

Signature and Name of Invigilator	OMR She	eet No.:	To be fille	d by 4		 ndida	
. (Signature)			10 be iiiie	T Dy t	Tie Ca	nuiua	ite)
(Name)	Roll No.						
2. (Signature)		(ln fig	ures as pe	er adm	ission	card	)
(Name)	Roll No		(In w				
J 0 0 7 1 8	PAPER - II		(III W	orusj			
Fime: 2 hours	ANTHROPOLOGY		[Maxi	mum	Mai	rks :	20

Number of Pages in this Booklet: 56

Time: 2 hours

#### Instructions for the Candidates

- Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of hundred multiple-choice type of
- 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
  - (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 Test Booklet Number should be entered on the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
- 4. Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3) and (4). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.
- **Example:** (1) (2) (4) where (3) is the correct response. Your responses to the items are to be indicated in the OMR Sheet given inside the Booklet only. If you mark your response at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be evaluated.
- Read instructions given inside carefully.
- 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 9. disqualification.
- You have to return the 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 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 are 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.

Number of Questions in this Booklet: 100

[Maximum Marks: 200

### परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- इस प्रश्न-पत्र में सौ 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 पुस्तिका 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 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।
  - (iii) इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका का नंबर OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (1), (2), (3) तथा (4) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।
  - उदाहरण: 1 2 (4) जबिक (3) सही उत्तर है।
- प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये वृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिह्नांकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पहें।
- कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
  - 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।
- आपको परीक्षा समाप्त होने पर 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 अपने साथ ले जा सकते हैं।
- 10. केवल नीले/काले बाल प्वाईंट पेन का ही प्रयोग 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।

1 P.T.O.

# **ANTHROPOLOGY**

## PAPER - II

Note: This paper contains hundred (100) objective type questions of two (2) marks each. All questions are compulsory.

1.	Who	among the follow	wing g	gave the con	cept (	of geo	graphical, local a	ind m	icro-races ?
	(1)	R.D. Lewontin	(2)	S.M. Garn		(3)	E.A. Hooton	(4)	W.C. Boyd
2.	Whi	ch one of the follo	wing	Epochs is ca	ılled t	the "A	age of Apes"?		
	(1)	Oligocene	(2)	Eocene		(3)	Pleistocene	(4)	Miocene
3.	Whi	ch bone is known	as 'sł	nin bone' ?					
	(1)	Femur	(2)	Tibia		(3)	Humerus	(4)	Ulna
4.	One	of the first to stu	dy bra	achydactyly	was :				
	(1)	Francis Galton	(2)	William Ba	teson	(3)	W.C. Farabee	(4)	A.E. Garrod
5.	"Goo	odness of fit" test	is also	o known as:					
	(1)	t - test	(2)	ANOVA		(3)	Chi square test	(4)	Regression
6.	The is:	maintenance of to	wo or	more alleles	in a g	gene p	ool as a result of	hetero	oz <mark>ygote advantage</mark>
	(1)	Transient polym	orphi	sm	(2)	Gene	tic Equilibrium		
	(3)	Multiple allelism	ı		(4)	Balar	nced polymorphis	sm	
7.		eficiency disease r na, irritability and		_	٠.	•		erized	by growth failure,
	(1)	Marasmus	(2)	Kwashiorko	or	(3)	Rickets	(4)	Dermatitis
8.	The	totality of deleteri	ious a	lleles in a po	pulat	ion is	known as:		
	(1)	Genetic load			(2)	Gene	tic loss		
	(3)	Genetic equilibri	ium		(4)	Gene	tic mortality		
1-00	718				2				Paper-II
,					_				I

# मानवविज्ञान

## प्रश्न-पत्र - II

निर्देश: इस प्रश्न-पत्र में सौ (100) बहु - विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

8.	जनसं (1) (3)	ख्या में उन्मत्त एलीलों आनुवंशिक भार आनुवंशिक संतुलन	का सम	(2	2) 1)	आनुवं	शिक हानि शिक मृत्यु		
8.		·	का सम						
		·	<del></del>	<del></del>	* ·	2			
	(1)	मरास्मस	(2)	क्वाशिओरकर		(3)	रिकेट्स	(4)	डर्माटाइटिस
		ाव होते हैं क्या कहलात 		<del></del>		(2)	<del>fr)</del>	(4)	<del></del>
7.		-		अल्पता का रोग,	जिर	प्रमें विव	<b>ा</b> स रोध, एडीमा, नि	चड़चिड़ा	पन और त्वचा में वर्णक
	(3)	बहु एलीलता		(4	<b>1</b> )	संतुलि	त बहुलकता		
	(1)	क्षणभंगुर बहुलकता		(2	2)	आनुवं	शिक संतुलन		
6.	विषम	ायुग्मज <mark>लाभ के फल</mark> स	वरूप ज	ोन कोष में दो या	ज्या	दा एली	लों का रखरखाव क्य	ग होता ह	<del>}</del> ?
	(1)	टी-परीक्षण	(2)	एनोवा		(3)	काई-स्क्वैयर परीक्ष	ाण (4)	समाश्रयण
5.	•	नैस ऑफ फिट'' परी१			से ज				
	(1)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(-)			(5)		(-)	<b>74.</b> 10
4.	(1)	नुगुलिता का जव्ययन र फ्रांसिस गाल्टन				(3)	डब्ल्यू.सी. फाराबी	(4)	ए.इ. गैरोड
4.	त्यप्र २	मंगुलिता का अध्ययन र	பகிரை	र किसने किया श	. 2				
	(3)	ह्यूमेरस (प्रगंडिका)	)	(4	4)	अलन	(अंत:प्रकोष्ठिका)		
	(1)	फीमर (उर्विका)		(2	2)	टिबिय	ा (अंतर्जंघिका)		
3.	कौन-	-सी अस्थि 'शिन बोन'	' है ?						
	(1)	अल्पनूतन	(2)	आदि नूतन		(3)	अत्यंत नूतन	(4)	मध्य नूतन
2.	निम्न	लिखित में से कौन-सा	एक यु	•		ाता है ?			
	(1)	3114. SI. (1-111S I	(2)	//i. / ii. ii i		(3)	4. 7. 6211	(4)	0-1 <u>1</u> , 111 10
1.	(1)	लिक, स्थानीय तथा सू आर.डी. लेवोंटिन	` -				खत म स किसन द इ.ए. हूटोन		ट्रक्य मी बॉयट

	(1)	Your mother's c	ousin	's children						
	(2)	The children of	your	mother's sist	ter or	/ and	d your father's bi	other		
	(3)	Your father's co	usin's	schildren						
	(4)	The children of	your	father's siste	r or /	/ and	mother's brother	•		
10.	Who	o among the follo	wing	is regarded a	as an	'armo	chair anthropolog	gist′ ?		
	(1)	Edmund Leach			(2)	Jame	es Frazer			
	(3)	Evans - Pritchar	rd		(4)	B. N	ſalinowski			
11.		ch of the followi			1 Safe	eguar	d (Article) is rel	ated v	with the economic	C
	(1)	Article 339(1)	(2)	Article 275	5(1)	(3)	Article 29	(4)	Article 338	
12.	Who	has edited the b	ook '	Anthropolog	у Тос	day A	n Encyclopedic I	nvento	ory'?	
	(1)	Franz Boas	(2)	A.L. Kroeb	er	(3)	Edmund Leach	(4)	B. Malinowski	
13.	Who	o first formulated	the d	octrine of 'th	ne psy	vchic 1	unity of mankind	l' ?		
	(1)	L.H. Morgan	(2)	E.B. Tylor	r-)	(3)		(4)	Adolf Bastian	
14.		o proposed the even mism $\rightarrow$ Ancestor								
	(1)	Franz Boas	(2)	E.B. Tylor		(3)	L.H. Morgan	(4)	R.R. Marrett	
15.		concept that behaural values is kno			y sho	uld b	e evaluated in te	rms of	f the society's own	า
	(1)	Revivalism			(2)	Con	figurationism			
	(3)	Cultural relativi	sm		(4)	Ethr	nocentrism			
16.		society divided in 'A' does not take					0	marria	age to clan 'B', and	1
	(1)	Bilateral descen	t		(2)	Aml	oilineal descent			
	(3)	Symmetrical all	iance		(4)	Asy	mmetrical alliand	ee		
<b>T-</b> 00	0718				4				Paper-II	
J -00	,,,10				I				T aper-11	

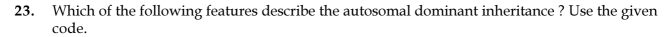
Who are your cross-cousins?

9.

(1) आपकी माता के चचेरे, ममेरे, मौसेरे, फुफेरे भाई-बहन के बच्चे (2) आपकी माता की बहन या/और आपके पिता के भाई के बच्चे (3) आपके पिता के चचेरे, ममेरे, मौसेरे, फुफेरे भाई-बहन के बच्चे (4) आपके पिता की बहन या/और माता के भाई के बच्चे  10. निम्निलिखित में से किसको 'आर्मचेयर एन्थ्रोपोलॉजिस्ट' (आरामतलब नृविज्ञानी) माना जाता है? (1) एडमंड लीच (2) जेम्स फ्रेजर (3) इवान्स-प्रिचार्ड (4) बी. मैलिनोवस्की  11. निम्निलिखित में से कौन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाति के आर्थिक विकास से संवंधित है? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्थ्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए,एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूजित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखित में से किसने थर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरदाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सांपेशवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'वी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'वी' की मिसलोओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपरीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) समर्मित गठबंधन (4) असम्मित गठवंधन  5 Рарет-11	9.	निम्नि	लिखित में से कौन-से	आपके	भ्राता-भ	ागिनि संत	ति हैं	?			
(3) आपके पिता के चचेरे, ममेरे, मोसेरे, फुफेरे भाई-बहन के बच्चे (4) आपके पिता की बहन या/और माता के भाई के बच्चे  10. निम्निलिखित में से किसको 'आर्मचेयर एन्थ्रोपोलॉजिस्ट' (आरामतलब मृविज्ञानी) माना जाता है ? (1) एडमंड लीच (2) जेम्स फ्रेंजर (3) इवान्स-प्रिचार्ड (4) बी. मैलिनोवस्की  11. निम्निलिखित में से कौन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाित के आर्थिक विकास से संबंधित है ? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्थ्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है ? (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था ? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखत में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था ? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्वों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है ? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सांपेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'वी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'वी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है ? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) समितित गठबंधन (4) असमित गठबंधन		(1)	आपकी माता के चर्	वेरे, ममें	रे, मौसेरे	, फुफेरे १	भाई-व	बहन वे	<b>ह</b> बच्चे		
(4) आपके पिता की बहन या/और माता के भाई के बच्चे  10. निम्निलिखित में से किसको 'आर्मचेयर एन्श्रोपोलॉजिस्ट' (आरामतलब नृथिज्ञानी) माना जाता है? (1) एडमंड लीच (2) जेम्स फ्रेजर (3) इवान्स-प्रिचार्ड (4) बी. मैलिनोवस्की  11. निम्निलिखित में से कौन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाति के आर्थिक विकास से संबंधित है? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्श्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सृत्रित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूर्जा → बहुदेवताबाद → एकेश्वरत्वाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तन्वाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्थीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठवंधन		(2)	आपकी माता की ब	हन या/	और आ	पके पिता	के भ	गाई के	बच्चे		
<ul> <li>10. निम्निलिखित में से किसको 'आर्मचेयर एन्श्रोपोलॉजिस्ट' (आरामतलब नृविज्ञानी) माना जाता है?  (1) एडमंड लीच (2) जेम्स फ्रेजर (3) इवान्स-प्रिचार्ड (4) बी. मैलिनोवस्की</li> <li>11. निम्निलिखित में से कौन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाति के आर्थिक विकास से संबंधित हैं? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338</li> <li>12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्श्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की</li> <li>13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सृतित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन</li> <li>14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्माबाद → पूर्वज़ पूजा → बहुदेबताबाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट</li> <li>15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संबिन्यासबाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद</li> <li>16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'वी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन</li> </ul>		(3)	आपके पिता के चचे	रि, ममेरे	, मौसेरे,	फुफेरे भ	गाई-ब	ाहन वे	ज्ञ बच्चे ज्ञ		
(1) एडमंड लीच (2) जेम्स फ्रेजर (3) इवान्स-प्रिचार्ड (4) बी. मैलिनोवस्की  11. निम्निलिखित में से कौन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाति के आर्थिक विकास से संबंधित है? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्श्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रेन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मेरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' के लोग की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन		(4)	आपके पिता की बह	हन या/३	और मात	ा के भाई	के ब	च्चे			
(1) एडमंड लीच (2) जेम्स फ्रेजर (3) इवान्स-प्रिचार्ड (4) बी. मैलिनोवस्की  11. निम्निलिखित में से कौन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाति के आर्थिक विकास से संबंधित है? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्श्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रेन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मेरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' के लोग की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन	10	<del></del>	<del>`````</del>	٠ - <del> ١</del>	<del>-</del>	, <u> </u>	<del></del> 1 (		<del></del>		- 3
(3) इवान्स-प्रिचार्ड (4) बी. मैलिनोवस्की  11. निम्निलिखित में से कीन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाति के आर्थिक विकास से संबंधित है? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्थ्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए,एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सृत्रित किया था? (1) एल,एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विधाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' को महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन	10.			आमच	यर एन्थ्र				-	।।ना जाता ह	§ <b>?</b>
<ul> <li>11. निम्नलिखित में से कौन-सा संवैधानिक सुरक्षा उपाय (अनुच्छेद) अनुसूचित जनजाति के आर्थिक विकास से संबंधित है?  (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338</li> <li>12. निम्नलिखित में से किसने 'एन्थ्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है?  (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की</li> <li>13. निम्नलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था?  (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन</li> <li>14. निम्नलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था?  आत्मावाद → पूर्वज़ पूजा → बहुदेवताबाद → एकेश्वरवाद  (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट</li> <li>15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है?  (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद</li> <li>16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है?  (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम</li> <li>(3) सममित गठवंधन (4) असममित गठवंधन</li> </ul>		` '				`	,				
है? (1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्श्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मिस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवताबाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मेरिट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सांपेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) समित गठबंधन (4) असमित गठबंधन		(3)	इवान्स-1प्रचाड			(	(4)	बा. ग	गलनावस्का		
(1) अनुच्छेद 339(1) (2) अनुच्छेद 275(1) (3) अनुच्छेद 29 (4) अनुच्छेद 338  12. निम्निलिखित में से किसने 'एन्थ्रोपोलॉजी टुडे एन इनसाइक्लोपेडिक इनवेन्टरी' पुस्तक का संपादन किया है? (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की  13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन  14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुनः प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'वी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) समित गठबंधन (4) असमित गठबंधन	11.		लिखित में से कौन-सा	ा संवैधा	निक सुर	क्षा उपाय	(अर्	नुच्छेद <i>्</i>	) अनुसूचित जनजा	ति के आधि	र्थक विकास से संबंधित
<ul> <li>(1) फ्रैन्ज बोआस (2) ए.एल. क्रोबर (3) एडमंड लीच (4) बी. मैलिनोवस्की</li> <li>13. निम्निलिखित में से किसने 'मानव मिस्तष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था?  (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन</li> <li>14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था?  आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवताबाद → एकेश्वरवाद  (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट</li> <li>15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है?  (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद  (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद</li> <li>16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है?  (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम  (3) सममित गठबंधन</li> </ul>		•	अनुच्छेद 339(1)	(2)	अनुच्छे	हेद 275(î	1)	(3)	अनुच्छेद 29	(4)	अनुच्छेद ३३८
<ul> <li>13. निम्नलिखित में से किसने 'मानव मस्तिष्क की समरूपता' का सिद्धांत सूत्रित किया था? (1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन</li> <li>14. निम्नलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज पूजा → बहुदेवताबाद → एकेश्वरबाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट</li> <li>15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद</li> <li>16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असमित गठबंधन</li> </ul>	12.	निम्नि	लेखित में से किसने '	एन्थ्रोपो	लॉजी टुः	डे एन इन	ासाइव	लोपेडि	इक इनवेन्टरी ' पुस्त	क का संप	ादन किया है?
<ul> <li>(1) एल.एच. मोर्गन (2) ई.बी. टायलर (3) कैनेथ पाइक (4) एडोल्फ बास्टीयन</li> <li>14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज़ पूजा → बहुदेवताबाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट</li> <li>15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद</li> <li>16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन</li> </ul>		(1)	फ्रैन्ज बोआस	(2)	ए.एल.	क्रोबर		(3)	एडमंड लीच	(4)	बी. मैलिनोवस्की
<ul> <li>14. निम्निलिखित में से किसने धर्म की विकासवादी योजना को इस प्रकार प्रस्तुत किया था? आत्मावाद → पूर्वज़ पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट</li> <li>15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद</li> <li>16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन</li> </ul>	13.	निम्नि	लेखित में से किसने '	मानव म	मस्तिष्क	की समस्	ूपता'	का र्	सद्धांत सूत्रित किया	। था ?	
आत्मावाद → पूर्वज़ पूजा → बहुदेवतावाद → एकेश्वरवाद (1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) समित गठबंधन (4) असमित गठबंधन		(1)	एल.एच. मोर्गन	(2)	ई.बी.	टायलर		(3)	कैनेथ पाइक	(4)	एडोल्फ बास्टीयन
(1) फ्रैन्ज बोआस (2) ई.बी. टायलर (3) एल.एच. मोर्गन (4) आर.आर. मैरेट  15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन	14.	निम्नि	लिखित में से किसने १	धर्म की	विकासव	त्रादी योज	ाना क	ो इस	प्रकार प्रस्तुत कि <mark>या</mark>	था ?	
<ul> <li>15. वह अवधारणा, जिसमें किसी समाज में व्यवहार का आकलन उक्त समाज के सांस्कृतिक मूल्यों के संदर्भ में किया जाता है, उसे किस रूप में जाना जाता है? <ul> <li>(1) पुन: प्रवर्तनवाद</li> <li>(2) संविन्यासवाद</li> <li>(3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद</li> <li>(4) सजातीय केन्द्रवाद</li> </ul> </li> <li>16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? <ul> <li>(1) द्विपक्षीय वंश नियम</li> <li>(2) उभयपक्षीय वंश नियम</li> <li>(3) सममित गठबंधन</li> <li>(4) असममित गठबंधन</li> </ul> </li> </ul>		आत्मा	वाद → पूर्वज़ पूजा –	→ बहुदेव	त्रतावाद -	→ एकेश्व	वरवाद	(			
है, उसे किस रूप में जाना जाता है?  (1) पुन: प्रवर्तनवाद (2) संविन्यासवाद (3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद  (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है?  (1) द्विपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन  (4) असममित गठबंधन		(1)	फ्रैन्ज बोआस	(2)	ई.बी.	टायलर		(3)	एल.एच. मोर्गन	(4)	आर.आर. मैरेट
(3) सांस्कृतिक सापेक्षवाद (4) सजातीय केन्द्रवाद  16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (2) उभयपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन	15.					ाहार का ः	आकल	गन उव	त समाज के सांस्कृ	तिक मूल्यों	के संदर्भ में किया जाता
16. अनेक गोत्र में विभाजित किसी समाज में यदि गोत्र 'ए' के लोग महिलाओं का विवाह गोत्र 'बी' में करते हैं और गोत्र 'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है?  (1) द्विपक्षीय वंश नियम  (2) उभयपक्षीय वंश नियम  (3) सममित गठबंधन  (4) असममित गठबंधन		(1)	पुन: प्रवर्तनवाद			(	(2)	संविन	यासवाद		
'ए' के लोग गोत्र 'बी' की महिलाओं को विवाह के लिए स्वीकार नहीं करते हैं तो इसको किस रूप में जाना जाता है? (1) द्विपक्षीय वंश नियम (3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन		(3)	सांस्कृतिक सापेक्षवा	द		(	(4)	सजात	नीय केन्द्रवाद		
(1) द्विपक्षीय वंश नियम       (2) उभयपक्षीय वंश नियम         (3) सममित गठबंधन       (4) असमित गठबंधन	16.	अनेक	ंगोत्र में विभाजित कि	न्सी सम	ाज में य	दि गोत्र '	ए' वे	5 लोग	महिलाओं का विव	व्राह गोत्र 'ब	गी' में करते हैं और गोत्र
(3) सममित गठबंधन (4) असममित गठबंधन		'ए' वे	न लोग गोत्र 'बी 'की <sup>'</sup>	महिला३	मों को वि	व्रवाह के	लिए र	स्वीका	र नहीं करते हैं तो इ	इसको किस	। रूप में जाना जाता है?
		(1)	द्विपक्षीय वंश नियम			(	(2)	उभय	पक्षीय वंश नियम		
J-00718 Paper-II		(3)	सममित गठबंधन			(	(4)	असम्	ामित गठबंधन		
	J-007	718					5				Paper-II

17.	Whi	ich of the follow	ing Indu	ıs Valley s	sites yi	elded the ea	arliest signboard	d of the	world?
	(1)	Ropar	(2)	Kalibang	gan	(3)	Dholavira	(4)	Lothal
18.	Whi	ich of the follov	ving is c	haracterist	tic featı	are of dome	esticated cereals	s ?	
	(1)	Shattering gra	ain		(2)	Non-shat	tering grain		
	(3)	Split grain			(4)	Wind blo	wn grain		
19.	Whi	ich of the follow	ing is <b>n</b> e	ot an iron	age sit	e ?			
	(1)	Noh			(2)	Attranjik	hera		
	(3)	Ahichchatra			(4)	Utnur			
20.	Whi	ich of the follow	ing is <b>n</b>	o <b>t</b> an attri	bute of	Neolithic o	culture ?		
	(1)	Grinding-poli	shing te	chnique	(2)	Pottery			
	(3)	Food product	ion		(4)	Smelting			
21.	Whi	ich of the follow	ing feat	ures best o	describe	e the Homo	habilis fossil?	Use the	given code.
	(a)	It was discove	ered by l	Louis and	Mary I	Leakey			
	(b)	The first fossi	l of this	type ca <mark>me</mark>	from S	South Afric	a		
	(c)	The fossil was	s also cal	lled a <mark>s 'H</mark> a	andy M	lan'			
	(d)	The rock depo	osits bea	ring the fo	ossil be	long to Late	e Miocence Epo	ch.	
	Cod	le:							
	(1)	(a) and (d) ar	e correct		(2)	(b), (c) an	d (d) are correc	2 <b>t</b>	
	(3)	(a) and (c) are	e correct		(4)	(a), (b) ar	nd (c) are correc	it	
22.	Whi	ich of the follo	wing fea	itures <b>cor</b>	rectly	describe th	e Down Syndro	ome ? (	Jse the given
	(a)	It is also know	vn as 21	- Trisomy	,				
	(b)	Curt Stern wa	s the fir	st one des	cribe it	<del>.</del>			
	(c)	It is accompar disease.	nied by r	nental reta	ardatio	n, dermatoş	glyphic changes	and co	ngenital heart
	(d)	Only males as	re affecte	ed; female	s die ev	ven before l	oirth.		
	Cod	le:							
	(1)	(a), (c) and (d	l) are co	rect	(2)	(b), (c) an	d (d) are correc	et	
	(3)	(a) and (c) are	e correct		(4)	(a) and (b	o) are correct		
J-00	0718				6				Paper-II
		1881   1884   1885   1886   1886   1886   1886   1886   1886   1886   1886   1886   1886   1886   1886   1886							

17.	निम्नी	लेखित में से किस सिं	धु घाटी	स्थल पर विश	ख का प्र	प्राचीनत	म सूचनापट्ट पाया ग	ाया ?	
	(1)	रोपड़	(2)	कालीबंगन		(3)	धोलावीरा	(4)	लोथल
18.	घरेल	धान्य की निम्नलिखित	ा में से	कौन–सी विशे	षता है ?	)			
	(1)	टूट धान्य			(2)		ट धान्य		
	(3)	विभाजित धान्य			(4)		` मे बिखरा हुआ धान्य	ī	
19.	निम्नी	लेखित में से कौन-सा	लौह य	गीन स्थल <b>नर्ह</b>	<del>ॉं</del> है ?				
	(1)	नोह		,	(2)	अतरं	जीखेड़ा		
	(3)	अहिछत्र			(4)	उटनूर	•		
20.	नव- <sup>ए</sup>	गाषाण संस्कृति का निम	नलिखि	त में से कौन–	सा एक	गण नः	<b>हीं</b> है ?		
	(1)	पिसाई (ग्रिन्डिंग) -			(2)	٠.	के बर्तन		
	(3)	खाद्यान्न उत्पादन			(4)	गलान			
	( )								
21.	निम्नी कीजि		विशेष	ता होमो हैबिलि	नस जीव	ाश्म र्क	। श्रेष्ठ व्याख्या करत	ती है? र्न	चि दिए कूट का उपयोग
	(a)	्र. इसे लुईस एवं मेरी ल	तीके ने	खोजा था।					
	(b)	इस प्रकार का प्रथम			का से अ	आया थ	T I		
	(c)	ं जीवाश्म को 'हैंडी मै							
	(d)	जीवाश्म पाए जाने व			: अल्पनू	तन (म	ायोसीन) काल के i	हैं।	
	कूट								
	(1)	(a) और (d) सही हैं			(2)	(b), (	c) और (d) सही हैं		
	(3)	(a) और (c) सही हैं			(4)		b) और (c) सही हैं		
22.	डाऊन	। सिनड्रोम को निम्नित	निखित ।	में से कौन-र्स	ो विशेष	ता <b>सर्ह</b>	परिभाषित करती	है? नी <sup>-</sup>	वे दिए कूट का उपयोग
	कोजि	ए:							•
	(a)	इसे 21 - ट्रिसोमी भं	ी कहते	हैं।					
	(b)	कर्ट स्टर्न ने सर्वप्रथम	न इसर्क	ो व्याख्या की	थी।				
	(c)	इसमें मानसिक मंदन	, डर्मेट	ग्लाइफिक बद	रलाव अं	गैर पैदाः	इशी हृदय रोग भी ह	होते हैं।	
	(d)	केवल पुरुष प्रभावित	होते हैं	; स्त्रियां जन्म	से पहले	ही मर	जाती हैं।		
	कूट	:							
	(1)	(a), (c) और (d) सा	ही हैं		(2)	(b), (	c) और (d) सही हैं		
	(3)	(a) और (c) सही हैं			(4)	(a) 3	गौर (b) सही हैं		
J-007	718				7				Paper-II
1-007	718				7				Paner-I
•									- T



- (a) Affected individuals in equal proportions.
- (b) Affected individuals in multiple generations.
- (c) Unequal transmission by individuals; i.e, male to male transmission is more.
- (d) Sometimes there may be a skipping of a generation.

### Code:

- (1) (a), (b) and (d) are correct
- (2) (c) and (d) are correct
- (3) (a) and (b) are correct
- (4) (a), (b) and (c) are correct

**24.** Which of the following features best describe the H.H. Risley's classification of the people of India? Use the given code.

- (a) He gave his classification in 1930.
- (b) It was on the basis of anthropometric measurements.
- (c) He classified the people of Indian-subcontinent into seven major groups.
- (d) Identification of the Western Brachycephals in India was one of his classification's highlights.

#### Code:

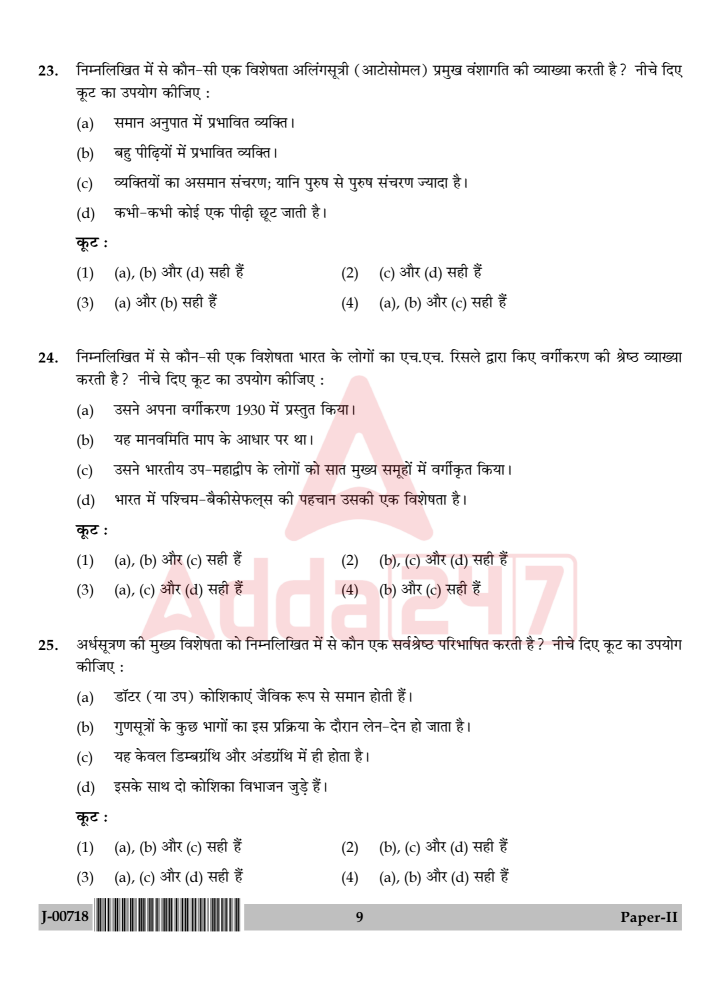
- (1) (a), (b) and (c) are correct
- (2) (b), (c), and (d) are correct
- (3) (a), (c) and (d) are correct
- (4) (b) and (c) are correct

**25.** Which of the following best describe the characteristic features of Meiosis? Use the given code.

- (a) Daughter cells are genetically similar.
- (b) Parts of chromosomes are exchanged in crossing over.
- (c) Occurs only in ovaries and testes.
- (d) Involves two cell divisions.

### Code:

- (1) (a), (b) and (c) are correct
- (2) (b), (c) and (d) are correct
- (3) (a), (c) and (d) are correct
- (4) (a), (b) and (d) are correct



26.	Whi	ch of the following features best de	escribe	e the Gibbon? Use the code given.
	(a)	They are also called lesser ape.		
	(b)	They have prehensile tails.		
	(c)	Locomotion is in the form of bra	chiatio	on.
	(d)	They are natives of Asia only.		
	Cod	e:		
	(1)	(a), (c) and (d) are correct	(2)	(b), (c) and (d) are correct
	(3)	(a), (b) and (c) are correct	(4)	(b) and (d) are correct
27.	Whi	· ·	sociate	d with the origin of caste system in India? Use
	(a)	Varna theory	(b)	Occupational theory
	(c)	Ecological theory	(d)	Theory of culture and personality
	Cod	e:		
	(1)	(a), (b) and (c) are correct	(2)	(a), (b) and (d) are correct
	(3)	(b), (c) and (d) are correct	(4)	(a) and (b) are correct
28.		ch of the following anthropologiool? Use code.	ists ar	e considered belonging to New Evolutionary
	(a)	V.G. Childe	(b)	J.J. Bachofen
	(c)	Julian H. Steward	(d)	L.A. White
	Cod	e:		
	(1)	(a), (b) and (c) are correct	(2)	(b), (c) and (d) are correct
	(3)	(a) and (b) are correct	(4)	(a), (c) and (d) are correct
29.	Whi	ch of the following books have bee	en wri	tten / edited by Ruth Benedict? Use code.
	(a)	Primitive Art		,
	(b)	Patterns of culture		
	(c)	The chrysanthemum and the sw	ord	
	(d)	Race, science and politics		
	Cod	e :		
	(1)	(a), (b) and (c) are correct	(2)	(b), (c) and (d) are correct
	(3)	Only (b) and (c) are correct	(4)	Only (a) and (b) are correct
T_00	718		10	Paper-II

11	Paper	-II
` ,	केवल (a) और (b) सही हैं	
(2)	(b), (c) और (d) सही हैं	
स		
र्ड म		
<del>-                                    </del>		
स ।कन पुस्तका का लिख	वा / संपादित किया है? कूट का प्रयोग कीजिए :	
→ <del></del>	n / <del>rinfa fam ∜</del> 2 <del> </del>	
	(a), (c) और (d) सही हैं	
(2)	(b), (c) और (d) सही हैं	
` '	एल.ए. व्हाइट	
(b)	जे.जे. बैचोफेन	
नया का नव-विकासवाद	विचारधारा से संबंधित माना जाता है? कूट का प्र	∣याग
fui a) - franci	) farmount it rigitor may * > *	<del></del>
(4)	(a) और (b) सही हैं	
(2)	(a), (b) और (d) सही हैं	
(d)	संस्कृति और व्यक्तित्व का सिद्धांत	
(b)	व्यावसायिक सिद्धांत	
ांत भारत में जाति प्रणाली	के उद्भव से संबंधित हैं? कूट का प्रयोग कीजिए :	
(=)	(b) -11 (u) 11e1 e	
	(b) और (d) सही हैं	
(2)	(b), (c) और (d) सही हैं	
त्रासी है।		
होती है।		
है। जोनी है।		
नाता है।		
) ।वशषता ऊलक (1गबान	1) का सवश्रष्ठ पारभाषित करता हं? नाच दिए कूट	. का
	क विशेषता ऊलक (गिबॉ॰ जाता है।	क विशेषता ऊलक (गिबॉन) को सर्वश्रेष्ठ परिभाषित करती है? नीचे दिए कूट जाता है।

30.	Whi	ch of the following concepts have	been 1	proposed by L.P. Vidyarthi? Use code.
	(a)	Nature - Man - Spirit complex	(b)	Sacred complex
	(c)	Westernization	(d)	Modernization
	Cod	e:		
	(1)	(a), (b) and (c) are correct	(2)	(a) and (b) are correct
	(3)	(a) and (c) are correct	(4)	(c) and (d) are correct
31.		ich of the following principles o etitioners? Use code.	of Rap	oid Rural Appraisals are agreed upon by its
	(a)	Optimising trade - offs	(b)	Offsetting baises
	(c)	Triangulating	(d)	Formal Questionnaire survey
	Cod	e:		
	(1)	(b), (c) and (d) are correct	(2)	(a), (b) and (c) are correct
	(3)	(a), (c) and (d) are correct	(4)	Only (c) and (d) are correct
32.	Whi	ch of the following authors are rela	ated w	vith village studies ? Use code.
	(a)	Oscar Lewis	(b)	Mckim Marriott
	(c)	S.C. Tiwari	(d)	William Weiser
	Cod	e:		
	(1)	(a), (b) and (c) are correct	(2)	(b), (c) and (d) are correct
	(3)	(c) and (d) are correct	(4)	(a), (b) and (d) are correct
33.	Find	I the <b>correct</b> answer for the cause of	of Ice .	Age. Use code :
	(a)	Change in solar radiation		
	(b)	Change in earth's orbit		
	(c)	Change in magnetic polarity of I	Earth	
	(d)	Change in sea level		
	Cod	e:		
	(1)	Only (a) and (d) are correct	(2)	Only (b) and (c) are correct
	(3)	Only (a), (c) and (d) are correct	(4)	Only (a), (b) and (c) are correct
T-00	718		12	Paper-II

30.	एल.र्प	ो. विद्यार्थी ने निम्नलिखित में से किन अवध	गरणाओं	ंको प्रस्तुत किया है? कूट का प्रयोग कीजिए।
	(a)	प्रकृति-मानव-आत्मा संकुल	(b)	पवित्र संकुल
	(c)	पश्चिमीकरण	(d)	आधुनिकीकरण
	कूट :	:		
	(1)	(a), (b) और (c) सही हैं	(2)	(a) और (b) सही हैं
	(3)	(a) और (c) सही हैं	(4)	(c) और (d) सही हैं
31.	द्रुत ग्र	ामीण मूल्यांकन के निम्नलिखित सिद्धांतों में	से किन	। पर उसके अनुयायी सहमत हैं? कूट का प्रयोग कीजिए।
	(a)	अच्छे से अच्छा समंजन	(b)	प्रतिकारक अभिनति
	(c)	त्रिभुजनीकरण	(d)	औपचारिक प्रश्नावली सर्वेक्षण
	कूट :			
	(1)	(b), (c) और (d) सही हैं	(2)	(a), (b) और (c) सही हैं
	(3)	(a), (c) और (d) सही हैं	(4)	केवल (c) और (d) सही हैं
32.	निम्न	लेखित में से कौन-से लेखक गांव के अध्यय		
	(a)	ऑस्कर लेवीस	(b)	मेकिम मैरिऑट
	(c)	एस.सी. तिवारी	(d)	विलियम् वाइजर
	कूट :			
	(1)	(a), (b) और (c) सही हैं	(2)	(b), (c) और (d) सही हैं
	(3)	(c) और (d) सही हैं	(4)	(a), (b) और (d) सही हैं
33.	हिम र्	पुग के कारण का <b>सही</b> उत्तर दीजिए। कूट व	ना प्रयोग	ा कीजिए।
	(a)	सौर विकिरण में परिवर्तन		
	(b)	पृथ्वी की कक्षा में परिवर्तन		
	(c)	पृथ्वी की चुम्बकीय ध्रुवीयता में परिवर्तन		
	(d)	समुद्री स्तर में परिवर्तन		
	कूट :			
	(1)	केवल (a) और (d) सही हैं	(2)	केवल (b) और (c) सही हैं
	(3)	केवल (a), (c) और (d) सही हैं	(4)	केवल (a), (b) और (c) सही हैं
J-00'	718		13	Paper-II

<b>34.</b>	Whi	ch of the fol	lowing are	required fo	or Arch	naeolo	ogical Survey.	Use code.	
	(a)	Walking	(b)	Observati	on	(c)	Digging	(d)	Remote sensing
	Cod	e:							
	(1)	(a), (b) and	d (c) are co	rrect	(2)	(a),	(c) and (d) are	correct	
	(3)	(b), (c) and	d (d) are co	rrect	(4)	(a),	(b) and (d) are	correct	
35.		ch of the fol a? Use cod	U	ts continue	d from	ı Indı	ıs Valley civili	zation int	o later cultures in
	(a)	Weights a	nd measure	S	(b)	Reli	gious ideas		
	(c)	Pottery ma	aking techn	iques	(d)	Iron	technology		
	Cod	e:							
	(1)	(1) (a), (b) and (c) are correct				(b),	(c) and (d) are	correct	
	(3)	(b), (d) and	d (a) are co	rrect	(4)	(a),	(d) and (c) are	correct	
36.		en below are son (R).	two statem	nents, one is	s labell	ed as	Assertion (A)	and the o	other is labelled as
	Asse	ertion (A):		chromosor					neiosis needs to be divisions, serious
	Reas	son (R) :	Trisomies	are caused	due to	non	-disjunction.		
	In th	ne context of	the above	two statem	ents w	hich	one of the follo	owing is	correct ?
	(1)	(A) is corre	ect, but (R)	is wrong	(2)	Both	(A) and (R) a	re correc	t
	(3)	(A) is wron	ng, but (R)	is correct	(4)	Both	(A) and (R) a	re wrong	
37.		en below are son (R).	two statem	nents, one is	s labell	led as	Assertion (A)	and the o	other is labelled as
	<b>Assertion (A):</b> In general, Homo is characterized by a smaller facial skeleton, including smaller teeth and jaws.								

The early fossils belonging to the genus Homo were originally placed into a Reason (R): single species, Homo habilis, discovered by Raymond Dart.

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (A) is wrong, but (R) is correct **(4)** Both (A) and (R) are wrong

34.	पुराता	त्विक सर्वेक्षण	के लिए निम्नी	लेखित में से	किनकी	आवश्य	कता होती है?	कूट का प्रयं	ोग कीजिए।			
	(a)	चलना	(b)	अवलोकन		(c)	उत्खनन	(d)	दूरवर्ती संवे	दन		
	कूट :	:										
	(1)	(a), (b) और	(c) सही हैं		(2)	(a), (	(c) और (d) सह	ही हैं				
	(3)	(b), (c) और	(d) सही हैं		(4)	(a), (	(b) और (d) सा	ही हैं				
35.	निम्नी कोजि		ौन−से गुण सिं	धु घाटी सभ्यत	ा से लेव	न्र भार	त में बाद की स	ांस्कृतियों में उ	नारी रहे? कूट	का प्रयोग		
	(a)	तौल और माप	1		(b)	धार्मि	क विचार					
	(c)	मिट्टी का पात्र	बनाने की तव	<sub>क</sub> नीकें	(d)	लौह !	प्रौद्योगिकी					
	कूट :	:										
	(1)	(a), (b) और	(c) सही हैं		(2)	(b), (	(c) और (d) सह	ही हैं				
	(3)	(b), (d) और	(a) सही हैं	ही हैं (			(a), (d) और (c) सही हैं					
36.	नीचे व	दो कथन दिए ग	ाए हैं, जिनमें र	पे एक को <b>आ</b>	भकथन	(A) 3	और दूसरे को <b>त</b>	<b>र्क (R)</b> कहा	गया है।			
	अभि	कथन (A) :	• (				इओसिस (अध	• (				
			चाहिए। याद सकती है।	६ गुणसूत्र लङ्	ा, ।वभाष	गन क	दौरान पृथक नह	हा हात ह, ता	गमार समस्या	उत्पन्न हा		
	तर्क (	(R):	ट्राईसॉमीस अ	वियोजन के व	कारण हो	ती है।						
	उपरोव	म्त दोनों कथनों	के संदर्भ में से	। कौन-सा <b>स</b> ह	ही है?							
	(1)	(A) सही है,	लेकिन (R) ग	त्रत है	(2)	(A) 3	और (R) दोनों स	पही हैं				
	(3)	<b>(A)</b> गलत है,	लेकिन (R) स	ाही है	(4)	(A) 3	और (R) दोनों ग	ालत हैं				
37.	नीचे व	दो कथन दिए ग	ाए हैं, जिनमें र	प्ते एक को <b>आं</b>	भेकथन	(A) 3	और दूसरे को <b>त</b>	<b>र्क (R)</b> कहा	गया है।			
	अभि	कथन (A) :	सामान्यतया,	होमो की विशे	षता ज्यादा छोटे दांत और जबड़े समेत ज्यादा छोटा मुखीय कंकाल है							
	तर्क (	(R):	`	के प्रारम्भिक र ड डार्ट द्वारा ख		• (	ा एकल किस्म ।	में रखे गए थे	, यानि होमो है	बिलिस में		
	उपरोव	प्त दोनों कथनों	के संदर्भ में से	। कौन–सा <b>स</b> ह	ही है?							
	(1)	<b>(A)</b> सही है,	लेकिन ( <b>R</b> ) गव	नत है	(2)	(A) 3	और (R) दोनों स	पही हैं				
	` '	(A) गलत है,			(4)	` ,	और <b>(R)</b> दोनों ग					
J-00'	718				15				P	aper-II		
•										1		

- **38.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** Changing allele frequencies in a population represent evolutionary change.
  - **Reason (R):** Though Hardy Weinberg Law can be used to estimate the frequency of autosomal recessive alleles in a population, it can not be used for X linked recessive alleles.

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

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong
- **39.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** Genomic methods are being used to compare the similarities and differences in the genomes of Humans, Chimpanzees and Neanderthals.
  - **Reason (R):** There is no need of conducting genomic studies on non-human primates as the fossil record provides us a complete catalogue of the major phenotypic changes that have occurred over time.

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

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong
- 40. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).
  - **Assertion (A):** Variability is inherent in all populations.
  - **Reason (R):** The human species is polymorphic, and natural selection can be seen.

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

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) **(A)** is wrong, but **(R)** is correct (4) Both **(A)** and **(R)** are wrong
- **41.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** Genetic drift, or Founder effect is the random factor in evolution, and it is not a function of population size.
  - **Reason (R):** If an allele is rare in a small population it may completely disappear because, just by chance, it is not passed on to the offspring.

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong

38. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और त्तिसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): जनसंख्या में परिवर्तित हो रही एलील आवृतियां उद्विकासीय परिवर्तन प्रदर्शित करती है।

तर्क (R): यद्यपि जनसंख्या में ऑटोसोमल पश्चगामी एलीलों की आवृत्ति के माप के लिए हार्डी-वीनबर्ग नियम का उपयोग किया जा सकता है, परन्तु X - सम्बन्धित पश्चगामी एलीलों के लिए नहीं उपयोग किया जा सकता है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

39. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): मानव, चिंपैजी और नेआंडरथल मानवों के जीनोमों की समानताओं और भिन्नताओं की तुलना करने के लिए जीनोमिक तरीकों का उपयोग किया जा रहा है।

तर्क (R): अमानव प्राइमेटों पर जीनोमिक अध्ययन करने की कोई आवश्यकता नहीं है क्योंकि जीवाश्म रिकॉर्ड मुख्य फिनोटिपिक परिवर्तनों की पूरी सूची प्रदान करता है जो कि पिछले समय में हुए हैं।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

40. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): विभिन्नता सभी जनसंख्याओं में अंतर्निहित है।

तर्क (R): मानव जीव किस्म बहुरुपी होती है और प्राकृतिक चुनाव देखा जा सकता है। उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

41. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): आनुवंशिक अपसरण, या जनक प्रभाव उद्विकास में यादृच्छिक कारक है, और यह जनसंख्या के आकार का फलन नहीं है।

तर्क (R): यदि छोटे आकार की जनसंख्या में एलील दुर्लभ है तो यह पूर्णतया गायब हो सकता है, क्योंकि, मात्र संयोगवश, यह बच्चों में संचारित नहीं होता।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा **सही** है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) **(A)** गलत है, लेकिन **(R)** सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

- **42.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** "Out of Africa" model believes that modern human populations are all derived from a single speciation event that took place in a restricted region within Africa.
  - **Reason (R):** The human populations which remained in Africa have the highest degree of genetic diversity, and all populations outside Africa show a high degree of genetic relatedness.

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

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong
- **43.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** The forward position of the foramen magnum in the base of the skull can not be used to infer upright posture.
  - **Reason (R):** The anatomical evidence for erect posture and bipedalism is mainly found in the post cranial skeleton.

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

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong
- **44.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** In double descent, the members of the group observe some rights, duties, and privileges from father side and some from mother side.
  - **Reason (R):** The case of double descent emerges in a society that is in transition from matriarchy to patriarchy.

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong

42. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): ''आऊट ऑफ अफ्रीका'' मॉडल का मानना है कि आधुनिक मानवीय जनसंख्याएं सभी एकल जाति उद्भवन घटना से निकली हैं जो अफ्रीका में प्रतिबंधित क्षेत्र में घटित हुई।

तर्क (R): जो मानव जनसंख्याएं अफ्रीका में रह गई उनमें उच्च डिग्री की आनुवंशिक विभिन्नता है, और अफ्रीका से बाहर सभी जनसंख्याएं उच्च श्रेणी की आनुवंशिक सम्बन्धता दर्शाती है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

43. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): खोपड़ी के मूल में फोरामेन मैग<mark>नम (</mark>महारंध) की स्थिति को सीधे अंगविन्यास का अनुमान लगाने के लिए उपयोग नहीं किया जा सकता है।

तर्क (R) : सीधे खड़े अंगविन्यास औ<mark>र द्वि</mark>पदत<mark>ा के लि</mark>ए शरीर रचना सम्बन्धी साक्ष्य मुख्यता उत्तर-कपालीय कंकाल में पाया जाता है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) **(A)** सही है, लेकिन **(R)** गलत है (2)
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

44. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): दोहरे वंश नियम में समूह के सदस्यों के पास कुछ पिता पक्ष और कुछ माता पक्ष से प्राप्त अधिकार, कर्त्तव्य और विशेषाधिकार होते हैं।

तर्क (R): दोहरे वंश नियम का उदय तब होता है, जब कोई समाज मातृ सत्ता से पितृ सत्ता के संक्रामक दौर से गुजरता है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

- **45.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - Assertion (A): Durkheim's analyses of Arunta totemism reflects his functional viewpoint.
  - **Reason (R)**: Through totemistic beliefs and practices, Aruntas maintain an equillibrium between the availability of food stuff and survival of the group.

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

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) **(A)** is true, but **(R)** is false.
- (4) **(A)** is false, but **(R)** is true.
- **46.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** According to Claude-Levi Strauss since the making process of all languages is one and the same, therefore, there is structural uniformity in all the languages of the world.
  - **Reason (R):** Claude Levi Strauss' concept of structural anthropology is absolutely based upon structural linguistics of the Prague school of linguistics.

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

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) **(A)** is true, but **(R)** is false.
- (4) (A) is false, but (R) is true.
- **47.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** Malinowski's fieldwork in Trobriand Islands is considered to be the longest fieldwork done by any anthropologists till date.
  - **Reason (R):** It was a forced stay in the field by Malinowski due to the outbreak of First World War, not any voluntary stay by him.

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong

45. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): दुर्खीम द्वारा अरूंटा टोटमवाद के बारे में दिया गया विश्लेषण उनके प्रकार्यात्मक दृष्टिकोण को प्रतिबिम्बित करता है।

तर्क (R): अरूंटा, टोटमवाद से संबंधित विश्वासों और क्रियाकलापों के माध्यम से, खाद्य सामग्री की उपलब्धता तथा समूह की उत्तरजीविता के बीच एक संतुलन बनाए रखता है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।
- 46. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): क्लॉड-लेवीस्ट्रॉस के अनुसार चूँिक सभी भाषाओं के निर्माण की प्रक्रिया एक समान होती है, इसलिए विश्व की सभी भाषाओं में संरचनात्मक समरूपता है।

तर्क (R): संरचनात्मक नृविज्ञान के <mark>बारे में</mark> क्लॉड-लेवीस्ट्रॉस की अवधारणा भाषा विज्ञान की प्राग विचारधारा के संरचनात्मक भाषा <mark>विज्ञान</mark> पर पूर्णरूपेण आधारित है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) एवं (R) दोनों सही हैं <mark>औ</mark>र (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।
- 47. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : मैलिनोवस्की के ट्रोबिएंड द्वीपों में फील्डवर्क को नृविज्ञानियों द्वारा अब तक किए गए फील्डवर्क में सबसे दीर्घकालीन फील्डवर्क माना जाता है।

तर्क (R): प्रथम विश्व युद्ध के प्रारंभ होने के कारण मैलिनोवस्की का फील्ड में एक मजबूरन प्रवास था, न कि उनका स्वैच्छिक प्रवास।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) **(A)** गलत है, लेकिन **(R)** सही है (4) **(A)** और **(R)** दोनों गलत हैं

- **48.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** 'Universalization' and 'Parochialization' are the concepts related with great and little tradition.
  - **Reason (R):** When an element of great tradition assumes the form of a little tradition, it is a case of universalization, and when an element of little tradition assumes the form of great tradition, it is called Parochialization.

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

- (1) **(A)** is correct, but **(R)** is wrong (2) Both **(A)** are **(R)** are correct
- (3) **(A)** is wrong, but **(R)** is correct **(4)** Both **(A)** are **(R)** are wrong
- **49.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** 19<sup>th</sup> century evolutionism in anthropology is also referred to as 'Parallel evolution'.
  - **Reason (R):** According to parallel evolutionism, the culture emerges once and once only in favourable circumstances, and then it spreads through diffusion and migration.

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

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) **(A)** is true, but **(R)** is false.
- (4) (A) is false, but (R) is true.
- **50.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.
  - **Assertion (A):** A kingdom and a chiefdom both are considered as 'Stateless societies'.
  - **Reason (R):** Characteristics of a state consist of defined territory, defined population, sovereignty, and a government.

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong

48. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : 'सार्वभौमिकीकरण' और 'स्थानीयकरण' की अवधारणाएं बृहत और लघु परम्पराओं से संबंधित हैं।

तर्क (R): जब बृहत परम्परा का कोई तत्व लघु परम्परा का रूप धारण कर लेता है तो यह सार्वभौमिकीकरण है और जब लघु परम्परा का कोई तत्व बृहत परम्परा का रूप धारण कर लेता है तो इसे स्थानीयकरण कहा जाता है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

49. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : नृविज्ञान में 19वीं शताब्दी के विकासवाद को समानान्तर विकासवाद के रूप में भी संदर्भित किया जाता है।

तर्क (R): समानान्तर विकासवाद के अनुसार संस्कृति का अनुकूल परिस्थितियों में एक बार और सिर्फ एक बार उदय होता है और इसके बाद इसका विसरण एवं प्रवसन के माध्यम से प्रसार होता है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।

50. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): राजशाही और सरदारी व्यवस्था दोनों को राज्यविहीन समाजों के रूप में माना जाता है।

तर्क (R): किसी राज्य की विशेषताओं में परिभाषित भूभाग, परिभाषित जनसंख्या, संप्रभुता और सरकार सम्मिलित हैं।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

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

**Assertion (A):** Franz Boas is regarded as a 'historical particularist'.

**Reason (R):** Historical particularism refers to development of human culture from savagery through barbarism to civilisation.

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

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong
- **52.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.

**Assertion (A):** Classification in archaeology depends on the problem being studied.

**Reason (R):** Tool types represent patterns of separated association of attributes.

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

- (1) **(A)** is correct, but **(R)** is wrong **(2)** Both **(A)** and **(R)** are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong
- 53. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).

Assertion (A): Taphonomy was important for the study of culture at Olduvai Gorge.

**Reason (R):** There were both Oldowan tools and remains of broken bones and teeth from many different animals at Olduvai Gorge.

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

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true
- **54.** Given below are two statements, one is labelled as **Assertion (A)** and the other is labelled as **Reason (R)**.

**Assertion (A):** Age structure of animal population is important for analysis of farming practices.

**Reason (R):** Bones do not offer possibilities for comparison between food supply and animal husbandry.

Paper-II

- (1) (A) is correct, but (R) is wrong (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) (A) is wrong, but (R) is correct (4) Both (A) and (R) are wrong

51. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): फ्रैन्ज बोआस को एक 'ऐतिहासिक विशिष्टवादी' माना जाता है।

तर्क (R): ऐतिहासिक विशिष्टवाद का तात्पर्य जंगलीपन से बर्बरतावाद को पार करते हुए सभ्यता की ओर मानव संस्कृति का विकास है।

उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं
- 52. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।
  अभिकथन (A): पुरातत्व में वर्गीकरण अध्ययन की समस्या पर निर्भर करता है।
  तर्क (R): औज़ार के प्रकार गुणों के पृथक संबंध के संरूप का प्रतिनिधित्व करते हैं।
  उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?
  - (1) **(A)** सही है, लेकिन **(R)** गलत है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं
- 53. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): टैफोनॉमी, ओल्डुवाई गोर्ज में संस्कृति के अध्ययन के लिए महत्वपूर्ण थी।

तर्क (R): ओल्डुवाई गोर्ज में <mark>ओल्डोवान औज़ार और अ</mark>नेक भिन्न पशुओं की टूटी अस्थियों एवं दांतों के शेष-अवशेष दोनों पाए गए।

उपरोक्त दोनों कथ<mark>नों</mark> के संदर्भ में से कौन-सा सही है?

- (1) (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।
- 54. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है।

  अभिकथन (A): पशु जनसंख्या की आयु संरचना खेती के तौर-तरीकों के विश्लेषण के लिए महत्वपूर्ण है।

  तर्क (R): अस्थियां, खाद्य आपूर्ति और पशुपालन के बीच तुलना के लिए संभावनाएं प्रदान नहीं करती हैं।

  उपरोक्त दोनों कथनों के संदर्भ में से कौन-सा सही है?
  - (1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (3) **(A)** गलत है, लेकिन **(R)** सही है
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं

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

Assertion (A): The speed of decay of unstable radioactive isotope is expressed as half life.

**Reason (R):** The time taken for half of the total radioactivity to decay takes seconds to millions of years.

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

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) (A) is false but (R) is true
- **56.** Identify the **correct** sequence of the following fossils of our own Genus in the ascending order of their discovery. Use the given code :
  - (a) Homo naledi

(b) Homo ergaster

(c) Homo habilis

(d) Homo floresiensis

Code:

(1) (b), (c), (a), (d)

(2) (c), (b), (d), (a)

(3) (a), (c), (b), (d)

- (4) (b), (a), (c), (d)
- 57. Identify the **correct** sequence of the following blood group systems in the ascending order of their discovery. Use the given code:
  - (a) Bombay blood group
- (b) M N Blood group

(c) Rh Blood group

(d) Duffy Blood group

Code:

(1) (a), (c), (d), (b)

(2) (b), (a), (c), (d)

(3) (d), (b), (a),(c)

- (4) (b), (c), (d), (a)
- **58.** Identify the **correct** sequence of the following major landmark advances in the field of genetics. Use the given code :
  - (a) One gene one enzyme hypothesis
  - (b) The concept of linkage
  - (c) Mutations, and mutation theory
  - (d) Chromosomal abnormalities first observed

Code:

(1) (c), (b), (d), (a)

(2) (b), (a), (c), (d)

(3) (d), (b), (a), (c)

(4) (a), (d), (b),(c)

55.	_	कथन दिए ग <b>न (A)</b> :				न (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है। के क्षय की गति को आधे जीवन के रूप में अभिव्यक्त होती						
	तर्क (R)	:	कुल रेडियोसक्रियता के आधे जीवन के क्षय में सेकेन्ड्स से कई मिलियन वर्ष लग जाते हैं।									
	उपरोक्त व	रोनों कथनों	के संदर्भ में कौन-सा <b>सही</b> है?									
	(1) (A	A) एवं (R)	दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।									
	(2) (A	A) एवं (R)	दोनों सही हैं औ	र (R), (A) व	(R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।							
	(3) (A	🗘) सही है,	लेकिन <b>(R)</b> गलत है।									
	(4) (A	🕻) गलत है,	लेकिन (R) सह	ही है।								
56.	हमारे अप	ने वंश के <sup>:</sup>	निम्नलिखित जी	वाश्मों को उन	की खो	ोज के आरोही क्रम के <b>सही</b> अनुक्रम की पहचान कीजिए :						
		मो नालेडी			(b)	होमो अर्गास्टर						
	( )	मो हैबिलिस	4		(d)	होमो फ्लोरसिएन्सिस						
	कूट :					·						
		(b), (c), (a), (d)				(c), (b), (d),(a)						
	(3) (a	), (c), (b)	, (d)		(4)	(b), (a), (c), (d)						
57.		निम्नलिखित रक्त समूह प्रणालियों की उनकी ख कूट का उपयोग कीजिए :			न के अ	आ <mark>रोही क्र</mark> म में <b>सही</b> अनुक्रम की पहचान कीजिए। नीचे दिए						
	• (	म्बे रक्त स			(b)	एम.एन. रक्त समूह						
	` '	h रक्त समृ	-		(d)	डफ्फी रक्त समूह						
	कूट :											
	(1) (a	), (c), (d)	, (b)		(2)	(b), (a), (c), (d)						
	(3) (d	l), (b), (a)	),(c)		(4)	(b), (c), (d), (a)						
58.	-	क्री के क्षेत्र ग कीजिए	गतियों के <b>सही</b> अनुक्रम की पहचान कीजिए। नीचे दिए कूट									
	(a) ए	क्र–जीन–ए	क एनजाइम परि	कल्पना								
	(b) लिंकेज (या संयोजन) की अवधारणा											
	(c) 3d	परिवर्तन, ः	और उत्परिवर्तन	सिद्धान्त								
	(d) प्र	थम अवलो	कित गुणसूत्रीय	अपसामान्यताप	ĭ							
	कूट :											
		), (b), (d)			(2)	(b), (a), (c), (d)						
(3) (d), (b), (a), (c) (4) (a), (d), (b),(c)												
J-007	718				27	Paper-II						

59.	Genetic counselling is essentially an information giving and communication process. Identify
	the <b>correct</b> sequence of steps involved from beginning to the end. Use the given code :

(a) Appreciate the way heredity contributes to the disorder and the risk of recurrence;

(b) Understand the medical facts, including the diagnosis, prognosis and the available management;

(c) Choose the course of action, in view of the risk, family goals and their ethical and religious standards;

(d) Understand the alternatives for dealing with the risk of recurrence;

Code:

(1) (d), (c), (a), (b)

(2) (a), (b), (c), (d)

(3) (b), (a), (d), (c)

(4) (c), (a), (b), (d)

**60.** Identify the **correct** sequence of the following facial landmarks in the cephalo-caudal order. Use the given code :

- (a) Stomion
- (b) Nasion
- (c) Gnathion
- (d) Trichion

Code:

(1) (b), (d), (a), (c)

(2) (d), (b), (a), (c)

(3) (a), (d), (c), (b)

(4) (a), (c), (b), (d)

**61.** Epidemiological transition moves forward through the four stages. Identify the **correct** sequence of these stages. Use the code given :

(a) During this stage, morbidity and mortality are affected by man-made diseases.

(b) The age of pestilence and famine when mortality is high. Poor use of ecological sources.

(c) The age of degenerative diseases, mortality declines and eventually approaches stability.

(d) Population growth is sustained and begins to describe an exponential curve. The average life expectancy at birth increases.

Code:

(1) (a), (c), (d), (b)

(2) (b), (d), (a), (c)

(3) (b), (d), (c), (a)

(4) (c), (a), (b), (d)

- 59. आनुवंशिक सलाह अनिवार्यत्: सूचना देय एवं संचार प्रक्रिया है। प्रारम्भ से अन्त तक के सोपानों के **सही** अनुक्रम की पहचान कीजिए। नीचे दिए कूट का उपयोग कीजिए:
  - (a) आनुवंशिकता जिस प्रकार से रोग/विकार उत्पन्न करता है और पुन: रोग/विकार उत्पत्ति का जोखिम बना रहता है उसका मूल्यांकन कीजिए।
  - (b) रोगनिदान, पूर्वानुमान और उपलब्ध प्रबन्धन समेत मेडिकल तथ्यों को समझिए।
  - (c) जोखिम, पारिवारिक लक्ष्यों और उनके नीतिपरक एवं धार्मिक मानकों की दृष्टि से उपाय के तरीके का चयन कीजिए।
  - (d) रोग के पुन: प्रगट हो जाने के जोखिम का मुकाबला करने के विकल्प को समझिए।

कूट :

(1) (d), (c), (a), (b)

(2) (a), (b), (c), (d)

(3) (b), (a), (d), (c)

(4) (c), (a), (b), (d)

60. शिरोपुच्छीय क्रम में मुखीय विशिष्ट विशेषताओं के **सही** अनुक्रम की पहचान कीजिए। नीचे दिए कूट का उपयोग कीजिए:

(a) स्टोमिओन

(b) नेसिओन

(c) नेथिओन

(d) ट्रिचिओन

कूट :

(1) (b), (d), (a), (c)

(2) (d), (b), (a), (c)

(3) (a), (d), (c), (b)

(4) (a), (c), (b), (d)

- 61. महामारी विज्ञानीय परिवर्तन चार अवस्थाओं के जरिये आगे बढ़ता है। इनकी अवस्थाओं के **सही** अनुक्रम की पहचान कीजिए। नीचे दिए कूट का उपयोग कीजिए:
  - (a) इस अवस्था के दौरान, रुग्णता और मृत्यु मनुष्य निर्मित रोगों द्वारा प्रभावित होती है।
  - (b) जब मृत्यु दर उच्च है तो महामारी और भुखमरी का युग होता है। पारिस्थितिक स्रोतों का उपयोग बहुत कम होता है।
  - (c) अपकर्षक रोगों का काल, मृत्यु दर घटती है और अन्तत: स्थिरता आ जाती है।
  - (d) जनसंख्या वृद्धि बनी रहती है और चरघातांकी वक्र की व्याख्या प्रारम्भ कर देती है। जन्म पर औसत जीवन प्रत्याशा बढ़ जाती है।

कूट :

(1) (a), (c), (d), (b)

(2) (b), (d), (a), (c)

(3) (b), (d), (c), (a)

(4) (c), (a), (b), (d)

- **62.** Arrange the sequence in ascending order, as per the years of village studies done by anthropologists :
  - (1) Village Ghaghra  $\rightarrow$  Village Senapur  $\rightarrow$  Village Bisipara  $\rightarrow$  Village Rampur
  - (2) Village Senapur → Village Bisipara → Village Rampur → Village Ghaghra
  - (3) Village Bisipara  $\rightarrow$  Village Rampur  $\rightarrow$  Village Senapur  $\rightarrow$  Village Ghaghra
  - (4) Village Rampur → Village Bisipara → Village Ghaghra → Village Senapur
- **63.** Arrange the sequence of the books of L.P. Vidyarthi in ascending order, as per the year of publication :
  - (1) Sacred complex in Hindu Gaya → Maler : A study in Nature Man Spirit complex → Cultural Configuration of Ranchi District → Rise of Anthropology in India
  - (2) Rise of Anthropology in India  $\rightarrow$  Cultural Configuration of Ranchi District  $\rightarrow$  Maler : A study in Nature Man Spirit complex  $\rightarrow$  Sacred complex in Hindu Gaya
  - (3) Sacred complex in Hindu Gaya → Cultural Configuration of Ranchi District → Rise of Anthropology in India → Maler : A study in Nature Man Spirit complex
  - (4) Maler : A study in Nature Man Spirit complex → Rise of Anthropology in India → Cultural Configuration of Ranchi District → Sacred complex in Hindu Gaya
- **64.** Arrange the sequence in ascending order the advent of the following religions in India:
  - (1) Sikhism  $\rightarrow$  Islam  $\rightarrow$  Buddhism  $\rightarrow$  Christianity
  - (2) Islam  $\rightarrow$  Sikhism $\rightarrow$  Christianity  $\rightarrow$  Buddhism
  - (3) Buddhism  $\rightarrow$  Christianity  $\rightarrow$  Islam  $\rightarrow$  Sikhism
  - (4) Christianity  $\rightarrow$  Islam  $\rightarrow$  Buddhism  $\rightarrow$  Sikhism
- 65. Arrange the sequence of the following concepts / theories in descending order as per their emergence in anthropology:
  - (1) Cultural relativism  $\rightarrow$  Cultural ecology  $\rightarrow$  Culture pattern  $\rightarrow$  Cultural materialism
  - (2) Cultural materialism  $\rightarrow$  Cultural ecology  $\rightarrow$  Culture pattern  $\rightarrow$  Cultural relativism
  - (3) Cultural ecology  $\rightarrow$  Cultural materialism  $\rightarrow$  Culture pattern  $\rightarrow$  Cultural relativism
  - (4) Cultural materialism  $\rightarrow$  Culture pattern  $\rightarrow$  Cultural ecology  $\rightarrow$  Cultural relativism

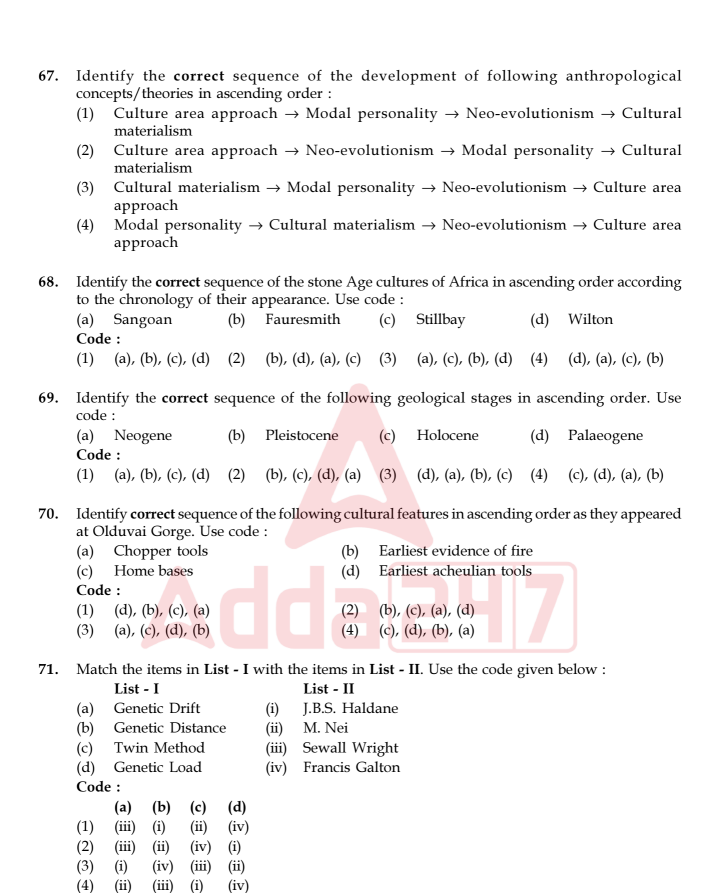
Paper-II

- **66.** Arrange in ascending order the sequence of the following social groups :
  - (1) Tribe  $\rightarrow$  Clan  $\rightarrow$  Family  $\rightarrow$  Lineage
  - (2) Clan  $\rightarrow$  Tribe  $\rightarrow$  Lineage  $\rightarrow$  Family
  - (3) Lineage  $\rightarrow$  Family  $\rightarrow$  Clan  $\rightarrow$  Tribe
  - (4) Family  $\rightarrow$  Lineage  $\rightarrow$  Clan  $\rightarrow$  Tribe

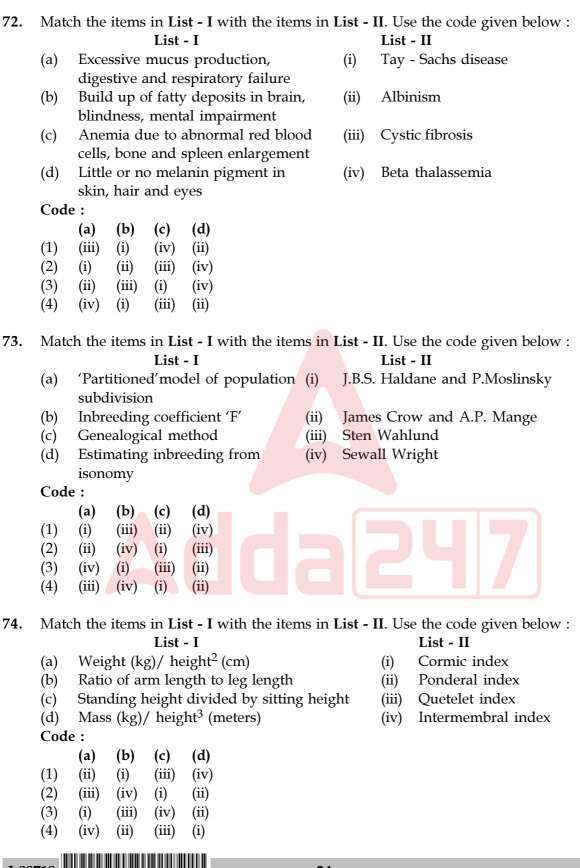
J-00718 30

- 62. नृविज्ञानियों द्वारा किए गए निम्नलिखित गांव के अध्ययनों को उनके वर्ष के अनुसार आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए:
  - (1) घाघरा गांव  $\rightarrow$  सेनापुर गांव  $\rightarrow$  बिसीपाड़ा गांव  $\rightarrow$  रामपुर गांव
  - (2)  $\dot{R}$  सेनापुर गांव  $\rightarrow$  बिसीपाड़ा गांव  $\rightarrow$  रामपुर गांव  $\rightarrow$  घाघरा गांव
  - (3) बिसीपाड़ा गांव  $\rightarrow$  रामपुर गांव  $\rightarrow$  सेनापुर गांव  $\rightarrow$  घाघरा गांव
  - (4) रामपुर गांव  $\rightarrow$  बिसीपाड़ा गांव  $\rightarrow$  घाघरा गांव  $\rightarrow$  सेनापुर गांव
- 63. एल.पी. विद्यार्थी की निम्नलिखित पुस्तकों को उनके प्रकाशन के वर्ष के अनुसार आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए :
  - (1) सेक्रेड कॉम्प्लेक्स इन हिन्दू गया → मालेर : ए स्टडी इन नैचर–मैन–स्पीरिट कॉम्प्लेक्स → कल्चरल कन्फीग्यूरेशन ऑफ रांची डिस्ट्रिक्ट → राइज ऑफ एन्थ्रोपोलॉजी इन इंडिया
  - (2) राइज ऑफ एन्थ्रोपोलॉजी इन इंडिया  $\to$  कल्चरल कन्फीग्यूरेशन ऑफ रांची डिस्ट्रिक्ट  $\to$  मालेर : ए स्टडी इन नैचर–मैन–स्पीरिट कॉम्प्लेक्स  $\to$  सेक्रेड कॉम्प्लेक्स इन हिन्दू गया
  - (3) सेक्रेड कॉम्प्लेक्स इन हिन्दू गया → कल्चरल कन्फीग्यूरेशन ऑफ रांची डिस्ट्रिक्ट → राइज ऑफ एन्थ्रोपोलॉजी इन इंडिया → मालेर : ए स्टडी इन नैचर-मैन-स्पीरिट कॉम्प्लेक्स
  - (4) मालेर : ए स्टडी इन नैचर-मैन-स्पीरिट <mark>कॉम्प्लेक्</mark>स → राइज ऑफ एन्थ्रोपोलॉजी इन इंडिया → कल्चरल कन्फीग्यूरेशन ऑफ रांची डिस्ट्रिक्ट → से<mark>क्रेड कॉम्प्ले</mark>क्स इन हिन्दू गया
- 64. भारत में निम्नलिखित धर्मों के आगमन को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए :
  - (1) सिख धर्म  $\rightarrow$  इस्लाम धर्म  $\rightarrow$  बौद्ध धर्म  $\rightarrow$  ईसाई धर्म
  - (2) इस्लाम धर्म  $\rightarrow$  सिख धर्म  $\rightarrow$  ईसाई धर्म  $\rightarrow$  बौद्ध धर्म
  - (3) बौद्ध धर्म  $\rightarrow$  ईसाई धर्म  $\rightarrow$  इस्लाम धर्म  $\rightarrow$  सिख धर्म
  - (4) ईसाई धर्म  $\rightarrow$  इस्लाम धर्म  $\rightarrow$  बौद्ध धर्म  $\rightarrow$  सिख धर्म
- 65. निम्नलिखित अवधारणाओं/सिद्धांतों को नृविज्ञान में उद्भव के अनुसार अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए :
  - (1) सांस्कृतिक सापेक्षवाद  $\rightarrow$  सांस्कृतिक पारिस्थितिकी  $\rightarrow$  संस्कृति संरूप  $\rightarrow$  सांस्कृतिक भौतिकवाद
  - (2) सांस्कृतिक भौतिकवाद  $\rightarrow$  सांस्कृतिक पारिस्थितिकी  $\rightarrow$  संस्कृति संरूप  $\rightarrow$  सांस्कृतिक सापेक्षवाद
  - (3) सांस्कृतिक पारिस्थितिकी  $\rightarrow$  सांस्कृतिक भौतिकवाद  $\rightarrow$  संस्कृति संरूप  $\rightarrow$  सांस्कृतिक सापेक्षवाद
  - (4) सांस्कृतिक भौतिकवाद  $\rightarrow$  संस्कृति संरूप  $\rightarrow$  सांस्कृतिक पारिस्थितिकी  $\rightarrow$  सांस्कृतिक सापेक्षवाद
- 66. निम्नलिखित सामाजिक समूहों को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए:
  - (1) जनजाति  $\rightarrow$  गोत्र  $\rightarrow$  परिवार  $\rightarrow$  वंश
  - (2)  $\eta$   $\rightarrow$   $\eta$   $\rightarrow$   $\eta$   $\rightarrow$   $\eta$   $\rightarrow$   $\eta$   $\rightarrow$   $\eta$
  - (3) वंश  $\rightarrow$  परिवार  $\rightarrow$  गोत्र  $\rightarrow$  जनजाति
  - (4)  $\forall t \in A$   $t \in A$

J-00718



67.	नृविज्ञ	ान की निम्नलिखित ध	ारणाओं,	/सिद्धांतों के विकास व	की <b>सही</b>	। आरोही क्रम में पहच	गन की	जए:	
(1) संस्कृति क्षेत्र उपागम $ ightarrow$ बहुलक व्यक्तित्व $ ightarrow$ नव-विकासवाद $ ightarrow$ सांस्कृतिक भौतिकवाद									
	(2)	संस्कृति क्षेत्र उपागम	ightarrow नव	-विकासवाद → बहुल	ाक र्व्या	क्तत्व → सांस्कृतिक	भौतिकव	त्राद	
	(3)	सांस्कृतिक भौतिकव	ाद $ ightarrow$ ब	महुलक व्यक्तित्व → न	ाव−विव	नासवाद $ ightarrow$ संस्कृति $^{6}$	क्षेत्र उपा	गम	
(4) बहुलक व्यक्तित्व $ ightarrow$ सांस्कृतिक भौतिकवाद $ ightarrow$ नव-विकासवाद $ ightarrow$ संस्कृति क्षेत्र उपागम									
60	~ <del>~~</del>			<del></del>		·		- <del>- 2</del> <del></del>	
68.		का का ।नम्नालाखत । न कीजिए। कूट का ग्र	-	-	<sup>H</sup> ଫୋଧାଏ	। म उनक उद्भव क	अनुसा	र <b>सही</b> आरोही क्रम में	
	(a)	सांगवान	(b)	ण प्रेस्मिथ कॉरेस्मिथ	(c)	स्टीलबे	(d)	विल्टन	
	कूटः		( )		( )		( )		
	(1)	(a), (b), (c), (d)	(2)	(b), (d), (a), (c)	(3)	(a), (c), (b), (d)	(4)	(d), (a), (c), (b)	
69.	निम्नी	् लिखित भूवैज्ञानिक चर	णों की <sup>'</sup>	उनके आरोही क्रम में <sup>-</sup>	पहचान	कीजिए। कृट का प्र	योग की	जिए :	
	(a)	्र नियोजीन	(b)	प्लाईस्टोसीन	(c)	, ू होलोसीन	(d)	पैलियोजीन	
	कूटः		( )				( )		
	(1)		(2)	(b), (c), (d), (a)	(3)	(d), (a), (b), (c)	(4)	(c), (d), (a), (b)	
70.	ਰਿਸ਼ਰੀ	लेकित गांस्कृतिक विष्	गेषताओं	की ओल्टरी गार्ज में	उनके उ	रहशन के अनुमार <b>मही</b>	் கப ப்	पहचान कोजिए। कूट	
70.		योग कीजिए :	(19(11041	या जाएउपा गाण म	0.141	ડ્યુનલ <i>વા</i> બંગુલાર <b>લહા</b>	י פיוא ו	पर्वात क्यानस्य पूर	
	(a)	चॉपर औज़ार		(b)	अग्नि	का प्राचीनतम साक्ष्य			
	(c)	होम बेसेज		(d)		तम एश्यूली औज़ार			
	कूटः			(1)		, , ,			
	(1)	(d), (b), (c), (a)		(2)	(b), (	c), (a), (d)			
	(3)	(a), (c), (d), (b)		(4)		d), (b), (a)			
<b>7</b> 1.	सची	- I की मदों को <b>सूची</b>	- II a	<sub>ही म</sub> दों के साथ समेलि	नत करें	। नीचे दिए गए कट	का प्रयो	ग कीजिए :	
	,¢,	सूची - I		सूची - II					
	(a)	्र आनुवंशिक अपवहन	Ī	(i) जे.बी.एस. हा	लडेन				
	(b)	अानुवंशिक दूरी		(ii) एम.नी					
	(c)	जुड़वां विधि		(iii) सिवाल राईट					
	(d)	आनुवंशिक भार		(iv) फ्रांसिस गाल्ट	.न				
	कूटः	:							
		(a) (b) (c)	(d)						
	(1)	(iii) (i) (ii)	(iv)						
	(2) (3)	(iii) (ii) (iv) (i) (iv) (iii)	(i) (ii)						
	(4)	(ii) (iii) (i)	(iv)						
J-007	718			33				Paper-II	
								F	



J-00718 Paper-II

72.	सूची - I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :								
		सूची - I		सूची - II					
	(a)	अत्याधिक बलगम बनना, पाचक एवं श्वसन का क्षय	(i)	टे-साच्स रोग					
	(b)	मस्तिष्क में वसा निक्षेपों का निर्माण, अंधता, मानसिक क्षति	(ii)	एलिबनिज्म					
	(c)	असामान्य लाल कोशिकाओं के कारण, अस्थि एवं प्लीहा	(iii)	सिस्टिक फाइब्रोसिस					
		विस्तार के कारण रक्त अल्पता							
	(d)	त्वचा, केश एवं नेत्रों में कम मेलानिन वर्णक या बिल्कुल नहीं	(iv)	बीटा थैलास्सेमिया					
	कूट :								
	•	(a) (b) (c) (d)							
	(1)	(iii) (i) (iv) (ii)							
	(2)	(i) (ii) (iii) (iv)							
	(3)	(ii) (iii) (i) (iv)							
	(4)	(iv) (i) (iii) (ii)							
73.	सूची	- I की मदों को <b>सूची</b> - II की मदों के साथ सु <mark>मे</mark> लित करें। नी	चे दिए ग	ए कूट का प्रयोग कीजिए :					
		सूची - I		सूची - II					
	(a)	पार्टिशन्ड मॉडल ऑफ पोपुलेशन सबडिविजन (i)	जे.बी.	एस. हलडेन एवं पी. मॉसलिंस्की					
	(b)	अंतः प्रजनन गुणांक-'एफ' (ii)	जेम्स	क्रो एवं ए.पी. मांगे					
	(c)	वंशावली विधि (iii)	) स्टेन व	त्राहलण्ड					
	(d)	समबारंबारता (आइसोनोमी) से अंत: प्रजनन का माप (iv)	) सिवार	न राईट					
	कूट :								
	0/	(a) (b) (c) (d)							
	(1)	(i) (iii) (iv)							
	(2)	(ii) (iv) (i) (iii)							
	(3)	(iv) (i) (iii) (ii)							
	(4)	(iii) (iv) (i) (ii)							
74.	मनी	- I की मदों को <b>सूची</b> - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नी	ने टिए ग	ग कर का प्रयोग की जिंग :					
/ 1.	त्रुजा	म्ची - I	मूची						
	(a)	वजन (के.जी.)/लम्बाई $^2$ (cm) (i)		ाक सूचकांक					
	(b)	बाँह की लम्बाई का टांग की लम्बाई से अनुपात (ii)		ल सूचकांक					
	(c)	खड़े होने पर लम्बाई का बैठे होने पर लम्बाई से अनुपात (iii)		तेट सूचकांक नेट सूचकांक					
	(d)	मास (भार)(के.जी.) / लम्बाई <sup>3</sup> (मीटर) (iv)		इंटरमेम्बरल सूचकांक					
		पास (पार)(पारजार) / सम्बाह (पाटर) (11)	) ३८९म	न्यरश सूपयमय					
	कूट :	(a) (b) (a) (d)							
	(1)	(a) (b) (c) (d) (ii) (i) (iii) (iv)							
	(2)	(ii) (iv) (i) (ii)							
	(3)	(i) (ii) (iv) (ii)							
	(4)	(iv) (ii) (iii) (i)							
	• /								

75.	Match the items in <b>List - I</b> with the items in <b>List - II</b> . Use the code given below:  List - I  List - II									
	(a)						ine	(i)	Carolus Linnaeus	
					inomial nomenc		11113	(ii)	Robert Hooke	
	(b)					iature		(11)	Robert Hooke	
	(a)				nimals t scientific classi	rification		(;;;)	Thomas Malthus	
	(c)					ncation	L	(iii)	Thomas Malthus	
	/ <b>1</b> \	_			nimals			<i>(</i> • )	I.I. D	
	(d)		aea c	iemog	graphy			(iv)	John Ray	
	Code		/1 \		( 1)					
	(4)	(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)					
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(3)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)					
	(4)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)					
<b>76.</b>	Matc	h the	items	in Lis	st - I with the ite	ems in 1	List -	II. Us	e the code given below :	
		List -	Ι				List	- II		
	(a)	Hom	o heid	lelber	gensis	(i)	Woo	dwar	d	
	(b)	Hom				(ii)	L.S.E	3. Leal	kev	
	(c)	Hom			nsis	(iii)		etens	-	
	(d)	Hom				(iv)		Dubois		
	Code		0 11010	1110		(11)	Dub	010		
	Couc	(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)									
	(1)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)					
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)					
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)					
		1 .1	. / 🖯							
77.	Matc			ın Lis	st - I with the ite	ems in l	List -		e the code given below :	
		List -						List		
	(a)	_	•	_	ntire genome		(i)		nan Ge <mark>nome Diversi</mark> ty Proj	ect
	(b)	To de	evelop	o a ha	plotype map		(ii)	Geno	ographic Project	
		of the	e hum	nan ge	enome					
	(c)	To re	cord t	the ge	enetic profile of	ofile of (i			nan Genome Project	
		indig	enous	s pop	ulations					
	(d)	To ar	nalyse	histo	orical patterns	s (iv)		Hapmap	map Project	
	` '		-		articipants aroui	nd	` '	•	1	
		the w		•	1					
	Code									
		(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(2)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)					
	(2) (3)	(ii)								
	, ,	` '	(i)	(iv)	(iii)					
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)					
J-00'	719					36				Paper-II
J-00.	710					- 30				aper-ii

75.	सूची	- I की मदों को <b>सूची</b> - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे सू <b>ची</b> - I	दिए ग	ए कूट का प्रयोग कीजिए : सूची - II
	(-)		(:)	••
	(a)	सिद्ध किया कि जीवाश्म जीवों के अवशेष हैं	(i)	कैरोलस लिन्नाइस
	(b)	पौधों और पशुओं की द्विपदीय नामावली दी	(ii)	रॉबर्ट हुक
	(c)	पौधों और पशुओं के प्रथम वैज्ञानिक वर्गीकरण की रचना की	(iii)	थॉमस माल्थस
	(d)	जनांकिकी की नीव रखी	(iv)	जॉन रे
	कूट :			
	(1)	(a) (b) (c) (d)		
	(1) (2)	(ii) (i) (iv) (iii) (i) (ii) (iii) (iv)		
	(2) (3)	(iii) (i) (iv) (ii)		
	(4)	(iv) (ii) (iii) (i)		
	•		_	, ,,,
76.	सूचा	- I की मदों को <b>सूची</b> - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे	दिए ग	ए कूट का प्रयोग कोजिए :
		सूची - I सूची - II		
	(a)	होमो हाइडिलबर्जेंसिस (i) वुडवार्ड		
	(b)	होमो अरेक्टस (ii) एल.एस.बी. त	लोके	
	(c)	होमो रोह्डेसिएंसिस (iii) शूटेंसाक		
	(d)	होमो हेबिलिस (iv) <mark>डुबो</mark> आस		
	कूट :	:		
	(4)	(a) (b) (c) (d)		
	(1)	(iii) (ii) (iv) (i)		
	(2) (3)	(i) (ii) (iii) (iv) (iii) (iv) (iii) (iv)		
	(4)	(ii) (iii) (iv) (i)		
	( )			
77.	सूची	- I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे	दिए ग	ए कूट का प्रयोग कीजिए :
		सूची - I	सूची	- II
	(a)	समस्त जीनोम का अनुक्रमीकरण (i)	मानवी	य जीनोम विविधता प्रोजेक्ट
	(b)	मानवीय जीनोम के हैप्लोटाइप का मानचित्र तैयार करना (ii)	जीनोग्र	ाफिक प्रोजेकट
	(c)	देशीय जनसंख्याओं की आनुवंशिक रुपरेखा दर्ज करना (iii)	मानव	जीनोम प्रोजेक्ट
	(d)	विश्व भर से सहभागियों के डी.एन.ए. के इतिहासिक (iv)	हैपमैप	प्रोजक्ट
	` /	पैटर्नों का विश्लेषण		
	कूट :	:		
	•	(a) (b) (c) (d)		
	(1)	(i) (ii) (iv)		
	(2)	(iii) (iv) (i) (ii)		
	(3) (4)	(ii) (i) (iv) (iii) (iv) (iii) (ii) (i)		
	(4)	(iv) (iii) (ii) (i)		

**78.** Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below : List - I List - II (Book) (Authors) (a) Human Body Measurements S.P. Singh & Rajan Gaur (i) (b) Sports Anthropometry H.S. Sodhi (ii) (c) **Human Body Composition** S.P. Singh and Pramila Mehta (iii) (d) Manual of Biological Anthropology I.P. Singh and M.K. Bhasin (iv) Code: (a) (b) (c) (d) (1) (iii) (ii) (i) (iv) (2) (ii) (iv) (iii) (i) (3) (ii) (iii) (i) (iv) (4) (iv) (ii) (i) (iii) 79. Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below : List - I List - II Folk - urban continuum Mckim Marriott (a) (i) (b) Universalisation and parochialisation F.G. Bailey (ii) (c) Tribe - caste continuum (iii) Robert Redfield (d) M.N. Srinivas Dominant caste (iv) Code: (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iii) (iv)

(iii)

(iii)

(i)

(i)

(i)

(ii)

(iv)

(iii)

(iv)

(ii)

(2)

(3)

(4)

78.	सूची	- I की मदों को <b>सूची</b> - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :										
		सूची	- I				सूची	- II				
		( पुस्त	क )				(लेख	व्रक )				
	(a)	ह्यूमेन	ा बॉडी	मैज़रमें	ट्स	(i)	एस.र्प	ो. सिंह एवं राजन गौर				
	(b)	स्पोर्टस	म ऐंथरो	पोमीटरी	t	(ii)	एच.ए	.स. सोढ़ी				
	(c)	ह्युमेन	। बॉडी	कंपोज़ी	शन	(iii)	एस.पी. सिंह एवं प्रमिला मेहता					
	(d)	मैनुअव	ल ऑफ	न बायल	ॉजीकल ऐंथरोपॉलोजी	(iv)	आई.प	गी. सिंह एवं एम.के. भसीन				
	कूट :											
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)							
	(2)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)							
	(3)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)							
	(4)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)							
	•	^	<b></b>	, ,	2 7	,	0.5					
79.	सूची	- I को	मदो व	ने सूचा	' – II को मदों के साथ सु	मीलत करे	। नचि	दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए	, <b>.</b>			
		सूची	- I					सूची - II				
	(a)	लोक-	-नगरीय	सांतत्य			(i)	मेकिम मैरिऑट				
	(b)	सार्वभै	ीमिकोव	करण अं	ौर स्था <u>नीयकर</u> ण		(ii)	एफ.जी. बेली				
	(c)	जनजा	ति–जा	ते सांत	च		(iii)	रॉबर्ट रेडफील्ड				
	(d)	प्रभावी	जाति				(iv)	एम.एन. श्रीनिवास				
	कूट :											
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)							
	(2)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)							
	(3)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)							
	(4)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)							
J-007	718				3	39			Paper-II			

80. Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below :

List - I

List - II

(Sex ratio of Scheduled Tribes

(States)

as per Census - 2011)

(a) 1035

(i) Jammu and Kashmir

(b) 924

(ii) Madhya Pradesh

(c) 984

(iii) Kerala

(d) 1020

(iv) Chhattisgarh

Code:

(a) (b) (c) (d)

(1) (i) (ii) (iii) (iv)

(2) (ii) (iii) (i) (iv)

(3) (i) (iii) (iv) (ii)

(4) (iii) (i) (ii) (iv)

81. Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below :

List - I

List - II

(a) Social Safeguard

(i) Article 330

(b) Economic Safeguard

(ii) Article 23

(c) Education and Cultural Safeguard

(iii) Article 15 (4)

(d) Political Safeguard

(iv) Article 275

Code:

(a) (b) (c) (d)

(1) (ii) (iv) (iii) (i)

(2) (i) (ii) (iii) (iv)

(3) (iv) (iii) (ii) (i)

(4) (ii) (iv) (i) (iii)

40

सूची - I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए: 80. सूची - I सूची - II ( 2011 की जनगणना के अनुसार अनुसूचित (राज्य) जनजातियों का लिंगानुपात) जम्मू एवं कश्मीर 1035 (a) (i) (b) 924 मध्य प्रदेश (ii) 984 केरल (c) (iii) 1020 छत्तीसगढ़ (d) (iv) कूट: (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iii) (iv) (2) (ii) (iii) (i) (iv) (3) (i) (iii) (iv) (ii) (4) (iii) (i) (ii) (iv) सूची - I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए: **81.** सूची - I सूची - II सामाजिक सुरक्षा उपाय अनुच्छेद - 330 (a) (i) अनुच्छेद - 23 आर्थिक सुरक्षा उपाय (ii) (b) शैक्षिक और सांस्कृतिक सुरक्षा उपाय अनुच्छेद - 15 (4) (c) (iii) राजनीतिक सुरक्षा उपाय अनुच्छेद - 275 (d) (iv) कूट: (d) (a) (b) (c) (1) (ii) (iv) (iii) (i) (2) (ii) (iii) (iv) (i) (3) (iv) (iii) (ii) (i) (4)(iii) (ii) (iv) (i) J-00718

41

Paper-II

82.	Matc	h the	items	in Lis	st - I w	ith the i	tems in <b>I</b>	ist -	II Us	e the code given below :		
02.	water	List		III LIS	, - 1 vv	iui uic i	ichis in i	List - II				
	(a)	Kol l	Rebell	ion				(i)	1895	5		
	(b)	Birsa	Mov	ement	·			(ii)	1831	l		
	(c)	Zelia	ingror	ng Mo	vemen	t		(iii)	1789	)		
	(d)	Revo	olt of t	he Ta	mar of	Chhota	nagpur	(iv)	1925	- 47		
	Code	e :										
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)							
	(2)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)							
	(3)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)							
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							
83.	Matc	h the	items	in Lis	st - I w	ith the i	tems in I	List -	II. Us	e the code given below :		
			List	- I						List - II		
	(a)	Com	munit	ty Dev	zelopm	ent Pro	gramme		(i)	V <sup>th</sup> Five - Year Plan		
	(b)	Triba	al sub	- plar					(ii)	III <sup>rd</sup> Five - Year Plan		
	(c)	Triba	al Coo	perati	ve Ma	rketing			(iii)	I <sup>st</sup> Fi <mark>ve - Year</mark> Plan		
		Deve	elopm	ent Fe	deratio	on of Inc	dia					
	(d)	Triba	al Dev	elopn	nent Blo	ock			(iv)	VII <sup>th</sup> Five - Year Plan		
	Code	e:										
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)							
	(2)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							

(4) (iii) (i)

(iii) (i)

(iv) (ii)

(iv)

(ii)

(3)

सूची - I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए: **82.** सूची - I सूची - II कोल विद्रोह (a) 1895 (i) बिरसा आंदोलन (b) (ii) 1831 जेलियनग्रोना आंदोलन (c) (iii) 1789 छोटा नागपुर के तमाड़ का विद्रोह 1925 - 47 (d) (iv) कूट : (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iii) (iv) (2) (ii) (i) (iii) (iv) (ii) (3) (i) (iv) (iii) (4) (iv) (iii) (ii) (i) 83. सूची - I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए: सूची - I सूची - II सामुदायिक विकास कार्यक्रम पाँचवीं पंचवर्षीय योजना (a) (i) तीसरी पंचवर्षीय योजना आदिवासी उप-योजना (b) (ii) भारतीय आदिवासी सहकारी विपणन विकास संघ प्रथम पंचवर्षीय योजना (c) (iii) आदिवासी विकास प्रखंड (iv) सातवीं पंचवर्षीय योजना (d) कूट : (c) (d) (a) (b) (1) (i) (ii) (iii) (iv) (2) (i) (iv) (iii) (ii) (3) (iii) (i) (iv) (ii) (4)(iii) (i) (ii) (iv) J-00718 Paper-II 43

84. Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below :

List - I

List - II

- (a) Claude Levi Strauss
- (i) Social Structure
- (b) George Peter Murdock
- (ii) Man and His work
- (c) E.E. Evans Pritchard
- (iii) The Nuer
- (d) Melville J. Herskovits
- (iv) The Elementary Structures of Kinship

Code:

- (a) (b) (c) (d)
- (1) (iv) (i) (iii) (ii)
- (2) (iv) (i) (ii) (iii)
- (3) (i) (ii) (iii) (iv)
- (4) (iv) (iii) (i) (ii)

85. Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below :

List - I

List - II

- (a) Size of  $\left(\frac{N+1}{2}\right)^{th}$  item
- (i) Mean

(b)  $\frac{\sum X}{N}$ 

- (ii) Median
- (c)  $l_1 + \frac{f_1 f_0}{2f_1 f_0 f_2} \times (l_2 l_1)$
- (iii) Mode

(d)  $\frac{\sqrt{\Sigma d^2}}{N}$ 

(iv) Standard deviation

Code:

- (a) (b) (c) (d)
- (1) (ii) (i) (iii) (iv)
- (2) (ii) (i) (iv) (iii)
- (3) (i) (ii) (iii) (iv)
- (4) (iv) (iii) (ii) (i

84. सूची - I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :

सूची - I

सूची - II

- (a) क्लॉड लेवी-स्ट्रॉस
- (i) सोशल स्ट्रक्चर
- (b) जॉर्ज पीटर मर्डोक
- (ii) मैन एंड हिज वर्क
- (c) ई.ई. इवान्स प्रिचार्ड
- (iii) द नुअर
- (d) मेलविल जे. हर्सकोविट्स
- (iv) द एलिमेन्टरी स्ट्रक्चर्स ऑफ किनशिप

कूट :

- (a) (b) (c) (d)
- (1) (iv) (i) (iii) (ii)
- (2) (iv) (i) (ii) (iii)
- (3) (i) (ii) (iii) (iv)
- (4) (iv) (iii) (i) (ii)

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

सूची - I

सूची - II

- (a)  $\left(\frac{N+1}{2}\right)$  वीं मद का आकार
- (i) माध्य (मीन)

(b)  $\frac{\sum X}{N}$ 

- (ii) मध्य (मेडियन)
- (c)  $l_1 + \frac{f_1 f_0}{2f_1 f_0 f_2} \times (l_2 l_1)$
- (iii) मोड

(d)  $\frac{\sqrt{\Sigma d^2}}{N}$ 

(iv) मानक विचलन

कूट :

- (a) (b) (c) (d)
- (1) (ii) (i) (iii) (iv)
- (2) (ii) (i) (iv) (iii)
- (3) (i) (ii) (iii) (iv)
- (4) (iv) (iii) (ii) (i)

86.	Matc	h the	items	in Li	st - I with the items ir	List -	II. Us	se the code given below:		
		List	- I				List	- II		
	(a)	Villa	ge Kis	shang	arhi in U.P	(i)	F.G. Bailey			
	(b)	Villa	ge Bis	sipara	in Orissa	Mck	im Marriott			
	(c)	Villa	ge Sh	amirp	et in Andhra Pradesh	n (iii)	M.N	I. Srinivas		
	(d)	Villa	ige Ra	mpur	a in Karnataka	(iv)	S.C.	Dube		
	Code	e :								
		(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)					
	(2)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)					
	(3)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)					
87.	Matc	h the	items	in Lis	st - I with the items ir	List -	II. Us	se the code given below :		
		List	- I				List	- II		
		(Boo	ks)				(Au	thors)		
	(a)	Arch	naeolo	gy : A	an Introduction	(i)	L.R.	Binford		
	(b)	An A	Archae	eologi	cal Perspective	V.G. Childe				
	(c)	Wha	t Hap	pened	l in History	(iii)	Bria	n M. Fagan		
	(d)	Arch	naeolo	gy : A	Brief Introduction	(iv)	Kev	in Greene		
	Code	e :								
		(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)					
	(2)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)					
	(3)	(i)	(iv)	(iii)	(ii)					
	(4)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)					
88.	Matc	h the	items	in Li	st - I with the items in	List -	II. Us	se the c <mark>ode</mark> gi <mark>ve</mark> n be <mark>l</mark> ow :		
		List	- I					List - II		
		(The	ories	in Ar	chaeological Anthrop	ology	)	(First author to contribu	te)	
	(a)	Ethn	ioarch	aeolo	gy		(i)	Nicole Branton		
	(b)	Settl	ement	t arch	aeology		(ii)	Jeremy A. Sabloff		
	(c)	Lanc	dscape	e arch	aeology		(iii)	Gordon Willey		
	(d)	Actio	on arc	chaeol	ogy		(iv)	W. Longacre		
	Code	e:								
		(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(2)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)					
	(3)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)					
	(4)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)					
					IIIII —————					
J-00	718				40	6			Paper-II	

86.	सूची	- I की	मदों क	जे <b>सूची</b>	- II - 1	भी मदों के	साथ सुमेलि	नत करें	। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :
		सूची	- I						सूची - II
	(a)	उत्तर प्र	प्रदेश में	किशन	गढ़ गांव	त्र		(i)	एफ.जी. बेली
	(b)	ओड़िः	शा में बि	प्रसीपा <u>ड</u> ़	ा गांव			(ii)	मेकिम मैरिऑट
	(c)	आंध्र :	प्रदेश में	शमीर	पेट गांव	1		(iii)	एम.एन. श्रीनिवास
	(d)	कर्नाट	क में रा	मपुरा ग	ाांव			(iv)	एस.सी. दुबे
	कूट :							` '	-
	•	(a)	(b)	(c)	(d)				
	(1)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				
	(2)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)				
	(3) (4)	(i) (iv)	(ii) (iii)	(iii) (ii)	(iv) (i)				
	(-)	()	()	()	(-)				
87.	सूची	- I की	मदों क	ने <b>सूची</b>	- II -	क्री मदों के	साथ सुमेलि	नत करें	। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :
		सूची	- I						सूची - II
		( पुस्त	क )						( लेखक )
	(a)	आर्कि	योलॉजी	: एन	इंट्रोडव	शन		(i)	एल.आर. बिनफोर्ड
	(b)	एन अ	गर्कियोर	नॉजिक	ल पर्सप	क्टिव		(ii)	वी.जी. चाइल्ड
	(c)	वाट है	पन्ड इन	न हिस्ट्र्	Ì			(iii)	ब्रियान एम. फैगन
	(d)	आर्कि	योलॉजी	: ए इ	त्रीफ इंट्र	ोडक्शन		(iv) केविन ग्रीन	
	कूट :								
	•	(a)	(b)	(c)	(d)				
	(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)				
	(2) (3)	(ii) (i)	(iii) (iv)	(iv) (iii)	(i) (ii)				
	(4)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)				
88.	सूची	- I की	मदों क	ने सूची	- II c	भी मदों के	साथ सुमेलि	नत करें	। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए:
				सूची	- I				सूची - II
		( पुरात	तात्विक	नृविइ	नान में	सिद्धांत )			( प्रथम लेखक, जिसने योगदान किया )
	(a)	नृजाति	-पुरात	च विज्ञ	ान			(i)	निकोल ब्रान्टन
	(b)	सेटलग	मेन्ट आ	र्कियोल	गॉजी			(ii)	जेरेमी ए. सबलॉफ
	(c)	लैंडस्वे	क्रेप आ	र्कियोल	ॉजी			(iii)	गोर्डन विली
	(d)	एक्शन	। आर्कि	योलॉर्ज	Ì			(iv)	डब्ल्यू. लोनोकर
	कूट :								
		(a)	(b)	(c)	(d)				
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)				
	(2) (3)	(ii) (iv)	(iv) (iii)	(i) (i)	(iii) (ii)				
	(4)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)				
T 00-									
J-007	718						47		Paper-II

89. Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below : List - I List - II (Archaeologists) (Sites excavated) H.D. Sankalia Mahadaha (a) (i) (b) R.S. Bisht (ii) Utnur F.R. Allchin Dholavira (c) (iii) G.R. Sharma (d) Nevasa (iv) Code: (a) (b) (c) (d) (1) (ii) (iii) (i) (iv) (2)(iv) (ii) (i) (iii) (3) (iii) (iv) (i) (ii) (4)(iii) (ii) (iv) (i) 90. Match the items in List - I with the items in List - II. Use the code given below : List - I List - II (Authors) (Books written) The Indus Civilization: A Contemporary (a) Mortimer Wheeler (i) Perspective (b) Gregory Possehl Indus Civilization : An Interdisciplinary (ii) Perspective (c) Jonathan Mark Kenoyer (iii) The Indus Civilization: Supplementary Volume to The Cambridge History of India (d) D.P. Agrawal Ancient Cities of Indus Valley Civilization (iv) Code: (a) (d) (b) (c)

(iii)

(i)

(ii)

(iv)

(i)

(ii)

(iv)

(iii)

(iv)

(iii)

(i)

(ii)

(ii)

(iv)

(iii)

(i)

(1)

(2)

(3)

(4)

48

89.	सूची	्ची - I की मदों को सूची - II की मदों के साथ सुमेलित करें। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :										
		सूची	- I					सूची - II				
		( पुरा	तत्ववि	द्)			( उत्खनित स्थल )					
	(a)	एच.ड	ो. संक	ालिया			महादाहा					
	(b)	आर.ए	्स. बि	ष्ट			(ii)	उटनूर				
	(c)	एफ.3	गर. अ	लचिन			(iii)	धोलावीरा				
	(d)	जी.अ	ार. शर्म	f			(iv)	नेवासा				
	कूट :											
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)							
	(2)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)							
	(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)							
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							
90.	ग्राची	_ 1 ਕਹੀ	गरों व	हो ग्रनी	े _ 11 की	मटों के सा	ाश समोहि	त <mark>त करें।</mark> नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कीजिए :				
90.	સૂબા			ा सूपा	- II 4)	। मपा भग्रा	ाय सुनार					
		सूची						सूची - II				
		(लेख	व्रक )					(लिखित पुस्तक)				
	(a)	मॉर्टिम	ार वील	र			(i)	द इंडस सिविलाइजेशन : ए कन्टेम्पररी पर्सपेक्टिव				
	(b)	ग्रेगरी	पोशेल				(ii)	इंडस सिविलाइजेशन : एन इंटरिडिसिप्लीनरी पर्सपेक्टिव				
	(c)	जोनाथ	ग्न मार्व	के केनो	<b>ग</b> र		(iii)	द इंडस सिविलाइजेशन : सप्लीमेन्टरी वॉल्यूम टू द कैम्ब्रिज हिस्ट्री ऑफ इंडिया				
	(d)	डी.पी	. अग्रव	ाल			(iv)	एन्सिएंट सिटीज ऑफ इंडस वेली सिविलाइजेशन				
	कूट :											
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)							
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)							
	(3)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)							
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							
J-007	718						49	Paper-II				

Read the following text and choose/pick the **correct** answer of each of the following questions: (Q. No. 91 - 95)

Ever since the Europeans entered into Melanesia, recurrent messianic movements took place in this region of the Pacific ocean. Such movements have been referred to as 'Cargo Cults'. Peter Worsley has exquisitely described it in his book" The Trumpet shall sound: a study of Cargo Cults in Melanesia.

The specific features of the Cargo Cult were that at any point of time, a shaman would suddenly announce like a messiah, that the doomsday have arrived. Every thing would be inundated underwater and thus destroyed. Therefore, there was no need to accumulate any wealth. The gardens were uprooted and destroyed. All domestic pigs and fawls were killed.

He further declared that after the doomsday there would be a new beginning. In the new set-up, the whitemen would become black, and blacks would become whites. In addition, he also announced that their gods and ancestors would arrive in their land by aeroplane. They would bring enormous 'Cargo' i.e., the European goods produced in factories for them. He blamed the whitemen that the Cargo that they gave to them were, in fact, sent by their ancestors from heaven.

The Europeans first thought that it was a rebellion against them, and they tried to suppress them forcefully.

Peter Worsley suggests that Cargo Cults were, in fact, revitalization movements carried on by the Melanesians during their early contact with the Europeans. The Europeans were then technologically most advanced, and the Melanesians were the least in this respect. Cargo Cults is also a manifestation of culture conflict.

As a result, despite being aware of their grass exploitation by the whitemen, the Melanesians could not clash with them. They were aware of the might of the European guns. On the other hand, they had become so used to Europeans goods that they were indispensable for them. Finding no way out, they looked up to their Shaman for panacea.

## **91.** What is Cargo Cult?

- (1) a rebellion movement
- (2) a revitalization movement
- (3) a violent movement
- (4) a non-violent movement
- **92.** What did Melanesians mean by Cargo?
  - (1) a cargo ship

(2) the European goods produced in factories

(3) a cargo plane

- (4) the guns and gun-powder of the Europeans
- **93.** Where did Cargo Cult take place?
  - (1) in Melanesia
- (2) in Malaysia
- (3) in Indonesia
- (4) in Indo-china

निम्नलिखित आलेख को पढ़ें और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दीजिए : (प्रश्न संख्या 91 - 95)

यूरोपीय लोगों ने जब से मेलानेशिया में प्रवेश किया, तब से प्रशांत महासागर के इस क्षेत्र में बारम्बार मसीहावादी आंदोलन हुए। इन आंदोलनों को 'कार्गों कल्ट्स' के रूप में संदर्भित किया गया है। पीटर वर्सले ने अपनी पुस्तक ''द ट्रम्पेट शैल साउंड : ए स्टडी ऑफ कार्गों कल्ट्स इन मेलानेशिया'' में इसके बारे में सुंदर ढंग से वर्णन किया है।

कार्गो कल्ट की विशिष्ट विशेषताएं यह थीं कि एक ओझा मसीहा की भांति किसी भी समय अचानक घोषणा करता कि कयामत का दिन आ गया है। प्रत्येक चीज जलमग्न होकर नष्ट हो जाएगी। इसलिए, किसी भी सम्पत्ति के संग्रहण की कोई आवश्यकता नहीं है। बाग उखाड़ कर नष्ट कर दिए जाते थे। सभी पालतू सुअर और पक्षी मार दिए जाते थे।

वह आगे घोषणा करता कि कयामत के दिन के पश्चात् एक नई शुरूआत होगी। नई व्यवस्था में श्वेत व्यक्ति अश्वेत हो जाएंगे और अश्वेत व्यक्ति श्वेत हो जाएंगे। इसके अतिरिक्त, वह यह भी घोषणा करता कि उनके देवी-देवता और पूर्वज विमान में सवार होकर उनकी भूमि पर पहुँचेंगे। वे अथाह 'कार्गो', यानी उनके लिए फैक्ट्रियों में निर्मित यूरोपीय वस्तुएं, लाएंगे। उसने श्वेत व्यक्तियों पर दोष मढ़ा कि उन्हें जो कार्गो दिया जाता है, वह दरअसल उनके पूर्वर्जों द्वारा स्वर्ग से भेजा जाता है।

यूरोपीय व्यक्तियों ने पहले सोचा कि यह उनके विरूद्ध एक विद्रोह है और उन्होंने इसे बलपूर्वक दमन का प्रयास किया। पीटर वर्सले का मानना है कि कार्गों कल्ट्स वास्तव में रिवाइटलाइजेशन आंदोलन थे, जो यूरोपीय व्यक्तियों के साथ उनके प्रारम्भिक सम्पर्क के दौरान मेलानेशियन लोगों द्वारा चलाए गए थे। तब यूरोपीय लोग प्रौद्योगिकीय रूप से सर्वाधिक अग्रवती थे और मेलानेशियन लोग इस मामले में सर्वाधिक पिछड़े थे। कार्गों कल्ट संस्कृति में संघर्ष की भी एक अभिव्यक्ति है।

श्वेत व्यक्तियों द्वारा घोर शोषण के बावजूद मे<mark>लानेशिन लोग उनके सा</mark>थ लड़ाई नहीं कर सकते थे। वे यूरोपीय बंदूकों की शक्ति से परिचित थे। दूसरी और वे यूरोपीय वस्तुओं के इतने आदी हो गए थे कि वे उनके लिए अपरिहार्य बन गई थीं। अतएव, कोई छुटकारा न पाकर अपनी समस्याओं के निदान के लिए उनकी निगाहें उनके ओझा पर टिकी रहीं।

- 91. कार्गी कल्ट क्या है?
  - (1) एक विद्रोही आंदोलन

(2) एक रिवाइटेलाइजेशन आंदोलन

(3) एक हिंसक आंदोलन

- (4) एक अहिंसक आंदोलन
- 92. मेलानेशियन व्यक्तियों का कार्गो से क्या तात्पर्य था?
  - (1) कार्गो जहाज

(2) फैक्ट्रियों में निर्मित यूरोपीय वस्तुएँ

(3) कार्गो विमान

(4) यूरोपीय व्यक्तियों की बंदूकें और बारूद

- 93. कार्गी कल्ट कहाँ होता रहा ?
  - (1) मेलानेशिया में
- (2) मलेशिया में
- (3) इंडोनेशिया में
- (4) हिन्द-चीन में

## **94.** Whether Cargo Cult is also:

- (1) a war of independence by Melanesians against the Europeans
- (2) a result of culture contact and manifestation of culture conflict
- (3) a freedom movement by the Europeans
- (4) a treaty between the Melanesians and Europeans
- 95. Who is supposed to bring panacea in Cargo Cult?
  - (1) The Whitemen
  - (2) Melanesians
  - (3) Peter Worsley the author of the book
  - (4) Melanesian Shamans

Table below depicts the sex ratio among the rural populations of some North Eastern states of India (Census 1991). After carefully going through the table answer Q. Nos. 96 - 100.

State	0 - 14 years	15 - 49 years	49+ years
Arunachal Pradesh	1045.85	975.76	1472.22
Assam	725.19	816.70	967.21
Meghalaya	1045.66	1002.17	1032.97
Mizoram	1064.87	890.95	976.19
Sikkim	1094.87	973.95	792.79
Tripura	1020.30	991.68	1008.00

- **96.** In 0 14 years age group which state of the following had the highest sex ratio?
  - (1) Assam
- (2) Sikkim
- (3) Meghalaya
- (4) Tripura

## 94. क्या कार्गों कल्ट यह भी है?

- (1) यूरोपीय व्यक्तियों के विरूद्ध मेलानेशियन लोगों का स्वतंत्रता संग्राम
- (2) संस्कृति-सम्पर्क का परिणाम और सस्कृति-संघर्ष की अभिव्यक्ति
- (3) यूरोपीय व्यक्तियों का स्वतंत्रता आंदोलन
- (4) मेलानेशियन व्यक्तियों और यूरोपीय व्यक्तियों के बीच संधि
- 95. कार्गों कल्ट में रामबाण के लिए किससे अपेक्षा की गई?
  - (1) श्वेत व्यक्तियों से
  - (2) मेलानेशियन व्यक्तियों से
  - (3) पुस्तक के लेखक पीटर वर्सले से
  - (4) मेलानेशियन ओझा से

निम्नलिखित तालिका भारत के कुछ उत्तर <mark>पूर्वी राज्यों की ग्रामीण</mark> जनसंख्या में लिंगानुपात (जनगणना, 1991) को दर्शाती है। इस तालिका को सावधानीपूर्वक पढ़ने के बाद प्रश्न संख्या 96 - 100 के उत्तर दीजिए:

राज्य	0 - 14 वर्ष	15 - 49 वर्ष	49+ वर्ष
अरुणाचल प्रदेश	1045.85	975.76	1472.22
असम	725.19	816.70	967.21
मेघालय	1045.66	1002.17	1032.97
मिज़ोरम	1064.87	890.95	976.19
सिक्किम	1094.87	973.95	792.79
त्रिपुरा	1020.30	991.68	1008.00

- 96. 0-14 वर्ष के आयु समूह में निम्नलिखित में से किस राज्य में सर्वाधिक लिंगानुपात था?
  - (1) असम
- (2) सिक्किम
- (3) मेघालय
- (4) त्रिपुरा

97. Which of the following states had the lowest sex ratio from 0 to 49 and above age groups? Arunachal Pradesh (1) Mizoram (3) Sikkim (4) Assam 98. Which of the following states showed the highest increase in sex ratio from one age - cohort to another? (1)Tripura (2) Mizoram (3) Arunachal Pradesh (4) Assam 99. Which state showed the consistent increase in sex ratio from 0 to 49+ age cohorts taken together? (1) Mizoram (2) Assam (3) Tripura (4) Sikkim 100. Which state showed the consistent decline in sex ratio across the three major age cohorts? Sikkim Meghalaya (1) Tripura (2) Mizoram (3) **(4)** - o O o -

97.	निम्नलिखित में किस राज्य में $0$ से $49$ और ऊपरी आयु समूहों में निम्नतम लिंगानुपात था?								
	(1)	अरूणाचल प्रदेश			(2)	मिज़ो	रम		
	(3)	सिक्किम			(4)	असम	ī		
98.	निम्न	लेखित में से किस रा	ज्य ने एव	n आयु–कोहोर्ट	से दूसरे	रे आयु-	-कोहोर्ट तक लिंग	गानुपात में सव	र्गाधिक वृद्धि दर्शाई थी ?
	(1)	त्रिपुरा			(2)	मिज़ो	रम		
	(3)	अरूणाचल प्रदेश			(4)	असम्	ī		
99.	निम्नि	लेखित में से किस रा	ज्य ने 0	से 49+ आयु	कोहोर्ट्स	प्त को 1	मिलाकर लिंगानुप	गत में निरंतर	वृद्धि दर्शाई थी ?
	(1)	मिज़ोरम	(2)	असम		(3)	त्रिपुरा	(4)	सिक्किम
100.	किस	राज्य ने तीन प्रमुख ३	नायु कोहं	गेर्ट्स में लिंगानु	पात में	निरंतर	गिरावट दर्शायी १	थी ?	
	(1)	त्रिपुरा	(2)	मिज़ोरम		(3)	सिक्किम	(4)	मेघालय
					· o O o	0 -			

