Set-1

BA. ATTS Code No. 131 17U/113/28 18878

V=11	Question Booklet No
(To be filled up by t	candidate by blue/black ball-point pen)
Roll No.	
Roll No. (Write the digits in words)	2017.
Serial No. of OMR Answer Sheet	
Day and Date	(Signature of Invigilator)

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

(Use only blue/black ball-point pen in the space above and on both sides of the Answer Sheet)

- Within 30 minutes of the issue of the Question Booklet, check the Question Booklet to ensure that it contains all the pages in correct sequence and that no page/question is missing. In case of faulty Question Booklet bring it to the notice of the Superintendent/Invigilators immediately to obtain a fresh Question Booklet.
- Do not bring any loose paper, written or blank, inside the Examination Hall except the Admit Card without its envelope.
- 3. A separate Answer Sheet is given. It should not be folded or mutilated. A second Answer Sheet shall not be provided. Only the Answer Skeet will be evaluated.
- 4. Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided above.
- 5. On the front page of the Answer Sheet, write by pen your Roll Number in the space provided at the top, and by darkening the circles at the bottom. Also, wherever applicable, write the Question Booklet Number and the Set Number in appropriate places.
- No overwriting is allowed in the entries of Roll No., Question Booklet No. and Set No. (if any)
 on OMR sheet and also Roll No. and OMR sheet No. on the Question Booklet.
- Any change in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be taken as unfair means.
- 8. Each question in this Booklet is followed by four alternative answers. For each question, you are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in the corresponding row of the Answer Sheet, by ball-point pen as mentioned in the guidelines given on the first page of the Answer Sheet.
- For each question, darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one circle or darken a circle partially, the answer will be treated as incorrect.
- 10. Note that the answer once filled in ink cannot be changed. If you do not wish to attempt a question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awarded zero mark).
- 11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of this Booklet.
- 12. Deposit unly the OMR Answer Sheet at the end of the Test.
- 13. You are not permitted to teament Examination Hall until the end of the Test,
- 14. If a candidate attempts to use any form of unfair means, he/she shall be liable to such punishment as the University may determine and impose on him/her.

उपर्युक्त निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण-पृष्ठ पर दिय मए ह

Total No. of Printed Pages : 47

ROUGH WORK एक कार्य

BA. Arts code Noi (131)

17U/113/28 (1)

No. of Questions/प्रश्नों की संख्या : 180

Time: 2 Hours

Full Marks: 450

समय : 2घण्टे]

[पूर्णांक : 450

Instruction:

निर्देश:

This paper consists of Objective Type Questions and is divided into Two Sections (I & II) as under:

वह प्रस्न-पत्र बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित है तथा दो खण्डों (I & II), जैसा नीचे वर्णित है, में विभक्त है :

(a) Section-1: Consists of 120 Objective Type Questions on General Awareness, Mental Ability, Comprehension and Subject Awareness in some major subjects.

खण्ड-1 : में 120 बहुविकल्पीय प्रश्न सामान्य ज्ञान, मानसिक योग्यता तथा कुछ मुख्य विषयों के ज्ञान पर आधारित हैं।

(b) Section-II: Consists of 30 Objective Type Questions on (I) English Language and (II) Hindi Language.

खण्ड-II : में 30 बहुविकल्पीय प्रश्न (I) अंग्रेजी भाषा और (II) हिन्दी भाषा के ज्ञान पर आधारित हैं।

The candidate is required to attempt as many questions as he/she can of Section-I, and Questions on ANY ONE of the TWO Language papers (I) English OR (II) Hindi in Section-II.

अभ्यर्थी से अपेक्षित है कि खण्ड-I के अधिकाधिक प्रश्न तथा खण्ड-II के (I) अंग्रेजी या (II) हिन्दी भाषा ज्ञान में से किसी एक भाषा के प्रश्नों को इस करें।

- Note: (i) Each question carries 3 (Three) marks. One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero mark will be awarded for each unattempted question.

 प्रत्येक प्रश्न 3 (तीन) अंकों का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्रामांक शून्य होगा।
 - (ii) If more than one alternative answers seem to be approximate to the correct answer, choose the closest one. यदि एकाधिक वैकल्पिक उत्तर सही उत्तर के निकट प्रतीत हों, तो निकटतम सही उत्तर दें।
 - (iii) Each question is followed by Four alternative answers (1), (2), (3) and (4). One of these answers is correct. Select the correct and record it against the relevant question in the ANSWER-SHEET by darkening the circle with Ball Point Pen as per guidelines.

 प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर सुझाये गये हैं जिन्हें (1), (2), (3) तथा (4) संकेतों से दर्शाया गया है । इनमें से केवल एक उत्तर ही सही है । सही उत्तर चुनिये तथा उसके संकेत को उत्तर-पत्रिका में तत्सम्बन्धी प्रश्न के सामने निर्देशानुसार उचित वृत्त (गोलाई) का बाल प्वाइण्ट पेन टारा काला करके दर्शांडये।

SECTION-I

(2)

1.	The AGMARK Act was passed	in

(1) 1937

(2) 1939

(3) 1941

(4) 1953

एगमार्क अधिनियम पारित हुआ

(1) 1937 華

(2) 1939 華

(3) 1941 4

(4) 1953 革

(Continued)

2.	The oldest Indi	an language is			
	(1) Telugu	(2) Hindi	*:	(3) Tamil	(4) Punjabi
	सबसे पुरानी भारती	य भाषा है			
	(1) तेलुगु	(2) हिन्दी		(3) तमिल	(4) पंजाबी
3.	By what name	is the Ganga known	in B	angladesh?	
	(1) Padma	(2) Bhagirathi		(3) Rupnarayan	(4) Nubra
	बंगलादेश में गंगा !	केस नाम से जानी जाती	₹ ?		
	(1) पद्मा	(2) भागीरथी		(3) रूपनारायण	(4) न्यूना
4.	NNP is equal t	o			
	(1) GNP + de	preciation	(2)	GNP - depreciation	i
	(3) GNP + ex	ports	(4)	GNP - exports	
	एन एन पी बराबर	होता है	Ö		
	(1) जी एन पी +	डा स	(2)	जी एन पी – इसर	
	(3) जी एन पी +	निर्यात	(4)	जी एन पी - निर्मात	
5.	When did plan	ning first begin in I	ndia	7	
	(1) 1945	(2) 1948		(3) 1951	(4) 1960
11	भारतवर्ष में नियोज	न (योजना) सर्वप्रथम क	व प्रारं	भ हुआ ?	
	(1) 1945 푹	(2) 1948年		(3) 1951 *	(4) 1960 Ť
			(3)		
					(Turn over)

17E	//113/28 (1)		
6.	The judges of the Supreme C	Court are appointed by	
	(1) Chief Justice	(2) President	
	(3) Prime Minister	(4) Lok Sabha	
	उच्चतम न्यायालय में न्यायाधिशों की	नियुक्ति की जाती है	
	(1) मुख्य न्यायाधीश द्वारा	(2) राष्ट्रपति द्वारा	
	(3) प्रधानमंत्री द्वारा	(4) लोक सभा द्वारा	
7.	Which State produces the lan	rgest quantity of Gold?	
	(1) Himachal Pradesh	(2) Assam	
	(3) Bihar	(4) Karnataka	
	कौन-सा राज्य सर्वाधिक मात्रा में सो	ना उत्पादन करता है ?	
	(1) हिमाचल प्रदेश	(2) आसाम	
	(3) बिहार	(4) कर्नाटक	
8.	Which union territory has th	e highest literacy rate?	
	(1) Delhi	(2) Chandigarh	
	(3) Pondichery	(4) Dadra and Nagar Haveli	
	किस संघ शासित क्षेत्र में साक्षरता की	ो अधिकतम दर है ?	
	(1) दिल्ली	(2) चण्डीगढ़	
	(3) पण्डीचेरी	(4) दादरा एवं नागर हवेली	
		(4)	(Continued)

9.	Bones are mainl	y made up of				
	(1) Calcium and	i Phosphorus	(2)	Calcium and Sulphi	r	
	(3) Calcium and	d Magnesium	Calcium and Iron	ā		
	हिंडुयाँ मुख्य रूप से	बनी होती हैं				
	(1) कैल्सियम एवं प	कॉस्फोरस से	(2)	कैल्सियम एवं सल्पन्न से		
	(3) कैल्सियम एवं	मैग्रीशियम से	(4)	कैल्सियम एवं आञ्चन रे	ř	
10.	The Indian space	programme beg	en in	the year		
	(1) 1961	(2) 1962		(3) 1965	(4) 1971	
	भारतीय अन्तरिक्ष का	र्यक्रम प्रारम्भ हुआ वर्ष	f	*1	*	
	(1) 1961 華	(2) 1962 平		(3) 1965 単	(4) 1971 में	
11.	When was Lord Buddha born?					
	(1) 586 BC	(2) 1000 BC		(3) 560 BC	(4) 750 BC	
	भगवान बुद्ध का जन्म कब हुआ ?					
	(1) 586 BC 華	(2) 1000 BC	Ť	(3) 560 BC ¥	(4) 750 BC 4	
12.	The book 'Gita F	Rahasya' was writ	ten by	7		
	(1) Bal Gangadi	nar Tilak	(2)	Rabindranath Tagor	re	
	(3) Jaydev		(4)	Munshi Premehand		
	पुस्तक 'गीता रहस्य'	लिखा गया		3-1 (882-00-0)		
	(1) बाल गंगाधर ति	लक द्वारा	(2)	रवीन्द्रनाथ टैमोर द्वारा		
	(3) जयदेव द्वारा		(4)	मुंशी प्रेमचन्द द्वारा		
		.5	(5)		(Turn Over)	

13.	The fundamenta	al duties were ac	lded to	our constitution	for the fi	rst time in
	(1) 1974	(2) 1975		(3) 1976	(4)	1977
	हमारे संविधान में मं	लिक कर्तव्य जोड़ा	गबा सर	र्व प्रथम वर्ष		
	(1) 1974 爭	(2) 1975 革		(3) 1976 में	(4)	1977 में
14.	The National En	nblem was adop	ted by	the Government	of India o	n
	(1) January 26,	, 1950	(2)	August 15, 1947		
	(3) August 15,	1950	(4)	July 12, 1947		
	भारत सरकार द्वारा र	तष्ट्रीय प्रतीक अपनार	या गया			
	(1) जनवरी 26, 1	950 को	(2)	आगस्त 15, 1947 व	हो	
	(3) अगस्त 15, 1	950 को	(4)	जुलाई 12, 1947 व	ने	
15.	A watch reads hour hand point	-	ite han	d points East, in	what dire	ection will the
	(1) North		(2)	North-West		
	(3) South-East		(4)	North-East		
	एक घड़ी में 4:30 ब दिशा को इंगित करेंग		ति सुई पृ	र्ब की ओर इंगित कर	ती है, तो ह	पण्टे की सुई किस
	(1) उत्तर		(2)	उत्तर-पश्चिम		
	(3) दक्षिण-पूर्व		(4)	उत्तर-पूर्व		
16.	One morning F direction her fa	Rama was stand ce was ?	ing an	d her shadow fe	ll at her	left. In which
	(1) East	(2) West		(3) North	(4)	South
		थी एवं उसकी छाय	। यायों र	ओर पड़ी थी । उसका	चेहरा किस	दिशा में था ?
	(1) पाव	(2) पश्चिम		(3) उत्तर		दक्षिण

(6)

(Continued)

17U/113/28 (1)

17.	Aruna ranks 12 last?	th in a class of	f 46 studen	its. What w	ill be her rank from the
4	(1) 32	(2) 35	(3)	34	(4) None of these
	अस्या 46 छात्रों की	कक्षा में 12 वें स	गान पर है । अ	ान्तिम से उसक	व कौन-सा स्थान होगा ?
	(1) 32	(2) 35	(3)	34	(4) इनमें से कोई भी नहीं
18.	A family consis three wives of th				sons and two daughters, is family?
	(1) 5	(2) 6	(3)	7	(4) None of these
	एक परिवार में पति है । इस परिवार में म			वेटियाँ, तीन	बेटे की तीन पत्निकाँ शामिल
	(1) 5	(2) 6	(3)	7	(4) इनमें से कोई नहीं
19.	In 1/2 hour, the l आधा घण्टा में घड़ी	있는데 ###시간이 할아버지는 전 2000 com		_	angle of
	(1) 90°	(2) 120°	(3)	75°	(4) 180°
20.	'Bank' is related	to 'Money', in t	he same w	ay 'Transpo	t' iş related to
Ü	(1) Movement	(2) Road	(3)	Traffic	(4) Goods
	बैंक सम्बन्धित है मुद्र	त से, इसी प्रकार प	गरिवहन सम्ब	न्धत है	
	(1) गति से	(2) सड़क सें	(3)	वाताचात से	(4) माल से
21.	Which of the foli निप्नलिखित में से की		1.1 (1.20 A) 7 TO		
	(1) 707	(2) 800	(3)	1200	(4) 2000
			(7)		(Turn Over)

170	/113/28 (1)			
22.	Find out the od	d one from the follo	owing	
	(1) Indigo	(2) Orange	(3) Yellow	(4) Pink
	निम्नलिखित में मे वि	वेषम को बतलाइये		
	(1) नीला	(2) नारंगी	(3) पीला	(4) गुलाबी
23.		E = 49, then SOME HE = 49 के, तो SOM		
	(1) 62	(2) 64	(3) 56	(4) 58
24.	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PARTY.		is the fourth Tuesday o । के चौथे मंगलवार को क्य	
	(1) 17.12.91	(2) 24.12.91	(3) 26.12.91	(4) 31.12.91
25.			pm the hands of a clocl बार दायें कोणों में रहते हैं	
	(1) 9	(2) 11 ⁿ .	(3) 10	(4) 6
26.	निम्नलिखित में से	g letter series of the अविद्यमान अक्षर श्रेणी व IW, FOU, ?		
	(1) HPT	(2) HQT	(3) GPS	(4) GQS
27.		g word in place of s raphy :: Nation :?	sign (?)	
	(1) Leader	(2) People	(3) Nationality	(4) History
	School of the Control	स्थान पर अविद्यमान शर नी : : राष्ट्र : ?	ब्द का पता लगाइये	
	(1) नेता	(2) लोग	(3) राष्ट्रीयता	(4) इतिहास
20			(8)	(Continued)

	_	d with —and 4 with होता है — से एवं 4, 8	The state of the s		
	(1) 6-8 ÷ 4	= 1	(2) 8-6 +	4 = 1	
	(3) 4 + 8 - 2	= 6	(4) 4 - 8 ÷	4 = 3	2
29.	7.	f ten pencils toget es the cost of a pe			ost of a pen greater pen is
	(1) Rs. 10	(2) Rs. 8	(3) Rs.	. 6	(4) Rs. 4.50
		पेंसिस का कुल मूल्य है । एक पेन का मूल्य		क पेन का मूल्य	, पेंसिल के मृत्य के तीन
	(1) ₹₀10	(2) ₹₀ 8	(3) ₹₀	6	(4) ₹₀ 4.50
30.	of Rs. 350, th एक आदमी बैंक	en number of note	s of Rs. 10 is स्पया का नोट नि	æ :	e withdraw 50 notes दि वह 350 रू. की कुल
	(1) 10	(2) 15	(3) 20		(4) 25
31.	greater numb				ciprocal is $\frac{11}{3}$. The
	(1) 7-	(2) 6	(3) &		(4) 5
			(9)		Turn Over)
		X ×			

170/113/28 (1)

- 32. 'A' says to 'B' "If you give me Rs. 900, I shall be twice as rich as you". 'B' replies "If you give me Rs. 100, I shall be twice as rich as you". The amount of 'A' is
 - (1) Rs. 1000
- (2) Rs. 1050
- (3) Rs. 1900
- (4) Rs. 1100

'A', 'B' से कहता है "यदि आप मुझे 900 रुपये दे दें तो भेरे पास आप से दुगुने रुपये हो जायेंगें"। 'B' उत्तर देता है ''यदि आप मुझे 100 रुपये दे दें तो मेरे पास आप से दुगुने रुपये हो जावेंगें'' तो 'A' के पास रूपये हैं

- (1) ₹ 1000
- (2) to 1050
- (3) ₹₀ 1900
- (4) To 1100

33. In a Zoo, there are some Rats and Parrots. If their heads are 400 and logs are 1000, then number of Rats is किसी चिडियाघर में कुछ चूहे तथा कुछ तोते हैं। यदि उनके सिरों की संख्या 400 है तथा पैरों की संख्या 1000 है, तो चूहों की संख्या है

- (1) 90
- (2) 100
- (3) 80
- (4) 110

34. The lowest term of $\frac{\left(x^2-y^2\right)^3+\left(y^2-z^2\right)^3+\left(z^2-x^2\right)^3}{\left(x-y\right)^3+\left(y-z\right)^3+\left(z-x\right)^3}$ is

परिमेय व्यंजक $\frac{\left(x^2-y^2\right)^4 + \left(y^2-z^2\right)^3 + \left(z^2-x^2\right)^3}{\left(x-y\right)^3 + \left(y-z\right)^3 + \left(z-x\right)^3}$ का सरलतम रूप है

- (1) (x+y)(y+z)(z+x) (2) $(x+y)^3+(y+z)^3+(z+x)^3$
- (3) 3 xyz

(4) 3

(10)

(Continued)

35. The sum of
$$\frac{2x+5}{x+1} + \frac{x^2+2}{x+3}$$
 is

परिमेख ब्यंजक
$$\frac{2x+5}{x+1} + \frac{x^2+2}{x+3}$$
 का हल है

(1)
$$\frac{x^3+13x+17}{x^2+4x+3}$$

(1)
$$\frac{x^3 + 13x + 17}{x^2 + 4x + 3}$$
 (2) $\frac{x^3 + x^2 + 13x + 17}{x^2 + 4x + 3}$

(3)
$$\frac{x^3 + 3x^2 + 13x + 17}{x^2 + 4x + 3}$$
 (4) $\frac{x^3 + 3x^2 + 3x + 7}{x^2 + 4x + 3}$

(4)
$$\frac{x^3 + 3x^2 + 3x + 7}{x^2 + 4x + 3}$$

36. The value of
$$\sqrt{2+\sqrt{2+\sqrt{2+...\infty}}}$$

$$\sqrt{2+\sqrt{2+\sqrt{2+....}}}$$
 का मान है

(4)
$$2\sqrt{2}$$

37. For what value of 'p' the equation $4x^2 - 3px + 9 = 0$ has real roots

(2)
$$p \le -4$$

(3)
$$p \ge 4$$
 and $p \le -4$ (4) $p = \pm 4$

(4)
$$p = \pm 4$$

'p' के किस मान के लिए समीकरण 4x2 -3px+9=0 का बास्तविक मूल है

(2)
$$p \le -4$$

(3)
$$p \ge 4$$
 3TR $p' \le -4$ (4) $p = \pm 4$

(4)
$$p = \pm 4$$

17U/113/28 (1)

							15
38.	The length of the the base by 2 cm of hypotenuse is	and exceeds to	Comment of the Commen				The second secon
	(1) 17 cm	(2) 16 cm		(3)	15 cm	(4)	18 cm
	किसी समकोण त्रिभुज उसके लम्ब की लम्ब		Contract of the Contract of th				ी॰ अधिक है तथा
	(1) 17 सें॰ मी॰	(2) 16 से, मी,		(3)	15 से₀ मी₀	(4)	18 से॰ मी॰
39.	If a man walked distance of 5 km					minutes	less to cover a
	(1) 4 km/hr		(2)	5 kr	n/hr		
	(3) 6 km/hr		(4)	4.5	km/hr		
	एक आदमी यदि अप करने में 10 मिनट का	ने टहलने की गति व समय कम लगता, र	को । वि तो उसके	कः मी टहल	₀/घंटा बढ़ा देत ाने की प्रारम्भिक	ातो 5 कि ज्यतिहै	भीः की दूरी पूर्ण
	(1) 4 कि॰ मी॰/घंटा		(2)	5 वि	o मीo/घंटा		
	(3) 6 कि मी / घंटा		(4)	4.5	कि॰ मी॰/घंटा		
40.	If $\sin A + \tan A = m$, $\tan A - \sin A = n$ then $m^2 - n^2$ is equal to यदि $\sin A + \tan A = m$, $\tan A - \sin A = n$ तो $m^2 - n^2$ का मान चराबर होगा						
	(1) √mn	(2) $m + n$		(3)	4√mn	(4)	$\frac{m+n}{m-n}$
41.	The value of si			θ)	is		
	$\sin(50^\circ + \theta) - \cos$	(40°- <i>θ</i>) काम	ान है				
	(1) 0	(2) 1		(3)	-1	(4)	2
	2 5		(12)			(Continued)

42.	The compound interest on Rs. 24 rate of 10% per annum is	,000 compounded annually for 2 years at the			
	(I) Rs. 5,000	(2) Rs. 5,020			
	(3) Rs. 5,040	(4) Rs. 5,060			
	24,000 रुपये का 10% वार्षिक ब्याज जबकि ब्याज प्रति वर्ष संयोजित होता है	की दर से 2 वर्ष में चक्रवृद्धि क्याज क्या होगा	?		
	(1) 5,000 रुपये	(2) 5,020 रूपये			
	(3) 5,040 रुपये	(4) 5,060 रुपये			
43.	Plants adapted to survive in an en	vironment with little water are known as			
	(1) Bryophytes	(2) Pteridophytes			
	(3) Xerophytes	(4) Halophytes			
	बहुत ही कम मात्रा में पानी में उगने वाले	गैधों को क्या कहते हैं ?			
	(1) ब्रायोफाइट्स	(2) टेरिडोफाइट्स			
	(3) जीरोफाइट्स	(4) हेलोफाइट्स			
44.	Study of freshwater habitat is call	led			
	(1) Ecology	(2) Limnology			
	(3) Oceanography	(4) Hydrology			
	ताजे पानी में रहने वाले पौधे या जंतुओं के अध्ययन को कहते हैं				
	(1) इकोलॉजी	(2) लिप्नोलॉजी			
	(3) ओशिबेनोप्राफी	(4) झडहोलॉजी			
	25.02	(13)			

17U/113/28 (1)

45.	Plants produce energy dur	ing				
	(1) Respiration	(2) Photosynthesis				
	(3) Transpiration	(4) Evaporation				
	पौधों द्वारा ऊर्जा का उत्पादन किर	ा विधि से होता है ?				
	(1) श्वसन	(2) प्रकाश संश्लेषण				
	(3) वाष्पोत्सर्जन	(4) बाष्पीकरण				
46.	Which one of the following	g phylum includes only marine	animals?			
	(1) Mollousca	(2) Echinodermata				
	(3) Porifera	(4) Cnidaria				
	निम्न में से किस फाइलम के जन्तु केवल समुद्र में पाये जाते हैं ?'					
	(1) मोलस्का	(2) इकाइनोडमेंटा				
	(3) पोरीफेरा	(4) नाइडेरिया				
47.	Which one of the followin	g is a fish?				
	(1) Starfish	(2) Silverfish				
	(3) Devilfish	(4) Catfish				
	निप्न में कौन एक मछली है ?					
	(1) स्टार फिश	(2) सिल्बर फिश				
	(3) हेविल फिश	(4) कैट फिश				
		(14)	(Continued)			

48.	Which of the following is not a method of water resource conservation?						
	(1) Flood irrigation	(2) Rainwater harvesting					
	(3) Drip irrigation	(4) Johad irrigation					
	निम्नलिखित में से कौन जल संसाध	न संरक्षण की विधि नहीं है ?					
	(1) बाढ़ सिंचाई	(2) वर्षा जल दोहन					
	(3) टपकाव सिंचाई	(4) जोहड़ सिंचाई					
49.	Which of the following is r	Which of the following is not a secondary pollutant?					
	(1) Ozone	(2) Nitrogen dioxide					
	(3) Sulphuric acid	(4) Sulphur dioxide					
	निम्नलिखित में से कीन द्वितीयक प्रदूषक नहीं है ?						
	(1) ओन्नोन	(2) नाइट्रोज़ेन डाइऑक्साइड					
	(3) सल्पयूरिक एसिड	(4) सल्का ढाइऑक्साइड					
50.	Which of the following is not a pollutant free energy source?						
	(1) Sun	(2) Wood					
	(3) Wind	(4) Hydropower,					
	निम्नलिखित में से कौन प्रदूषण मुक्त ऊर्जा स्रोत नहीं है ?						
	(1) सूर्व	(2) लकड़ी					
	(3) हवा	(4) जलमक्ति					
	2	11	(Turn Over)				

- 51. What is false about carbon dioxide regarding pollution?
 - (1) It makes normal rain slightly acidic
 - (2) Portugal is the highest emitter of CO2 in the world
 - (3) It is a primary pollutant
 - (4) The frozen solid form of CO2 is known as 'Dry Ice' प्रदूषण के संदर्भ में कार्बन डाइऑक्साइड के विषय में क्या गलत है ?
 - (1) समान्य वर्षा को यह थोड़ा अम्लीय बना देती है
 - (2) विश्व में पर्तुगाल सर्वाधिक CO, उत्सर्जित करता है
 - (3) यह एक प्राथमिक प्रदूषक है
 - (4) CO का हिमीभूत ठोस स्वंरूप 'शुष्क बर्फ' कहलाता है
- 52. Recently Delhi was threatened by an air pollution that affected the visibility and breathing of the people. By which of the following was it caused?
 - (1) Huge amount of household waste
 - (2) Smog
 - (3) Excess use of Air Conditioners
 - (4) Overflow of Sewer

हाल ही में दिल्ली एक वायु प्रदूषण से खतरे में थी जिससे दृश्यता एवं लोगों की श्वसन प्रक्रिया प्रभावित हुई थी। निम्नलिखित में से यह किसके द्वारा उत्पन्न हुई थी ?

- (1) घोलू कूड़े की अधिक मात्रा
- (2) धूम्र कोहरा
- (3) वातानुकूलकों का अत्यधिक उपयोग
- (4) मलजल नाले का उपरिप्रवाह

		is facing the proble	em of negative growth				
A. Hungary							
B. Ukrain							
C. Somalia							
Select the correc	t answer ;						
(1) A, B and C	(2) A and B	(3) A and C	(4) Only A				
निम्नलिखित देशों में	से कौन नकारात्मक जन	संख्या वृद्धि की समस्या क	ा सामना कर रहा है ?				
A हंगरी							
B. यूक्रेन							
C. सोमालिया							
सही उत्तर चुनिये :							
(1) A , B और C	(2) A और B	(3). A और C	(4) केवल A				
(1) 12 years are taken by world population to reach from 6 billion to 7 billion (2) 38.15 crore population was added in Indian population between 2001-2011 (3) Population growth rate of India was decline during decade of 1911-1921 (4) The share of ST population was 8.6% in Indian population in 2011 विस्तिखित में से कौन कथन सत्य नहीं है ? (1) विश्व जनसंख्या को 6 अरब से 7 अरब होने में 12 वर्ष लगे हैं (2) भारतीय जनसंख्या में वर्ष 2001 से 2011 के बीच 38.15 करोड़ अतिरिक्त जनसंख्या जुड़ी थी							
(3) 1911-1921 के दशक में भारत की जनसंख्या कृदि कर में मिमकर आयी थी							
(4) वर्ष 2011 में भ	(4) वर्ष 2011 में भारतीय जनसंख्या में अनुसूचित जनजाति का हिस्सा 8.6% था						
	!	(17)	(Turn Over)				
	rate of population A. Hungary B. Ukrain C. Somalia Select the correct (1) A, B and C निम्नलिखित देशों में व A. हंगरी B. यूकेन C. सोमालिया सही उत्तर चुनिये: (1) A, B और C Which of the fol (1) 12 years are (2) 38.15 crore; (3) Population g (4) The share of निम्नलिखित में से व (1) विश्व जनसंख्या (2) भारतीय जनसंख्या (3) 1911-1921 व	rate of population? A. Hungary B. Ukrain C. Somalia Select the correct answer: (1) A, B and C (2) A and B निम्नलिखित देशों में से कौन नकारात्मक जन A. हंगरी B. यूक्रेन C. सोमालिया सही उत्तर चुनिये: (1) A, B और C (2) A और B Which of the following statement (1) 12 years are taken by world po (2) 38.15 crore population was add (3) Population growth rate of India (4) The share of ST population was five-length में से कौन कथन सत्य नहीं है (1) विश्व जनसंख्या को 6 अरब से 7 अ (2) भारतीय जनसंख्या में वर्ष 2001 से 20 (3) 1911-1921 के दशक में भारत की उ (4) वर्ष 2011 में भारतीय जनसंख्या में अनु	A. Hungary B. Ukrain C. Somalia Select the correct answer: (1) A, B and C (2) A and B (3) A and C निम्नलिखित देशों में से कौन नकारात्मक जनसंख्या वृद्धि की समस्या क A हंगरी B. यूक्रेन C. सोमालिया सही उत्तर चुनिये: (1) A, B और C (2) A और B (3) A और C Which of the following statement is not correct? (1) 12 years are taken by world population to reach fro (2) 38.15 crore population was added in Indian populat (3) Population growth rate of India was decline during (4) The share of ST population was 8.6% in Indian population was a selection of the following statement is not correct? (1) विश्व जनसंख्या को 6 अरब से 7 अरब होने में 12 वर्ष लगे: (2) भारतीय जनसंख्या को 6 अरब से 7 अरब होने में 12 वर्ष लगे: (3) 1911-1921 के दशक में भारत की जनसंख्या करि कर में किया				

170/113/28 (1	1)	

55.	Which of the following was period of population explosion in India? निम्नलिखित में से कौन भारत में जनसंख्या विस्फोट की अवधि थी ?						
	(1) 1901-1921 (2) 1921-193	51	(3)	1951-1981	(4) 1981-2001		
56.	Who had written 'Population ratio. Subsistence increases only						
	(1) Warren S. Thompson	(2)	Fran	ık W. Notestein	n		
	(3) Thomas Robert Malthus (4) Karl Marx						
	किसने लिखा था 'जनसंख्या जब नियंत्रि अंकर्मणितीय अनुपात में बढ़ता है' ?	किसने लिखा था 'जनसंख्या जब नियंत्रित न हो तो ज्यामितीय अनुपात में बढ़ती है । निर्वाह केवल अंकर्मणितीय अनुपात में बढ़ता है' ?					
	(1) वारेन एस₀ थाम्प्सन	(2)	क्रैंक	डब्ल्यू० नोटेस्टीन			
	(3) थामस राबर्ट माल्थस	(4)	कार्ल	मार्क्स			
57.	Which of the following formula denotes natural growth of population?						
	(1) Births-Deaths						
	(2) Births-Deaths + Inmigration	-Out	migra		•		
	(3) Deaths-Births + Inmigration						
	(4) Births-Deaths-Outmigration						
	निम्नलिखित में से कौन सूत्र प्राकृतिक जनसंख्या वृद्धि का द्योतक है ?						
	(1) जन्म-मृत्यु						
	(2) जन्म-मृत्यु + आव्रजन-प्रव्रजन						
	(3) मृत्यु-जन्म + आव्रजन						
	(4) जन्म-मृत्यु-प्रव्रजन						
	arms CECE	(18	()		(Continued)		

58.	Which of the fo	ollowing is the high	hest populated metrope	olis of India ?				
	(1) Mumbai	(2) Delhi	(3) Kolkata	(4) Chennai				
	निम्नलिखित में से	कौन भारत का सर्वाधिक	६ जनसंख्या वाला महान गर	8 ?				
	(1) मुंबई	(2) दिल्ली	(3) कोलकावा	(4) चेन्नई				
59.	Select the wron	ng statement						
	(1) The brighte	(1) The brightest planet is Venus						
	(2) Saturn has	the longest day in t	he solar system					
	(3) Mars is kno	wn as Red planet						
	(4) The largest	planet is Jupiter						
	गलत कथन चुनिबे	गलत कथन चुनिबे						
	(1) शुक्र सबसे चमकीला ग्रह है							
	(2) सौरमंडल में कनि का दिन सबसे लंबा होता है							
	(3) मंगल को लाल ग्रह कहते हैं							
	(4) वृहस्पति सक्से बढ़ा ग्रह है							
60.	Select the incorrect statement							
	(1) Solar system is located in the Orion Arm							
	(2) Solar system formed about 6.6 billion years ago							
	(3) Eris is a dwarf planet							
	(4) Sky is seen black from the space							
	अशुद्ध कथन चुनिये							
	(1) सौर मण्डल ओरियान आर्म में स्थित हैं							
	(2) सौर मण्डल लगमग 6.6 बिलिक्स वर्ष पूर्व बन्ध							
	(3) ईरिस एक बीना ग्रह है							
	(4) अन्तरिक्ष से अ	(4) अन्तरिक्ष से आकाश काला दिखाई पड्ता है						
		98	(19)	(Turn Over)				

17U/113/28 (1)

- 61. Time taken by Earth for one rotation on its axis is
 - (1) 23 hrs 56 minutes 4.09 seconds
 - (2) 23 hrs 56 minutes 8.09 seconds
 - (3) 23 hrs 54 minutes 4.09 seconds
 - (4) 23 hrs 54 minutes 8.09 seconds

अपने अक्ष पर एक घूर्णन के लिए पृथ्वी द्वारा लिया गया समय है

- (1) 23 घण्टे 56 मिनट 4.09 सेकेण्ड
- (2) 23 घण्टे 56 मिनट 8.09 सेकेण्ड
- (3) 23 यण्टे 54 मिनट 4,09 सेकेण्ड
- (4) 23 घण्टे 54 मिनट 8.09 सेकेण्ड
- Select the correct order of the planets according to descending number of their natural satellites
 - (1) Jupiter, Saturn, Uranus
 - (2) Jupiter, Saturn, Neptune
 - (3) Saturn, Jupiter, Uranus
 - (4) Jupiter, Uranus, Saturn

ग्रहों का, उनके प्राकृतिक उपग्रहों की घटती संख्या के अनुसार सही क्रम चुनिये

- (1) बृहस्पति, शनि, अरुण
- (2) वृहस्पति, शनि, बरुण
- (3) शनि, वृहस्पति, अरुण
- (4) वृहस्पति, अरुण, शनि

63.	The solar system, recently discovered by NASA where life may have evolved on three planets, is named as							
	(1) TRAPPIST-1	e (2)	TRAPPIST-If				
	(3) TRAPPIST-I	g ' (4)	TRAPPIST-1				
	हाल ही में नासा द्वारा गया है	खोजे गए सौर मण्डल,	जश	ां तीन ग्रहों पर जीवन ।	हो सकता है,	को नाम दिया		
	(1) ट्रापिस्ट-1ई	C	2)	ट्रापिस्ट-1एफ				
	(3) ट्रापिस्ट-1जी	(4)	ट्रापिस्ट-1				
64.		The air in contact with the Earth rises vertically on heating in the form of currents and transmits the heat of the atmosphere. This process is known as						
	(1) Advection	(2) Convection		(3) Conduction	(4) Ve	entilation		
	धरातल के संपर्क में वायु गर्म होकर धारा के रूप में ऊपर उठती है और वायुमंडल के तापमान को प्रसारित करती हैं । यह प्रक्रिया कहलाती है							
	(1) अभिवहन	(2) संबहन		(3) चालन	(4) सं	वातन		
65.	Which of the following is the normal lapse rate at which the temperature decreases with height in troposphere?							
	(1) 6 °C per 100	0 meters	(2)	6.5 °C per 1000 i	meters			
	(3) 7 °C per 100	00 meters	(4)	7.5 °C per 1000	meters			
	निम्नलिखित में से सामान्य पतन दर कौन है जिस पर क्षीममंडल में ऊँखाई के साथ तापमान में गिरावट आती है ?							
	(1) 6 ℃ प्रति 1000	0 मीटर (2)	6.5 °C प्रति 1000	भीटर			
	(3) 7 ℃ प्रति 100	0 मीटर (4)	7.5 °C प्रति 1000	मीटर			
			21	Υ .	,	(Turn Over)		

174	01113/20 (1)					
66.	Which of the bances?	following region	s of	India receives rai	n by V	Vestern distur-
	(1) North-Wes	t:	(2)	South-West		
	(3) Western co	ast	(4)	Eastern coast		
	भारत के निम्नलिखि	त प्रदेशों में से किस में	पश्चिम	पी विक्षोभ से वर्षा होती	है ?	
	(I) उत्तर-पश्चिम		(2)	दक्षिण-पश्चिम		
	(3) पश्चिमी तट		(4)	पूर्वी तट		
67.	Which is not an	ore of iron?		,		
	(1) Hematite	(2) Limonite		(3) Magnetite	(4)	Lignite
	कौन एक लौह अयर	क नहीं है ?				
	(1) हेमेटाइट	(2) लिमोनाइट		(3) मग्रेटाइट	(4)	लिम्राइट
68.	'Bailadilla' is famous for the production of which of the following minerals?					
	(1) Coal	(2) Bauxite		(3) Gold	(4)	Iron-ore
	'बैलाडिला' निम्नलिखित खनिजों में से किस के उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है ?					
	(1) कोयला	(2) वॉक्साइट		(3) सोना	(4)	लौह अयस्क
69.	'Colar' is famous for which of the following economic activities?					
	(1) Iron-steel industry		(2)	Copper Mining		
	(3) Wheat Production		(4)	Gold Mining		
	निम्नलिखित आर्थिक क्रियाओं में से 'कोलार' किस लिए प्रसिद्ध है ?					
	(1) लौह-इस्पात उ	घोग के लिए	(2)	तांबा उद्योग के लिए		
	(3) गेहूं उत्पादन के	लिए	(4)	सोना खनन के लिए		
		0.5	(22)			(Continued)

70.	Match nuclear power project w	ith their State and select right answer
	(1) Tarapur-Rajasthan	(2) Rawatbhata-Tamil Nadu
10	(3) Kalpakksm-Maharashtra	(4) Kakarapara-Gujarat
	परमाणु ऊर्जा परियोजनाओं को संबन्धित	राज्यों से मेल कीजिबे और सही उत्तर चुनिये
	(1) तापपुर-पञस्यान	(2) राक्तभाटा-तमिलनाडु
	(3) कलपक्कम-महाराष्ट्र	(4) काकरापारा-गुजरात
71.	'Bombay High' is famous for	
	(1) Thermal Power	(2) Hydel Power
	(3) Petroleum	(4) Solar Power
	'बाम्बे हाई' प्रसिद्ध है	
	(1) तापीय ऊर्जा	(2) जलविद्युत ऊर्जा
	(3) पेट्रोलियम	(4) सीर ऊर्जा
72.	Which of the following minera	ls is not found in Sundargarh (Odisha) ?
	(1) Iron ore	(2) Bauxite
	(3) Manganese	(4) Diamond ore
	निम्नलिखित खनिजों में से कौन सुंदरगढ	(ओडिका) में नहीं पांची जाती है ?
	(1) लौह अयस्क	(2) बारसंस्ट
2	(3) पैंगानीज	(4)-सीरेन्स अवस्थाः।
	New York	(23)
		(Time O.

17U	/113/28 (1)			
73.	Rh factor is pre	esent in		
	(I) Blood	(2) Urine	(3) Lymph	(4) Saliva
	आर एच फैक्टर कि	स में पाया जाता है		
	(1) रक	(2) 項刺	(3) लिम्फ	(4) लार
74.	Rods and Cone	s are the parts of		
	(1) Nose	(2) Ear	(3) Eye	(4) Throat
	रॉड्स व कोन्स कि	स अंग के भाग हैं		
	(1) नाक	(2) কান	(3) आंख	(4) गला
75.	The upper chan	nbers of heart are call	led	
	(1) Auricles	(2) Ventricles	(3) Arteries	(4) Veins
	हृद्य के ऊपरी कक्ष	ों को कहते हैं		
	(1) ऑरिकिल्स	(2) वेन्द्रिकिल्स	(3) धमनी	(4) शिरा
76.	Bile is produce	d by		18.
	(!) Liver	(2) Bile duct	(3) Pancreas	(4) Gall bladde
	पित का उत्पादन वि	कंस अंग द्वारा होता है		
	(1) लिवा	(2) बाइल डक्ट	(3) पैन्क्रियॉज	(4) गॉल ब्लैडर
		-(24)	(Continued)

77.	Which one of the following is the longest bone in the human body?						
	(1) Femur	(2) Tibia-fibula	(3) Humerus	(4) Radius-ulna			
	मनुष्य के शरीर में स	वसे लम्बी अस्थि कौन सी	18 ?				
	(1) फीमर	(2) दिविया-पिबुला	(3) ह्यूमरस	(4) रेडियस-अल्ना			
78.	The structural ar	nd functional unit of	nervous system is				
	(1) Nephron	(2) Neuron	(3) Dendron	(4) Glomerulus			
	स्नायु तन्त्र के रचनात	मक व क्रियात्मक इकाई व	को कहते हैं				
	(1) नेफ्रान	(2) न्यूरॉन	(3) डेन्ड्रान	(4) ग्लोमैस्लस			
79.	Which one of the following is responsible for bone and teeth formation?						
	(1) Vitamin A	(2) Vitamin B	(3) Vitamin C	(4) Vitamin D			
	निम्न में कौन सा बि	टामिन अस्थि व दांस अन्ने	में सहायक होता है ?				
	(1) विद्यमिन ए	(2) विटामित बी	(3) विटामिन सी	(4) विटामिन डी			
80.	Hemoglobin contains						
	(1) Iron	(2) Magnesium	(3) Copper	(4) Aluminium			
	हीमोग्लोबिन में निम्न में से क्या पाया जाता है ?.						
	(1) आदरन	(2) मैग्नीशियम	(3) कॉपर	(4) 'पसुनिविवम			
		(2:	5)				
		*5	30° 8	(Turn Over)			

17U	/113/28 (1)							
81.	Smoking may c	ause cancer of						
	(1) Lung	(2) Liver		(3) Skin	(4) Kidney			
	धूप्रपान से किस अंग	ा का कैन्सर होता है	?					
	(1) फेफड़ा	(2) यकृत		(3) त्वचा	(4) वृष्ट			
82.	Which disease	is diagnosed by	widal t	est?				
	(1) Cancer	(2) AIDS		(3) Typhoid	(4) Malaria			
	वीडाल टेस्ट किस र	ोग को जानने हेतु वि	क्या जात	ा है ?	¥			
	(1) कैन्सर	(2) एड्स		(3) टायफाइड	(4) मलेरिया			
83.	Fertilization of ovum with sperm in human takes place in							
	(I) Cervix		(2)	Vagina				
	(3) Fallopian T	ube	(4)	Uterus				
	पनुष्य में अण्डाणु व शुक्राणु का निषेचन कहाँ पर होता है ?							
	(1) सरविक्स		(2)	वेजाइना				
	(3) फैलोपियन ट्यू	a a	(4)	यूटेरस				
84.	In human gaseous exchange in lung occurs through							
	(1) Alveoli		(2)	Air capillaries				
	(3) Bronchia		(4)	Bronchioles				
	मनुष्य के फेफड़े में	मन्ष्य के फेफड़े में वायु विनिमय कहाँ पर होता है ?						
	(1) एत्वियोलाइ		(2)	एयर कैपिलरिस				
	(3) ब्रॉन्किया		(4)	ब्रान्कियोल्स				
	55		(26	5)	(Continued)			

85.	Which one of the	e following is not	an e	ndocrine disorder	?	
	(1) Diabetes	(2) Goitre		(3) Gigantism	(4)	Scurvy
	निम्न में से कौन एक	अन्त:स्रावी विकार न	हीं है	?		7.0
	(1) डायबिटीज़	(2) ग्वायटर		(3) जिजेनटिस्म	(4)	स्कवी
86.	Reduced amoun	t of hemoglobin i	n the	blood leads to a di	sease k	nown as
	(1) Anemia		(2)	Leucopenia		
	(3) Leucocytos	is	(4)	Erythrocytosis		
	रक्त में हीमोग्लोबिन व	ठी मात्रा कम होने से	कौन र	ी विमारी होती है ?	쐈	
	(1) एनिमिया		(2)	ल्यूकोपेनिया		
	(3) त्यूकोसाइटोसिस		(4)	एरिथ्रोसाइटोसिस		
87.	Deficiency of w	hich vitamin caus	ses a	disease, rickets?		
	(1) Vitamin C	(2) Vitamin D		(3) Vitemin A	(4)	Vitumin E
	किस विटामिन की क	भी से स्किट्स रोग हो	ता है	?		
	(1) विटामिन सी	(2) विद्यमिन डी		(3) विटामिन ए	(4)	विटामिन ई
88.	Which of the fol	lowing organ is a	ffec	ted by Malaria?		
	(1) Heart	(Z) Lurig		(3) Spleen	(4)	Kidney
	निम्न में कौन सा अंग	ा मलेरिया द्वारा प्रभावि	त होत	n 1 2		
	(1) 要有可	(2) ima		(3)	(4)	वृक्ष
		<u> </u>	(2)	7		
						(Turn Ower)

170	//113/28 (1)						
89.	The Food for Work programme has b	ocen restructured as t	he				
	(1) IDLAD (2) IRDP	(3) MFAL	(4) NREP				
	फूड फॉर वर्क कार्यक्रम का पुनर्गठन है						
	(1) आई,डी,एल,ए,डी,(2) आई,आर,डी,पी,	(3) एम,एफ,ए,एल,	(4) एन,आर,ई,पी,				
90.	The main objective of providing a 'su	pport price', to whea	t is to				
	(1) Check fall in price beyond a certain limit						
	(2) Protect the interest of the consur	mer					
	(3) Make procurement from wholesa	ilers easy	, (4) NREP ए.एल. (4) एन,अस्.ई.पी. to wheat is to				
	(4) None of these						
	गेहूँ का 'समर्थन मूल्य' उपलब्ध कराने का पुख	व लक्ष्य है					
	(1) कुछ हद तक मूल्य में गिरावट की जाँच के	लिए					
	(2) उपभोक्ता के हित के बचाव के लिए	2					
	(3) थोक व्यापारी से आसानी से खरीदने के लिए						
	(4) इनमें से कोई नहीं						
91.	Chowk and Tribhagi positions characterise which dance form						
	(1) Bharatnatyam (2) Kathakali	(3) Manipuri	(4) Odissi				
	चौक एवं त्रिभागी मुद्रायें किस नृत्य-शैली से संबद्ध है						
	(1) भारतास्त्रम् (2) कथकली	(3) मणिपुरी	(4) ओडिसी				

92.	Siddhendra Yogi is associated with which dance form					
	(1) Odissi	(2) Kuchipudi		(3) Kathak	(4) Mazipuri	
	सिद्धेन्द्र बोगी किर	१ नृत्य-शैली से संबद्ध हैं		0		
	(1) ओडिसी	(2) कुचीपुड़ी		(3) কৰক	(4) मणिपुरी	
93.	Jatra theatre fo	rm belongs to whi	ch St	ate		
	(1) Uttar Prad	esh	(2)	Odisha		
	(3) Madhya Pi	radesh	(4)	West Bengal		
	जामा मंचन शैली वि	केस प्रान्त से संबद्ध है				
	(1) उत्तर प्रदेश		(2)	ओडिशा		
	(3) मध्य प्रदेश		(4)	पश्चिम बंगाल		
94.	Ravanachhaya is associated with which State					
	(1) Gujarat		(2)	Andhra Pradesh		
	(3) Odisha		(4)	Rajasthan		
	रावणकाया किस प्र	ान्त से संबद्ध है				
	(1) गुजरात		(2)	आंध्र प्रदेश		
	(3) ओहिंसा		(4)	राजस्यान		
95.	How many World Heritage sites are there in India? भारतवर्ष में कितने वैश्विक धरोहर स्थान हैं ?					
	(1) 28	(2) 35		(3) 32	(4) 30	
		A 201	(29	1.	'Turn Over)	

96.	The largest temple among the Khajuraho temples is				
	(1) Chausath-Yogini	(2) Brahma			
	(3) Vishvanath	(4) Kandariya Mahadev			
	खजुराहो के मंदिरों में सबसे विशाल मंदिर है				
	(1) चौसठ-योगिनी	(2) ब्रह्मा			
	(3) विश्वनाथ	(4) कन्दरिया महादेव			
97.	The author of Dhruvaswamini is				
	(1) Suryakant Tripathi Nirala	(2) Mahadevi Verma			
	(3) Jaishankar Prasad	(4) Sumitranandan Pant			
	धुवस्वामिनी के लंखक हैं				
	(1) सूर्यकान्त त्रिपाठी निराला	(2) महादेवी वर्मा			
	(3) जयशंकर प्रसाद	(4) सुमित्रानन्दन पन्त			
98.	The author of Truth is God' is				
	(1) Vivekananda	(2) B. G. Tilak			
	(3) Rabindranath Tagore	(4) M. K. Gandhi			
	'टूथ इज गॉड' के लेखक हैं				
	(!) विवेकानन्द	(2) बी॰ जी॰ तिलक			
	(3) रबीन्द्रनाथ टैगोर	(4) एमः केः गाँधी			
		(30)	(Continued)		

99.	Who wrote 'Var de vina-vadini var de,'						
	(1) Ramdhari Singh Dinakar		(2)	(2) Harivansh Rai Bachchan			
	(3) Suryakanta Tripathi Nirala		(4)	Jaishankar Prasad			
	'वर दे वीणावादिनी वर दे,' किसने लिखा थ			T.			
	(1) रामधारी सिंह दि	ाक र	(2)	हरिवंश राय बच्चन			
	(3) सूर्यकान्त त्रिपाठी	निराला	(4)	जयशंकर प्रसाद			
100.	Kanada was the f	ounder of which	h philo	osophy			
	(1) Samkhya	(2) Nyaya		(3) Mimamsa	(4)	Vaisesika	
	कणाद किस दर्शन के प्रणेता थे						
	(1) सांख्य	(2) न्याय		(3) मीमांसा	(4)	वैशेषिक	
101.	The philosophy of	of Chaitanya Is					
	(1) Shuddhadvai	tà	(2)	Visistadvaita			
	(3) Achintya-bhedabhed चैतन्य का दर्शन है (1) शुद्धादैत		(4)	Advaita			
			(2)	विशिष्टाद्वैत			
	(3) अचिन्त्य-भेदाभेद	((4)	अद्वैत			
			(31)		(Turn Over)	

102. Who received the	ne first Inanapeet	h Awa	ard	
(1) Umashanka	ır Joshi	(2)	Sumitranandan Pant	
(3) Bishnu Dey		(4)	G. Samkara Kurup	
प्रथम ज्ञानपीठ पुरस्व	गर किसे मिला था			
(1) उमाशंकर जोशी	i)	(2)	सुमित्रानन्दन पन्त	
(3) बिश्नु दे		(4)	जी, शंकर कुरूप	
103. Anekantavada is	a basic concept (of	a	
(1) Buddhism	(2) Jainism		(3) Sikhism	(4) Vaisnavism
अनेकान्तवाद किस	धर्म की मौलिक अवध	गरणा ह	•	
(1) बौद्ध धर्म	(2) जैन धर्म		(3) सिख धर्म	(4) वैष्णव धर्म
104. Satyartha-Praka	sh was first public	shed i	from	
(1) Mumbai	(2) Kolkata		(3) Chennai	(4) Varanasi
सत्यार्थ-प्रकाश सर्वेः	प्रथम कहाँ प्रकाशित र्	\$		
(1) मुम्बई	(2) कोलकता		(3) चेत्रई	(4) वाराणसी
105. The Internationa	al Headquarter of	Theo	sophical Society is at	2
(1) Mumbai	(2) New York		(3) Adyar	(4) New Delhi
थियोसोफिकल सोस	इटी का अन्तर्राष्ट्रीय ए	गुख्या ल	ाय कहाँ है	
(1) मुप्बई	(2) न्यू यार्क		(3) आदयार	(4) नई दिल्ली
		(32)	(Continued)

106. During the Rig	Vedic period which A	ryan deity held the sa	preme position?			
(1) Varuna	(2) Agni	(3) Indra	(4) Soma			
ऋग्वैदिक काल में	आयों के सर्वप्रधान देवता व	ती पदवी किसे प्राप्त थी ?				
(1) বৰুগ	(2) अप्रि	(3) 該	(4) सोम			
107. Which dynasty temples ?	in South India was	famous for the con	struction of chariot			
(1) Chalukya	(2) Chola	(3) Pallava	(4) Pandya			
दक्षिण भारत के कि	स राजवंश ने रथ-मंदिरों वे	s निर्माण में प्रसिद्धि प्राप्त व	តិ្ ?			
(1) चालुक्य	(2) चौल	(3) 唯聚年	(4). पांड्या			
108. Which of the fe	llowing is in present	day Gujarat?				
(1) Harappa	(2) Mohanjodaro	(3) Kalibangan	(4) Lothal			
	मान गुजरात में स्थित है					
(1) हड़प्पा	(2) मोहेनजोदडो	(3) कालीबंगन	(4) লীখল			
109. Which of the fo	ollowing is the metall	urgical wonder of the	Gupta period?			
(1) Mehrauli P	illar (2) Mandsaur Pillar				
(3) Kosambi P	illar (4) Sarnath Pillar				
निम्न में से कौन गुर	निम्न में से कौन गुप्तकालीन धातुकीय आश्चर्य है ?					
(1) मेहरौली स्तम्भ	(2) मन्दसौर स्तम्भ	я			
(3) कौशाम्बी स्तम	ч	मानक स्तम्भ				
	(3	3)	(Turn Over)			

170	3/113/28 (1)						
110	0. Which of the fo	llowing is an an	cient I	ndian Mathematicia	ın ?		
	(1) Charaka	(2) Panini		(3) Aryabhatta	(4) Bharata		
	निम्न में से कौन प्रा	चीन भारतीय गणित	ज़ हैं ?				
	(1) चरक	(2) पाणिनी		(3) आर्यभट	(4) भरत		
111	. Which medieva	il ruler started ti	he syst	em of 'Patta' and 'K	abuliyat ?		
	(1) Iltutmish (2) Mohammad bin Tughlaq				ghlaq		
	(3) Shershah	XI	(4)	Akbar			
	किस मध्यकालीन शासक ने 'पट्टा' और 'कबूलियत' को व्यवस्था प्रारंभ की थी ?						
	(1) अल्तमश	#1	(2)	मोहम्मद बिन तुगलक			
	(3) शेरशाह	-	(4)	अकबर			
112	. In which battle d	id Mohammad	Ghauri	defeat Jaychand?			
	(1) Battle of Tarain (1191 A.D.)						
	(2) Battle of Tarain (1192 A.D.)						
	(3) Battle of Chandavar (1194 A.D.)						
	(4) Battle of Kannauj (1194 A. D)						
	मुहामद गोरी ने जबचंद को किस युद्ध में पराजित किया ?						
	(1) तराइन का युद्ध (1191 ई _o)						
	(2) तराइन का युद्ध (1192 ई _o)						
	(3) चंदावर का युद्ध (1194 🕏)						
	(4) कजौज का युद्ध						
			(34))	(Continued)		

113.	Who established Diwan-e-Aamir	-e-Kohi?	
	(1) Firuz Shah Tughlaq	(2) Mohammad bin Tughlaq	
	(3) Allauddin Khalji	(4) Ghiyasuddin Tughlaq	
	दीवान-ए-अमीर-ए-कोही की स्थापना र्	केसने की ?	
	(1) फिरोजशाह तुगलक	(2) मोहम्मद बिन तुगलक	
	(3) आलउद्दीन खिलाजी	(4) गियासुद्दीन तुगलक	
114.	Battle of Chanderi was fought be	tween whom?	
	(1) Akbar and Maharana Pratap	(2) Babar and Rana Sanga	
	(3) Babar and Mcdini Rai	(4) Shershah and Humayun	
	चंदेरी का युद्ध किसके बीच हुआ था ?	0 0	
	(1) अकबर और महाराणा प्रताप	(2) बाबर और राणा सांगा	
	(3) बाबर और मेदिनी राय	(4) शेरशाह और हुमावूँ	
115	. 'Hamzanama' relates to which of	the following	
	(1) Music	(2) Painting	
	(3) Religious Literature	(4) Sufi Philosophy	
	'हम्ब्रानामा' का सम्बन्ध किससे है ?	W	20
	(1) संगीत से	(2) चित्रकला से	
	(3) धार्मिक साहित्य से	(4) सूफी दर्शन से	
		(35)	(Turn Over)

116. Nizamuddin Auliya is related to	which of the following Sufi Silsila?		
(1) Chishti Silsila	(2) Suharavardy Silsila		
(3) Naqshbandi Silsila	(4) Firdausi Silsila		
निजामुद्दीन औलिया निम्न में से किस	मूफी सिलसिले से जुड़े थे ?		
(1) चिश्ती सिलसिला	(2) सुहरावर्दी सिलसिला		
(3) नक्शबंदी सिलसिला	(4) फिरदौसी सिलसिला		
117. Which Governor General intro	duced 'Doctrine of Lapse' ?		
(1) Lord William Bentinck	(2) Lord Cornwallis		
(3) Lord Dalhousie	(4) Lord Wellesely		
शांतिपूर्ण विलय की नीति (Doctrine of Lapse) किस गवर्नर जनरल ने आरम्भ किया ?			
(1) लॉर्ड विलियम बैंटिक	(2) लॉर्ड कॉर्नवालिस		
(3) लॉर्ड डलहौजी	(4) लॉर्ड वेलेजली		
118. Who is known as 'Grand Old Ma	an of India'?		
(1) Lokmanya Tilak	(2) Mahatma Gandhi		
(3) Dadabhai Nauroji	(4) Govind Ranade		
'भारत के बयोवृद्ध नेता' के नाम से कि	न्हें जाना जाता है ?		
(1) लोकमान्य तिलक	(2). महात्मा गाँधी		
(3) दादा भाई नौरोजी	(4) रानाडे		
	(36) (Continued)		

119. Watch of the following rela	which of the following relates to the war of Leipizig?				
(1) Secret treaty of Bisman	ck (2) System of Metternich				
(3) Unification of Italy	(4) Napoleon Bonaparte				
लिपज़िंग का युद्ध का सम्बन्ध निम्न	में से किससे है ?				
(1) बिस्मार्क की गुप्त संधि से	(2) मेटरनिख की व्यवस्था से				
(3) इटली के एकीकरण से	(4) नेपोलियन बोनापार्ट से				
120. The Praise of Folly 'is wr	. 'The Praise of Folly' is written by				
(1) Michael Angelo	(2) Erasmus				
(3) Thomas Moore	(4) Bacon				
'मूर्खता की प्रशंसा' (<i>दि प्रेज ऑफ</i>	फौली) किसकी रचना है ?				
(1) माइकेल एंजेलो	(2) इरासमस				
(3) टॉमस मूर	(4) बैंकन				

	SECT	ION—II	
	Language	e — English	
Note: Four alterna correct choic	tives are given as po e as an answer :	ossible answers to ea	ch question. Give the
Directions (Q. Nos. word.	121-124) : Select th	ne word nearest in n	neaning to the given
121. Quote			
(1) To repeat	(2) To discuss	(3) To refuse	(4) To explain
122. Imposed			
(1) Impatient	(C	2) Immature	
(3) Thrown	(4	4) Thrust by force	
123. Consent			
(1) Casual	(2) Agreement	(3) Give	(4) Carry out
124. Tension			
(1) Discussion	(2) Talkative	(3) Strain	(4) Pull
Directions (Q. Nos given we	The second secon	the word opposite	in meaning to the
125. Foolish			45
(1) Sane	(2) Good	(3) Dry	(4) Sensible

(38)

(Continued)

			THE SECTION SECTION AS A SECTION OF SECTION SE
126. Usual			a a
(1) Extraordina	ry (2) Mad	(3) Cunning	(4) Clever
127. Complicated		M	
(1) Careless	(2) Simple	(3) Strong	(4) Tough
128. Energetic			
(1) Lethargic	(2) Busy	(3) Excited	(4) Eticit
	. 129-132) : Selectors :	t the correct meani	ng of the given idio-
129. Have an axe to	grind:		
(1) To have an	ulterior motive		
(2) Нарру			
(3) Optimist			
(4) Modern			
130. Fire someone			
(1) Kill someon	ne		
(2) Dismissing	someone from a jo	b	
(3) Speed post			ā
(4) Encourage s			
	- (39)	Prome
			(Turn Over)

17U/113/28 (1)			
131. Drop someone	a line		
(1) Create dist	ance	(2) Draw margins	
(3) To call son	ieone	(4) To write to some	eone
132. Blow your top			
(1) To give tips	ţ	(2) To lose your terr	nper
(3) To sweat		(4) To change clothe	ès
172	133-136) : Sele	ct the right word to fill	in the blanks in the
133. For better or	-he has decid	ed to quit his job and go	to live in Brazil.
(1) Best	(2) Good	(3) Worse	(4) Bitter
134. Her grandfather	is 92 years old l	but he is as fit as a	-
(1) Faggot	(2) Lion	(3) Fat	(4) Fiddle
135. He is going to h	ave to face the -	sooner or later.	
(1) Song	(2) Music	(3) Anger	(4) Flute
136. I thanked him when she was si		om of my ——— for	helping my daughter
(1) Feelings	(2) Soul	(3) Wishes	(4) Heart
		(40)	(Continued)

Directions (Q. Nos.	137-140) : Select th	e correct plural of th	e given word :
137. Tooth			
(1) Tooth's	(2) Teeth	(3) Tooths	(4) Teethes
138. Haif			
(1) Halfs	(2) Haves	(3) Halves	(4) Half's
139, Loaf			
(I) Loafs	(2) Loaf's	(3) Loavs	(4) Loaves
140. Phenomenon	ii.		
(1) Phenomeno	ns (2) Phenomena	(3) Phenomenon's	(4) Phenamena
The state of the s	141-144) : Select the	e part of speech of the	ne underlined word
141. The thinnest no	tebook belongs to M	ádhu.	¥
(1) Noun	(2) Advarb	(3) Adjective	(4) Pronoun
142. She quickly dec	ided to write her pap	er.	
(1) Adjective	(2) Noun	(3) Verb	(4) Adverb
143. I will tell you a	story about a lion.		
(1) Verb	(2) Noun	(3) Preposition	(4) Adjective
	4.4	١)	(Turn Over)

17U/113/28 (1)

SECTION-II

জण्ड — II

भाषा-हिन्दी

नोट : नीचे सभी प्रश्नों के चार-चार	वैकल्पिक उत्तर लिखें गये हैं,	जिनमें सही उत्तर य	गत्र एक है । उस
सही उत्तर को चुनिए:	1		

151. यह सच है तो घर लौट चलो अब भैय्या । अपराधिन मैं हूँ तात, तुम्हारी मैय्या ।

उपर्युक्त पंक्तियों का रचनाकार कौन है ?

(1) सुरदास

(2) मैथिलीशरण गुप्त

(3) जयशंकर प्रसाद

- (4) तुलसीदास
- 152. 'रानी में जानी अजानी महा, पवि पाहन हूँ ते कठोर हिथो है।

पंक्ति के सही रचनाकार का चयन की जिए

- **(1) रत्नाकर**
- (2) पद्माकर
- (3) तुलसी
- (4) हरिश्चन्द्र

- 153. जपमाला छाया तिलक सरै न एको कामु । मन-काँचे, नाचै वृष्ण, साँचे राँचे रामु ।।
 - (1) बिहारी
- (2) कबीर
- (3) रहीम
- (4) नानक

154. मान सहित विष खाइकै, सम्भु भए जगदीस । बिना मान अमृत पियै, राहु कटायो सीस ।।

पंक्तियाँ किसकी हैं

(1) कबीर

(2) विहास

(3) रहीय

(4) तुलसीदास

(43)

(Turn Over)

17U/113/28 (1)			
155, 'ग्रेमपथिक' काव्यवृ	pति का रचयिता कौन है ?		
(1) रामनरेश विपात	f) (2) माखनलाल चतुर्वेदी	
(3) निराला	(4) जयशंकर प्रसाद	
156. 'कलम का सिपाही	' संज्ञक जीवनी-कृति का तं	खिक कौन है ?	
(1) प्रेमचंद	(2) अमृतराय	(3) गुलाबसय	(4) यशपाल
157. 'परिमल' का रचना	कार कौन है ?		
(1) निराला	(2) सुमित्रानंदन पंत	(3) महादेवी	(4) जयशंकर प्रसाद
158. 'दीपशिखा' किसकी	रचना है ?		
(1) तुलसी	(2) दयानंद सरस्वती	(3) महादेवी	(4) रजनीश
159. 'रानी केतकी की क	हानी' का लेखक कौन था	?	
(1) लङ्गूलाल	(2) सदासुखलाल	(3) प्रेमचंद	(4) इंशाअल्लाखाँ
160. सन् 1643 से 184	3 तक के काल को किस न	ाम से जाना जाता है ?	
(1) मक्तिकाल	(2) संतकाल	(3) रीतिकाल	(4) प्रेमगाशा काल
161. 'नीलदेवी' नाटक क	त रचनाकार कौन है ?		
(1) प्रतापनारायण	मिश्र(2) लक्ष्मीनासयण ला	ल (3) जयशंकर प्रसाद	(4) हरिश्चन्द
	(44)	(Continued)

162. निम्न में से किस व	हाट्य का रचिता नरपतिनाल	हवा?	à
(1) खुमस्य रासो	(2) बीससदेव रासो	(3) परमाल रासो	(4) संदेशरासक
163. निम्नसिखित में से	अष्टळाप का कवि कौन नहीं	ध्या ?	
(1) स्दास	(2) परमानन्ददास	(3) नन्दस्वामी	(4) गोविन्द्स्वामी
164. हरिवंश राव बच्च-	। किस काल के कवि थे ?		
(1) छायावादोत्तर	काल(2) प्रसादोत्तर काल	(3) प्रगतिबाद	(4) प्रयोगवाद
165. 'अजिर' सम्द का	सही अर्थ चुनिए		
(1) गाँव	(2) शहर	(3) ऑगन	(4) परिवार
166. 'दु:ख देने वाला'	—वाक्य हेतु एक शब्द का	चयन कीजिए	
(1) शोषक	(2) दु:खद	(3) अधम	(4) निकृष्ट
167. 'जो तर्क के द्वारा	सही माना गया हो' — वा	व्य तेतु एक सही शब्द क	ग है ?
(1) सतर्क	(2) सार्किक	(3) adagaa	(4) वर्कसम्मत
168. 'सार्द्ल' का पर्वा	क्याची है		
(1) शस्द काल व	नापक्षी (2) अरबी घोड़ा	
(3) सर्दी के प्रवास	सी पक्षी (4) शेर	
	(-4	5.)	(Turn Over)

17U/113	3/28 (1)			
169. 'ਚੰ	ोटी' का सही विल	ोम क्या है ?		
(1) मैदान	(2) धरती	(3) एड़ी	(4) सागर
170. जो	स्वर विजातीय स्व	तरों के मेल से वने हैं	उन्हें कहते हैं	
(1) दीर्घ स्वर	(2) संयुक्त स्वर	(3) महास्वर	(4) उर्घ्य स्वर
171. 'F	ाष्ट्रर' का सन्धि विद्र	ह होगा		2
(1) निः + दुर	(2) निष् + दुर	(3) निस् + दुर	(4) नि: + हुर
172. '≍	तएन का मही माँ	न्धे विग्रह क्या है		
(1)) अत: + एव	(2) अ + तएव	(3) अत + एव	(4) अतए + ब
8.0		अद्भुत रूप अखण्डः। ।टि-कोटि ब्रह्मण्डः।।		
34	र्युक्त काव्य पंक्तियों	में कौन सा अलंकार	₹ ?	
(1)) विषम	(2) अद्भुत	(3) भयानक	(4) शान्तरस
24740 # 40753		क तन काँपने उनका ल मोता हुआ सागर जगा		
का	व्य पंक्तियों में अलं	कार बताइए		
(1) बीररस	(2) विभत्सरस	(3) करुणरस	(4) रौद्र रस
			(46)	(Continued

175. 'उलटे बॉस बरेली	' लोकोक्ति का सही अ	मर्थ क्या	8 7	SVI
(1) विपर्यंय	(2) अनुलोम		(3) उद्देश्य रहित	(4) बिपरीत कार्य
176. 'धास खोदना' मुह	ाबरे का सही अर्घ क्य	r है ?		
(1) व्यर्थ समय र	नष्ट करना	(2)	ত্যৰাক খনানা	
(3) कृषि योग्य व	नना	(4)	खेती वचला	
177. निम्नलिखित में त	द्भव शब्द का चयन	कीजिए		
(1) भव	(2) पर्यंक		(3) पहर	(4) स्थान
178. समास के कितने	मेद होते हैं ?		-	
(1) पाँच	(2) ₩:		(3) चार	(4) सात
179. 'नीलाम्बर' में कौ	न सा समास हैं ?			El .
(1) कर्मधारय	(2) द्रिगु		(3) तत्पुरुष	(4) 毫强。.
180. संचारी भावों की	संख्या कितनी कल्पित	की गर्ब	ी है ?	ψ G
(1) इकतीस	(2) तैतीस		(3) इक्कावन	(4) नी

ROUGH WORK रफ़ कार्व

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुस्तिका के प्रथम आवरण-पृष्ठ पर तथा उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली या काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखें)

- प्रश्न पुस्तिका मिलने के 30 मिनट के अन्दर ही देख लें कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई प्रश्न छूटा नहीं है । पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष-निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें ।
- 2. परीक्षा भवन में लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लाये 1
- उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है । इसे न तो मोई और न ही विकृत करें । दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिया जायेगा, केवल उत्तर-पत्र का ही मूल्यांकन किया जायेगा ।
- अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें ।
- उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गादा कर दें।शहाँ-गहाँ आवश्यक हो नहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
- 6. ओ, एम, आर, पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्न-पुस्तिका संख्या व सेट संख्या (शदि कोई हो) तथा प्रश्न-पुस्तिका पर अनुक्रमांक संख्या और ओ, एम, आर, पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमित नहीं है ।
- उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुचित साधन का प्रयोग माना जायेगा।
- 8. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं । प्रत्येक प्रश्न के वैकल्पिक उत्तर के लिये आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये वृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये निर्देशों के अनुसार पेन से गाड़ा करना है ।
- ग्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिये केवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें । एक से अधिक वृत्तों को गाढ़ा करने पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
- 10. ध्यान दें कि एक बार स्वाही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। यदि आप किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर शून्य अंक दिये वायेंगे।
- 11. एक कार्य के लिये प्रश्न-पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अन्दर वाले पृष्ठ तथा अंतिम पृष्ठ का प्रयोग करें ।
- 12. परीक्षा के उपरान्त केवल और एम्स आर. उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें।
- परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमित नहीं होगी।
- यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का/की, भागी होगा/होगी ।