



2023

: JULIET- 2 - 24

: सामान्य अध्ययन—II

**Question Booklet No** प्रश्न पुस्तका सख्या

पूर्णांक : 200

सीर्र	ोज़

समय: 2 घण्टे

अपना अनुक्रमांक सामने बॉक्स के अंकों में

अन्दर लिखें

शब्दों में

प्रश्नों के उत्तर के लिये केवल काले बॉल-प्वॉइंट पेन का प्रयोग करें। अभ्यर्थी उत्तर-पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें।

आपको अपने सभी उत्तर केवल उत्तर-पत्रक पर ही देने हैं। परीक्षा के उपरांत उत्तर-पत्रक की मूल प्रति निरीक्षक को सौंप दें।

## महत्त्वपर्ण अनदेश

- सभी प्रश्नों के उत्तर दें। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना सही अनुक्रमांक, विषय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एवं सीरीज अंकित करें अन्यथा उत्तर-पत्रक का मुल्यांकन नहीं किया जाएगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी।
- इस परीक्षण पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक उत्तर प्रश्न के नीचे दिए गए हैं। इन चारों में से केवल एक ही सही उत्तर है। जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर-पत्रक में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले बॉल-प्वॉइंट पेन से पूरा काला कर दें।
- 4. अनुक्रमांक के अलावा परीक्षण पुस्तिका के कवर पेज पर कुछ न लिखें। रफ कार्य के लिए परीक्षण पुस्तिका के अन्त में दिए गए दो पृष्ठों का प्रयोग करें।
- 5. प्रश्न पुस्तिका में प्रश्न (प्रश्न संख्या 1 से 40 के सिवाय) अंग्रेजी व हिन्दी दोनों भाषाओं में मुद्रित हैं। द्विभाषी (हिन्दी / अंग्रेजी) में किसी भी अस्पष्टता के मामले में, अंग्रेजी संस्करण प्रभावी होगा।
- 6. परीक्षण पुस्तिका खोलने के तूरन्त बाद जाँच करके देख लें कि परीक्षण पुस्तिका के सभी पेज भली-भाँति छपे हुए हैं। यदि परीक्षण पुस्तिका में कोई कमी हो, तो निरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज़ व कोड की दूसरी परीक्षण पुस्तिका प्राप्त कर लें।
- 7. गलत उत्तरों के लिए दण्ड :

## उत्तर-पत्रक में उम्मीदवार द्वारा दिए गए गलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा।

- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं। उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतू नियत किए गए अंकों का एक-तिहाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा।
- (ii) यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे गलत उत्तर माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा।
- (iii) यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा।

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें।

Note: English version of the instructions is printed on the back cover of this Booklet.



1.	निम्नलिखित में सही विराम चिन्ह से युक्त वाक्य का चुनाव	कीर्वि	जेएं –
	(a) सुनो, सुनो, वह गा रही है।	(b)	राम! लक्ष्मण! और शत्रुघ्न पधारे हैं।
	(c) रामनरेश गोबर-गणेश हैं।	(d)	क्या आप हरिद्वार से आ रहे हैं।
2.	"जिलाधिकारी ने सबको उपस्थित रहने का निर्देश दिया है	" में	कौन सा वाच्य है?
	(a) कर्म वाच्य		कर्त् वाच्य
	(c) कर्म एवं कर्तृ वाच्य		उपर्युक्त में से कोई नहीं
3.	निम्नलिखित वाक्यों में से वह वाक्य चुनिए जिसमें "सार्वना		
	(a) वह बहुत सौम्य है।		वहाँ सैकड़ों लोग उपस्थित थे।
	(c) पाँच लीटर दूध खरीदो।		कोई आदमी आ रहा है।
4.	'अत्यधिक' में कौन-सी संधि है?	,,,	and and it all the ch
	(a) गुण संधि	(b)	वृद्धि संधि
	(c) यण संधि		अयादि संधि
5.	जिन शब्दों से काम का करना या होना पाया जाए, उन्हें -		orang vina
	(a) क्रिया—विशेषण कहते हैं		सर्वनाम कहते हैं
	(c) क्रिया कहते हैं	(d)	अपूर्ण क्रिया कहते हैं
6.	अनेकार्थी शब्द 'प्रभाव' का इनमें से एक अर्थ नहीं है, वह ह		जिल्ला प्रिंग्या पंरवरा व
	(a) सामर्थ्य		महिमा
	(c) विग्रह		दबाव
7.	इनमें से विलोम-शब्दों का सही युग्म है -	(0)	4414
	(a) आकुंचन—प्रसारण	(b)	अल्पज्ञ–अवज्ञ
	(c) सन्मुख–उन्मुख	110	स्थावर—चंचल
8	निम्नलिखित में एक शब्द-युग्म 'सरस्वती' का पर्यायवाची न		
٠.	(a) हेम–हिरण्य		, — गिरा—वीणापाणि
	(c) शारदा—वागीशा		भारती—वाणी
9	निम्नलिखित में से कौनसी लोकोक्ति लाक्षणिक अर्थ सहित		
٥.			
	(a) जे बोले सो घी को जाए – महाकृपण (c) ज़र का ज़ोर पूरा है, और सब अधूरा है – स्वाभिमान		
	से जीना।	(4)	जा जार, या न जार – दान दन पाला
10.	इनमें से कौन-सा तद्भव शब्द है?		
	(a) अंधकार	(b)	आक
	(c) आषाढ़	(d)	অধ্ব
11.	अधोलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है –	(4)	<b>773</b>
	(a) बारात	(h)	. कालीदास
	(c) बजार		बाजार
	निर्देश प्रश्न संख्या 12 से 16 के लिए –	(4)	alone
	निम्नलिखित गद्यांश को ध्यान से पढ़िए तथा प्रश्न संख्या 1	2 मे	16 वक के उन्नर रस गराण के शाधार पर रीतिया
	"हर एक राष्ट्र अपनी संस्कृति के बल पर हीं प्रगति करता		
	सुखी, उपयोगी, शान्त तथा आनन्दमय बना सकता है। सभ		
	जीवन को श्रेष्ठ तथा उन्नत बनाने की साधनाओं का नाम		있는 것 같은 경우를 가는 다른 것이 있는 것도 없는 것이 없는 것이다. 그렇게 없는 것이 없는 것이
	[18] [18] [18] [18] [18] [18] [18] [18]		[2] 보다 하다 사람들이 바다 살아보다 하는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는데 얼마나 없는데 없는데 없는데 없는데 없는데 없다.
	नाम सभ्यता है। किसी राष्ट्र की भौगोलिक परिस्थितियों क गद्यांश का सही शीर्षक है –	1 1	जायम त्रार्ष्ट्रमत पर प्रनाप पड़ता है।
2.	(a) राष्ट्र के विकास में संस्कृति का योगदान	(b)	गास्ट के विकास में सभावा का गोगवान
	(c) राष्ट्र के विकास में प्रकृति का योगदान		राष्ट्र के विकास में सभ्यता का योगदान राष्ट्र के विकास में परिस्थिति का योगदान
	ויין אין אין אין אין אין אין אין אין אין	(4)	राष्ट्र पर विपरात न पारास्थात का यागदान

Page 2 of 16

[A-2-24] 153102

13.	राष्ट्र किस के बल पर प्रगति करते हैं?		
	(a) साहित्य के बल पर	(b)	कला के बल पर
	(c) संगीत के बल पर	(d)	संस्कृति के बल पर
14.	गद्यांश में किस शब्द का प्रयोग नहीं है?		The same said to the said
	(a) संस्कृति	(b)	प्रकृति
	(c) सभ्यता	(d)	परिस्थिति
15.	प्रत्येक राष्ट्र की संस्कृति वहां की —		
1	(a) भौगोलिक परिस्थितियों पर भी निर्भर होती है	(b)	औद्योगिक परिस्थितियों पर भी निर्भर होती है
	(c) कलात्मक परिस्थितियों पर भी निर्भर होती है	(d)	उपर्युक्त में से कोई नहीं
16.	सभ्यता और संस्कृति में –		
	(a) केवल घनिष्ठ सम्बन्ध है	(b)	केवल अंतर है
	(c) कोई सम्बन्ध नहीं है		घनिष्ठ सम्बन्ध होते हुए भी अंतर है
17.	द्विरूक्ति संबंधी अशुद्ध शब्द नहीं है –		3, 1, 3, 1, 2
	(a) अच्छी संगति	(b)	आपकी भवदीया
	(c) गजराज हाथी	(d)	अच्छा सदुपयोग
18.	लोधान्ती इनमें से किस बोली की उपभाषा के अन्तर्गत आर्त	ते है?	
	(a) बुन्देली		मालवी
10	(c) गढ़वाली	(d)	छत्तीसगढ़ी
19.	"अवधी" किस अपभ्रंश से विकसित हुई है?		
	(a) शौरसेनी अपभ्रंश से		अर्द्ध मागधी अपभ्रंश से
	(c) मागधी अपभ्रंश से	(d)	उपर्युक्त में से कोई नहीं
20.	निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य है –		
	(a) श्रीकृष्ण के अनेकों नाम हैं।		श्रीकृष्ण के अनेक नाम हैं।
	지 것 보는 사이들이 가는 지역에서 살이 되어 가장 하나는 그리지 않는 것이 없는데 그리고 얼마나 되었다.		साहित्य और जीवन का घोर संबंध है।
21.	निम्नलिखित में से किस एक वाक्य के एक शब्द में व्यंजन-		그들은 네 물을 맞는 그릇이 주었다. [1925년 2월 2일 1일
	(a) जमींदार के पास दो सिपाही थे।		उसे धोका देकर लूट लिया।
	(c) तुम किस कक्षा में पढ़ते हो।	(d)	लोग मजदूरों का शोषण करते है।
22.	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तत्सम नहीं है?		
	(a) क्षुर	(b)	क्षेत्र
	(c) वानर	(d)	खार
23.	'घोंघा बसंत' मुहावरे का अर्थ है –		
	(a) वश में होना	(b)	मूर्ख
	(c) बुद्धिमान	(d)	व्यवहार कुशल
24.	गंगा का पर्यायवाची शब्द नहीं है -		
	(a) भगीरथ	(b)	त्रिपथगा
	(c) रवितनया	(d)	देवनदी
25.	विसर्ग (:) का उच्चारण स्थान है –		
	(a) कण्ठ्य	(b)	ओष्ट्य
	(c) तालव्य	(d)	अनुनासिक

Instruction for the Question Nos. 26 to 30:

Read the following passage carefully and answer the following questions that follow:

We in India have our own special problems. No one can deny that some of them are of a serious nature and must be attacked with <u>vigour</u> and determination. Our national objectives have been defined clearly. We aims at providing every citizen with the basic necessities and complete freedom to lead a life of his or her own choice. We aim to create a democratic society, strong and free in which every citizen, irrespective of his religious beliefs, will occupy an equal and honoured place, and be given full and equal opportunities for growth and service. We aim at ending untouchability and doing away with the present inequalities of status and wealth. We are opposed to the concentration of wealth in a few hands.

26.	Thi	s passage could most probably be a part of			
	(a)	The Indian Constitution		(b)	A book on Political Science
	(c)	A Speech	0.5	(d)	A Personal Letter
27.	Acc	cording to the author our national objective	isto	-	
	(a)	create unequal opportunities for all.	200	(b)	promote individual freedom and prosperity
	(c)	end economic prosperity in the country.		(d)	favour the concentration of wealth in a few hands.
28.	Pic	k out the wrong statement -			
	(a)	The problems of Indians are like anyone els	e's.	(b)	There is no uncertainty about our national objectives.
	(c)	Some of our problems can be handled only strong people.	200	(d)	Our goal is to build an Indian free from economic exploitation.
29.	The	e underline word in the passage 'vigour' mea	ans -		
	(a)	physical tension		(b)	forcefulness of language
	(c)	loose temper		(d)	force
30. What is the synonym of the phrasal verb 'doing away with' used in the passage?					th' used in the passage?
	(a)	abolish	59	(b)	doing with
	(c)	remain forever	90	(d)	create
31.	Cha	ange the voice and select the correct passive	voic	e fro	om the given options -
	Sor	neone gave her bull dog.			
	(a)	She was given a bull dog.		(b)	A bull dog was given to her.
	(c)	She has been given a bull dog.	35	(d)	She is being given a bull dog by someone.
32.	Fill	in the blank with the appropriate word give	Pbe	low.	
	The	e Air Indiaconcessional tickets these	days	i.	
	(a)	is issuing	N	(b)	issues
	(c)	issued		(d)	have issued
33.		nsform the following simple sentence into cadmitted his mistake.	omp	lex so	entence -
	(a)	He admitted that he was mistaken.		(b)	He admitted to making a mistake.
	(c)	He admitted that he was making a mistake		(d)	He admitted that he had made a mistake



34. Select the correct indirect speech of the given sentence -					
	I sa	aid to him, "Let us go out for a walk."			
	(a)	I suggested him that they should go out for a		(b)	I requested him that we should go out for a
		walk.	65905		walk.
	(c)	I told him that they should go out for a walk.	20659	(d)	I suggested to him that we should go out for a walk.
35.	Wh	nich of the following is correctly punctuated?			The production of the second second
	Wh	nat a beautiful painting did you paint it.			is a family will be a contained and maked milest
	(a)	What a beautiful painting did you paint it.		(b)	What a beautiful painting -did you paint it!
	(c)	What a beautiful painting: did you paint it?	05	(d)	What a beautiful painting! Did you paint it?
36.	Cho	pose the correct word which is opposite in mea	6	ng of	the given word.
		cede	206		
	(a)	Rush		(b)	Advance
	(c)	Approach		(d)	Forward .
37.	Fin	d out the misspelt word -			
	(a)	seize	65905	(b)	decieve
	(c)	believe	65	(d)	reign
38.	Cho	pose the correct one which best expresses the	me	anin	g of the phrase of the underlined words -
	l ar	m <u>like a cog in the wheel</u> of this company.			
	(a)	H		(b)	the least paid employee
	(c)	an important person	905	(d)	an unimportant person
39.	Cho	oose the correct word which expresses the me	ani	ng of	f the underlined word of the sentence given
	bel	ow -	20		
	De	epak has a <u>penchant</u> for fine poetry.			
	(a)	Desire		(b)	Bias
	(c)	Liking		(d)	Training
40.	Cor	nsider the following statement and choose the	cor	rect	option -
	The	e Dash is used -			
	(1)	To indicate an abrupt stop or change of though	ht		
	(11)	To resume a scattered subject			
	(a)	Only (I)	(b)	Onl	y (II)
	(c)	Both (I) and (II)	(d)	Nei	ther (I) nor (II)
	1				

[A-2	2-24] 153102	Page 6 o	f <b>16</b>			
	(c) 750	(d) 775		(c) 750	(d) 775	
	(a) 700	(b) 725		(a) 700	(b) 725	
	their LCM are 14 and 15	. Sum of the numbers is -		गुणनखण्ड 14 और 15 हैं	। संख्याओं का योग है –	
49.	HCF of two numbers is	25 and other factors of	49.		है तथा उसके LCM के अन्य	
		exists		Taraba Araba Bu	विद्यमान नहीं है	
	(c) 18	(d) No such number		(c) 18	(d) कोई ऐसी संख्या	
	(a) 9	(b) 10		(a) 9	(b) 10	
	natural numbers, then t			सदस्य हों, तो संख्या के		
		ber belongs to the set of			तेक संख्याओं के समुच्चय के	
48.	If both the square root	t and the cube root of a	48.	यदि किसी तीन अंकों वात	नी प्राकृतिक संख्या के वर्गमूल	
	(c) 58	(d) 62		(c) 58	(d) 62	
	(a) 36	(b) 42		(a) 36	(b) 42	
	remains same?	, , ,		का आयतन अपरिवर्तित र	₹?	
		volume of the cylinder		तो ऊँचाई को कितने प्रतिशत घटाया जाये जिससे बेलन		
		der is increased by 25%, cent the height must be	7/.	यदि बेलन की त्रिज्या में 25% की वृद्धि कर दी जाए,		
47	If the radius of a sulin	dor is increased by 25%	47	गरि बेलन की किला में	3 25% की तिस कर की जाए	
	(c) $\frac{3}{2}$	(d) $\frac{3}{2}$		(c) $\frac{2}{3}$	(d) $\frac{3}{2}$	
	(a) $\frac{3}{2}$	(b) $\frac{4}{3}$		(a) $\frac{3}{2}$	(b) $\frac{4}{3}$	
	volume of cylinder B, th			.3 गुना हो, तो n का मान		
	the ratio n:1. If volume of cylinder A is 3 times of				ातन, बेलन B के आयतन का	
	and B are in the ratio 3:2 and their heights are in				ऊँचाईयाँ n:1 के अनुपात में	
46.		bases of two cylinders A			이 경기 시간 경험 경기 경기 있다면 하는데 이 아이들이 살아 하는데	
	(c) 182%	(d) 100%	40	(c) 182%	(d) 100%	
	(a) 200%	(b) 141%		(a) 200%	(b) 141%	
	100%, then the volume			जाये, तो उसके आयतन		
45.		of a cone is increased by	45.		का क्षेत्रफल 100% बढ़ा दिया	
	(c) 9.45	(d) 8.63		(c) 9.45	(d) 8.63	
	(a) 9.50	(b) 9.48		(a) 9.50	(b) 9.48	
	mean of all 11 observat			माध्य है –		
		and odd places, then the			ध्य हैं, तो सभी 11 प्रेक्षणों का	
		vely the arithmetic means			सम व विषम स्थानों पर आने	
44.		anged in ascending order.	44.		में व्यवस्थित किया जाता है।	
	(c) Mode	(d) Harmonic mean		(c) बहुलक	(d) हरात्मक माध्य	
	(a) Arithmetic mean	(b) Median		(a) समान्तर माध्य	(b) माध्यिका	
	help of histogram?	/h)		करता है?		
43.	Which of the following	g is determined with the	43.	보는 1 <b>4</b> 시간 시간 시간 시간 시간 경기 있는 것 같아 있습니다. 그런 것 같아 있다면 없는 것 같아 없다.	किसके निर्धारण में सहायता	
	(c) Both (a) and (b)	(d) None of these			नहीं	
				(c) (a) और (b) दोनों	(d) इनमें से कोई	
	(a) Qualitative data	그리 아들은 아니는 아이를 하는데 아니는 아니는 아니는 아니는 아니는 아니는 것이 없었다.		(a) गुणात्मक समंक		
42	Blind and not blind is ar		42	अंधा और अंधा नहीं एक		
	(a) AXCZ (c) TBVD	(b) JOKQ (d) FRHT		(a) AXCZ (c) TBVD	(b) JOKQ (d) FRHT	
41.	Find the odd one from t		41.	दिये गये विकल्पों में से वि		
44			44	0 1 0 1 2 2 4		

50. Choose the set of numbers from the alternatives 50. विकल्पों में से अंकों के समुच्चय को चुनिए जो समुच्चय which is similar to the set (6, 36, 63) -(6, 36, 63) के समरूप है -(a) (8, 64, 46) (b) (7, 49, 98) (a) (8, 64, 46) (b) (7, 49, 98) (c) (94, 44, 5) (d) (11, 111, 84) (d) (11, 111, 84) (c) (94, 44, 5) 51. If the LCM and HCF of two polynomials are (x + 1) 51. यदि दो बहुपदों के LCM और HCF क्रमशः (x + 1)  $(x^2 + 6x + 8)$  and (x + 1) respectively and one of (x² + 6x + 8) तथा (x + 1) है और उनमें से एक बहुपद the polynomial is  $x^2 + 5x + 4$ , then the other is  $x^2 + 5x + 4$  हो, तो दूसरा बहुपद है -(a)  $x^2 - 3x + 2$ (b)  $x^2 + 3x + 2$ (a)  $x^2 - 3x + 2$ (b)  $x^2 + 3x + 2$ (c)  $x^2 + 2x + 3$ (d)  $x^2 - 2x + 3$ (c)  $x^2 + 2x + 3$ (d)  $x^2 - 2x + 3$ 52. If after selling 30 pens, the seller observes the 52. यदि एक विक्रेता को 30 कलम बेचने के बाद 10 कलमों profit of sell price of 10 pens, then the profit के विक्रय मूल्य का लाभ होता है, तो लाभ का प्रतिशत percentage is -(a) 33.33% (b) 50% (a) 33.33% (b) 50% (c) 66.67% (d) 200% (c) 66.67% (d) 200% 53. If two dogs start running in opposite directions 53. यदि दो कुत्ते एक 7 मी. व्यास वाले वृत्ताकार पथ पर on a circular path of diameter 7 m with the speed विपरीत दिशाओं में 2.5 मी. / सेकेण्ड एवं 3 मी. / सेकेण्ड 2.5 m/sec. and 3 m/sec., then how long will they की गति से दौड़ना आरंभ करते हैं, तो आपस में take to be at maximum distance? अधिकतम दूर होने में उन्हें कितना समय लगेगा? (a) 1 second (b) 2 second (a) 1 सेकेण्ड (b) 2 सेकेण्ड (c) 3 second (d) 4 second (c) 3 सेकेण्ड (d) 4 सेकेण्ड 54. If X men complete a work in 40 days and after 54. यदि X आदमी एक काम को 40 दिनों में पुरा करते हैं और 5 अतिरिक्त आदमी लगाने से 10 दिनों की बचत adding 5 extra men 10 days are saved, then 30 men will complete this work in -होती है, तो 30 आदमी इस काम को पूरा करेंगे -(a) 40 days (b) 30 days (a) 40 दिनों में (b) 30 दिनों में (c) 20 days (d) 10 days (c) 20 दिनों में (d) 10 दिनों में 55. Three numbers are in the ratio of 3:4:5 and their 55. तीन संख्याओं का अनुपात 3:4:5 है एवं उनके HCF और HCF and LCM are 40 and 2400, respectively, then LCM क्रमशः 40 और 2400 हैं, तो उनमें सबसे बड़ी the largest number is -संख्या है -(a) 40 (b) 200 (a) 40 (b) 200 (c) 240 (d) 360 (c) 240 (d) 360 56. Assertion (A) – Interpersonal attraction is a part 56. अभिकथन (A) – अंतर्वेयक्तिक आकर्षण सामाजिक of social interaction. अंतर्क्रिया का एक भाग है। Reason (R) - It is necessary for survival. कारण (R) – यह उत्तरजीविता हेत् आवश्यक है। (a) Both (R) and (A) are (b) Both (R) and (A) are (a) (R) और (A) दोनों (b) (R) और (A) दोनों true and (R) is सत्य हैं और (R), (A) true but (R) is not सत्य हैं किन्तू (R), (A) correct explanation correct explanation की सही व्याख्या करता की सही व्याख्या नहीं of (A) करता है (c) (A) is true but (R) is (d) (A) is false but (R) is (c) (A) सत्य है किन्तु (R) (d) (A) गलत है किन्तु (R) false गलत है सत्य है 57. Which communication network promotes an 57. इनमें से कौन सा संचार तंत्र किसी व्यक्ति को अपने से individual to communicate उच्च अधिकारी अथवा अपने अधीनस्थ अधिकारी को information only with his immediate superior or गोपनीय सूचना देने की प्रेरणा देता है?

(b) समूह - श्रुंखला

(d) एकल - श्रंखला

subordinate?

(a) Gossip - chain

(c) Wheel - chain

(b) Cluster - chain

(d) Single - chain

(a) गपशप – श्रृंखला

(c) चक्र – श्रुंखला

- 58. Given below are two statements, one is labelled as assertion (A) and other is reason (R) Assertion (A) Oral communication is a useful
  - Assertion (A) Oral communication is a useful channel of communication.
  - Reason (R) Because oral communication has no proof what has been communicated. Select the correct answer using the code given below
  - (a) Both (A) and (R) are (b) Both (A) and (R) are true and (R) is true but (R) is not correct explanation of (A) of (A)
  - (c) (A) is true but (R) is (d) (A) is false but (R) is false
- 59. Internation flict that occurs, when people receive information incompatible with their value system is known as -
  - (a) Cognitive Dissonance
- (b) Environmental Dissonance
- (c) Social Dissonance (d) Political Dissonance
- 60. Which one of the following is not a type of informal communication network?
  - (a) Probability
- (b) Cluster
- (c) Gossip
- (d) Circular
- 61. Given below are two statements, one is labelled as assertion (A) and other as reason (R) –

  Assertion (A) Clarity of communication is essential for effective

communication process.

Reason (R) – Because adequacy and timing is not essential for effective communication process.

Select correct answer using code given below -

- (a) Both (A) and (R) are (b) Both (A) and (R) are true and (R) is true but (R) is not correct explanation of (A) of (A)
- (c) (A) is true but (R) is (d) (A) is false but (R) is false
- 62. Select one alternative from the following, which is not a way of dealing with rumours -
  - (a) Providing facts
- (b) Reduction of causes
- (c) Use of reliable sources
- (d) Concealment of fact from leaders of community

- 58. नीचे दो कथन हैं, जिसमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है अभिकथन (A) मौखिक संचार एक उपयोगी संचार का माध्यम है।
  - कारण (R) क्योंकि मौखिक संचार में क्या कहा गया है, इसका प्रमाण नहीं रहता।
  - नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -
  - (a) (A) और (R) दोनों (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या करता की सही व्याख्या नहीं है करता है
  - (c) (A) सत्य है किन्तु (R) (d) (A) गलत है किन्तु (R) गलत है सत्य है
- 59. आंतरिक तनाव, जब ऐसी स्थिति के कारण उत्पन्न हो, जो कि अपने आंतरिक मूल्यों के विरुद्ध सूचना प्राप्त होने से होता है, उसे किस रूप में जाना जाता है?
  - (a) संज्ञानात्मक विसंगति (b) पर्यावरणीय विसंगति
  - (c) सामाजिक विसंगति
- (d) राजनीतिक विसंगति
- 60. निम्नलिखित में से कौन सी एक प्रणाली अनौपचारिक संचार नेटवर्क का प्रकार नहीं है?
  - (a) संभाव्यता
- (b) समूह
- (c) गपशप
- (d) सर्कुलर (परिपत्र)
- 61. नीचे दो कथन दिए गए हैं जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है — अभिकथन (A) — संचार की स्पष्टता प्रभावपूर्ण संचार प्रक्रिया के लिए आवश्यक है।
  - कारण (R) क्योंकि एडिक्वेसी (पर्याप्तता) एवं टाइमिंग (समय निर्धारण) प्रभावपूर्ण संचार प्रक्रिया के लिए आवश्यक नहीं है।
  - नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -
  - (a) (A) और (R) दोनों (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या करता की सही व्याख्या नहीं है करता है
  - (c) (A) सत्य है किन्तु (R) (d) (A) गलत है किन्तु (R) गलत है सत्य है
- 62. निम्नलिखित विकल्पों में से किसी एक विकल्प को चुनिए, जो अफवाह को सुलझाने का तरीका न हो —
  - (a) तथ्य उपलब्ध कराना (b) कारणों को कम करना
  - (c) विश्वसनीय स्त्रोतों का (d) समुदाय के नेताओं से प्रयोग करना तथ्य छिपाना

[A-2	-24] 153102	Page 9 c	of 16		
F.A. 6	(c) Thursday	(d) Saturday		(c) बृहस्पतिवार	(d) शनिवार
		(b) Tuesday		(a) रविवार	(b) मंगलवार
	shall be on 31 <sup>st</sup> March,			को कौनसा दिन होगा?	(h) -
70.		s Monday, then what day	70.		नोमवार है, तो 31 मार्च, 2011
70			70	(c) दादा	्(d) भाई
	(a) Father (c) Grandfather	(b) Father-in-law (d) Brother		(a) पिता	(b) श्वसुर
		nish is related to Ram as -		क्या संबंध है?	
		o is he? Ram said, "His son			चाचा है।" मनीष का राम से
			00.		नीष की ओर इशारा करते हुए वह कौन है? राम ने कहा,
69.	communication Shyam is friend of Re	communication am. Pointing to Manish,	69	प्रमास सम्बद्धाः स्थापन	
	(c) Non-verbal	(d) Downward	206	 (c) अवाचिक संप्रेषण से	(d) अधोगामी संप्रेषण से
		communication	206590	से	
	(a) Interpersonal skills			(a) अन्तःवैयक्तिक कौशलो	
68.	Paralanguage is related		68.	पराभाषा (पारालैंग्वेज) संबं	<u> ਇਰ ਵੈ –</u>
	(a) Sensing (c) Responding	(b) Evaluating (d) Persuasion		(c) प्रतिक्रिया करना	(d) अनुनय
	of listening?	(b) <b>F</b>		(a) संवेदन	(b) मूल्यांकन
67.		wing is NOT a component	₹67.	निम्नलिखित में से कौन १	गवण का तत्व नहीं है?
	(c) 1, 3, 4, 2, 6, 5	(d) 4, 5, 6, 1, 2, 3	36.	(c) 1, 3, 4, 2, 6, 5	(d) 4, 5, 6, 1, 2, 3
	(a) 1, 4, 2, 3, 6, 5	(b) 1, 2, 3, 4, 5, 6	65905	(a) 1, 4, 2, 3, 6, 5	
	(6) Noise	(b) 4 2 2 4 7 7	5	(6) शोर	Water State Co.
	(5) Feedback			(5) प्रतिपुष्टि	
	(4) Message			(4) संदेश	4.4.4 SAMESTON
	(3) Receiver			(3) प्राप्तकर्ता	Marie de l'alle
	(2) Channel			(2) माध्यम	
	(1) Source		20	(1) स्त्रोत	
	communication proces	s in correct sequence –	2065	व्यवस्थित कीजिए –	
66.	Arrange the foll		G66.	संचार प्रक्रिया के निम्नि	ाखित तत्वों को सही क्रम में
00	(c) Decoding	(d) Interference	2	(c) असंकेतीकरण	
	(a) Persuasion	(b) Encoding		(a) अनुनय	(b) संकेतीकरण
	putting the ideas into a			को किस रूप में जाना ज	
65.		n model, the process of	65.	संचार मॉडल में विचारों व	) हो संदेश में डालने की प्रक्रिया
	communication	(d) Inattention		(c) संचार में अविश्वास	(d) अनवधान
	message (c) Distrust in	evaluation		संदेश 💮	
	(a) Bodily expressed	(b) Premature	20	(a) शारीरिक रूप से व्यक	त (b) समय से पूर्व मूल्यांकन
	barrier in communicati	on?	206590	बाधा नहीं है?	
64.	Which one of the follow	wing is not a psychological	S64.	निम्नलिखित में से कौन	संचार में, एक मनोवैज्ञानिक
		(d) None of the above	2	(c) हैरिंगटन इंघम	
	(a) Joseph Luft	(b) Eric Berne		(a) जोसेफ लुफ्ट	(b) एरिक बर्न
	'Transactional Analysis	eloped the concept of	03.	स्वयवहार विश्लषण सिद्ध विकसित किया?	ांत को मूलतः सर्वप्रथम किसने
63.	Originally who dove	lound the t	63	(A:	

71.	same calender as of 20		71.	निम्न में से किस वर्ष का कैलेंडर वर्ष का होगा? (a) 2014 . (b) 2015	र्व 2009 की तरह	
	(a) 2014 (c) 2016	(b) 2015 (d) 2017		(a) 2014 (b) 2015 (c) 2016 (d) 2017		
72			72	निम्न कथनों का संदर्भ लें –		
-	Refer to the statement	s given below –		I. सभी बालक सत्यवादी हैं।		
	I. All boys are truthful.			॥. कमल बालक है।		
	II. Kamal is boy.			निष्कर्ष —		
	Conclusion –			(1) कमल सत्यवादी है।		
	(1) Kamal is truthful.			(2) सभी सत्यवादी बालक होते हैं।		
	(2) All truthful persons			नीचे दिए गए कूट का प्रयोग व	<sub>करके</sub> सही उत्तर	
	Select the correct answ			चुनिए –	(2) - 4	
	(a) Only (1) is correct			(a) केवल (1) सही है (b) केवल		
	(c) (1) and (2) both are correct	(d) Neither (1) nor (2) is correct		(c) (1) तथा (2) दोनों सही (d) न तो हैं सही है	· Control of the Cont	
73.	There is a clock, that is	3 minutes late on Sunday	73.	एक घड़ी जो रविवार को दोपहर 2 बर	जे 3 मिनट पीछे है	
	at 2 p.m. and it is 5 mi	nutes fast on Tuesday on		और मंगलवार को दोपहर में 2 बजे	5 मिनट आगे है।	
	2 p.m., when did the cl	ock show the right time?		इस घड़ी ने ठीक समय कब दिखायाँ	?	
	(a) Monday 10 a.m.	(b) Monday 8 a.m.		(a) सोमवार सुबह 10 बजे (b) सोमवा	र सुबह 8 बजे	
	(c) Tuesday 2 a.m.	(d) Tuesday 6 a.m.		(c) मंगलवार सुबह 2 बजे (d) मंगलव	ग्रार सुबह 6 बजे	
74.	4. The relation that is there between 6 and 16, remains the same between 12 and		74.	जो संबंध 6 तथा 16 में है, वही में है।	संबंध 12 तथा	
	(a) 23	(b) 29		(a) 23 (b) 29		
	(c) 34	(d) 42		(c) 34 (d) 42		
75.			75.		अगला अंक कौन	
	This is a number series given below. What will be the next number in the series?			· नीचे अंक श्रृंखला दी गई है। इसका अगला अंक कौन सा होगा?		
	1, 0, 5, 8, 17, 24,			1, 0, 5, 8, 17, 24,		
	(a) 37	(b) 35		(a) 37 (b) 35		
	(c) 33	(d) 31		(c) 33 (d) 31		
76.	Statement : College stu		76.	कथन : कॉलेज के छात्रों को राजनीति	क गतिविधियों में	
		rom participating in		भाग लेने से प्रतिबंधित किया	जाना चाटिए।	
	political ac	tivities.			and the second	
	Argument: (I) Yes, colle	ege students should		तर्क: (1) हां, कॉलेज के छात्रों को अपन	ना पढ़ाई पर ध्यान	
	concent	rate on studies.		देना चाहिए।		
	(II) Yes, col	leges are becoming battle		(॥) हां, कॉलेज राजनैतिक दलों के लिए जंग का		
		for political parties.		मैदान बनते जा रहे हैं।		
	Select the correct answ			सही उत्तर का चयन करें –		
		(b) Only argument II is				
	strong	strong		(a) केवल तर्क । प्रबल है (b) केवल		
	(c) Neither I nor II is	(d) Both I and II are		(c) न तो तर्क । और न ॥ (d) दोनों	। एवं ॥ प्रबल हैं	
	strong	strong		प्रबल है		

[A-2	2-24] 153102	Page 11 c	of 16		
	(c) Partial facilitation			(c) आंशिक सहायता	(d) कोई प्रभाव नहीं
	(a) Facilitation	(b) Blocking		(a) सहायता	
	problem solving process	S		उत्पन्न क	रती है।
84.	Functional fixedness p	roduces in	84.	प्रकार्यात्मक स्थिरता स	मस्या समाधान प्रक्रम में
		(d) Means-end analysis			(d) साधन—साध्य विश्लेषण का
	(a) Mechanical solution	(b) Houristics		(a) यांत्रिक समाधान का	
83.	Algorithm is a type of -		83.	पर एल्गोरिथम एक प्रकार है -	
82.	<ul><li>(a) Specific to general principle</li><li>(c) Both type principles</li></ul>	(b) General to specific principle	82.	आगमनात्मक तर्क आधारित (a) विशिष्ट से सामान्य सिद्धांत पर (c) दोनों प्रकार के सिद्धांत	(b) सामान्य से विशिष्ट सिद्धांत पर
00	(c) Baron			(c) बैरन	(d) मैटलिन
		(b) Santrock		(a) रथस (c) वैपन	(b) सैण्ट्रॉक
		s and making choices		तथा उनमें से चयन करन	है।?
81.	Who has said, 'De	cision making involves	81.	किसने कहा, 'निर्णयन व्य	विहार विकल्पों का मूल्यांकन
	Glasses:?::Bicycle:U (a) Monocle (c) Mirror	nicycle (b) Pedal (d) Face		चश्मा : ? : : साईकिल : (a) मोनोकल (c) शीशा	यूनीसाईकिल (b) पैडल (d) चेहरा
80.		tive from the following –	80.	निम्नलिखित में से सही वि	
	(c) 51	(d) 49		(c) 51	(d) 49
	alternatives – 4:17::7:? (a) 48	(b) 50	7.8	कीजिए — 4:17::7:? (a) 48	(b) 50
79.		umber from the given	79.		संबंधित संख्या का चयन
	(a) South – West (c) South – East	(b) North – West (d) North		(a) दक्षिण — पश्चिम (c) दक्षिण — पूर्व	(b) उत्तर — पश्चिम (d) उत्तर
	anticlockwise and then direction. Which direct			90° उसी दिशा में घूमें। उन्मुख है?	ामावर्त्त दिशा में और फिर पुनः अब वह किस दिशा की ओर
78.	Anuj is facing North-Ea	ast. He turned 90° in the	78.		की ओर है। वह 90° घड़ी की
	manner – (1) Train (2) Car (3) Cycle (4) Bus (a) 1, 2, 3, 4 (c) 3, 4, 1, 2	(b) 3, 2, 4, 1 (d) 1, 3, 4, 2		व्यवस्थित करें — (1) रेल (2) कार (3) साईकिल (4) बस (a) 1, 2, 3, 4 (c) 3, 4, 1, 2	(b) 3, 2, 4, 1
77.	Arrange the following	words in the meaningful	77.	निम्नलिखित शब्दों को	सर्वाधिक अर्थपूर्ण रूप में

(a) Transfer effect (b) Confirmation bias (a) अन्तरण प्रभाव (b) पुष्टीकरण प्र	C.
(c) Mental set (d) None of these	नही
86. For one possible solution after another is tried until a successful one is found, is called - (a) Insight (b) Guess (c) Trial and Error (d) None of these (e) For one possible solution after another is tried until a successful one is found, is called - (a) प्रयास करना	मिलने तक
87. Which one of the following is not used by the people as a method of problem solving? (a) Heuristics (b) Algorithms (c) Trial and Error (d) Functional Fixedness (a) 87. निम्नांकित में से कौनसा एक समस्या समाधा के रूप में लोगों द्वारा उपयोग में नहीं लाया (a) स्वतः शोध (b) एल्गोरिथम (c) प्रयास एवं त्रुटि (d) प्रकार्यात्मक	जाता है? स्थिरता
88. Which one of the following methods of problems solving gives guarantee of success?	?
(a) Heuristics method (b) Algorithms method (a) स्वतः शोध विधि (b) एल्गोरिथम र्ी	वेधि
(c) Backward method (d) Planning method (c) पश्चगामी विधि (d) योजना विधि	1
89. Which type of problem was used by Kohler in 89. समस्या समाधान में कोहलर के द्वारा किस	प्रकार की
problem solving? समस्या का प्रयोग किया गया?	
(a) Verbal material (b) Detour problems (a) शाब्दिक सामग्री (b) अप्रत्यक्ष पथ	समस्याएं
(c) Puzzle box (d) None of these 😽 (c) पहेली मंजूषा (d) इनमें से को	
90. Which problem task is not used in animal subjects among following?  90. Which problem task is not used in animal subjects के लिए उपयोग नहीं किया जाता है?	पशु प्रयोज्यों
(a) Puzzle box (b) Detour problem (a) पहेली मंजूषा (b) अप्रत्यक्ष पथ	समस्याएं
(c) Anagrams (d) Double alternation (c) एनाग्राम्स (d) दुहरी क्रमान problem समस्याएं	तरण
91. Find the missing number in the following - 2, 3, 4, 6, 6, 9, 8, 12, 10,, 12, 18, 14, 21, 16, 24	
(a) 21 (b) 9 (a) 21 (b) 9	
(c) 15 (d) 16 (c) 15 (d) 16	
92. Anoop and Sunil are ranked seventh and eleventh 92. एक कक्षा के 31 छात्रों में अनूप और सुर्न	लि का क्रम
respectively from the top in the class of 31 ऊपर से क्रमशः सातवां और ग्यारहवां है। व	कक्षा में नीचे
students. What will be their respective ranks from the bottom in the class?	
(a) 20 <sup>th</sup> and 23 <sup>rd</sup> (b) 24 <sup>th</sup> and 20 <sup>th</sup> (a) 20 वां और 23 वां (b) 24 वां और	
(c) 25 <sup>th</sup> and 21 <sup>st</sup> (d) 26 <sup>th</sup> and 22 <sup>nd</sup> (c) 25 वां और 21 वां (d) 26 वां और	22 वा
93. The missing letter in the sequence Q, N, K, ?, E 93. अनुक्रम Q, N, K, ?, E में लुप्त अक्षर है –	
is - (a) L (b) H	
(a) L (b) H (c) N (d) P	
(c) N (d) P	

94. Choose the number pair/group which is different 94. अंक युग्म / समूह को चुनें जो अन्य से भिन्न हो from others -(a) 8.25 (b) 22:67 (a) 8:25 (b) 22:67 (c) 18:73 (c) 18:73 (d) 15:46 (d) 15:46 95. A and B are brother and sister respectively. C is 95. A तथा B क्रमशः भाई और बहन हैं। C, A का पिता; D, father of A, D is sister of C and E is mother of D, C की बहन और E, D की माँ हो, तो B, E से किस प्रकार then how is B related to E? संबंधित है? (a) Grand daughter (b) Great Grand (a) पोती (b) प्रपोत्री daughter (c) चाची (d) बेटी (c) Aunt (d) Daughter 96. If in any code language, LC is written as 6 and TE 96. यदि किसी कोड भाषा में, LC को 6 तथा TE को 10 is written as 10, then what will be the code of PD लिखा जाता है, तो उसी कोड भाषा में PD का कोड in the same code language? क्या होगा? (a) 12 (a) 12 (b) 9 (c) 8 (d) 7 (c) 8 (d) 7 97. A train of length 140 m is running at a speed of 97. 140 मीटर लम्बी रेलगाड़ी 60 कि.मी. / घण्टे की चाल 60 km/hr and a cat is running in the same से जा रही है और एक बिल्ली उसी दिशा में रेलगाड़ी direction parallel to the train at a speed of के समानान्तर 18 कि.मी. / घण्टे की चाल से दौड रही 18 km/hr. The train will cross the cat in -है। रेलगाडी बिल्ली को पार कर लेगी -(a) 10 seconds (b) 11 seconds (a) 10 सेकेण्ड में (b) 11 सेकेण्ड में (c) 12 seconds (d)  $12\frac{1}{2}$  seconds (d) 12 <sup>1</sup>/<sub>2</sub> सेकेण्ड में (c) 12 सेकेण्ड में 98. Find the correct alternative for the missing 98. लुप्त पद के लिए सही विकल्प ज्ञात कीजिए term -ABC, 6, EFG, 210, IJK, ? ABC, 6, EFG, 210, IJK, ? (a) 1000 (b) 190 (a) 1000 (b) 190 (c) 990 (c) 990 (d) 999 (d) 999 99. If  $a + b = \frac{a}{b} + \frac{b}{a}$ , then the value of  $a^2 + b^2$  is 99. यदि  $a + b = \frac{a}{b} + \frac{b}{a}$ , तो  $a^2 + b^2$  का मान है — (a) 0 (c) 2 (d) 8 (c) 2 (d) 8 100. If E = 5, AMENDMENT = 89, then SECRETARY is 100. यदि E = 5, AMENDMENT = 89 हो, तो SECRETARY equal to -बराबर है -(a) 114 (b) 100 (a) 114 (b) 100 (c) 115 (d) 112 (c) 115 (d) 112