाई जाती है ?
- (A) जिप्सीस  
 (B) बुशमैन होट्टनटोट्स  
 (C) टोडास  
 (D) ऊपाचे इंडियन्स
16. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
- (A) नई दुनिया के बंदर – अफ्रीका  
 (B) लीमर या निशाकपि – मदगास्कर  
 (C) टार्सियर्स – मलेशिया  
 (D) औरेंगूटेन – इंडोनेशिया
17. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित है ?
- (A) होमो हैबिलिस – पूर्वी अफ्रीका  
 (B) रामपिथिकस – दक्षिण भारत  
 (C) हीडलबर्ग जॉ – स्पेन  
 (D) नेआंडरथल – पाकिस्तान
18. जीनस होमो को मानव उद्विकास में आगे बढ़ने में किसने सक्षम बनाया ?
- (A) द्विपाद तथा सीधा खड़ा होना  
 (B) मस्तिष्क विकास  
 (C) स्वतन्त्र हस्त एवं औजार निर्माण  
 (D) उपर्युक्त सभी
19. रेडियोमीट्रिक कालनिर्धारण किस सिद्धान्त पर आधारित है ?
- (A) समस्थानिक का अर्द्ध जीवन मूल्य  
 (B) हिमानुवर्षस्तरी  
 (C) मृत्तिका या मृद्भांड अवशोषण  
 (D) फ्लोरीन अवशोषण
20. कालनिर्धारण की पोटेशियम आर्गन पद्धति के लिये किस सामग्री का उपयोग किया जाता है ?
- (A) जैविक अवशेष  
 (B) आग्नेय सामग्री  
 (C) मृत्तिका अवशेष  
 (D) धातु की वस्तुएँ

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

**Assertion (A) :** Anthropology is the holistic science of mankind.

**Reason (R) :** It focuses on only certain aspects of human beings.

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

**Codes :**

- (A) (A) is true and (R) is not true.
  - (B) (A) is false and (R) is true.
  - (C) (A) is false and (R) is also false.
  - (D) (A) is true and (R) is also true.
22. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).

**Assertion (A) :** Language is the principal means of communication.

**Reason (R) :** Human beings use language as one of the media of non-verbal communication.

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

**Codes :**

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

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

**Assertion (A) :** In India the tribal economy is largely considered as agro-forest based economy.

**Reason (R) :** The tribal habitats are located in high altitude forest zones of India.

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

**Codes :**

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

**Assertion (A) :** The maternal and child health among the tribal communities in India is far from satisfactory.

**Reason (R) :** The reach of the national rural health mission is not satisfactory among the tribal communities.

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

**Codes :**

- (A) (A) is true and (R) is false.
- (B) (A) is true and (R) is true.
- (C) (A) is false and (R) is true.
- (D) (A) is false and (R) is also false.

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

**अभिकथन (A) :** मानव विज्ञान मानवता का समग्र विज्ञान है ।

**कारण (R) :** यह मानवों के केवल कुछ पहलुओं पर केंद्रित फोकस करता है ।

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

**कूट :**

- (A) (A) सत्य है और (R) सत्य नहीं है ।  
 (B) (A) असत्य है और (R) सत्य है ।  
 (C) (A) असत्य है और (R) भी असत्य है ।  
 (D) (A) सत्य है और (R) भी सत्य है ।

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

**अभिकथन (A) :** प्रेषण का मुख्य साधन भाषा ही है ।

**कारण (R) :** मानव भाषा को अमौखिक प्रेषण के एक माध्यम के रूप में उपयोग करते हैं ।

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

**कूट :**

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

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

**अभिकथन (A) :** भारत में जनजातीय अर्थव्यवस्था को सामान्यतया कृषि-वन आधारित अर्थव्यवस्था समझा जाता है ।

**कारण (R) :** जनजातीय निवासी भारत के अत्याधिक ऊंचे स्थानों में अवस्थित पाए जाते हैं ।

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

**कूट :**

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

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

**अभिकथन (A) :** भारत में जनजातीय समुदायों में मातृ एवं बाल स्वास्थ्य संतोषजनक होने से बहुत दूर है ।

**कारण (R) :** जनजातीय समुदायों के बीच राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य अभियान की पहुँच संतोषजनक नहीं है ।

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

**कूट :**

- (A) (A) सत्य है और (R) असत्य है ।  
 (B) (A) सत्य है (R) सत्य है ।  
 (C) (A) असत्य है और (R) सत्य है ।  
 (D) (A) असत्य है और (R) भी असत्य है ।

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

**Assertion (A) :** Colour blind sons always have colour blind mothers.

**Reason (R) :** The inheritance of colour blind gene is holandric.

In the context of the 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) Both (A) and (R) are wrong.

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

**Assertion (A) :** Mutation introduces new alleles in the population.

**Reason (R) :** Mutation is a major evolutionary force causing variation in a population.

In the context of the 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) Both (A) and (R) are correct.

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

**Assertion (A) :** Naturally occurring antibodies are found in the ABO blood group system.

**Reason (R) :** ABO blood group system is not much important for blood transfusion purposes.

In the context of the 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.

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

**Assertion (A) :** Replication of DNA takes place during interphase.

**Reason (R) :** Theoretically three types of replication are possible in DNA.

In the context of the 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.

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

**अभिकथन (A) :** रंग अंध पुत्रों की माएं हमेशा रंग अंध होती हैं।

**कारण (R) :** रंग अंध जीन का उत्तराधिकार होलांड्रीक होता है।

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

**कूट :**

- (A) (A) और (R) दोनों सत्य है 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) और (R) दोनों असत्य हैं।

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

**अभिकथन (A) :** उत्परिवर्तन जनसंख्या में नूतन अलिल को उत्पन्न करता है।

**कारण (R) :** उत्परिवर्तन मुख्य उद्विकासीय बल है जो जनसंख्या में विविधता उत्पन्न करता है।

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

**कूट :**

- (A) (A) और (R) दोनों सत्य है 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) और (R) दोनों सही हैं।

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

**अभिकथन (A) :** ए.बी.ओ. रक्त समूह प्रणाली में प्राकृतिक रूप से उत्पन्न एंटी-बॉडीस पाये जाते हैं।

**कारण (R) :** रक्त संचरण हेतु ए.बी.ओ. रक्त समूह प्रणाली ज्यादा महत्वपूर्ण नहीं होती है।

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

**कूट :**

- (A) (A) और (R) दोनों सत्य है 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 हैं।

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

**अभिकथन (A) :** डी.एन.ए. की पुनरावृत्ति अंतःचरण के दौरान होती है।

**कारण (R) :** सैद्धांतिक तौर पर, डी.एन.ए. में तीन प्रकार की पुनरावृत्ति संभव होती 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 हैं।

29. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).  
**Assertion (A)** : Levalloisean technique heralds the emergence of a new cultural development.  
**Reason (R)** : It shows an energy efficient method of producing multiple tool types.  
 In the context of the above two statements which one of the following is correct ?  
**Codes :**  
 (A) Both (A) and (R) are wrong.  
 (B) (A) is correct, but (R) is wrong.  
 (C) Both (A) and (R) are correct.  
 (D) (A) is wrong, but (R) is correct.
30. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).  
**Assertion (A)** : Due to environmental change during Holocene there was a shift from large game hunting to intensive fishing and fowling.  
**Reason (R)** : It is the technological development that prompted men to change the method extraction of resources during Holocene.  
 In the context of the above two statements which one of the following is correct ?  
**Codes :**  
 (A) (R) is correct and (A) is wrong.  
 (B) Both (A) and (R) are correct.  
 (C) (A) is correct and (R) is wrong  
 (D) Both (A) and (R) are wrong.
31. Identify the correct sequence in the development of Anthropological theories :  
 (A) Diffusionism – Functionalism – Structuralism – Unilinear – Evolutionism  
 (B) Functionalism – Unilinear – Evolutionism – Diffusionism – Structuralism  
 (C) Unilinear – Evolutionism – Diffusionism – Functionalism – Structuralism  
 (D) Structuralism – Functionalism – Diffusionism – Unilinear – Evolutionism
32. Identify the correct sequence of stages in economic developments in human society :  
 (A) Agricultural stage – Hunting and Gathering stage – Industrial stage – Pastoral stage  
 (B) Pastoral stage – Industrial stage – Hunting and Gathering stage – Agricultural stage  
 (C) Industrial stage – Agricultural stage – Pastoral stage – Hunting and Gathering stage  
 (D) Hunting and Gathering stage – Pastoral stage – Agricultural stage – Industrial stage
33. Identify the correct sequence of the hierarchy of communities in ascending order according to Robert Redfield :  
 (A) Region – State – Village – County  
 (B) County – Region – Village – State  
 (C) Village – County – Region – State  
 (D) State – Region – County – Village
34. Arrange the kin groups in the ascending order :  
 (A) Lineage – Sib – Phratry – Clan  
 (B) Lineage – Clan – Sib – Phratry  
 (C) Clan – Lineage – Phratry – Sib  
 (D) Sib – Clan – Phratry – Lineage
35. Identify the correct top to bottom sequence of the following land marks on the human face :  
 (A) Trichion – Glabella – Nasion – Gnathion  
 (B) Glabella – Trichion – Nasion – Gnathion  
 (C) Nasion – Gnathion – Trichion – Glabella  
 (D) Gnathion – Glabella – Nasion – Trichion
36. Identify the correct cephalo-caudal sequence of the following vertebrae :  
 (A) Lumbar – Sacrum – Coccyx – Thoracic – Cervical  
 (B) Cervical – Thoracic – Lumbar – Sacrum – Coccyx  
 (C) Thoracic – Cervical – Lumbar – Coccyx – Sacrum  
 (D) Sacrum – Lumbar – Cervical – Coccyx – Thoracic

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

**अभिकथन (A) :** लवलोईजीन तकनीक नवीन संस्कृति के विकास के उद्भव की घोषणा करती है।

**कारण (R) :** यह बहु रूपी औजार विनिर्मित करने की उर्जा-दक्ष पद्धति दर्शाती है।

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

**कूट :**

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

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

**अभिकथन (A) :** नूतनतम युग के दौरान पर्यावरणीय बदलाव के कारण बड़े पशुओं के शिकार करने से गहन मत्स्य ग्रहण एवं चिड़ी मारने की ओर बदलाव आया था।

**कारण (R) :** यह प्रौद्योगिकीय विकास ही था जिसने मानव को नूतनतम युग के दौरान संसाधन उखाड़ने / निकालने की पद्धति को बदलने के लिये प्रवृत्त किया था।

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

**कूट :**

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

31. मानवशास्त्रीय सिद्धान्तों के विकास में सही अनुक्रम की पहचान कीजिये :

- (A) विसरणवाद – प्रकार्यवाद – संरचनात्मकता – एक रेखीय – उद्विकास  
 (B) प्रकार्यवाद – एक रेखीय – उद्विकास – विसरणवाद – संरचनात्मकता  
 (C) एक रेखीय – उद्विकास – विसरणवाद – प्रकार्यवाद – संरचनात्मकता  
 (D) संरचनात्मकता – प्रकार्यवाद – विसरणवाद – एक रेखीय – उद्विकास

32. मानव समाज के आर्थिक विकास में अवस्थाओं के सही अनुक्रम की पहचान कीजिये :

- (A) कृषिगत अवस्था – आखेट एवं संग्रह अवस्था – औद्योगिक अवस्था – पशुचारण अवस्था  
 (B) पशुचारण अवस्था – औद्योगिक अवस्था – आखेट एवं संग्रह अवस्था – कृषिगत अवस्था  
 (C) औद्योगिक अवस्था – कृषिगत अवस्था – पशुचारण अवस्था – आखेट एवं संग्रह अवस्था  
 (D) आखेट एवं संग्रह अवस्था – पशुचारण अवस्था – कृषिगत अवस्था – औद्योगिक अवस्था

33. रॉबर्ट रेडफील्ड के अनुसार समुदायों के अधिक्रम (या सोपानिकी) के आरोही क्रम को सही क्रम में व्यवस्थित कीजिये :

- (A) क्षेत्र – राज्य – ग्राम – काउन्टी  
 (B) काउन्टी – क्षेत्र – ग्राम – राज्य  
 (C) ग्राम – काउन्टी – क्षेत्र – राज्य  
 (D) राज्य – क्षेत्र – काउन्टी – ग्राम

34. गोत्र समूहों को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिये :

- (A) वंशपरम्परा – सगोत्र – फ्रेटरी(समाज) – गोत्र (कुल)  
 (B) वंशपरम्परा – गोत्र – सगोत्र – फ्रेटरी  
 (C) गोत्र – वंशपरम्परा – फ्रेटरी – सगोत्र  
 (D) सगोत्र (सिब) – गोत्र (कुल) – फ्रेटरी – वंश

35. मानव चेहरे पर निम्नलिखित चिह्नों का ऊपर से नीचे का सही क्रम बताइये :

- (A) ट्रिक्लिन – ग्लाबेला – नासियों – नेथियों  
 (B) ग्लाबेला – ट्रिक्लिन – नासियों – नेथियों  
 (C) नासियों – नेथियों – ट्रिक्लिन – ग्लाबेला  
 (D) नेथियों – ग्लाबेला – नासियों – ट्रिक्लिन

36. निम्नलिखित रीढ़ के जोड़ का सही सिरिय छोर सम्बन्धी क्रम बताइये :

- (A) लम्बर – सैक्रम – कॉकसिक्स – थोरेसिक – सर्विकल  
 (B) सर्विकल – थोरेसिक – लम्बर – सैक्रम – कॉकसिक्स  
 (C) थोरेसिक – सर्विकल – लम्बर – कॉकसिक्स – सैक्रम  
 (D) सैक्रम – लम्बर – सर्विकल – कॉकसिक्स – थोरेसिक

37. Identify the correct sequence of the following traits in the chronological order of their application to study human variation :

- (A) Morphometry – Blood groups – Red cell enzymes – DNA markers  
 (B) Blood groups – Red cell enzymes – Morphometry – DNA markers  
 (C) DNA markers – Red cell enzymes – blood groups – Morphometry  
 (D) Red cell enzymes – Blood groups – Morphometry – DNA markers

38. Identify the correct sequence of the following in order of their complexity :

- (A) Subspecies – Individual – Species – Population  
 (B) Individual – Population – Subspecies – Species  
 (C) Species – Individual – Subspecies – Population  
 (D) Population – Individual – Species – Subspecies

39. Arrange the following cultures in correct sequence of their emergence :

- I. Solutrean II. Aurignacian  
 III. Perigordian IV. Magdalenian

**Codes :**

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

40. Arrange the following pluviation in correct sequence of their occurrence :

- I. Gamblian II. Kamasian  
 III. Kageran IV. Kanjeran

**Codes :**

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

41. Match the following List-I with List-II.

List-I (Different stages of Economy)	List-II (Communities associated with)
---	--

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| a. Hunting – Gathering  | i. Trobriand Islanders |
| b. Pastoralism          | ii. Maria Gonds        |
| c. Horticulture         | iii. Nuer              |
| d. Shifting cultivation | iv. Bushman            |

**Codes :**

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

42. Match the following Anthropologists from List-I with the approaches given in List-II.

**List-I**

**List-II**

- |                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| a. Malinowski      | i. Structuralism             |
| b. Levi Strauss    | ii. Functionalism            |
| c. Radcliffe-Brown | iii. Historical particular   |
| d. Franz Boas      | iv. Structural functionalism |

**Codes :**

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

43. Match the following Anthropologists with the concepts.

**List-I**

**List-II**

- |                      |  |
|----------------------|--|
| a. Emilie Durkheim   | i. Multilinear evolution               |
| b. Robert K. Merton  | ii. Universal evolution                |
| c. Leslie A. White   | iii. Organic and mechanical solidarity |
| d. Julian S. Steward | iv. Manifest and latent functions      |

**Codes :**

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

44. Match List-I referring to names of the tribes with List-II describing the state where they reside.

**List-I**

**List-II**

- |                |                               |
|----------------|-------------------------------|
| a. Chenchu     | i. Andhra Pradesh             |
| b. Paharia     | ii. Bihar including Jharkhand |
| c. Padhar      | iii. Gujarat                  |
| d. Jenu Kuruba | iv. Karnataka                 |

**Codes :**

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

37. मानवीय विभिन्नता का अध्ययन करने के लिये निम्नलिखित विशेषताओं की कालानुक्रमिक प्रयुक्ति में सही क्रम बताइए :

- (A) रूपिममापी – रक्तसमूह – रेड सेल एनजाइम – डी.एन.ए. चिह्नक  
 (B) रक्तसमूह – लाल कोशिका एनजाइम – रूपिममापी – डी.एन.ए. चिह्नक  
 (C) डी.एन.ए. चिह्नक – लाल कोशिका एनजाइम – रक्तसमूह – रूपिममापी  
 (D) लाल कोशिका एनजाइम – रक्त समूह – रूपिम मापी – डी.एन.ए. चिह्नक

38. निम्नलिखित को उनकी जटिलता के अनुसार सही क्रम में रखें :

- (A) उप-स्पीशिस – व्यक्ति – स्पीशिस – जनसंख्या  
 (B) व्यक्ति – जनसंख्या – उप-स्पीशिस – स्पीशिस  
 (C) स्पीशिस – व्यक्ति – उप-स्पीशिस – जनसंख्या  
 (D) जनसंख्या – व्यक्ति – स्पीशिस – उप-स्पीशिस

39. निम्नलिखित संस्कृतियों को उनके उद्भव के सही अनुक्रम में व्यवस्थित करें :

- I. सोल्युत्री II. औरिग्नेशी  
 III. पैरीगार्डी IV. मग्दालिनीअन

कूट :

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

40. निम्नलिखित आर्द्रकल्पता को उनके उत्पन्न होने के सही अनुक्रम में व्यवस्थित कीजिये :

- I. गैम्बलिअन II. कमासियान  
 III. कागेरान IV. कांजेरन

कूट :

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

41. सूची-I में दी मदों को सूची-II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I (अर्थव्यवस्था की अवस्थाएँ) सूची-II (सम्बन्धित समुदाय)

- a. आखेट-संग्रह i. ट्रॉब्रिअंड द्वीपवासी  
 b. पशुचारण ii. मारिया गॉड्स  
 c. बागवानी iii. नुएर  
 d. शिफ्टिंग खेती iv. बुशमैन

कोड :

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

42. सूची-I में दिये गए मानवशास्त्रियों को सूची-II में दिये गए उपागमों के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I

सूची-II

- a. मेलिनाओस्की i. संरचनात्मकवाद  
 b. लैवी स्ट्रॉस ii. प्रकार्यवाद  
 c. रेडक्लिफ-ब्राऊन iii. एतिहासिक विशेषवाद  
 d. फ्रेंज बोआस iv. संरचनात्मक प्रकार्यवाद

कोड :

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

43. सूची-I में दिये गए मानवशास्त्रियों को सूची-II में दी गई संकल्पनाओं के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I

सूची-II

- a. एमिली दुर्खीम i. बहुरेखीय उद्विकास  
 b. रॉबर्ट के. मर्टन ii. सार्वत्रिक उद्विकास  
 c. लेसली ए. व्हाइट iii. जैव एवं यांत्रिकी एकता  
 d. जुलिएन एस. स्टीवार्ड iv. प्रकट एवं प्रच्छन्न कार्य

कोड :

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

44. सूची-I में दी गई जातियों के नाम को सूची-II में दिये गए राज्य के जहाँ वे निवास करते हैं के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I

सूची-II

- a. चेंचू i. आंध्र प्रदेश  
 b. पहाड़िया ii. झारखंड समेत बिहार  
 c. पडहर iii. गुजरात  
 d. जेनु कुरुबा iv. कर्नाटका

कोड :

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

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

<b>List-I</b>		<b>List-II</b>	
a. Lemur		i. Old world monkey	
b. Muriqui		ii. Lesser Ape	
c. Langur		iii. Prosimian	
d. Gibbon		iv. New world monkey	

**Codes :**

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

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

<b>List-I</b>		<b>List-II</b>	
a. Homo ergaster		i. South Africa	
b. Ramapithecus		ii. China	
c. Peking Man		iii. East Africa	
d. Taung child		iv. India	

**Codes :**

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

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

<b>List-I</b>		<b>List-II</b>	
a. Dosage compensation		i. T.H. Morgan	
b. Phenotype		ii. Alternate forms of a gene	
c. Allele		iii. Lyon's Hypothesis	
d. Linkage		iv. Outwardly visible characteristics of an organism	

**Codes :**

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

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

<b>List-I</b>		<b>List-II</b>	
a. Parietal bone		i. Lower limb	
b. Femur		ii. Upper limb	
c. Ulna		iii. Dental arch	
d. Diastema		iv. Cranical bone	

**Codes :**

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

49. Match the each item of List-I with items of List-II.

<b>List-I</b>		<b>List-II</b>	
<b>(Names of the prehistoric sites)</b>		<b>(Location of the prehistoric sites)</b>	
a. Mehargarh		i. Madhya Pradesh	
b. Adamgarh		ii. Orissa	
c. Kuliana		iii. Baluchistan	
d. Daojali Hading		iv. Assam	

**Codes :**

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

50. Which one of the following pairs is not correctly matched ?

(A) Positive bulb of percussion	–	Flake
(B) Absolute dating	–	Thermo luminescence
(C) Cave art	–	Upper Palaeolithic
(D) Chopper	–	Lower Palaeolithic

45. सूची-I में दी मदों को सूची-II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I सूची-II

- |                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| a. निशाकपि (लिमर) | i. पुरानी दुनियां का बंदर            |
| b. मुरुकी         | ii. लेसर ऐप                          |
| c. लंगूर          | iii. कपि से कम विशेषता रखने वाला कपि |
| d. गिब्वन         | iv. नई दुनियां का बंदर               |

कोड :

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

46. सूची-I में दी मदों को सूची-II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I सूची-II

- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| a. होमो अर्गास्टर | i. दक्षिण अफ्रीका   |
| b. रामपिथिकस      | ii. चीन             |
| c. पेकिन मैन      | iii. पूर्वी अफ्रीका |
| d. टाँग चाइल्ड    | iv. भारत            |

कोड :

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

47. सूची-I में दी मदों को सूची-II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I सूची-II

- |                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| a. खुराक क्षतिपूर्ति | i. टी.एच.मॉर्गन                       |
| b. दृश्यप्ररूप       | ii. जीन के वैकल्पिक रूप               |
| c. एलील              | iii. लिओं की परिकल्पना                |
| d. सहलग्न            | iv. जीव की बाहर से दृश्यमान विशेषताएं |

कोड :

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

48. सूची-I में दी मदों को सूची-II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिये और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची-I सूची-II

- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| a. पेरिएटल अस्थि | i. नीचे का अंग   |
| b. फीमर          | ii. ऊपर का अंग   |
| c. उल्ला         | iii. दन्त्य चाप  |
| d. डायसटेमा      | iv. कपालीय अस्थि |

कोड :

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

49. सूची-I में दी मदों को सूची-II में दी मदों के साथ सुमेलित कीजिये :

सूची-I सूची-II

(प्रागैतिहासिक स्थल का नाम) (अवस्थान)

- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| a. मेहरगढ़       | i. मध्यप्रदेश    |
| b. आदमगढ़        | ii. उड़ीसा       |
| c. कुलिआना       | iii. ब्लौचीस्तान |
| d. दाओजली हेडिंग | iv. आसाम         |

कोड :

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

50. निम्नलिखित में से कौन सा युग सही सुमेलित नहीं है ?

- |                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| (A) आघात का सकारात्मक केंद्र | – शल्क                |
| (B) पूर्ण कालनिर्धारण        | – ताप संदीप्ति        |
| (C) गुफा कला                 | – उत्तर पुरापाषाण युग |
| (D) गंडासा                   | – पूर्व पुरापाषाण युग |

Space For Rough Work

[www.careerindia.com](http://www.careerindia.com)