Set-1

	Question Booklet No
(To be filled	by the candidate by blue/black ball-point pen)
Roll No.	
Roll No. (Write the digits in words)	2017.
Serial No. of OMR Answer Shee	
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.
- 7. 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 only the OMR Answer Sheet at the end of the Test.
- 13. You are not permitted to leave the Exemination 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 नए ह

Total No. of Printed Pages: 47



ROUGH WORK रफ़ कार्य



BA. Arts Code Noi (131)

170/113/28 (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 प्रश्न-पत्र बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित है तथा दो खण्डों (1 & II), जैसा नीचे वर्णित है, में विभक्त है :

(a) Section-I: 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.

अध्यर्थी 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 हल करें।

(1)

(Turn Over)



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 प्राप्तांक 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 मुझाये 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 प्याइण्ट पेन द्वारा काला करके दर्शाइये ।

SECTION-I

1.	The AGMARK Act was passed in	1
----	------------------------------	---

(1) 1937 (2) 1939 (3) 1941 एगमार्क अधिनियम पारित हुआ

(1) 1937年 (2) 1939年 (3) 1941年 (4) 1953年

(2) (Continued)

(4) 1953

2.	The oldest Ind	ian 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 know	n in Bangladesh?	
	(1) Padma	(2) Bhagirath	i (3) Rupnarayan	(4) Nubra
	बंगलादेश में गंगा वि	केस नाम से जानी जाती	ो है ?	
	(1) पद्मा	(2) भागीरथी	(3) रूपनारायण	(4) न्यूब्रा
f .	NNP is equal to)	2. 2	
	(1) GNP + dep	reciation	(2) GNP - depreciation	on.
	(3) GNP + exp	orts	(4) GNP - exports	
	एन एन पी बराबर है	ता है		
	(1) जी एन पी + इ	वस	(2) जी एन पी – इस्स	
	(3) जी एन पी + वि	नेर्यात	(4) जी एन पी – निर्यात	
•	When did planni	ng first begin in In	idia?	
	(1) 1945	(2) 1948	(3) 1951	(4) 1960
	भारतवर्ष में नियोजन ((योजना) सर्वप्रथम कव	प्रारंभ हुआ ?	
	(1) 1945 草	(2) 1948 म	(3) 1951 ¥	(4) 1960 Ť
		,	J)	(Turn over)



	The judges of the Supreme Court	are appointed by	
	(1) Chief Justice	(2) President	
	(3) Prime Minister	(4) Lok Sabha	
	उच्चतम न्यायालय में न्यायाधिशों की नियु	कि की जाती है	
	(1) मुख्य न्यायाधीश द्वारा	(2) राष्ट्रपति द्वारा	
	(3) प्रधानमंत्री द्वारा	(4) लोक सभा द्वारा	
7.	Which State produces the larges	t quantity of Gold?	
	(1) Himachal Pradesh	(2) Assam	
	(3) Bihar	(4) Karnataka	
	कौन-सा राज्य सर्वाधिक मात्रा में सोना उ	त्पादन करता है ?	
	(1) हिमाचल प्रदेश	(2) आसाम	
	(3) बिहार	(4) कर्नाटक	
8.	Which union territory has the hi	ghest literacy rate?	
	(1) Delhi	(2) Chandigarh	
	(3) Pondichery	(4) Dadra and Nagar Haveli	
	किस संघ शासित क्षेत्र में साक्षरता की अ	धिकतम दर है ?	
	(1) दिल्ली	(2) चण्डीगढ़	
	(3) पण्डीचेरी	(4) दादरा एवं नागर हवेली	
		(4)	(Continued)



9.	Bones are main	ly made up of			
	(1) Calcium ar	d Phosphorus	(2)	Calcium and Sulph	ur
	(3) Calcium ar	nd Magnesium	(4)	Calcium and Iron	
	हिंदी मुख्य क्य से	बनी होती हैं			
	(1) कैल्सियन एवं	फॉस्फीरस से	(2)	कैल्सियम एवं सल्फर सं	ì
	(3) कैल्सियम एवं	मैमीशियम से	(4)	कैल्सियम एवं आइस्न र	à
LO.	The Indian space	e programme beg	en in	the year	
	(1) 1961	(2) 1962		(3) 1965	(4) 1971
	भारतीय अन्तरिक्ष क	र्यक्रम प्रारम्भ हुआ वर्ष	f	•	
	(1) 1961 華	(2) 1962 羊		(3) 1965 華	(4) 1971 単
1.	When was Lord	Buddha born?			
	(1) 586 BC	(2) 1000 BC		(3) 560 BC	(4) 750 BC
	भगवान बुद्ध का जन	म कब हुआ ?			
	(1) 586 BC 華	(2) 1000 BC	i	(3) 560 BC #	(4) 750 BC #
2.	The book 'Gita I	Rahasya' was writt	en by	<i>(</i>	
	(1) Bal Gangadi	nar Tilak	(2)	Rabindranath Tagor	e
	(3) Jaydev		(4)	Munshi Premchand	
	पुस्तक 'गीता रहस्य'	लिखा गया		3-F Malaga a.	F1 5
	(1) बाल गंगाधर ति	लक द्वारा	(2)	(वीन्द्रनाथ टैगोर द्वारा	
	(3) जयदेव द्वारा		10.2	मुंशी प्रेमचन्द द्वारा	
			(5)		
			(-)		(Turn Over)



3.	The fundamental duties were added to our constitution for the first time in						
	(1) 1974	(2) 1975		(3)	1976	(4)	1977
	हमारे संविधान में म	ौलिक कर्तव्य जोड़ा	गया सन	प्रथ	म वर्ष		
	(1) 1974 푹	(2) 1975 華		(3)	1976 में	(4)	1977 में
14.	The National E	mblem was adop	ted by	the (Governmen	t of India o	n
	(1) January 26	, 1950	(2)	Aug	gust 15, 194	17	
	(3) August 15,	1950	(4)	July	12, 1947		
	भारत सरकार द्वारा	राष्ट्रीय प्रतीक अपनाय	॥ गया				
	(1) जनवरी 26, 1	950 को	(2)	31116	स्त 15, 1947	को	
	(3) अगस्त 15, 1	950 को	(4)	जुल	ई 12, 1947	को	
15.	A watch reads hour hand poin	4:30. If the minut?	ite han	d po	ints East, i	n what dire	ection will the
	(1) North		(2)	No	rth-West		
	(3) South-East	ı	(4)	No	rth-East		
	एक घड़ी में 4:30 दिशा को इंगित करे	बजे हैं । यदि मिनट व गी ?	ति सुई पृ	रब र्व	ते ओर इंगित	करती है, तो	घण्टे की सुई किस
	(1) उत्तर		(2)	उत्तर	(-पश्चिम		
	(3) दक्षिण-पूर्व		(4)	उत्तर	र- पूर्व	9	
16.	One morning direction her fa	Rama was stand	ling ar	d he	er shadow	fell at her	left. In which
	(1) East	(2) West		77.00) North) South
	एक सुबह रमा ख	ड़ी थी एवं उसकी छाय	ग बायों	ओर प	गड़ी थी । उसर	का चेहरा किर	दशा में था ?
	(1) पूरब	(2) पश्चिम) उत्तर) दक्षिण
	, , ,		(6)			(Continued)



17	Aruna ranks 1	2th in a class o	f 46 students. Wh	at will be h	er rank from the
	(1) 32	(2) 35	(3) 34	(4)	None of these
	अख्या 46 छात्रों व	ों कक्षा में 12 वें स	गान पर है । अन्तिम से	उसका कौन-र	सारमान होगा ?
	(1) 32	(2) 35	(3) 34	(4)	इसमें से कोई भी नहीं
18	A family consist three wives of t	sts of a husband hree sons. How	d and wife, their the many females are i	ree sons an in this famil	d two daughters, ly?
	(1) 5	(2) 6	(3) 7	(4) None of these
	एक परिवार में पति है । इस परिवार में ।	एवं पत्नी, इनके तं पहिलाऐं कितनी हैं	ोन बेटे एवं दो बेटियाँ, ?	तीनों बेटे की	तीन पत्नियाँ शामिल
	(1) 5	(2) 6	(3) 7	. (4) इनमें से कोई नहीं
19.	In 1/2 hour, the । आधा घण्टा में घड़ी	long hand of a c की बड़ी सुई ——	lock rotate through के कोण पर घूमती है	an angle o	f
	(1) 900	(2) 1200	(3) 75°	(4) 180°
20.	'Bank' is related	to 'Money', in t	ne same way 'Trans	port' is rela	ted to
	(1) Movement	(2) Road	(3) Traffic		4) Goods
	बैंक सम्बन्धित है मुद्र	त से, इसी प्रकार प	रिवहन सम्बन्धित है		*
	(1) गति से	(2) सडक से	(3) याताचात	से (4) माल से
21.	Which of the foli निम्नलिखित में से कौ	owing is not a l न–सा अघि–वर्ष न	eap year ? हीं है ?		
	(1) 707	(2) 800	(3) 1200	(4	200D
			(7)	•	(Turn Over)



22.	Find out the odd	i one from the follow	wing			
	(1) Indigo	(2) Orange	(3) Yellow	(4) Pink		
	निम्नलिखित में से 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.	1.12.91 is the fi 1.12.91 को प्रथम	irst Sunday. Which i रविवार है । दिसम्बर 9	is the fourth Tuesday of I के चौथे मंगलवार को क्या	December 91 ? होगा ?		
	(1) 17.12.91	(2) 24.12.91	(3) 26.12.91	(4) 31.12.91		
25.	How many time	es from 4 pm to 10 p तक घड़ी के कांटे कितनी	om the hands of a clock बार दायें कोणों में रहते हैं ?	are at right angles?		
	(1) 9	(2) 11	(3) 10	(4) 6		
26.	Find the missing letter series of the following? निम्नलिखित में से अविद्यमान अक्षर श्रेणी का पता लगाइये ? BMX, DNW, FOU, ?					
	(1) HPT	(2) HQT	(3) GPS	(4) GQS		
27.	Find the missin Man: Biog	ng word in place of s graphy :: Nation :?	sign (?)			
	(1) Leader	(2) People	(3) Nationality	(4) History		
	प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर अविद्यमान शब्द का पता लगाइये आदमी : जीवनी : : राष्ट्र : ?					
	(1) नेता	(2) लोग	(3) राष्ट्रीयता	(4) इतिहास		
	,		(8)	(Continued)		



28.	If + is change	ed with -and 4 w	ith 8, which one of the foll	owing is true?
	यदि ÷ परिवर्तित	होता है — से एवं 4	, 8 से, तो निम्नलिखित में से की	न-सा सत्य है ?
	(1) 6-8 + 4	4 = 1	(2) $8-6 \div 4=1$	
	(3) 4 + 8 - 2	2 = 6	$(4) \ 4 - 8 \div 4 = 3$	
29.			ether cost Rs. 70 and the encil by 4. The cost of one	
	(1) Rs. 10	(2) Rs. 8	(3) Rs. 6	(4) Rs. 4.50
:	पाँच पेन तथा 1(गुणा से 4 अधिव) पेंसिल का कुल मूल है । एक पेन का मूल	य रू 70 है तथा एक पेन का मूल त्य है	य, पेंसिल के मूल्य के तीन
	(1) ₹₀ 10	(2) ₹₀ 8	(3) ₹₀6	(4) ₹₀ 4.50
30.	of Rs. 350, th एक आदमी बैंक	en number of not	स्यया का नोट निकालता है।	
	(1) 10	(2) 15	(3) 20	(4) 25
31.	The sum of t		1 and the sum of their r	eciprocal is $\frac{11}{3}$. The
	दो संख्याओं का	योग 11 है तथा उनके	व्युत्क्रमों का योग 11 3 है। बड़ी र	संख्या है
	(1) 7-	(2) 6	(3) &	(4) 5
	3		(9)	Turn Over)



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 मेरे 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 जायेंगें" तो 'A' के पास रुपये हैं

(1) ₹₀ 1000

(2) № 1050

(3) ₹₀ 1900

(4) % 1100

33. In a Zoo, there are some Rats and Parrots. If their heads are 400 and legs are 1000, then number of Rats is किसी चिड़ियाघर 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 $\frac{\left(x^2-y^2\right)^3+\left(y^2-z^2\right)^3+\left(z^2-x^2\right)^3}{(x-y)^3+(y-z)^3+(z-x)^3} \quad \text{का सरलतम रूप है}$

(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

परिमेय व्यंजक $\frac{2x+5}{x+1} + \frac{x^2+2}{x+3}$ 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
$$\sqrt{2+\sqrt{2+\sqrt{2+....\infty}}}$$

(2) 2 (3) 4 (4)
$$2\sqrt{2}$$

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

(1)
$$p \ge 4$$

$$(2) \quad p \leq -4$$

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

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

'p' के किस मान के लिए समीकरण $4x^2-3px+9=0$ का बास्तविक मूल है

(I)
$$p \ge 4$$

(1)
$$p \ge 4$$
 (2) $p \le -4$

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

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

(11)

(Turn Over)



1101	115/20 (1)				
38.	The length of the the base by 2 cm a of hypotenuse is	hypotenuse of a	a right-angled triance the length of all	ngle exceeds the length situde by 1 cm. The leng	of gth
	(1) 17 cm	(2) 16 cm	(3) 15 cm	(4) 18 cm	
	किसी समकोण त्रिभुज उसके लम्ब की लम्बा	के कर्ण की लम्बाई ई के दुगुने से 1 से	उसके आधार की लम्ब मी॰ अधिक है तो कर्ण	हाई से 2 से ₀ मी ₀ अधिक है र की लम्बाई है	<u>तथा</u>
	(1) 17 सें मीं	(2) 16 से, मी,	(3) 15 से₀ मी	o (4) 18 सेo मीo	
39.	If a man walked distance of 5 km	l km/hr faster, h The original sp	e would have taken eed of walking is	10 minutes less to cove	er a
	(1) 4 km/hr		(2) 5 km/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,	को 1 कि॰ मी॰/घंटा बद तो उसके टहलने की प्रार	हा देता तो 5 कि॰ मी॰ की दूरी स्थिक गति है	पूर्ण
	(1) 4 कि॰ मी॰/घंट	Ţ	(2) 5 कि ₀ मी ₀ /घं	ग	
	(3) 6 कि॰ मी॰/घंट		(4) 4.5 कि॰ मी॰/	घंटा	
40	. If sin A + tan A : यदि sin A + tan	$= m$, $\tan A - \sin A = m$, $\tan A - \sin A = m$	$nA = n$ then $m^2 - n$ $\sin A = n$ तो n	n^2 is equal to n^2-n^2 का मान बराबर होग	τ
	(1) √mn	(2) $m+n$	(3) 4√mn	$(4) \frac{m+n}{m-n}$	
41	The value of $\sin(50^{\circ} + \theta) - \cos(50^{\circ} + \theta)$	$\sin(50^\circ + \theta) - \cos(40^\circ - \theta)$ का	s(40° −θ) is मान है		
		(2) 1	(3) -1	(4) 2	
	(1) 0	75 30%	(12)	(Cont	inued)



42.	The compound interest on Rs. 24 rate of 10% per annum is	1,000 compounded annually for 2 years a	t the
	(1) 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 ब्याज क्या होग	й ,
	(1) 5,000 रुपये	(2) 5,020 रूपये	
	(3) 5,040 क्पये	(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	पौधों को क्या कहते हैं ?	
	(1) ब्रायोफाइट्स	(2) टेरिडोफाइट्स	
	(3) जीरोफाइट्स	(4) हेलोफाइट्स	
44.	Study of freshwater habitat is call	lled	
	(1) Ecology	(2) Limnology	
	(3) Oceanography	(4) Hydrology	
	ताजे पानी में रहने वाले पौधे या जंतुओं के	अध्ययन को कहते हैं	
	(1) इकोलॉजी	(2) लिम्नोलॉजी	
	(3) ओशिबेनोग्राफी	(4) हाडहोलॉजी	
		(13)	
		(Turn Oy	er)



5.	Plants produce energy during		
	(1) Respiration	(2) Photosynthesis	
	(3) Transpiration	(4) Evaporation	
	पौधों द्वारा ऊर्जा का उत्पादन किस विधि	से होता है ?	
	(1) श्वसन	(2) प्रकाश संश्लेषण	
	(3) वाष्पोत्सर्जन	(4) वाष्पीकरण	
46.	Which one of the following phyl	um 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 following is a	fish?	
	(1) Starfish	(2) Silverfish	
	(3) Devilfish	(4) Catfish	
	निम्न में कौन एक मछली है ?		
	(1) स्टार फिश	(2) सिल्वर फिश	
	(3) डेविल 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 संस	ाधन संरक्षण की विधि नहीं है ?			
	(1) बाढ़ सिंचाई	(2) वर्षा अल दोहन			
	(3) टपकाव सिंचाई	(4) जोहड़ सिंचाई			
49.	Which of the following is	not a secondary pollutant?			
	(1) Ozone	(2) Nitrogen dioxide			
	(3) Sulphuric acid	(4) Sulphur dioxide			
	निम्नलिखित में से कौन द्वितीयक प्रदूषक नहीं है ?				
	(1) ओज़ोन	(2) नाइट्रोज़ेन डाइऑक्साइड			
	(3) सल्पयूरिक एसिड	(4) सल्पन डाइऑक्साइड			
60.	Which of the following is a	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) सूर्य	(2) लकड़ी			
	(3) हवा	(4) अलगक्ति			
	*				

(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 CO2 उत्सर्जित करता है
 - (3) यह एक प्राथमिक प्रदूषक है
 - (4) CO का हिमीभूत ठोस स्वरूप '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) घरेलू कूड़े की अधिक मात्रा
- (2) धूम्र कोहरा
- (3) वातानुकूलकों का अत्यधिक उपयोग
- (4) मलजल नाले का उपरिप्रवाह

(16)

(Continued)



A. Hungary			
B. Ukrain		***	
C. Somalia			
Select the correc	et answer:	<i>d</i>	
(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		92	
B. यूक्रेन			
C. सोमालिया			
सही उत्तर चुनिये :			
(1) A, B और C	(2) A और B	(3). A और C	(4) केवल A
(2) 38.15 crore ; (3) Population ह (4) The share of निम्नलिखित में से व (1) विश्व जनसंख्य (2) भारतीय जनसंख्य (3) 1911-1921 व	population was add prowth rate of India ST population wa जैन कथन सत्य नहीं है को 6 अरब से 7 अ त्या में वर्ष 2001 से 20 के दशक में भारत की उ	ded in Indian populat a was decline during s 8.6% in Indian popu ? एवं होने में 12 वर्ष लगे :	हैं अतिरिक्त जनसंख्या जुड़ी थी दि आयी थी
		(17)	(Turn Over)

53. Which of the following countries is facing the problem of negative growth

rate of population?

54.



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) 1921-1951 (3) 1951-1981 (4) 1981-2001				
6.	Who had written 'Population when unchecked increases in a geometrical ratio. Subsistence increases only in an arithmetical ratio'?				
	(1) Warren S. Thompson (2) Frank W. Notestein				
	(3) Thomas Robert Malthus (4) Karl Marx				
	किसने लिखा था 'जनसंख्या जब नियंत्रित न हो तो ज्यामितीय अनुपात में बढ़ती है । निर्वाह केवल अंकर्गणितीय अनुपात में बढ़ता है' ?				
	(1) वारेन एस₀ थाम्प्सन (2) फ्रैंक डब्ल्यू० नोटेस्टीन				
	(3) थामस राबर्ट माल्थस (4) कार्ल मार्क्स				
7.	Which of the following formula denotes natural growth of population?				
	(1) Births-Deaths				
	(2) Births-Deaths + Inmigration-Outmigration				
	(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				
	(18) (Continued)				



Chennai वेन्नई						
वेसई						
वेसई						
(2) सौरमंडल में ऋनि का दिन सबसे लंबा होता है						
(3) मंगल को लाल ग्रह कहते हैं						
Select the incorrect statement						
(1) Solar system is focated 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 लगभग 6.6 बिलिअब वर्ष पूर्व बन्ध						
(3) ईरिस एक बौना ग्रह है						
(4) अन्तरिक्ष से आकाश काला दिखाइ पड़ता है						
(Turn Over)						



- 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 घण्टे 54 मिनट 4,09 सेकेण्ड
- (4) 23 घण्टे 54 मिनट 8.09 सेकेण्ड
- 62. 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) वृहस्पति, शनि, अरुण
 - (2) वृहस्पति, शनि, बरुण
 - (3) शनि, वृहस्पति, अरुण
 - (4) वृहस्पति, अरुण, शनि

(Continued)

(20)



63.	The solar system, recently discovered by NASA where life may have evolved on three planets, is named as					
	(1) TRAPPIST-1e	(2)	TRAPPIST-1f			
	(3) TRAPPIST-ig	(4)	TRAPPIST-1			
	हाल ही में नासा द्वारा खोजे ग गया है	ए सौर मण्डल, जा	हां तीन ग्रहों पर जीवन	हो सकता है, को नाम दिया		
	(1) ट्रापिस्ट-1ई	(2)	ट्रापिस्ट-1एफ			
	(3) ट्रापिस्ट-1जी	(4)	ट्रापिस्ट-1			
64.	The air in contact with currents and transmits t		-	_		
	(1) Advection (2)	Convection	(3) Conduction	(4) Ventilation		
	धरातल के संपर्क में वायु गर्म होकर धारा के रूप में ऊपर उठती है और वायुमंडल के तापमान को प्रसारित करती है। यह प्रक्रिया कहलाती है					
	(1) अभिवहन (2) र	संबहन	(3) चालन	(4) संवातन		
65.	Which of the following is the normal lapse rate at which the temperature decreases with height in troposphere?					
	(1) 6 °C per 1000 met	ers (2)	6.5 °C per 1000	meters		
	(3) 7 °C per 1000 met	ers (4)	7.5 °C per 1000	meters		
	निम्नलिखित में से सामान्य पतन दर कौन है जिस पर क्षीममंडल में ऊंखाई के साथ तापमान में गिरावट आती है ?					
	(1) 6 °C प्रति 1000 मीटर	(2)	6.5 °C प्रति 1000	मीटर		
	(3) 7 °C प्रति 1000 मीटर	(4)	7.5 °C प्रति 1000	मीटर		
		(21		(Turn Over)		



56.	Which of the following regions bances?			India receives rain	by Western d	istur-
	(1) North-West		(2)	South-West		
	(3) Western coa	ast	(4)	Eastern coast		
	भारत के निम्नलिखित	। प्रदेशों में से किस में	पश्चि	मी विक्षोभ से वर्षा होती है	?	
	(I) उत्तर-पश्चिम		(2)	दक्षिण-पश्चिम	ist.	
	(3) पश्चिमी तट		(4)	पूर्वी तट		
7.	Which is not an	ore of iron?		22		
	(1) Hematite	(2) Limonite		(3) Magnetite	(4) Lignite	
	कौन एक लौह अयस	क नहीं है ?				
	(1) हेमेटाइट	(2) लिमोनाइट		(3) मग्नेटाइट	(4) लिझाइट	
8.	'Bailadilla' is famous for the production of which of the following minerals?					
	(1) Coal	(2) Bauxite	,	(3) Gold	(4) Iron-or	е
	'बैलाडिला' निम्नलिखित खनिजों में से किस के उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है ?					
	(1) कोयला	(2) वॉक्साइट		(3) सोना	(4) लौह अय	स्क
59.	'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 'कोल	गर' वि	हस लिए प्रसिद्ध है ?		
	(1) लौह-इस्पात उद्योग के लिए		(2)	तांबा उद्योग के लिए		
	(3) गेहूं उत्पादन के लिए		(4)	सोना खनन के लिए		
	(-)		(22	2)	(Cont	tinued)



70.	Match nuclear power project with their State and select right answer				
	(1) Tarapur-Rajasthan	(2) Rawatbhata-Tamil Nadu			
	(3) Kalpakkam-Maharashtra	(4) Kakarapara-Gujarat			
	परमाणु ऊर्जा परियोजनाओं को संबन्धि	त राज्यों से मेल कीजिये और सही उत्तर चुनिये			
	(1) तारापुर-राजस्थान	(2) रावतभाटा-तमिलनाडु			
	(3) कलपकम-महाराष्ट्र	(4) काकरापारा-गुजरात			
71.	Bombay High' is famous for				
	(1) Thermal Power	(2) Hydel Power			
	(3) Petroleum	(4) Solar Pewer			
	'बाम्बे हाई' प्रसिद्ध है				
	(1) तापीय ऊर्जा	(2) जलविद्युत ऊर्जा			
	(3) पेट्रोलियम	(4) सीर ऊर्जा			
72.	Which of the following minerals is not found in Sundargarh (Odisha)?				
	(1) Iron ore	(2) Bauxite			
	(3) Manganese	(4) Diamond ore			
	निम्नलिखित खनिजों में से कौन सुंदरगढ़ (ओडिका) में नहीं पायी जाती है ?				
	(1) लौह अयस्क	(2) बावसाइट			
	(3) मैंगानीज	'(4) -(दिन्दा अवस्या ः।			
		(23)			
		(Time 0			

(Turn Over)



73.	Rh factor is present in				
	(1) Blood	(2) Urine	(3) Lymph	(4) Saliva	
	आर एच फैक्टर किस	में पाया जाता है			
	(1) रक्त	(2) मूत्र	(3) लिम्फ	(4) लार	
74.	Rods and Cones	are the parts of			
	(1) Nose	(2) Ear	(3) Eye	(4) Throat	
	रॉड्स व कोन्स किस	अंग के भाग हैं			
	(1) नाक	(2) कान	(3) आंख	(4) गला	
75.	The upper chambers of heart are called				
	(1) Auricles	(2) Ventricles	(3) Arteries	(4) Veins	
	हृद्य के ऊपरी कक्षों	को कहते हैं			
	(1) ऑरिकिल्स	(2) वेन्ट्रिकिल्स	(3) धमनी	(4) शिरा	
76.	. Bile is produced by				
	(1) Liver	(2) Bile duct	(3) Pancreas	(4) Gall bladde	
	पित्त का उत्पादन किस अंग द्वारा होता है				
	(1) लिवा	(2) बाइल डक्ट	(3) पैन्क्रियॉज	(4) गॉल ब्लैडर	
			(24)	(Continued)	



77	. Which one of	the following is the lo	ongest bone in the h	uman body?	
	(1) Femur	(2) Tibia-fibula	(3) Humerus	(4) Radius-ulna	
	मनुष्य के शरीर में	सवसे लम्बी अस्थि कौन र	शी है ?		
	(1) फीमर	(2) टिबिया-फिबुला	(3) ह्यूमरस	(4) रेडियस-अल्न	
78.	The structural	and functional unit of	nervous system is		
	(1) Nephron	(2) Neuron	(3) Dendron	(4) Glomerulus	
	स्नायु तन्त्र के रचन	ात्मक व क्रियात्मक इकाई	को कहते हैं		
	(1) नेफ्रान	(2) न्यूरॉन	(3) डेन्ड्रान	(4) ग्लोमेंस्लंस	
9.	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 वि	टामिन अस्थि व दाँस असने	में सहायक होता है ?		
	(1) विद्यमिन ए	(2) विटामिन बी	(3) विटामिन सी	(4) विटामिन डी	
0.	Hemoglobin co	ntains			
	(1) Iron	(2) Magnesium	(3) Copper	(4) Aluminium	
	हीमोग्लोबिन में निम्न	में से क्या पाया जाता है ?			
	(1) आयरन	(2) मैप्रीशियम	(3) कॉंपर	(4) 'पसुनिवियम	
		(25))		
			5*	(Turn Over)	



81.	Smoking may c			
	(1) Lung	(2) Liver	(3) Skin	(4) Kidney
	धूप्रपान से किस अंग	ग का कैन्सर होता है	?	
	(1) फेफड़ा	(2) यकृत	(3) त्वचा	(4) वृष्ट
82.	Which disease	is diagnosed by v	widal test?	
	(1) Cancer	(2) AIDS	(3) Typhoid	(4) Malaria
	वीडाल टेस्ट किस	रोग को जानने हेतु वि	ज्या जाता है ?	Table 1
	(1) कैन्सर	(2) एड्स	(3) टायफाइड	(4) मलेरिया
83.	Fertilization of	f ovum with sper	m in human takes place in	
	(1) Cervix		(2) Vagina	
	(3) Fallopian	Tube	(4) Uterus	
	मनुष्य में अण्डाणु	व शुक्राणु का निषेच	न कहाँ पर होता है ?	
	(1) सरविक्स		(2) वेजाइना	
	(3) फैलोपियन ट	যুৰ	(4) यूटेरस	
84	. In human gas	eous exchange in	lung occurs through	
	(1) Alveoli		(2) Air capillaries	
	(3) Bronchia	ı	(4) Bronchioles	
	मनुष्य के फेफड़े में वायु विनिमय कहाँ प		पर होता है ?	
	(1) एत्वियोला		(2) एयर कैपिलरिस	
	(3) ब्रॉन्किया		(4) ब्रान्कियोल्स	
	(3) ///		(26)	(Continued)



		τ	27)	(Turn Over)	
	(1) हदब	(2) han	(0)	(4) বৃষ্ণ	
	निम्न में कौन सा अंग	मलेरिया द्वारा प्रभावित	होता है 2		
	(1) Heart	(Z) Lung	(3) Spleen	(4) Kidney	
8.	Which of the following organ is affected by Malaria?				
	(1) विटामिन सी	(2) विटामिन डी	(3) विटामिन ए	(4) विटामिन ई	
	किस विटामिन की व	त्मी से रिकेट्स रोग होत	ग है ?		
	(1) Vitamin C	(2) Vitamin D	(3) VitaminA	(4) Vitumin E	
37.	Deficiency of w	hich vitamin caus	es a disease, rickets?		
	(3) ल्यूकोसाइटोसिर	R	(4) एरिश्रोसाइदोसिस		
	(1) एनिमिया		(2) ल्यूकोपेनिया		
	रक्त में हीमोग्लोबिन	की मात्रा कंम होने से	कौन सी विमारी होती है ?	•	
	(3) Leucocyto	sis	(4) Erythrocytosis		
	(1) Anemia		(2) Leucopenia		
86.	Reduced amou	nt of hemoglobin	in the blood leads to a	disease known as	
	(1) डायबिटीज़	(2) ग्वायटर	(3) जिजेनटिस्म	(4) स्कर्वी	
	निम्न में से कौन ए	क अन्तःस्रावी विकार	नहीं है ?	.*	
	(1) Diabetes	(2) Goitre	(3) Gigantism	(4) Scurvy	
85	. Which one of	the following is no	ot an endocrine disord	er?	



89.	The Food for Work programme has been restructured as the						
	(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 'support price', to wheat is to						
	(1) Check fall in	price beyond a cert	ain limit				
	(2) Protect the in	nterest of the consu	mer				
	(3) Make procur	ement from wholes	alers easy				
	(4) None of these						
	गेहूँ का 'समर्थन मूल्य' उपलब्ध कराने का मुख्य लक्ष्य है						
	(1) कुछ हद तक मूल्य में गिरावट की जाँच के लिए						
	(2) उपभोक्ता के हित के बचाव के लिए						
(3) थोक व्यापारी से आसानी से खरीदने के लिए							
	(4) इनमें से कोई न	हीं					
91	. Chowk and Trib	hagi positions chare	acterise which dance for	orm			
		m (2) Kathakali	(3) Manipuri	(4) Odissi			
चौक एवं त्रिभागी मुद्रायें किस नृत्य-शैली से संबद्ध है							
	(1) भरतनाट्यम	(2) कथकली	(3) मणिपुरी	(4) ओडिसी			
			(28)	(Continued)			



92	Siddhendra Yogi is associated with which dance form						
	(1) Odissi	(2) Kuchipudi		(3) Kathak	(4) Manipuri		
	सिद्धेन्द्र योगी कि	स नृत्य-शैली से संबद्ध हैं					
	(1) ओडिसी	(2) कुचीपुड़ी		(3) কখক	(4) मणिपुरी		
93.	Jatra theatre fo	orm belongs to which	ch S	tate			
	(1) Uttar Prad	esh	(2)	Odisha			
	(3) Madhya Pi	radesh	(4)	West Bengal			
	अस्ता मंचन शैली वि	केस प्रान्त से संबद्ध है		· · · · · · ·			
	(1) उत्तर प्रदेश		(2)	ओडिशा			
	(3) मध्य प्रदेश		(4)	पश्चिम बंगाल			
94.	Ravanachhaya	is associated with w	hick	State			
	(1) Gujarat		(2)	Andhra Pradesh			
	(3) Odisha		(4)	Rajasthan			
	रावणछाया किस प्रान	न्त से संबद्ध है					
	(1) गुजरात		(2)	आंध्र प्रदेश			
	(3) ओडिंशा		(4)	राजस्थान			
5.	How many Wor	ow many World Heritage sites are there in India? रतवर्ष में कितने वैश्विक धरोहर स्थान हैं ?					
	(1) 28	(2) 35		(3) 32	(4) 30		
	(29)						
		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			
	ध्रुवस्वामिनी 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 के गाँधी			
		(30)	(Continued)		



99. Who wrote 'Var de vina-vadini var de,'								
	(1) Ramdhari 8	Singh Dinakar	(2)	Harivansh Rai Ba	chchan			
	(3) Suryakanta	Tripathi Nirala	(4)	Jaishankar Prasad	į			
	'वर दे वीणावादिनी वर दे,' किसने लिखा था							
	 रामधारी सिंह दिनकर सूर्यकान्त त्रिपाठी निराला 			(2) हरिवंश राय बच्चन (4) जयशंकर प्रसाद				
100.	Kanada was the	founder of which	h philo	sophy				
	(1) Samkhya	(2) Nyaya		(3) Mimamsa	(4) Vaisesika			
	कणाद किस दर्शन के	प्रणेता थे						
	(1) सांख्य	(2) न्याय		(3) मीमांसा	(4) वैशेषिक			
01.	The philosophy	of Chaitanya is						
ı	(1) Shuddhadvaita (3) Achintya-bhedabhed			Visistadvaita				
(Advaita				
é	वैतन्य का दर्शन है							
(1) शुद्धाद्वैत		(2) f	वेशिष्टाद्वैत				
(3	3) अचिन्त्य-भेदाभेद		(4) a	भद्वैत				
			(31)		(Turn Over)			



02. Who received the	Who received the first Jnanapeeth Award					
(1) Umashankar	Joshi	(2) Sumitranandan Pan	t			
(3) Bishnu Dey		(4) G. Samkara Kurup				
प्रथम ज्ञानपीठ पुरस्का	प्रथम ज्ञानपीठ पुरस्कार किसे मिला था					
(1) उमाशंकर जोशी		(2) सुमित्रानन्दन पन्त				
(3) बिश्नु दे		(4) जी॰ शंकर कुरूप				
103. Anekantavada is	a basic concept of					
(1) Buddhism	(2) Jainism	(3) Sikhism	(4) Vaisnavism			
अनेकान्तवाद किस ध	अनेकान्तवाद किस धर्म की मौलिक अवधारणा है					
(1) बौद्ध धर्म	(2) जैन धर्म	(3) सिख धर्म	(4) वैष्णव धर्म			
104. Satyartha-Praka	sh was first publis	hed from				
(1) Mumbai	(2) Kolkata	(3) Chennai	(4) Varanasi			
सत्यार्थ-प्रकाश सर्व	प्रथम कहाँ प्रकाशित ह	<u>ş</u>				
(1) मुम्बई	(2) कोलकता	(3) चेन्नई	(4) वाराणसी			
105. The Internation	tional Headquarter of Theosophical Society is at					
(1) Mumbai	(2) New York	121	(4) New Delhi			
	साइटी का अन्तर्राष्ट्रीय	मुख्यालय कहाँ है				
(1) मुम्बई	(2) न्यू यार्क	(3) आदयार	(4) नई दिल्ली			
• • • •		(Continued)				



106. During the Rig	Vedic period which	Aryan deity held the sa	upreme position?			
(1) Varuna	(2) Agni	(3) Indra	(4) Soma			
ऋग्वैदिक काल में	ऋग्वैदिक काल में आयों के सर्वप्रधान देवता की पदवी किसे प्राप्त थी ?					
(1) वरूण	(2) अप्रि	(3) 該	(4) सोम			
107. Which dynasty temples?	in South India wa	s famous for the con	struction of chariot			
(1) Chalukya	(2) Chola	(3) Pallava	(4) Pandya			
	स राजवंश ने रथ-मंदिरों	के निर्माण में प्रसिद्धि प्राप्त व	ति ?			
(1) चालुक्य	(2) चौल	(3) पहुद	(4) पहिंग			
108. Which of the fo	llowing is in present	day Gujarat?				
(1) Harappa	(2) Mohanjodara	o (3) Kalibangan	(4) Lothal			
निम्न में से कौन वर्त	मान गुजरात में स्थित है	?				
(1) हड़प्पा	(2) मोहेनजोदडो्	(3) कालीबंगन	(4) लोधल			
109. Which of the fo	llowing is the metal	lurgical wonder of the	Gupta period?			
(1) Mehrauli Pi	illar (2) Mandsaur Pillar				
(3) Kosambi Pi	Har ((4) Sarnath Pillar				
निम्न में से कौन गुस	निम्न में से कौन गुसकालीन धातुकीय आश्चर्य है ?					
(1) मेहरौली स्तम्भ	(2	 मन्दसौर स्तम्भ 				
(3) कौशाम्बी स्तम्भ) सारमध्य स्त्रम्थ				
	(3	33)	(Turn Over)			



110.	Which of the following is an ancient Indian Mathematician?						
	(1) Charaka	(2) Panini		(3) Aryabhatta	(4) Bharata		
	निम्न में से कौन प्राची	न भारतीय गणितज्ञ हैं	?				
	(1) चरक	(2) पाणिनी		(3) आर्यभट	(4) भरत		
111.	Which medieval ruler started the system of 'Patta' and 'Kabuliyat'?						
	(1) Iltutmish		(2)	Mohammad bin Tugh	laq		
	(3) Shershah		(4)	Akbar			
	किस मध्यकालीन शास	सक ने 'पट्टा' और 'ब	बूलि	यत' को व्यवस्था प्रारंभ की	भी?		
	(1) अल्तमश		(2)	मोहम्मद बिन तुगलक			
	(3) शेरशाह		(4)	अकबर			
112.	In which battle die	d Mohammad Gh	auri	defeat Jaychand?			
	(1) Battle of Tara	in (1191 A.D.)					
	(2) Battle of Tarain (1192 A.D.)						
	(3) Battle of Chandavar (1194 A.D.)						
	(4) Battle of Kannauj (1194 A. D)						
	मुहम्मद गोरी ने जयचंद को किस युद्ध में पराजित किया ?						
	(1) तराइन का युद्ध	(1191 🕏)					
	(2) तराइन का युद्ध						
	(3) चंदावर का युद्ध	(1194 \$0)					
	(4) कन्नौज का युद्ध	(1194 🕏)					
			(34)	(Continued)		



113. Who established Diwan-e-Aami	r-e-Kohi?	
(1) Firuz Shah Tughlaq	(2) Mohammad bin Tughlaq	
(3) Allauddin Khalji	(4) Ghiyasuddin Tughlaq	
दीवान-ए-अमीर-ए-कोही की स्थापना	किसने की ?	
(1) फिरोजशाह तुगलक	(2) मोहम्मद बिन तुगलक	
(3) आलउद्दीन खिलजी	(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 Medini Rai	(4) Shershah and Humayun	
चंदेरी का युद्ध किसके बीच हुआ था ?	27 (61) 21	
(1) अकबर और महाराणा प्रताप	(2) बाबर और राणा सांगा	
(3) बाबर और मेदिनी राय	(4) शेरशाह और हुमायूँ	
115. 'Hamzanama' relates to which of	the following	
(1) Music	(2) Painting	
(3) Religious Literature	(4) Sufi Philosophy	
'हम्ज़ानामा' का सम्बन्ध किससे है ?		7.
(1) संगीत से	(2) चित्रकला से	
(3) धार्मिक साहित्य से	(4) सूफी दर्शन से	
54,	100	
iii	(35)	(Turn Over)



116.	Nizamuddin Auliya is related to w	which of the following Sufi Silsila?
	(1) Chishti Silsila	(2) Suharavardy Silsila
	(3) Naqshbandi Silsila	(4) Firdausi Silsila
	निजामुद्दीन औलिया निम्न में से किस सूर्प	त्री सिलसिले से जुड़े थे ?
	(1) चिश्ती सिलसिला	(2) सुहरावर्दी सिलसिला
	(3) नक्शबंदी सिलसिला	(4) फिरदौसी सिलसिला
117.	Which Governor General introdu	ced '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 बैंटिंक	(2) लॉर्ड कॉर्नवालिस
	(3) लॉर्ड डलहौजी	(4) लॉर्ड वेलेजली
118.	Who is known as 'Grand Old Man	of India'?
	(1) Lokmanya Tilak	(2) Mahatma Gandhi
	(3) Dadabhai Nauroji	(4) Govind Ranade
	'भारत के बयोवृद्ध नेता' के नाम से किन्हें	जाना जाता है ?
	(1) लोकमान्य तिलक	(2). महात्मा गाँधी
	(3) दादा भाई नौरोजी	(4) रानाडे
		(36) (Continued)



119. Which of the following relates t	to the War of Leipizig?
(1) Secret treaty of Bismarck	(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 written	by
(1) Michael Angelo	(2) Erasmus
(3) Thomas Moore	(4) Bacon
'मूर्खता की प्रशंसा' (<i>दि प्रेज ऑफ फौली</i>)	किसकी रचना है ?
(1) माइकेल एंजेलो	(2) इरासमस

(3) टॉमस मूर

(4) बैंकन



SECTION-II

Language - English

Note: Four alternatives are given as possible answers to each question. Give the correct choice as an answer:

Directions (O. Nos. 121-124): Select the word nearest in meaning to the given

word.	21-12-1) . Delect	the word meanest in the	
121. Quote			Section 1
(1) To repeat	(2) To discuss	(3) To refuse	(4) To explain
122. Imposed			
(1) Impatient		(2) Immature	
(3) Thrown		(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 wor		ect the word opposite	e in meaning to the
125. Foolish			
(1) Sane	(2) Good	(3) Dry	(4) Sensible
		(38)	(Continued



126. Usual			
	(A) 1.4.1		
(1) Extraordina	ry (2) Mad	(3) Cunning	(4) Clever
127. Complicated			
(1) Careless	(2) Simple	(3) Strong	(4) Tough
128. Energetic			
(1) Lethargic	(2) Busy	(3) Excited	(4) Elicit
	129-132) : Selectors :	ct the correct meaning	ng of the given idio-
129. Have an axe to g	rind:		
(1) To have an u	Ilterior motive		
(2) Happy			
(3) Optimist			
(4) Modern			
130. Fire someone			
(1) Kill someon	ie.		
(2) Dismissing s	someone from a jo	ф	
(3) Speed post			
(4) Encourage so	omeone		
	- (39)	
			(Turn Over)



131	1. Drop someone	a line		
	(1) Create dist	ance	(2) Draw margins	
	(3) To call son	neone	(4) To write to som	eone
132	2. Blow your top			
	(1) To give tips	:	(2) To lose your ter	nper
	(3) To sweat		(4) To change cloth	ies
Dir		133-136) : Sele	ct the right word to fil	in the blanks in the
133	3. For better or	-he has decid	ed to quit his job and g	o to live in Brazil.
	(1) Best	(2) Good	(3) Worse	(4) Bitter
34	. Her grandfather	r is 92 years old l	out he is as fit as a	_
	(1) Faggot	(2) Lion	(3) Fat	(4) Fiddle
35	6. He is going to h	ave to face the -	sooner or later.	
	(1) Song	(2) Music.	(3) Anger	(4) Flute
130	6. I thanked him when she was s		om of my ——— for	helping my daughter
	(1) Feelings	(2) Soul	(3) Wishes	(4) Heart
			(40)	(Continued)



Directions (Q. No.	s. 137-140) : Select (he correct plural of t	he given word :
137. Tooth			
(1) Tooth's	(2) Teeth	(3) Tooths	(4) Teethes
138. Half			
(1) Halfs	(2) Haves	(3) Halves	(4) Half's
139, Loaf			
(1) Loafs	(2) Loaf's	(3) Loavs	(4) Loaves
140. Phenomenon		*:	
(1) Phenomeno	ons (2) Phenomena	(3) Phenomenon's	(4) Phenamena
Directions (Q. Nos. in the gi	. 141-144) : Select the ven sentences.	e part of speech of th	ne underlined word
41. The thinnest no	otebook belongs to M	adhu.	
(1) Noun	(2) Adverb	(3) Adjective	(4) Pronoun
42. She quickly dec	ided to write her pape	er.	
(1) Adjective	(2) Noun	(3) Verb	(4) Adverb
43. I will tell you a s	story about a lion.		
(1) Verb	(2) Noun	(3) Preposition	(4) Adjective
	(41)_	(Turn Over)



44. How much money	y did they steal?		
(1) Determiner	(2) Conjunction	(3) Preposition	(4) Adverb
Directions (Q. Nos. 1	45-147) : Select th	e word which has been	wrongly spelt:
145. (1) Cattle	(2) Determinatio	n (3) Courage	(4) Nervos
146. (1) Adjustment	(2) Opportunity	(3) Horribel	(4) Haven
147. (I) Dejected	(2) Delirious	(3) Delighted	(4) Damnned
Directions (Q. Nos. of words		the blanks with the	correct word/group
148. I always keep —	money in my w	allet for emergencies.	
(1) Some	(2) Few	(3) Little	(4) Many
149. I was studying E	nglighyester	rday.	
(1) When you v	vere calling	(2) When you called	
(3) As you call	ed	(4) While you called	
150. I would fly to S	ydney if I ——		
(1) Has money		(2) Having the money	
(3) Have the n	noney	(4) Had the money	
		(42)	(Continued)



SECTION-H

खण्ड — 🛚

भाषा-हिन्दी

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

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 कीजिए

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

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

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

पंक्तियाँ किसकी हैं

(1) कबीर

(2) बिहारी

(3) रहीय

(4) तुलसीदास

(43)

(Turn Over)



l.55, 'प्रेमपथिक' काव्यकृति	ते का रचयिता कौन है	?	
(1) रामनरेश त्रिपाठी		2) माखनलाल चतुर्वेदी	
(3) निराला		4) जयशंकर प्रसाद	
(56. 'कलम का सिपाही'	संज्ञक जीवनी-कृति का	लेखक कौन है ?	
(1) प्रेमचंद	(2) अपृतराय	(3) गुलाबराय	(4) यशपाल
l 57. 'परिमल' का रचनाक	गर 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 के तकी की कर	हानी' का लेखक कौन थ	1 ?	
(1) लङ्गूलाल	(2) सदासुखलाल	(3) प्रेमचंद	(4) इंशाअल्लाखाँ
160. सन् 1643 से 1843	तक के काल को किस	नाम से जाना जाता है ?	
(1) भक्तिकाल	(2) संतकाल	(3) रीतिकाल	(4) प्रेमगाथा काल
161. 'नीलदेवी' नाटक क	। रचनाकार कौन है ?		
(1) प्रतापनारायण	मिश्र(2) लक्ष्मीनारायण	लाल (3) जयशंकर प्रसाद	(4) हरिश्चन्द
		(44)	(Continued)



162. निम्न में से किस क	व्य का रचयिता नरपतिनार	ह था ?	¥.
(1) खुमाण रासो	(2) बीसलदेव रासो	(3) परमाल रासो	(4) संदेशरासक
163. निम्नसिखित में से	अष्टळाप का कवि कौन नही	व ा ?	
(1) स्दास	(2) परमानन्ददास	(3) नन्दस्वामी	(4) गोविन्द्स्वामी
164. हरिवंश राव बच्चन	किस काल के कवि थे ?		
(1) छायाबादोत्तर व	काल(2) प्रसादोत्तर काल	(3) प्रगतिबाद	(4) प्रयोगवाद
165. 'अजिर' सब्द का स	ही 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
67. 'जो तर्क के द्वारा स	ही माना गया हो" — वाक	व हेतु एक सही शब्द क्या	* 7
(1) सतर्क	(2) तार्किक	(3) सर्वापुरतः	(4) तर्कसम्मत
68. 'सार्दूल' का पर्यायव	ाची है		
(1) शरद काल का	पक्षी (2)	अरबी घोड़ा	
(3) सर्दी के प्रवासी	पक्षी (4)	शेर	
	(.45.)	(Turn Over)



69. 'चोटी' का सही विल	ोम क्या है ?		
(1) मैदान	(2) धरती	(3) एड़ी	(4) सागर
170. जो स्वर विजातीय स्व	वरों के मेल से वने हैं उ	न्हें कहते हैं	
(1) दीर्घ स्वर	(2) संयुक्त स्वर	(3) महास्वर	(4) उर्घ्व स्वर
171. 'निष्टुर' का सन्धि वि	ग्रह होगा		
(1) निः + दुर	(2) निष् + दुर	(3) निस् + दुर	(4) नि: + हुर
172. 'अतएन' का मही स	न्धि विग्रह क्या है		Y)
(1) अत: + एव	(2) अ + तएवं	(3) अत + एव	(4) अतए + व
173. देखरावा मातहिं निज रोम-रोम प्रति लागे व	अद्भुत रूप अखण्ड । कोटि-कोटि ब्रह्मण्ड ।।		
उपर्युक्त काव्य पंक्तिय	रों में कौन सा अलंकार	₹ ?	
(1) विषम	(2) अद्भुत	(3) भयानक	(4) शान्तरस
174. उस काल मारे क्रोध मानों हवा के जोर से	के तन काँपने उनका ल सोता हुआ सागर जगा		
काव्य पंक्तियों में अ	लंकार बताइए		
(1) बीररस	(2) विभत्सरस	(3) करुणस्स	(4) रौद्र रस
		(46)	(Continued)



(4) नी

175. 'उलटे बाँस बरेली' लोकोक्ति का सही अर्थ क्या है ?			
(1) विपर्यंब	(2) अनुलोम	(3) उद्देश्य रहित	(4) विपरीत कार्य
176. 'घास खोदना' मु	हाबरे का सही अर्थ क्या	₱ ?	
(1) व्यर्थ समय नष्ट करना		(2) उपजाक बनाना	
(3) कृषि योग्य बनाना		(4) खेती बचाना	
177. निम्नलिखित में त	द्भिव शब्द का चयन की	जिए	
(1) भव	(2) पर्यंक	(3) पहर	(4) स्थान
178. समास के कितने	मेद होते हैं ?		
(1) पाँच	(2) 夏;	(3) चार	(4) सात
179. 'नीलाम्बर' में कौ	न सा समास हैं ?		
(1) कर्मधारय	(2) द्विगु	(3) वत्पुरुष	(4) हुन्द
180. संचारी भावों की र	वंख्या कितनी कल्पित वं	ो गयी है ?	
(1) इकतीस	(2) तैतीस	(3) इयवायन	(4) নী



ROUGH WORK रफ़ कार्य



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।
- परीक्षा भवन में लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लायें ।
- उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है । इसे न तो मोईं 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 निर्घारित स्थान पर लिखें ।
- उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गाइ। कर दें।जहाँ-जहाँ आवश्यक हो नहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
- ओ, एम, आर, पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्न-पुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्न-पुस्तिका पर अनुक्रमांक संख्या और औ, एम, आर, पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमित नहीं है ।
- 7. उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुचित साधन का प्रयोग माना जायेगा।
- प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं । प्रत्येक प्रश्न के खैकल्पिक 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।
- 9. प्रत्येक 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 स्याही 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 जायेंगे।
- 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 एम, आर उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें।
- 13. 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।

