

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 'एकलन एन्थ्रोपॉलॉजी' का शब्द बनाया है?
(A) जे. स्टेवार्ड (B) सोल टैक्स
(C) ए.एल. क्रोएवर (D) एम. योड
- नये भौतिक नृविज्ञान का जनक है :
(A) वाटसन (B) वाशबर्न
(C) एल.एस.बी. लोको (D) थोरगन
- सांस्कृतिक समन्वयन संस्कृति परिवर्तन की प्रक्रिया है, यह किससे होता है निम्नलिखित 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 रेडफोल्ड (D) बी. मालिनोवस्की
- "ईडियाज सेजिंग विलेजेन" का लेखक कौन है?
(A) एन.के. बोस (B) जी.एस. घुर्वे
(C) श्री एन. भजुवदार (D) एस.सी. दुबे
- प्रभाव जनित (डोमिनेन्ट) की संकल्पना किसके साथ जुड़ी है?
(A) एल.पी. विद्याधी (B) एम.एन. श्रीनिवास
(C) ई.ए. हॉवेल (D) वाइ.बी. दामले
- 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) कर्वाद्ये (B) टेकोनिमी
(C) अबुस्कुरेटे (D) अधिदशे
9. आत्मा में आस्था को क्या कहते हैं?
- (A) ऐनिथियम (B) टोटैथियम (C) अनिथेथियम (D) फेटिथियम
10. निम्नलिखित में से किसमें नरवानर का लक्षण है?
- (A) अपोजेबल धम्य (B) अववोटिक
(C) यूनिसेल्यूलर (D) ऐथिसथिया
11. ए.बी.ओ. क्लब ग्रुप का अधिष्ठाता किसने किया है?
- (A) बर्नस्टाइन (B) वाइनर (C) लैंडस्टाइनर (D) मैरोड
12. एक पुरुष में क्रोमोजोम की संख्या क्या होती है?
- (A) 42 (B) 48 (C) 46 (D) 44
13. क्रैनिथम की बीज की रेखा के साथ उली हुई क्रो (रिज) जहाँ से 'टेम्पोरल' मांसपेशी जुड़ती है उसे क्या कहते हैं?
- (A) नुडल क्रैस्ट (B) सुप्रा-आर्थिटल टोरस
(C) पैरिटल क्रैस्ट (D) सैजिटल क्रैस्ट
14. शवाधान (दासन) की प्रथा का पहला पुरातात्विक प्रमाण किसके साथ शुरू होता है?
- (A) होमो एरेक्टस (B) होमो अर्पैकानस
(C) क्रो मैगोन (D) नीयन्डरथल
15. "मिस्त्रिस मिस्त्रल जूलॉजिक" नामक पुस्तक किसने लिखी है?
- (A) लमार्क (B) बेंडल (C) गाल्टन (D) डार्विन
16. जलौय वर्गीकरण विश्लेषण के अध्ययन के सबसे अच्छे लक्षण क्या हैं?
- (A) जिनका दसक (अक्षीय) मूल्य नहीं है
(B) जिनके दसक मूल्य ज्ञात हैं
(C) सामान्य पैलोजेनिक लक्षणों से मुक्त 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) Lancedate (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 रिचर्ड 'हेयर टेकनीक' जुड़ी है।

- (A) निगोलोथिक (B) सॉल्यूटोन
(C) ऐजोलियन (D) ऐकिलियन

18. 'आर्किबोलॉजी ऐण्ड सोसाइटी' नामक पुस्तक का लेखक कौन है?

- (A) एम. डूवर (B) अलिन्सन
(C) डेर्मंड क्लार्क (D) ग्राहम क्लार्क

19. प्रागैतिहासिक मानव ने शारीरिक आर्त के लिए किसका सर्वाधिक इस्तेमाल किया?

- (A) स्टैपर (B) ग्रेवर (C) लैन्सोलेट (D) क्रैसेट

20. विश्व के किस भाग में 'गर्टॉइल क्रैसेट' स्थित है?

- (A) मध्य यूरोप (B) उत्तर अफ्रीका
(C) इंडिया (D) उत्तर-पश्चिम एशिया

21. नीचे लिखे कोडों का प्रयोग करते हुए सूची-I को षट्क का सूची-II को षट्क से मिलान कीजिए।

सूची-I

- (a) वैक्समम क्रैनिवम लैथ
(b) स्टेचर
(c) हेम सक्कमफोस
(d) पोल्सक डायामीटर

सूची-II

- (i) पेल्वोमीटर
(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 :

	(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. 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 :

	(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. 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) X^2 test

Codes :

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

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

सूची-I	सूची-II
(a) थायोसिन एम	(i) फ्रैन्ज वाइडेनरिख
(b) आस्ट्रेलियोपीथिकस एफ्रिकानस	(ii) प्रोकोन्सुल
(c) होमो एरक्टस	(iii) ऐंश्ले यटिंग्गु
(d) रेस कन्सोट	(iv) रेथंड झट

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 कोशों का प्रयोग करते हुए सूची-I में दो गई वद का सूची-II से मिलान कीजिए।

सूची-I	सूची-II
(a) रिक्न कलर	(i) झीमिनेट इन्हेरिटेन्स
(b) आर.एच. क्लड ग्रुप	(ii) रिसेसिव इन्हेरिटेन्स
(c) एम.एन. क्लड ग्रुप	(iii) डॉमिनेंट इन्हेरिटेन्स
(d) अलकसोन्यूरिया	(iv) को-डॉमिनेंट 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 कोशों का प्रयोग करते हुए सूची-I की वद का सूची-II की वद से मिलान कीजिए।

सूची-I	सूची-II
(a) बीजसूत्र का डिस्पेंशन	(i) बीज
(b) फंटेन टेन्डेन्सी	(ii) स्टैण्डर्ड डेविशियेशन
(c) अणुसंयोजक लक्षण परीक्षण	(iii) टे-टेस्ट
(d) संख्यात्मक लक्षण का परीक्षण	(iv) एक्स ² -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 :

	(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. 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 :

	(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. 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) Matriheal society	(i) Agaria
(b) Polyandrous society	(ii) Santal
(c) Cultivating tribe	(iii) Khasi
(d) Artisan tribe	(iv) Toda

Codes :

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

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

सूची-I	सूची-II
(a) जे.डी. यलार्क	(i) वैन द टूल मेकर
(b) स्टुअर्ट पिगॉट	(ii) द इंडस वैली सिविलाइजेशन
(c) एम. ड्लेयर	(iii) प्रिह्रिस्टोरिक इंडिया
(d) के.पी. ओयले	(iv) द प्रिह्रिस्ट्री ऑफ सदन 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 कोष्ठों का प्रयोग करते हुए सूची-I की घद का सूची-II की घद से मिलान कीजिए।

सूची-I	सूची-II
(a) ऐन्थ्रोपोजाइक एरा	(i) मेसोलिथिक
(b) रिपल थार्क	(ii) गोरडन साइकल
(c) नियोलिथिक रिवोल्यूशन	(iii) यथाटोपरे पीरियड
(d) नेथिगेशन	(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 कोष्ठों का प्रयोग करते हुए सूची-I की घद का सूची-II की घद से मिलान कीजिए।

सूची-I	सूची-II
(a) शिल्पकारक समाज	(i) अगारिया
(b) बहुराष्ट्रीय समाज	(ii) संघाल
(c) कर्मिकर्मी (कल्लिबेटींग) जनजाति	(iii) खासी
(d) शिल्पकार (आर्टिजन) जनजाति	(iv) टोङ्ग

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 कोष्ठों का उपयोग करते हुए सूची-I की घद का सूची-II की घद से धिलान कीजिए।

सूची-I	सूची-II
(a) पवित्रता की ध्रुधि	(i) जनजातीय समाज
(b) पंचायती राज	(ii) प्राचीन भारतीय समाज
(c) वर्णाश्रम	(iii) गया
(d) टोटीधरम	(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 कोष्ठों का प्रयोग करते हुए सूची-I की घद से सूची-II की घद का धिलान कीजिए।

सूची-I	सूची-II
(a) जति प्रथा	(i) धर्म
(b) जनजातीय समाज	(ii) समाजसुधार (सोशियलिज्म)
(c) नव विकासवाद	(iii) विधवा सहायता
(d) निवारक जाटू	(iv) लेस्ली स्ट्राइट

कोड:

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

30. दिए गये कोष्ठों का प्रयोग करते हुए सूची-I की घद का सूची-II की घद से धिलान कीजिए।

सूची-I	सूची-II
(a) पञ्चायतवाद (पैस्टोरलज्म)	(i) वैकिम वैरियोट
(b) पार पुरिकता (रेसिप्रोसिटी)	(ii) न्यूजर
(c) संकीय वंशपरंपरा (सेगमेंटरी लीनिज्म)	(iii) टेख
(d) पैरोकिलमलाइजेज्म	(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 पौधिकस - होमोसैपियन - रमार्पिथेकस - होमोइरेक्टस
- (B) रमार्पिथेकस - आस्ट्रेलियो पौधिकस - होमोइरेक्टस - होमोसैपियन
- (C) रमार्पिथेकस - होमोइरेक्टस - होमोसैपियन - आस्ट्रेलियो पौधिकस
- (D) होमोसैपियन - रमार्पिथेकस - होमोइरेक्टस - आस्ट्रेलियो पौधिकस

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 बॅक्टेन - धितोकर्डीन्ड्रिया - न्यूक्लियर बॅक्टेन - न्यूक्लियस
- (B) धितोकर्डीन्ड्रिया - सेल बॅक्टेन - न्यूक्लियस - न्यूक्लियर बॅक्टेन
- (C) न्यूक्लियस - न्यूक्लियर बॅक्टेन - धितोकर्डीन्ड्रिया - सेल बॅक्टेन
- (D) न्यूक्लियर बॅक्टेन - सेल बॅक्टेन - न्यूक्लियस - धितोकर्डीन्ड्रिया

35. सही अनुक्रम पहचानिए :

- (A) वर्ण - जनजाति - समूह समुदाय (किन कम्प्युनिटी) - जाति
- (B) जनजाति - वर्ण - जाति - समूह समुदाय (किन कम्प्युनिटी)
- (C) जाति - जनजाति - वर्ण - समूह समुदाय (किन कम्प्युनिटी)
- (D) समूह 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 - ग्राम्य कृषि
- (C) घरेलू शिल्प - मछली पकड़ना - पशुपालन - ग्राम्य कृषि
- (D) मछली पकड़ना - घरेलू शिल्प - पशुपालन - ग्राम्य कृषि

39. सही अनुक्रम पहचानिए :

- (A) होलोसीन - ट्रिपस्टोसिन - मायोसीन - ट्रिपस्टोसिन
- (B) मायोसीन - ट्रिपस्टोसिन - ट्रिपस्टोसिन - होलोसीन
- (C) ट्रिपस्टोसिन - मायोसीन - होलोसीन - ट्रिपस्टोसिन
- (D) ट्रिपस्टोसिन - मायोसीन - होलोसीन - ट्रिपस्टोसिन

40. सही अनुक्रम पहचानिए :

- (A) प्वाइंट - हैन्ड ऐक्स - नार्स - फ्रेसेट
- (B) फ्रेसेट - प्वाइंट - हैन्ड ऐक्स - नार्स
- (C) हैन्ड ऐक्स - प्वाइंट - नार्स - फ्रेसेट
- (D) नार्स - फ्रेसेट - हैन्ड ऐक्स - प्वाइंट

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

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

कारण (R) : आनुवंशिक परामर्श केवल कुछ बीमारियों को 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) : वियोजन केवल जर्ब सेल में होता है।

कारण (R) : वियोजन 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 जेनेथ परियोजना मानव कल्याण को प्रोत्साहित नहीं करती।

कारण (R) : मानव जेनेथ 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) : रूधिर बीजार 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 अवयुलियन का विकास मुख्यतः हैण्ड ऐयस का विकास है।

कारण (R) : अवेवेलियन से अवयुलियन, मुख्यतः हैण्ड ऐयस की कटने की भार का सीधे से टेढ़ा-मेढ़ा भार का विकास है।

उपरोक्त के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (B) (A) सही है और (R) गलत है
- (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-अर्धव्यवस्था का प्रमुख लक्षण सभ्य समाज का अभाव है।

कारण (R) : भारत में जनजातीय समाज मुख्य रूप से उत्तर और मध्य 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 सभ्यरूपी (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) Heterogeneous 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 अशुचि 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 सहित मिलाना गया है?

- (A) पैटन ऑफ़ ह्यूमन ग्रोथ : वैरी बोगिन
(B) ह्यूमन इवोल्यूशन : बॉट वैमबोस
(C) ह्यूमन अडॉप्टेशन : ए. फंक्शनल अप्रोच ए.आर. प्रिंसोपे
(D) दि लाइफ ऑफ़ प्राइमेट : एच.आर. सपीरे

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

- (A) अंडमान द्वीपों की जनजाति : कृषि
(B) शुचिता एवं अशुचिता की संकल्पना/अवधारणा : जाति व्यवस्था
(C) विषमजातीय सामाजिक व्यवस्था : जनजातीय समुदाय
(D) संस्कृति का विलयन : सामाजिक स्तरीकरण

- o O o -