Signature and Name of Invigilator OMR Sheet No.: (To be filled by the Candidate) 1. (Signature) _____ Roll No. (Name) _____ (In figures as per admission card) 2. (Signature) _____ Roll No. _ (In words) $(Name)_{-}$ $\mathbf{W} \mathbf{X} \mathbf{Y} \mathbf{Z}$ Test Booklet No.

-0008

PAPER – I Time: $1\frac{1}{4}$ hours

Number of Questions in this Booklet: 50

Instructions for the Candidates

Number of Pages in this Booklet: 24

- 1. Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- 2. This paper consists of fifty multiple-choice type of questions.
- At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below:
 - To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an open booklet.
 - Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
 - (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered in the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test
- 4. Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.

Example: (A) (B)







where (C) is the correct response.

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

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

[Maximum Marks: 100

- 1. पहले पष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- 2. इस प्रश्न-पत्र में पचास बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
- 3. परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है:
 - (i) प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए उसके कवर पेज पर लगी कागज की सील को फाड़ लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील की पुस्तिका स्वीकार न करें।
 - (ii) कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ / प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात 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 की क्रम संख्या OMR पत्रक पर . अंकित करें और OMR पत्रक की ऋम संख्या इस प्रश्न-पुस्तिका पर
- 4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) तथा (D) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के दीर्घवत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।

उदाहरण : A B D जबिक (C) सही उत्तर है।







- 5. प्रश्न पत्र I और प्रश्न पत्र II के लिए एक ही उत्तर पत्रक है जो इस प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिया गया है। प्रश्नों के उत्तर केवल उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप उत्तर पत्रक पर दिये गये दीर्घवृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिन्हांकित करते है, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- 6. अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पहें।
- 7. कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
- 8. यदि आप उत्तर-पुस्तिका पर अपना नाम या ऐसा कोई भी निशान जिससे आपकी पहचान हो सके, किसी भी भाग पर दर्शाते या अंकित करते हैं तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित कर दिये जायेंगे।
- 9. आपको परीक्षा समाप्त होने पर उत्तर-पुस्तिका निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न
- 10. केवल नीले / काले बाल प्वाईंट पैन का ही इस्तेमाल करें।
- 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का
- 12. गलत उत्तर के लिए अंक नहीं काटे जायेंगे।

PAPER-I

प्रश्नपत्र—I

Note: This paper contains **fifty** (50) multiple-choice questions, each question carrying **two** (2) marks. Attempt **all** of them.

इस प्रश्नपत्र में **पचास** (50) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न **दो** (2) अंकों का हैं। **सभी** प्रश्नों के उत्तर अनिवार्यत: देना है।

- **1.** The teacher has been glorified by the phrase "Friend, philosopher and guide" because :
 - (A) He has to play all vital roles in the context of society
 - (B) He transmits the high value of humanity to students
 - (C) He is the great reformer of the society
 - (D) He is a great patriot
- **2.** The most important cause of failure for teacher lies in the area of :
 - (A) inter personal relationship
 - (B) lack of command over the knowledge of the subject
 - (C) verbal ability
 - (D) strict handling of the students
- 1. अध्यापक को 'मित्र, दार्शनिक एवं मार्गदर्शक' की अभिव्यक्ति से गौरवान्वित किया गया है, इसका कारण है :
 - (A) उसे समाज में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करनी है।
 - (B) वह छात्रों को मानवता के महान मूल्यों को हस्तांतरित करता है।
 - (C) वह महान समाज सुधारक होता है।
 - (D) वह महान देशभक्त होता है।
- 2. अध्यापक की असफलता का सबसे बड़ा कारण:
 - (A) अन्तर्वैयक्तिक संबंध
 - (B) विषय के ऊपर पर्याप्त नियंत्रण न होना
 - (C) भाषिक दक्षता
 - (D) छात्रों के प्रति कठोरता का व्यवहार

WXYZ-00 3 P.T.O.

3.	A tea	acher can establish rapport with hi	s stuc	dents by :									
	(B)	impressing students with knowled	dge a	nd skill									
	(C)	playing the role of a guide											
	(D)	becoming a friend to the students											
4.	Educ	Education is a powerful instrument of :											
	(A)	Social transformation	(B)	Personal transformation									
	(C)	Cultural transformation	(D)	All the above									
5. A teacher's major contribution towards the maximum self-realization of the studen affected through :													
	(A)	Constant fulfilment of the studen	ts' ne	eds									
	(B)	Strict control of class-room activity	ties										
	(C)	Sensitivity to students' needs, goa	ıls and	d purposes									
	(D)	Strict reinforcement of academic	stand	ards									
6.	Rese	arch problem is selected from the s	stand	point of :									
	(A)	Researcher's interest	(B)	Financial support									
	(C)	Social relevance	(D)	Availability of relevant literature									
7.	Whic	ch one is called non-probability sar	nplin	g ?									
	(A)	Cluster sampling	(B)	Quota sampling									
	(C)	Systematic sampling	(D)	Stratified random sampling									
8.	Form	nulation of hypothesis may NOT be	e requ	rired in :									
	(A)	Survey method	(B)	Historical studies									
	(C)	Experimental studies	(D)	Normative studies									

3.	अध्याप	नक अपने छात्रों के साथ निम्नलिखित में से	किस वे	5 द्वारा सामंजस्य स्थापित कर सकता है?							
	(A)	विषय का प्राधिकृत विद्वान									
	(B)	अपने ज्ञान एवं कौशल से छात्रों को प्रभावि	त करके								
	(C)	मार्गदर्शक की भूमिका अदा करके									
	(D)	छात्रों का मित्र बनकर									
4.	शिक्षा	निम्नलिखित में से किसका एक शक्तिशाली	साधन	है?							
	(A)	सामाजिक रूपांतरण का	(B)	व्यक्तिगत रूपांतरण का							
	(C)	सांस्कृतिक रूपांतरण का	(D)	उपरोक्त सभी का							
5.	विद्याथ द्वारा हे	िकी अधिकतम आत्मोपलब्धि (self-realization) में अध्यापक का योगदान निम्नलिखित में किसके ता है?									
	(A) छात्रों की आवश्यकता की अनवरत पूर्ति द्वारा										
	(B)	कक्षा में छात्र के क्रियाकलापों पर कठोर नि	नेयंत्रण ह	द्वारा							
	(C)	छात्रों की आवश्यकताओं, लक्ष्यों एवं उद्देश	यों के प्र	ति संवेदनशीलता द्वारा							
	(D)	शैक्षिक स्तर का कठोरता से क्रियान्वयन									
6.	अनुसंध	थान की समस्या का चुनाव निम्नलिखित में	न की समस्या का चुनाव निम्नलिखित में से किस दृष्टिकोण से होता है?								
	(A)	शोधार्थी की रूचि	(B)	आर्थिक सहायता							
	(C)	सामाजिक प्रासंगिकता	(D)	सम्बन्धित साहित्य की उपलब्धता							
7.	निम्नि	लखित में से कौन अ-संभाव्यता प्रतिचयन व	म्हलाता महलाता	है ?							
	(A)	समूह प्रतिचयन	(B)	कोटा प्रतिचयन							
	(C)	व्यवस्थित प्रतिचयन	(D)	स्तरीकृत यादृच्छिक प्रतिचयन							
8.	प्राक्क	ल्पना का निरूपण निम्नलिखित में अपेक्षित	नहीं है :								
	(A)	सर्वेक्षण पद्धति	(B)	ऐतिहासिक अध्ययन							
	(C)	प्रायोगिक अध्ययन	(D)	आदर्शात्मक अध्ययन							
WXY	Z - 0	0	5	P.T.O.							

9. Field-work based research is classified as :

(A) Empirical

(B) Historical

(C) Experimental

(D) Biographical

10. Which of the following sampling method is appropriate to study the prevalence of AIDS amongst male and female in India in 1976, 1986, 1996 and 2006?

(A) Cluster sampling

(B) Systematic sampling

(C) Quota sampling

(D) Stratified random sampling

Read the following passage and answer the questions 11 to 15:

The fundamental principle is that Article 14 forbids class legislation but permits reasonable classification for the purpose of legislation which classification must satisfy the twin tests of classification being founded on an intelligible differentia which distinguishes persons or things that are grouped together from those that are left out of the group and that differentia must have a rational nexus to the object sought to be achieved by the Statute in question. The thrust of Article 14 is that the citizen is entitled to equality before law and equal protection of laws. In the very nature of things the society being composed of unequals a welfare State will have to strive by both executive and legislative action to help the less fortunate in society to ameliorate their condition so that the social and economic inequality in the society may be bridged. This would necessitate a legislative application to a group of citizens otherwise unequal and amelioration of whose lot is the object of state affirmative action. In the absence of the doctrine of classification such legislation is likely to flounder on the bed rock of equality enshrined in Article 14. The Court realistically appraising the social and economic inequality and keeping in view the guidelines on which the State action must move as constitutionally laid down in Part IV of the Constitution evolved the doctrine of classification. The doctrine was evolved to sustain a legislation or State action designed to help weaker sections of the society or some such segments of the society in need of succour. Legislative and executive action may accordingly be sustained if it satisfies the twin tests of reasonable classification and the rational principle correlated to the object sought to be achieved.

The concept of equality before the law does not involve the idea of absolute equality among human beings which is a physical impossibility. All that Article 14 guarantees is a similarity of treatment contra-distinguished from identical treatment. Equality before law means that among equals the law should be equal and should be equally administered and that the likes should be treated alike. Equality before the law does not mean that things which are different shall be as though they are the same. It ofcourse means denial of any special privilege by reason of birth, creed or the like. The legislation as well as the executive government, while dealing with diverse problems arising out of an infinite variety of human relations must of necessity have the power of making special laws, to attain any particular object and to achieve that object it must have the power of selection or classification of persons and things upon which such laws are to operate.

- 9. क्षेत्र-कार्य आधृत शोध को निम्नलिखित वर्ग में रखा जाता है:
 - (A) इंद्रियानुभवपरक शोध
- (B) ऐतिहासिक शोध

(C) प्रयोगात्मक शोध

- (D) आत्मकथात्मक शोध
- 10. भारत में पुरुष एवं महिलाओं में व्याप्त एड्स के 1976, 1986, 1996 तथा 2006 में किए गये अध्ययन में निम्नलिखित में से कौन-सी प्रतिचयन पद्धति उपयुक्त है:
 - (A) क्लस्टर प्रतिचयन

(B) व्यवस्थित प्रतिचयन

(C) कोटा प्रतिचयन

(D) स्तरीकृत यादुच्छिक प्रतिचयन

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न 11 से 15 तक के उत्तर दीजिए :

मूलिसद्धांत यह है कि धारा 14 वर्ग आधृत विधि-निर्माण को वर्जित करती है, किन्तु विधि निर्माण के उद्देश्य से, तर्कसंगत वर्गीकरण की अनुमित देती है, जो उन व्यक्तियों और वस्तुओं के बीच भेद करती है; जिन्हें एक वर्ग में रखा गया है, जो उसके विपरीत हैं और इन वर्गों के बीच का भेद का एक तर्कसंगत अभिबंध (nexus) होना चाहिए, जिस कानून (statute) को बनाकर यह उद्देश्य पूरा होता है। धारा 14 का बल इस बात पर है, कि कानून के समक्ष प्रत्येक नागरिक समानता एवं कानूनी संरक्षण का हकदार है। नैसर्गिक रूप से समाज में असमानता है एक कल्याणकारी राज्य को विधायी एवं कार्यकारी रूप से समाज के कम भाग्यशाली (कमज़ोर) वर्ग के लोगों की दशा सुधारने के लिए प्रयत्न करना होगा तािक समाज में सामाजिक एवं आर्थिक असमानता की खाई पारी जा सके। इससे उन नागरिकों की दशा सुधारने के लिए विधि निर्माण की आवश्यकता होगी, जो इस सकारात्मक कार्रवाई का उद्देश्य है। वर्गीकरण के सिद्धांत के अभाव में, इस प्रकार के विधान का धारा 14 में वर्णित समानता के सिद्धांत का भटक जाना संभव है। यथार्थ रूप से सामाजिक एवं आर्थिक असमानताओं को समझते हुए संविधान के भाग IV में वर्णित जिन दिशा निर्देशों को ध्यान में रखते हुए राज्यों के लिए जो कार्रवाई अनिवार्य है, न्यायालय ने उसके लिए वर्गीकरण के सिद्धांत विकसित किए हैं। यह सिद्धांत समाज के कमज़ोर तथा दूसरे जरूरतमंद तबकों के लिए कानून बनाने तथा सकारात्मक कार्रवाई को सुदृढ़ करने के लिए विकसित किया गया था। इस प्रकार की विधायी तथा कार्यपालिका की कार्रवाई को तभी पुष्ट किया जा सकता है, यदि वह तर्कसंगत वर्गीकरण तथा उद्देश्य प्राप्ति के बीच के सहसंबंध के युगल सिद्धांतों के परीक्षण पर खरा उतरता हो।

कानून के समक्ष समानता की संकल्पना/अवधारणा में, मनुष्यों के बीच सम्पूर्ण रूप से समानता शामिल नहीं है जो भौतिक रूप से असंभव है। धारा 14 में जिस बात की गारंटी दी गई है वह है विशिष्ट का भेदन करके सबके साथ समान व्यवहार कानून के समक्ष समानता का अर्थ है। समान नियम के समक्ष सभी (नागरिक) समान हैं और उनको सभी पर समान रूप से लागू होना चाहिए। कानून के समक्ष समानता का अर्थ यह नहीं है जो चीजे भिन्न हैं वे भी समान हैं। वास्तव में इसका अर्थ है जन्म, जाित और अन्य किसी आधार पर विशेषाधिकारों का निषेध। विधायिका तथा शासक सरकार को, मानव संबंधों से उत्पन्न कई प्रकार की समस्याओं का समाधान करते समय, विशेष नियम बनाने का अधिकार होना चाहिए तािक वह किसी विशेष उद्देश्य को प्राप्त कर सके तथा उसकी प्राप्ति के लिए उसे व्यक्तियों व वस्तुओं को वर्गीकृत कर सके, जिन पर ऐसे नियम लागू होने हैं।

WXYZ-00 7 P.T.O.

11.		nt to equality, one of the fundament III, Article:	al rigl	nts, is enunciated in the constitution under
	(A)	12	(B)	13
	(C)	14	(D)	15
12.	The	main thrust of Right to equality is	that i	t permits :
	(A)	class legislation		
	(B)	equality before law and equal pr	otecti	on under the law
	(C)	absolute equality		
	(D)	special privilege by reason of bir	:h	
13.	The	social and economic inequality in	the so	ciety can be bridged by :
	(A)	executive and legislative action		
	(B)	universal suffrage		
	(C)	identical treatment		
	(D)	none of the above		
14.	The	doctrine of classification is evolved	l to :	
	(A)	Help weaker sections of the socie	ety	
	(B)	Provide absolute equality		
	(C)	Provide identical treatment		
	(D)	None of the above		
15.		le dealing with diverse problems ar government :	ising c	out of an infinite variety of human relations,
	(A)	must have the power of making	specia	ıl laws
	(B)	must not have any power to mal	ke spe	cial laws
	(C)	must have power to withdraw e	qual r	ights
	(D)	none of the above		
wx	YZ - 0	00	8	

11.	. संविधान में प्रतिज्ञापित मौलिक अधिकारों में समानता का अधिकार किसके अंतर्गत आता है :										
	(A)	धारा 12 का भाग III	(B)	धारा 13 का भाग III							
	(C)	धारा 14 का भाग III	(D)	धारा 15 का भाग III							
12.	समान	ता के अधिकार का मुख्य जोर यह है कि, व	ह अनुम	र्गत देता है :							
	(A)	वर्ग विधायन को									
	(B)	कानून के समक्ष समानता और समान कानू	नी संरक्ष	नण को							
	(C)	संपूर्ण समानता को									
	(D)	जन्म के आधार पर विशेषाधिकार को									
13.	समाज	ा में सामाजिक एवं आर्थिक असमानता को द्	ुर किय	ा जा सकता है :							
	(A)	कार्यपालिका और विधायी कार्रवाई द्वारा									
	(B)	सार्वभौमिक मताधिकार द्वारा									
	(C)	समान व्यवहार द्वारा									
	(D)	उपरोक्त में कोई नहीं									
14.	वर्गीक	तरण का सिद्धान्त निम्नलिखित उद्देश्य से विव	०सित वि	केया गया है :							
	(A)	समाज के कमज़ोर वर्गों की सहायता के लि	ाये								
	(B)	पूर्ण समानता के लिये									
	(C)	समान व्यवहार के लिये									
	(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं									
15.	अनेक	प्रकार के मानव संबंधों से जुड़ी समस्याओं	का सम	गाधान करते समय सरकार को :							
	(A)	कई प्रकार के दृष्टिकोण रखने का अधिका	र होना	चाहिए।							
	(B)	कई प्रकार के दृष्टिकोण रखने का अधिका	र नहीं ह	होना चाहिए।							
	(C)	समान अधिकार वापस लेने का अधिकार ह	होना चा	हिए।							
	(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं।									
WXY	∕ Z – 0	0	9	1	P.T.O.						

16.	Com	nmunication with	onese	elf is known	as:					
	(A)	Group commur	nicatio	n						
	(B)	Grapevine com	munic	cation						
	(C)	Interpersonal co	ommu	ınication						
	(D)	Intrapersonal co	ommu	ınication						
17.	Whi	ch broadcasting s	system	for TV is f	ollowe	ed in I	ndia ?			
	(A)	NTSE			(B)	PAL	ı			
	(C)	SECAM			(D)	NTC	CS			
18.	All l	ndia Radio befor	e 1936	ó was know	n as :					
	(A)	Indian Radio B	roadca	asting						
	(B)	Broadcasting Se	ervice	of India						
	(C)	Indian Broadca	sting S	Service						
	(D)	All India Broad	castin	g Service						
19.	The	biggest news age	ncy of	f India is :						
	(A)	PTI			(B)	UNI				
	(C)	NANAP			(D)	Sam	achar Bhara	ti		
20.	Pras	ar Bharati was la	unche	ed in the ye	ar :					
	(A)	1995	(B)	1997		(C)	1999	(D)) 200	01
21.		atistical measure b d upon a sample			ire po	pulati	on is called p	arameter	while	measure
	(A)	Sample parame	eter							
	(B)	Inference								
	(C)	Statistics								
	(D)	None of these								

16.	आत्म	-संप्रेषण को कहते हैं	:								
	(A)	वर्ग संप्रेषण									
	(B)	अफवाह संप्रेषण									
	(C)	अंतर्वेयिक्तक संप्रेष	ग								
	(D)	अंतः वैयक्तिक संप्रे	षण								
17.	भारत	में कौन सी प्रसारण प्र	ाणाली व	का अनुसरण हे	ोता है?						
	(A)	एन.टी.एस.ई. (NTS	SE)		(B)	प.अ.	ল. (PAL)				
	(C)	एस.ई.सी.ए.एम. (S	ECAN	Λ)	(D)	एन.टी	ो.सी.एस. (N	TCS)			
18.	1936	5 से पहले ऑल इंडि ^न	या रेडिंग	पो को <u> </u>		कहते ह	थे।				
	(A)	इंडियन रेडियो ब्राड	कास्टिंग	Γ							
	(B)	ब्राडकास्टिंग सर्विस	आफ	इंडिया							
	(C)	इंडियन ब्राडकास्टिंग	ा सर्विस	न							
	(D)	आल इंडिया ब्राडक	ास्टिंग र	पर्विस							
19.	भारत	का सबसे बड़ा समाच	गर अभि	नकरण (एजेन् र	गी) है :						
	(A)	पी.टी.आइ			(B)	यू.एन	ा.आइ.				
	(C)	एन.ए.एन.ए.पी.			(D)	समाच	त्रार भारती				
20.	प्रसार	भारती का गठन निम्न	लिखित	। वर्ष में किया	गया था	١١					
	(A)	1995	(B)	1997		(C)	1999		(D)	2001	
21.	-,	जनसंख्या पर आधारि को क्या कहते हैं?	त सांखि	यकी माप को प्र	प्राचल (पैरामीट	र) कहते हैं।	प्रतिचलन	(सैंपर	न) पर अ	ाधारित
	(A)	प्रतिचयन प्राचल (रं	भैंपल पै	रामीटर)							
	(B)	अनुमिति									
	(C)	सांख्यिकी									
	(D)	उपरोक्त में कोई नहीं	!								

P.T.O.

22.	The i	importance of the correlation co-es	fficien	t lies in the fact that :
	(A)	There is a linear relationship between	ween t	the correlated variables.
	(B)	It is one of the most valid measur	re of st	tatistics.
	(C)	It allows one to determine the de variables.	gree o	or strength of the association between two
	(D)	It is a non-parametric method of	statist	tical analysis.
23.	The l	F-test :		
	(A)	is essentially a two tailed test.		
	(B)	is essentially a one tailed test.		
	(C)	can be one tailed as well as two t	ailed	depending on the hypothesis.
	(D)	can never be a one tailed test.		
24.	Wha	t will be the next letter in the follo	wing	series :
	DCX	W, FGVU, HGTS,		
	(A)	AKPO (B) JBYZ		(C) JIRQ (D) LMRS
25.	repre	esent formal class-room education	and di	ram given below. If the two small circle istance education and the big circle standure represents the university systems.
	(A)	$\circ \bigcirc \circ$	(B)	00
	(C)	000	(D)	$\bigcirc \hspace{0.5pt} \hspace{0.5pt}$
26.	The s	statement, 'To be non-violent is good	ď is a	:
	(A)	Moral judgement	(B)	Factual judgement
	(C)	Religious judgement	(D)	Value judgement
WXY	(Z-0)	0	12	

	(A)	सहसंबंधक परिवर्तियों	(कोरिलेटेड वैि	रेएबल्स) वे	के बीच	एक रेखीय (ली	नियर) संबंध	ग है।
	(B)	यह सांख्यिकी का सर्व	धिक वैध माप	है।				
	(C)	यह दो परिवर्तों के बीच	त्र के संसर्ग की ग	नात्रा या शर्वा	क्त के 1	निर्धारण की अनुम	मित देता है।	
	(D)	यह सांख्यिकी विश्लेष	ाण की अप्राचलि	क (non-p	oaram	etric) विधि है।		
23.	एफ (F) टेस्ट :						
	(A)	अनिवार्य रूप से द्विपुच	ন্থ (two tailed) परीक्षण ह	है।			
	(B)	अनिवार्य रूप से एक ए	पुच्छ (one taile	ed) परीक्षण	ा है।			
	(C)	प्राक्कलन (hypothes	sis) के अनुसार	एक पुच्छ र	या द्विपुच	छ परीक्षण हो सव	कता है।	
	(D)	एक पुच्छ परीक्षण कर्भ	गी नहीं हो सकता	1				
24.	निम्न	लेखित सीरीज में आगे व	कौन सा अक्षर अ	गायेगा ?				
	DCX	W, FGVU, HGTS,						
	(A)	AKPO ((B) JBYZ		(C)	JIRQ	(D)	LMRS
25.	शिक्षा	लेखित प्रश्न दिए गए चि के कमरे को दर्शाते हैं अ	गौर बड़ा गोला वि	।श्वविद्याल [ु]				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	में वि	श्वविद्यालयी शिक्षा को व	क्रीन सा चित्र दश	तिता है ?				
	(A)	$\bigcirc\bigcirc\bigcirc$		(B)	00			
	(C)	000		(D)	0)		
26.	' अहिं	सक होना अच्छा है' किर	स तरह का निर्णय	प्र है :				
	(A)	नैतिक निर्णय है।		(B)	यथातः	थ्य निर्णय है।		
	(C)	धार्मिक निर्णय है।		(D)	मूल्यप	ारक निर्णय है।		
WX	Y Z — 0	0		13				P.T.O.

22. सहसंबंधक गुणांक (कोरिलेशन कोएफिसेंट) का महत्व इसमें है कि :

27.	Assertion (A): Man is a rational being.											
	Reas	on (R): Man	is a s	ocial being.								
	(A)	Both (A) and (R) are	true and (R) is the cor	ect explana	ation of (A)					
	(B)	Both (A) and (R) are	true but (R)	is not the	correct exp	lanation of (A	r)				
	(C)	(A) is true but (I	R) is f	alse								
	(D)	(A) is false but (R) is t	rue								
28.	Valu	e Judgements are	e :									
	(A)	Factual Judgem	ents									
	(B)	Ordinary Judge	ments	1								
	(C)	C) Normative Judgements										
	(D)	Expression of pr	ablic o	ppinion								
29.	Dedu	active reasoning	ctive reasoning proceeds from:									
	(A)	general to partic	cular									
	(B)	particular to gen	neral									
	(C)	one general con	clusio	n to anothe	r general c	onclusion						
	(D)	one particular c	onclu	sion to ano	ther particu	ılar conclus	sion					
30.	AGA	ARTALA is writte	n in c	ode as 1416	68171, the c	ode for AC	GRA is:					
	(A)	1641	(B)	1416	(C)	1441	(D)	1461				
31.	Whic	ch one of the follo	owing	is the most	compreher	nsive sourc	e of population	on data ?				
	(A)	National Family	Heal	th Surveys								
	(B)	National Sample	e Surv	veys								
	(C)	Census										
	(D)	Demographic H	ealth	Surveys								
WXY	(Z-0)	0			14							

27.	कथन	A): मनुष्य तर्कशील प्राणी है।
	कारण	R): मनुष्य सामाजिक प्राणी है।
	(A)	A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
	(B)	A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
	(C)	A) सही है लेकिन (R) गलत है।
	(D)	A) गलत है लेकिन (R) सही है।
28.	मूल्यप	5 निर्णय हैं :
	(A)	थ्यात्मक निर्णय
	(B)	ामान्य निर्णय
	(C)	गर्दर्शपरक निर्णय
	(D)	नमत की अभिव्यक्ति
29.	निगमन	मक तर्क उत्पन्न होता है :
	(A)	ामान्य से विशेष की ओर
	(B)	त्रशेष से सामान्य की ओर
	(C)	क सामान्य निष्कर्ष से दूसरे सामान्य निष्कर्ष की ओर
	(D)	क विशेष निष्कर्ष से दूसरे विशेष निष्कर्ष की ओर
20	A C A	ГАLA को कोड में 14168171 लिखा गया है तो AGRA का कोड होगा :
30.		
	(A)	641 (B) 1416 (C) 1441 (D) 1461
31.	निम्नवि	वत में से कौन सा स्रोत जनसंख्या आंकड़े का सर्वाधिक सर्वसमावेशी स्रोत है?
	(A)	ष्ट्रीय पारिवारिक स्वास्थ्य सर्वेक्षण
	(B)	ष्ट्रीय सैंपल सर्वेक्षण
	(C)	नगणना
	(D)	नसांख्यिको सर्वेक्षण

P.T.O.

32.	Whi	ch on	e of th	ne foll	owing	principles	is <i>not</i>	appli	cable to sai	mpling?				
	(A)	Sam	ple ui	nits m	ust be	clearly de	fined							
	(B)	Sam	ple u	nits m	ust be	e dependen	t on ea	ich ot	her					
	(C)	Same units of sample should be used throughout the study												
	(D)	Sam	ple ui	nits m	ust be	e chosen in	a syste	ematio	and objec	tive manne	r			
33.	If Ja	If January 1st, 2007 is Monday, what was the day on 1st January 1995?												
	(A)	Sun	day			·	(B)	Mor	nday	•				
	(C)	Frid	ay				(D)	Satu	ırday					
34.	Inse	rt the	missi	ng nu	mber :	in the follo	wing s	eries :						
	4	16	8	64	?	256								
	(A)	16			(B)	24		(C)	32	(D)	20			
35.			le is so profit			78 at a loss	of 11%	%; wh	at would b	e its selling	price in o	ordei		
	(A)	Rs.	222.50)	(B)	Rs. 267		(C)	Rs. 222	(D)	Rs. 220)		
36.	WY9	SIWY	G - de	scribe	s the	display of a	a docu	ment	on screen a	as it will act	ually pri	nt:		
	(A)	Wha	at you	state	is wh	at you get								
	(B)	Wha	at you	see is	what	you get								
	(C)	Wha	at you	save	is wh	at you get								
	(D)	Wha	at you	sugg	est is	what you g	et							
37.	Whi	ch of	the fo	llowir	ng is n	ot a Comp	uter la	nguag	ge ?					
	(A)	PAS	SCAL				(B)	UNI	ΙX					
	(C)	FOF	RTRAI	N			(D)	COF	BOL					
wx	YZ-0	00					16							

32.	प्रतिच	यन (सैम्पलिंग) में नीचे लिखे में से कौन–सा सिद्धांत लागू नहीं होता?										
	(A)	प्रतिच	ायन की	इकाइयं	ों को स	.पष्ट रूप से व्य	गाख्यायि	ात किय	ा जाना चाहिए।			
	(B)	प्रतिच	ायन की	इकाइय	ाँ एक	दूसरे पर निर्भर	होनी च	ग्राहिए।				
	(C)	संपूर्ण	अध्यय	न के दौ	रान प्रा	तिचयन की एक	न ही इव	काइयों <i>व</i>	ठा उपयोग किया ज	ाना चाहिए	ŢΙ	
	(D)	प्रतिच	ायन की	इकाइयं	ों को व	व्यवस्थापूर्वक त	था वस्त्	गुपरक ढ	इंग से चुना जाना च	हिए।		
22	2777		1 200	77 11) 1	 4	ਤੀ 1005 ਤ ੀ :		1 1) 7		. .		
33.				७७ साम	वार ह,	ता 1995 का			क्रौन सा बार (दिन) —	१ ।।।। १		
	(A)	रविव					(B)	सोमव				
	(C)	शुक्रव	गर				(D)	शनिव	र			
34.	बीच ।	में से ल्	पुप्त अंव	न को भा	रिए :							
	4	16	8	64	?	256						
	(A)	16			(B)	24		(C)	32	(D)	20	
35.		एक व होगा?	-	11% र्क	ो हानि	से 178 रु. में	बेचा गर	या हैं तो	उसे 11% लाभ पा	ने के लिए	ं किस कीमत पर	
	(A)	रु. 22	22.50		(B)	रु. 267		(C)	रु. 222	(D)	रु. 220	
36.	WYS	SIWYO	_G - किर	नी दस्ता	वेज क	ो इस प्रकार परे	ई पर दि	खलाता	है, मानों वह वस्तुत	ाः मुद्रित [ः]	किया जायेगा:	
	(A)					े को मिलता है।			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9		
	(B)					को मिलता है।						
	(C)			,		ो आपको मिल	ता है।					
	(D)				·	गको मिलता है।						
37.	निम्नि	लेखित	में कौन	सी कम	प्यूटर '	भाषा <i>नहीं</i> है?						
	(A)	पास्क	ल-PA	SCAL				(B)	यूनिक्स–UNIX			
	(C)	फोरट्र	ान-FO	RTRA	N			(D)	कोबाल-COBO	L		
WXY	(Z-0)	0					17				P.T.O.	

38.	A ke	ey-board has at le	east :						
	(A)	91 keys			(B)	101	keys		
	(C)	111 keys			(D)	121	keys		
39.	An I	E-mail address is	comp	osed of:					
	(A)	two parts			(B)	thre	e parts		
	(C)	four parts			(D)	five	parts		
40.	Core	el Draw is a popu	ılar :						
	(A)	Illustration pro	gramı	me	(B)	Prog	gramming la	nguage	
	(C)	Text programm	ie		(D)	Non	e of the abov	ve	
41.	Hun	nan ear is most se	ensitiv	ve to noise	in whic	ch of t	he following	ranges :	
	(A)	1 - 2 KHz			(B)	100	- 500 Hz		
	(C)	10 - 12 KHz			(D)	13 -	16 KHz		
42.	Whi	ch one of the foll	owing	g units is us	sed to 1	neasu	re intensity (of noise ?	
	(A)	decible	(B)	Hz		(C)	Phon	(D)	Watts/m ²
43.	If th	e population gro	wth fo	ollows a log	gistic c	arve,	the maximur	n sustaina	ble yield :
	(A)	is equal to half							
	(B)	is equal to the	carryi	ng capacity	7.				
	(C)	depends on gro	wth 1	ates.					
	(D)	depends on the	initia	l populatio	n.				
44.	Che	mical weathering	of ro	cks is large	ely dep	enden	it upon :		
	(A)	high temperatu	re		(B)	stroi	ng wind acti	on	
	(C)	heavy rainfall			(D)	glac	iation		
WX	YZ-0	00			18				

38.	एक व	की बोर्ड में कम से कम :				
	(A)	91 कुंजी होती है।		(B)	101 कुंजी होती है।	
	(C)	111 कुंजी होती है।		(D)	121 कुंजी होती है।	
39.	ई-मेर	ल पता में कितने भाग होते हैं	?			
	(A)	दो भाग		(B)	तीन भाग	
	(C)	चार भाग		(D)	पाँच भाग	
40.	Core	el Draw एक लोकप्रिय :				
	(A)	चित्रण (Illustration) क	ार्यक्रम है।	(B)	प्रोग्रामिंग की भाषा है।	
	(C)	टेक्स्ट प्रोग्राम है।		(D)	उपरोक्त में से कोई भी नहीं।	
41.	मनुष्य	। का कान नीचे लिखे रेंज मे	ं किसमें सबसे	अधिक	संवेदनशील है?	
	(A)	1 - 2 किलोहार्ट्ज		(B)	100 - 500 हार्ट्ज	
	(C)	10 - 12 किलोहार्ट्ज		(D)	13 - 16 किलोहार्ट्ज	
42.	नीचे	लिखी इकाइयों से आवाज व	जी उच्चता मापन <u>े</u>	के लिए	ए कौन सी इकाई प्रयुक्त होती है :	
	(A)	डेसिबल (B)	हार्ट्ज		(C) फोन (D)	वाट्ज/मी. ²
43.		जनसंख्या की वृद्धि एक तार्ग tainable) प्राप्ति (yield) :	र्केक वक्र (log	istic cı	urve) का अनुसरण करती है तो आ	धिकतम धारणीय
	(A)	वहन की क्षमता के आधी	होगी।			
	(B)	वहन की क्षमता के बराबर	होगी।			
	(C)	जनसंख्या की वृद्धि पर नि	र्भर करेगी।			
	(D)	आरंभिक जनसंख्या पर नि	र्भर करता है।			
44.	चट्टानं	ों का रासायनिक अपक्षयण	(weathering)) निर्भर	करता है :	
	(A)	उच्च तापमान पर		(B)	तेज हवाओं के प्रभाव पर	
	(C)	भारी वर्षा पर		(D)	हिमाच्छादन पर	
WX	YZ-(00		19		P.T.O.

45.	Structure of earth's system consists of the following:													
	Matc	Match List-I with List-II and give the correct answer.												
		List-II (Chemical Character)												
	(a)	Atm	osphe	re			(i)	Inert gases						
	(b)	Bios	phere				(ii)	Salt, fresh water, snow and ice						
	(c)	Hyd	rosph	ere			(iii)	Organic substances, skeleton matter						
	(d)	Lith	osphe	re			(iv)	Light silicates						
	Code	?s:												
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)									
	(A)	(ii)	(iii)	<i>(i)</i>	(iv)									
	(B)	<i>(i)</i>	(iii)	(ii)	(iv)									
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)									
	(D)	(iii)	<i>(i)</i>	(ii)	(iv)									
46.	NAA	AC is a	an aut	onom	ous ii	nstituti	ion ur	nder t	he aeg	gis of:				
	(A)	ICSS	SR					(B)	CSIF	2				
	(C)	AIC	ТЕ					(D)	UGC					
47.	Natio	onal (Counc	il for V	Wome	en's Eo	ducati	on wa	as esta	blished in:				
	(A)	1958	3		(B)	1976	•		(C)	1989	(D)	2000		
48.					Ü				New	Delhi?				
	(A)					ltural								
	(B)					entific								
	(C)								rch aı	nd Training				
	(D)	India	an Ins	titute	of Ac	lvance	d Stu	dies						
WXY	VXYZ-00							20						

45.	पृथ्वी प्रणाली की संरचना निम्नलिखित से बनती है :												
	<i>सूची-I</i> को <i>सूची-II</i> से मिलाते हुए सही उत्तर दीजिए :												
	सूची-1 (ज़ोन) सूची-11 (रसायनिक लक्षण)												
	(a)	वाताव	त्ररण				(i)	निष्क्रि	निष्क्रिय गैसें				
	(b)	जैव व	यातावर ण	ग			(ii)	लवण	, ताजा पानी,बा	र्फ और उ	आइस		
	(c)	आर्द्रत	ा वाता	त्ररण (ह	हाइड्रोस्पे	 क्यर)	(iii)	सावय	व पदार्थ, स्केल	ाटेन पदा	र्थ		
	(d)	लिथो	स्फेयर				(iv)	लाइट	सिलिकेट्स				
	कोड	<i>:</i>											
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(A)	(ii)	(iii)	<i>(i)</i>	(iv)								
	(B)	<i>(i)</i>	(iii)	(ii)	(iv)								
	(C)	(ii)	<i>(i)</i>	(iii)	(iv)								
	(D)	(iii)	<i>(i)</i>	(ii)	(iv)								
46.	एन ए	्ए सी	किस स	वायत्त र	तंस्था के	5 अंतर्गत स्था	पित हुई	?					
	(A)	_					(B)	सी.एर	प्त.आइ.आर				
	(C)	ए.आ	इ.सी.टी	.ई			(D)	यू.जी.	सी				
47.	राष्ट्रीय महिला शिक्षा परिषद किस वर्ष में स्थापित हुई?												
	(A)	1958			(B)	1976	·· · · · ·	(C)	1989		(D)	2000	
	` /				` '			,			` /		
48.	नीचे 1	लिखी स	तंस्थाओ	i में से ^उ	नई दिल	ली में कौन-स	गे संस्था	स्थापित	नहीं हैं?				
	(A)	A) भारतीय सांस्कृतिक अनुसंधान परिषद											
	(B)) भारतीय वैज्ञानिक अनुसंधान परिषद											
	(C)	राष्ट्रीय	य शैक्षा	णक अ	नुसंधान	एवं प्रशिक्षण	परिषद						
	(D)	भारती	य उच्च	शिक्षा	संस्थान								
WXY	VXYZ-00											P.T.O.	

49.	. Autonomy in higher education implies freedom in :									
	(A)	Administration	(B)	Policy-making						
	(C)	Finance	(D)	Curr	riculum development					
50.	Mate	ch <i>List-I</i> with <i>List-II</i> and select the	e corr	ect an	swer from the code given below:					
		List-I (Institutions)			List-II (Locations)					
	(a)	Dr. Hari Singh Gour University		(i)	Mumbai					
	(b)	S.N.D.T. University		(ii)	Baroda					
	(c)	M.S. University		(iii)	Jodhpur					
	(d)	J.N. Vyas University		(iv)	Sagar					
	Code	es:								
		(a) (b) (c) (d)								
	(A)	(iv) (i) (ii) (iii)								

(B) (i)

(D) (ii)

(C) (iii) (i)

(ii) (iii) (iv)

(ii)

(iv) (i)

(iv)

(iii)

49 .	उच्च 1	त्र शिक्षा में स्वायत्तता का निहितार्थ है :									
	(A)	प्रशास	ान			(B)	नीति निर्धारण				
	(C)	वित्त				(D)	पाठचर्या विकसित करना				
50.	$m{H}$ ची- $m{I}$ को $m{H}$ ची- $m{II}$ से मिलाते हुए दिए गये कोडों की सहायता से उत्तर दीजिए :										
		सूची-	-1 (संर	खायें)			सूची-II (स्थान)				
	(a)	डा. ह	रिसिंह	गौड़ वि	श्वविद्यालय	(i)	मुंबई				
	(b)	एस.ए	्न.डी.र्ट	ो विश्व	विद्यालय	(ii)	बड़ौदा				
	(c)	एम.ए	स. यूनि	ग्वर्सि टी		(iii)	जोधपुर				
	(d)	जे.एन	. व्यास	यूनिवा	र्सिटी	(iv)	सागर				
	कोड	<i>:</i>									
		(a)	<i>(b)</i>	(c)	(d)						
	(A)	(iv)	<i>(i)</i>	(ii)	(iii)						
	(B)	<i>(i)</i>	(ii)	(iii)	(iv)						
	(C)	(iii)	<i>(i)</i>	(ii)	(iv)						
	(D)	(ii)	(iv)	<i>(i)</i>	(iii)						

- o O o -