हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, कोनिफर कैम्पस, पंथाघाटी-170 013, शिमला, हि.प्र. Himalayan Forest Research Institute, Conifer Campus, Panthaghati-171 013, Shimla, H.P.

प्रश्न पुस्तिका संख्या/ Test Booklet No.:

प्रश्न पुस्तिका कोड/ Test Booklet Code: A

वन रक्षक के पद हेतु लिखित परीक्षा के लिए प्रश्न पुस्तिका Test Booklet for the Written Examination of Forest Guard

दिनांक: 27 फरवरी 2021	अंक :100						
Date: 27 February	2021 (10:00AM to 12:00	0 Noon) Maximum Marks: 100					
रोल नंबर :		अभ्यर्थी के हस्ताक्षर					
Roll Number :		Signature of the Candidate					

सामान्य निर्देश / General Instructions

- अभ्यर्थियों से अनुरोध है कि वे सामान्य दिशा निर्देशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे दिए गए सभी दिशा निर्देशों का पालन करें।
- एकाधिक विकल्प प्रश्न पर आधारित 02 घंटे की कुल 100 अंकों की परीक्षा होगी।
- 3. अभ्यर्थी को यह जाँचना होगा कि प्रश्न पुस्तिका में अनुक्रम में सभी 100 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। यदि कोई विसंगति दिखाई देती है, तो तुरंत उसे निरीक्षक को रिपोर्ट करें और दूसरी प्रश्न पुस्तिका के लिए अनुरोध करें।
- 4. अभ्यर्थी को यह सुनिश्चित करना चाहिए कि प्रश्न पुस्तिका में इसके प्रथम पृष्ट पर लिखे गए पृष्ठों की पूरी संख्या हो। अभ्यर्थी प्रश्न पुस्तिका के किसी भी पृष्ट को नहीं हटाएगा और यदि किसी प्रश्न पुस्तिका से अभ्यर्थी कोई पृष्ट हटाएगा तो उसके खिलाफ कानूनी कार्यवाही की जाएगी और अपराधिक कार्यवाही के लिए स्वयं उत्तरदायी होगा।
- प्रश्न पुस्तिका पर अपना रोल नंबर लिखें तथा निर्धारित स्थान पर अपने हस्ताक्षर करें।
- 6. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में रोल नंबर, प्रश्न पुस्तिका नंबर, प्रश्न पुस्तिका कोड, आवेदित पद, अभ्यर्थी का नाम और जन्म तिथि लिखें तथा उपयुक्त स्थान पर हस्ताक्षर करें।
- 7. प्रश्न पुस्तिका के अंत में रफ कार्य के लिए जगह दी गई है।
- प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्प होंगे। आपको दिए गए विकल्पों से सही उत्तर चुनना है और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर संगत गोलाकार स्थान को काला करना है।

- 1. Candidates are requested to read instructions carefully and advised to adhere to all the instructions given.
- 2. There will be objective type examination of 02 hours duration consisting of 100 Multiple Choice Questions (MCQ) of total 100 marks.
- 3. The candidate must check that the Test Booklet has all 100 multiple choice questions in sequence. If any discrepancy is noticed, report same to the Invigilator immediately and request for another Test Booklet.
- 4. Candidate should ensure that the Test Booklet contains total number of pages written on the top of cover page of the Test Booklet. The candidates shall not remove any page(s) from the Test Booklet and if any page(s) is/ are removed from his/ her Test Booklet, he/ she will be prosecuted and shall be liable for criminal action.
- 5. Write your Roll Number and put your signature on the space provided for the purpose in Test Booklet.
- Fill Roll Number, Test Booklet Number, Test Booklet Code, Post Applied for, Name of Applicant, Date of Birth and Signature at appropriate place in the OMR Answer Sheet.
- 7. Space has been provided at the end of Test Booklet for rough work.
- 8. Each question has four options. You have to choose the correct answer from the given options and darken the relevant circle on the OMR Answer Sheet.

- 9. प्रत्येक प्रश्न के सही उत्तर के लिए 01 (एक) अंक दिया जाएगा तथा यदि किसी प्रश्न का गलत उत्तर दिया गया है या एक से अधिक उत्तरों को चिन्हित किया गया है, तो ऐसे प्रत्येक प्रश्न के लिए 1/4 (एक चौथाई) अंक काट दिया जाएगा।
- 10. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु केवल एक गोलाकार स्थान को काले बाल पॉइंट पेन से ही भरें। खुरचन, अधिलेखन, टिकमार्क और बह्-विकल्प उत्तर गलत माने जायेंगे।
- 11. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक को तोड़ मरोड़कर, दाग धब्बे लगाकर, नुकसान पहुंचाने के साथ-साथ उत्तर पत्रक को अपूर्ण भरने या गोलाकार चिन्ह में सफेदी/ व्हाइटनर के उपयोग या ओवरराइटिंग हेतु अभ्यर्थी स्वयं जिम्मेदार होगा। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर रफ कार्य न करें।
- 12. अनुचित साधन/ गितिविधियों का उपयोग करने वाले अभ्यर्थियों को परीक्षा केंद्र से निष्कासित कर दिया जाएगा और उनके उत्तर पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। अनुचित साधनों के प्रयोग में संलिप्त अभ्यर्थियों को आगामी कार्यवाही के लिए पुलिस को सौंप दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा समाप्ति से पहले अभ्यर्थी को परीक्षा हॉल छोड़ने की अन्मति नहीं दी जाएगी।
- 14. किसी भी उम्मीदवार को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक को संबधित निरीक्षक को सौंपे बिना परीक्षा हॉल छोड़ने की अनुमति नहीं दी जाएगी।
- 15. किसी भी निर्देश का उल्लंघन करने पर अभ्यर्थी के खिलाफ हि.व.अ.स., शिमला, द्वारा उठाए जाने वाले किसी अन्य उचित कार्यवाही के साथ ही अभ्यर्थी की उम्मीदवारी भी रद्द कर दी जाएगी।
- 16. किसी भी प्रकार के विवाद में इस प्रश्न पुस्तिका का अंग्रेजी अनुवाद ही मान्य होगा तथा हिमाचल प्रदेश की शिमला की अदालतों के अधिकार क्षेत्र में होगा।

- 9. One (01) mark will be given for each correct answer and if any question has been incorrectly answered or more than one answers have been marked, then for each such question 1/4 (one fourth) mark will be deducted.
- 10. Dark only one circle for each answer with black point pen. Scratching, overwriting, tick-mark and multiple answers will be considered as wrong.
- 11. Invalidation of OMR Answer Sheet due to its folding/ wrinkling or putting of stray marks on it or due to any other damage to it as well as incomplete filling of the Test Booklet or overwriting on the circle or use of whitener, will be the sole responsibility of candidate. No rough work on OMR Answer Sheet should be done.
- 12. Candidates using unfair means/activities will be expelled from the examination centre and their answer sheet will not be evaluated. When caught indulging in unfair means, the candidate will be handed over to the Police for further action.
- 13. No candidate shall be allowed to leave the Examination Hall before concluding the examination.
- 14. No candidate shall be allowed to leave the examination hall without handing over the OMR Answer Sheet to the concerned Invigilator.
- 15. Violation of any instruction shall entail cancellation of candidature in addition to any other appropriate action that may be taken by HFRI, Shimla against the candidate.
- 16. English version of the Test Booklet will be valid for any sort of dispute and will be under the Jurisdiction of courts of Shimla, Himachal Pradesh.

I. BASIC SCIENCE RELATED TO FORESTRY

1.	Whi	Which of the following is not a renewable source?						
	A)	Forests	B)	Wild life				
	C)	Water	D)	Fossil fuel				
	निम्न	लिखित में से कौन अक्षय स्रोत नहीं है	?					
	A)	वन	B)	वन्य जीवन				
	C)	पानी	D)	जीवाश्म ईंधन				
2.	Envi	ronment Protection Act was imp	leme	nted in our country in the year				
	A)	1980	B)	1986				
	C)	1976	D)	1990				
		रण संरक्षण अधिनियम हमारे देश में		••				
	A)	1980		1986				
	C)	1976	D)	1990				
3.	Wat	er pollution is caused by						
.	A)	Industrial effluents	B)	Sewerage				
	,	Farm run off	D)	All of these				
	जल	प्रदूषण के कारण होता है						
	A)	औद्योगिक अपशिष्ट	B)	मलप्रवाह				
	C)	खेत अपवाह	D)	ये सभी				
4.	World Forestry Day is celebrated on:							
	A)	21 March	B)	5 June				
	C)	17 June	D)	19 November				
	विश्व	वानिकी दिवस मनाया जाता है:						
	A)	21 मार्च	B)	5 जून				
	C)	17 जून	D)	19 नवंबर				
5.	Num	nber of trees required for planting	g in 0	.50km ² area at a spacing of 4mx2.5m				
	will							
	A)	30000	B)	40000				
	C)	50000	D)	60000				
	4 मी	x 2.5 मी के अंतर पर 0.50 किमी	' क्षेत्र	में रोपण के लिए आवश्यक पेड़ों की संख्या				
	होगी:							
	A)	30000	B)	40000				
	C)	50000	D)	60000				
6.	Who	started Van Mahotsav in India?						
	A)	RV Singh	B)	RN Tagore				
	C)	LB Shastri	D)	KM Munshi				
	भारत	में वन महोत्सव की शुरुआत किसने	की?					
	A)	आर वी सिंह	B)	आर एन टैगोर				
	C)	एल बी शास्त्री	D)	के एम मुंशी				

7. Wood pyrolysis results in the production of:			of:	
	A)	Charcoal, Gas and Oil	B)	Producer gas
	C)	Charcoal and Oil	D)	Charcoal only
	वुड प	ायरोलिसिस से उत्पादन होता है:		
	A)	कोयला, गैस और तेल	B)	उत्पादक गैस
	C)	कोयला और तेल	D)	केवल कोयला
8.	Neoz	a/Chilgoza pine is found in:		
	A)	Western Himalaya	B)	Eastern Himalaya
	C)	Central India	D)	Western Ghats
	निओ	ज़ा/चिलगोजा पाइन पाया जाता है:		
	A)	पश्चिमी हिमालय	B)	पूर्वी हिमालय
	C)	मध्य भारत		पश्चिमी घाट
9.		•	1998	the percentage of forests in Himalayan
		s should be:	D)	500/
	A) C)	33% 66%	B)	50% 70%
	,		,	ज्यों में वनों का प्रतिशत होना चाहिए:
		य पन नाति । ५५० क अनुसार हिनाल - 33%		50%
	A) C)	66%	B) D)	70%
10.	A clo	ve is:		
	A)	Flower bud	B)	Fruit
	C)	Seed	D)	Vegetative bud
	लौंग	है:		
	A)	फूल कली	B)	फल
	C)	बीज	D)	वनस्पति कली
11.	Who	presided over the Karachi Sessi	on of	Indian National Congress in 1931?
	A)	Sarojani Naydu	,	Mahatma Gandhi
	C)	Subhash Chandra Bose	,	Sardar Vallabhbhai Patel
	1931	में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के करार्च	अधि	विशन की अध्यक्षता किसने की?
	A)	सरोजनी नायडू	B)	महात्मा गांधी
	C)	सुभाष चंद्र बोस	D)	सरदार वल्लभभाई पटेल
12.	Inco	me tax in India was introduced b	y:	
	A)	William Jones	B)	James Wilson
	C)	Nicholas Kaldor	D)	Mahavir Tyagi
		में आयकर प्रस्तावित किया गया था	!	
	A)	विलियम जोन्स	B)	जेम्स विल्सन
	C)	निकोलस कलडोर	D)	महावीर त्यागी

13.	Deva	aluation of currency leads to:						
	A)	Fall in domestic prices	B)	Increase in the domestic prices				
	C)	No impact on domestic prices	D)	Erratic fluctuations in the domestic				
				prices				
	मुद्रा के अवमूल्यन से होता है:							
	A)	घरेलू कीमतों में गिरावट	B)	घरेलू कीमतों में वृद्धि				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		घरेलू कीमतों में अनियमित उतार-चढ़ाव				
14.	Which of the following mountains are the oldest according to geological history?							
	A)	Nilgiris	B)	Satpura Range				
	C)	Vindhyas	D)					
	निम्न	ालिखित में से कौन से पर्वत भूवैज्ञानि	क इ	तेहास के अनुसार सबसे पुराने हैं ?				
	A)	नीलगिरी	B)	सतपुड़ा रेंज				
	C)	विंध्य		अरावली अरावली				
15.	Who	among the following received th	ie No	bel Prize Twice in different subjects?				
	A) Madam Curie			Frederic Sanger				
	C)	Pierre Curie	D)	John Bardeen				
	निम्न	लिखित में से किसने विभिन्न विषयों	में दें	ो बार नोबेल पुरस्कार प्राप्त किया?				
		मैडम क्यूरी		फ्रेडरिक सेंगर				
		पेरी क्यूरी	D)	जॉन बार्डीन				
16.	The	The rubber is obtained from which tree?						
	A)	Ficus elastica	B)	Ficus carica				
	C)	Ficus racemosa	D)	Ficus religiosa				
	रबर	किस पेड़ से प्राप्त होता है?						
	A)	फाइकस इलास्टिका	B)	फाइकस कैरिका				
		फाइकस रेसीमोसा	D)	फाइकस रेलीजिओसा				
17.	The	vegetation which grow mostly in	salty	areas are called as?				
	A)	Halophytes	B)	Xerophytes				
	C)	Mesophytes	D)	None of these				
	वनस्प	पति जो ज्यादातर नमकीन क्षेत्रों में उ	गती है	हैं उन्हें कहा जाता है?				
	A)	हेलोफाइट्स	B)	जिरोफाइट्स				
	C)	मीसोफाइट्स	D)	इनमें से कोई नहीं				
18.	Whi	ch of the following tree belongs t	o Gyı	mnosperms group?				
	A)	Poplar	B)	Bargad				
	C)	Simbal	D)	Silver Fir				
	निम्न	लिखित में से कौन सा पेड़ जिम्नोस्प	र्म्स स	ामूह का है?				
	A)	पॉपलर	B)	बरगद				
	C)	सिम्बल	D)	सिल्वर फर				

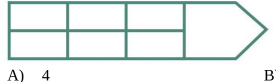
19.	The	Lac is obtained from				
	A)		B)	Insect		
	C)	Rocks	D)	Ocean		
		प्राप्त होता है।				
	A)	पेड़	B)	कीट		
	C)	चट्टान	D)	महासागर		
20.	Whi	ch tree is called Flame of the For	est?			
	A)	Palash	B)	Simbal		
	C)	Buransh		Poplar		
		पेड़ को जंगल की ज्वाला कहा जाता				
	A)	पलाश	B)	सिम्बल		
	C)	बुरांश	D)	पॉपलार		
21.		~ <u>-</u>	naxin	num number of species among global		
		iversity?	B)	Lichans		
	C)	Ferns Algae	,	Lichens Fungi		
			,	न जीव विविधता में अधिकतम संख्या का		
	प्रतिबि	नेधित्व करती है?				
	A)	फर्न्स	B)	लाइकन्स		
	C)	शैवाल	D)	कवक		
22.	Which of the following process helps in nutrient conservation?					
	A)	Mineralization	B)	Immobilisation		
	C)	Leaching		Nitrification		
	निम्न	लिखित में से कौन सी प्रक्रिया पोषक	तत्व	संरक्षण में मदद करती है?		
	A)	खनिजकरण	B)	स्थिरीकरण		
	C)	लीचिंग	D)	नाइट्रिफिकेशन		
23.	Kyot	to protocol entered into force fro	m			
	A)	16 th February, 2005	B)	12 th December, 2012		
	C)	31 st December, 2012	D)	11 th December, 1997		
	क्योट	ो प्रोटोकॉल लागू हुआ				
	A)	16 फरवरी, 2005	B)	12 दिसंबर, 2012		
	C)	31 दिसंबर, 2012	D)	11 दिसंबर, 1997		
24.	Majo	or source of Agar wood is:				
	A)	Aquilaria malaccensis	B)	Mangifera indica		
	C)	Abies spectablis	D)	Oroxylum indicum		
		की लकड़ी का प्रमुख स्रोत है:	_			
	A)	एक्वलेरिया मलेसेन्सिस	B)	मैन्जीफिरा इंडिका		
	C)	एबिस स्पेक्टेब्लिस	D)	ओरोजाइलम इंडिकम		

25.	Soft wood is present in A) Gymnosperms C) Both सॉफ्ट वूड में पाई जाती है। A) जिम्नोस्पर्म्स C) दोनों	B) D) B) D)	Angiosperm None of these एंजियोस्पर्म्स इनमें से कोई नहीं
II) A	RITHMATIC AND REASONIN	IG	
26.	Complete the series: 10, 22, 27, ?, 44	, 56, 6	1,73
	A) 32	B)	
	C) 39	D)	42
	शृंखला को पूरा करें: 10, 22, 27,?, 44, 56,	61, 73	
	A) 32	B)	40
	C) 39	D)	42
27	What will are sent in T. O. N. K.	9	
27.	What will come next in: T, Q, N, K, A) F	; B)	G
	C) H	D)	
	आगे क्या आएगा: T, Q, N, K,?	D)	•
	A) F	B)	G
	C) H	D)	I
	9, 11	2)	
28.	Find the square root of .0009.		
	A) 0.03	B)	0.0003
	C) 0.3	D)	0.003
	.0009 का वर्गमूल ज्ञात कीजिए:		
	A) 0.03	B)	0.0003
	C) 0.3	D)	0.003
20	I	1.	
29.	number of heads. What is the numb		er of legs are 24 more than twice the
	A) 6	B)	12
	C) 18		24
	,	,	े सेर के दोगुने से 24 अधिक है। समूह में गायों
	की संख्या कितनी है?	•	
		D)	12
	A) 6 C) 18	B) D)	12 24
	-, 10	D)	- ·
30.	Rs. 450 was distributed among 25	persor	ns. If the average of first 12 of them is
			the value of money given to thirteenth
	person.		
	A) 18	B)	38
	C) 58	D)	78

	25 व्याक्तया क बाच 450 र. का व	ातरण ।कथा	गया। याद उनम स पहल 12 का आसत 14
	रु. है और अंतिम 12 का 17 रु. है।	तेरहवें व्यक्	त को दिए गए धन का मूल्य ज्ञात कीजिए।
	A) 18	B)	•••
	C) 58	D)	78
31.	Formula for volume of a cylind	er is:	_
	A) $2\pi rh$	B)	$\Pi r^2 h$
	C) $2\pi r^2 h$	D)	$2\pi Dh$
	सिलेंडर के आयतन के लिए सूत्र है:		
	A) $2\pi rh$	B)	$\Pi r^2 h$
	C) $2\pi r^2 h$	D)	$2\pi Dh$
32.	Pole is related to magnet and in		
	A) Cell		Power
	C) Energy	<i>'</i>	Terminal
	धुव चुंबक से संबंधित है और उसी त		
	A) सेल	B)	पावर
	C) एनर्जी	D)	टर्मिनल
33.	A and B are children of C. A relationship between C and D? A) Husband - Wife	_	er of C and B is son of D. What is the Brother - Sister
	C) Uncle - Aunt	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Friends
		,	B, D का पुत्र है। C और D के बीच क्या संबंध
	A 511、D, C 47 404 61 A, C 47 4	ici e siik i	ייי אין אין פון נייין און אין און אין אין אין אין אין אין אין
	A) पति - पत्नी	B)	भाई - बहन
	C) चाचा - चाची		दोस्त
34.	Maya is 11 th from either end of row?	f the row o	f girls, how many girls are there in the
	A) 21	B)	22
	C) 19	D)	20
	माया लड़िकयों की पंक्ति के दो	नों छोर से	11 वें स्थान पर है, पंक्ति में कितनी
	लड़कियां हैं?		
	A) 21	B)	22
	C) 19	D)	20
35.	If A=1 and ACE = 9 then ART=	=?	
	A) 38	B)	39
	C) 29	D)	28
	यदि $A = 1$ और $ACE = 9$ तो A	RT =?	
	A) 38	B)	39
	C) 29	D)	28

<i>3</i> 0.		what would be the code for LIFE?
	A) KMHJEGDF	B) LMGHEGDF
	C) LMHJGEFD	D) None of these
		नें कोड किया जाता है, तो LIFE के लिए कोड क्या होगा?
	A) KMHJEGDF	B) LMGHEGDF
	C) LMHJGEFD	D) None of these
37.	What is the product of all the	numbers in the dial of a telephone?
	A) 3,62,880	B) 3,62,8800
	C) 3,62,8800	D) None of above
	एक टेलीफोन के डायल में सभी नं	बरों का गुणफल क्या है?
	A) 3,62,880	B) 3,62,8800
	C) 3,62,8800	D) इनमें से कोई भी नहीं
38.	legs is 200. How many peacocl	
	A) 60 C) 30	B) 50 D) 20
	·	,
		करके 80 हिरण और मोर हैं। उनके पैरों की संख्या 200 है।
	कितने मोर हैं?	
	A) 60	B) 50
	C) 30	D) 20
39.	Find out the alternative which REASON: SFBTPO:: THIN	n will replace the question mark: K : ?
	A) SGHMJ	B) UIJOL
	C) UHNKI	D) UJKPM
	ऐसे विकल्प का पता लगाएं जो प्रश	श्न चिह्न को बदल देगा:
	REASON: SFBTPO:: THINK:	: ?
	A) SGHMJ	B) UIJOL
	C) UHNKI	D) UJKPM
40.		replace the question mark in the given series: 1, 2,
	6, 7, 21, 22, 66, 67, ?	D) 127
	A) 70 C) 201	B) 137 D) 301
		,
	_	विकल्प चुनें: 1, 2, 6, 7, 21, 22, 66,
	67,? A) 70	B) 137
	A) 70 C) 201	B) 137 D) 301
41.	How many rectangles are in the	he figure?
		>
	A) 4	B) 7
	C) 9	D) 14
		ν_j 17

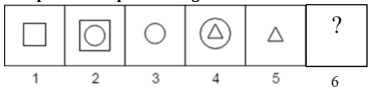
आकृति में कितने आयत हैं?



- A)
- C) 9

- B) 7
- D) 14

42. Complete the sequence of figures:



A)



B)

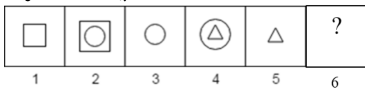




D)



आकृति का क्रम पूरा करें:



A)



C)



B)



D)



43. Find the missing pair in the series, EQ, FS, HW, KA, _____, TL

A) OF

B) OB

C) AL

D) AM

शृंखला में अनुपस्थित जोड़ी ज्ञात कीजिए, EQ, FS, HW, KA, _____, TL

A) OF B) OB

C) AL D) AM

44. Find the missing value: 18.834 + 818.34 -? = 618.43

A) 217.644

B) 218.744

C) 217.744 D) 217.844

अन्पस्थित संख्या ज्ञात कीजिए: 18.834 + 818.34 -? = 618.43

A) 217.644 B) 218.744

C) 217.744

D) 217.844

45.	which is 3 m wide. The tank is open at the top. If the cost of iron sheet is Rs per meter, what is the total cost of iron sheet required to build the tank?				
	A) Rs. 6000	B) Rs. 8000			
	C) Rs. 9000	D) Rs. 10000			
	एक पाना का टक 30 माटर लंबा, 20 म	ीटर चौड़ा और 12 मीटर गहरा है। यह लोहे की			
	चादर से बना है जो 3 मीटर चौड़ा है। टैंव	न शीर्ष पर खुला है। यदि लोहे की शीट की कीमत			
	10 रु. प्रति मीटर है, तो टैंक बनाने के लिए	र लोहे की शीट की कल लागत क्या है?			
	A) Rs. 6000	B) Rs. 8000			
	C) Rs. 9000	D) Rs. 10000			
		,			
46.	A rational number equivalent to 5/7 i	s equal to			
	A) 15/17	B) 25/27			
	C) 10/14	D) 10/27			
	5/7 के बराबर परिमेय संख्या है	•			
	A) 15/17	B) 25/27			
	C) 10/14	D) 10/27			
47.	If x and y are complementary angles,				
	A) sin x=sin y	B) $\tan x = \tan y$			
	C) $\cos x = \cos y$	D) $\sec x = \operatorname{Cosec} y$			
	यदि x और y पूरक कोण हैं, तो				
	A) $\sin x = \sin y$	B) $\tan x = \tan y$			
	C) $\cos x = \cos y$	D) $\sec x = \operatorname{Cosec} y$			
48.	Which of the following is not a measu	ire of central tendency?			
40.	A) Mode	B) Range			
	C) Median	D) Mean			
	निम्नलिखित में से कौन केंद्रीय प्रवृत्ति का	·			
	•				
	A) मोड	B) रेंज			
	$^{ m C)}$ मिडियन	D) मीन			
49.	The probability of getting less than 3	_			
	A) 1/3	B) 1/2			
	C) ½	D) 2/3			
	पासा के एक थ्रो में 3 से कम आने की संध	भावना है:			
	A) 1/3	B) 1/2			
	C) ¹ / ₄	D) 2/3			
50.	A hag contains 50 P. 25 P and 10 P co	ins in the ratio 5: 9: 4, amounting to Rs.			
	206. Find the number of coins of each				
	A) 300, 160, 200	B) 160, 360, 200			
	C) 200, 360, 160	D) 200, 160, 300			
		पैसे, 25 पैसे और 10 पैसे के सिक्के शामिल हैं,			
	जिसकी कुल राशि 206 रु. है। प्रत्येक प्रकार				
	5				
	A) 300, 160, 200	B) 160, 360, 200 D) 200, 160, 200			
	C) 200, 360, 160	D) 200, 160, 300			

51.	If each side of a square is increased by 25%, find the percentage change in its				
	area. A) 65.25	B) 56.25			
	C) 65	D) 56			
		ो वृद्धि हुई है, तो उसके क्षेत्रफल में प्रतिशत परिवर्तन			
	ज्ञात करें।				
	A) 65.25	B) 56.25			
	C) 65	D) 56			
52.	If selling price is doubled, the prof	it triples. Find the profit percent.			
	A) 100%	B) 200%			
	C) 300%	D) 400%			
	यदि बिक्रय मूल्य दोगुना हो जाता है	, तो लाभ तिगुना हो जाता है। लाभ प्रतिशत ज्ञात			
	कीजिये।				
	A) 100%	B) 200%			
	C) 300%	D) 400%			
53.	Find the value of $(\sqrt{5}-\sqrt{3})(\sqrt{5}+\sqrt{3})$.				
	A) 2	B) 3			
	C) 5	D) 7			
	($\sqrt{5}$ -value3) ($\sqrt{5}$ + $\sqrt{3}$) का मान ज्ञात	कीजिए।			
	A) 2	B) 3			
	C) 5	D) 7			
54.	Find the number which added to i	tself 13 times, gives 112.			
	A) 5	B) 6			
	C) 7	D) 8			
	वह संख्या ज्ञात कीजिये, जो 13 बार अ	पने आप में जमा करने पर 112 हो जाती है।			
	A) 5	B) 6			
	C) 7	D) 8			
55.	A student has to obtain 33% of the	he total marks to pass. He got 125 marks and			
	failed by 40 marks. The maximum				
	A) 500	B) 600			
	C) 800	D) 900			
		नंकों का 33% प्राप्त करना होता है। उसने 125 अंक			
	प्राप्त किए और 40 अंकों से फेल हो ग				
	A) 500	B) 600			
	C) 800	D) 900			
56.	A train passed a telegraph post	and 420 m long bridge in 8 seconds and 20			
	seconds, respectively. What is the s	speed of train?			
	A) 35 km/hr	B) 52.5 km/hr			
	C) 126 km/hr	D) 120 km/hr			
	एक ट्रेन ने क्रमश: 8 सेकंड और 20 से	कंड में एक टेलीग्राफ पोस्ट और 420 मीटर लंबे पुल			
	को पार किया। ट्रेन की गति क्या है?				
	A) 35 किमी / घंटा	B) 52.5 किमी / घंटा			
	C) 126 किसी / घंटा	D) 120 किसी / घंटा			

<i>5</i> 7.	If the surface areas of two spheres are in the ratio 9:16, then the ratio of their			
	volume is			
	A) 27:64	B)	64:27	
	C) 9:16	D)	16:9	
	यदि दो गोलों के सतह क्षेत्र 9:16 के अनुपा	त में	हैं, तो उनके आयतन का अनुपात है।	
	A) 27:64	B)	64:27	
	C) 9:16	D)	16:9	
58.	Running 4/3 of his usual speed, a pershis usual time to cover the same dista		mproves his timing by 10 minutes. Find	
	A) 40 min	B)	45 min	
	C) 46 min	D)	48 min	
	*	4/3 [°] 4	र दौड़ रहा है, वह अपने समय में 10 मिनट	
	सुधार करता है। उसी दूरी को पूरा करने के	लिए	समय ज्ञात करें।	
	A) 40 min	B)	45 min	
	C) 46 min	D)	48 min	
59.	the taps are opened simultaneously, is:	, the	nother can empty it in 16 hours. If both time required (in hours) to fill the tank	
	A) 16 hrs	B)	8 hrs	
	C) 10 hrs	D)	12 hrs	
	एक नल 8 घंटे में टैंक को भर सकता है अ	गैर द्	सरा इसे 16 घंटे में खाली कर सकता है। यदि	
	दोनों नल एक साथ खोले जाते हैं, तो टैंक	को भ	रने के लिए आवश्यक समय (घंटों में) है:	
	A) 16 hrs	B)	8 hrs	
	C) 10 hrs	D)	12 hrs	
60.	9 ⁶ +7, when divided by 8, would have	a re	mainder:	
	A) 0	B)	5	
	C) 6	D)	None	
	96+7, जब 8 से विभाजित किया जाता है, त	ो शेष	े होगा:	
	A) 0	B)	5	
	C) 6	D)	None	
61.	How many perfect square numbers li	ie bet	ween 120 and 300?	
	A) 5	B)	6	
	C) 7	D)	8	
	120 और 300 के बीच कितने सही वर्ग संख्	याएँ है	5 ?	
	A) 5	B)	6	
	C) 7	D)	8	
62.	If Rat is called Dog. Dog is called	Elep	hant. Elephant is called Lion, Lion is	
	called Snake and Snake is called Can	ıel, tl	nen which is a pet animal?	
	A) Rat		Dog	
	C) Elephant		Lion	

		" 5	3			ा का रार कहा जाता ह, रार म मान्या नाम्या कें
	का र A)		ह आर साप का	ઝ ट कहा ज B)		ना पालतू जानवर है?
		चूहा			कुता ->	
	C)	हाथी		D)	शेर	
63.				614 and Tl	RY is written as	792, then how SKY
		be written in	that code?	D \	01.63	
	A)	8143		B)	8162	
	C) गटि	181223	23022261 <i>A</i> 2 1)3	D) TRV को	122318 192 ਕਿਹਾ ਤਾਰਾ ਹੈ	है, तो उस कोड में SKY को
		लिखा जा सक		111 4/1 /	JZ RIGI OIKII (ह, (II उरा चन ा जा ठारा चन
	A)	8143	tii ę:	B)	8162	
	C)	181223		D)	122318	
	C)	101223		D)	122310	
64.			g number from		es: 144, (132), 1	21, 64, (?), 100
	A)	70		B)	80	
	C)	85	~··	D)	90	
		U	ननुपास्थत सख्या		हरें: 144 , (132), 1	21, 64,(?), 100
	A)	70		B)	80	
	C)	85		D)	90	
65.	Whi	ch one of the	e given response	es would b	e a meaningful o	order of the following?
	1. St		2) Work	3) Exam	4.Earning	
	A)	1,3,5,2,4		B)	1,2,3,4,5	
	C)				1,3,5,4,2	
	निम्न	ालिखित विकल	यों में से कौन सा	एक सार्थक	. अनुक्रम होगा? 1	. अध्ययन 2) कार्य
	3) ч	रीक्षा 4) आमर	इनी 5. नियुक्ति			
	A)	1,3,5,2,4		B)	1,2,3,4,5	
	C)	1,3,2,5,4		D)	1,3,5,4,2	
III)	GEN	ERAL AW	ARENESS			
66.	Tho	Lingraia To	mnla huilt duri	na tha mar	lieval period is	at•
υυ.	A)	Khajuraho	inpic built duri	B)	Bhubaneshwar	aı.
	C)	Madurai		D)	Mount Abu	
			निर्मित लिंगराज	/		
	A)	खजुराहो		B)	भुवनेश्वर	
	C)	मदुरई		D)	माउंट आबू	
67.	The	monk who is	nfluenced Asho	ka to embi	race Buddhism	is:
37.	A)	Upa Gupta	uciiccu 115110	B)	Vishnu Gupta	-W*
	C)	Brahma Gu	pta	D)	-	
	,	•	-	,	ने प्रभावित किया	, वह है:
	A)	उप्पा गुप्त		B)	विष्णु गुप्त	· · · · ·
	C)	उ ब्रह्मगृप्त		D)	उ उ बृहद्रथ	

68.	Neo	Neolithic age is also known as:						
		Iron age	B)	Bronze age				
	C)	Copper age	D)	New stone age				
	निओलिथिक युग के रूप में भी जाना जाता है:							
	A)	लौह युग	B)	कांस्य युग				
	C)	तांबा युग		नवपाषाण युग				
69.	The 'Shuddhi Movement' for reconverting the converted Muslims into the Hindu fold was initiated by:							
	A)	•	B)	3				
	C)	•		British Government in India				
	परिवर्तित मुसलमानों को पुन: हिंद् धर्म में लौटने के लिए 'शुद्धी आंदोलन' की पहल की थी:							
	A)	आर्य समाज	В)	प्रार्थना समाज				
	C)	शंकराचार्य	D)	भारत में ब्रिटिश सरकार				
70.		The original name of Swami Dayanand Sarswati was:						
		Maya Shankar		Gauri Shankar				
	C)		D)	Kanha Shankar				
	स्वामी दयानंद सरस्वती का मूल नाम था:							
	A)	माया शंकर	B)	गौरी शंकर				
	C)	दया शंकर	D)	कान्हा शंकर				
71.		Which part of the Indian constitution deals with fundamental rights?						
		Part I	B)	Part II				
	C)	Part III	D)	Part IV				
	भारतीय संविधान का कौन सा भाग मौलिक अधिकारों से संबंधित है?							
	A)	भाग I	B)	भाग II				
	C)	भाग III	D)	भाग IV				
72.	Which of the following continents has no volcano?							
	A)	Australia	B)	North America				
	C)	Africa	D)	South America				
	निम्नलिखित में से किस महाद्वीप में कोई ज्वालामुखी नहीं है?							
	A)	ऑस्ट्रेलिया		उत्तरी अमेरिका				
	C)	अफ्रीका	D)	दक्षिण अमेरिका				
73.		Which mountain range separates Himachal Pradesh from Tibet?						
	A)	Dhauladhar Lliadulach	B)	Pirpanjal Zanakar				
	C)	Hindukush	D)	Zanskar				
		सी पर्वत शृंखला हिमाचल प्रदेश को वि						
	A)	धौलाधार		पीरपंजाल 				
	C)	हिंदुकुश	(ע	जांस्कर				

74.		ch of the following metals is main	-	-				
	A)	Copper	B)	Nickel				
	C)	Zinc	D)					
	निम्नलिखित में से किस धातु का उपयोग मुख्य रूप से मोबाइल फोन की बैटरी में किया							
	जाता	ह े?						
	A)	कॉपर	B)	निकल				
	C)	जिंक	D)	लि थिय म				
75.	Which one is the largest man-made lake in India?							
	A)		B)	Sambhar lake				
	C)	Govind Ballabh Pant Sagar		Wular lake				
		में मानव निर्मित सबसे बड़ी झील के						
	A)	चिलिका झील	B)	सांभर झील				
	C)	गोविंद बल्लभ पंत सागर	D)	वुलर झील				
76.	What is the chemical name of baking soda?							
	A)	Copper sulphate	B)	Sodium bicarbonate				
	C)	Sodium chloride	D)	Silver nitrate				
	बेकिंग सोडा का रासायनिक नाम क्या है?							
	A)	कॉपर सल्फेट	B)	सोडियम बाइकार्बोनेट				
	C)	सोडियम क्लोराइड	D)	सिल्वर नाइट्रेट				
77.	The instrument which is used to measure blood pressure is called							
	A)	Stethoscope	B)	Spectrophotometer				
	C)	Sphygmomanometer	D)	Thygmometer				
	रक्तचाप को मापने के लिए जिस यंत्र का उपयोग किया जाता है उसे कहा जाता है							
	A)	स्टेथोस्कोप	B)	स्पेक्ट्रोफोटोमीटर				
	C)	स्फिग्मोमैनोमीटर	D)	थिगमोमीटर				
78.	The deficiency of which vitamin causes anaemia in human beings?							
	A)	Vitamin B ₁₂	B)	Vitamin B ₁				
	C)	Vitamin B ₂	D)	Vitamin K				
	किस विटामिन की कमी से मानव में एनीमिया होता है?							
	A)	विटामिन बी ₁₂	B)	विटामिन बी₁				
	C)	विटामिन बी $_{\mathrm{2}}$	D)	विटामिन के				
79.	The hardest substance found in the human body is:							
	A)	Keratin	B)	Calcium of bone				
	C)	Enamel of teeth	,	Phosphorous of skeleton				
	मानव	मानव शरीर में पाया जाने वाला सबसे कठोर पदार्थ है:						
	A)	केराटिन	B)	हड्डी का कैल्शियम				
	C)	टांनों की इनामल	D)	कंकाल के फॉस्फोरस				

80.	_	Image formed by reflection from a plane mirror is						
		Real and inverted		Virtual and erect				
	,	Real and erect		Virtual and inverted				
	समतल दर्पण से परावर्तन द्वारा बनाई गई छवि है							
	A)	वास्तविक और उल्टे	B)	आभासी और सीधा				
	C)	वास्तविक और सीधा	D)	आभासी और उल्टा				
81.	The muscular diaphragm of eye that controls the size of the pupil is							
	A)	Cornea	B)	<u> </u>				
	C)		,	Retina				
		का मसकुलर डायाफ्राम जो पुतली के						
	A)	कॉर्निया	B)	सिलिअरी मांसपेशियां				
	C)	आइरिस	D)	रेटिना				
82.	Elect	Electrical resistivity of any metallic wire depends upon						
	A)		B)	•				
	C)		D)	\mathcal{E}				
		किसी भी धातु के तार की विद्युत प्रतिरोधकता निर्भर करती है						
	A)	इसकी मोटाई	B)	इसका आकार				
	C)	पदार्थ की प्रकृति	D)	इसकी लंबाई				
83.	In w	In which country people participate in the amendment of the constitution?						
	A)	France	B)	<u>e</u>				
	C)	Switzerland	,	USA				
	सविध	संविधान के संशोधन में किस देश के लोग भाग लेते हैं ?						
	A)	फ्रांस	B)	इंग्लैंड				
	C)	स्विट्जरलैंड	D)	यूएसए				
84.	Who is Minister of State for Environment, Forest and Climate Change?							
	A)	Dr. Harsh Vardhan	B)	* *				
	C)	Prakash Javadekar	D)	a.				
		रण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य						
	A)	डॉ. हर्षवर्धन	B)	बाबुल सुप्रियो				
	C)	प्रकाश जावड़ेकर	D)	अनिल माधव दवे				
85.	Which of the following river crosses the equator two times?							
	A)	Congo	,	Nile				
	C)	Amazon		Mississippi				
	निम्नलिखित में से कौन सी नदी भूमध्य रेखा को दो बार पार करती है?							
	A)	कांगो	B)	नील				
	C)	अमेजोन	D)	मिसिसिपी				
86.		ch day is celebrated worldwide o	on 3 rd	March?				
	A)	•		World Men's day				
	C)	World Forest day	D)	World Wildlife day				

	3 मार्च को दुनिया भर में कौन सा दिवस मनाया जाता है?				
	A)	विश्व महिला दिवस	B)	विश्व पुरुष दिवस	
	C)	विश्व वन दिवस	D)	विश्व वन्यजीव दिवस	
87.	Tons	s is tributary of which river?			
	A)	Yamuna	B)	Ganga	
	C)	Satluj	D)	Ravi	
	टोंस	किस नदी की सहायक है?			
	A)	यमुना	B)	गंगा	
	C)	सतलुज	D)	रावी	
88.	In w	hich city Raja-Rani temple is loc	ated	?	
	A)	Varanasi	B)	Mathura	
	C)		D)	Gorakhpur	
		शहर में राजा-रानी मंदिर स्थित है?			
	A)	वाराणसी	B)	मथुरा	
	C)	भुवनेश्वर	D)	गोरखपुर	
89.	imm A)	unity system of citizens of the Sta Himachal Pradesh	ate? B)	uttar Pradesh	
	C)	Assam		Madhya Pradesh	
	रेकों की प्रतिरक्षा प्रणाली को बढ़ावा देने के				
		"जीवन अमृत योजना" शुरू की थी?			
	A)	हिमाचल प्रदेश	B)	उत्तर प्रदेश	
	C)	असम	D)	मध्य प्रदेश	
90.	Prin A)	ne Minister Modi's Mann Ki Baa 3 rd October, 2014	at wit B)	41	
	C)	3 rd September, 2015		9 th June, 2016	
प्रधानमंत्री मोदी की राष्ट्र के साथ मन की बात से शुरू की गई थी					
	A)	3 अक्टूबर, 2014	B)	6 नवंबर, 2014	
	C)	3 सितंबर, 2015	D)	9 जून, 2016	
IV) (GENI	ERAL ENGLISH			
91.	Cho	ose the word which is most simila	ır to,	'Stunned':	
	A)	Injured	B)	Helped	
	C)	Surprised	D)	Fainted	
92.	Com	plete the proverb, Birds of feath	er	:	
	A)	flock together	B)	•	
	C)	stay together	D)	live together	

93.	Choose the word with correct spelling:						
	A)	Gaurd	B)	Guard			
	C)	Gared	D)	Gard			
94.	Cho	ose the correct one:					
	A)	Here is a broken small tree.	B)	Here is a small broken tree.			
	C)	A small broken tree here is.	D)	Here is a tree small broken			
95.	A narrow piece of land connecting two large masses of land:						
	A)	Peninsula	B)	Isthmus			
	C)	Continent	D)	Gulf			
96.	'To cut the cackle' means:						
	A)	To humiliate	B)	To annoy someone			
	C)	To act in a friendly way	D)	To stop talking and start			
97.	What is the antonym of word Pride?						
	A)	Dignity	B)	Shame			
	C)	Delight	D)	Debasement			
98.	She has no taste dance.						
	A)	in	B)	on			
	C)	for	D)	at			
99.	All the people involved in the issue feel a greatto his suggestion.						
	A)	Contradiction	B)	adherence			
	C)	Indifference	D)	repugnance			
100.	One who has special skill in judging art, music, tastes, etc.						
	A)	Raconteur	B)	Connoisseur			
	C)	Sybarite	D)	Amateur			
		*****	*****	*****			

ROUGH WORK

ROUGH WORK

ROUGH WORK